



# Memoria de Tráfico

## das Estradas da Comunidade Autónoma de de las Carreteras de la Comunidad Autónoma de

# Galicia

# 2006

Indice

# Memoria de Tráfico

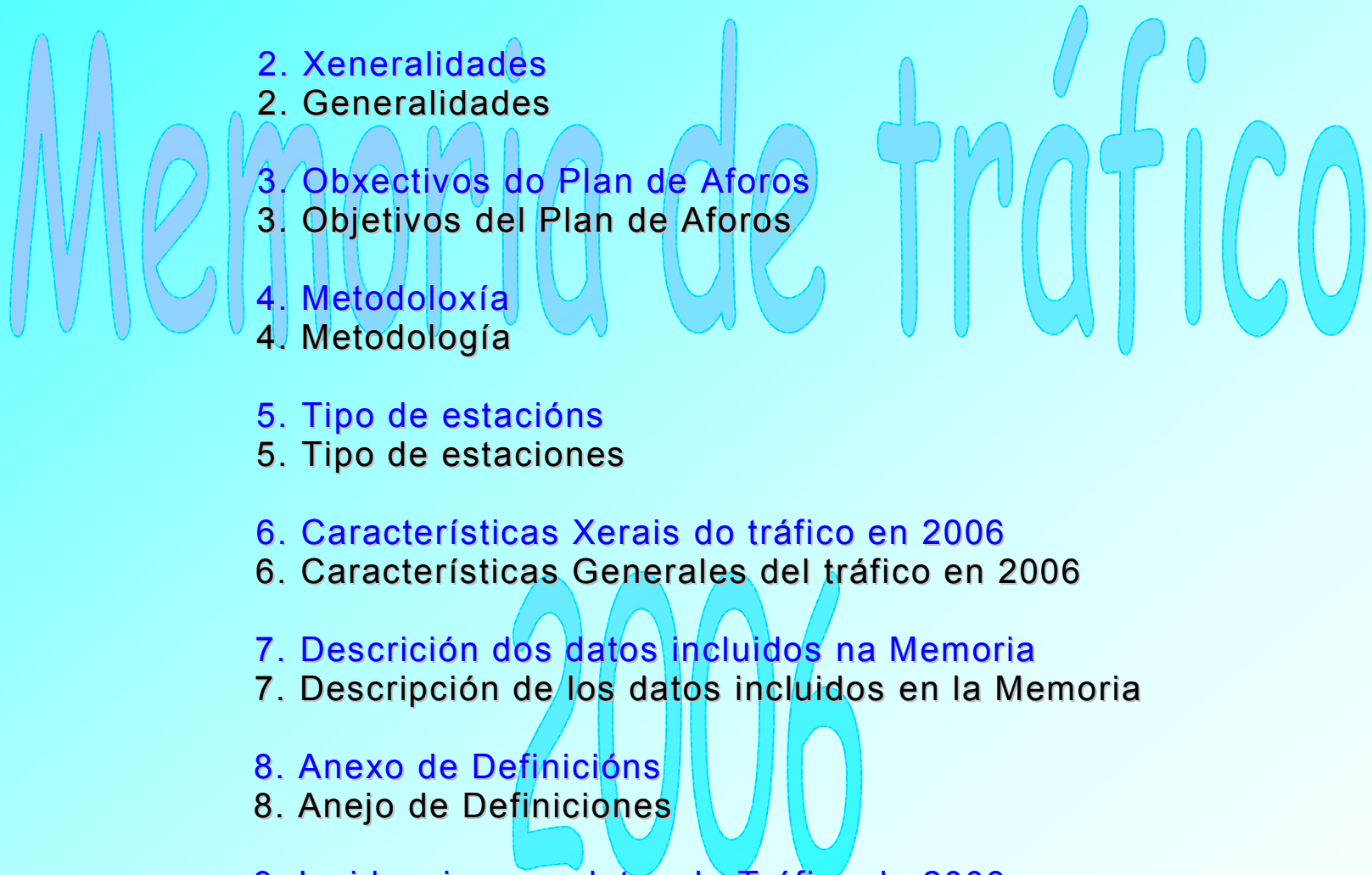
Memoria de Aforos

Listado de Estaciones / Listado de Estaciones

2006

Mapas de Tráfico

# Memoria de tráfico



1. Introducción
1. Introducción
2. Xeneralidades
2. Generalidades
3. Obxectivos do Plan de Aforos
3. Objetivos del Plan de Aforos
4. Metodoloxía
4. Metodología
5. Tipo de estacións
5. Tipo de estaciones
6. Características Xerais do tráfico en 2006
6. Características Generales del tráfico en 2006
7. Descripción dos datos incluídos na Memoria
7. Descripción de los datos incluidos en la Memoria
8. Anexo de Definicións
8. Anejo de Definiciones
9. Incidencias nos datos de Tráfico de 2006
9. Incidencias en los datos de Tráfico de 2006
10. Calendario 2006

10. Calendario 2006

## **1.- INTRODUCCIÓN**

A Xunta de Galicia a través da Consellería de Política Territorial, Obras Públicas e Transportes ven editando anualmente desde o ano 1993 a Memoria de Tráfico das Estradas Galegas. Por noveno ano consecutivo, a memoria editase en formato dixital, vindo incluída no CDrom coas aplicacións que permiten visualiza-los datos rexistrados polas estacións de aforo e os planos de intensidades de tráfico da rede. Tamén inclúese un pequeno caderno que contén a modo de resumo os datos xerais das estacións de aforo ordenadas por provincia, estrada e punto quilométrico.

No CDrom inclúense dúas aplicacións diferentes, a primeira, realizada en Acrobat, recolle a ficha xenérica cos datos de aforo de cada estación fixa (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuais,  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). A segunda, realizada con MapObjects, permite emprazar sobre un plano da rede de estradas as estacións de aforo fixas e móviles e amosa-las series históricas de

## **1.- INTRODUCCIÓN**

La Xunta de Galicia a través de la Consellería de Política Territorial, Obras Públicas y Transportes viene editando anualmente desde el año 1993 la Memoria de Tráfico de las Carreteras gallegas. Por noveno año consecutivo, la memoria se edita en formato digital, yendo incluida en un CDrom con las aplicaciones que permiten visualizar los datos registrados por las estaciones de aforo y los planos de intensidades de tráfico de la red. También se incluye un pequeño cuadernillo que contiene a modo de resumen los datos generales de las estaciones de aforo ordenadas éstas por provincia, carretera y punto kilométrico.

En el CDrom se incluyen dos aplicaciones diferentes, la primera, realizada en Acrobat, recoge la ficha genérica con los datos de aforo de cada estación fija (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuales,  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). La segunda, realizada con MapObjects, permite emplazar sobre un plano de la red de carreteras las estaciones de aforo fijas y móviles y mostrar las series históricas de

IMD e porcentaxes de pesados só para estacións fixas.

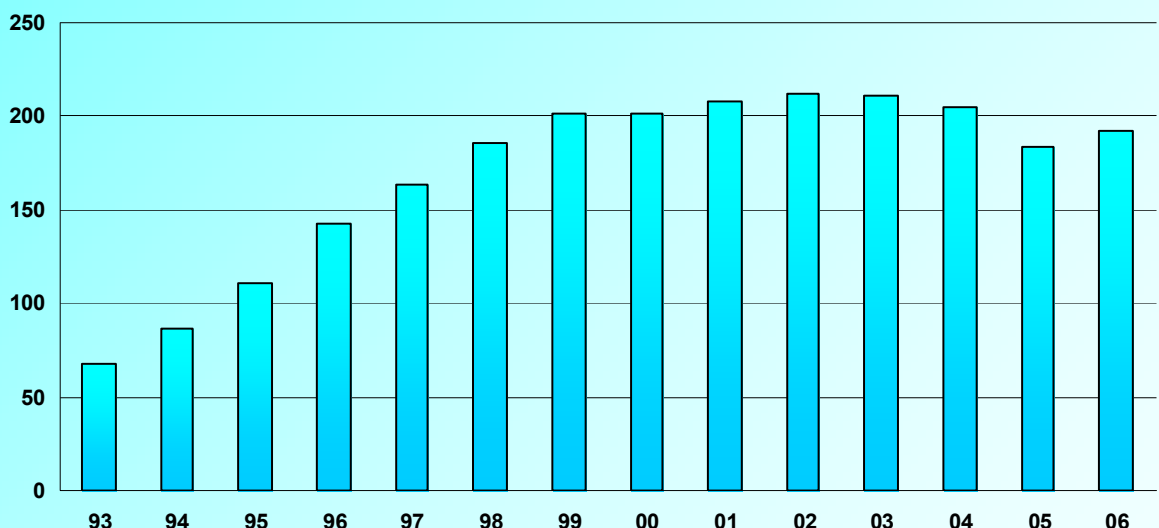
IMD y porcentajes de pesados sólo para estaciones fijas.

## 2.-XENERALIDADES

Desde o ano 1.993 a Xunta de Galicia ven seguindo unha política de ampliación e mellora da rede de estacións magnéticas de aforo completando unha malla que abrangue a meirande parte das estradas da Comunidade. No seguinte cadro pódese aprecia-la evolución do número de estacións de detección magnética ou fixas (tamén denominadas de espiras ou de bucles) desde o ano 1993 ata o ano 2006:

## 2.-GENERALIDADES

Desde el año 1.993 la Xunta de Galicia viene siguiendo una política de ampliación y mejora de la red de estaciones magnéticas de aforo completando una malla que abarca la mayor parte de las carreteras de la Comunidad. En el siguiente cuadro se puede apreciar la evolución del número de estaciones de detección magnética o fijas (también denominadas de espiras o de bucles) desde el año 1993 hasta el año 2006:



5 estacións non se explotaron en 2005 por diversas incidencias (accidentes, obras na estrada etc.).

5 estaciones no se explotaron en 2005 por diversas incidencias (accidentes, obras en la carretera, etc.).

### **3.-OBXECTIVOS DO PLAN DE AFOROS**

O obxectivo básico do vixente Plan de Aforos é o coñecemento do tráfico que circula polas distintas estradas da rede, definido por unha serie de parámetros característicos como a intensidade media diaria ou a porcentaxe de vehículos pesados e as súas variacións ó longo do tempo. Estes parámetros hanse empregar como base para regulacións de tráfico, e para o planeamento e explotación da rede viaria.

Unha vez obtidos estes parámetros que nos definen as características do tráfico na rede, poderán ser empregados para:

- Coñecemento das demandas reais da rede viaria e extrapolación das demandas futuras.
- Comparación obxectiva dunhas vías con outras.
- Priorización dos investimentos futuros, tendo en conta as necesidades das demandas do transporte e o beneficio social.

### **3.-OBJETIVOS DEL PLAN DE AFOROS**

El objetivo básico del vigente Plan de Aforos es el conocimiento del tráfico que circula por las distintas carreteras de la red, definido por una serie de parámetros característicos como la intensidad media diaria o el porcentaje de vehículos pesados y sus variaciones a lo largo del tiempo. Estos parámetros se utilizarán como base para regulaciones de tráfico, y para el planeamiento y explotación de la red viaria.

Una vez obtenidos estos parámetros que nos definen las características del tráfico en la red, los podremos emplear para:

- Conocimiento de las demandas reales de la red viaria y extrapolación de las demandas futuras.
- Comparación objetiva de unas vías con otras.
- Priorización de las inversiones futuras, teniendo en cuenta las necesidades de las demandas del transporte y el beneficio social.

- Obtención de series de datos fiables e obxectivos, imprescindibles para a elaboración de futuros proxectos de novo trazado de estradas, de variantes de poboacións ou de acondicionamento de treitos en mal estado.
- Determinación das características xeométricas dos diferentes treitos da rede en función do nivel de servicio prestado.
- Dimensionamento das categorías do firme a emplegar para soporta-lo tráfico de vehículos pesados.
- Análise da incidencia das novas infraestructuras nos usuarios, rexistrando as intensidades reais destas infraestructuras unha vez postas en funcionamento e comparándoas coas intensidades rexistradas antes da apertura.
- Obtención de series de datos fiables y objetivos, imprescindibles para la elaboración de futuros proyectos de nuevo trazado de carreteras, de variantes de poblaciones o de acondicionamiento de tramos en mal estado.
- Determinación de las características geométricas de los diferentes tramos de la red en función del nivel de servicio prestado.
- Dimensionamiento de las categorías de firme a emplear para soportar el tráfico de vehículos pesados.
- Análisis de la incidencia de las nuevas infraestructuras en los usuarios, registrando las intensidades reales de estas infraestructuras una vez puestas en funcionamiento y comparándolas con las intensidades registradas antes de la apertura.

## 4.-METODOLOXÍA

Tendo en conta a amplitude da rede de estradas que se pretende controlar co Plan de Aforos e a escasez dos equipos dispoñibles, faise necesaria a optimización dos recursos materiais e humanos a empregar. Para iso, cómpre realizar unha selección moi cuidadosa das seccións nas que se realizarán os aforos, de tal xeito que tódalas vías da rede queden representadas.

Para obter datos con certa exactitude é necesaria unha rede de estacións de aforo que os rexistren de xeito continuado ó longo do tempo. Este compromiso contrapone á idea de optimizar os recursos dispoñibles. Para poder acada-los dous obxectivos, é dicir, uns datos fiables e unha optimización dos recursos, recórrese ó *método da mostraxe*.

Este método consiste basicamente en recoller unha información exhaustiva nun número pequeno de seccións elixidas nos treitos más significativos da rede.

## 4.-METODOLOGÍA

Teniendo en cuenta la amplitud de la red de carreteras que se pretende controlar con el Plan de Aforos y la escasez de los equipos disponibles, se hace necesaria una optimización de los recursos materiales y humanos a utilizar. Para ello es necesario realizar una selección muy cuidadosa de las secciones en las que se realizarán los aforos, de tal manera que todas las vías de la red queden representadas.

Para obtener datos con cierta exactitud es necesaria una red de estaciones de aforo que los registren de manera continua a lo largo del tiempo. Este compromiso se contrapone a la idea de optimizar los recursos disponibles. Para poder conseguir los dos objetivos, esto es, unos datos fiables y una optimización de los recursos, se recurre al *método de muestreo*.

Este método consiste básicamente en recoger una información exhaustiva en un número pequeño de secciones elegidas en los tramos más significativos de la red.

Destas seccións dedúcense as leis de variación do tráfico que posteriormente se aplican ó resto das seccións, nas que se rexistraron datos en intervalos curtos de tempo.

Para a realización dos aforos podemos utilizar medios automáticos ou ben medios manuais. No primeiro caso empréganse uns equipos de tipo eléctrico con rexistro de datos en memoria interna. Dependendo do xeito en que estes detectan os vehículos podemos diferenciar entre equipos con detección magnética ou detección pneumática.

A detección magnética ten o seu fundamento no campo magnético que induce sobre unha espira un corpo metálico en movemento. Como os vehículos son corpos metálicos en movemento, tan só necesitaremos dispor dunhas espiras ou bucles para detecta-lo campo magnético inducido. Polo tanto, para dispoñer dunha estación de detección magnética teremos que inserta-las espiras no firme da estrada.

De estas secciones se deducen las leyes de variación del tráfico que posteriormente se aplican al resto de las secciones, en las que se han registrado datos en intervalos más cortos de tiempo.

Para la realización de los aforos podemos utilizar medios automáticos o bien medios manuales. En el primer caso se utilizan unos equipos de tipo eléctrico con registro de datos en memoria interna. Dependiendo de la manera en que éstos detectan los vehículos podemos diferenciar entre equipos con detección magnética o detección neumática.

La detección magnética tiene su fundamento en el campo magnético que induce sobre una espira un cuerpo metálico en movimiento. Como los vehículos son cuerpos metálicos en movimiento, tan sólo necesitaremos disponer de unas espiras o bucles para detectar el campo magnético inducido. Por lo tanto, para disponer de una estación de detección magnética necesitaremos insertar las espiras en el firme de la carretera.

Este tipo de estacións son as que denominamos fixas xa que requieren dunha infraestructura permanente. Para permitir unha discretización por sentidos de circulación cómpre dispor espiras separadas para cada carril.

Finalmente, se colocamos dúas espiras por carril separadas entre si por unha determinada lonxitude poderemos determinar a velocidade e a lonxitude de cada vehículo, co que poderemos diferenciar entre vehículos lixeiros e pesados.

As estacións magnéticas ou fixas, como xa vimos, precisan dunha instalación fixa consistente en catro bucles magnéticos ou espiras insertados no firme da estrada (para o caso de estradas de dous carrís de circulación) que son os encargados de detecta-las variacións do campo magnético. Aparte das espiras, tamén é necesaria a instalación duns armarios metálicos ou casetas para protexe-los equipos electrónicos que detectan e almacenan os datos e opcionalmente unha placa solar para recarga-las baterías e permitir un meirande período de funcionamento.

Este tipo de estaciones son las que hemos denominado fijas ya que requieren de una infraestructura permanente. Para permitir una discretización por sentidos de circulación necesitaremos disponer espiras separadas para cada carril.

Finalmente, si colocamos dos espiras por carril separadas una determinada longitud podremos determinar la velocidad y la longitud de cada vehículo, con lo que podremos diferenciar entre vehículos ligeros y pesados.

Las estaciones magnéticas o fijas, como hemos visto, necesitan una instalación fija consistente en cuatro bucles magnéticos o espiras embebidos en el firme de la carretera (para el caso de carreteras de dos carriles de circulación) que son los encargados de detectar las variaciones del campo magnético. Aparte de las espiras, también es necesaria la instalación de unos armarios metálicos o cassetas para proteger los equipos electrónicos que detectan y almacenan los datos y opcionalmente de una placa solar para ayudar a recargar las baterías y permitir un periodo de funcionamiento mayor.

A detección pneumática fundáméntase na onda pneumática que se xenera no interior dun tubo elástico oco ó recibir un impacto que o esmaga. Se dispomos un tubo destas características atravesando unha estrada, as rodas dos vehículos esmagarán o tubo ó circularen sobre el, xerando no seu interior a conseguinte onda pneumática que será detectada pola membrana sensible do equipo electrónico de contaxe. Lóxicamente este sistema detectará o número de eixes que circulan sobre o tubo. Sen embargo, o equipo en función do tempo transcorrido entre eixes, pode chegar a determinalo número de vehículos que circulan pola sección cun erro admisible.

Se desexamos discriminar por sentidos, cómpre dispor dous tubos paralelos atravesando a calzada, de tal xeito que o equipo poida diferencia-lo sentido do vehículo en función de cal dos dous tubos transmite primeiro o impulso pneumático. Este tipo de detección non permite discriminar entre lixeiros e pesados.

La detección neumática se fundamenta en la onda neumática que se genera en el interior de un tubo elástico hueco al recibir un impacto que lo aplasta. Si disponemos un tubo de estas características atravesando una carretera las ruedas de los vehículos aplastarán el tubo al circular sobre él, generando en su interior la consiguiente onda neumática que será detectada por la membrana sensible del equipo electrónico de contaje. Lógicamente este sistema detectará el número de ejes que circulan sobre el tubo. Sin embargo, el equipo en función del tiempo transcurrido entre ejes puede llegar a determinar el número de vehículos que circulan por la sección con un error admisible.

Si deseamos discriminar por sentidos, necesitaremos disponer dos tubos paralelos atravesando la calzada, de tal manera que el equipo pueda diferenciar el sentido del vehículo en función de cual de los dos tubos transmite primero el impulso neumático. Este tipo de detección no permite discriminar entre ligeros y pesados.

A detección pneumática non require de ningún tipo de instalación fixa, xa que as gomas ou tubos pneumáticos instálanse durante un período curto de días e despois desmontanse para situálos noutro lugar, denominándose estacións móbiles.

As estacións de detección magnética proporcionan uns datos más completos e fiables xa que permiten unha diferenciación entre vehículos lixeiros e pesados, discriminación por sentidos, cálculo de velocidades, etc.

Durante o ano 2006 explotáronse un total de trescentas dúas (302) estacións, das que cento noventa e dúas (192) foron fixas ou de detección magnética e cento dez (110) de detección pneumática. Polo tanto, a detección magnética representou durante o ano 2006 o sesenta e catro por cento do total.

La detección neumática no requiere de ningún tipo de instalación fija, ya que los tubos o gomas neumáticas se instalan durante un periodo corto de días y después se desmontan para situárlas en otro lugar, denominándose estaciones móviles.

Las estaciones de detección magnética proporcionan unos datos más completos y fiables ya que permiten una diferenciación entre vehículos ligeros y pesados, discriminación por sentidos, cálculo de velocidades, etc.

Durante el año 2006 se explotaron un total de trescientas dos (302) estaciones, de las que ciento noventa y dos (192) fueron fijas o de detección magnética y ciento diez (110) de detección neumática. Por tanto, la detección magnética representó durante el año 2006 el sesenta y cuatro por ciento del total.

## **5.- TIPO DE ESTACIÓNS**

A Subdirección Xeral de Estradas decidiu adoptar unha tipoloxía de estacións lixeiramente diferente á empregada pola Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento no Plan Nacional de Aforos.

A tipoloxía empregada clasifica as estacións en permanentes, semipermanentes e complementarias. A diferencia entre unhas e outras radica no período de recollida de datos.

### **- Estacións Permanentes.**

Son estacións nas que se aforan tódalas horas de tódolos días do ano, por medio dun rexistrador de detección magnética, realizando unha clasificación dos vehículos entre lixeiros e pesados.

Ó realizar unha recollida de datos dun xeito continuo ó longo de todo o ano, estas estacións permítenos un coñecemento das variacións típicas

## **5.- TIPO DE ESTACIONES**

La Subdirección Xeral de Estradas ha decidido adoptar una tipología de estaciones ligeramente diferente a la empleada por la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento en el Plan Nacional de Aforos.

La tipología empleada clasifica las estaciones en permanentes, semipermanentes y complementarias. La diferencia entre unas y otras radica en el periodo de recogida de datos.

### **- Estaciones Permanentes.**

Son estaciones en las que se aforan todas las horas de todos los días del año, por medio de un registrador de detección magnética, realizando una clasificación de los vehículos entre ligeros y pesados.

Al realizar una recogida de datos de una manera continua a lo largo de todo el año, estas estaciones nos permiten un conocimiento de las variaciones típicas

do tráfico (anual, mensual, semanal e diaria).

#### **- Estacións Semipermanentes.**

Este tipo de estacións deben aforar por medio dun rexistrador de detección magnética durante períodos de 30 días en meses alternos, de tal maneira que, ó longo do ano rexistraran o tráfico durante seis meses.

A información rexistrada por estas estacións vainos permitir, co apoio nas estacións permanentes, estudiar las variacións do tráfico horarias, diárias e mensuais.

#### **- Estacións Complementarias.**

Consideraranse estacións complementarias todas aquellas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría imos atopar con dúas tipoloxías, aquellas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e as que utilizan a detección pneumática, e polo tanto son estacións non fixas.

del tráfico (anual, mensual, semanal y diaria).

#### **- Estaciones Semipermanentes.**

Este tipo de estaciones deben aforar por medio de un registrador de detección magnética durante periodos de 30 días en meses alternos, de tal manera que a lo largo del año hayan registrado el tráfico durante seis meses.

La información registrada por estas estaciones nos va a permitir, con el apoyo en las estaciones permanentes, estudiar las variaciones del tráfico horarias, diárias y mensuales.

#### **- Estaciones Complementarias.**

Se considerarán estaciones complementarias todas aquellas que no entran en las tipologías anteriores. Dentro de esta categoría nos vamos a encontrar con dos tipologías, aquellas que utilizan la detección magnética y por tanto son estaciones fijas, y las que utilizan la detección neumática, y por tanto son estaciones no fijas.

No primeiro caso, as estacións deberán rexistrar datos ó menos durante dous períodos de 30 días non consecutivos.

As estacións pneumáticas deberán rexistrar datos durante alomenos un período dunha semana completa.

As trescentas dúas estacións explotadas durante o ano 2006 distribuíronse do xeito seguinte

En el primer caso, las estaciones deberán registrar datos al menos durante dos periodos de 30 días no consecutivos.

Las estaciones neumáticas deberán registrar datos durante al menos un periodo de una semana completa.

Las trescientas dos estaciones explotadas durante el año 2006 se han distribuido de la siguiente manera:

ESTACIÓNES OPERATIVAS 2006 / ESTACIONES OPERATIVAS 2006					
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Total
Est. Permanentes	21	11	7	16	55
Est. Complementarias (Esp)	43	25	21	48	137
Est. Complementarias (Gom)	45	15	11	39	110
<b>Total</b>	<b>109</b>	<b>51</b>	<b>39</b>	<b>103</b>	<b>302</b>

## **6.-CARACTERÍSTICAS XERAIS DO TRÁFICO EN 2006**

Analizando os datos rexistrados polas estacións de aforo que funcionaron tanto no ano 2005 como no 2006 despréndese que as intensidades rexistradas por elas experimentaron un incremento do 0,3 por cento para o global de Galicia, fronte ó 0,9 por cento que se rexistrou no período 04-05. Desglosándoo por provincias, o meirande incremento rexistrouse na provincia de Ourense cun 3,8 por cento, seguida por A Coruña co 1,7 por cento. A provincia seguinte foi Lugo co 1,0 por cento, e Pontevedra rexistrou un decremento do 2,5 por cento.

Do tráfico rexistrado polas estacións de aforo durante 2006 o 7,8 por cento correspondeuse con vehículos pesados, valor inferior ó rexistrado o ano anterior (9,3%) \*(Ver apartado 9. Incidencias nos datos de tráfico de 2006). Por provincias, as porcentaxes máis elevadas rexistráronse un ano máis en Lugo e Ourense, co 11,0 e o 8,4 % respectivamente. Polo contrario, os valores mínimos correspondieron ás provincias de A Coruña e Pontevedra,

## **6.- CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2006**

Analizando los datos registrados por las estaciones de aforo que funcionaron tanto en el año 2005 como en el 2006 se desprende que las intensidades registradas por ellas experimentaron un incremento del 0,3 por ciento para el global de Galicia, frente al 0,9 por ciento registrado en el periodo 04-05. Desglosándolo por provincias, el incremento mayor se registró en la provincia de Ourense con un 3,8 por ciento, seguida por A Coruña con el 1,7 por ciento. La provincia siguiente fue Lugo con el 1,0 por ciento, y Pontevedra registró un decremento del 2,5 por ciento.

Del tráfico registrado por las estaciones de aforo durante 2006 el 7,8 por ciento se correspondió con vehículos pesados, valor inferior al registrado el año anterior (9,3%)\* (Ver apartado 9. Incidencias en los datos de tráfico de 2006). Por provincias, los porcentajes más elevados se registraron un año más en Lugo y Ourense, con el 11,0 y el 8,4 % respectivamente. Por el contrario los valores mínimos correspondieron a las provincias de A Coruña y Pontevedra,

co 7,5 e o 6,4 por cento respectivamente. Na seguinte táboa representáronse as lonxitudes aforadas por provincia e por intervalos de intensidade:

con el 7,5 y el 6,4 por ciento respectivamente. En la siguiente tabla se han representado las longitudes aforadas por provincia y por intervalos de intensidad:

<b>LONXITUDES/LONGITUDES AFORADAS POR INTERVALOS DE IMD</b>					
<b>INTERVALO IMD</b>	<b>A Coruña</b>	<b>Lugo</b>	<b>Ourense</b>	<b>Pontevedra</b>	<b>Galicia</b>
<1.000	259,6	727,6	535,5	285,6	1.808,3
1.000-2.999	509,0	500,5	341,0	409,6	1.760,1
3.000-4.999	371,0	106,1	65,9	160,7	703,7
5.000-9.999	277,8	74,4	40,0	209,2	601,4
10.000-14.999	130,3	18,4	7,4	162,6	318,7
15.000-24.999	59,9			42,1	102,0
>25.000	13,3				13,3
<b>TOTAL</b>	<b>1.620,9</b>	<b>1.427,0</b>	<b>989,8</b>	<b>1.269,8</b>	<b>5.307,5</b>

Para a determinación desta táboa e das que seguen consideráronse tódolos aforos realizados nos últimos anos, expandindo os datos ata o ano 2006 naqueles casos no que o aforo non fose deste mesmo ano.

Nas táboas que se acompañan inclúese o cálculo dos vehículos-kilómetro anuais por intervalos de intensidad, para cada unha das provincias:

Para la determinación de esta tabla y de las que siguen se han considerado todos los aforos realizados en los últimos años, expandiendo los datos hasta el año 2006 en aquellos casos en que el aforo no fuera de este mismo año.

En las tablas que se acompañan se incluye el cálculo de los vehículos-kilómetro anuales por intervalos de intensidad, para cada una de las provincias:

A Coruña					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	259,6	561	53,2	4,6	8,6%
1.000-2.999	509,0	1.902	353,4	29,7	8,4%
3.000-4.999	371,0	4.004	542,2	44,8	8,3%
5.000-9.999	277,8	7.090	718,9	52,8	7,3%
10.000-14.999	130,3	12.231	581,7	45,0	7,7%
15.000-24.999	59,9	18.616	407,0	22,6	5,6%
>25.000	13,3	29.231	141,9	7,1	5,0%
<b>TOTAL</b>	<b>1.620,9</b>	<b>4.730</b>	<b>2.798,3</b>	<b>206,6</b>	<b>7,4%</b>

Lugo					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	727,6	475	126,2	16,1	12,8%
1.000-2.999	500,5	1.716	313,4	36,3	11,6%
3.000-4.999	106,1	4.181	161,9	17,2	10,6%
5.000-9.999	74,4	7.030	190,9	23,8	12,5%
10.000-14.999	18,4	10.795	72,5	8,2	11,3%
15.000-24.999					
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>1.427,0</b>	<b>1.661</b>	<b>864,9</b>	<b>101,6</b>	<b>11,7%</b>

Ourense					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	535,5	438	85,7	8,7	10,2%
1.000-2.999	341,0	1.749	217,7	21,2	9,7%
3.000-4.999	65,9	3.742	90,0	7,2	8,0%
5.000-9.999	40,0	7.849	114,6	8,5	7,4%
10.000-14.999	7,4	13.514	36,5	2,6	7,1%
15.000-24.999					
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>989,8</b>	<b>1.507</b>	<b>544,5</b>	<b>48,2</b>	<b>8,9%</b>

Pontevedra					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	285,6	472	49,2	3,6	7,3%
1.000-2.999	409,6	1.888	282,3	18,3	6,5%
3.000-4.999	160,7	3.930	230,5	14,2	6,2%
5.000-9.999	209,2	7.123	543,9	35,0	6,4%
10.000-14.999	162,6	12.593	747,4	49,1	6,6%
15.000-24.999	42,1	18.287	281,0	19,5	6,9%
>25.000					
<b>TOTAL</b>	<b>1.269,8</b>	<b>4.605</b>	<b>2.134,3</b>	<b>139,7</b>	<b>6,5%</b>

Na seguinte táboa efectuouse o total dos catro cadros anteriores, obténdose por conseguinte, a táboa de vehículos-quilómetro por intervalos de I.M.D. para o conxunto de Galicia.

En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por intervalos de I.M.D. para el conjunto de Galicia.

Galicia					
INTERVALO IMD	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) TOTALES	VEH-KM (x10 <sup>6</sup> ) PESADOS	% Pes.
<1.000	1.808,3	476	314,3	33,0	10,5%
1.000-2.999	1.760,1	1.816	1.166,8	105,5	9,0%
3.000-4.999	703,7	3.989	1.024,6	83,4	8,1%
5.000-9.999	601,4	7.145	1.568,3	120,1	7,7%
10.000-14.999	318,7	12.363	1.438,1	104,9	7,3%
15.000-24.999	102,0	18.480	688,0	42,1	6,1%
>25.000	13,3	29.231	141,9	7,1	5,0%
<b>TOTAL</b>	<b>5.307,5</b>	<b>3.274</b>	<b>6.342,0</b>	<b>496,1</b>	<b>7,8%</b>

En canto ás porcentaxes de pesados, éstas son similares ás determinadas considerando só os rexistrados polas estacións de aforo magnéticas (7,8 por cento).

En cuanto a los porcentajes de pesados, éstos son parecidos a los determinados considerando sólo los registrados por las estaciones de aforo magnéticas (7,8 por ciento).

Realizando a análise segundo tipo de rede para cada provincia obtemos os seguintes resultados.

Realizando el análisis según el tipo de red para cada provincia obtenemos los siguientes resultados.

A Coruña					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ( $\times 10^4$ ) TOTALES	VEH·KM ( $\times 10^6$ ) PESADOS	% Pes.
VAC	106,9	10.877	424,4	39,3	9,3%
PB	536,5	6.921	1.355,2	105,5	7,8%
PC	502,7	3.819	700,8	40,8	5,8%
S	474,8	1.834	317,9	21,0	6,6%
<b>TOTAL</b>	<b>1.620,9</b>	<b>4.730</b>	<b>2.798,3</b>	<b>206,6</b>	<b>7,4%</b>

VAC (Vía alta capacidade/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Lugo					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ( $\times 10^4$ ) TOTALES	VEH·KM ( $\times 10^6$ ) PESADOS	% Pes.
VAC	32,8	2.088	25,0	2,7	10,8%
PB	237,9	4.673	405,8	47,0	11,6%
PC	498,0	1.457	264,9	32,0	12,1%
S	658,3	704	169,2	19,9	11,8%
<b>TOTAL</b>	<b>1.427,0</b>	<b>1.661</b>	<b>864,9</b>	<b>101,6</b>	<b>11,7%</b>

VAC (Vía alta capacidade/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Ourense					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ( $\times 10^4$ ) TOTALES	VEH·KM ( $\times 10^6$ ) PESADOS	% Pes.
VAC					
PB	303,2	2.995	331,4	25,8	7,8%
PC	99,3	1.360	49,3	4,8	9,7%
S	587,3	764	163,8	17,6	10,7%
<b>TOTAL</b>	<b>989,8</b>	<b>1.507</b>	<b>544,5</b>	<b>48,2</b>	<b>8,9%</b>

VAC (Vía alta capacidade/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Pontevedra					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ( $\times 10^6$ ) TOTALES	VEH·KM ( $\times 10^6$ ) PESADOS	% Pes.
VAC	93,4	8.955	305,3	19,1	6,3%
PB	306,3	8.288	926,6	69,7	7,5%
PC	339,0	4.395	543,8	30,7	5,6%
S	531,1	1.850	358,6	20,2	5,6%
<b>TOTAL</b>	<b>1.269,8</b>	<b>4.605</b>	<b>2.134,3</b>	<b>139,7</b>	<b>6,5%</b>

VAC (Vía alta capacidad/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Na seguinte táboa efectuouse o total dos catro cadros anteriores, obténdose, por conseguinte, a táboa de vehículos-quilómetro por tipo de rede para o conxunto de Galicia.

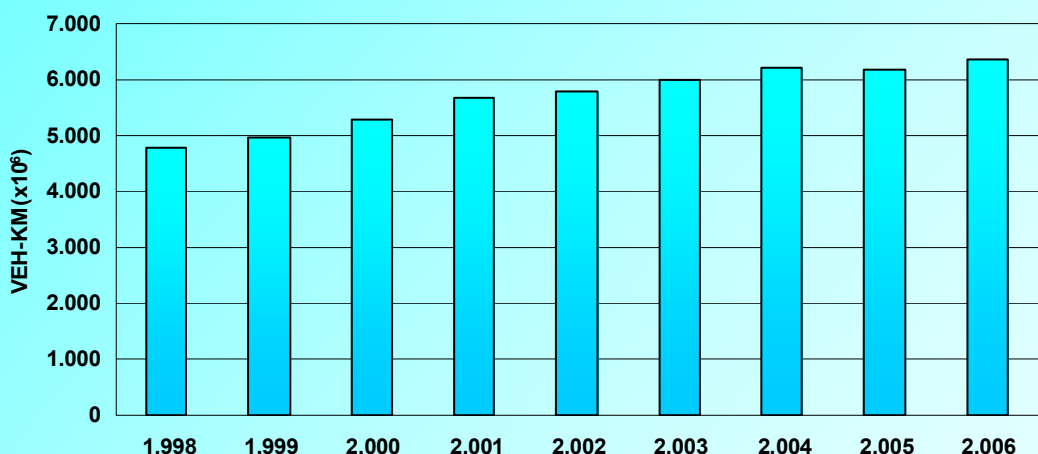
En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por tipo de red para el conjunto de Galicia.

Galicia					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH·KM ( $\times 10^6$ ) TOTALES	VEH·KM ( $\times 10^6$ ) PESADOS	% Pes.
VAC	233,1	8.870	754,7	61,1	8,1%
PB	1.383,9	5.977	3.019,0	248,0	8,2%
PC	1.439,0	2.968	1.558,8	108,3	6,9%
S	2.251,5	1.228	1.009,5	78,7	7,8%
<b>TOTAL</b>	<b>5.307,5</b>	<b>3.274</b>	<b>6.342,0</b>	<b>496,1</b>	<b>7,8%</b>

VAC (Vía alta capacidad/Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria), S (Secundaria)

Por último, obsérvase a continuación a evolución do tráfico dos últimos nove anos. Na táboa compáranse os valores de lonxitude total da rede, IMD e vehículos-quilómetro para cada ano. Obtense, ademais, o incremento anual do tráfico para cada ano con respecto ó anterior, e o crecemento medio anual desde 1998 hasta cada un dos anos posteriores.

Por último, se observa a continuación la evolución del tráfico de los últimos nueve años. En la tabla se comparan los valores de longitud total de la red, IMD y vehículos-kilómetro para cada año. Se obtiene, además, el incremento anual del tráfico para cada año con respecto al anterior y el crecimiento medio anual desde 1998 hasta cada uno de los años posteriores.



Galicia					
ANO/AÑO	LONXITUD (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ( $\times 10^6$ )	Incremento anual	Crecimiento medio anual desde 1998
1.998	4.448,7	2.947	4.784,5		
1.999	4.588,5	2.958	4.953,6	3,5%	3,5%
2.000	5.044,0	2.865	5.274,4	6,5%	5,1%
2.001	5.097,8	3.055	5.684,0	7,8%	6,3%
2.002	5.131,2	3.083	5.774,7	1,6%	5,2%
2.003	5.214,9	3.145	5.985,5	3,7%	5,0%
2.004	5.258,4	3.244	6.226,5	4,0%	5,0%
2.005	5.291,4	3.202	6.183,3	-0,7%	4,2%
2.006	5.307,5	3.274	6.342,0	2,6%	4,1%

## **7.- DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUÍDOS NA MEMORIA**

Para cada unha das estacións de aforo magnéticas explotadas durante o ano 2006 realizouse unha ficha que contén a información máis relevante para coñecer as características do tráfico nesa sección de control.

Estas fichas posúen cinco bloques de datos, consistentes en datos xerais, variación mensual, semana media, día medio e evolución anual. Os datos xerais, emprazados na parte superior da ficha, conteñen a información para empraza-la estación (denominación, estrada, pk e tipo de estación) e os datos de aforo principais (I.M.D., porcentaxe de pesados e as intensidades de proxecto  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). Na semana media reflíctese a variación da intensidade diaria e a porcentaxe de pesados en función do día da semana \*(Ver apartado 9. Incidencias nos datos de tráfico de 2006).

Na variación mensual reflíctese a evolución dos dous parámetros

## **7.- DESCRIPCIÓN DE LOS DATOS INCLUIDOS EN LA MEMORIA**

Para cada una de las estaciones de aforo magnéticas explotadas durante el año 2006 se ha realizado una ficha que contiene la información más relevante para conocer las características del tráfico en esa sección de control.

Estas fichas poseen cinco bloques de datos consistentes en datos generales, variación mensual, semana media, día medio y evolución anual. Los datos generales, emplazados en la parte superior de la ficha, contienen la información para emplazar la estación (denominación, carretera, pk y tipo de estación) y los datos de aforo principales (I.M.D., porcentaje de pesados y las intensidades de proyecto  $I_{30}$  e  $I_{150}$ ). En la semana media se refleja la variación de la intensidad diaria y el porcentaje de pesados en función del día de la semana \*(Ver apartado 9. Incidencias en los datos de tráfico de 2006).

En la variación mensual se refleja la evolución de los dos parámetros

anteriores, en función dos diferentes meses do ano. Tamén se representan os meses con datos reais e reconstruídos (estimados pola comparación cos datos reais de anos anteriores ou cos datos reais de estacións afins), de xeito que os primeiros aparecen en cor negro e os segundos en vermello.

Para rematar, na parte inferior da ficha recóllese a variación da intensidade horaria media anual ó longo do día, diferenciando entre día medio, día laborable e día festivo. Na parte dereita da ficha aparece representada gráficamente a variación deses parámetros, referenciándolos non como valor absoluto, senón como porcentaxe da I.M.D. Para rematar tamén inclúese a evolución da I.M.D. desde 2002 ata 2006.

anteriores en función de los diferentes meses del año. También se han representado los meses con datos reales y reconstruidos (estimados por la comparación con los datos reales de años anteriores o con los datos reales de estaciones afines), de manera que los primeros están en color negro y los segundos en rojo.

Finalmente, en la parte inferior de la ficha se recoge la variación de la intensidad horaria media anual a lo largo del día, diferenciando entre día medio, día laborable y día festivo. En la parte derecha de la ficha se ha representado gráficamente la variación de esos parámetros, referenciándolos no como valor absoluto, sino como porcentaje de la I.M.D. Para finalizar también se incluye la evolución de la I.M.D. desde 2002 hasta 2006.

## **8.- ANEXO DE DEFINICIÓN**S

**INTENSIDADE MEDIA DIARIA (I.M.D.):** Número total de vehículos que pasan durante un ano por unha sección transversal da estrada, dividido polo número de días do ano.

**INTENSIDADE DIARIA:** Número total de vehículos que pasan durante un día determinado por unha sección transversal da estrada.

**INTENSIDADE HORARIA:** Número total de vehículos que pasan durante unha hora determinada por unha sección transversal da estrada.

**INTENSIDADE NA HORA TRINTA (30):** Intensidade de tráfico que, en rango de maior a menor, ocupa o lugar trinta (30), nunha ordenación hora por hora ó longo dun (1) ano.

**INTENSIDADE NA HORA CENTO CINCUENTA (150):** Intensidade do tráfico que, en rango de maior a menor, ocupa o lugar cento cincuenta (150), nunha ordenación hora por hora ó longo dun (1) ano.

## **8.- ANEJO DE DEFINICIONES**

**INTENSIDAD MEDIA DIARIA (I.M.D.):** Número total de vehículos que pasan durante un año por una sección transversal de la carretera, dividido por el número de días del año.

**INTENSIDAD DIARIA:** Número total de vehículos que pasan durante un día determinado por una sección transversal de la carretera.

**INTENSIDAD HORARIA:** Número total de vehículos que pasan durante una hora determinada por una sección transversal de la carretera.

**INTENSIDAD EN LA HORA TREINTA (30):** Intensidad de tráfico que, en rango de mayor a menor, ocupa el lugar treinta (30), en una ordenación hora por hora a lo largo de un (1) año.

**INTENSIDAD EN LA HORA CIENTO CINCUENTA (150):** Intensidad del tráfico que, en rango de mayor a menor, ocupa el lugar ciento cincuenta (150), en una ordenación hora por hora a lo largo de un (1) año.

### **ESTACIÓNS DE AFORO**

**PERMANENTES:** Son estacións nas que se aforan tódalas horas de tódolos días do ano, por medio dun rexistrador de detección magnética.

### **ESTACIÓNS DE AFORO**

**SEMIPERMANENTES:** Son estacións de detección magnética que aforan tódalas horas durante períodos de 30 días en meses alternos, de tal maneira que ó longo do ano rexistraran o tráfico durante seis meses.

### **ESTACIÓNS DE AFORO**

**COMPLEMENTARIAS:** Considéranse estacións complementarias todas aquellas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría encóntranse dous tipos, aquellas que utilizan a detección magnética e polo tanto son estacións fixas, e ás estacións móveis que utilizan detección pneumática.

**SEMANA MEDIA:** Valor medio das intensidades diarias de todo un ano agrupado por días da semana ou tipos de días (laborais ou festivos).

### **ESTACIONES DE AFORO**

**PERMANENTES:** Son estaciones en las que se aforan todas las horas de todos los días del año, por medio de un registrador de detección magnética.

### **ESTACIONES DE AFORO**

**SEMIPERMANENTES:** Son estaciones de detección magnética que aforan todas las horas durante periodos de 30 días en meses alternos, de tal manera que a lo largo del año hayan registrado el tráfico durante seis meses.

### **ESTACIONES DE AFORO**

**COMPLEMENTARIAS:** Se considerarán estaciones complementarias todas aquellas que no entran en las tipologías anteriores. Dentro de esta categoría se encuentran dos tipologías, aquellas que utilizan la detección magnética y por tanto son estaciones fijas, y las estaciones móviles que utilizan detección neumática.

**SEMANA MEDIA:** Valor medio de las intensidades diarias de todo un año agrupado por días de la semana o tipos de días (laborales o festivos).

**VARIACIÓN MENSUAL:** Valor medio das intensidades diarias dun determinado mes.

**HORA MEDIA:** Valor medio, dunha hora concreta, de tódolos días dun ano. Distínguese entre día laboral, festivo e medio.

**DÍA MEDIO:** A media das horas medias. Distínguese entre día laboral, festivo e medio.

**VARIACIÓN MENSUAL:** Valor medio de las intensidades diarias de un determinado mes.

**HORA MEDIA:** Valor medio, de una hora concreta, de todos los días de un año. Se distingue entre día laboral, festivo y medio.

**DÍA MEDIO:** La media de las horas medias. Se distingue entre día laboral, festivo y medio.

## **9. - INCIDENCIAS NOS DATOS DE TRÁFICO DE 2006**

### **- Tráfico total.**

Poden destacar principalmente algunas estacións afectadas por incidencias na rede de estradas que repercutiron no tráfico rexistrado. Non obstante, non se pretende obter unha lista exhaustiva de estacións afectadas por tódalas incidencias ocorridas na rede.

- En maio entra en servicio o tramo de novo trazado Goente-As Pontes da AC-564.
- En setembro entra parcialmente en servizo a estrada VG-4.4, desde o enlace de Casal (EP-0019), no pk 4,6, hasta Ardán (PO-551), no pk 13,2, afectando ó tráfico das estacións PO-313(6) e PO-551(1).
- En novembro e decembro prodúcese o corte parcial da vía do Salnés VG-4.1, entre o enlace coa VG-4.2 (pk 7,2) e o enlace de Sanxenxo (pk 17,3), afectando ó tráfico das estacións VG-4.1(1), VG-4.1(22), PO-308(1), PO-308(5), .

## **9.- INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2006**

### **- Tráfico total.**

Se pueden destacar principalmente algunas estaciones afectadas por incidencias en la red de carreteras que han repercutido en el tráfico registrado. No obstante, no se pretende obtener una lista exhaustiva de estaciones afectadas por todas las incidencias ocurridas en la red.

- En mayo entra en servicio el tramo de nuevo trazado Goente-As Pontes de la AC-564.
- En septiembre entra parcialmente en servicio la carretera VG-4.4, desde el enlace de Casal (EP-0019), en el pk 4,6, hasta Ardán (PO-551), en el pk 13,2, afectando al tráfico de las estaciones PO-313(6) y PO-551(1).
- En noviembre y diciembre se produce el corte parcial de la vía del Salnés VG-4.1, entre el enlace con la VG-4.2 (pk 7,2) y el enlace de Sanxenxo (pk 17,3), afectando al tráfico de las estaciones VG-4.1(1), VG-4.1(22), PO-308(1), PO-308(5),

PO-308(14), PO-504(1), PO-535(0) e PO-550(8).

PO-308(14), PO-504(1), PO-535(0) y PO-550(8).

### **- Tráfico pesado.**

O aforo de vehículos pesados nas estacións de detección magnética (espiras) obtense de forma indirecta diferenciando os vehículos lixeiros dos pesados pola súa lonxitude.

Durante o ano 2003, o estudio pormenorizado da composición do tráfico levou a modificar la lonxitude mínima dun vehículo para consideralo pesado, pasando dos 5 metros, que hasta entónces servían como referente, a 6 metros, polo que reprogramáronse todos los equipos das estacións de aforo no ano 2003. En vista dos resultados obtidos e trala realización de diferentes probas, decidiuse cambiar la lonxitude de discriminación a 5,75 metros durante o ano 2005.

Este cambio de criterio impide efectuar comparacións entre as porcentaxes de pesados do período 2003 ó 2006 cos anos anteriores, e, como é lóxico, produciuse un cambio xeneralizado da porcentaxe de pesados nos datos rexistrados polas estacións de aforo.

### **- Tráfico pesado.**

El aforo de vehículos pesados en las estaciones de detección magnética (espiras) se obtiene de forma indirecta diferenciando los vehículos ligeros de los pesados por su longitud.

Durante el año 2003, el estudio pormenorizado de la composición del tráfico llevó a modificar la longitud mínima de un vehículo para considerarlo pesado, pasando de los 5 metros, que hasta entonces servían como referente, a 6 metros, por lo que se reprogramaron todos los equipos de las estaciones de aforo en el año 2003. En vista de los resultados obtenidos y tras la realización de diferentes pruebas, se decidió cambiar la longitud de discriminación a 5,75 metros durante el año 2005.

Este cambio de criterio impide efectuar comparaciones entre los porcentajes de pesados del período 2003 al 2006 con los años anteriores, y, como es lógico, se ha producido un descenso generalizado del porcentaje de pesados en los datos registrados por las estaciones de aforo.

## **10.- CALENDARIO 2006**

A continuación enuméranse os festivos durante 2006 na Comunidade Autónoma Galega, por orde cronolóxico, que tivérонse en conta na redacción desta Memoria:

## **10.- CALENDARIO 2006**

A continuación se enumeran los festivos durante 2006 en la Comunidad Autónoma Gallega, por orden cronológico, que se han tenido en cuenta en la redacción de esta Memoria:

<b>06/01/2006</b>	<b>Epifanía do Señor / Epifanía del Señor</b>
<b>13/04/2006</b>	<b>Xoves Santo / Jueves Santo</b>
<b>14/04/2006</b>	<b>Venres Santo / Viernes Santo</b>
<b>01/05/2006</b>	<b>Festa do Traballo / Fiesta del Trabajo</b>
<b>17/05/2006</b>	<b>Día das Letras Galegas / Día de las Letras Gallegas</b>
<b>25/07/2006</b>	<b>Día Nacional de Galicia / Día Nacional de Galicia</b>
<b>15/08/2006</b>	<b>Asunción da Virxe / Asunción de la Virgen</b>
<b>12/10/2006</b>	<b>Festa Nacional / Fiesta Nacional</b>
<b>01/11/2006</b>	<b>Día de Tódolos Santos / Día de Todos los Santos</b>
<b>06/12/2006</b>	<b>Día da Constitución / Día de la Constitución</b>
<b>08/12/2006</b>	<b>Inmaculada Concepción / Inmaculada Concepción</b>
<b>25/12/2006</b>	<b>Natividade do Señor / Natividad del Señor</b>

Nota: Non se relacionan os festivos que coinciden en domingo.

Nota: No se relacionan los festivos que coinciden en domingo.

# Listado de Estaciones

## Listado de Estaciones

# Memoria de tráfico

1. A Coruña (1 de 3)
2. A Coruña (2 de 3)
3. A Coruña (3 de 3)
4. Lugo (1 de 2)
5. Lugo (2 de 2)
6. Ourense (1 de 1)
7. Pontevedra (1 de 3)
8. Pontevedra (2 de 3)
9. Pontevedra (3 de 3)

**PROVINCIA DE A CORUÑA**

**2006**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	Cerdido - Esteiro (AC-566)	PC	1.131	6,9
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	Fene (N-651) - Xubia (AC-862)	PC	11.223	6,2
AC-116(10)	Per	10 U	Lago	Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-566)	PC	4.441	3,7
AC-133(1)	Per	10 T	Fene (AC-133)	Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep.)	S	11.167	2,7
AC-133(5)	Com	10 T	Piñeiro	A Gallada (AC-122) - Franzá (AC-123)	S	4.899	4,3
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)	PC	13.987	5,7
AC-173(1)	Com	8 R	Bastiagueiro (Oleiros)	Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)	PC	22.836	2,4
AC-174(2)	Per	9 R	Montrove (Oleiros)	Perillo (N-VI) - Oleiros (AC-180)	S	15.223	3,0
AC-230(2)	Com	11 Q	Montesalgueiro	Montesalgueiro (N - VI) - Estación Curtis (AC-840)	S	1.057	15,9
AC-234(4)	Com	10 N	A Trapa	Arzúa (N-547) - Boimorto (CP-1002)	PC	1.819	10,3
AC-240(10)	Per	9 M	Touro (AC-240)	Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)	S	434	7,7
AC-250(2)	Per	8 N	Sigüeiro	Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)	S	3.859	7,2
AC-305(0)	Per	6 K	Dodro	Padrón (VG-1.1) - Bexo (AC-306)	PC	5.427	5,7
AC-305(13)	Per	5 K	Araño	Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (VG-1.1)	PC	3.272	5,8
AC-305(30)	Per	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	Boiro - Pobra do Caramiñal (AC-302)	PC	8.298	5,0
AC-306(1)	Per	6 K	Bexo	Bexo (AC-305) – O Regueiro (AC-553)	S	442	10,0
AC-400(3)	Per	8 R	Sigrás	O Gaieiro (Estda. a Culleredo) - Peiro (Cruce a A-6)	PC	2.212	8,8
AC-400(24)	Com	7 P	Pico Cedeira	Cerceda - A Silva (AC-413)	PC	1.386	8,3
AC-404(15)	Per	4 P	Zas	Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)	PC	2.281	7,5
AC-413(6)	Com	8 P	Lesta	Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)	PC	2.184	15,9
AC-415(5)	Com	8 R	Pastoriza	Pastoriza - Sabón (AC-552)	PC	11.899	6,2
AC-422(4)	Per	5 Q	Pazos	Buño (AC-414) - Ponteceso (AC-430)	PC	4.726	6,4
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	Vimianzo - Resesindes (AC-433)	PC	3.293	5,7
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	Berdoias (AC-552) - Muiños	PC	1.556	6,4
AC-441(9)	Com	3 O	Baiñas	Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)	PC	2.540	12,3
AC-445(2)	Com	2 N	Corcubión	Cee (AC-550) – Fisterra	PC	4.042	5,4
AC-524(4)	Per	9 O	Ordes	Enl. A9 - Xanceda (AC-223)	PB	2.776	10,1
AC-542(9)	Com	9 Q	Abegondo	Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)	PB	6.134	11,1
AC-543(0)	Com	7 M	Vidán	Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)	PB	29.068	3,5

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

**Estación: AC-102(4)**

Anterior: AC-104(23)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

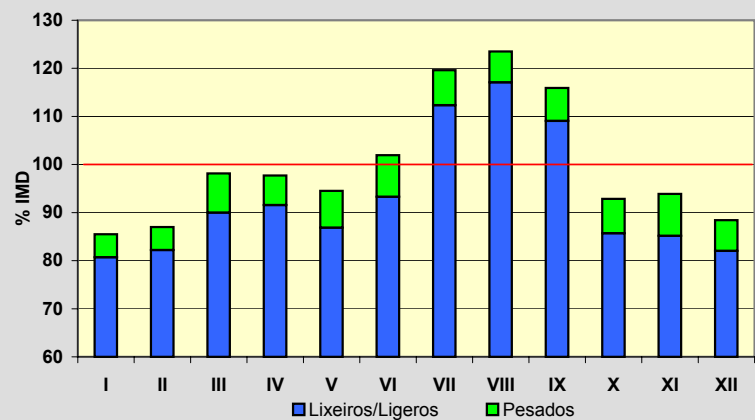
Nome/Nombre:

**Cerdido****IMD: 1.131 I<sub>30</sub>: 136**

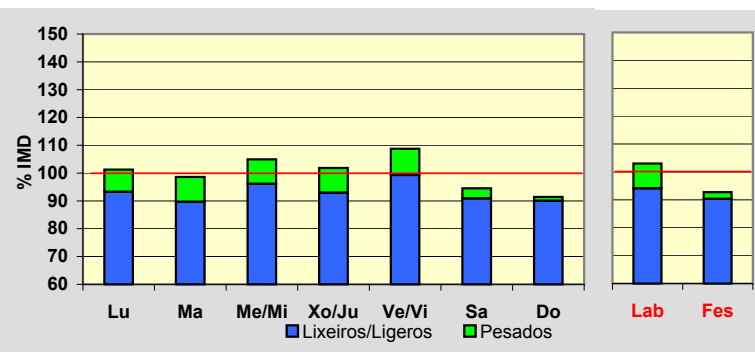
Treito/Tramo:

**Cerdido - Esteiro (AC-566)****% Pes.: 6,9 I<sub>150</sub>: 112****Variación Mensual**

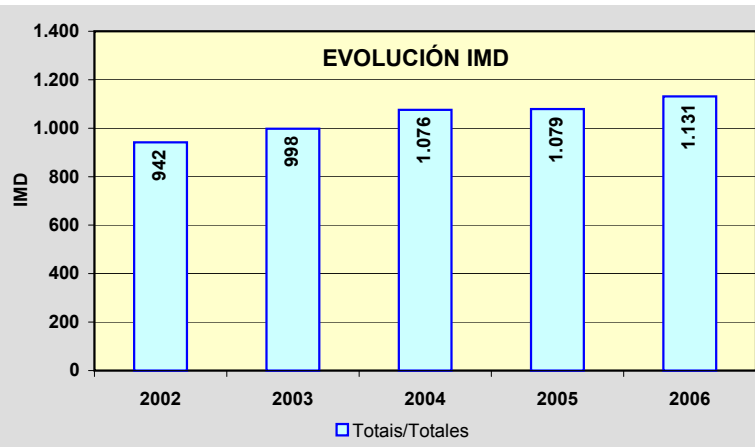
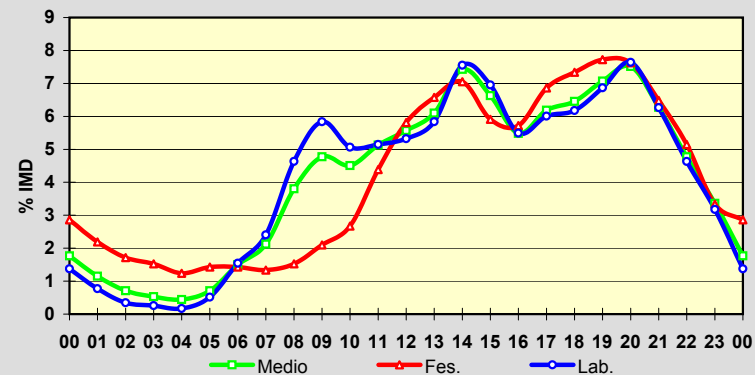
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	967	85,50	5,6
II	984	87,00	5,5
III	1.110	98,14	8,3
IV	1.105	97,70	6,3
V	1.069	94,52	8,1
VI	1.153	101,95	8,5
VII	1.353	119,63	6,1
VIII	1.397	123,52	5,2
IX	1.311	115,92	5,9
X	1.050	92,84	7,7
XI	1.062	93,90	9,3
XII	1.000	88,42	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.145	101,24	7,9
Ma	1.115	98,59	9,0
Me/Mi	1.187	104,95	8,4
Xo/Ju	1.152	101,86	8,7
Ve/Vi	1.230	108,75	8,7
Sa	1.069	94,52	3,8
Do	1.034	91,42	1,5
Lab	1.165	103,01	8,6
Fes	1.049	92,75	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	30	20
01	9	23	13
02	4	18	8
03	3	16	6
04	2	13	5
05	6	15	8
06	18	15	17
07	28	14	24
08	54	16	43
09	68	22	54
10	59	28	51
11	60	46	58
12	62	61	63
13	68	69	69
14	88	74	84
15	81	62	75
16	64	60	62
17	70	72	70
18	72	77	73
19	80	81	80
20	89	80	85
21	73	68	71
22	54	54	54
23	37	35	38
	<b>1.165</b>	<b>1.049</b>	<b>1.131</b>



Estación: **AC-115(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **PC**

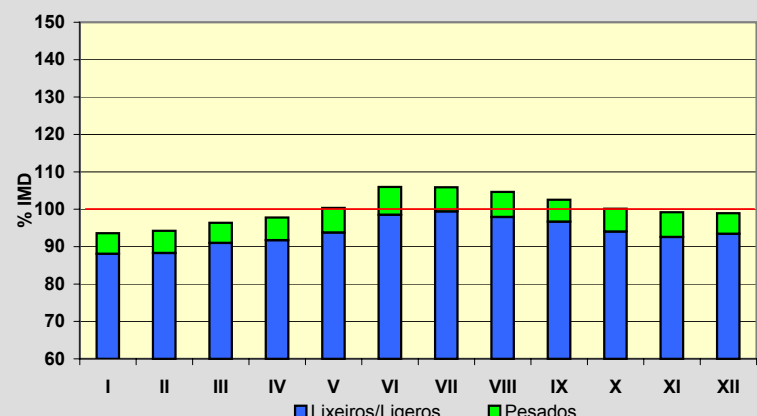
Nome/Nombre:

**Neda**IMD: **11.223** I<sub>30</sub>: **1.020**

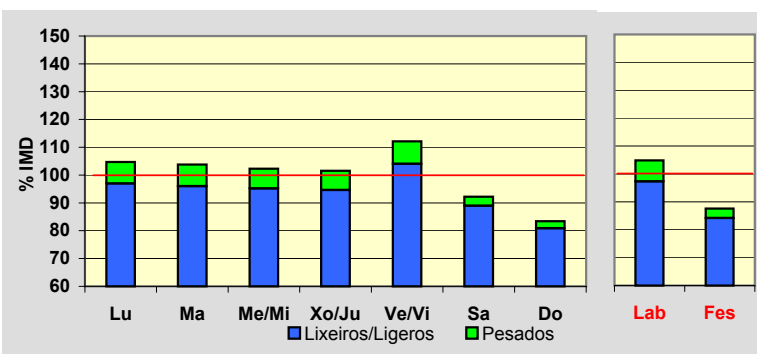
Treito/Tramo:

**Enl. AP-9 - Xubia(AC-862)**% Pes.: **6,2** I<sub>150</sub>: **956****Variación Mensual**

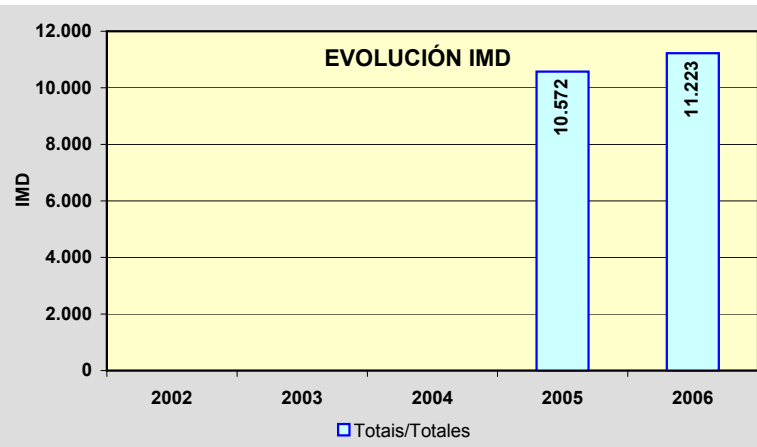
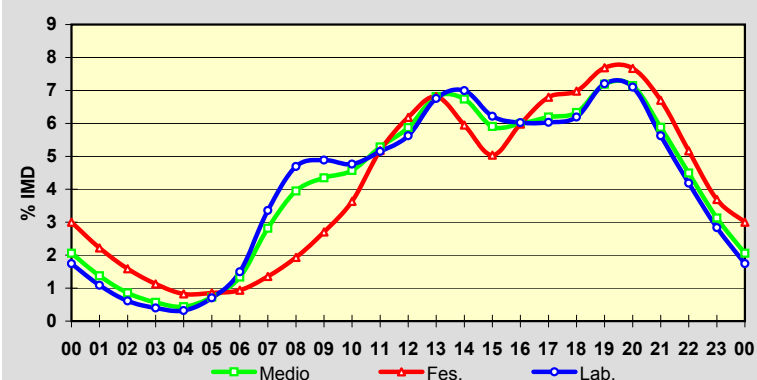
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.503	93,58	5,9
II	10.576	94,24	6,3
III	10.817	96,38	5,6
IV	10.974	97,78	6,2
V	11.265	100,37	6,6
VI	11.891	105,95	7,0
VII	11.883	105,88	6,1
VIII	11.743	104,63	6,4
IX	11.506	102,52	5,7
X	11.237	100,12	6,1
XI	11.134	99,21	6,7
XII	11.105	98,95	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.753	104,72	7,4
Ma	11.651	103,81	7,5
Me/Mi	11.481	102,30	6,9
Xo/Ju	11.396	101,54	6,8
Ve/Vi	12.585	112,14	7,2
Sa	10.349	92,21	3,5
Do	9.361	83,41	3,0
Lab	11.771	104,88	7,2
Fes	9.832	87,61	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	205	295	231
01	128	218	154
02	72	156	96
03	47	111	64
04	38	81	49
05	83	84	82
06	176	92	150
07	395	133	316
08	552	190	443
09	575	266	488
10	561	357	513
11	606	509	593
12	662	608	659
13	795	670	765
14	823	585	756
15	732	495	663
16	709	588	672
17	710	668	695
18	729	686	710
19	848	756	807
20	836	754	802
21	662	659	660
22	493	508	504
23	334	363	351
	<b>11.771</b>	<b>9.832</b>	<b>11.223</b>



Estación: **AC-116(10)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: C-646b(13)

Rede/Red: **PC**

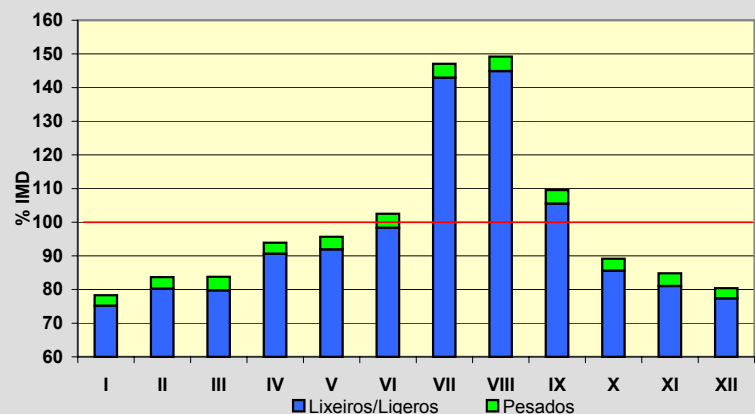
Nome/Nombre:

**Lago**IMD: **4.441** I<sub>30</sub>: **616**

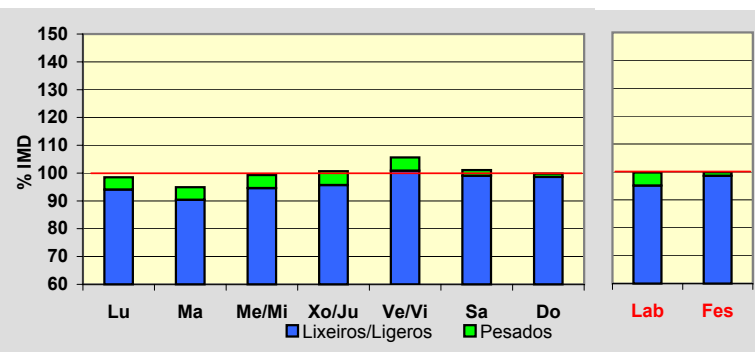
Treito/Tramo:

**Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-566)**% Pes.: **3,7** I<sub>150</sub>: **526****Variación Mensual**

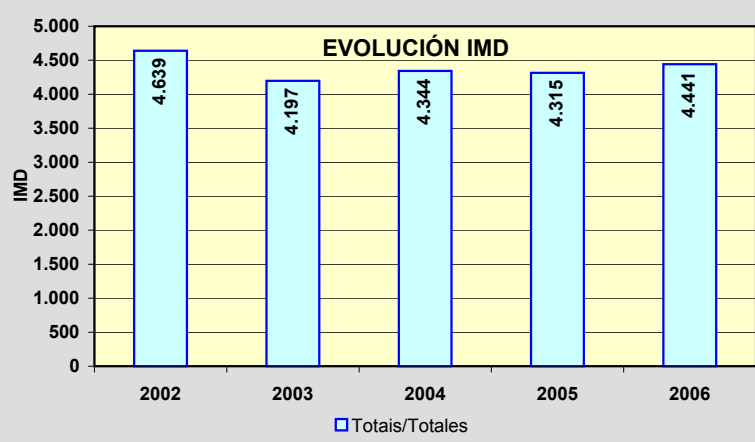
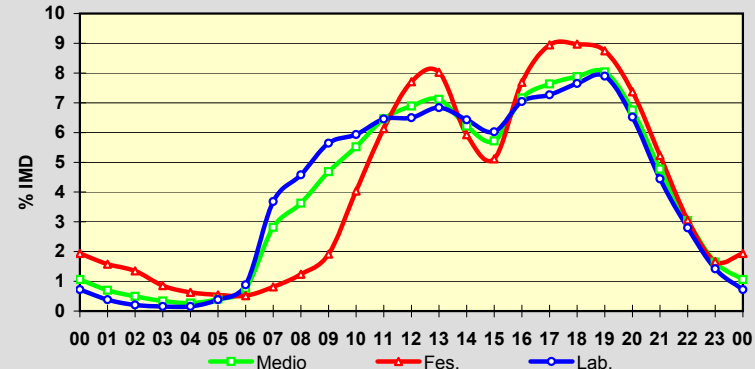
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.477	78,29	4,0
II	3.716	83,67	4,1
III	3.720	83,76	4,8
IV	4.171	93,92	3,5
V	4.248	95,65	3,9
VI	4.553	102,52	4,1
VII	6.531	147,06	2,8
VIII	6.627	149,22	2,9
IX	4.866	109,57	3,7
X	3.960	89,17	4,0
XI	3.767	84,82	4,5
XII	3.571	80,41	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.374	98,49	4,5
Ma	4.216	94,93	4,8
Me/Mi	4.411	99,32	4,8
Xo/Ju	4.472	100,70	5,0
Ve/Vi	4.691	105,63	4,5
Sa	4.488	101,06	2,0
Do	4.432	99,80	1,2
Lab	4.432	99,80	4,7
Fes	4.437	99,91	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	32	86	47
01	17	70	31
02	9	60	22
03	7	38	15
04	7	28	12
05	17	24	18
06	39	23	34
07	163	36	125
08	203	55	161
09	250	85	208
10	263	179	245
11	286	272	287
12	288	342	306
13	303	356	316
14	285	263	276
15	267	227	254
16	312	341	318
17	322	397	339
18	339	398	350
19	350	388	357
20	289	327	300
21	197	232	212
22	124	136	135
23	63	74	73
	<b>4.432</b>	<b>4.437</b>	<b>4.441</b>



Estación: AC-133(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-133(1)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Fene (AC-133)

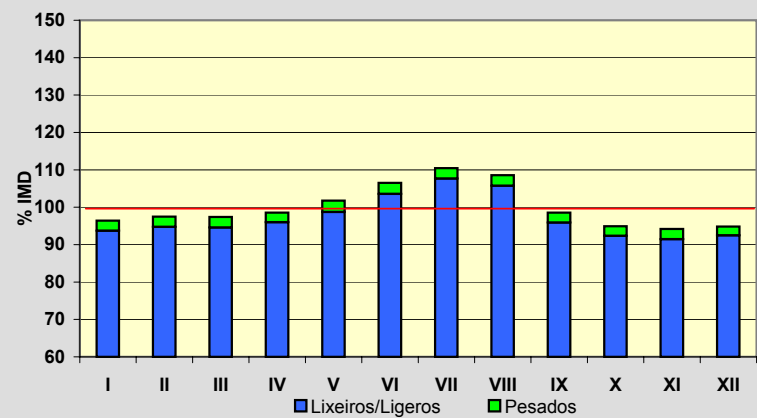
IMD: 11.167 I<sub>30</sub>: 1.040

Treito/Tramo:

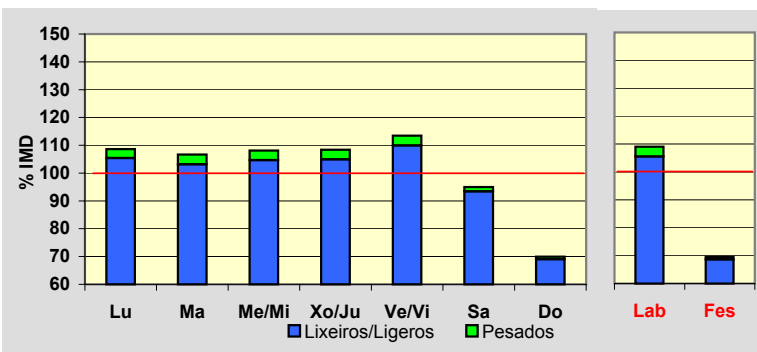
Fene (N-651) - Maniños (Estda. Dep)

% Pes.: 2,7 I<sub>150</sub>: 978**Variación Mensual**

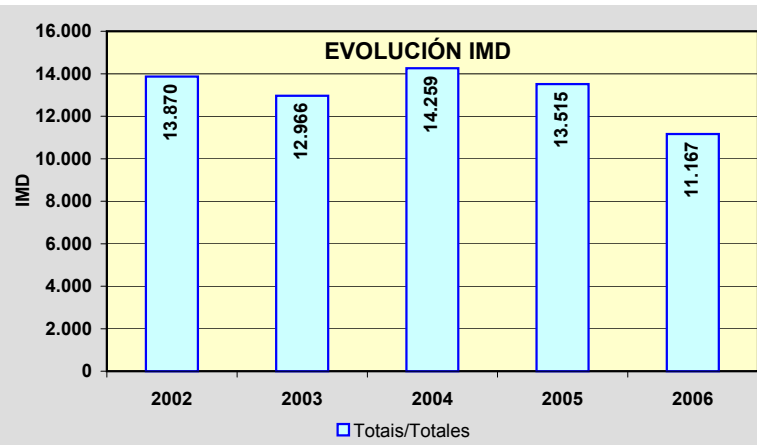
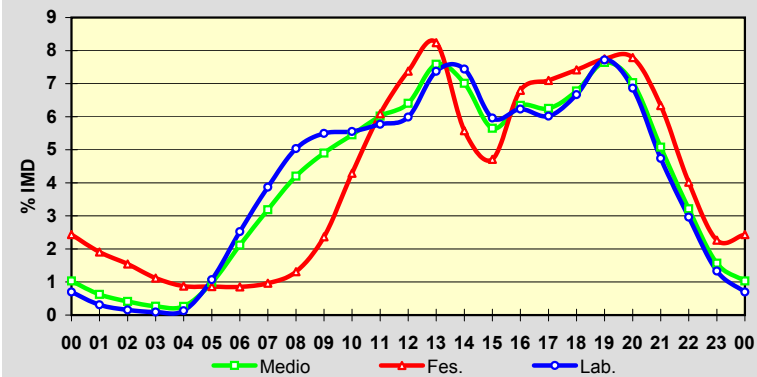
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.766	96,41	2,8
II	10.885	97,47	2,8
III	10.878	97,41	2,9
IV	11.004	98,54	2,6
V	11.366	101,78	3,0
VI	11.896	106,53	2,8
VII	12.334	110,45	2,5
VIII	12.125	108,58	2,6
IX	11.007	98,57	2,7
X	10.601	94,93	2,7
XI	10.519	94,20	2,9
XII	10.592	94,85	2,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.133	108,65	3,0
Ma	11.914	106,69	3,3
Me/Mi	12.072	108,10	3,2
Xo/Ju	12.104	108,39	3,2
Ve/Vi	12.668	113,44	3,1
Sa	10.605	94,97	1,6
Do	7.811	69,95	1,3
Lab	12.177	109,04	3,2
Fes	7.766	69,54	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	85	189	115
01	38	148	70
02	19	120	46
03	11	87	30
04	16	68	29
05	130	67	110
06	307	66	236
07	471	75	356
08	613	102	469
09	669	184	547
10	676	333	609
11	703	473	672
12	729	573	715
13	898	640	847
14	906	433	783
15	726	366	631
16	759	528	708
17	733	551	698
18	812	576	757
19	940	602	853
20	836	605	785
21	577	492	567
22	361	312	359
23	162	176	175
	<b>12.177</b>	<b>7.766</b>	<b>11.167</b>



**Estación: AC-133(5)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: AC-122(5)

Rede/Red: S

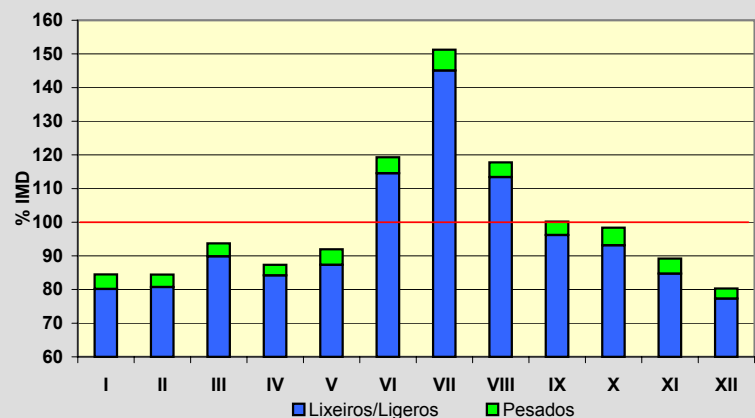
Nome/Nombre:

**Piñeiro**IMD: **4.899***I<sub>30</sub>*: **721**

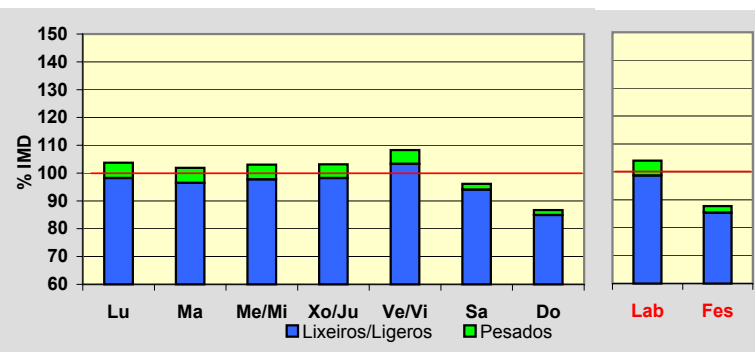
Treito/Tramo:

**A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)**% Pes.: **4,3***I<sub>150</sub>*: **515****Variación Mensual**

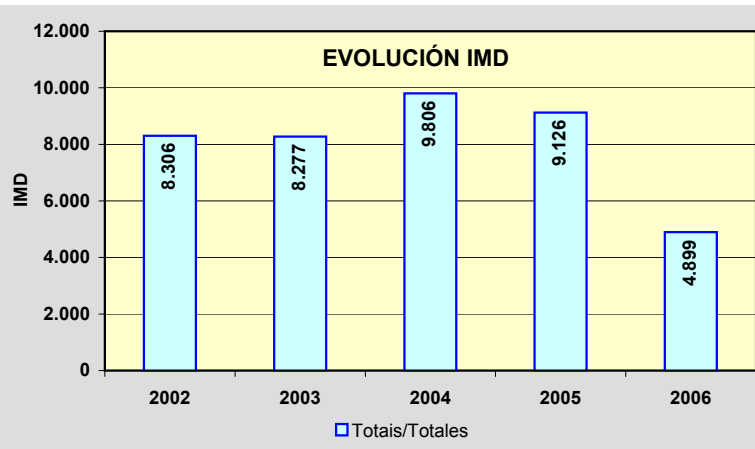
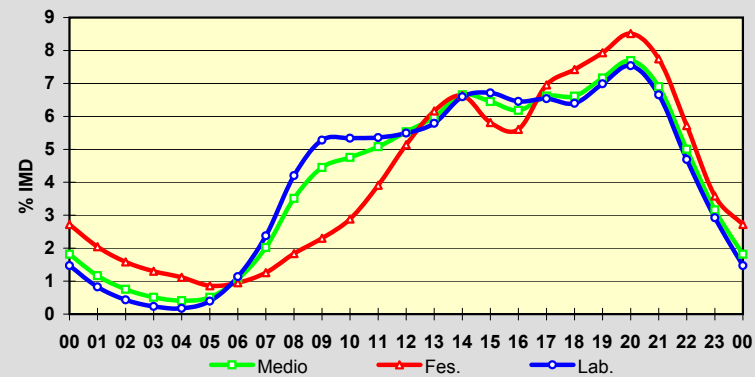
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.139	84,49	5,1
II	4.136	84,43	4,4
III	4.591	93,71	4,1
IV	4.278	87,32	3,6
V	4.505	91,96	5,0
VI	5.844	119,29	4,0
VII	7.410	151,26	4,1
VIII	5.769	117,76	3,7
IX	4.908	100,18	4,0
X	4.819	98,37	5,3
XI	4.370	89,20	5,0
XII	3.934	80,30	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.081	103,72	5,3
Ma	4.992	101,90	5,3
Me/Mi	5.047	103,02	5,1
Xo/Ju	5.053	103,14	4,8
Ve/Vi	5.305	108,29	4,6
Sa	4.711	96,16	2,2
Do	4.248	86,71	2,1
Lab	5.095	104,00	5,1
Fes	4.299	87,75	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	75	117	89
01	42	88	57
02	22	68	37
03	12	56	25
04	9	48	20
05	20	37	25
06	58	41	52
07	121	54	99
08	214	79	172
09	269	99	218
10	272	124	233
11	273	168	249
12	280	221	271
13	295	265	293
14	336	285	326
15	342	250	316
16	329	241	303
17	333	299	324
18	326	319	324
19	356	341	351
20	384	366	377
21	339	333	338
22	239	246	245
23	149	154	155
	<b>5.095</b>	<b>4.299</b>	<b>4.899</b>



Estación: AC-164(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-164(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Bergondo (AC-164)

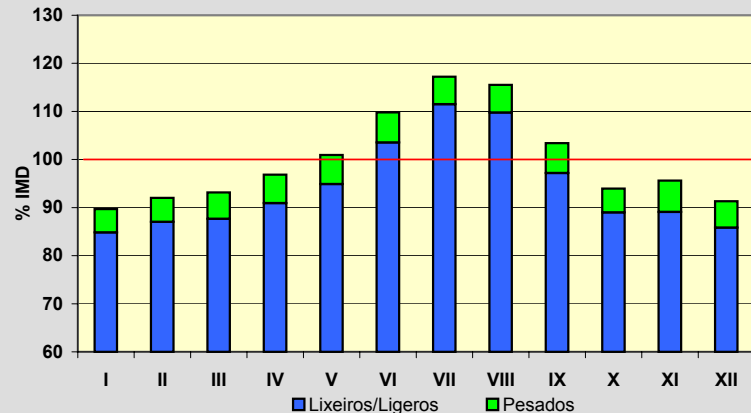
IMD: 13.987 I<sub>30</sub>: 1.383

Treito/Tramo:

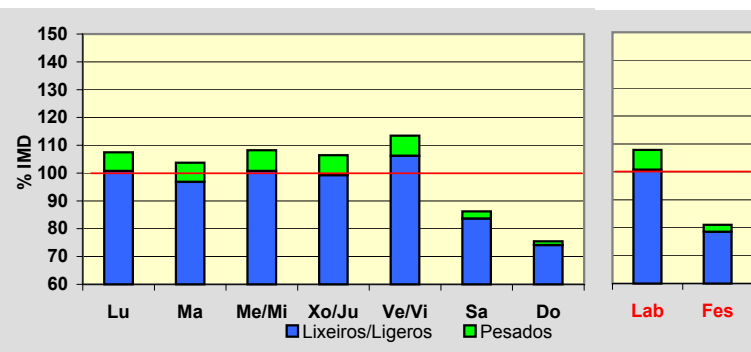
Guísamo (N-VI)- Bergondo (AC-162)

% Pes.: 5,7 I<sub>150</sub>: 1.235**Variación Mensual**

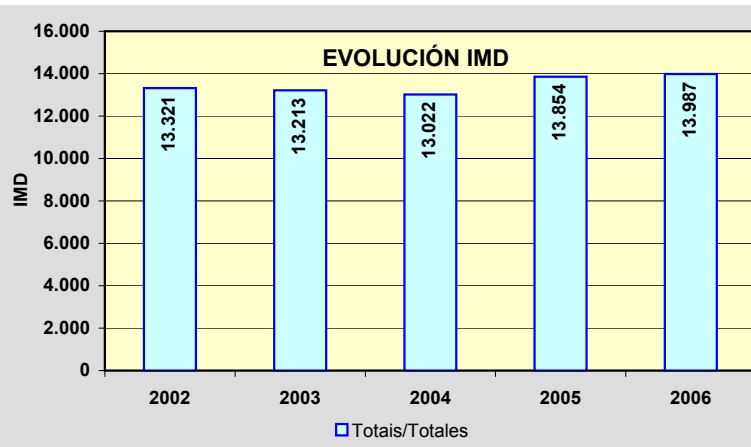
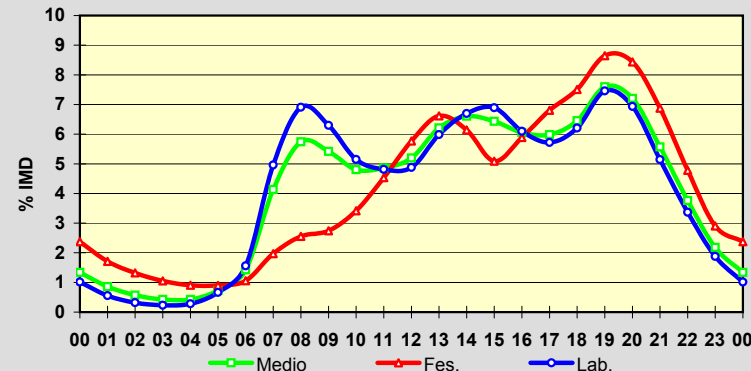
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.544	89,68	5,4
II	12.869	92,01	5,4
III	13.029	93,15	5,9
IV	13.545	96,84	6,1
V	14.120	100,95	6,0
VI	15.356	109,79	5,7
VII	16.397	117,23	4,9
VIII	16.160	115,54	5,0
IX	14.461	103,39	6,0
X	13.142	93,96	5,3
XI	13.372	95,60	6,8
XII	12.773	91,32	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.036	107,50	6,3
Ma	14.513	103,76	6,7
Me/Mi	15.136	108,21	6,9
Xo/Ju	14.891	106,46	6,8
Ve/Vi	15.872	113,48	6,4
Sa	12.066	86,27	3,0
Do	10.558	75,48	1,8
Lab	15.086	107,86	6,6
Fes	11.333	81,03	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	153	269	187
01	84	194	120
02	48	150	80
03	35	119	60
04	42	103	60
05	100	102	102
06	235	120	199
07	748	223	578
08	1.042	289	803
09	950	311	758
10	777	387	672
11	726	514	680
12	736	654	727
13	903	750	869
14	1.010	696	924
15	1.040	577	900
16	920	667	847
17	863	771	837
18	936	851	903
19	1.125	980	1.063
20	1.046	956	1.008
21	776	779	779
22	508	542	526
23	283	329	305
	<b>15.086</b>	<b>11.333</b>	<b>13.987</b>



**Estación: AC-173(1)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: AC-173(1)

Rede/Red: PC

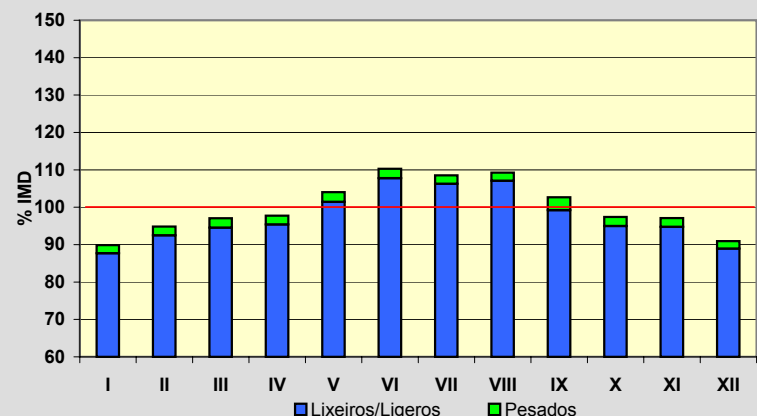
Nome/Nombre:

**Bastiagueiro (Oleiros)**IMD: **22.836** I<sub>30</sub>: **1.961**

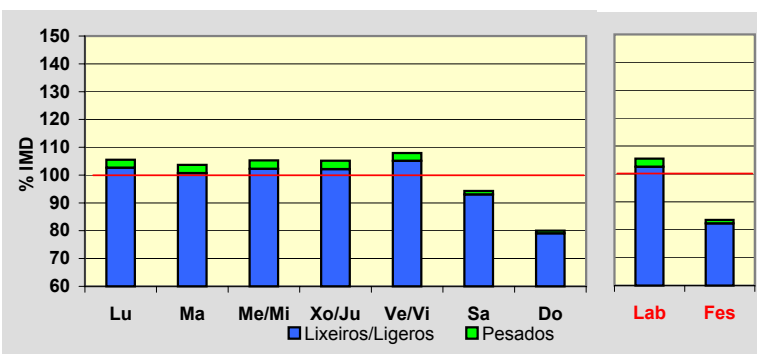
Treito/Tramo:

**Perillo (N-VI) - Santa Cruz (AC-190)**% Pes.: **2,4** I<sub>150</sub>: **1.849****Variación Mensual**

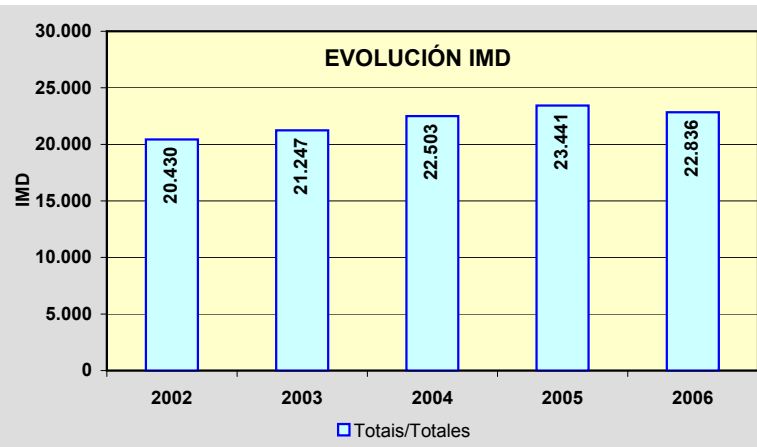
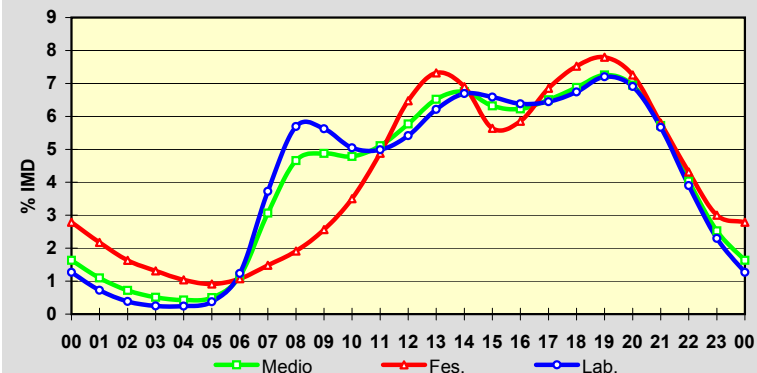
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	20.520	89,86	2,4
II	21.657	94,84	2,5
III	22.164	97,06	2,6
IV	22.323	97,75	2,4
V	23.760	104,05	2,5
VI	25.183	110,28	2,3
VII	24.787	108,54	2,1
VIII	24.950	109,26	2,0
IX	23.446	102,67	3,4
X	22.244	97,41	2,5
XI	22.171	97,09	2,4
XII	20.769	90,95	2,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	24.092	105,50	2,7
Ma	23.680	103,70	2,9
Me/Mi	24.038	105,26	2,9
Xo/Ju	24.020	105,18	2,9
Ve/Vi	24.646	107,93	2,6
Sa	21.540	94,32	1,4
Do	18.274	80,02	1,2
Lab	24.093	105,50	2,8
Fes	19.076	83,53	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	305	532	373
01	174	415	251
02	92	311	164
03	60	250	117
04	58	198	98
05	90	174	114
06	297	205	263
07	898	283	700
08	1.371	365	1.064
09	1.355	489	1.114
10	1.216	668	1.093
11	1.202	931	1.167
12	1.305	1.235	1.318
13	1.497	1.396	1.489
14	1.612	1.317	1.542
15	1.587	1.076	1.443
16	1.538	1.116	1.422
17	1.553	1.307	1.485
18	1.624	1.435	1.570
19	1.735	1.487	1.657
20	1.664	1.384	1.586
21	1.366	1.106	1.307
22	940	823	922
23	554	573	577
	<b>24.093</b>	<b>19.076</b>	<b>22.836</b>



**Estación: AC-174(2)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: AC-174(7)

Rede/Red: S

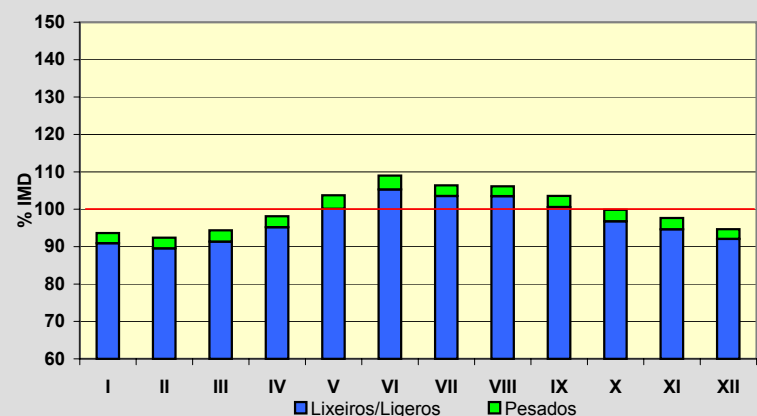
Nome/Nombre:

**Montrove (Oleiros)**IMD: **15.223** I<sub>30</sub>: **1.448**

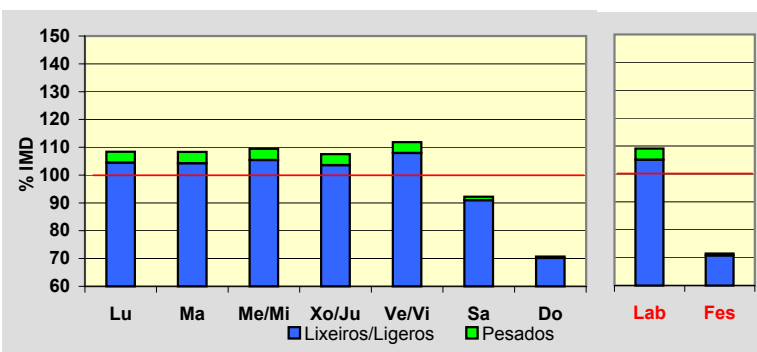
Treito/Tramo:

**Perillo (N-VI) – Oleiros (AC-180)**% Pes.: **3,0** I<sub>150</sub>: **1.312****Variación Mensual**

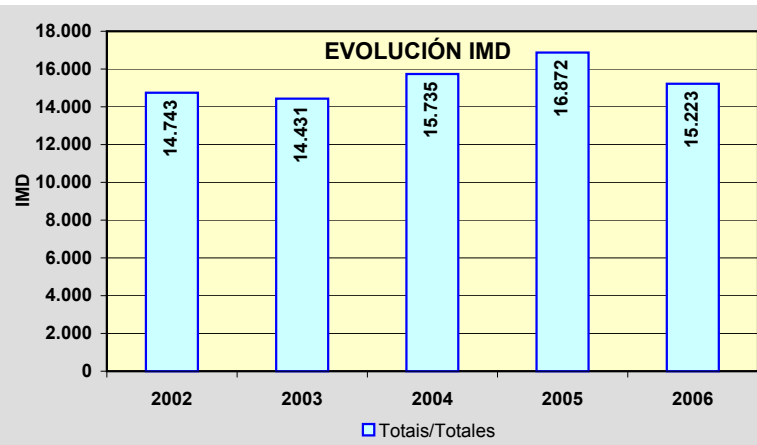
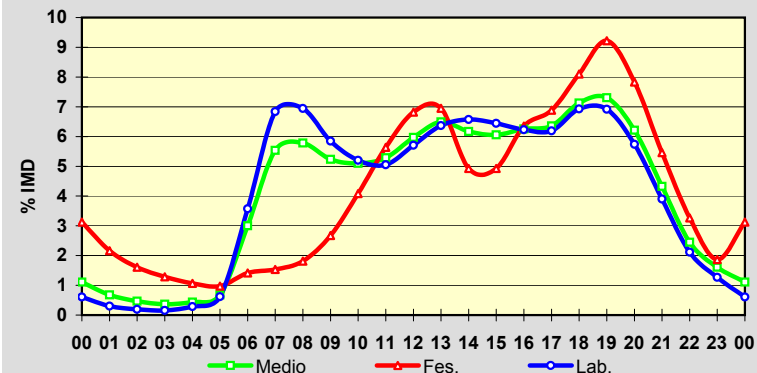
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.254	93,63	2,9
II	14.066	92,40	3,1
III	14.362	94,34	3,2
IV	14.940	98,14	3,0
V	15.789	103,72	3,5
VI	16.593	109,00	3,4
VII	16.195	106,39	2,7
VIII	16.154	106,12	2,5
IX	15.764	103,55	2,9
X	15.201	99,86	3,1
XI	14.867	97,66	3,1
XII	14.414	94,69	2,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.503	108,41	3,6
Ma	16.493	108,34	3,8
Me/Mi	16.660	109,44	3,7
Xo/Ju	16.371	107,54	3,7
Ve/Vi	17.029	111,86	3,5
Sa	14.042	92,24	1,4
Do	10.767	70,73	0,8
Lab	16.609	109,10	3,7
Fes	10.876	71,44	0,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	101	340	169
01	50	235	103
02	32	175	71
03	26	140	56
04	47	116	66
05	103	106	103
06	593	154	457
07	1.136	167	843
08	1.153	197	880
09	971	291	797
10	864	444	776
11	839	613	805
12	948	742	909
13	1.058	756	988
14	1.092	536	939
15	1.070	536	922
16	1.035	691	952
17	1.028	749	968
18	1.151	881	1.085
19	1.149	1.003	1.112
20	953	852	946
21	648	594	658
22	351	355	373
23	211	203	245
	<b>16.609</b>	<b>10.876</b>	<b>15.223</b>



**Estación: AC-230(2)**

Anterior: AC-230(36)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

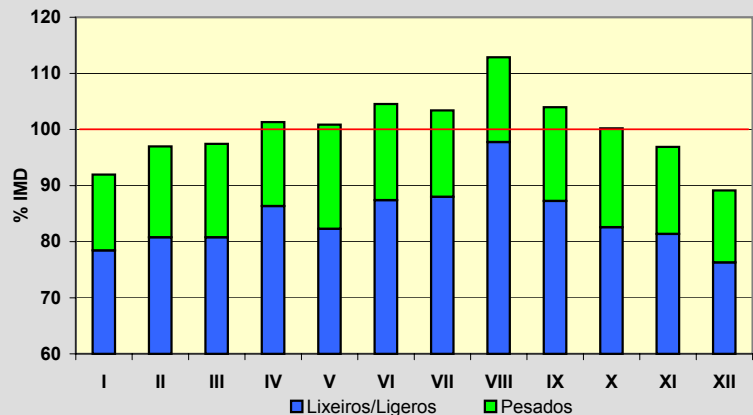
Nome/Nombre:

**Montesalgueiro**IMD: **1.057** $I_{30}$ : **122**

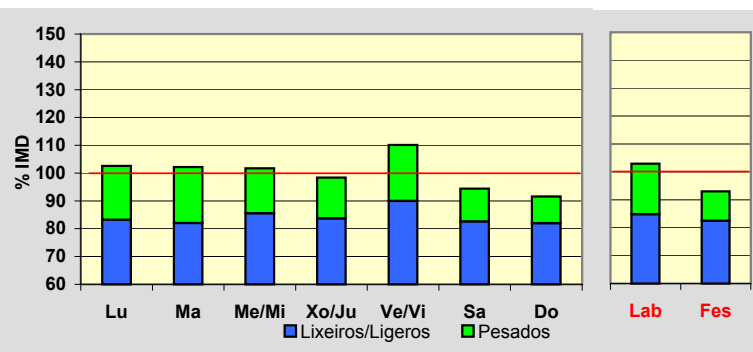
Treito/Tramo:

**Montesalgueiro (N - VI) - Estación Curtis (AC-840)**% Pes.: **15,9** $I_{150}$ : **102****Variación Mensual**

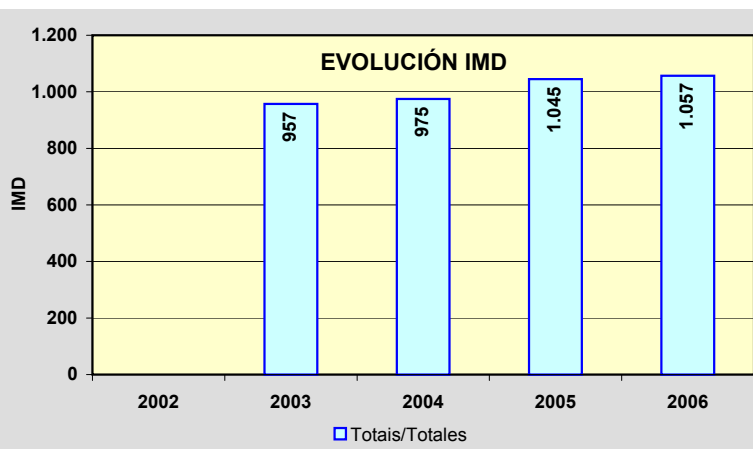
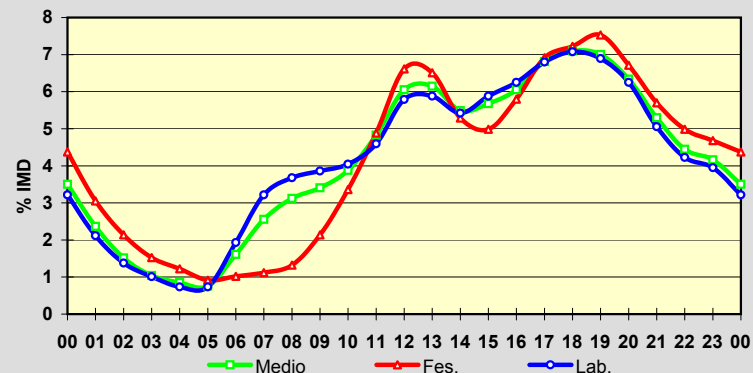
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	972	91,96	14,7
II	1.025	96,97	16,7
III	1.030	97,45	17,1
IV	1.071	101,32	14,8
V	1.066	100,85	18,4
VI	1.105	104,54	16,4
VII	1.093	103,41	14,9
VIII	1.193	112,87	13,4
IX	1.099	103,97	16,1
X	1.059	100,19	17,6
XI	1.024	96,88	16,0
XII	942	89,12	14,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.084	102,55	18,9
Ma	1.080	102,18	19,7
Me/Mi	1.075	101,70	15,9
Xo/Ju	1.040	98,39	14,9
Ve/Vi	1.164	110,12	18,3
Sa	998	94,42	12,5
Do	968	91,58	10,5
Lab	1.088	102,93	17,6
Fes	983	93,00	11,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	43	37
01	23	30	25
02	15	21	16
03	11	15	11
04	8	12	9
05	8	9	8
06	21	10	17
07	35	11	27
08	40	13	33
09	42	21	36
10	44	33	41
11	50	48	51
12	63	65	64
13	64	64	65
14	59	52	58
15	64	49	60
16	68	57	64
17	74	68	72
18	77	71	75
19	75	74	74
20	68	66	67
21	55	56	56
22	46	49	47
23	43	46	44
	<b>1.088</b>	<b>983</b>	<b>1.057</b>



**Estación: AC-234(4)**

Anterior: AC-234(8)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

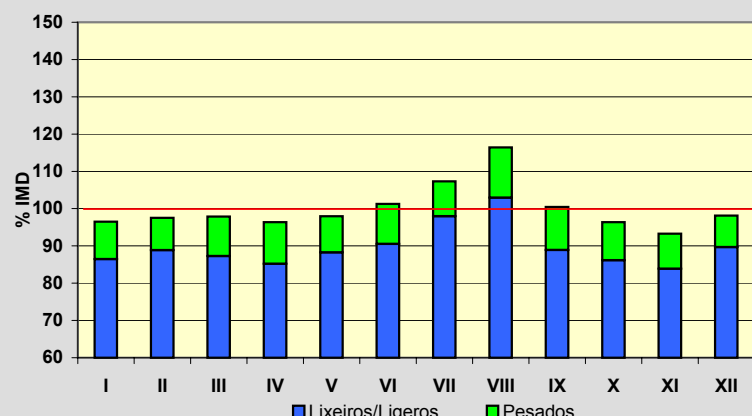
Nome/Nombre:

**A Trapa****IMD: 1.819 I<sub>30</sub>: 229**

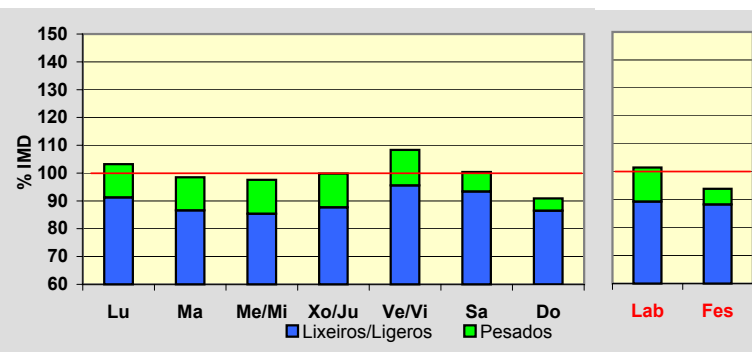
Treito/Tramo:

**Arzúa (N-547) - Boimorto (CP-1002)****% Pes.: 10,3 I<sub>150</sub>: 175****Variación Mensual**

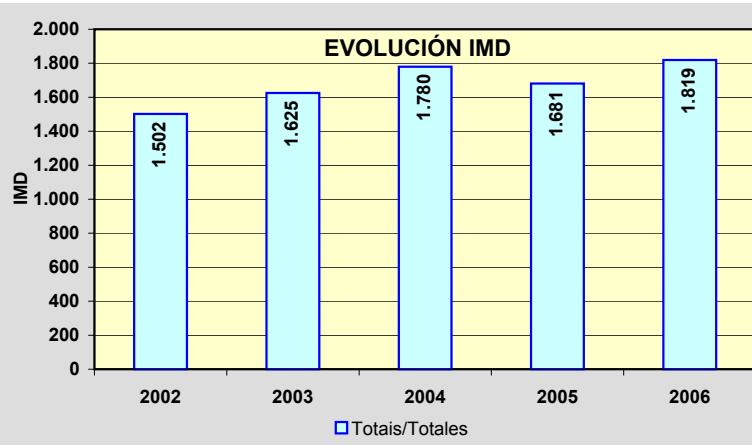
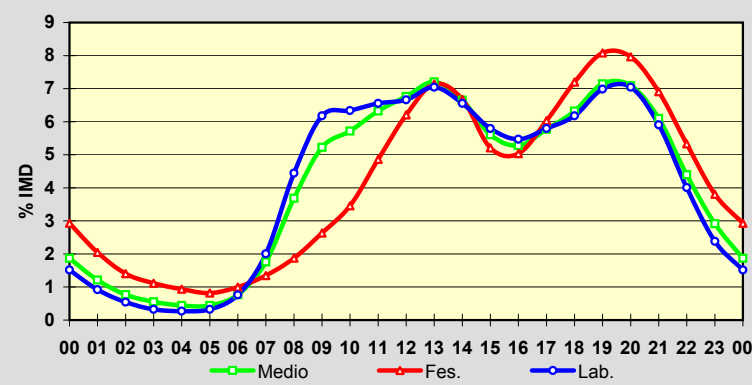
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.755	96,48	10,4
II	1.774	97,53	8,9
III	1.780	97,86	10,8
IV	1.753	96,37	11,6
V	1.782	97,97	9,9
VI	1.842	101,26	10,6
VII	1.952	107,31	8,7
VIII	2.118	116,44	11,6
IX	1.827	100,44	11,5
X	1.753	96,37	10,6
XI	1.697	93,29	10,1
XII	1.785	98,13	8,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.878	103,24	11,6
Ma	1.792	98,52	12,1
Me/Mi	1.775	97,58	12,5
Xo/Ju	1.816	99,84	12,2
Ve/Vi	1.971	108,36	11,8
Sa	1.826	100,38	7,0
Do	1.654	90,93	4,9
Lab	1.846	101,48	12,0
Fes	1.708	93,90	6,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	50	34
01	17	35	22
02	10	24	14
03	6	19	10
04	5	16	8
05	6	14	8
06	14	17	14
07	37	23	32
08	82	32	67
09	114	45	95
10	117	59	104
11	121	83	115
12	123	106	123
13	130	122	131
14	121	114	121
15	107	89	102
16	101	86	96
17	107	103	105
18	114	123	115
19	129	138	130
20	130	136	129
21	109	118	111
22	74	91	80
23	44	65	53
	<b>1.846</b>	<b>1.708</b>	<b>1.819</b>



Estación: **AC-240(10)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **S**

Nome/Nombre:

**Touro (AC-240)**

IMD:

**434****I<sub>30</sub>: 56**

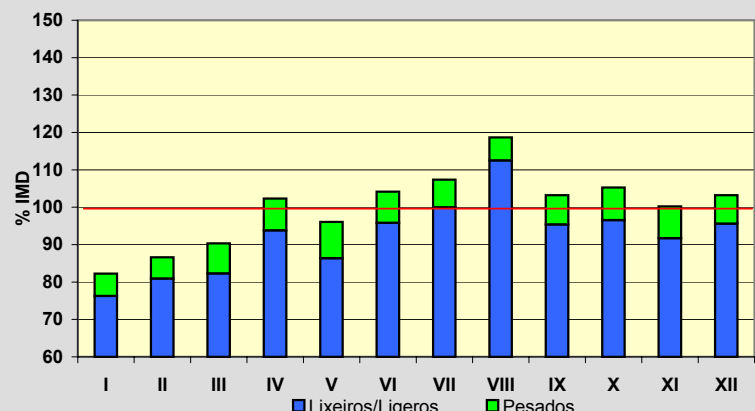
Treito/Tramo:

**Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)**

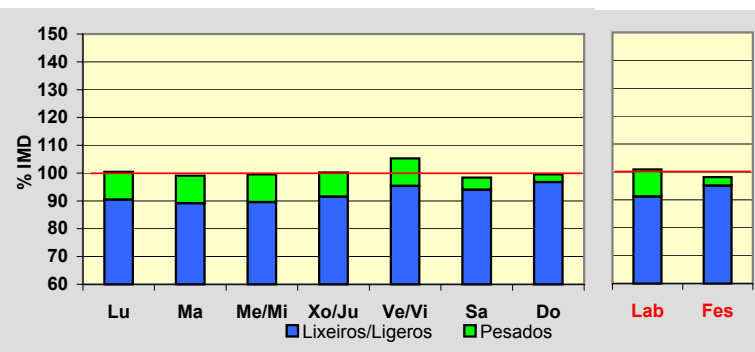
% Pes.:

**7,7****I<sub>150</sub>: 46****Variación Mensual**

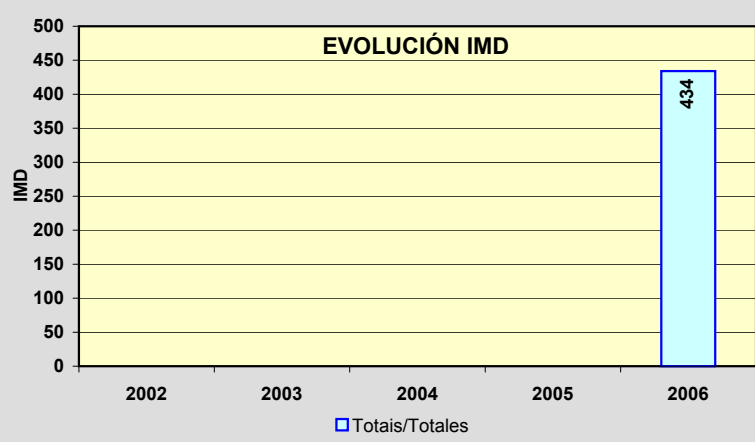
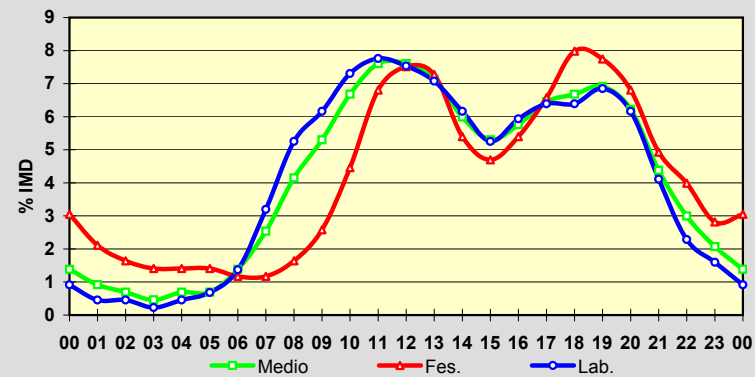
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	357	82,26	7,3
II	376	86,64	6,6
III	392	90,32	8,9
IV	444	102,30	8,3
V	417	96,08	10,1
VI	452	104,15	8,0
VII	466	107,37	6,9
VIII	515	118,66	5,2
IX	448	103,23	7,6
X	457	105,30	8,3
XI	435	100,23	8,5
XII	448	103,23	7,4

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	436	100,46	9,9
Ma	430	99,08	10,0
Me/Mi	432	99,54	10,0
Xo/Ju	435	100,23	8,7
Ve/Vi	457	105,30	9,4
Sa	427	98,39	4,4
Do	432	99,54	2,8
Lab	438	100,92	9,6
Fes	426	98,16	3,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	4	13	6
01	2	9	4
02	2	7	3
03	1	6	2
04	2	6	3
05	3	6	3
06	6	5	6
07	14	5	11
08	23	7	18
09	27	11	23
10	32	19	29
11	34	29	33
12	33	32	33
13	31	31	31
14	27	23	26
15	23	20	23
16	26	23	25
17	28	28	28
18	28	34	29
19	30	33	30
20	27	29	27
21	18	21	19
22	10	17	13
23	7	12	9
	<b>438</b>	<b>426</b>	<b>434</b>



Estación: AC-250(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-250(2)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Sigüeiro

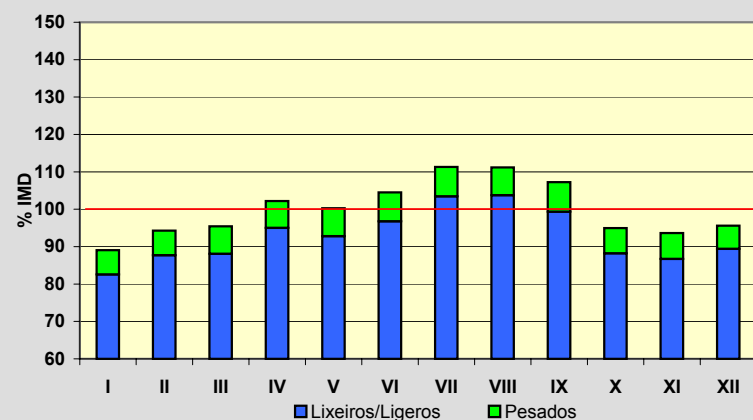
IMD: 3.859 I<sub>30</sub>: 367

Treito/Tramo:

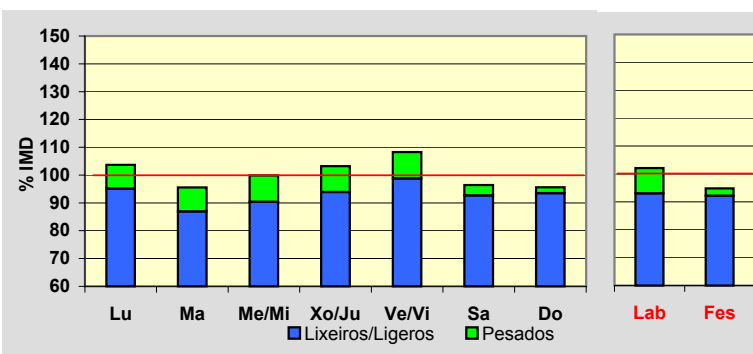
Sigüeiro(N-550) - Labacolla (A-54)

% Pes.: 7,2 I<sub>150</sub>: 317**Variación Mensual**

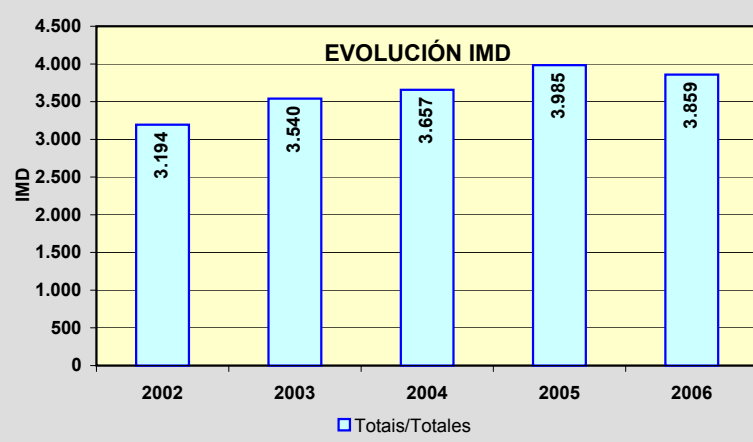
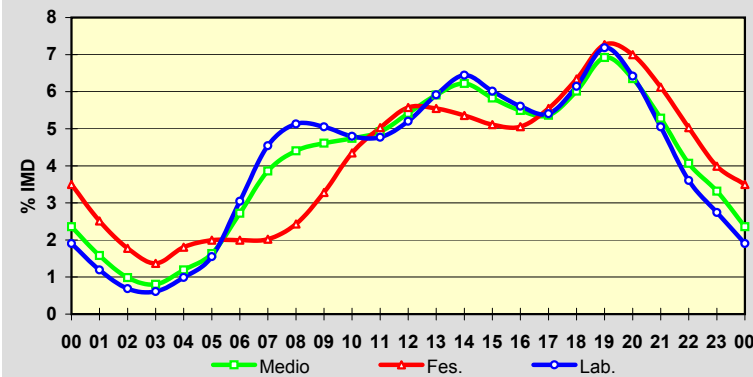
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.437	89,06	7,3
II	3.638	94,27	7,0
III	3.683	95,44	7,7
IV	3.943	102,18	7,0
V	3.870	100,29	7,5
VI	4.033	104,51	7,4
VII	4.296	111,32	7,1
VIII	4.291	111,19	6,7
IX	4.139	107,26	7,4
X	3.664	94,95	7,1
XI	3.614	93,65	7,4
XII	3.690	95,62	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.001	103,68	8,2
Ma	3.687	95,54	9,0
Me/Mi	3.855	99,90	9,5
Xo/Ju	3.982	103,19	9,0
Ve/Vi	4.179	108,29	8,8
Sa	3.722	96,45	3,9
Do	3.689	95,59	2,2
Lab	3.940	102,10	8,9
Fes	3.659	94,82	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	75	128	91
01	47	92	61
02	27	65	38
03	24	50	31
04	39	66	46
05	61	73	63
06	120	73	105
07	179	74	149
08	202	89	170
09	199	120	178
10	189	159	183
11	188	184	190
12	205	204	209
13	233	203	228
14	254	196	240
15	237	187	225
16	221	185	212
17	213	203	207
18	242	232	232
19	283	266	267
20	253	256	245
21	199	224	204
22	142	184	157
23	108	146	128
	3.940	3.659	3.859



Estación: AC-305(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-550c(3)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Dodro

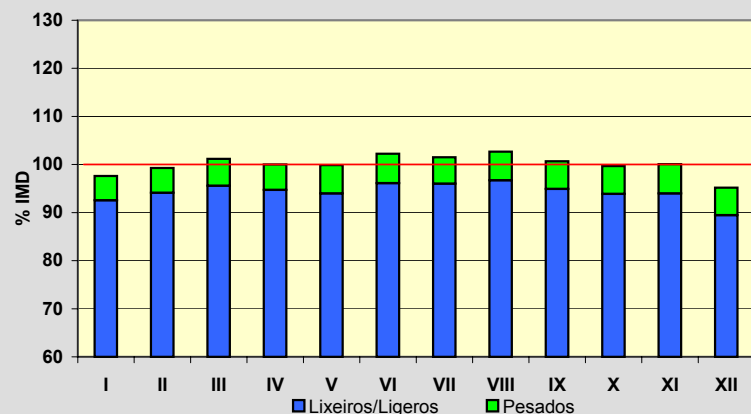
IMD: 5.427 I<sub>30</sub>: 511

Treito/Tramo:

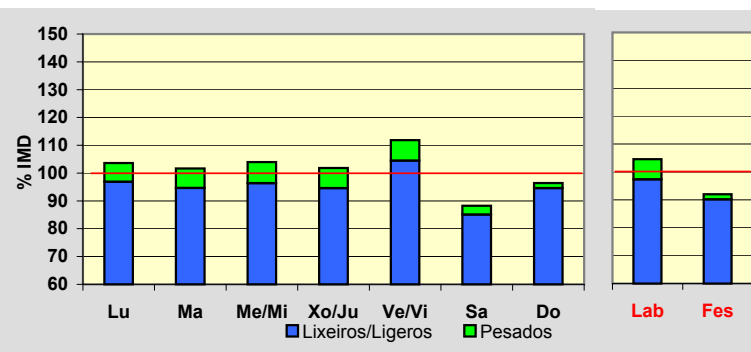
Padrón (VG-1.1) - Bexo (AC-306)

% Pes.: 5,7 I<sub>150</sub>: 460**Variación Mensual**

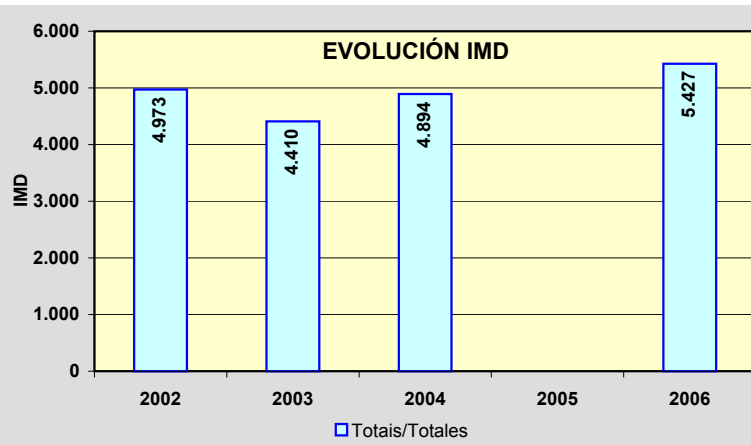
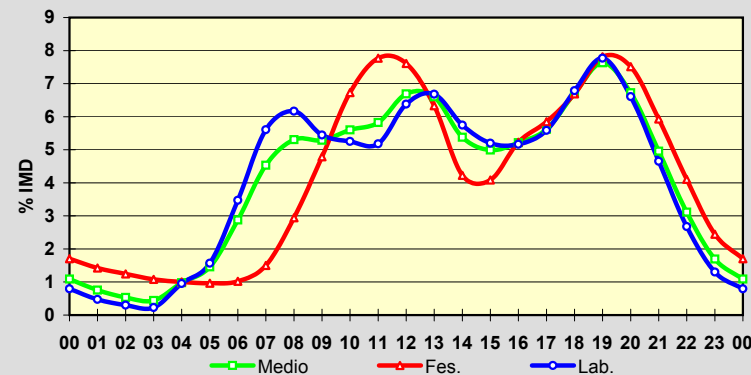
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.298	97,62	5,2
II	5.388	99,28	5,2
III	5.490	101,16	5,5
IV	5.428	100,02	5,3
V	5.420	99,87	5,9
VI	5.549	102,25	6,0
VII	5.509	101,51	5,4
VIII	5.572	102,67	5,8
IX	5.463	100,66	5,7
X	5.409	99,67	5,8
XI	5.432	100,09	6,1
XII	5.165	95,17	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.623	103,61	6,5
Ma	5.517	101,66	6,9
Me/Mi	5.641	103,94	7,3
Xo/Ju	5.526	101,82	7,1
Ve/Vi	6.070	111,85	6,6
Sa	4.791	88,28	3,6
Do	5.234	96,44	1,9
Lab	5.674	104,55	6,9
Fes	4.992	91,98	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	85	59
01	27	71	41
02	17	62	29
03	13	54	24
04	54	50	53
05	89	48	79
06	197	51	156
07	318	75	246
08	350	147	288
09	309	239	287
10	298	336	304
11	294	388	316
12	362	380	363
13	379	316	358
14	326	211	292
15	295	204	271
16	293	261	283
17	317	292	305
18	385	334	364
19	441	390	414
20	375	375	365
21	264	296	269
22	152	205	169
23	74	122	92
	<b>5.674</b>	<b>4.992</b>	<b>5.427</b>



Estación: AC-305(13)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-550c(15)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Araño

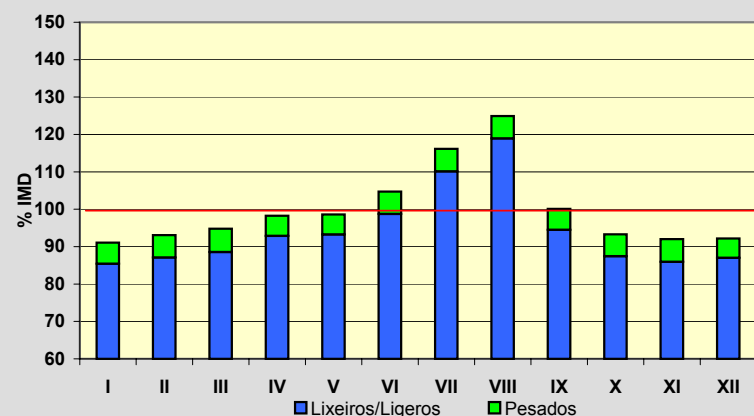
IMD: 3.272 I<sub>30</sub>: 525

Treito/Tramo:

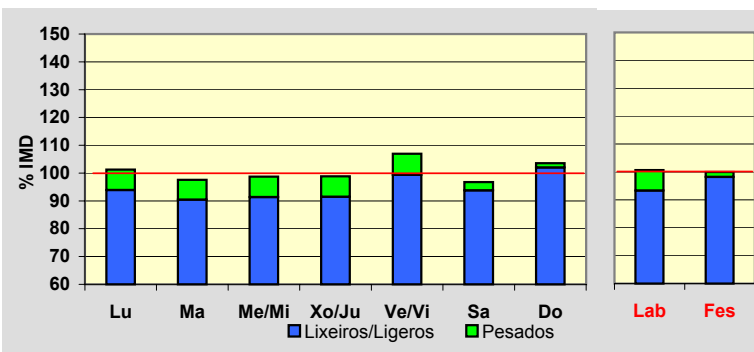
Bexo (AC-306) - Enl. Boiro Este (VG-1.1)

% Pes.: 5,8 I<sub>150</sub>: 307**Variación Mensual**

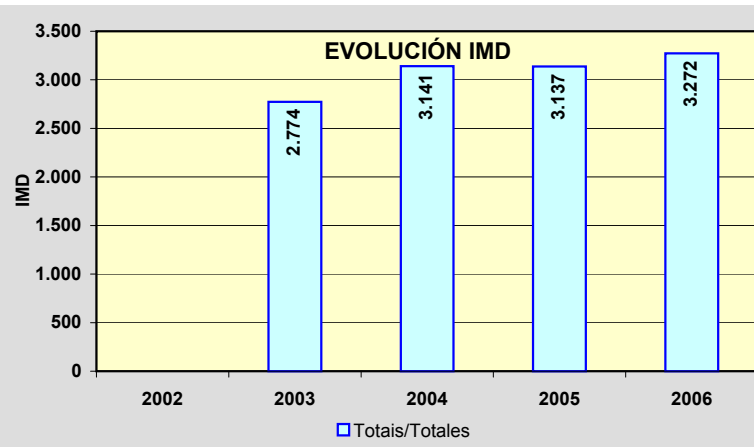
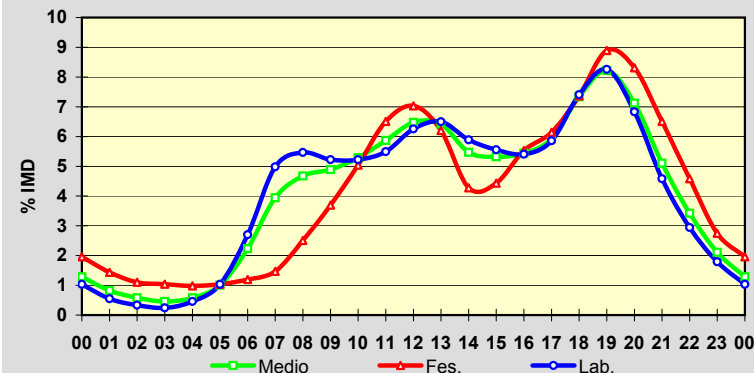
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.980	91,08	6,2
II	3.045	93,06	6,4
III	3.102	94,80	6,6
IV	3.215	98,26	5,5
V	3.226	98,59	5,4
VI	3.426	104,71	5,7
VII	3.800	116,14	5,2
VIII	4.087	124,91	4,8
IX	3.275	100,09	5,6
X	3.053	93,31	6,3
XI	3.010	91,99	6,6
XII	3.016	92,18	5,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.314	101,28	7,3
Ma	3.192	97,56	7,3
Me/Mi	3.231	98,75	7,5
Xo/Ju	3.235	98,87	7,5
Ve/Vi	3.500	106,97	7,1
Sa	3.166	96,76	3,1
Do	3.388	103,55	1,5
Lab	3.294	100,67	7,3
Fes	3.272	100,00	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	34	64	42
01	18	47	27
02	11	36	19
03	8	34	15
04	15	32	19
05	34	34	33
06	89	39	73
07	164	48	129
08	180	82	153
09	172	121	160
10	172	165	173
11	181	213	192
12	206	230	212
13	214	203	210
14	194	140	179
15	183	145	174
16	178	181	178
17	193	201	194
18	244	241	240
19	272	291	269
20	225	272	233
21	151	213	167
22	97	150	112
23	59	90	69
	3.294	3.272	3.272



**Estación: AC-305(30)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: C-550c(31)

Rede/Red: PC

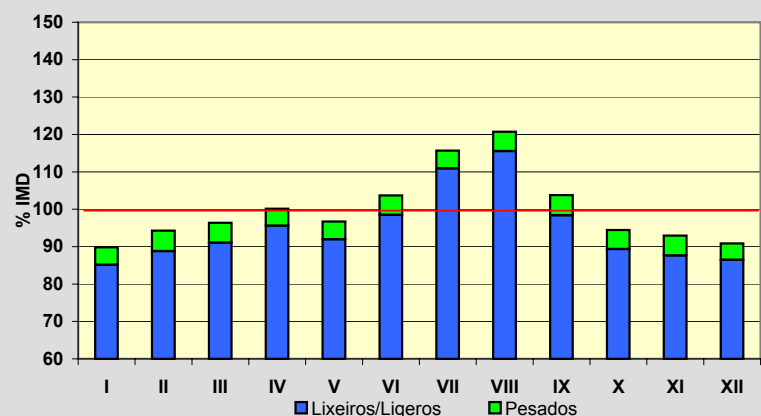
Nome/Nombre:

**Pobra do Caramiñal (AC-305)**IMD: **8.298** I<sub>30</sub>: **875**

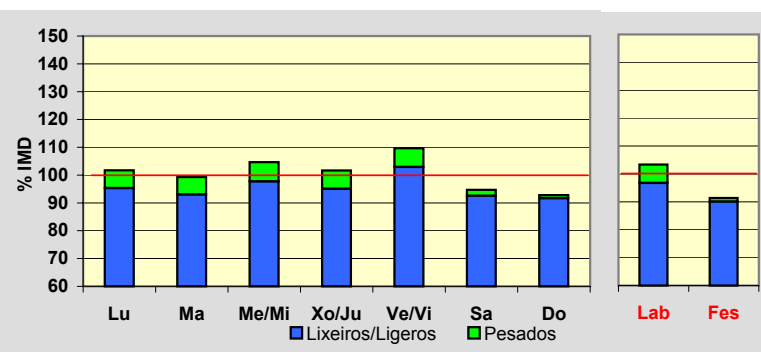
Treito/Tramo:

**Boiro - Pobra do Caramiñal (AC-302)**% Pes.: **5,0** I<sub>150</sub>: **723****Variación Mensual**

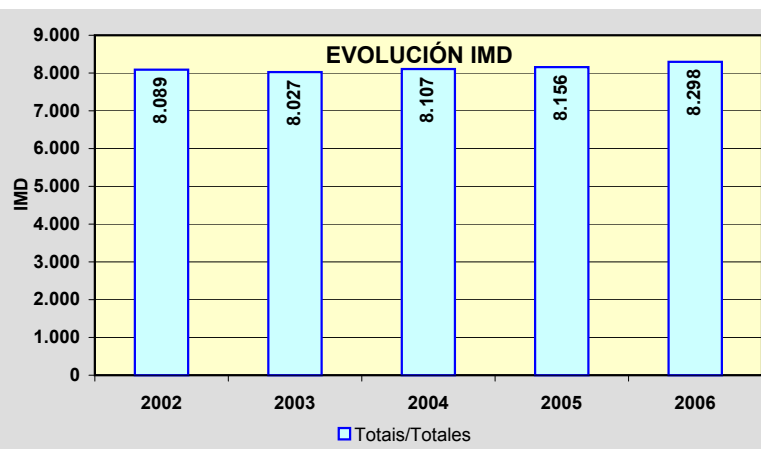
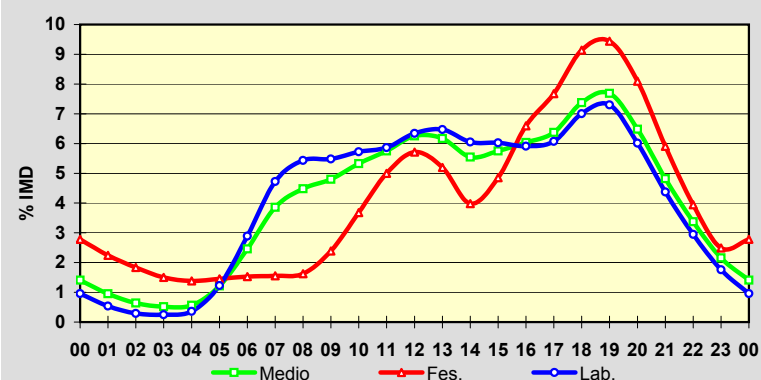
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.453	89,82	5,2
II	7.822	94,26	5,8
III	7.997	96,37	5,5
IV	8.309	100,13	4,5
V	8.025	96,71	4,9
VI	8.606	103,71	5,0
VII	9.599	115,68	4,1
VIII	10.018	120,73	4,3
IX	8.612	103,78	5,2
X	7.837	94,44	5,4
XI	7.714	92,96	5,7
XII	7.538	90,84	4,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.441	101,72	6,3
Ma	8.240	99,30	6,3
Me/Mi	8.685	104,66	6,6
Xo/Ju	8.438	101,69	6,5
Ve/Vi	9.098	109,64	6,1
Sa	7.856	94,67	2,2
Do	7.700	92,79	1,2
Lab	8.578	103,37	6,4
Fes	7.583	91,38	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	82	211	117
01	46	170	79
02	25	139	53
03	21	114	43
04	31	105	47
05	105	110	101
06	248	116	204
07	405	118	320
08	466	123	372
09	470	181	398
10	491	279	442
11	503	379	477
12	544	433	519
13	555	394	512
14	519	302	460
15	517	368	477
16	507	500	501
17	521	582	529
18	601	693	612
19	626	716	638
20	516	614	538
21	375	448	400
22	253	299	280
23	151	189	179
	<b>8.578</b>	<b>7.583</b>	<b>8.298</b>



**Estación: AC-306(1)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: AC-306(1)

Rede/Red: S

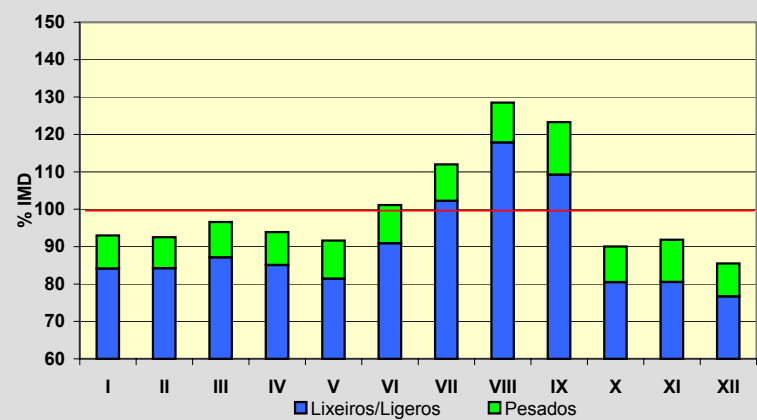
Nome/Nombre:

**Bexo**IMD: **442** I<sub>30</sub>: **75**

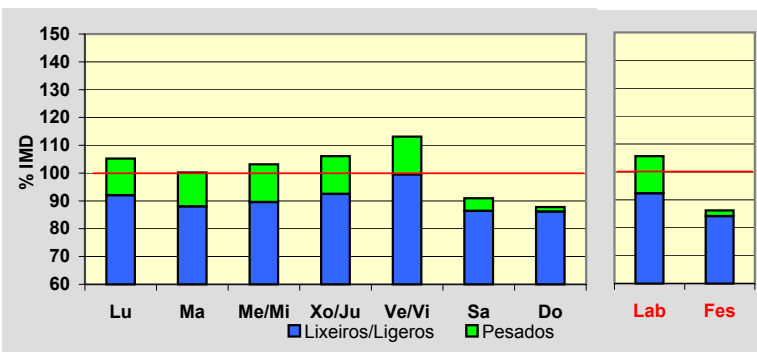
Treito/Tramo:

**Bexo (AC-305) – O Regueiro (AC-553)**% Pes.: **10,0** I<sub>150</sub>: **48****Variación Mensual**

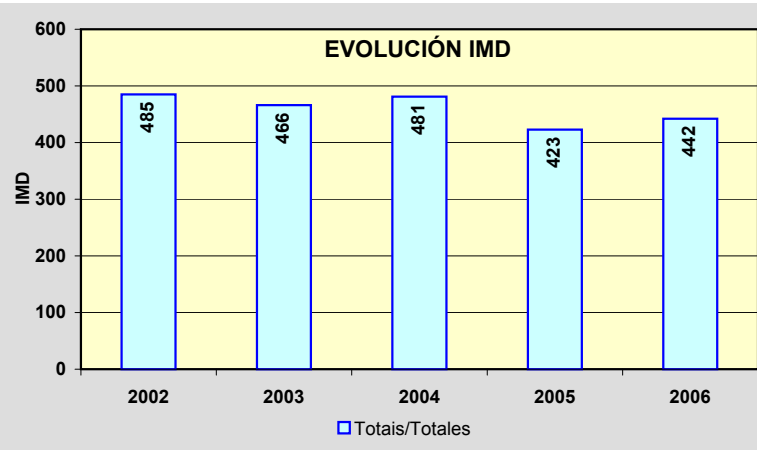
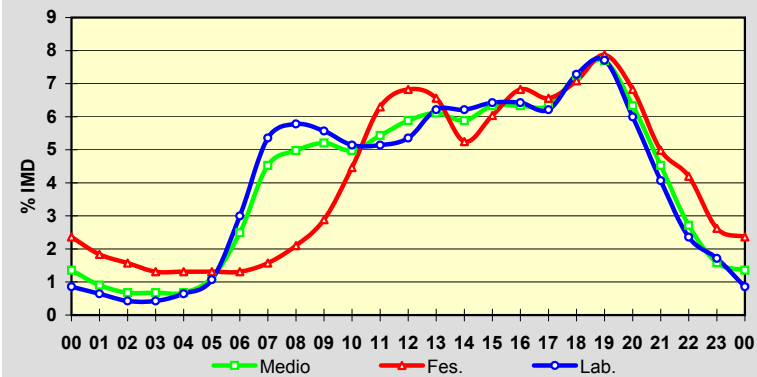
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	411	92,99	9,5
II	409	92,53	9,0
III	427	96,61	9,8
IV	415	93,89	9,4
V	405	91,63	11,1
VI	447	101,13	10,1
VII	495	111,99	8,7
VIII	568	128,51	8,3
IX	545	123,30	11,4
X	398	90,05	10,6
XI	406	91,86	12,3
XII	378	85,52	10,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	465	105,20	12,5
Ma	443	100,23	12,2
Me/Mi	456	103,17	13,2
Xo/Ju	469	106,11	12,8
Ve/Vi	500	113,12	12,0
Sa	402	90,95	5,0
Do	388	87,78	1,8
Lab	467	105,66	12,6
Fes	381	86,20	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	9	6
01	3	7	4
02	2	6	3
03	2	5	3
04	3	5	3
05	5	5	5
06	14	5	11
07	25	6	20
08	27	8	22
09	26	11	23
10	24	17	22
11	24	24	24
12	25	26	26
13	29	25	27
14	29	20	26
15	30	23	28
16	30	26	28
17	29	25	28
18	34	27	32
19	36	30	34
20	28	26	28
21	19	19	20
22	11	16	12
23	8	10	7
	<b>467</b>	<b>381</b>	<b>442</b>



Estación: AC-400(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-400(22)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Sigrás

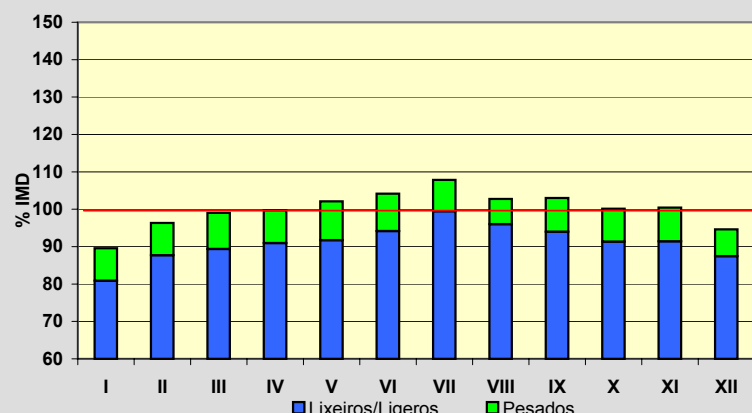
IMD: 2.212 I<sub>30</sub>: 223

Treito/Tramo:

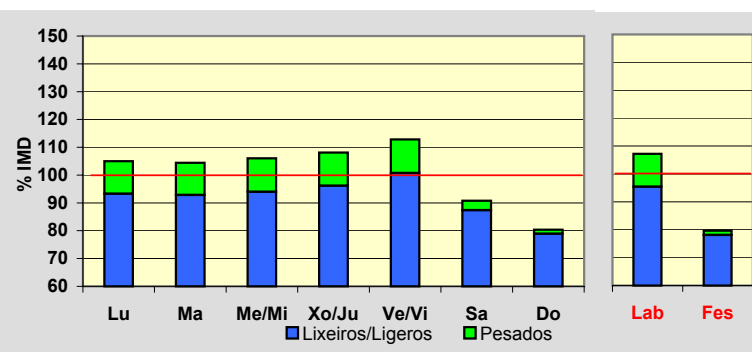
O Gaieiro (Estda. a Culleredo) - Peiro (Cruce a A-6)

% Pes.: 8,8 I<sub>150</sub>: 198**Variación Mensual**

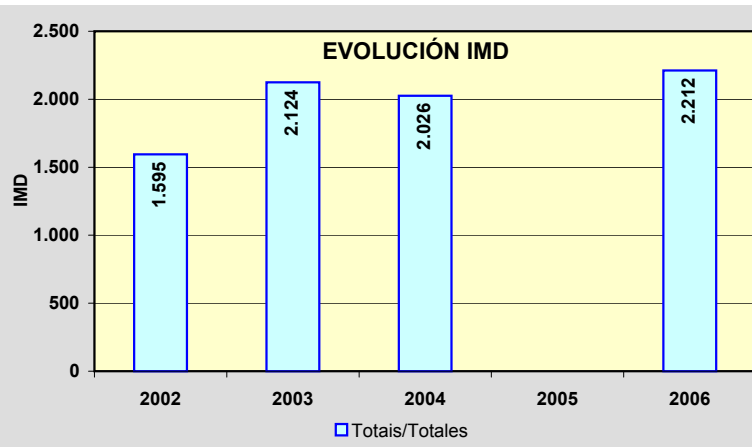
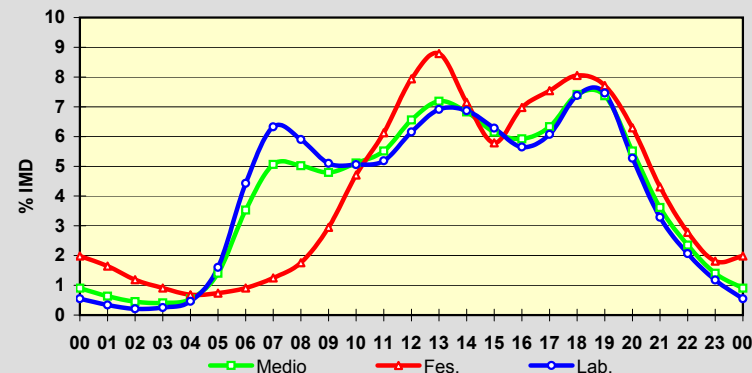
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.981	89,56	9,7
II	2.131	96,34	9,0
III	2.191	99,05	9,8
IV	2.206	99,73	8,8
V	2.259	102,12	10,2
VI	2.304	104,16	9,6
VII	2.386	107,87	7,8
VIII	2.273	102,76	6,6
IX	2.279	103,03	8,8
X	2.215	100,14	8,8
XI	2.222	100,45	9,0
XII	2.093	94,62	7,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.322	104,97	11,1
Ma	2.310	104,43	11,1
Me/Mi	2.345	106,01	11,3
Xo/Ju	2.391	108,09	11,0
Ve/Vi	2.496	112,84	10,7
Sa	2.008	90,78	3,7
Do	1.778	80,38	1,8
Lab	2.372	107,23	11,0
Fes	1.763	79,70	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	35	20
01	8	29	14
02	5	21	10
03	6	16	9
04	11	12	12
05	38	13	31
06	105	16	78
07	150	22	112
08	140	31	111
09	121	52	106
10	120	83	113
11	123	108	122
12	146	140	145
13	164	155	159
14	163	126	151
15	149	102	136
16	134	123	131
17	144	133	140
18	175	142	164
19	177	136	163
20	125	111	122
21	78	76	80
22	49	49	52
23	28	32	31
	2.372	1.763	2.212



Estación: AC-400(24)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pico Cedeira

IMD: 1.386

I<sub>30</sub>: 224

Treito/Tramo:

Cerceda - A Silva (AC-413)

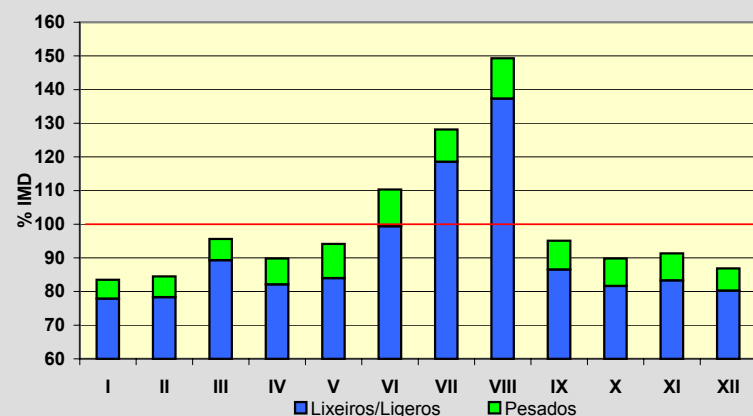
% Pes.: 8,3

I<sub>150</sub>:

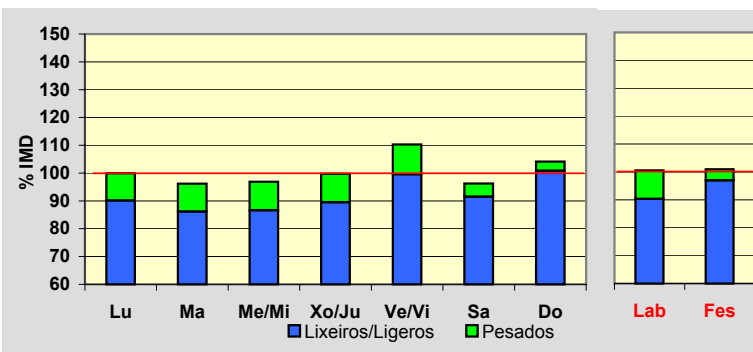
162

**Variación Mensual**

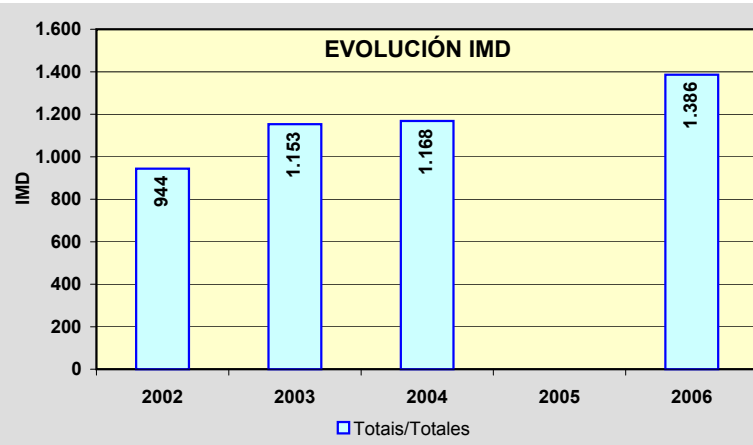
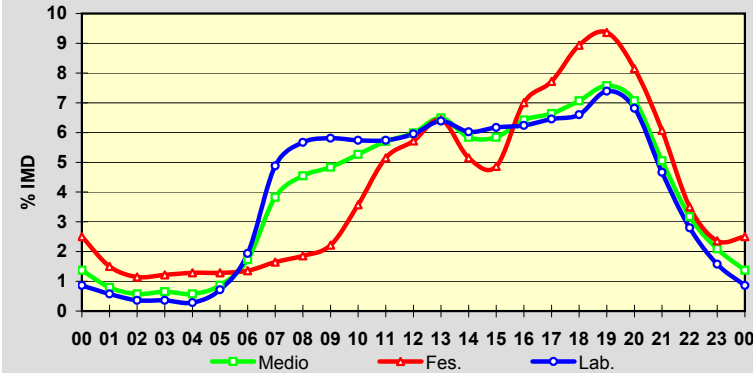
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.157	83,48	6,7
II	1.171	84,49	7,3
III	1.325	95,60	6,6
IV	1.245	89,83	8,6
V	1.305	94,16	10,8
VI	1.529	110,32	9,9
VII	1.776	128,14	7,5
VIII	2.069	149,28	8,0
IX	1.318	95,09	9,0
X	1.245	89,83	9,1
XI	1.266	91,34	8,8
XII	1.204	86,87	7,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.385	99,93	9,8
Ma	1.333	96,18	10,4
Me/Mi	1.343	96,90	10,6
Xo/Ju	1.383	99,78	10,3
Ve/Vi	1.529	110,32	9,7
Sa	1.334	96,25	4,9
Do	1.443	104,11	3,1
Lab	1.394	100,58	10,2
Fes	1.399	100,94	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	35	19
01	8	21	11
02	5	16	8
03	5	17	9
04	4	18	8
05	10	18	12
06	27	19	24
07	68	23	53
08	79	26	63
09	81	31	67
10	80	50	73
11	80	72	79
12	83	80	83
13	89	90	90
14	84	72	81
15	86	68	81
16	87	98	89
17	90	108	92
18	92	125	98
19	103	131	105
20	95	114	98
21	65	85	70
22	39	49	44
23	22	33	29
	1.394	1.399	1.386



Estación: AC-404(15)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-545(54)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Zas

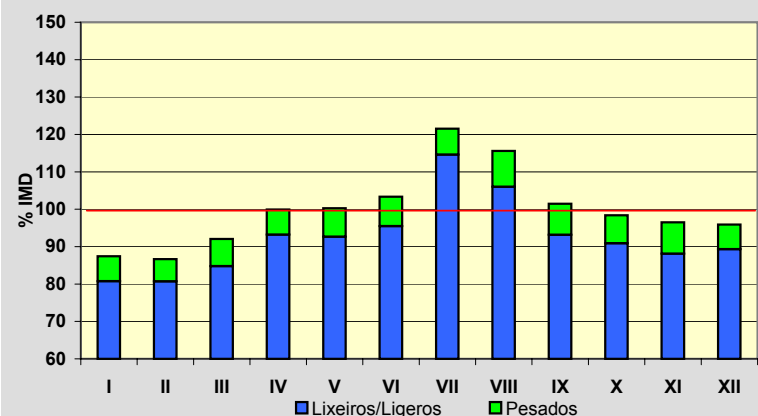
IMD: 2.281 I<sub>30</sub>: 255

Treito/Tramo:

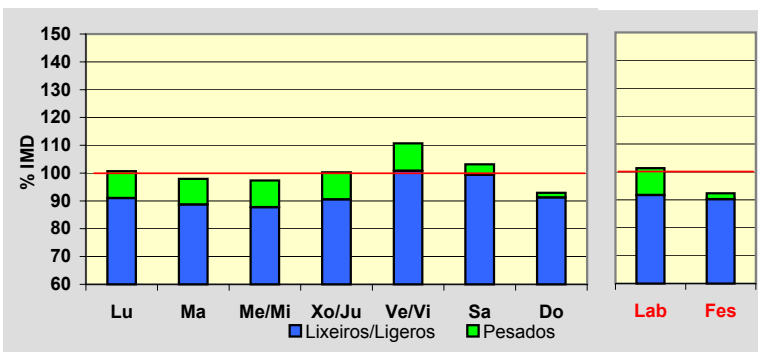
Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)

% Pes.: 7,5 I<sub>150</sub>: 211**Variación Mensual**

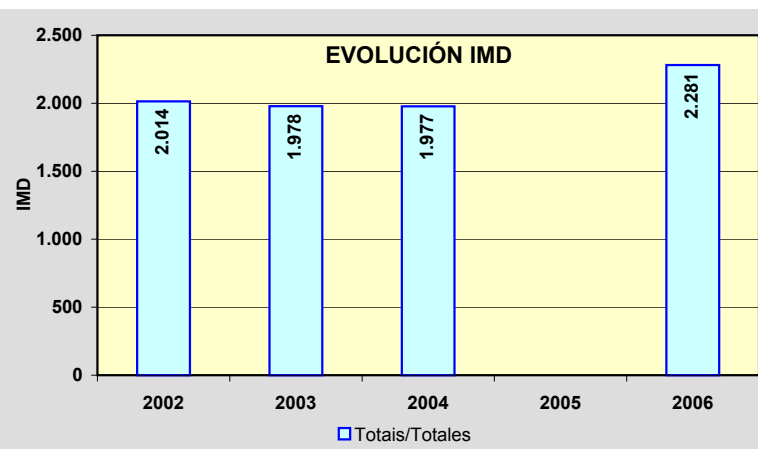
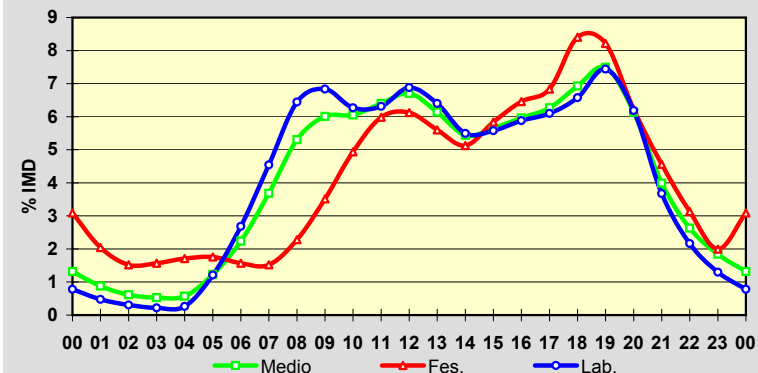
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.994	87,42	7,6
II	1.977	86,67	6,9
III	2.100	92,06	7,9
IV	2.279	99,91	6,7
V	2.287	100,26	7,6
VI	2.357	103,33	7,6
VII	2.772	121,53	5,7
VIII	2.637	115,61	8,3
IX	2.315	101,49	8,2
X	2.244	98,38	7,6
XI	2.201	96,49	8,7
XII	2.188	95,92	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.296	100,66	9,6
Ma	2.234	97,94	9,4
Me/Mi	2.221	97,37	9,9
Xo/Ju	2.288	100,31	9,7
Ve/Vi	2.525	110,70	8,9
Sa	2.353	103,16	3,7
Do	2.120	92,94	1,8
Lab	2.312	101,36	9,5
Fes	2.106	92,33	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	65	30
01	11	43	20
02	7	32	14
03	5	33	12
04	6	36	13
05	28	37	28
06	62	33	51
07	105	32	84
08	149	48	121
09	158	74	137
10	145	104	138
11	146	126	146
12	159	129	153
13	148	118	140
14	127	108	124
15	129	123	129
16	136	136	136
17	141	144	143
18	152	177	158
19	172	173	171
20	143	131	140
21	85	96	91
22	50	66	60
23	30	42	42
	2.312	2.106	2.281



Estación: AC-413(6)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior:

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Lesta

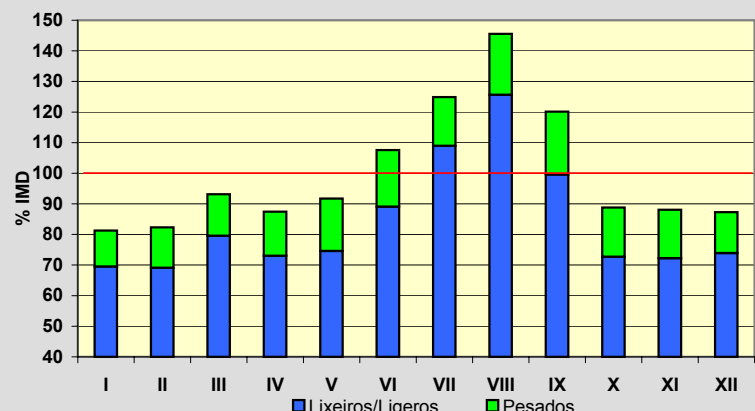
IMD: 2.184 I<sub>30</sub>: 385

Treito/Tramo:

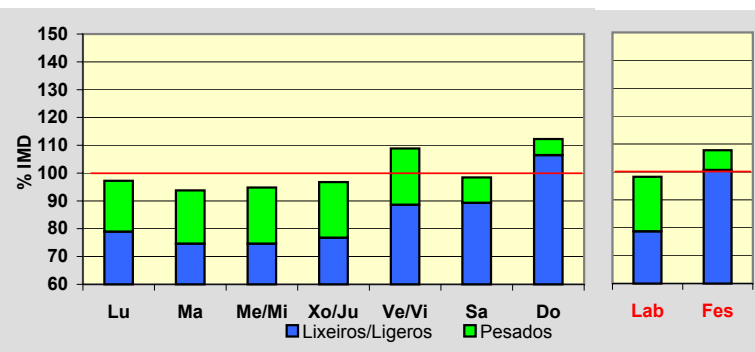
Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)

% Pes.: 15,9 I<sub>150</sub>: 260**Variación Mensual**

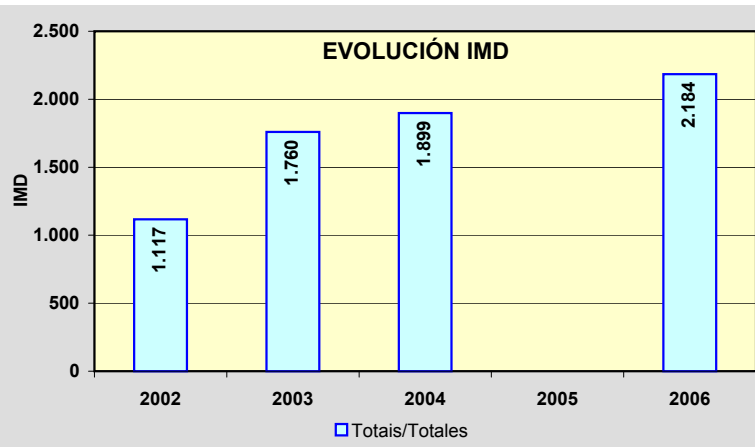
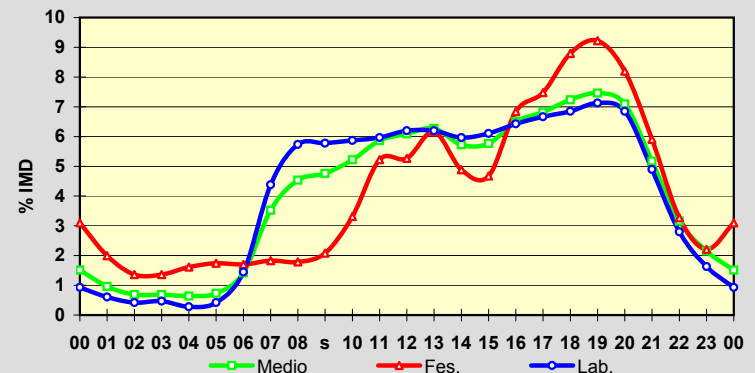
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.775	81,27	14,5
II	1.798	82,33	16,1
III	2.034	93,13	14,6
IV	1.910	87,45	16,5
V	2.003	91,71	18,7
VI	2.349	107,55	17,2
VII	2.728	124,91	12,8
VIII	3.179	145,56	13,7
IX	2.624	120,15	17,1
X	1.939	88,78	18,1
XI	1.923	88,05	18,0
XII	1.906	87,27	15,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.123	97,21	18,8
Ma	2.048	93,77	20,4
Me/Mi	2.071	94,83	21,3
Xo/Ju	2.114	96,79	20,7
Ve/Vi	2.377	108,84	18,6
Sa	2.150	98,44	9,3
Do	2.452	112,27	5,2
Lab	2.146	98,26	19,9
Fes	2.354	107,78	6,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	73	33
01	13	47	21
02	9	32	15
03	10	32	15
04	6	38	14
05	9	41	16
06	31	40	31
07	94	43	77
08	123	42	99
09	124	49	104
10	126	78	114
11	128	123	128
12	133	124	133
13	133	145	137
14	128	115	125
15	131	110	126
16	138	161	142
17	143	176	149
18	147	207	158
19	153	217	163
20	147	193	155
21	105	139	113
22	60	77	69
23	35	52	47
	2.146	2.354	2.184



Estación: AC-415(5)

Anterior: C-552(7)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Pastoriza

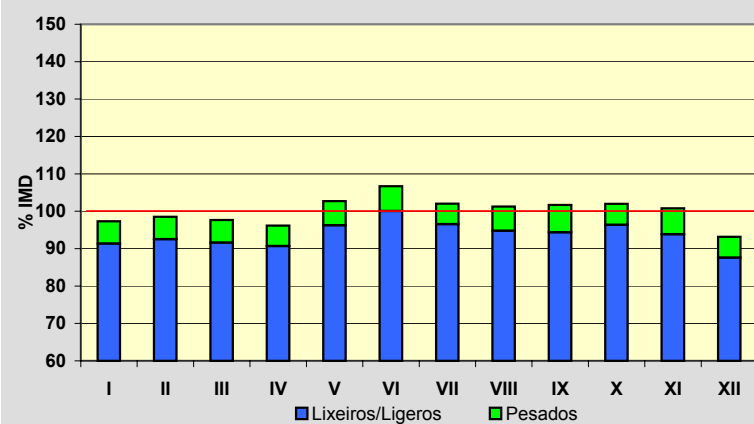
IMD: 11.899 I<sub>30</sub>: 1.097

Treito/Tramo:

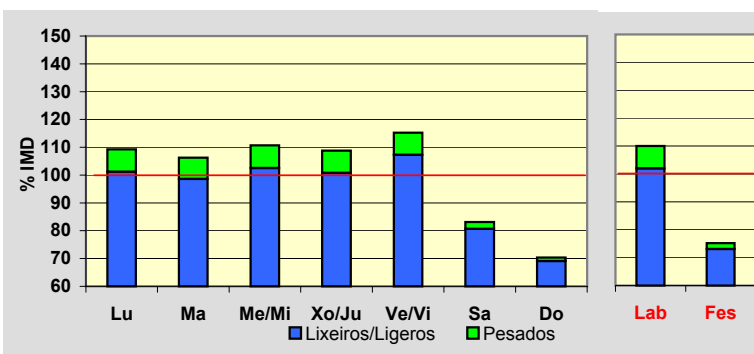
Pastoriza - Sabón (AC-552)

% Pes.: 6,2 I<sub>150</sub>: 1.037**Variación Mensual**

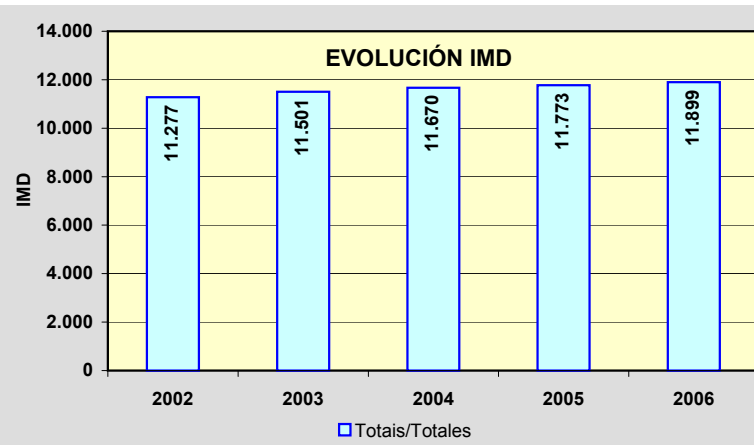
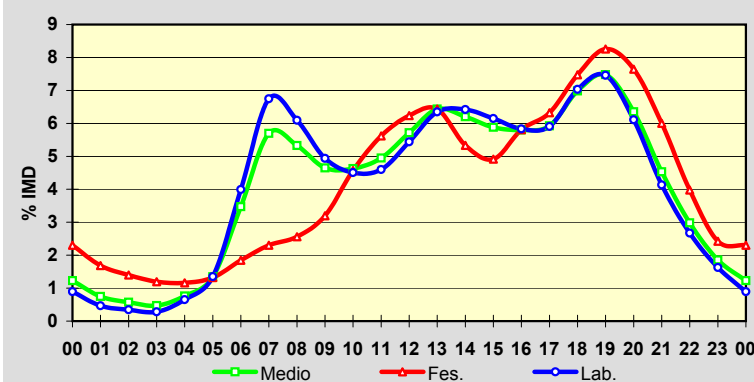
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.580	97,32	6,1
II	11.725	98,54	6,1
III	11.621	97,66	6,2
IV	11.444	96,18	5,7
V	12.223	102,72	6,3
VI	12.693	106,67	6,2
VII	12.142	102,04	5,4
VIII	12.049	101,26	6,4
IX	12.100	101,69	7,2
X	12.133	101,97	5,5
XI	11.993	100,79	6,9
XII	11.088	93,18	6,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.002	109,27	7,4
Ma	12.642	106,24	7,2
Me/Mi	13.175	110,72	7,4
Xo/Ju	12.949	108,82	7,4
Ve/Vi	13.713	115,24	6,9
Sa	9.892	83,13	3,0
Do	8.369	70,33	1,8
Lab	13.093	110,03	7,3
Fes	8.948	75,20	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	117	206	146
01	61	151	89
02	45	125	68
03	37	107	56
04	85	104	91
05	177	118	160
06	523	165	413
07	883	206	678
08	798	229	634
09	647	286	553
10	590	409	551
11	602	503	589
12	712	558	680
13	831	576	766
14	841	477	738
15	805	440	700
16	764	520	690
17	773	566	705
18	921	669	831
19	977	739	890
20	800	684	756
21	541	537	539
22	350	356	355
23	213	217	221
	13.093	8.948	11.899



Estación: AC-422(4)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-422(4)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pazos

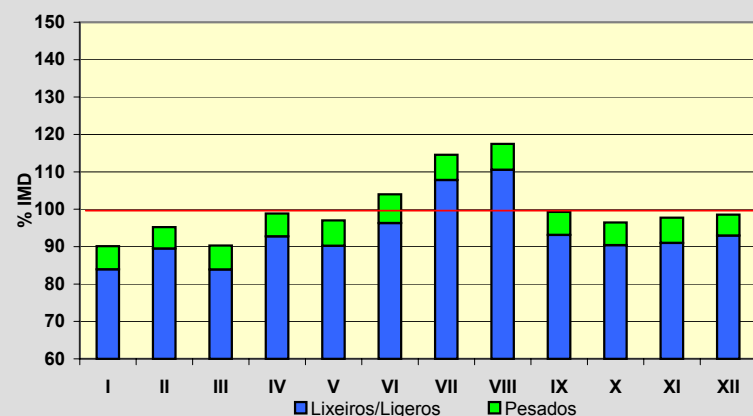
IMD: 4.726 I<sub>30</sub>: 550

Treito/Tramo:

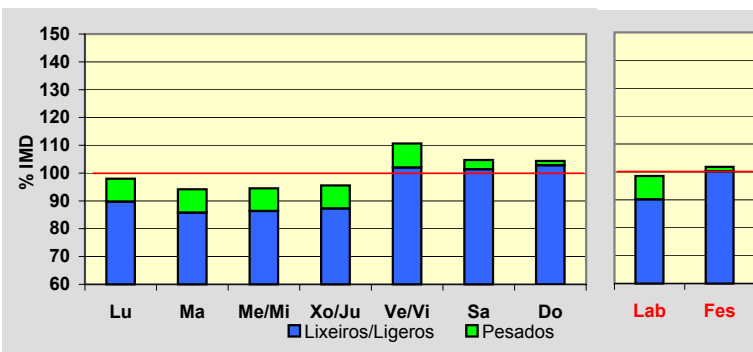
Buño (AC-414) - Ponteceso (AC-430)

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 447**Variación Mensual**

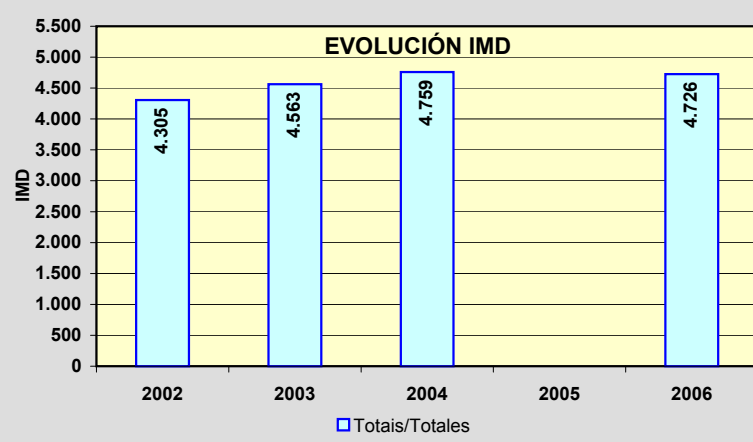
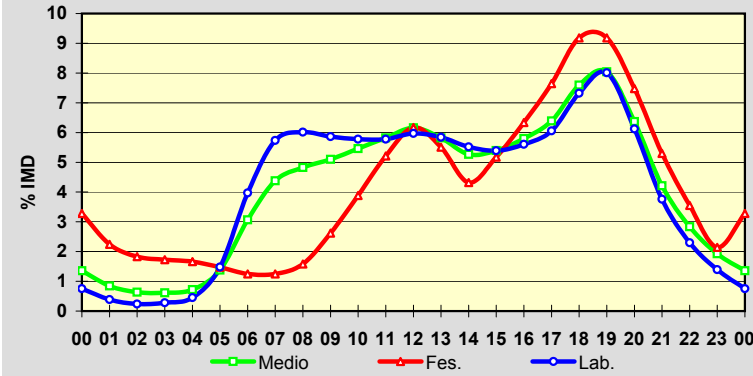
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.260	90,14	6,9
II	4.500	95,22	6,0
III	4.268	90,31	7,1
IV	4.673	98,88	6,2
V	4.585	97,02	7,0
VI	4.915	104,00	7,4
VII	5.415	114,58	5,9
VIII	5.552	117,48	5,9
IX	4.692	99,28	6,2
X	4.559	96,47	6,3
XI	4.619	97,74	6,9
XII	4.658	98,56	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.631	97,99	8,4
Ma	4.450	94,16	8,9
Me/Mi	4.466	94,50	8,6
Xo/Ju	4.517	95,58	8,7
Ve/Vi	5.228	110,62	7,8
Sa	4.950	104,74	3,2
Do	4.932	104,36	1,5
Lab	4.657	98,54	8,5
Fes	4.813	101,84	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	158	64
01	18	108	40
02	11	88	30
03	13	83	29
04	21	80	34
05	69	71	65
06	185	60	145
07	267	60	207
08	280	76	228
09	273	126	241
10	269	187	258
11	269	251	275
12	278	297	291
13	272	265	275
14	257	208	249
15	251	249	255
16	261	305	274
17	282	368	302
18	341	442	359
19	373	442	380
20	285	360	301
21	175	255	199
22	107	171	134
23	65	103	91
	<b>4.657</b>	<b>4.813</b>	<b>4.726</b>



Estación: AC-432(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-432(4)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Vimianzo

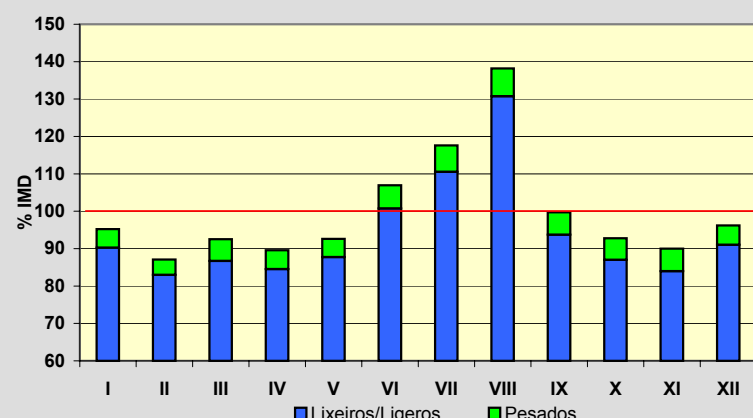
IMD: 3.293 I<sub>30</sub>: 404

Treito/Tramo:

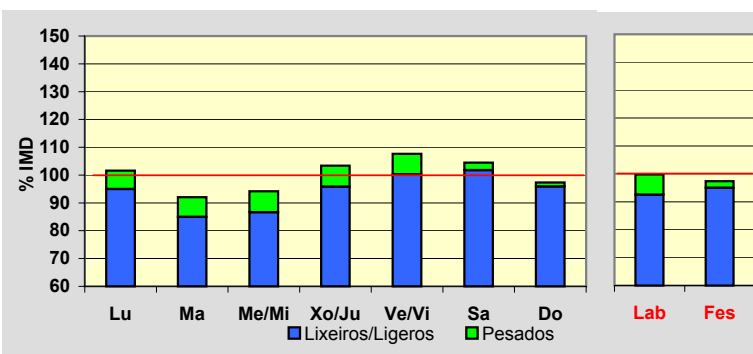
Vimianzo - Resesíndes (AC-433)

% Pes.: 5,7 I<sub>150</sub>: 334**Variación Mensual**

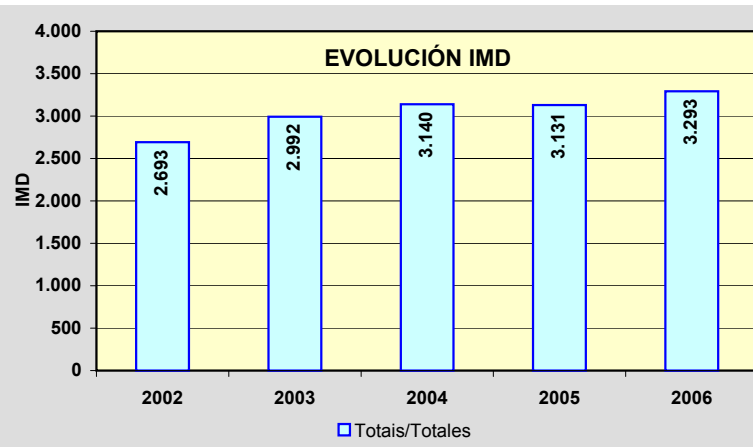
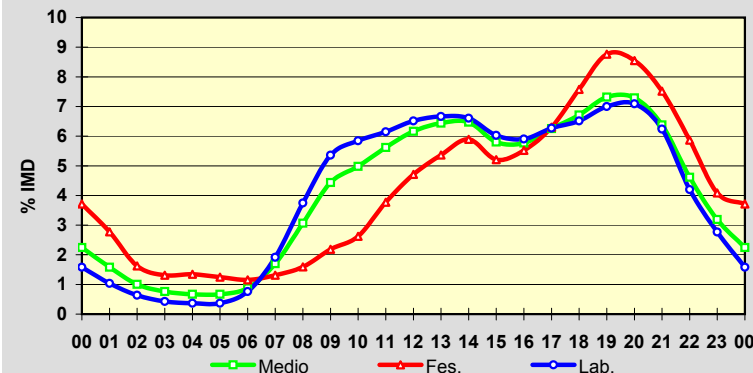
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.135	95,20	5,2
II	2.868	87,09	4,7
III	3.047	92,53	6,3
IV	2.949	89,55	5,6
V	3.050	92,62	5,3
VI	3.522	106,95	5,8
VII	3.872	117,58	6,0
VIII	4.551	138,20	5,4
IX	3.283	99,70	6,0
X	3.055	92,77	6,2
XI	2.963	89,98	6,7
XII	3.168	96,20	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.345	101,58	6,5
Ma	3.031	92,04	7,7
Me/Mi	3.102	94,20	8,0
Xo/Ju	3.405	103,40	7,3
Ve/Vi	3.544	107,62	6,8
Sa	3.441	104,49	2,6
Do	3.206	97,36	1,5
Lab	3.285	99,76	7,2
Fes	3.206	97,36	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	52	119	74
01	34	89	52
02	21	52	33
03	14	42	25
04	12	43	22
05	12	40	22
06	25	37	29
07	63	42	56
08	123	51	101
09	176	70	146
10	192	84	164
11	202	121	185
12	214	151	203
13	219	172	212
14	217	189	213
15	198	167	191
16	194	177	190
17	206	202	206
18	214	243	221
19	230	281	241
20	233	274	240
21	205	241	210
22	138	188	152
23	91	131	105
	<b>3.285</b>	<b>3.206</b>	<b>3.293</b>



Estación: AC-440(2)

Anterior: AC-440(13)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Berdoias

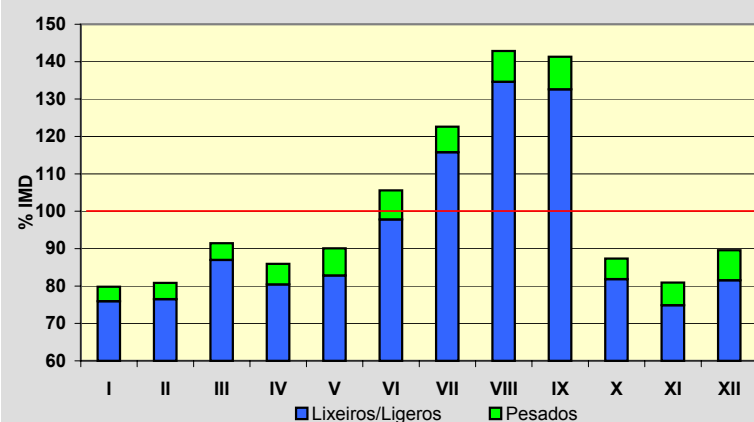
IMD: 1.556 I<sub>30</sub>: 309

Treito/Tramo:

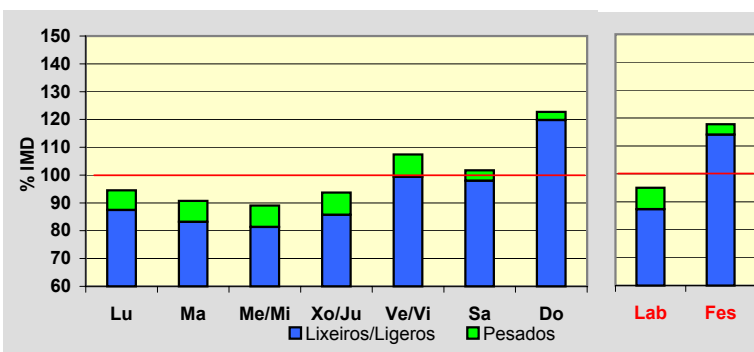
Berdoias (AC-552) - Muiños

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 192**Variación Mensual**

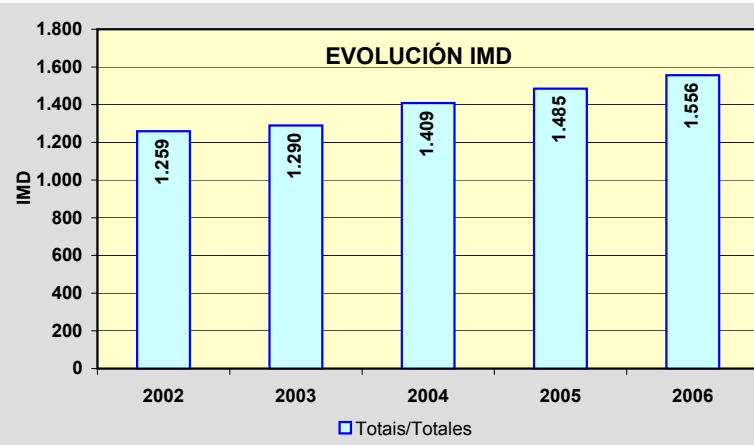
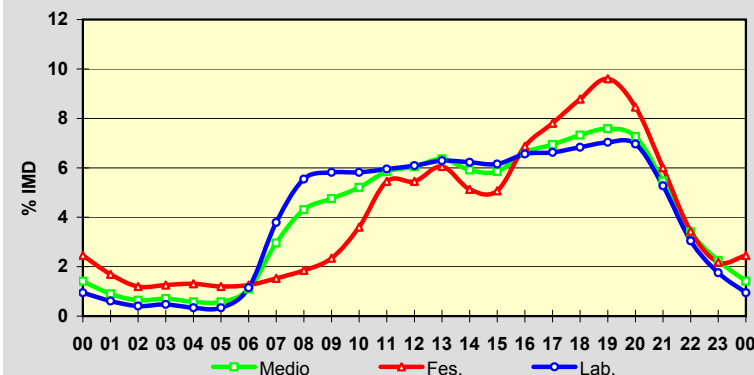
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.242	79,82	4,9
II	1.258	80,85	5,4
III	1.423	91,45	4,9
IV	1.337	85,93	6,4
V	1.402	90,10	8,1
VI	1.643	105,59	7,4
VII	1.908	122,62	5,6
VIII	2.223	142,87	5,8
IX	2.199	141,32	6,2
X	1.359	87,34	6,3
XI	1.259	80,91	7,5
XII	1.394	89,59	9,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.471	94,54	7,5
Ma	1.412	90,75	8,3
Me/Mi	1.386	89,07	8,7
Xo/Ju	1.458	93,70	8,5
Ve/Vi	1.671	107,39	7,5
Sa	1.583	101,74	3,7
Do	1.910	122,75	2,4
Lab	1.479	95,05	8,1
Fes	1.833	117,80	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	45	22
01	9	31	14
02	6	22	10
03	7	23	11
04	5	24	9
05	5	22	9
06	17	23	17
07	56	28	46
08	82	34	67
09	86	43	74
10	86	66	81
11	88	100	91
12	90	100	94
13	93	111	99
14	92	94	92
15	91	93	91
16	97	126	103
17	98	143	108
18	101	161	114
19	104	176	118
20	103	155	113
21	78	110	85
22	45	63	53
23	26	40	35
	1.479	1.833	1.556



Estación: AC-441(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-441(27)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Baiñas

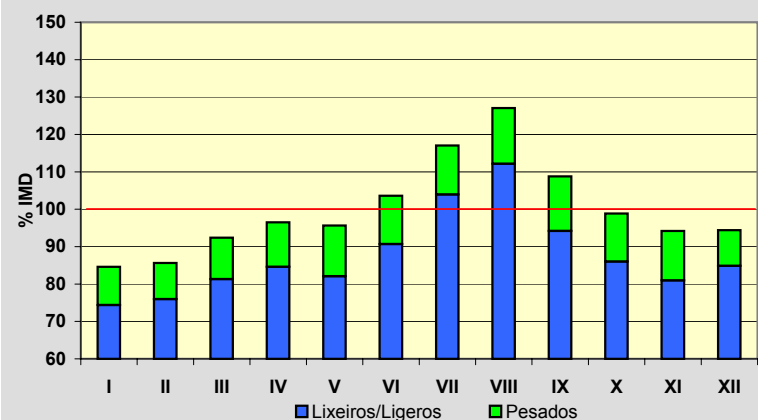
IMD: 2.540 I<sub>30</sub>: 303

Treito/Tramo:

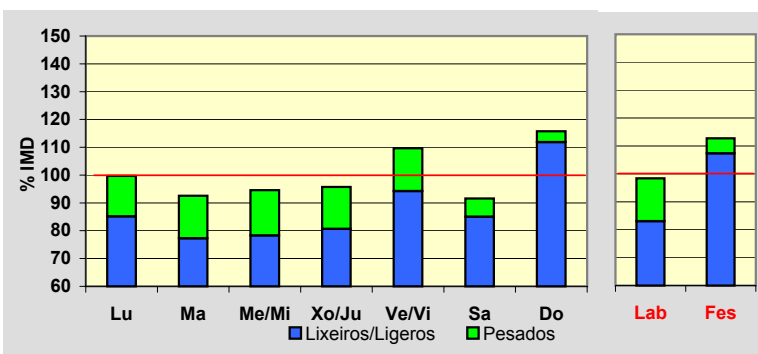
Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)

% Pes.: 12,3 I<sub>150</sub>: 236**Variación Mensual**

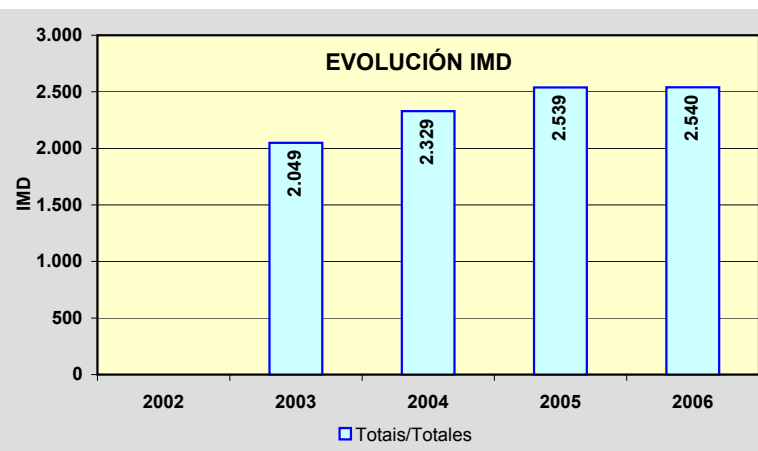
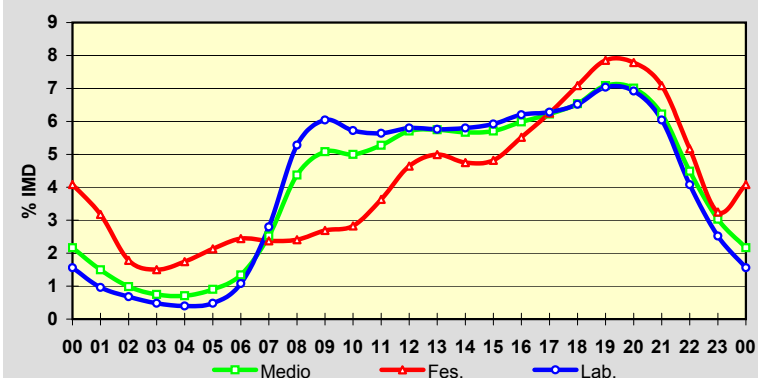
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.149	84,61	12,1
II	2.175	85,63	11,3
III	2.347	92,40	12,0
IV	2.451	96,50	12,3
V	2.430	95,67	14,2
VI	2.632	103,62	12,5
VII	2.973	117,05	11,2
VIII	3.227	127,05	11,7
IX	2.763	108,78	13,4
X	2.511	98,86	13,0
XI	2.392	94,17	14,0
XII	2.398	94,41	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.533	99,72	14,6
Ma	2.351	92,56	16,5
Me/Mi	2.402	94,57	17,2
Xo/Ju	2.431	95,71	15,7
Ve/Vi	2.786	109,69	14,1
Sa	2.327	91,61	7,2
Do	2.941	115,79	3,4
Lab	2.500	98,43	15,6
Fes	2.864	112,76	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	117	55
01	24	91	38
02	17	51	25
03	12	43	19
04	10	50	18
05	12	61	23
06	27	70	34
07	70	68	64
08	132	69	111
09	151	77	129
10	143	81	127
11	141	104	134
12	145	133	145
13	144	143	146
14	145	136	144
15	148	138	145
16	155	158	152
17	157	179	158
18	163	203	166
19	176	225	180
20	173	223	178
21	151	203	158
22	102	148	114
23	63	93	77
	2.500	2.864	2.540



Estación: AC-445(2)

Anterior: C-552(97)

Tipo: COM

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Corcubión

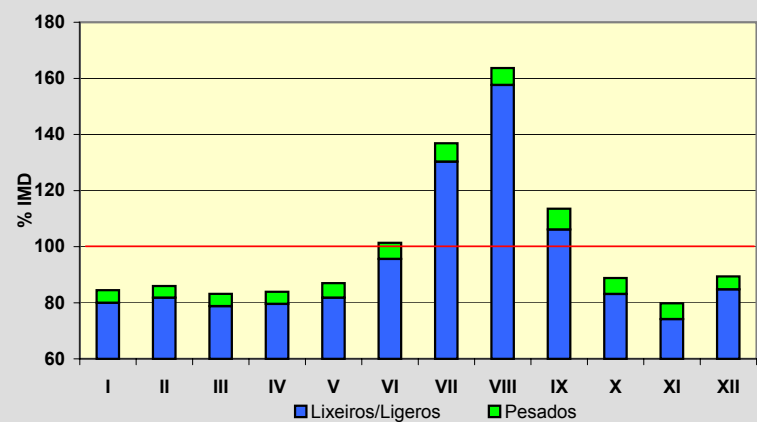
IMD: 4.042 I<sub>30</sub>: 638

Treito/Tramo:

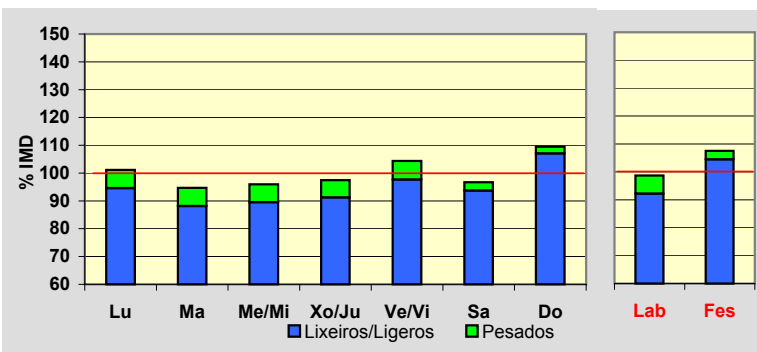
Cee (AC-550) – Fisterra

% Pes.: 5,4 I<sub>150</sub>: 521**Variación Mensual**

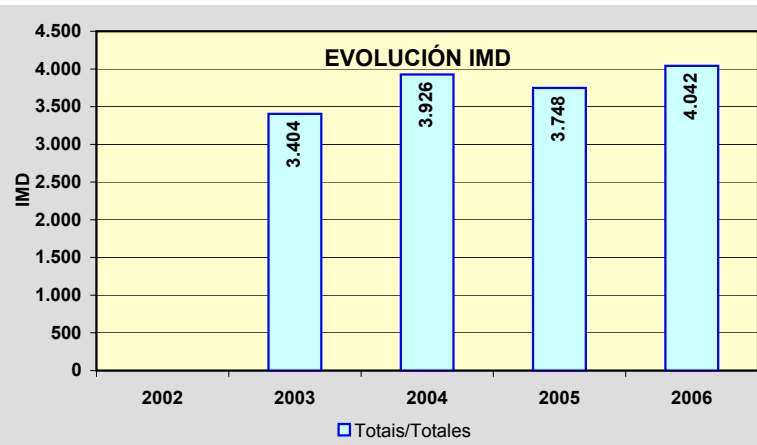
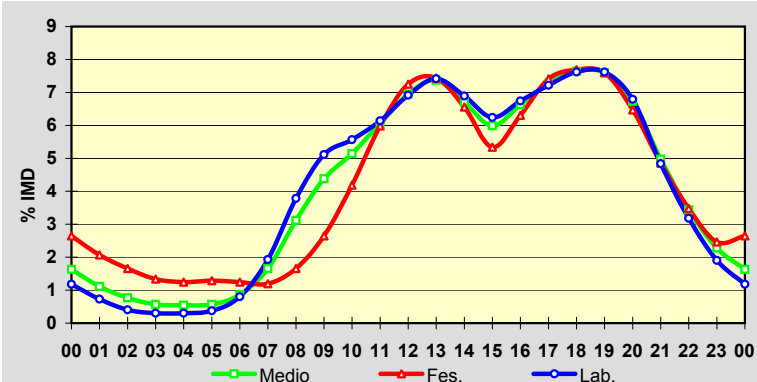
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.414	84,46	5,3
II	3.474	85,95	4,8
III	3.361	83,15	5,3
IV	3.392	83,92	5,2
V	3.517	87,01	6,0
VI	4.097	101,36	5,7
VII	5.532	136,86	4,8
VIII	6.616	163,68	3,7
IX	4.588	113,51	6,5
X	3.589	88,79	6,4
XI	3.226	79,81	7,1
XII	3.613	89,39	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.089	101,16	6,5
Ma	3.827	94,68	6,9
Me/Mi	3.879	95,97	6,7
Xo/Ju	3.940	97,48	6,4
Ve/Vi	4.219	104,38	6,4
Sa	3.909	96,71	3,1
Do	4.426	109,50	2,2
Lab	3.990	98,71	6,6
Fes	4.345	107,50	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	115	66
01	29	90	45
02	16	72	31
03	12	58	23
04	12	54	22
05	15	56	23
06	32	54	35
07	77	52	67
08	151	72	126
09	204	115	177
10	222	182	208
11	245	260	245
12	276	315	281
13	296	323	298
14	275	285	271
15	249	232	242
16	269	274	268
17	288	322	294
18	304	334	309
19	304	330	307
20	271	281	272
21	193	211	201
22	127	151	139
23	76	107	92
	3.990	4.345	4.042



Estación: AC-524(4)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-224(14)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Ordes

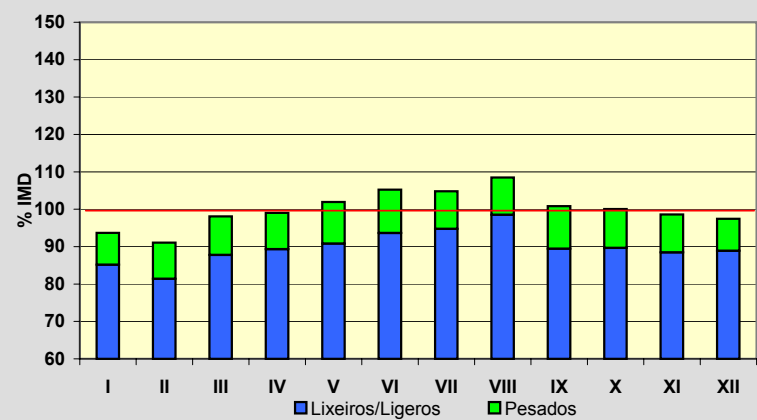
IMD: 2.776 I<sub>30</sub>: 257

Treito/Tramo:

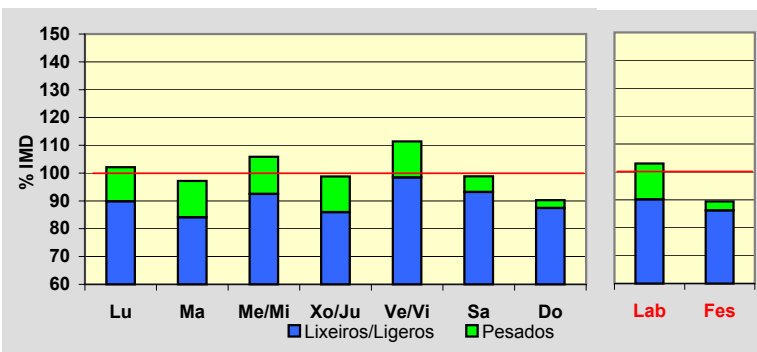
Enl. A9 - Xanceda (AC-223)

% Pes.: 10,1 I<sub>150</sub>: 232**Variación Mensual**

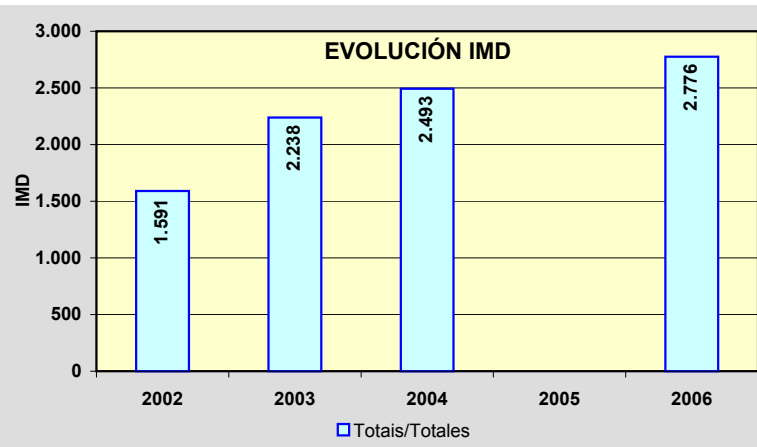
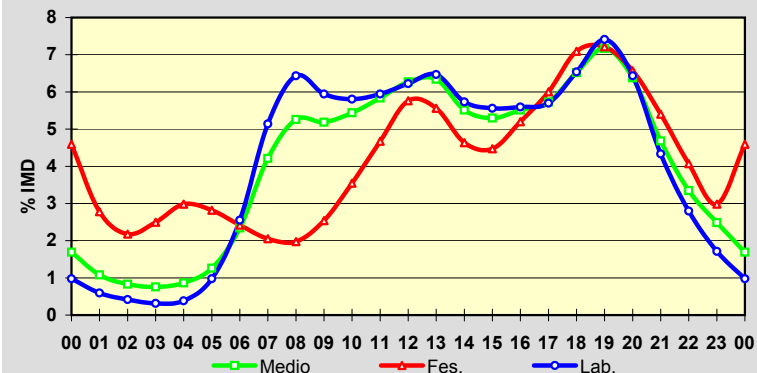
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.601	93,70	9,1
II	2.528	91,07	10,6
III	2.723	98,09	10,5
IV	2.749	99,03	9,8
V	2.830	101,95	10,9
VI	2.921	105,22	11,0
VII	2.909	104,79	9,6
VIII	3.012	108,50	9,2
IX	2.799	100,83	11,3
X	2.778	100,07	10,4
XI	2.737	98,60	10,3
XII	2.705	97,44	8,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.835	102,13	12,0
Ma	2.697	97,15	13,4
Me/Mi	2.938	105,84	12,6
Xo/Ju	2.743	98,81	13,0
Ve/Vi	3.092	111,38	11,6
Sa	2.744	98,85	5,7
Do	2.506	90,27	3,1
Lab	2.860	103,03	12,5
Fes	2.482	89,41	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	114	47
01	17	69	30
02	12	54	23
03	9	62	21
04	11	74	24
05	28	70	35
06	73	60	65
07	147	51	117
08	184	49	146
09	170	63	144
10	166	88	151
11	170	116	162
12	178	143	174
13	185	138	176
14	164	115	153
15	159	111	147
16	160	129	153
17	163	149	159
18	187	176	181
19	212	179	199
20	184	163	177
21	124	134	130
22	80	101	93
23	49	74	69
	2.860	2.482	2.776



Estación: AC-542(9)

Anterior: C-542(10)

Tipo: COM

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Abegondo

IMD: 6.134

I<sub>30</sub>: 607

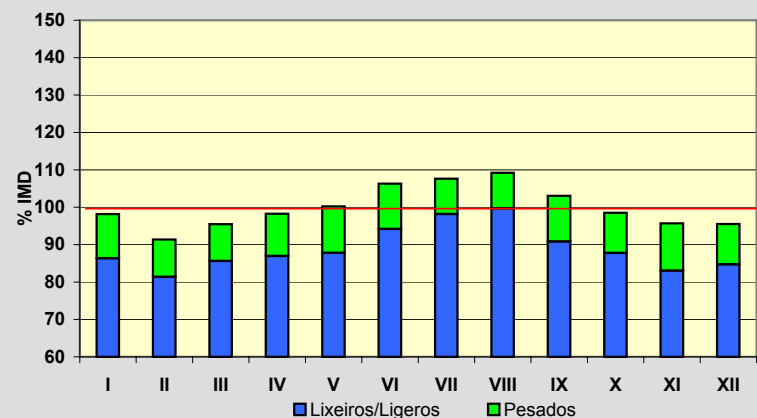
Treito/Tramo:

Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)

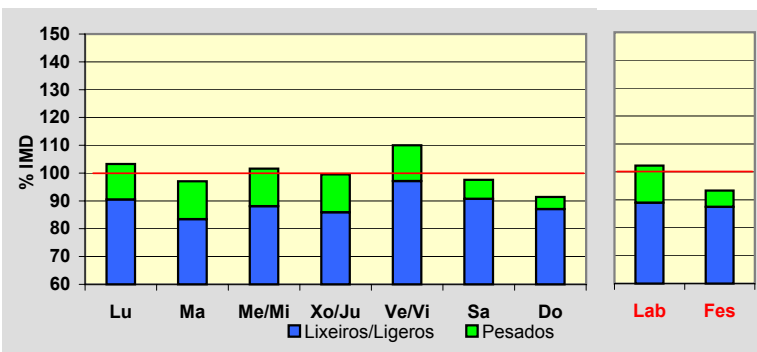
% Pes.: 11,1

I<sub>150</sub>: 554**Variación Mensual**

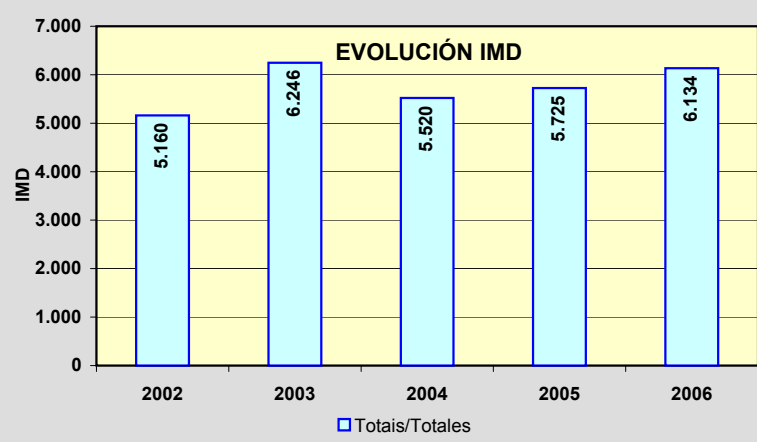
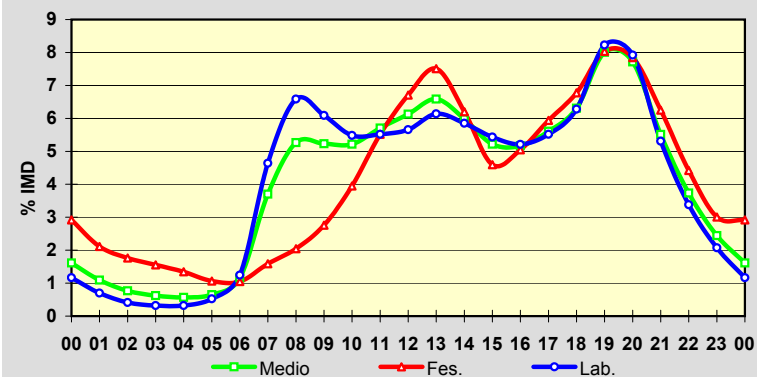
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.021	98,16	12,0
II	5.604	91,36	10,9
III	5.856	95,47	10,3
IV	6.026	98,24	11,5
V	6.148	100,23	12,4
VI	6.520	106,29	11,4
VII	6.603	107,65	8,8
VIII	6.698	109,19	8,7
IX	6.320	103,03	11,8
X	6.043	98,52	10,9
XI	5.869	95,68	13,2
XII	5.860	95,53	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.335	103,28	12,4
Ma	5.952	97,03	14,0
Me/Mi	6.233	101,61	13,3
Xo/Ju	6.107	99,56	13,7
Ve/Vi	6.747	109,99	11,7
Sa	5.985	97,57	7,0
Do	5.609	91,44	4,8
Lab	6.273	102,27	13,0
Fes	5.725	93,33	6,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	73	167	99
01	44	121	67
02	26	101	47
03	20	89	38
04	20	77	35
05	33	61	40
06	78	60	71
07	291	91	227
08	413	117	323
09	382	158	321
10	344	226	320
11	346	316	350
12	355	384	376
13	385	430	404
14	367	355	367
15	341	263	320
16	327	289	317
17	346	340	344
18	394	388	387
19	516	460	491
20	497	449	473
21	333	358	338
22	212	253	229
23	130	172	150
	<b>6.273</b>	<b>5.725</b>	<b>6.134</b>



Estación: AC-543(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-543(2)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vidán

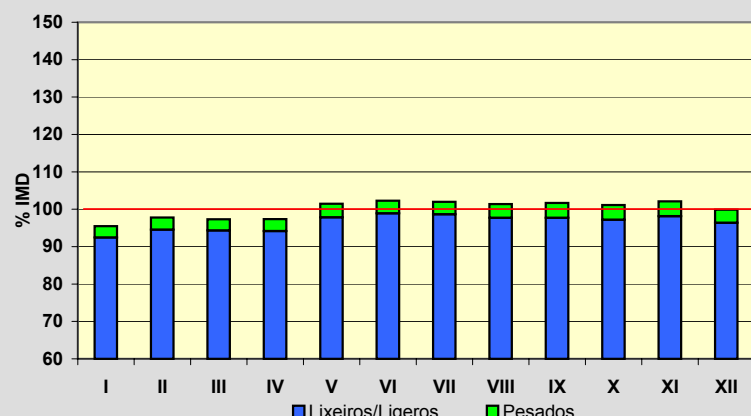
IMD: 29.068 I<sub>30</sub>: 2.507

Treito/Tramo:

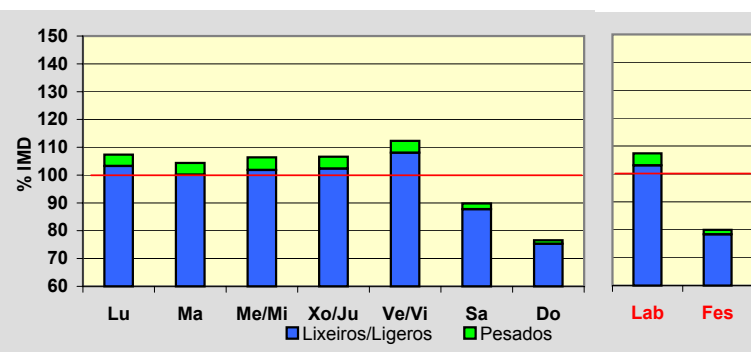
Glor. de Vidán (AC-548) - Roxos (AC-453)

% Pes.: 3,5 I<sub>150</sub>: 2.396**Variación Mensual**

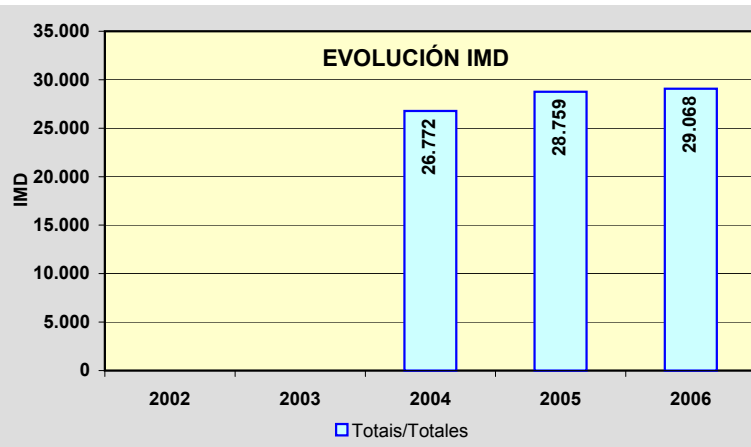
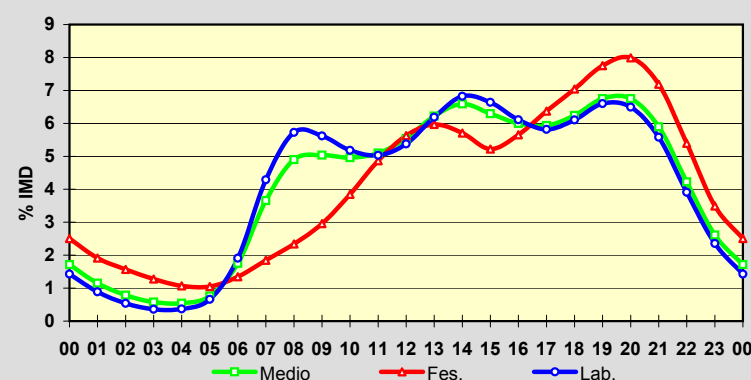
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	27.755	95,48	3,2
II	28.424	97,78	3,3
III	28.291	97,33	3,1
IV	28.302	97,36	3,3
V	29.497	101,48	3,6
VI	29.729	102,27	3,3
VII	29.649	102,00	3,3
VIII	29.465	101,37	3,6
IX	29.556	101,68	3,9
X	29.397	101,13	3,9
XI	29.685	102,12	3,9
XII	29.030	99,87	3,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	31.207	107,36	3,8
Ma	30.334	104,36	4,0
Me/Mi	30.924	106,39	4,3
Xo/Ju	30.987	106,60	4,0
Ve/Vi	32.647	112,31	3,8
Sa	26.100	89,79	2,3
Do	22.254	76,56	1,6
Lab	31.215	107,39	4,0
Fes	23.247	79,97	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	446	583	499
01	277	445	334
02	168	365	229
03	112	297	168
04	115	248	158
05	206	244	221
06	596	313	510
07	1.338	429	1.063
08	1.788	544	1.425
09	1.754	688	1.464
10	1.618	894	1.441
11	1.570	1.131	1.482
12	1.679	1.309	1.611
13	1.931	1.388	1.808
14	2.130	1.327	1.916
15	2.073	1.214	1.830
16	1.908	1.314	1.744
17	1.816	1.481	1.725
18	1.905	1.637	1.814
19	2.060	1.802	1.962
20	2.027	1.857	1.962
21	1.742	1.671	1.714
22	1.220	1.254	1.228
23	736	812	760
	<b>31.215</b>	<b>23.247</b>	<b>29.068</b>



**PROVINCIA DE A CORUÑA**

**2006**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
AC-543(15)	Com	6 M	Urdilde	Os Anxeles (AC-300) - Urdilde (Dep.)	PB	8.280	7,0
AC-543(28)	Per	4 L	Noia (AC-543)	Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)	PB	4.459	5,9
AC-544(7)	Com	6 M	Ponte Maceira	Brión (AC-451) - Negreira (AC-444)	PB	9.368	7,4
AC-548(0)	Com	7 M	Vidán (AC-548)	A Rocha (N-550) - Vidán (AC-543)	PB	24.839	4,0
AC-550(85)	Com	3 K	Porto do Son	Noia (AC-311) - Porto do Son	PB	4.899	6,4
AC-552(5)	Com	8 R	A Maceira (Arteixo)	Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)	PB	20.808	7,6
AC-552(23)	Com	7 Q	Cabovilaño	Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55	PB	13.226	8,1
AC-552(35)	Com	6 Q	Coristanco	Enl. Carballo Sur (AG-55) - Coristanco (CP-1912)	PB	15.259	6,4
AC-552(57)	Per	4 P	Baio	Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)	PB	7.577	7,5
AC-552(87)	Com	2 N	Cee (AC-552)	Dumbría (AC-199) - Cee	PB	8.716	7,2
AC-553(0)	Com	6 K	Ponte Catoira	Saída 10 (VG-1.1) - Ponte Catoira	PB	5.938	11,4
AC-564(5)	Per	10 S	Fonfría	Cabanas (AP-9) - As Neves	PB	3.369	9,9
AC-564(15)	Com	12 T	Goente	As Neves - Piñeiral (AC-142)	PB	3.824	9,8
AC-566(8)	Com	10 U	Serqueiro	Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)	PB	8.667	4,6
AC-566(40)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-566)	Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)	PB	1.282	5,6
AC-840(18)	Com	10 P	Cesuras	As Neves (CP-0106) - N-634	PB	5.029	10,3
AC-840(48)	Com	11 N	Melide	Corredoiras (AC-234) - Melide (N-547)	PB	3.718	12,7
AC-861(36)	Com	12 T	Espiñaredo (AC-861)	Espiñaredo (AC-117) - Enl. AG-64	PB	4.084	30,4
AC-862(22)	Com	11 U	Lamas	San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)	PB	5.291	8,5
AC-862(38)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-862)	Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)	PB	4.258	9,4
AC-862(58)	Com	13 W	Espasante	Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)	PB	2.761	10,7
AC-934(20)	Per	12 O	Sobrado	Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)	PC	682	12,3
AG-55(7)	Com	8 R	Arteixo (AG-55)	A Coruña (Enl. AC-552) - Enl. A6	VAC	16.500	5,6
AG-55(19)	Com	7 R	Laracha (AG-55)	Enl. Paiosaco - Enl. Laracha	VAC	12.364	7,3
AG-55(25)	Com	6 Q	Bértoa (AG-55)	Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte	VAC	11.530	7,4
AG-55(31)	Per	6 Q	Carballo (AG-55)	Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)	VAC	10.974	8,3
AG-64(2)	Com	10 U	Río do Pozo	Glor. AC-116 - Enl. P.I. Río do Pozo	VAC	9.741	11,3
AG-64(5)	Per	10 U	Xubia	Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (CP-5404)	VAC	10.149	14,1
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-861)	VAC	4.442	21,0

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: AC-543(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-543(18)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Urdilde

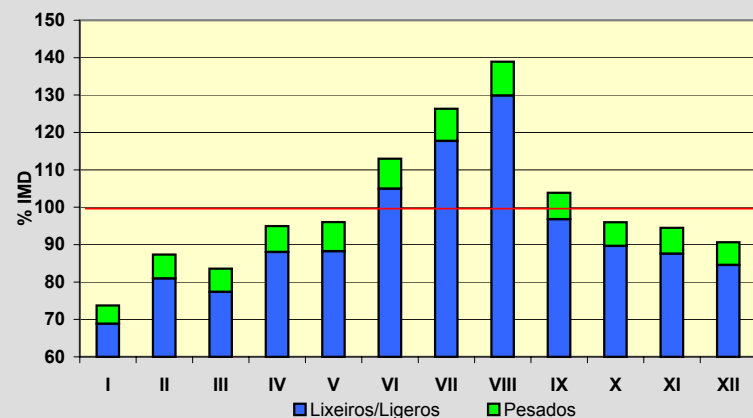
IMD: 8.280 I<sub>30</sub>: 1.032

Treito/Tramo:

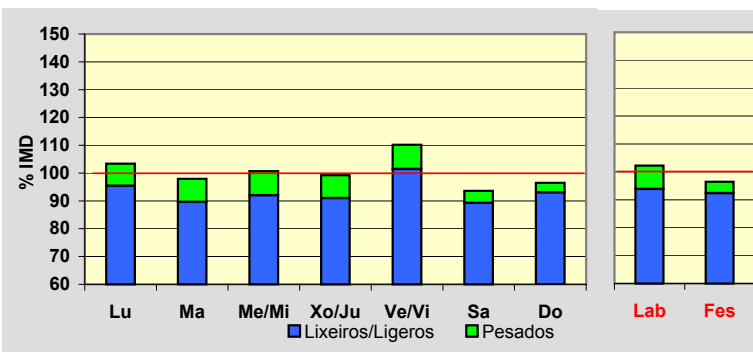
Os Anxeles (AC-300) - Urdilde (Dep.)

% Pes.: 7,0 I<sub>150</sub>: 855**Variación Mensual**

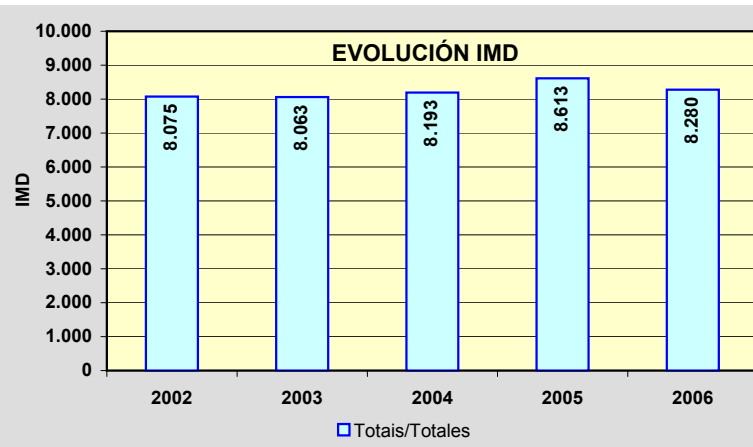
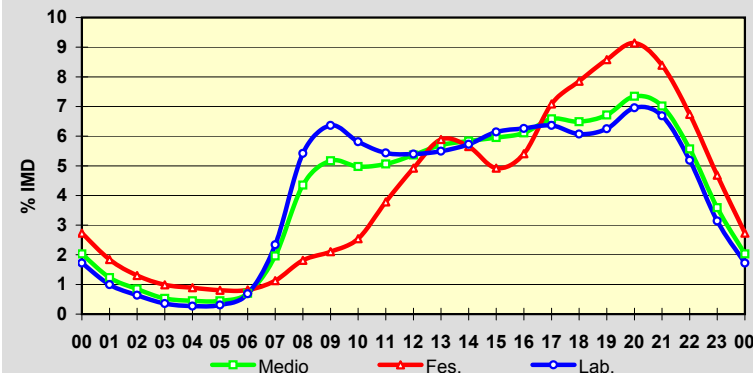
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.105	73,73	6,6
II	7.234	87,37	7,3
III	6.920	83,57	7,4
IV	7.864	94,98	7,3
V	7.951	96,03	8,1
VI	9.355	112,98	7,1
VII	10.461	126,34	6,8
VIII	11.504	138,94	6,5
IX	8.601	103,88	6,8
X	7.949	96,00	6,6
XI	7.824	94,49	7,3
XII	7.504	90,63	6,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.562	103,41	7,7
Ma	8.110	97,95	8,5
Me/Mi	8.339	100,71	8,6
Xo/Ju	8.219	99,26	8,3
Ve/Vi	9.122	110,17	7,9
Sa	7.750	93,60	4,6
Do	7.987	96,46	3,5
Lab	8.468	102,27	8,2
Fes	7.985	96,44	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	146	218	168
01	84	147	102
02	54	104	70
03	30	79	44
04	23	71	37
05	26	64	37
06	58	65	58
07	198	90	162
08	459	145	360
09	539	168	428
10	492	203	412
11	460	302	419
12	457	393	444
13	465	470	472
14	485	451	483
15	520	393	493
16	530	432	506
17	539	566	545
18	514	627	537
19	529	685	556
20	589	730	608
21	566	670	581
22	439	538	461
23	266	374	297
	<b>8.468</b>	<b>7.985</b>	<b>8.280</b>



Estación: AC-543(28)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-543(31)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Noia (AC-543)

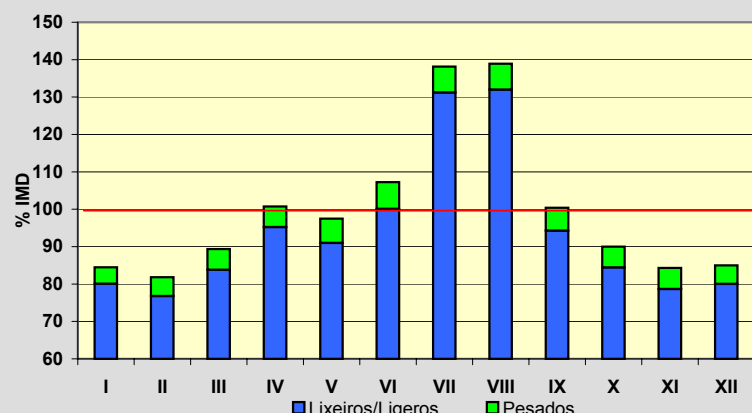
IMD: 4.459 I<sub>30</sub>: 535

Treito/Tramo:

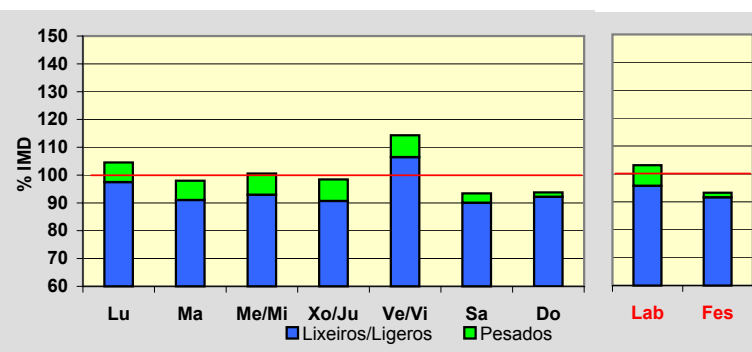
Noia (AC-311) - Noia Norte(AC-550)

% Pes.: 5,9 I<sub>150</sub>: 461**Variación Mensual**

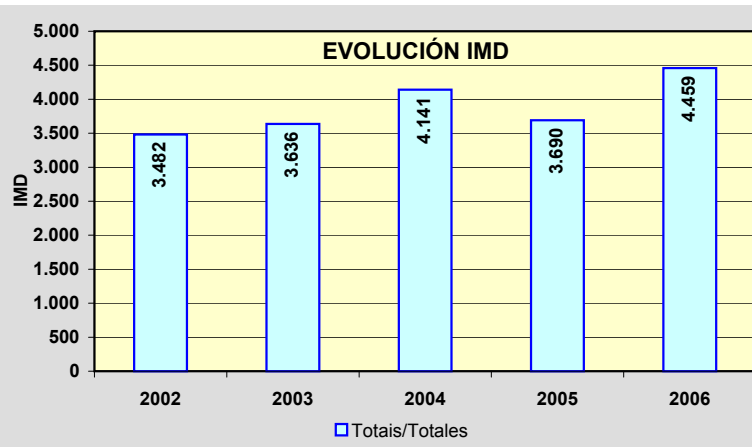
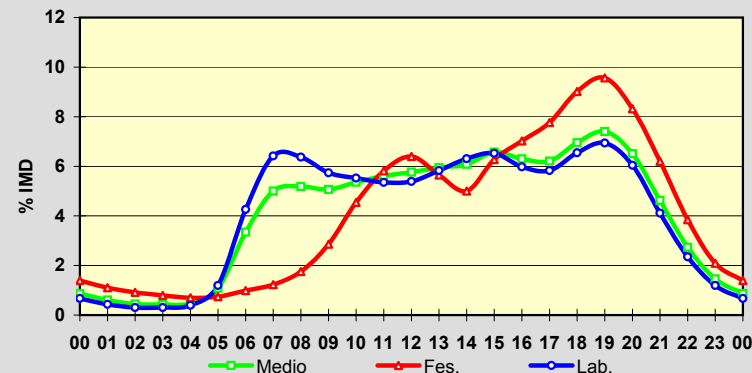
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.766	84,46	5,2
II	3.649	81,83	6,2
III	3.984	89,35	6,2
IV	4.493	100,76	5,5
V	4.348	97,51	6,7
VI	4.783	107,27	6,7
VII	6.159	138,13	5,0
VIII	6.194	138,91	5,0
IX	4.477	100,40	6,1
X	4.014	90,02	6,2
XI	3.759	84,30	6,7
XII	3.789	84,97	5,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.662	104,55	6,8
Ma	4.368	97,96	7,1
Me/Mi	4.485	100,58	7,6
Xo/Ju	4.390	98,45	7,9
Ve/Vi	5.097	114,31	6,9
Sa	4.165	93,41	3,6
Do	4.181	93,77	1,7
Lab	4.599	103,14	7,2
Fes	4.159	93,27	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	58	39
01	20	46	27
02	14	38	20
03	14	33	19
04	18	29	21
05	55	31	48
06	196	41	149
07	295	51	223
08	293	73	231
09	264	119	226
10	254	189	239
11	246	242	250
12	248	266	257
13	268	235	265
14	290	208	271
15	300	261	293
16	275	292	281
17	268	323	277
18	301	375	310
19	319	398	330
20	278	346	290
21	189	258	206
22	108	160	122
23	55	87	65
	4.599	4.159	4.459



Estación: **AC-544(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

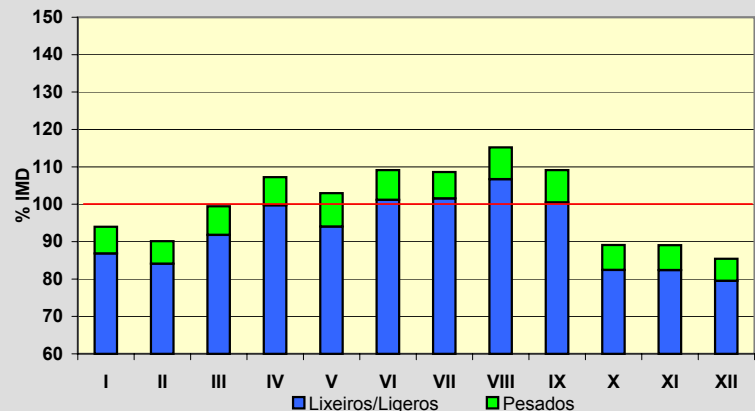
Nome/Nombre:

**Pontemaceira**IMD: **9.368** I<sub>30</sub>: **914**

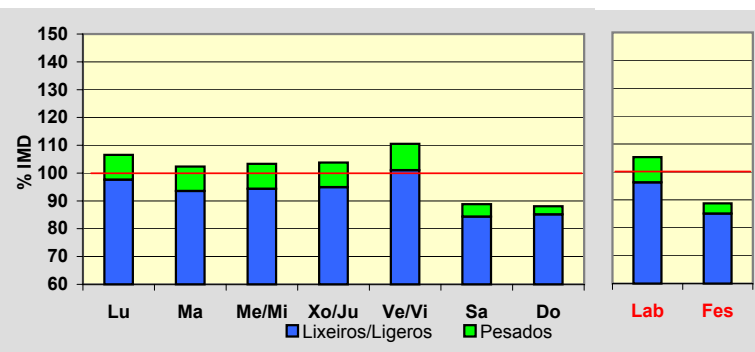
Treito/Tramo:

**Brión (AC-451) - Negreira (AC-444)**% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **826****Variación Mensual**

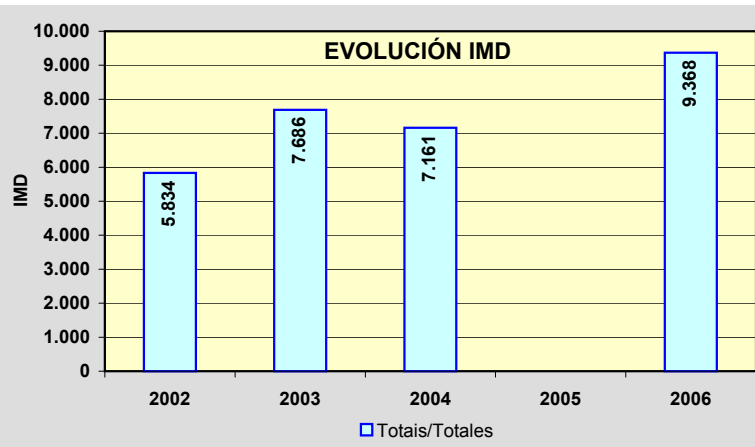
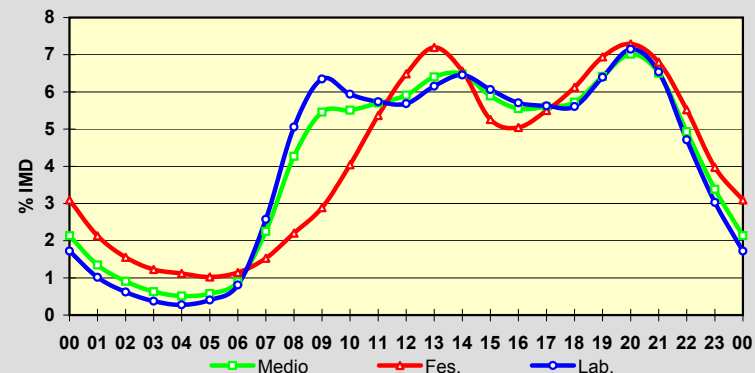
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.803	93,97	7,6
II	8.442	90,12	6,7
III	9.319	99,48	7,7
IV	10.046	107,24	7,0
V	9.647	102,98	8,7
VI	10.225	109,15	7,3
VII	10.174	108,60	6,5
VIII	10.793	115,21	7,4
IX	10.222	109,12	7,9
X	8.349	89,12	7,5
XI	8.345	89,08	7,5
XII	8.003	85,43	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.984	106,58	8,4
Ma	9.591	102,38	8,6
Me/Mi	9.680	103,33	8,7
Xo/Ju	9.722	103,78	8,5
Ve/Vi	10.354	110,53	8,6
Sa	8.319	88,80	5,0
Do	8.249	88,06	3,3
Lab	9.865	105,31	8,6
Fes	8.311	88,72	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	170	257	200
01	100	177	126
02	61	129	85
03	37	102	59
04	27	93	48
05	40	85	54
06	80	95	84
07	254	127	211
08	499	183	400
09	626	240	511
10	586	336	516
11	566	446	534
12	561	539	554
13	607	598	600
14	637	545	607
15	598	437	552
16	563	419	520
17	555	457	525
18	553	509	536
19	631	577	601
20	705	606	657
21	645	565	609
22	465	459	462
23	299	330	317
	<b>9.865</b>	<b>8.311</b>	<b>9.368</b>



Estación: **AC-548(0)**

Anterior: SC-10(1)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

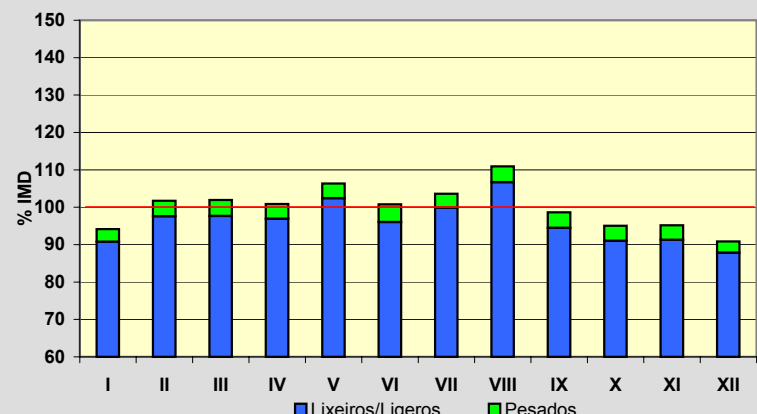
Nome/Nombre:

**Vidán (AC-548)**IMD: **24.839** I<sub>30</sub>: **2.417**

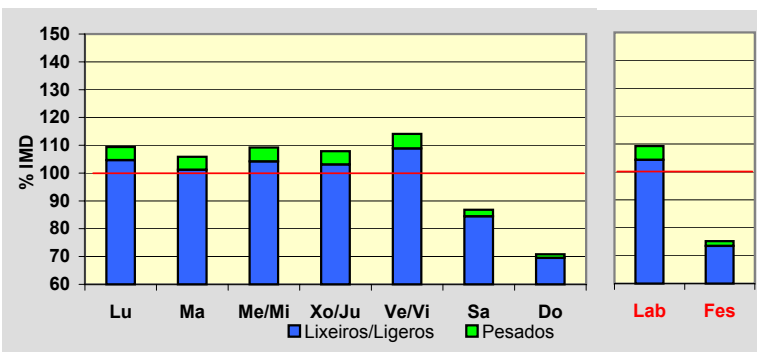
Treito/Tramo:

**A Rocha (N-550) - Vidán (AC-543)**% Pes.: **4,0** I<sub>150</sub>: **2.199****Variación Mensual**

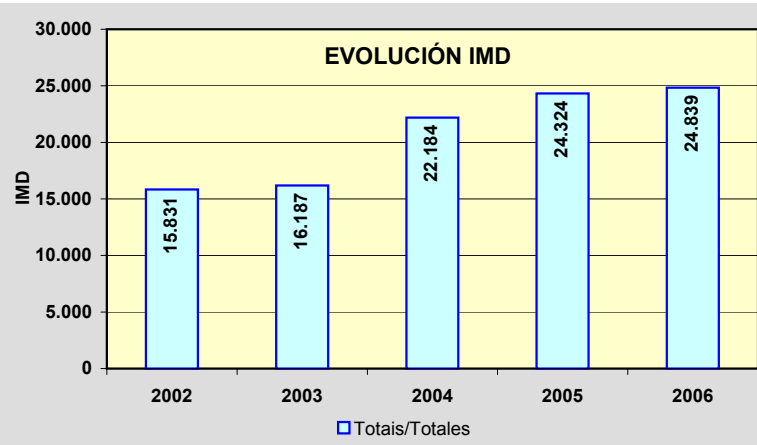
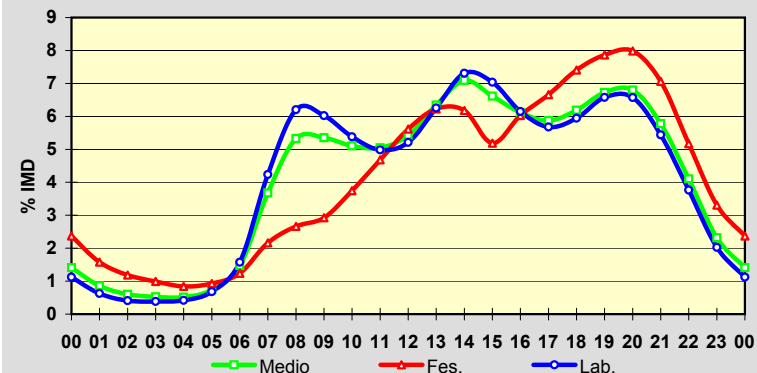
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	23.385	94,15	3,6
II	25.268	101,73	4,1
III	25.322	101,94	4,2
IV	25.054	100,87	3,9
V	26.413	106,34	3,7
VI	25.033	100,78	4,7
VII	25.732	103,60	3,6
VIII	27.549	110,91	3,8
IX	24.498	98,63	4,2
X	23.607	95,04	4,2
XI	23.640	95,17	4,1
XII	22.568	90,86	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	27.165	109,36	4,3
Ma	26.299	105,88	4,4
Me/Mi	27.130	109,22	4,6
Xo/Ju	26.793	107,87	4,4
Ve/Vi	28.344	114,11	4,6
Sa	21.560	86,80	2,7
Do	17.584	70,79	1,8
Lab	27.141	109,27	4,5
Fes	18.676	75,19	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	304	443	350
01	170	295	214
02	111	221	149
03	104	185	130
04	113	157	128
05	184	173	183
06	427	231	366
07	1.149	404	913
08	1.684	497	1.324
09	1.635	546	1.329
10	1.461	699	1.268
11	1.352	874	1.253
12	1.414	1.049	1.348
13	1.698	1.163	1.575
14	1.984	1.154	1.761
15	1.910	969	1.643
16	1.669	1.126	1.520
17	1.541	1.244	1.458
18	1.614	1.383	1.537
19	1.785	1.469	1.671
20	1.784	1.491	1.689
21	1.476	1.319	1.436
22	1.022	966	1.019
23	550	618	575
	<b>27.141</b>	<b>18.676</b>	<b>24.839</b>



Estación: AC-550(85)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-550c(64)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Porto do Son

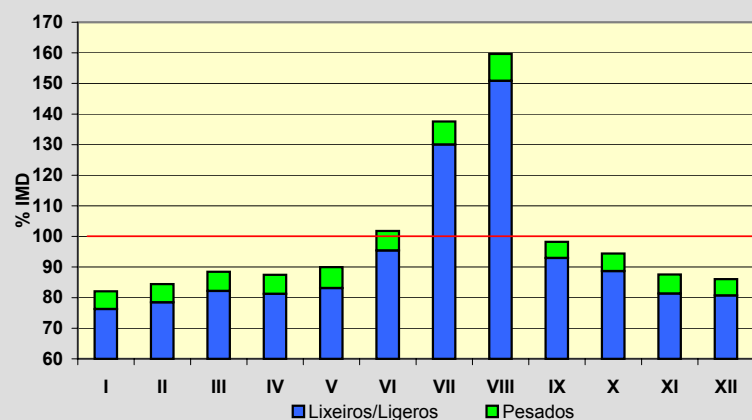
IMD: 4.899 I<sub>30</sub>: 652

Treito/Tramo:

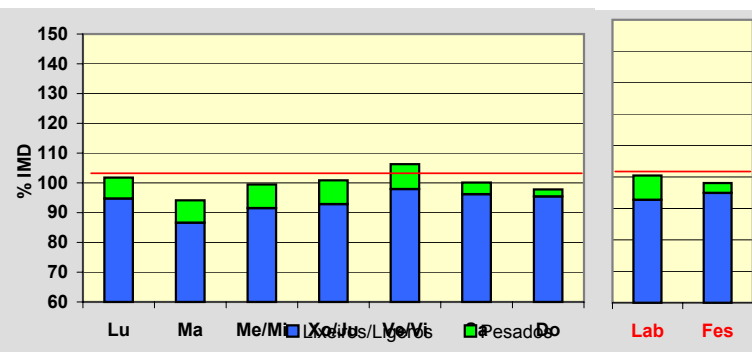
Noia (AC-311) - Porto do Son

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 557**Variación Mensual**

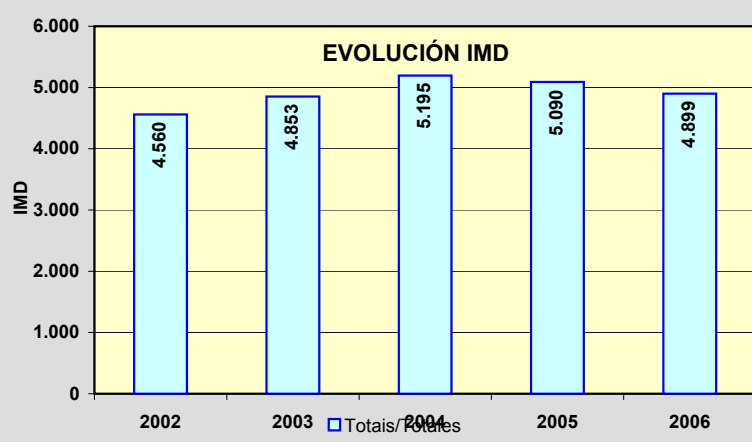
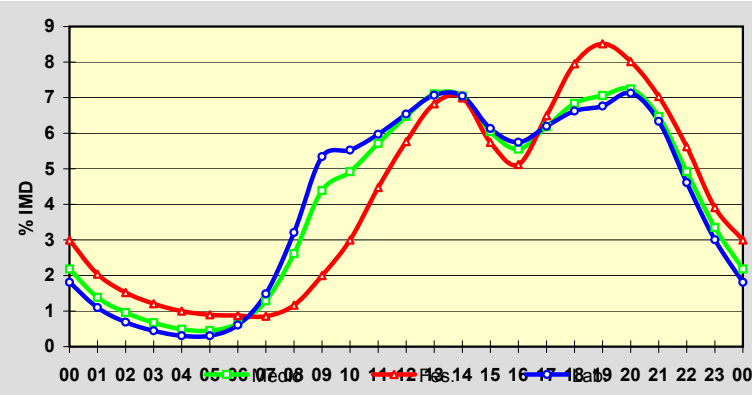
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.022	82,10	7,1
II	4.137	84,45	7,1
III	4.333	88,45	7,1
IV	4.284	87,45	7,1
V	4.408	89,98	7,6
VI	4.988	101,82	6,3
VII	6.740	137,58	5,5
VIII	7.821	159,64	5,5
IX	4.813	98,24	5,4
X	4.625	94,41	6,1
XI	4.290	87,57	7,1
XII	4.215	86,04	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.986	101,78	6,9
Ma	4.612	94,14	8,0
Me/Mi	4.873	99,47	8,0
Xo/Ju	4.940	100,84	7,9
Ve/Vi	5.207	106,29	7,9
Sa	4.904	100,10	3,9
Do	4.791	97,80	2,4
Lab	4.923	100,49	7,7
Fes	4.805	98,08	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	89	144	107
01	54	98	68
02	34	73	47
03	22	58	33
04	15	48	24
05	15	43	22
06	30	42	32
07	73	41	63
08	158	56	128
09	263	96	215
10	272	144	241
11	294	215	280
12	322	277	317
13	348	328	348
14	347	336	345
15	302	276	296
16	283	246	272
17	305	312	303
18	326	382	335
19	333	409	346
20	351	385	355
21	312	338	317
22	227	270	241
23	148	188	164
	<b>4.923</b>	<b>4.805</b>	<b>4.899</b>



**Estación: AC-552(5)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: AC-410(5)

Rede/Red: PB

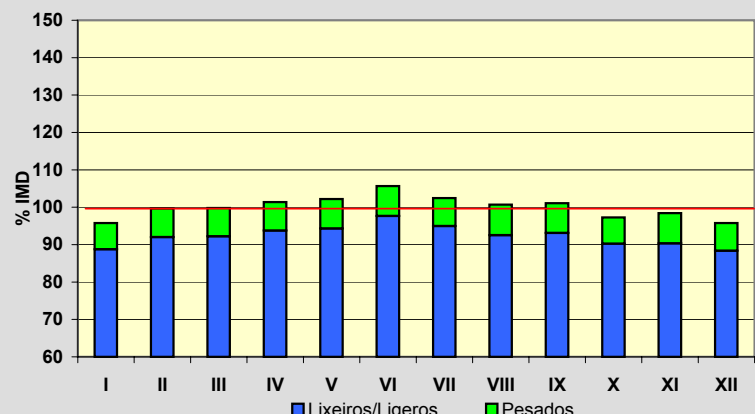
Nome/Nombre:

**A Maceira (Arteixo)**IMD: **20.828** I<sub>30</sub>: **1.663**

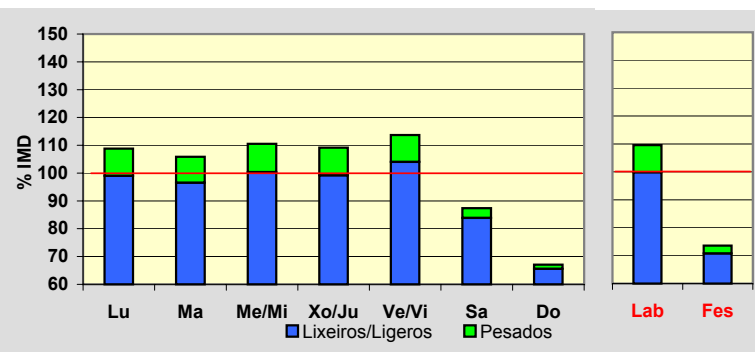
Treito/Tramo:

**Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)**% Pes.: **7,6** I<sub>150</sub>: **1.598****Variación Mensual**

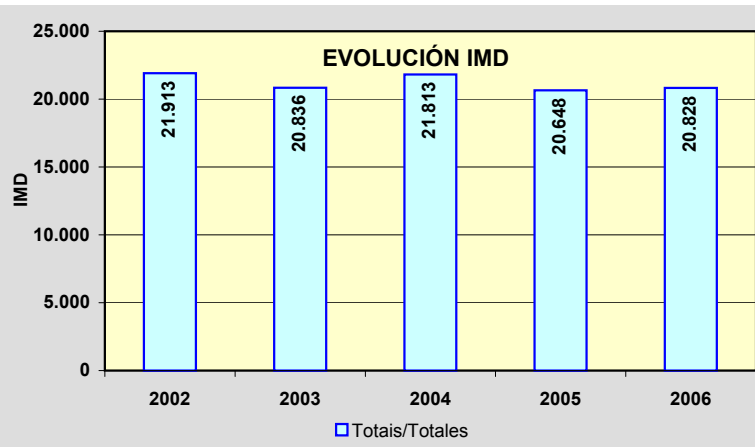
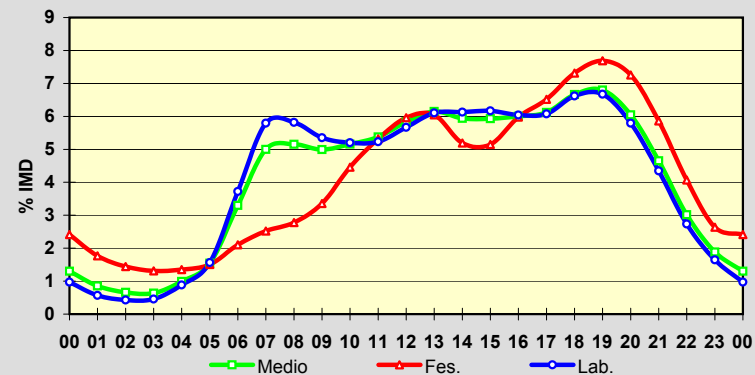
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	19.946	95,77	7,3
II	20.762	99,68	7,7
III	20.785	99,79	7,6
IV	21.116	101,38	7,5
V	21.288	102,21	7,7
VI	22.010	105,68	7,6
VII	21.335	102,43	7,3
VIII	20.974	100,70	8,1
IX	21.057	101,10	7,9
X	20.262	97,28	7,2
XI	20.501	98,43	8,2
XII	19.945	95,76	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	22.657	108,78	9,0
Ma	22.045	105,84	8,8
Me/Mi	23.017	110,51	9,2
Xo/Ju	22.728	109,12	9,1
Ve/Vi	23.679	113,69	8,5
Sa	18.204	87,40	4,0
Do	13.976	67,10	2,3
Lab	22.821	109,57	8,9
Fes	15.324	73,57	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	222	370	271
01	130	271	178
02	98	221	138
03	104	201	133
04	202	207	206
05	357	231	322
06	849	322	687
07	1.322	386	1.041
08	1.328	426	1.073
09	1.221	514	1.040
10	1.187	683	1.074
11	1.194	815	1.120
12	1.293	913	1.214
13	1.393	927	1.281
14	1.399	796	1.237
15	1.408	789	1.235
16	1.379	916	1.250
17	1.387	999	1.275
18	1.511	1.121	1.388
19	1.523	1.178	1.416
20	1.322	1.112	1.259
21	992	898	969
22	624	624	628
23	376	404	393
	<b>22.821</b>	<b>15.324</b>	<b>20.828</b>



Estación: AC-552(23)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-552(25)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cabovilaño

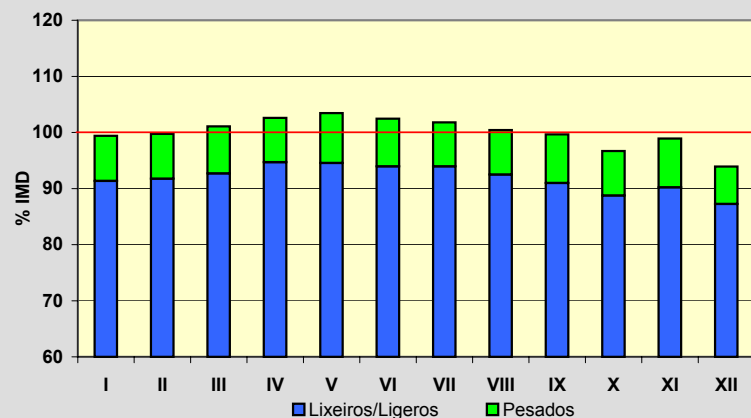
IMD: 13.226 I<sub>30</sub>: 1.220

Treito/Tramo:

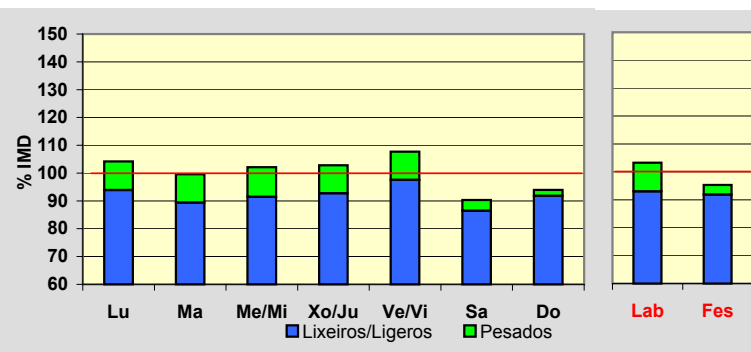
Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55

% Pes.: 8,1 I<sub>150</sub>: 1.160**Variación Mensual**

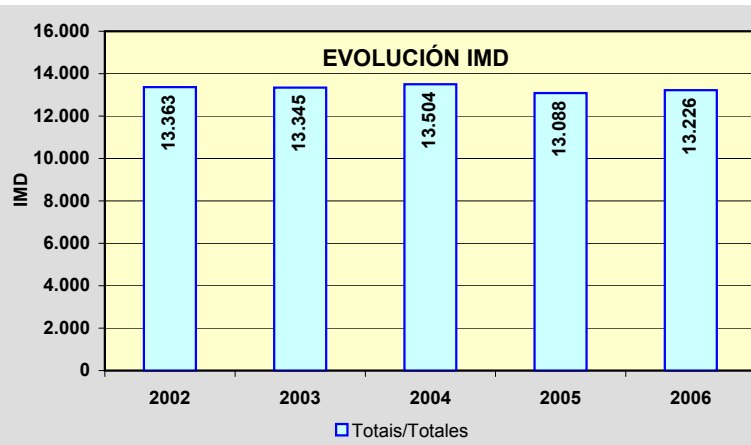
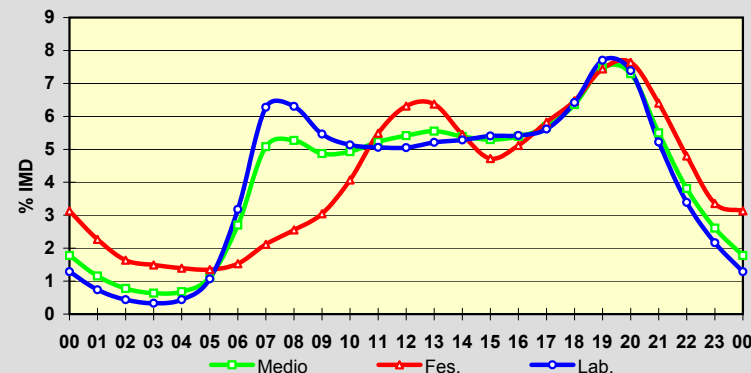
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.146	99,40	8,1
II	13.192	99,74	8,0
III	13.368	101,07	8,3
IV	13.569	102,59	7,7
V	13.682	103,45	8,6
VI	13.552	102,46	8,3
VII	13.464	101,80	7,7
VIII	13.281	100,42	7,9
IX	13.181	99,66	8,7
X	12.789	96,70	8,2
XI	13.081	98,90	8,8
XII	12.422	93,92	7,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.784	104,22	9,9
Ma	13.171	99,58	10,2
Me/Mi	13.503	102,09	10,4
Xo/Ju	13.595	102,79	9,8
Ve/Vi	14.242	107,68	9,4
Sa	11.950	90,35	4,3
Do	12.428	93,97	2,3
Lab	13.657	103,26	9,9
Fes	12.604	95,30	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	176	395	235
01	101	286	153
02	60	206	103
03	45	188	84
04	60	176	90
05	146	170	149
06	434	193	357
07	857	267	672
08	861	322	697
09	746	384	644
10	701	513	652
11	691	692	692
12	690	796	716
13	712	803	734
14	722	687	713
15	738	595	700
16	740	645	713
17	767	734	752
18	877	816	841
19	1.052	938	988
20	1.009	963	965
21	713	807	727
22	463	605	504
23	296	423	345
	13.657	12.604	13.226



Estación: AC-552(35)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-552(36)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Coristanco

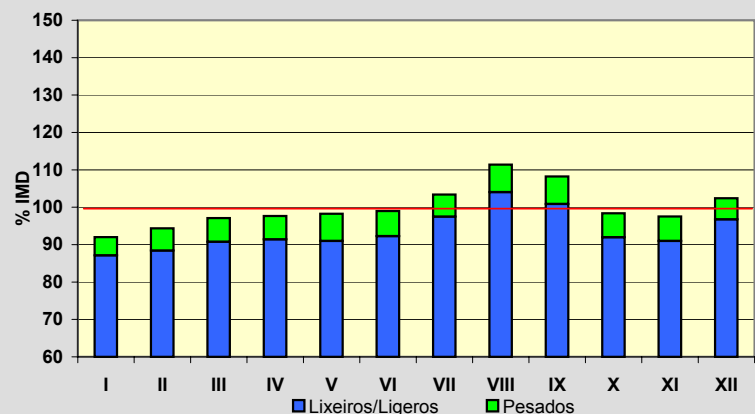
IMD: 15.259 I<sub>30</sub>: 1.599

Treito/Tramo:

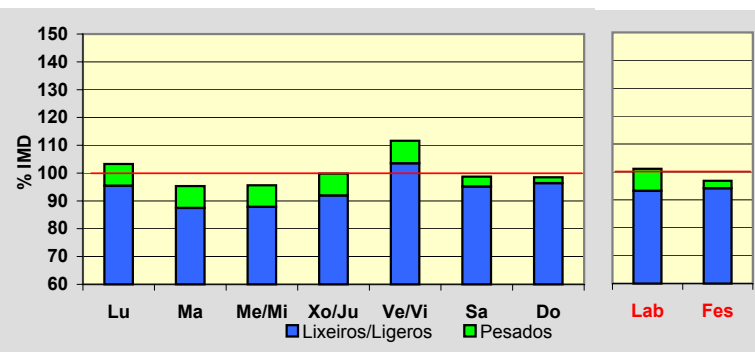
Enl. Carballo Sur (AG-55) - Coristanco (CP-1912)

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 1.396**Variación Mensual**

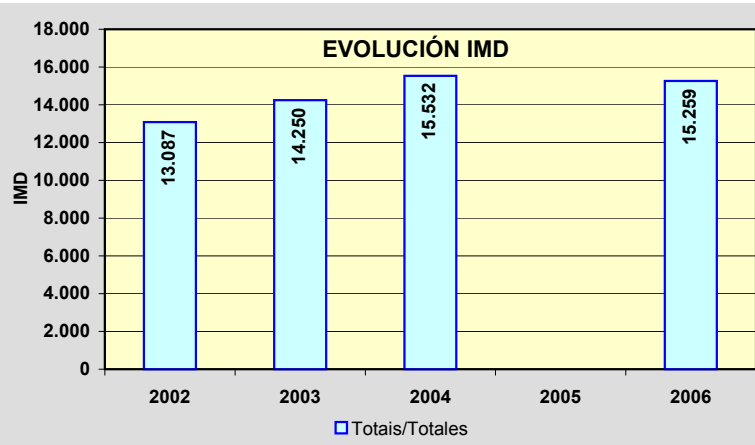
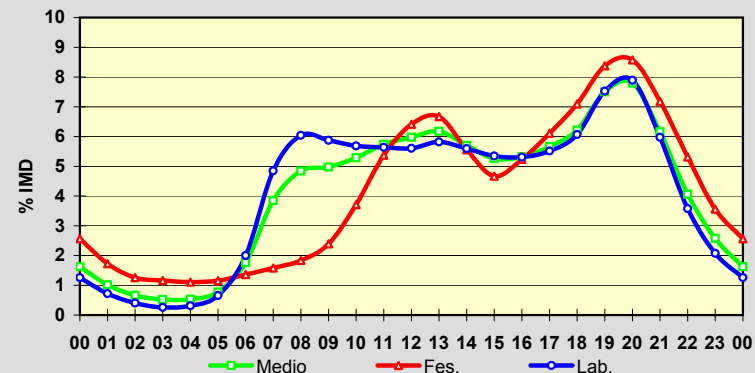
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.037	91,99	5,3
II	14.396	94,34	6,3
III	14.815	97,09	6,5
IV	14.902	97,66	6,4
V	14.992	98,25	7,4
VI	15.103	98,98	6,8
VII	15.774	103,38	5,7
VIII	16.995	111,38	6,6
IX	16.516	108,24	6,8
X	15.011	98,37	6,5
XI	14.883	97,54	6,7
XII	15.626	102,41	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.762	103,30	7,6
Ma	14.551	95,36	8,3
Me/Mi	14.589	95,61	8,1
Xo/Ju	15.230	99,81	7,9
Ve/Vi	17.033	111,63	7,3
Sa	15.066	98,74	3,6
Do	15.034	98,53	2,2
Lab	15.427	101,10	7,8
Fes	14.773	96,81	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	194	379	248
01	111	255	155
02	62	186	101
03	40	172	80
04	48	164	81
05	101	171	118
06	309	201	269
07	748	234	587
08	932	271	739
09	906	354	759
10	877	548	807
11	870	794	876
12	865	947	912
13	898	985	942
14	863	821	870
15	825	690	803
16	819	773	812
17	851	903	864
18	936	1.048	949
19	1.161	1.237	1.145
20	1.217	1.267	1.189
21	922	1.062	940
22	552	785	620
23	320	526	393
	<b>15.427</b>	<b>14.773</b>	<b>15.259</b>



Estación: AC-552(57)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-552(58)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Baio

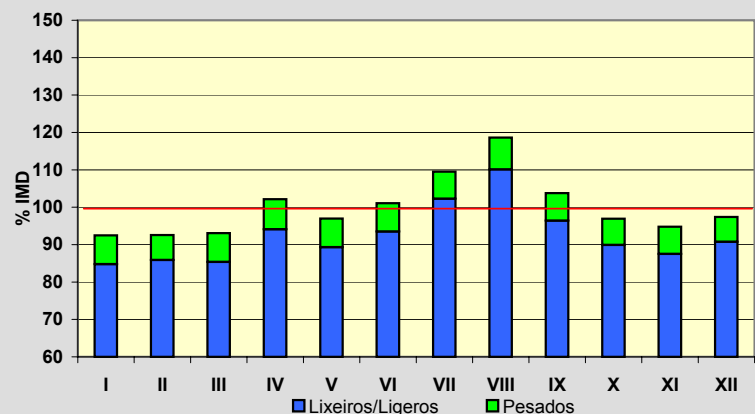
IMD: 7.577 I<sub>30</sub>: 778

Treito/Tramo:

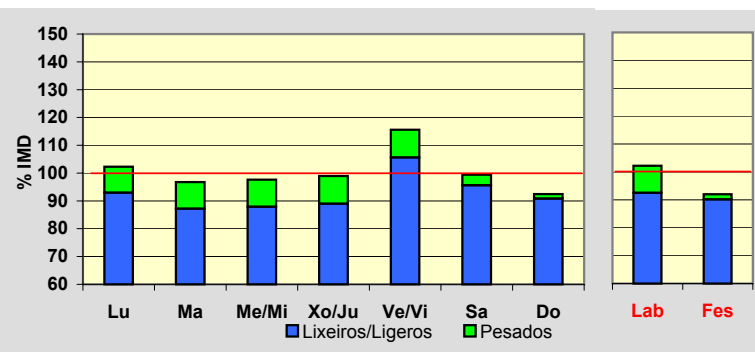
Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)

% Pes.: 7,5 I<sub>150</sub>: 705**Variación Mensual**

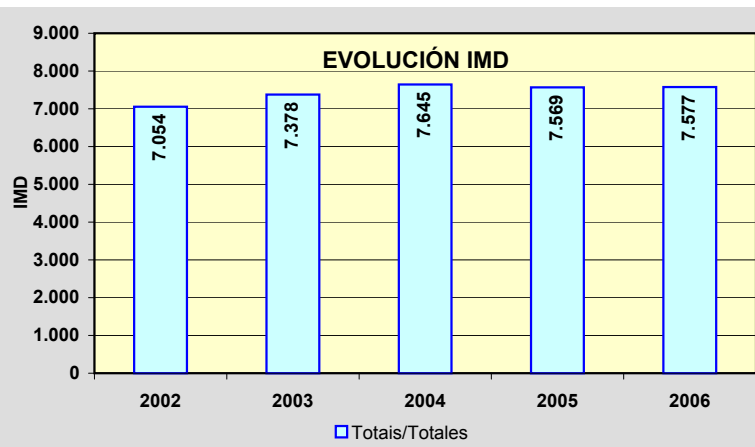
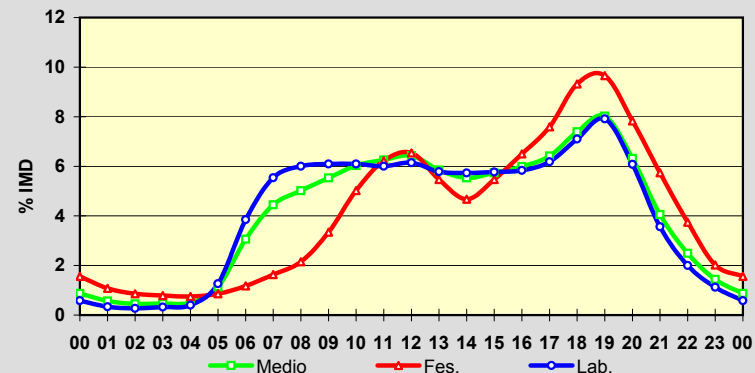
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.006	92,46	8,3
II	7.013	92,56	7,2
III	7.053	93,08	8,3
IV	7.741	102,16	7,9
V	7.347	96,96	7,9
VI	7.660	101,10	7,5
VII	8.299	109,53	6,6
VIII	8.990	118,65	7,2
IX	7.864	103,79	7,1
X	7.343	96,91	7,2
XI	7.183	94,80	7,7
XII	7.379	97,39	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.751	102,30	9,1
Ma	7.333	96,78	9,9
Me/Mi	7.399	97,65	10,0
Xo/Ju	7.500	98,98	10,1
Ve/Vi	8.758	115,59	8,6
Sa	7.533	99,42	3,8
Do	7.004	92,44	1,7
Lab	7.745	102,22	9,5
Fes	6.971	92,00	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	109	66
01	26	75	43
02	21	60	34
03	25	55	35
04	31	52	38
05	98	60	86
06	298	82	232
07	429	114	337
08	465	150	380
09	472	233	419
10	472	350	457
11	465	434	474
12	476	456	487
13	448	381	443
14	444	326	419
15	447	381	435
16	452	453	454
17	479	529	486
18	550	650	560
19	613	673	608
20	471	546	479
21	276	400	307
22	155	261	189
23	87	141	109
	7.745	6.971	7.577



Estación: AC-552(87)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-552(90)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cee (AC-552)

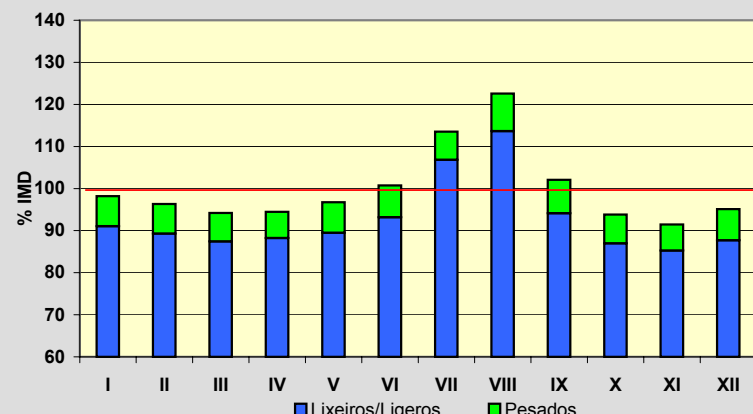
IMD: 8.716 I<sub>30</sub>: 901

Treito/Tramo:

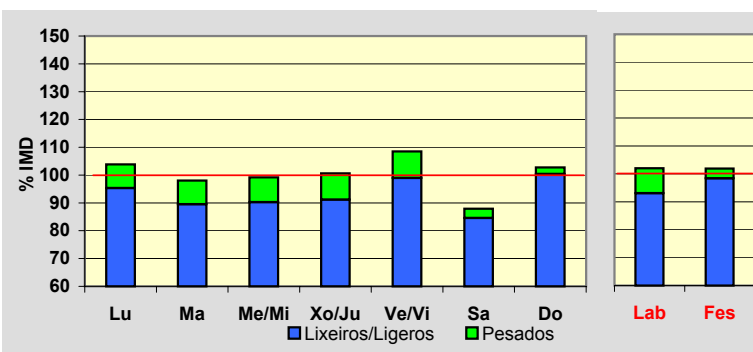
Dumbría (AC-199) - Cee

% Pes.: 7,2 I<sub>150</sub>: 763**Variación Mensual**

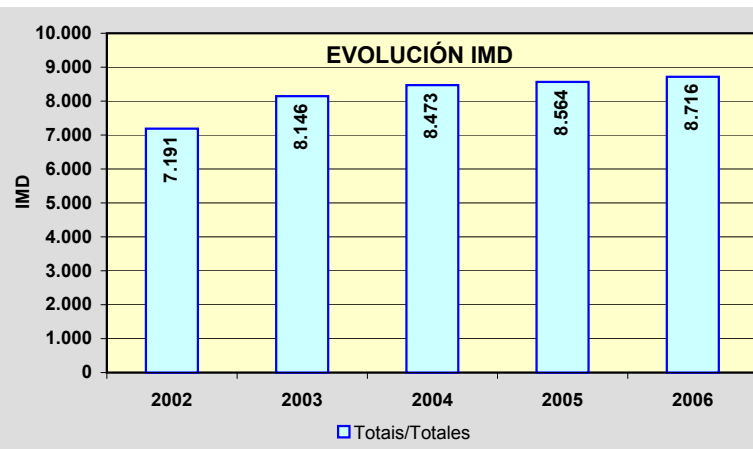
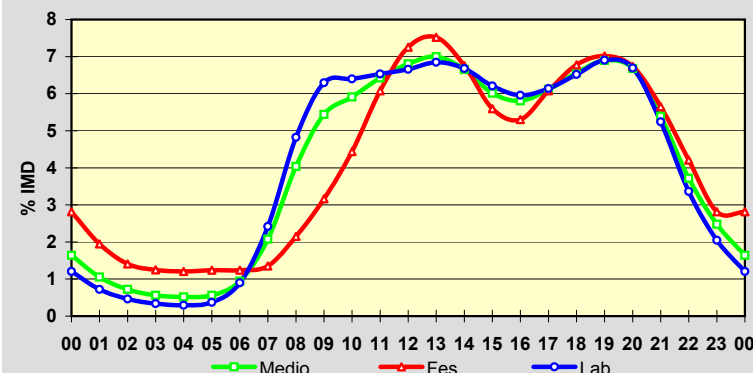
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.560	98,21	7,3
II	8.395	96,32	7,3
III	8.211	94,21	7,2
IV	8.234	94,47	6,6
V	8.431	96,73	7,5
VI	8.780	100,73	7,5
VII	9.896	113,54	5,9
VIII	10.683	122,57	7,3
IX	8.898	102,09	7,8
X	8.177	93,82	7,3
XI	7.973	91,48	6,8
XII	8.291	95,12	7,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.050	103,83	8,2
Ma	8.547	98,06	8,7
Me/Mi	8.647	99,21	9,0
Xo/Ju	8.773	100,65	9,4
Ve/Vi	9.458	108,51	8,8
Sa	7.662	87,91	3,8
Do	8.955	102,74	2,3
Lab	8.894	102,04	8,8
Fes	8.881	101,89	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	107	250	143
01	64	173	92
02	41	125	63
03	30	111	49
04	26	107	45
05	33	110	49
06	80	110	82
07	215	120	181
08	429	191	352
09	560	281	474
10	569	394	515
11	581	540	560
12	592	644	593
13	609	668	610
14	594	600	580
15	552	497	524
16	530	471	506
17	546	540	533
18	580	602	572
19	614	623	601
20	595	598	582
21	466	502	470
22	299	374	324
23	182	250	216
	8.894	8.881	8.716



**Estación: AC-553(0)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: AC-553(0)

Rede/Red: PB

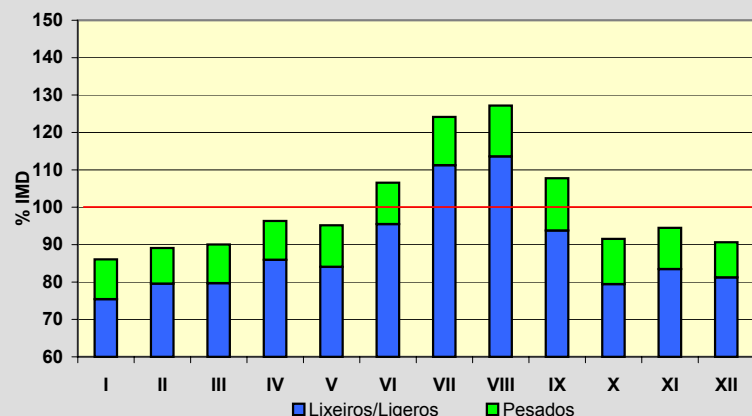
Nome/Nombre:

**Ponte Catoira**IMD: **5.938***I<sub>30</sub>*: **673**

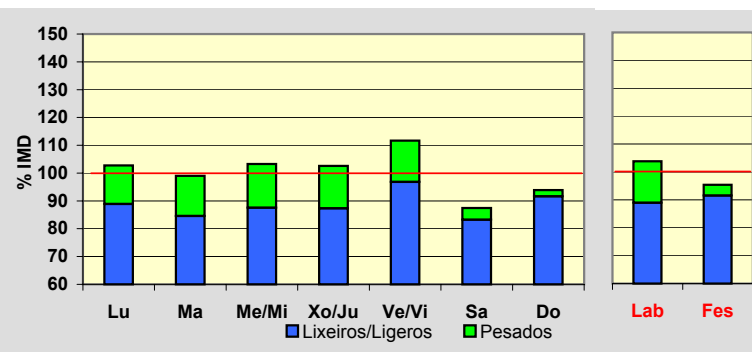
Treito/Tramo:

**Saída 10 (VRG-1.1) - Ponte Catoira**% Pes.: **11,4***I<sub>150</sub>*: **560****Variación Mensual**

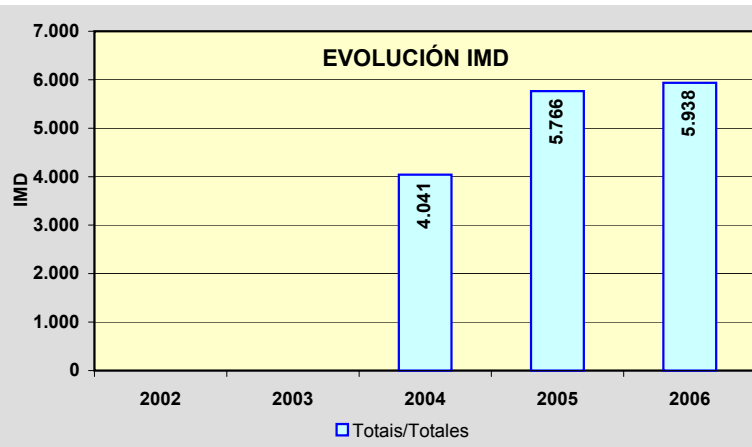
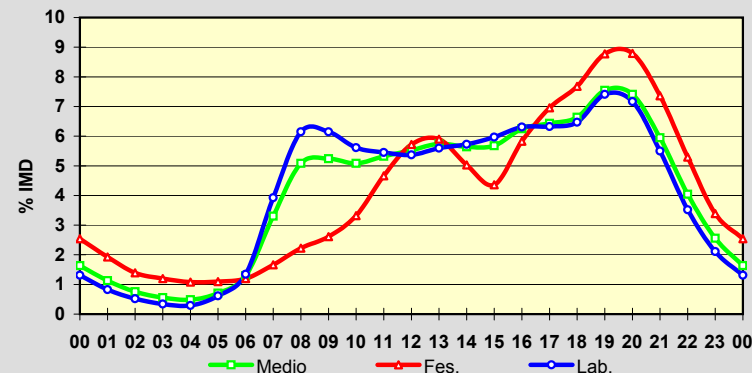
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.111	86,07	12,4
II	5.291	89,10	10,7
III	5.347	90,05	11,5
IV	5.720	96,33	10,8
V	5.652	95,18	11,7
VI	6.328	106,57	10,4
VII	7.371	124,13	10,4
VIII	7.553	127,20	10,7
IX	6.400	107,78	13,0
X	5.435	91,53	13,2
XI	5.611	94,49	11,7
XII	5.382	90,64	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.100	102,73	13,5
Ma	5.881	99,04	14,6
Me/Mi	6.132	103,27	15,2
Xo/Ju	6.093	102,61	14,9
Ve/Vi	6.632	111,69	13,3
Sa	5.192	87,44	4,8
Do	5.575	93,89	2,4
Lab	6.166	103,84	14,3
Fes	5.664	95,39	4,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	81	144	97
01	51	109	67
02	32	79	45
03	21	68	33
04	18	61	29
05	38	62	42
06	83	68	77
07	242	94	196
08	379	126	302
09	379	148	311
10	346	188	302
11	336	264	316
12	331	324	328
13	345	334	341
14	353	285	335
15	368	247	337
16	389	330	371
17	390	394	382
18	399	435	394
19	457	497	448
20	442	498	440
21	339	417	353
22	217	300	240
23	130	192	152
	<b>6.166</b>	<b>5.664</b>	<b>5.938</b>



Estación: AC-564(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Fonfría

IMD: 3.369

I<sub>30</sub>: 420

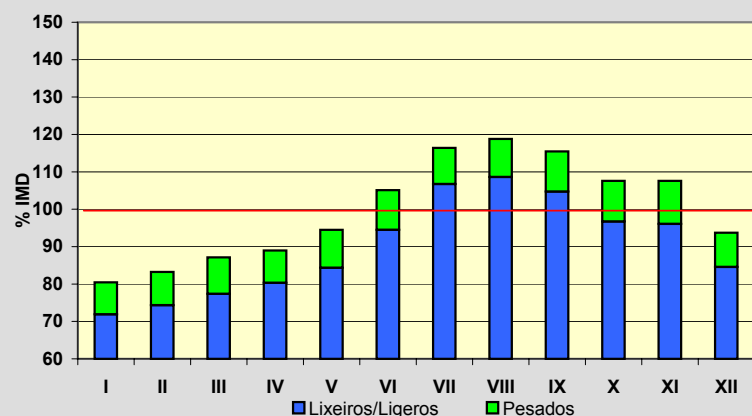
Treito/Tramo:

Cabanas (AP-9) - As Neves

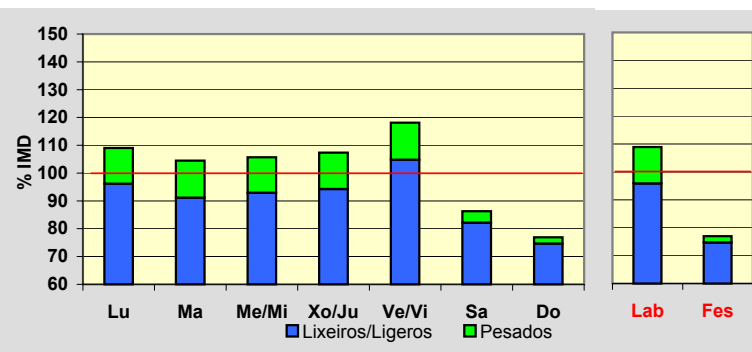
% Pes.: 9,9

I<sub>150</sub>: 366**Variación Mensual**

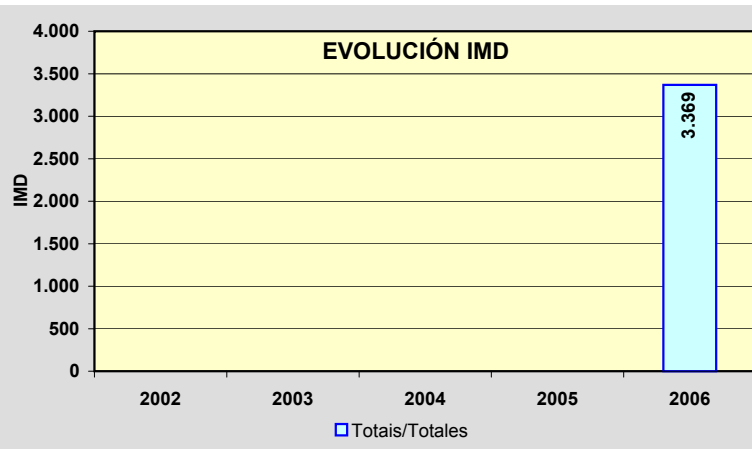
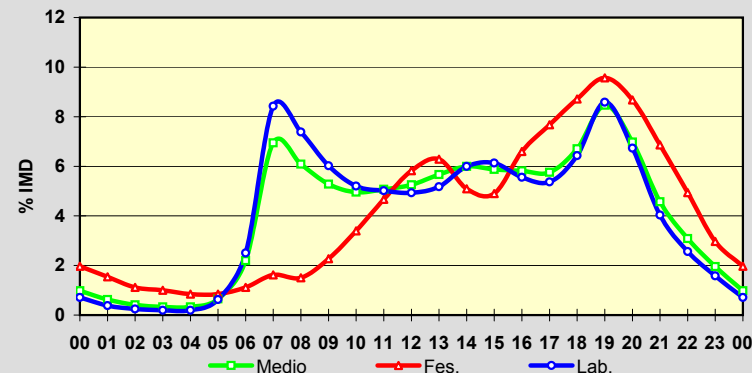
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.710	80,44	10,6
II	2.805	83,26	10,7
III	2.935	87,12	11,2
IV	2.997	88,96	9,7
V	3.183	94,48	10,7
VI	3.541	105,11	10,1
VII	3.921	116,38	8,3
VIII	4.003	118,82	8,6
IX	3.890	115,46	9,3
X	3.624	107,57	10,1
XI	3.625	107,60	10,7
XII	3.158	93,74	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.673	109,02	11,8
Ma	3.520	104,48	12,8
Me/Mi	3.561	105,70	12,1
Xo/Ju	3.616	107,33	12,2
Ve/Vi	3.980	118,14	11,3
Sa	2.907	86,29	4,8
Do	2.592	76,94	3,0
Lab	3.669	108,90	12,0
Fes	2.593	76,97	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	51	33
01	14	40	21
02	9	29	14
03	7	26	11
04	7	22	11
05	23	22	22
06	92	29	74
07	309	42	234
08	271	39	205
09	221	59	178
10	191	88	167
11	184	121	171
12	181	151	177
13	190	163	191
14	220	132	202
15	225	127	198
16	204	171	196
17	197	199	194
18	236	226	226
19	315	248	285
20	247	225	235
21	148	178	154
22	94	128	104
23	58	77	66
	3.669	2.593	3.369



Estación: AC-564(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-142(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Goente

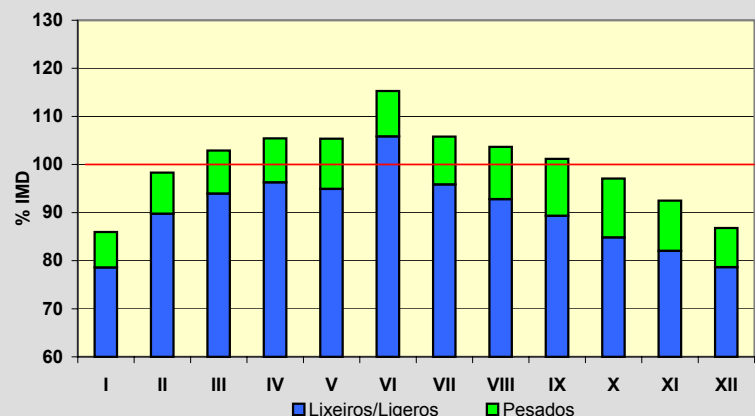
IMD: 3.824 I<sub>30</sub>: 418

Treito/Tramo:

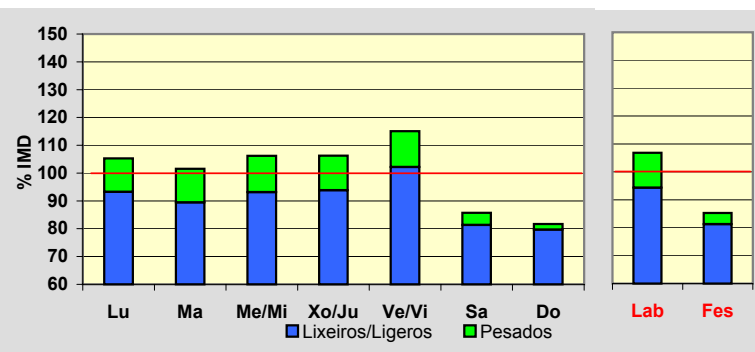
As Neves - Piñeiral (AC-142)

% Pes.: 9,8 I<sub>150</sub>: 367**Variación Mensual**

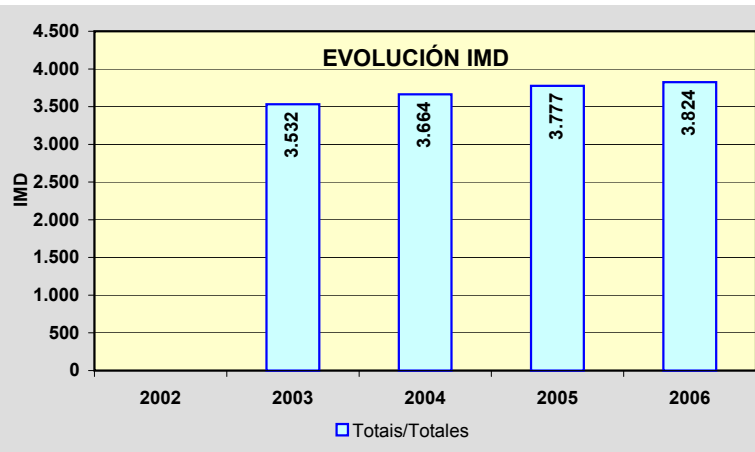
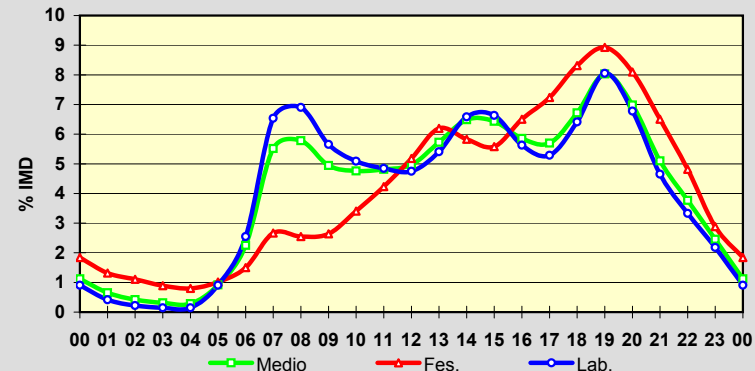
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.287	85,96	8,6
II	3.760	98,33	8,7
III	3.935	102,90	8,7
IV	4.032	105,44	8,7
V	4.029	105,36	9,9
VI	4.408	115,27	8,2
VII	4.046	105,81	9,4
VIII	3.964	103,66	10,5
IX	3.869	101,18	11,7
X	3.712	97,07	12,6
XI	3.537	92,49	11,3
XII	3.319	86,79	9,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.026	105,28	11,4
Ma	3.884	101,57	11,9
Me/Mi	4.062	106,22	12,3
Xo/Ju	4.064	106,28	11,7
Ve/Vi	4.400	115,06	11,2
Sa	3.278	85,72	5,1
Do	3.124	81,69	2,5
Lab	4.086	106,85	11,7
Fes	3.261	85,28	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	37	60	43
01	17	43	25
02	9	36	16
03	6	29	12
04	6	26	11
05	37	33	35
06	104	49	86
07	267	87	211
08	282	83	221
09	231	86	189
10	208	111	182
11	198	138	184
12	194	169	190
13	221	202	219
14	269	190	248
15	271	182	246
16	230	212	224
17	216	236	218
18	262	271	257
19	329	291	307
20	277	264	267
21	190	212	195
22	136	157	144
23	89	94	94
	<b>4.086</b>	<b>3.261</b>	<b>3.824</b>



**Estación: AC-566(8)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: AC-113(8)

Rede/Red: PB

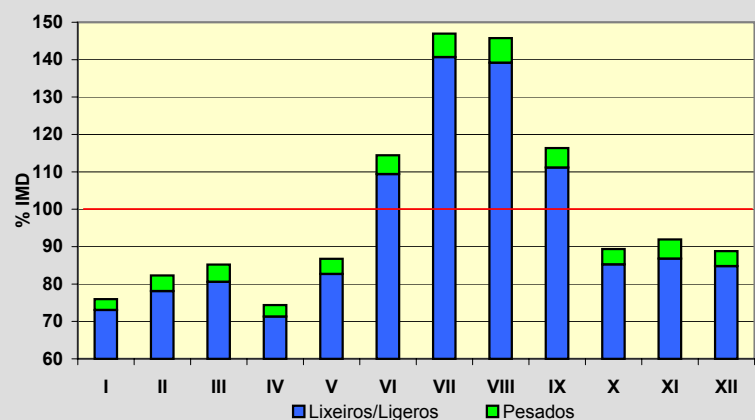
Nome/Nombre:

**Serqueiro**IMD: **8.667** I<sub>30</sub>: **1.337**

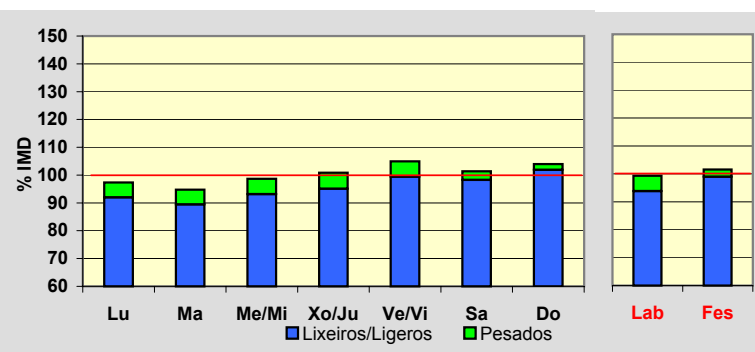
Treito/Tramo:

**Enl. AG-64 - Valdoviño (AC-116)**% Pes.: **4,6** I<sub>150</sub>: **1.017****Variación Mensual**

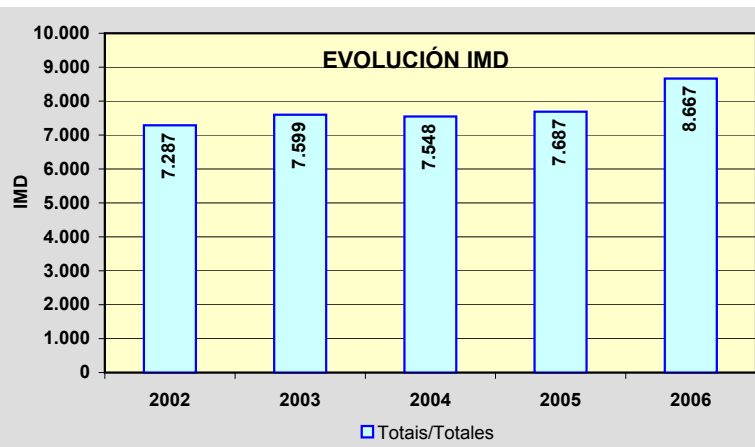
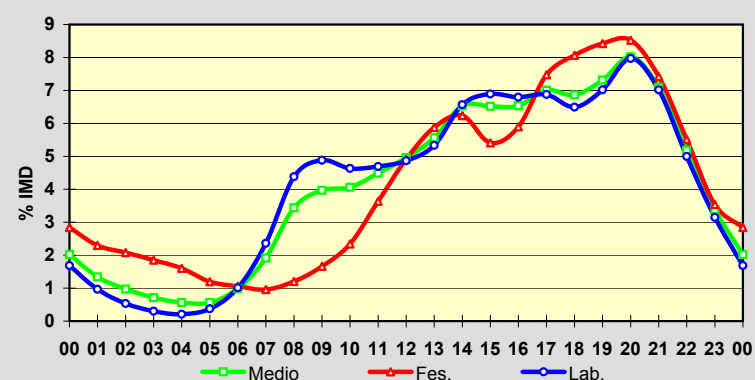
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.583	75,95	3,8
II	7.133	82,30	5,1
III	7.384	85,20	5,4
IV	6.445	74,36	4,1
V	7.520	86,77	4,7
VI	9.918	114,43	4,4
VII	12.739	146,98	4,3
VIII	12.632	145,75	4,5
IX	10.086	116,37	4,5
X	7.743	89,34	4,6
XI	7.967	91,92	5,6
XII	7.695	88,79	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.439	97,37	5,5
Ma	8.215	94,78	5,6
Me/Mi	8.550	98,65	5,6
Xo/Ju	8.741	100,85	5,7
Ve/Vi	9.097	104,96	5,3
Sa	8.788	101,40	3,1
Do	9.009	103,95	2,0
Lab	8.607	99,31	5,5
Fes	8.800	101,53	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	145	250	175
01	83	202	116
02	46	183	84
03	26	163	62
04	18	141	49
05	32	105	49
06	87	93	86
07	203	84	166
08	377	106	298
09	420	146	344
10	399	206	352
11	404	320	389
12	419	432	430
13	459	517	482
14	565	549	566
15	593	476	565
16	585	519	566
17	592	658	607
18	559	710	595
19	604	741	634
20	686	750	695
21	604	653	615
22	430	485	449
23	271	311	293
	<b>8.607</b>	<b>8.800</b>	<b>8.667</b>



Estación: AC-566(40)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-646a(11)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-566)

IMD: 1.282

I<sub>30</sub>: 177

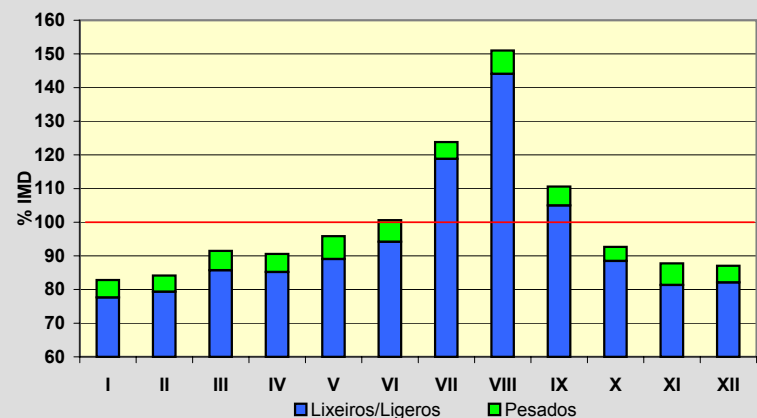
Treito/Tramo:

Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)

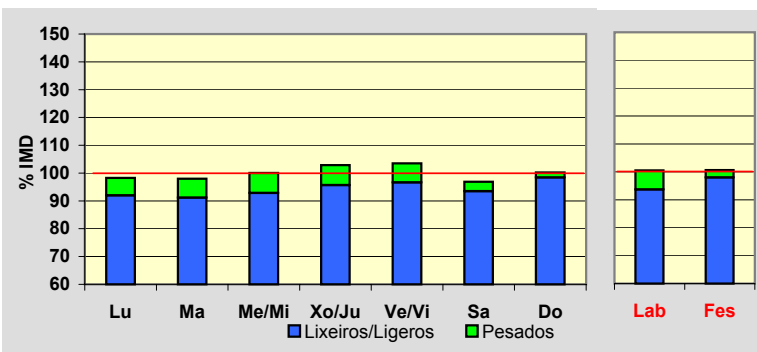
% Pes.: 5,6

I<sub>150</sub>: 141**Variación Mensual**

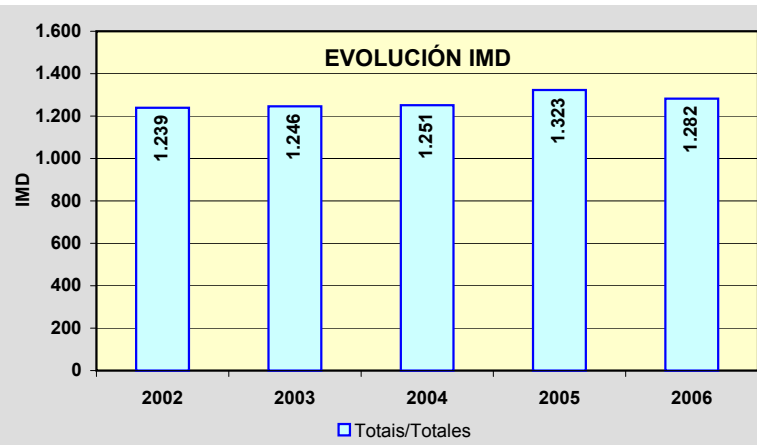
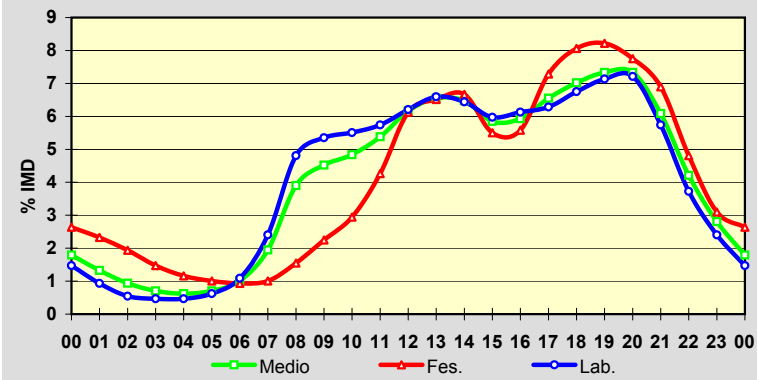
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.062	82,84	6,3
II	1.079	84,17	5,7
III	1.173	91,50	6,3
IV	1.161	90,56	5,9
V	1.229	95,87	7,1
VI	1.290	100,62	6,4
VII	1.587	123,79	4,0
VIII	1.936	151,01	4,6
IX	1.418	110,61	5,1
X	1.188	92,67	4,5
XI	1.125	87,75	7,3
XII	1.116	87,05	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.260	98,28	6,4
Ma	1.256	97,97	6,9
Me/Mi	1.283	100,08	7,2
Xo/Ju	1.319	102,89	7,0
Ve/Vi	1.327	103,51	6,6
Sa	1.242	96,88	3,5
Do	1.285	100,23	1,8
Lab	1.289	100,55	6,8
Fes	1.290	100,62	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	34	23
01	12	30	17
02	7	25	12
03	6	19	9
04	6	15	8
05	8	13	9
06	14	12	13
07	31	13	25
08	62	20	50
09	69	29	58
10	71	38	62
11	74	55	69
12	80	79	79
13	85	84	84
14	83	86	83
15	77	71	75
16	79	72	76
17	81	94	84
18	87	104	90
19	92	106	94
20	93	100	94
21	74	89	78
22	48	62	54
23	31	40	36
	1.289	1.290	1.282



Estación: AC-840(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-540a(40)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cesuras

IMD: 5.029

I<sub>30</sub>: 724

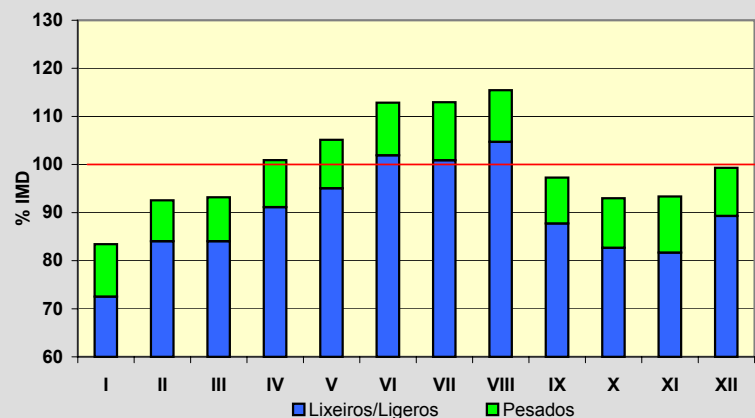
Treito/Tramo:

As Neves (CP-0106) - N-634

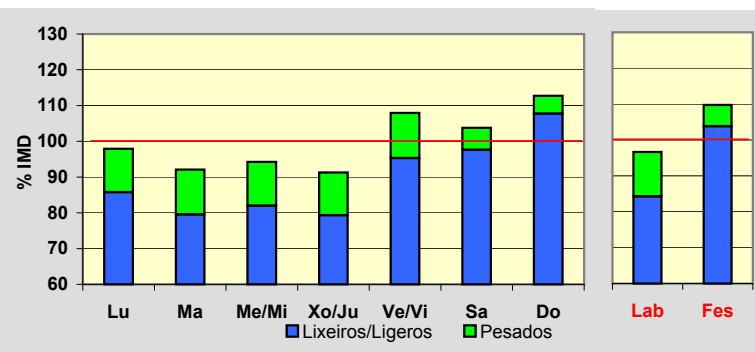
% Pes.: 10,3

I<sub>150</sub>: 536**Variación Mensual**

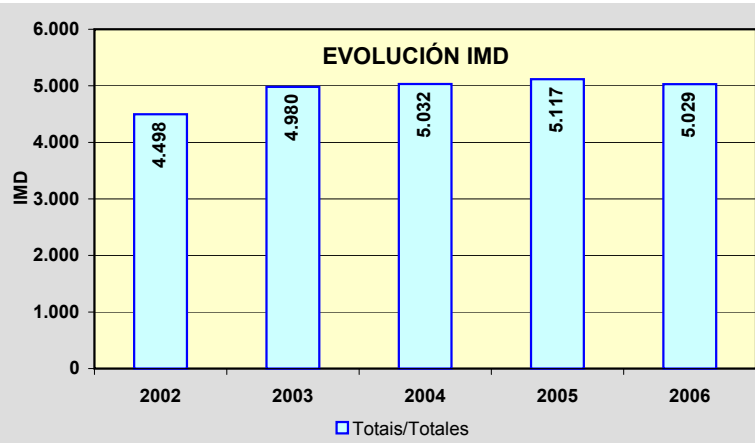
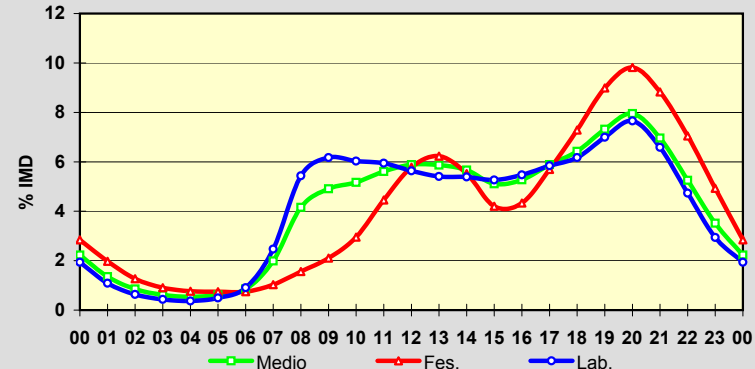
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.196	83,44	13,1
II	4.654	92,54	9,2
III	4.686	93,18	9,8
IV	5.074	100,89	9,7
V	5.287	105,13	9,6
VI	5.676	112,87	9,7
VII	5.680	112,94	10,7
VIII	5.806	115,45	9,3
IX	4.892	97,28	9,8
X	4.676	92,98	11,1
XI	4.694	93,34	12,5
XII	4.995	99,32	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.924	97,91	12,4
Ma	4.631	92,09	13,6
Me/Mi	4.740	94,25	13,0
Xo/Ju	4.590	91,27	13,1
Ve/Vi	5.428	107,93	11,7
Sa	5.218	103,76	5,9
Do	5.668	112,71	4,4
Lab	4.861	96,66	12,8
Fes	5.519	109,74	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	94	157	112
01	53	109	68
02	31	70	43
03	21	50	31
04	18	42	27
05	24	41	31
06	44	41	43
07	120	57	100
08	264	86	209
09	300	116	247
10	293	163	260
11	289	246	282
12	274	319	296
13	263	344	295
14	262	305	285
15	256	232	257
16	266	239	265
17	284	314	296
18	300	402	323
19	340	496	368
20	372	542	400
21	320	487	350
22	230	389	264
23	143	272	177
	4.861	5.519	5.029



Estación: AC-840(48)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-540a(10)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Melide

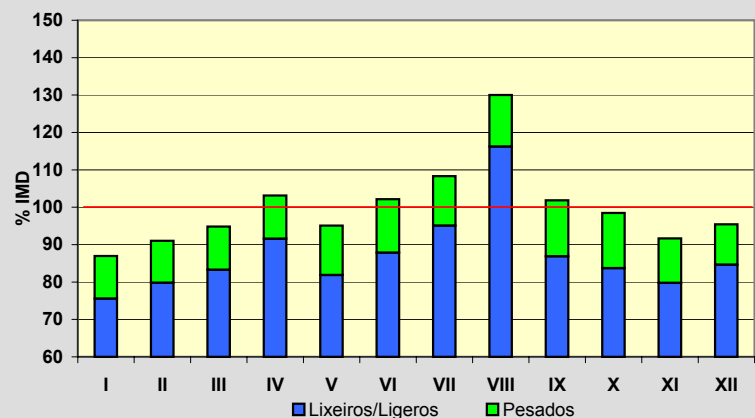
IMD: 3.718 I<sub>30</sub>: 446

Treito/Tramo:

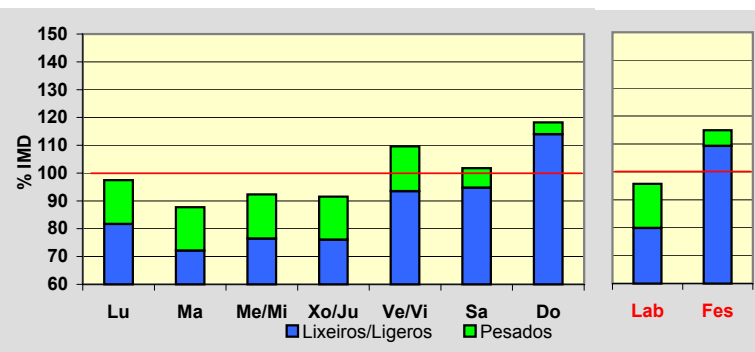
Corredoiras (AC-234) - Melide (N-547)

% Pes.: 12,7 I<sub>150</sub>: 376**Variación Mensual**

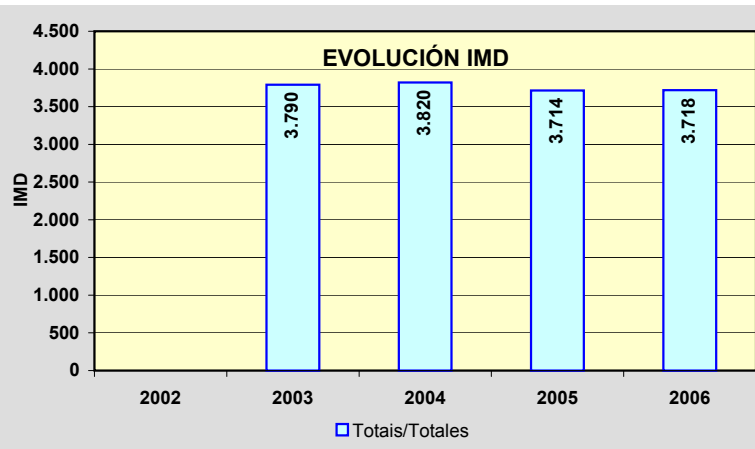
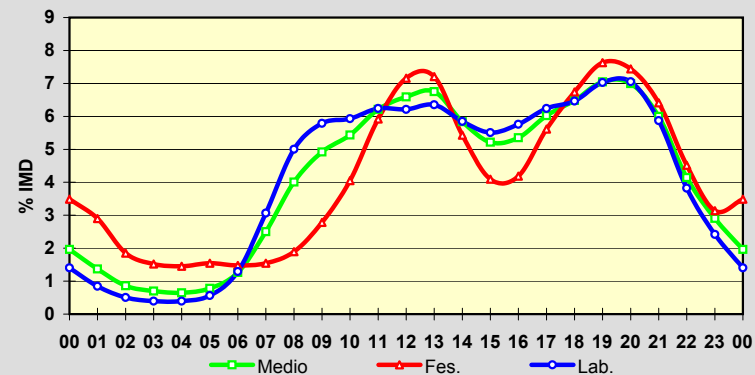
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.233	86,96	13,1
II	3.384	91,02	12,3
III	3.526	94,84	12,2
IV	3.834	103,12	11,2
V	3.536	95,10	13,9
VI	3.798	102,15	14,0
VII	4.027	108,31	12,2
VIII	4.834	130,02	10,6
IX	3.787	101,86	14,7
X	3.662	98,49	15,0
XI	3.409	91,69	13,0
XII	3.549	95,45	11,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.624	97,47	16,2
Ma	3.263	87,76	17,8
Me/Mi	3.434	92,36	17,2
Xo/Ju	3.403	91,53	16,9
Ve/Vi	4.074	109,58	14,7
Sa	3.785	101,80	6,9
Do	4.397	118,26	3,6
Lab	3.558	95,70	16,5
Fes	4.273	114,93	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	149	73
01	30	124	51
02	18	79	32
03	14	65	26
04	14	62	24
05	20	66	29
06	46	63	47
07	109	66	93
08	178	81	149
09	206	119	183
10	211	173	202
11	222	253	231
12	221	306	245
13	226	308	251
14	208	232	217
15	196	175	194
16	205	179	199
17	222	240	224
18	230	288	241
19	250	326	262
20	251	318	260
21	209	274	223
22	136	193	154
23	86	134	108
	<b>3.558</b>	<b>4.273</b>	<b>3.718</b>



Estación: AC-861(36)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-641(486)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Espiñaredo (AC-861)

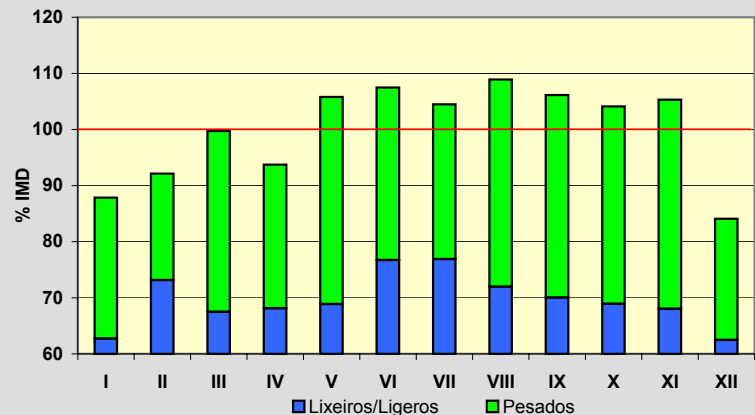
IMD: 4.084 I<sub>30</sub>: 386

Treito/Tramo:

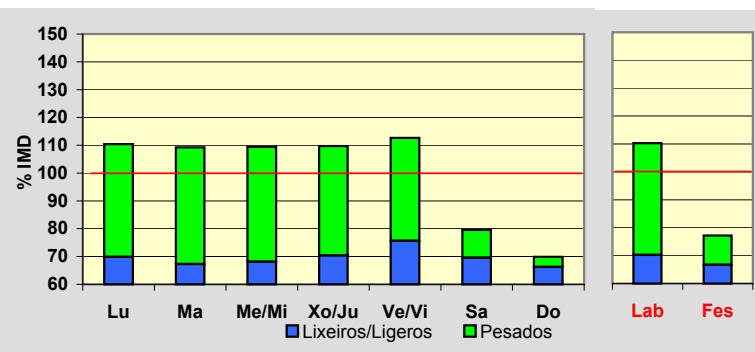
Espiñaredo (AC-117) - Enl. AG-64

% Pes.: 30,4 I<sub>150</sub>: 361**Variación Mensual**

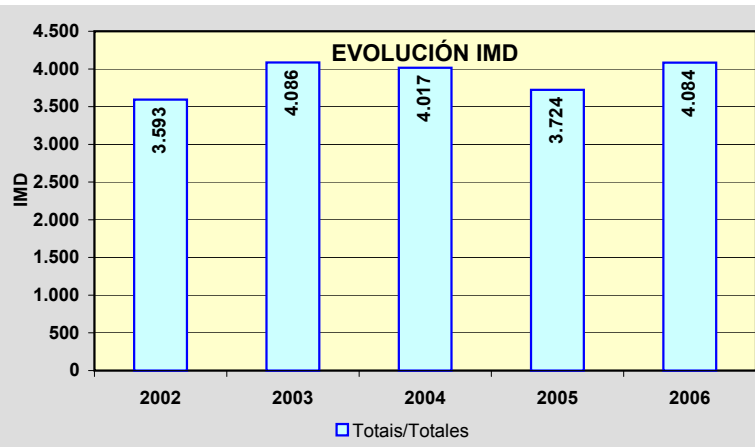
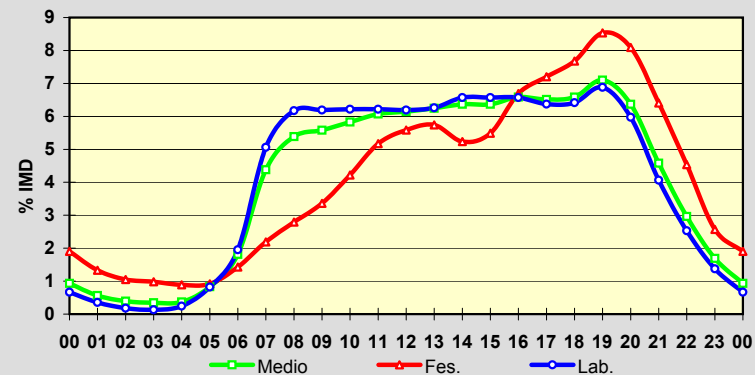
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.588	87,86	28,6
II	3.762	92,12	20,6
III	4.072	99,71	32,3
IV	3.828	93,73	27,3
V	4.320	105,78	34,9
VI	4.389	107,47	28,6
VII	4.267	104,48	26,4
VIII	4.447	108,89	33,9
IX	4.335	106,15	34,0
X	4.252	104,11	33,8
XI	4.301	105,31	35,4
XII	3.434	84,08	25,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.508	110,38	36,7
Ma	4.462	109,26	38,4
Me/Mi	4.469	109,43	37,7
Xo/Ju	4.480	109,70	35,8
Ve/Vi	4.600	112,63	32,8
Sa	3.249	79,55	12,5
Do	2.855	69,91	5,2
Lab	4.504	110,28	36,3
Fes	3.152	77,18	13,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	30	60	38
01	16	42	23
02	8	33	16
03	6	31	14
04	11	28	15
05	37	29	34
06	88	45	74
07	228	69	179
08	278	88	220
09	279	106	228
10	280	133	238
11	280	163	248
12	279	176	251
13	282	181	255
14	296	165	260
15	296	173	260
16	296	211	269
17	287	227	266
18	289	242	269
19	310	269	290
20	269	255	260
21	183	202	187
22	114	143	121
23	62	81	69
	4.504	3.152	4.084



Estación: AC-862(22)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-642(15)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Lamas

IMD: 5.291

I<sub>30</sub>: 578

Treito/Tramo:

San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)

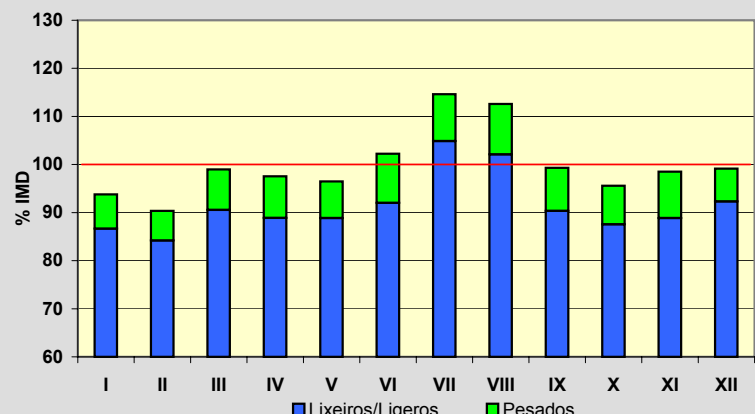
% Pes.: 8,5

I<sub>150</sub>:

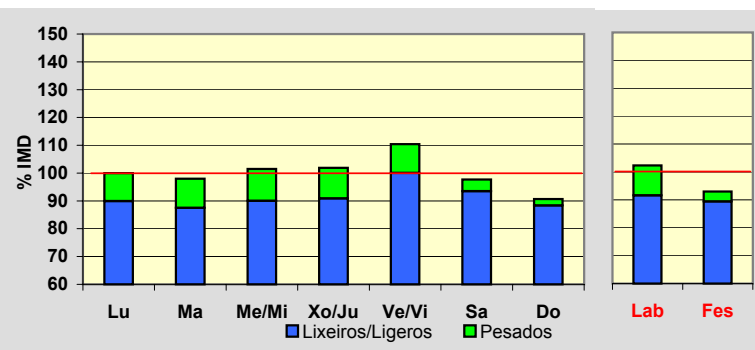
481

**Variación Mensual**

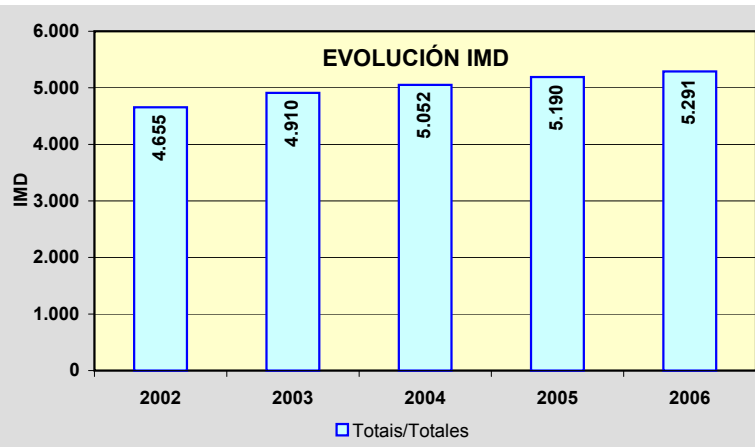
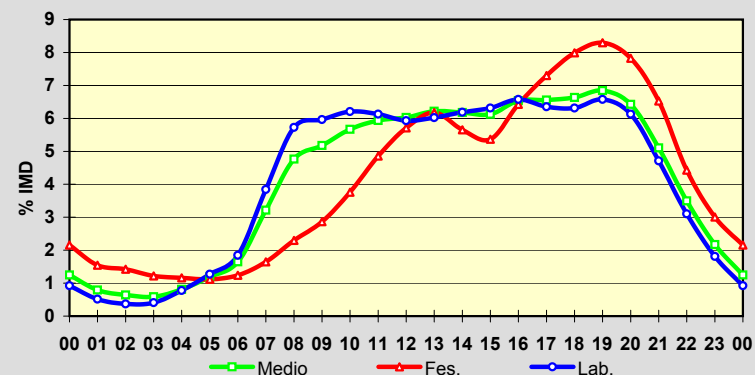
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.962	93,78	7,6
II	4.780	90,34	6,8
III	5.237	98,98	8,5
IV	5.162	97,56	8,9
V	5.104	96,47	7,9
VI	5.410	102,25	10,0
VII	6.064	114,61	8,5
VIII	5.957	112,59	9,3
IX	5.254	99,30	9,0
X	5.057	95,58	8,4
XI	5.212	98,51	9,8
XII	5.246	99,15	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.291	100,00	10,1
Ma	5.185	98,00	10,7
Me/Mi	5.371	101,51	11,3
Xo/Ju	5.391	101,89	10,8
Ve/Vi	5.843	110,43	9,4
Sa	5.170	97,71	4,3
Do	4.796	90,64	2,5
Lab	5.415	102,34	10,5
Fes	4.919	92,97	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	106	66
01	28	76	42
02	20	70	34
03	22	60	31
04	42	57	43
05	69	55	63
06	100	61	87
07	208	81	170
08	310	113	252
09	323	141	274
10	336	185	300
11	332	239	314
12	321	281	319
13	326	304	329
14	335	278	327
15	342	264	324
16	356	316	346
17	344	359	347
18	342	393	351
19	356	408	362
20	332	385	340
21	255	321	270
22	168	218	185
23	98	148	115
	<b>5.415</b>	<b>4.919</b>	<b>5.291</b>



Estación: AC-862(38)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-642(31)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-862)

IMD:

4.258

I<sub>30</sub>: 503

Treito/Tramo:

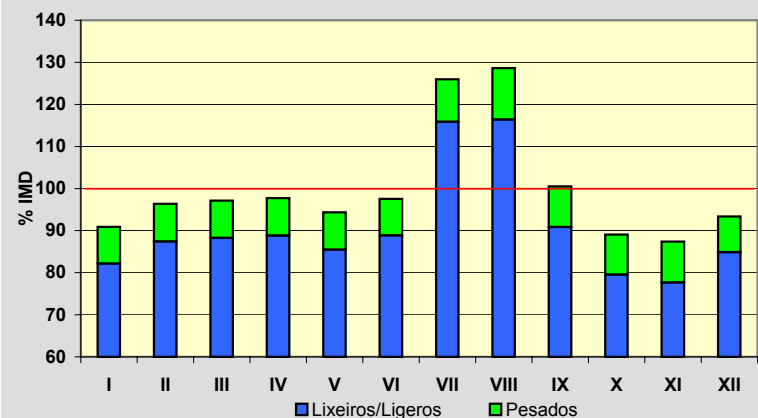
Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)

% Pes.:

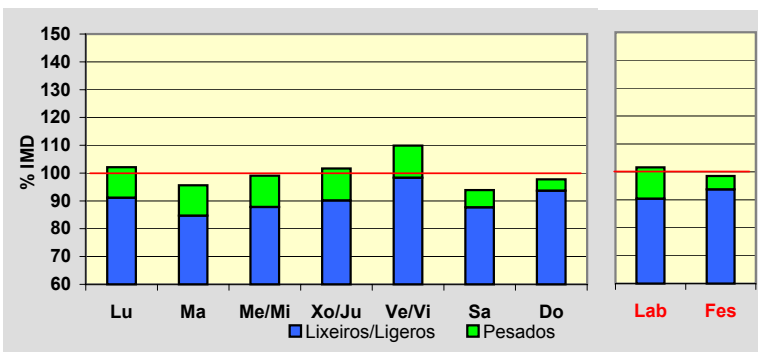
9,4

I<sub>150</sub>: 416**Variación Mensual**

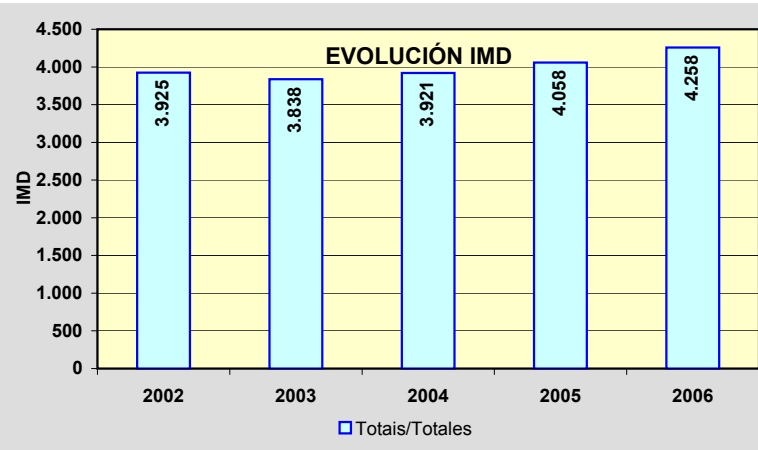
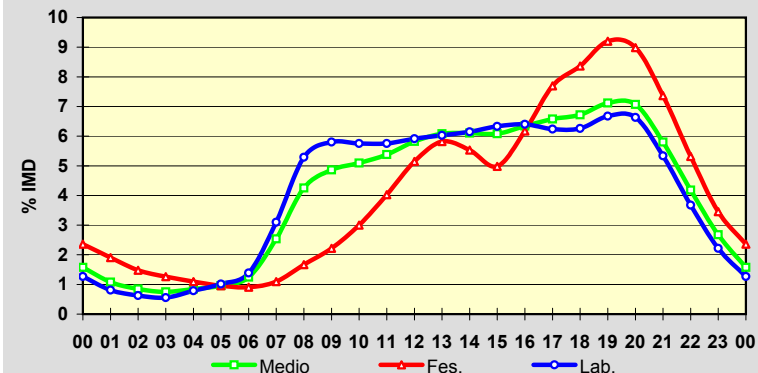
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.870	90,89	9,6
II	4.104	96,38	9,3
III	4.135	97,11	9,1
IV	4.162	97,75	9,1
V	4.017	94,34	9,4
VI	4.154	97,56	8,9
VII	5.364	125,97	8,0
VIII	5.477	128,63	9,5
IX	4.280	100,52	9,6
X	3.793	89,08	10,7
XI	3.721	87,39	11,1
XII	3.976	93,38	9,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.349	102,14	10,8
Ma	4.071	95,61	11,4
Me/Mi	4.219	99,08	11,4
Xo/Ju	4.328	101,64	11,3
Ve/Vi	4.679	109,89	10,5
Sa	3.998	93,89	6,6
Do	4.162	97,75	4,2
Lab	4.328	101,64	11,1
Fes	4.196	98,54	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	99	67
01	35	80	46
02	27	62	36
03	24	53	32
04	34	46	36
05	44	40	41
06	60	38	53
07	134	46	108
08	229	70	181
09	251	93	207
10	249	126	217
11	249	169	229
12	256	216	248
13	261	244	259
14	266	232	260
15	274	209	259
16	277	259	270
17	270	323	280
18	271	351	286
19	289	386	303
20	287	377	301
21	231	309	247
22	159	223	178
23	96	145	114
	4.328	4.196	4.258



Estación: AC-862(58)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-642(48)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Espasante

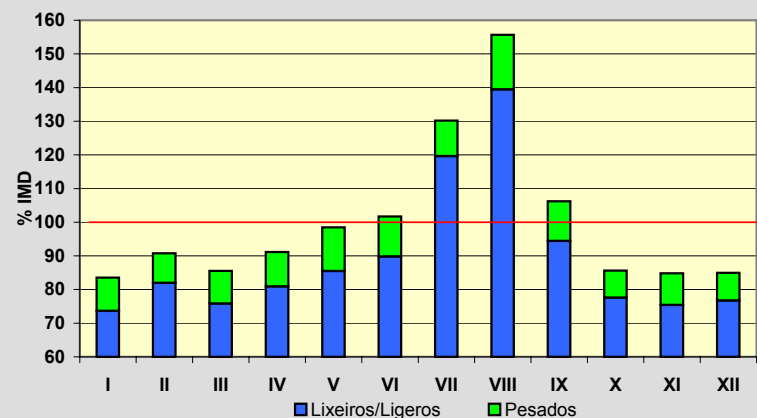
IMD: 2.761 I<sub>30</sub>: 379

Treito/Tramo:

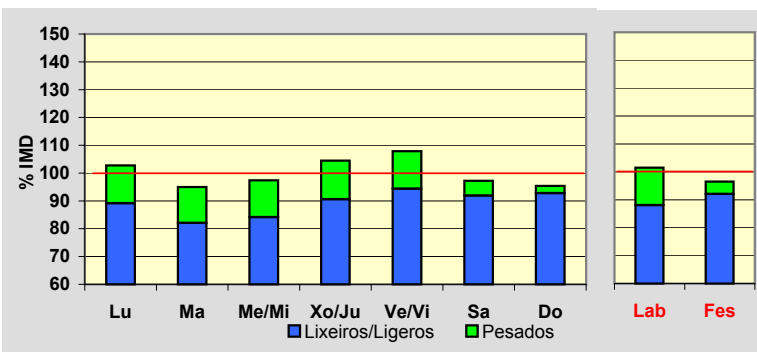
Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)

% Pes.: 10,7 I<sub>150</sub>: 317**Variación Mensual**

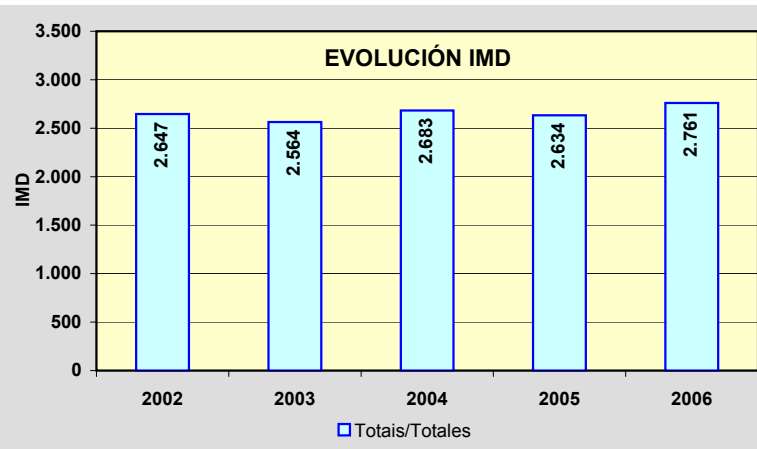
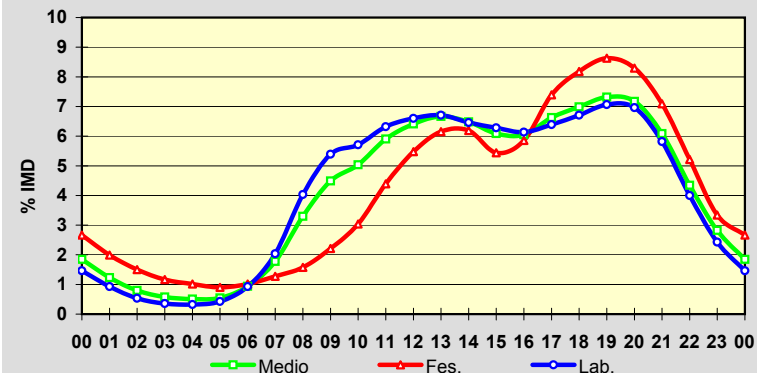
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.306	83,52	11,8
II	2.506	90,76	9,7
III	2.361	85,51	11,3
IV	2.516	91,13	11,2
V	2.719	98,48	13,2
VI	2.808	101,70	11,7
VII	3.594	130,17	8,1
VIII	4.298	155,67	10,4
IX	2.933	106,23	11,1
X	2.364	85,62	9,4
XI	2.342	84,82	11,1
XII	2.346	84,97	9,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.837	102,75	13,2
Ma	2.623	95,00	13,6
Me/Mi	2.689	97,39	13,6
Xo/Ju	2.885	104,49	13,3
Ve/Vi	2.979	107,90	12,5
Sa	2.684	97,21	5,4
Do	2.633	95,36	2,7
Lab	2.802	101,48	13,2
Fes	2.665	96,52	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	71	51
01	26	53	34
02	15	40	22
03	10	31	16
04	9	27	14
05	12	24	15
06	26	27	26
07	57	34	49
08	113	42	91
09	151	59	124
10	160	81	139
11	177	117	163
12	185	146	177
13	188	164	184
14	181	165	179
15	176	145	168
16	172	156	167
17	179	197	183
18	188	218	193
19	198	230	202
20	195	221	198
21	163	189	168
22	112	139	120
23	68	89	78
	2.802	2.665	2.761



Estación: AC-934(20)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: AC-233(1)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Sobrado

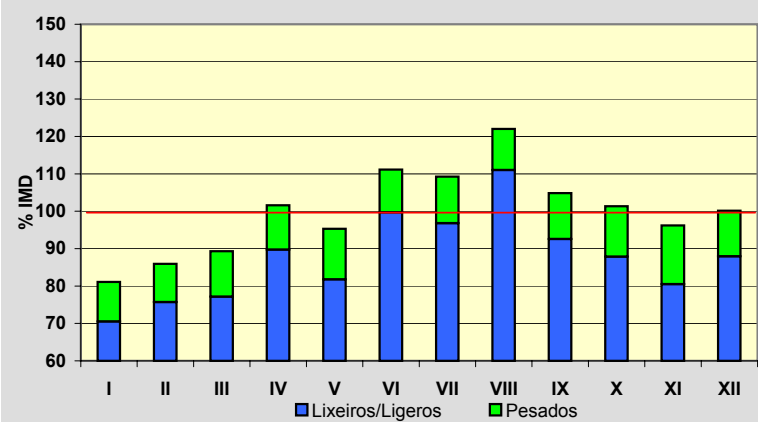
IMD: 682 I<sub>30</sub>: 92

Treito/Tramo:

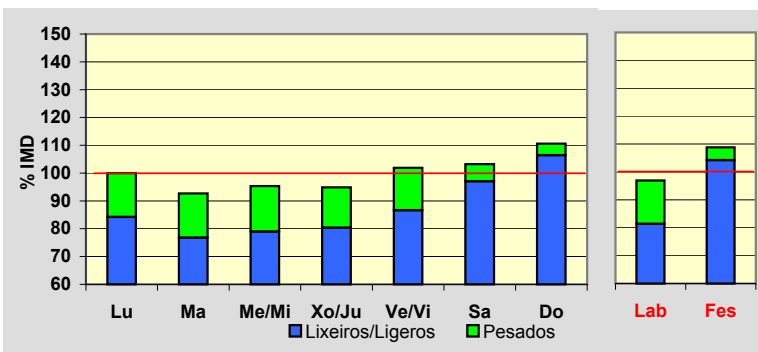
Límite de Provincia - Sobrao (AC-231)

% Pes.: 12,3 I<sub>150</sub>: 72**Variación Mensual**

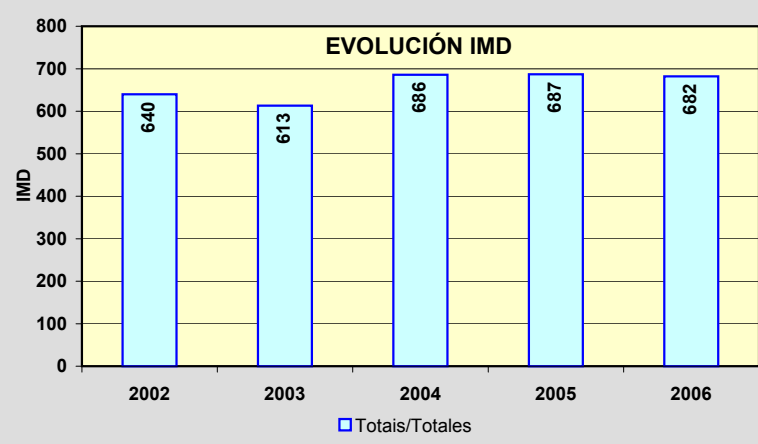
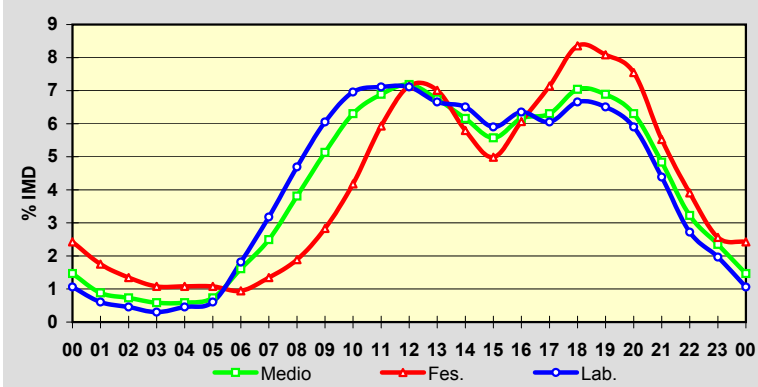
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	553	81,09	13,0
II	586	85,92	11,9
III	609	89,30	13,6
IV	693	101,61	11,7
V	650	95,31	14,2
VI	758	111,14	10,3
VII	745	109,24	11,4
VIII	832	121,99	9,0
IX	715	104,84	11,7
X	691	101,32	13,3
XI	656	96,19	16,3
XII	683	100,15	12,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	682	100,00	15,8
Ma	632	92,67	17,1
Me/Mi	650	95,31	17,1
Xo/Ju	647	94,87	15,3
Ve/Vi	695	101,91	15,0
Sa	704	103,23	6,0
Do	754	110,56	3,7
Lab	661	96,92	16,0
Fes	742	108,80	4,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	18	10
01	4	13	6
02	3	10	5
03	2	8	4
04	3	8	4
05	4	8	5
06	12	7	11
07	21	10	17
08	31	14	26
09	40	21	35
10	46	31	43
11	47	44	47
12	47	53	49
13	44	52	46
14	43	43	42
15	39	37	38
16	42	45	42
17	40	53	43
18	44	62	48
19	43	60	47
20	39	56	43
21	29	41	33
22	18	29	22
23	13	19	16
	661	742	682



**Estación: AG-55(7)**

Anterior: A-55(7)

**Tipo: COM**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

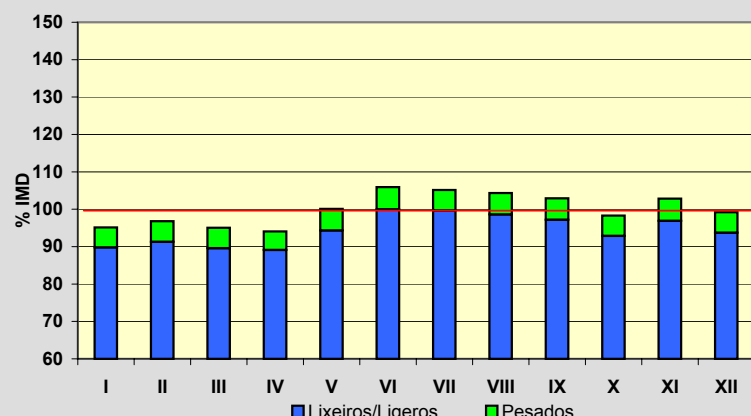
Nome/Nombre:

**Arteixo (AG-55)****IMD: 16.500 I<sub>30</sub>: 2.030**

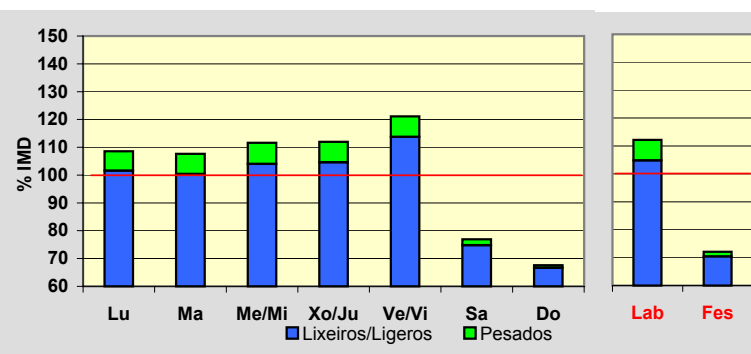
Treito/Tramo:

**A Coruña (Enl. AC-552) - Enl. A6****% Pes.: 5,6 I<sub>150</sub>: 1.847****Variación Mensual**

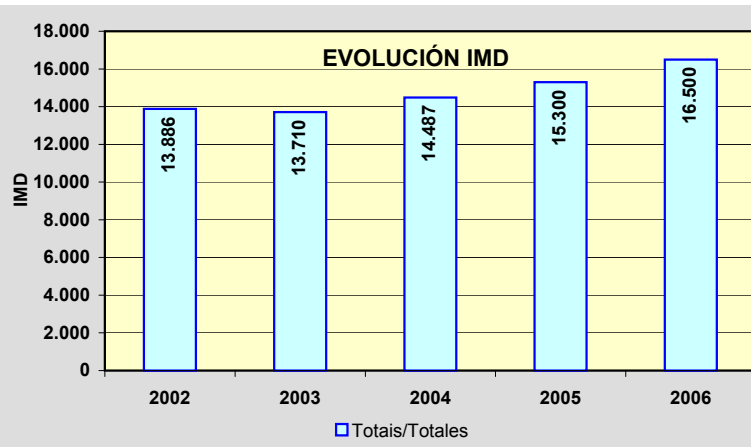
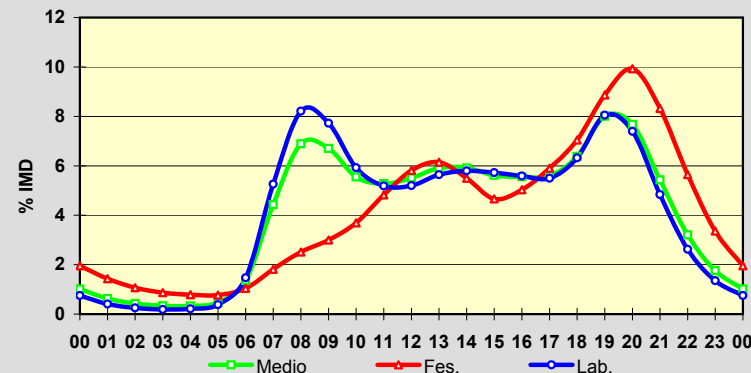
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	15.697	95,13	5,6
II	15.976	96,82	5,7
III	15.686	95,07	5,8
IV	15.522	94,07	5,3
V	16.520	100,12	5,8
VI	17.474	105,90	5,6
VII	17.348	105,14	5,2
VIII	17.216	104,34	5,5
IX	16.984	102,93	5,6
X	16.218	98,29	5,5
XI	16.968	102,84	5,8
XII	16.368	99,20	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	17.914	108,57	6,4
Ma	17.758	107,62	6,7
Me/Mi	18.418	111,62	6,8
Xo/Ju	18.476	111,98	6,6
Ve/Vi	19.983	121,11	6,1
Sa	12.694	76,93	2,8
Do	11.155	67,61	1,4
Lab	18.504	112,15	6,5
Fes	11.897	72,10	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	139	233	168
01	76	170	104
02	47	127	71
03	35	103	56
04	39	93	55
05	71	92	78
06	272	124	223
07	973	216	731
08	1.519	299	1.137
09	1.429	357	1.106
10	1.097	439	916
11	960	574	871
12	962	692	909
13	1.044	731	976
14	1.072	654	976
15	1.059	555	926
16	1.034	599	917
17	1.017	703	923
18	1.170	838	1.053
19	1.490	1.055	1.321
20	1.368	1.181	1.266
21	895	990	897
22	485	672	529
23	251	400	291
	<b>18.504</b>	<b>11.897</b>	<b>16.500</b>



**Estación: AG-55(19)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: A-55(19)

Rede/Red: VAC

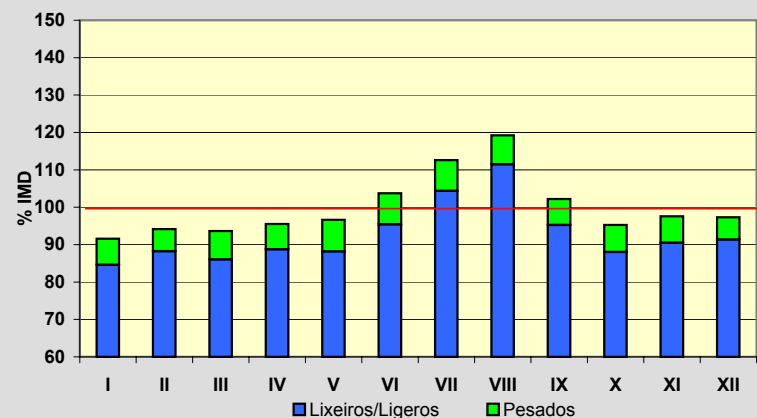
Nome/Nombre:

**Laracha (AG-55)**IMD: **12.364** I<sub>30</sub>: **1.474**

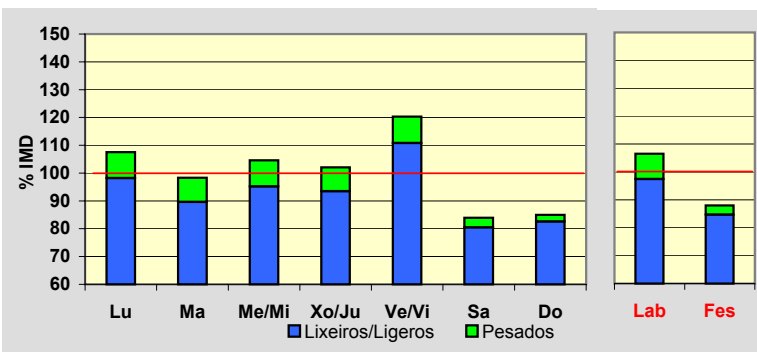
Treito/Tramo:

**Enl. Piosaco - Enl. Laracha**% Pes.: **7,3** I<sub>150</sub>: **1.316****Variación Mensual**

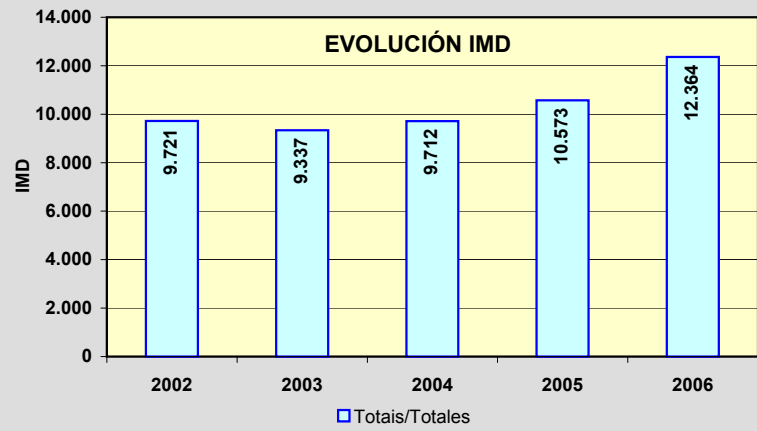
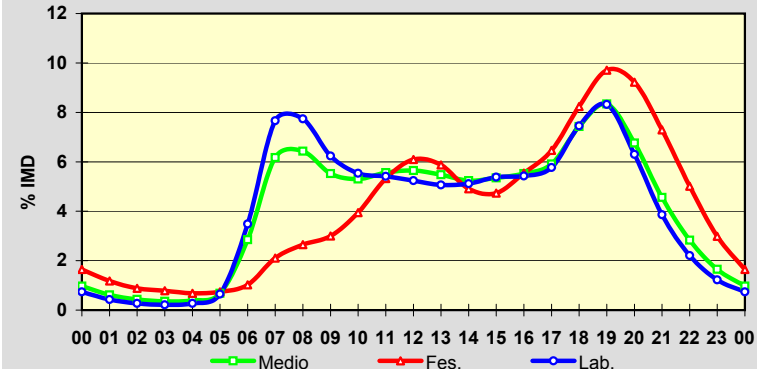
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.321	91,56	7,6
II	11.642	94,16	6,3
III	11.580	93,66	8,1
IV	11.812	95,54	7,1
V	11.946	96,62	8,7
VI	12.825	103,73	8,0
VII	13.919	112,58	7,3
VIII	14.743	119,24	6,5
IX	12.637	102,21	6,8
X	11.777	95,25	7,6
XI	12.062	97,56	7,2
XII	12.032	97,31	6,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.298	107,55	8,7
Ma	12.155	98,31	8,8
Me/Mi	12.935	104,62	9,0
Xo/Ju	12.618	102,05	8,4
Ve/Vi	14.876	120,32	7,9
Sa	10.375	83,91	4,1
Do	10.507	84,98	2,8
Lab	13.171	106,53	8,5
Fes	10.879	87,99	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	97	179	120
01	56	128	76
02	36	96	54
03	28	85	44
04	36	74	48
05	85	80	84
06	459	111	352
07	1.009	229	763
08	1.019	288	795
09	821	326	683
10	729	429	656
11	713	579	688
12	690	663	698
13	667	639	677
14	674	534	648
15	709	515	661
16	715	603	683
17	760	703	731
18	982	896	918
19	1.096	1.056	1.031
20	830	1.003	836
21	508	793	564
22	291	545	350
23	161	325	204
	<b>13.171</b>	<b>10.879</b>	<b>12.364</b>



**Estación: AG-55(25)**

Anterior: A-55(25)

**Tipo: COM**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

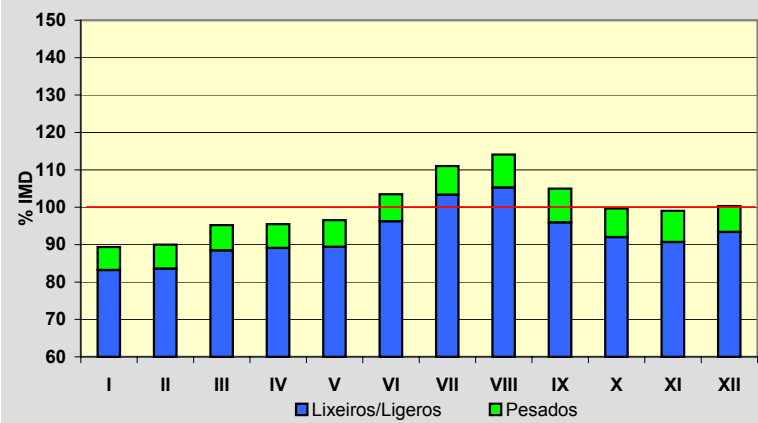
Nome/Nombre:

**Bértoa (AG-55)**IMD: **11.530** I<sub>30</sub>: **1.414**

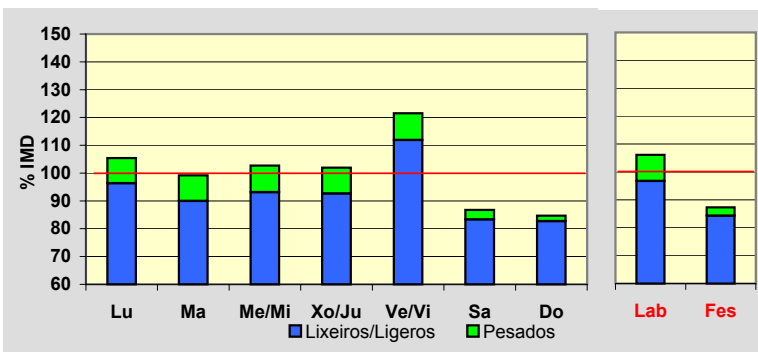
Treito/Tramo:

**Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte**% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **1.219****Variación Mensual**

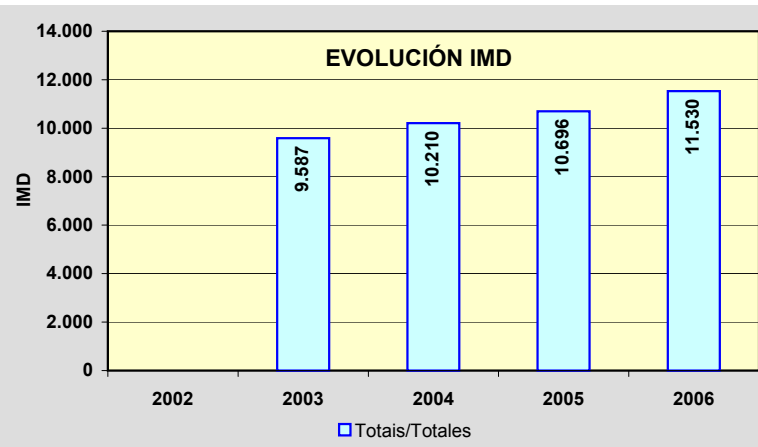
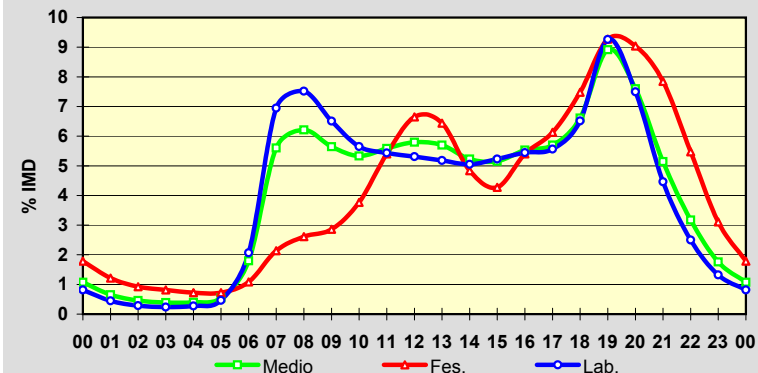
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.304	89,37	6,9
II	10.376	89,99	7,1
III	10.977	95,20	7,1
IV	11.009	95,48	6,7
V	11.130	96,53	7,4
VI	11.933	103,50	7,0
VII	12.802	111,03	6,9
VIII	13.153	114,08	7,7
IX	12.104	104,98	8,6
X	11.493	99,68	7,7
XI	11.417	99,02	8,4
XII	11.566	100,31	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.156	105,43	8,6
Ma	11.439	99,21	9,3
Me/Mi	11.841	102,70	9,3
Xo/Ju	11.756	101,96	9,1
Ve/Vi	14.008	121,49	7,9
Sa	10.002	86,75	3,9
Do	9.765	84,69	2,3
Lab	12.235	106,11	8,8
Fes	10.066	87,30	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	100	180	124
01	55	122	75
02	35	93	53
03	29	82	45
04	34	73	46
05	57	73	63
06	253	109	207
07	850	215	646
08	920	263	716
09	796	288	651
10	691	379	615
11	665	544	644
12	650	669	668
13	634	648	657
14	618	487	603
15	640	430	594
16	666	544	638
17	681	617	657
18	797	753	762
19	1.133	933	1.028
20	917	910	876
21	546	790	593
22	306	551	366
23	162	313	203
	<b>12.235</b>	<b>10.066</b>	<b>11.530</b>



**Estación: AG-55(31)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: A-55(31)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

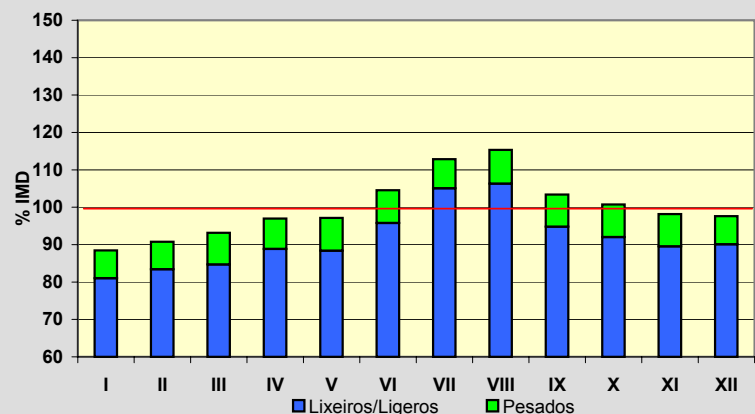
**Carballo (AG-55)**IMD: **10.974** I<sub>30</sub>: **1.404**

Treito/Tramo:

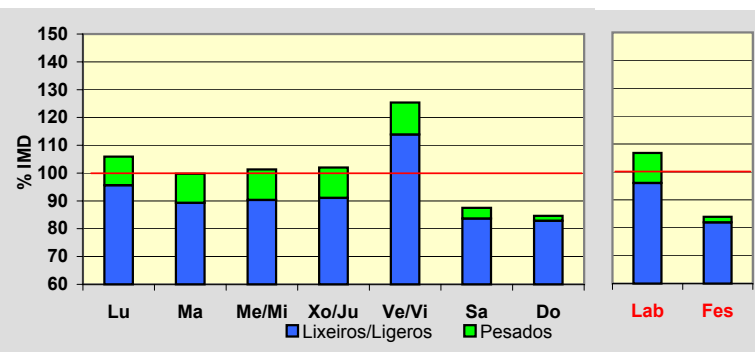
Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)

% Pes.: **8,3** I<sub>150</sub>: **1.177****Variación Mensual**

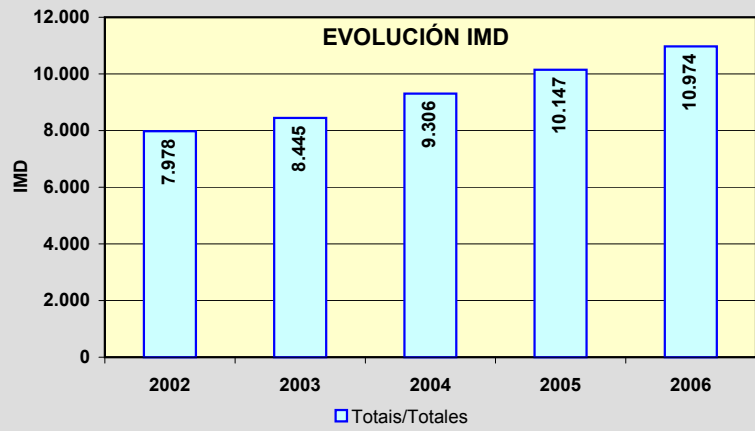
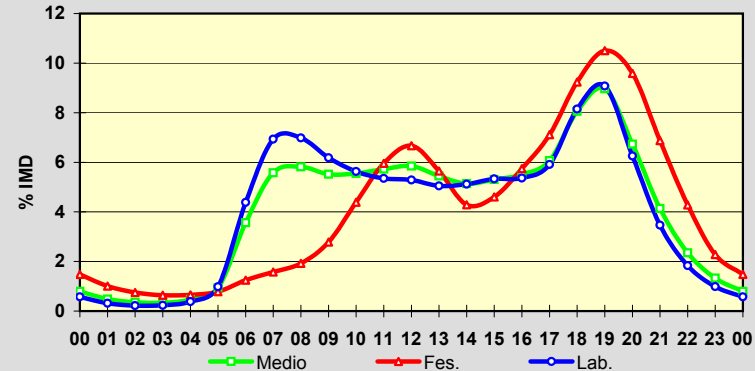
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.707	88,45	8,4
II	9.960	90,76	8,1
III	10.226	93,18	9,1
IV	10.643	96,98	8,4
V	10.659	97,13	9,0
VI	11.475	104,57	8,4
VII	12.385	112,86	6,9
VIII	12.655	115,32	7,8
IX	11.345	103,38	8,3
X	11.057	100,76	8,7
XI	10.774	98,18	8,8
XII	10.711	97,60	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.623	105,91	9,7
Ma	10.951	99,79	10,5
Me/Mi	11.116	101,29	10,8
Xo/Ju	11.194	102,00	10,7
Ve/Vi	13.760	125,39	9,2
Sa	9.604	87,52	4,4
Do	9.285	84,61	2,1
Lab	11.723	106,83	10,1
Fes	9.210	83,93	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	67	136	87
01	37	93	53
02	26	69	39
03	27	59	37
04	45	60	51
05	115	72	102
06	514	115	391
07	813	145	612
08	819	177	638
09	725	256	606
10	660	404	609
11	627	549	628
12	620	614	642
13	592	520	598
14	600	395	564
15	625	424	582
16	629	529	604
17	693	655	666
18	955	851	884
19	1.064	967	984
20	733	883	739
21	406	633	454
22	215	394	258
23	116	210	146
	<b>11.723</b>	<b>9.210</b>	<b>10.974</b>



Estación: AG-64(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: A-64(2)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Río do Pozo

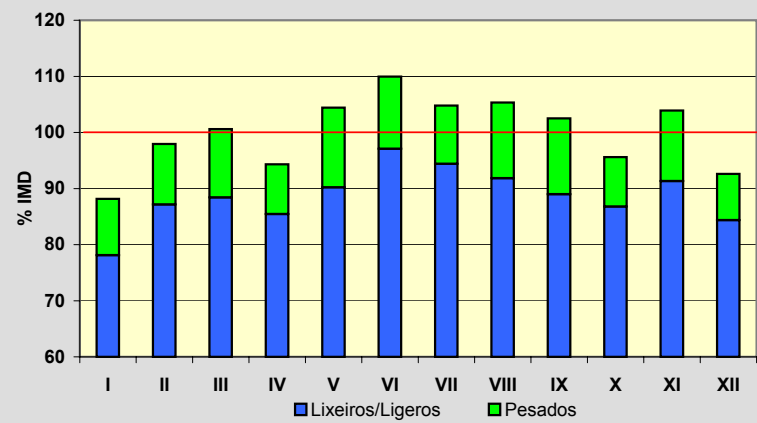
IMD: 9.741 I<sub>30</sub>: 931

Treito/Tramo:

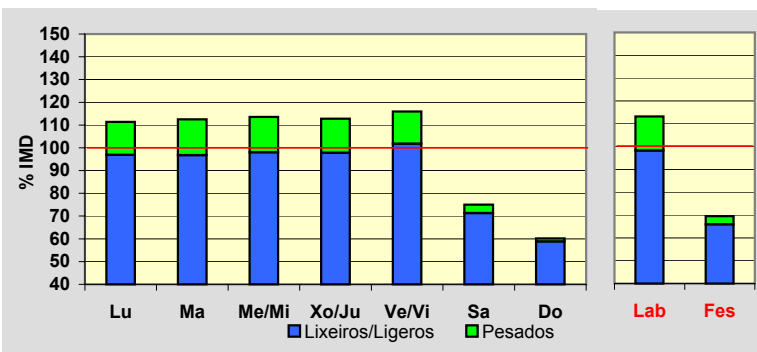
Glor. AC-116 - Enl. P.I. Río do Pozo

% Pes.: 11,3 I<sub>150</sub>: 891**Variación Mensual**

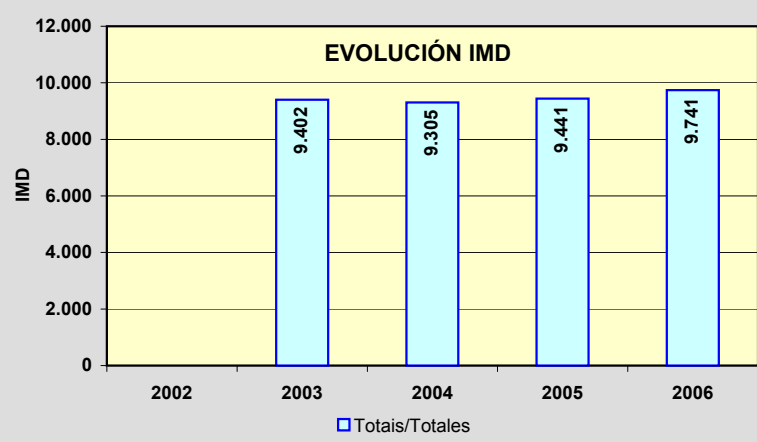
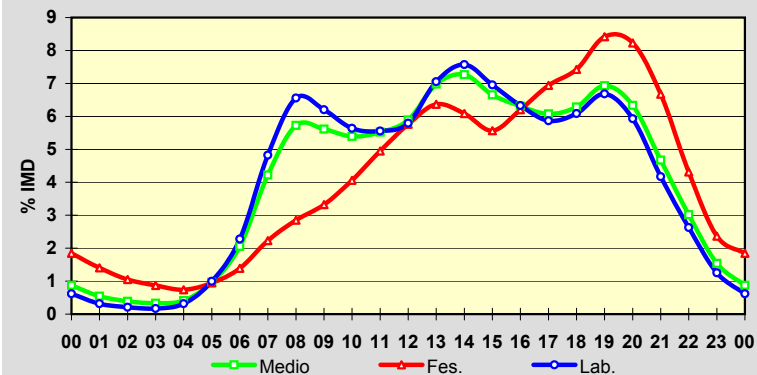
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.588	88,16	11,4
II	9.541	97,95	11,0
III	9.798	100,59	12,1
IV	9.187	94,31	9,4
V	10.172	104,42	13,6
VI	10.710	109,95	11,7
VII	10.208	104,79	9,9
VIII	10.260	105,33	12,8
IX	9.985	102,50	13,2
X	9.312	95,60	9,2
XI	10.122	103,91	12,1
XII	9.020	92,60	8,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.847	111,35	13,0
Ma	10.957	112,48	14,0
Me/Mi	11.062	113,56	13,7
Xo/Ju	10.989	112,81	13,3
Ve/Vi	11.296	115,96	12,2
Sa	7.309	75,03	5,0
Do	5.863	60,19	2,2
Lab	11.029	113,22	13,2
Fes	6.771	69,51	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	68	125	85
01	35	95	53
02	23	71	38
03	19	59	32
04	35	50	40
05	110	64	94
06	251	94	200
07	532	151	411
08	723	193	558
09	684	225	547
10	622	275	525
11	613	335	538
12	639	390	574
13	778	431	680
14	835	412	708
15	767	377	648
16	698	420	615
17	647	470	592
18	671	503	612
19	737	570	675
20	654	557	617
21	460	452	455
22	290	292	294
23	138	160	150
	<b>11.029</b>	<b>6.771</b>	<b>9.741</b>



Estación: AG-64(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: A-64(5)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Xubia

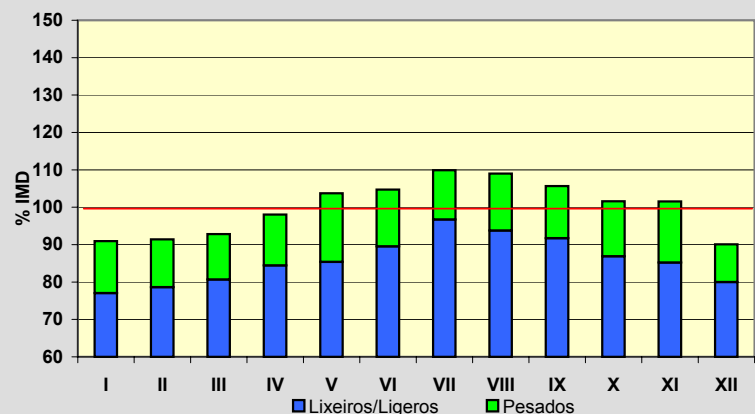
IMD: 10.149 I<sub>30</sub>: 905

Treito/Tramo:

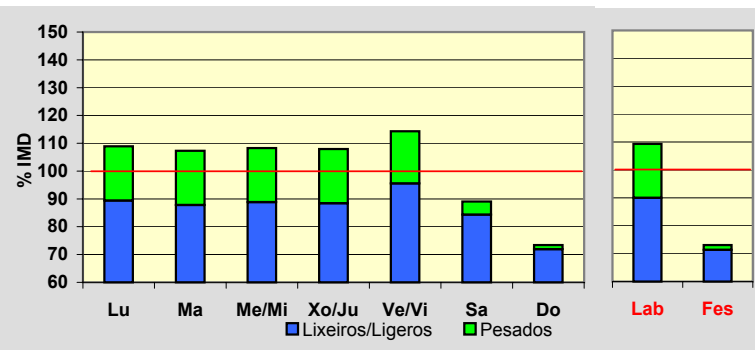
Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (CP-5404)

% Pes.: 14,1 I<sub>150</sub>: 849**Variación Mensual**

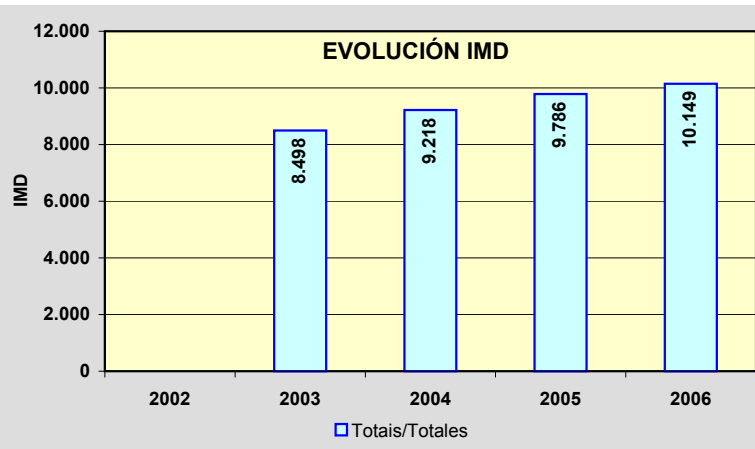
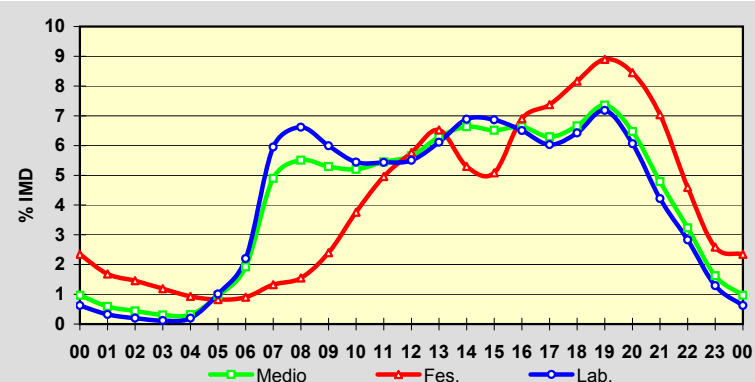
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.229	90,94	15,3
II	9.276	91,40	14,0
III	9.420	92,82	13,1
IV	9.952	98,06	13,9
V	10.528	103,73	17,7
VI	10.628	104,72	14,5
VII	11.154	109,90	12,0
VIII	11.063	109,01	14,0
IX	10.724	105,67	13,2
X	10.311	101,60	14,5
XI	10.308	101,57	16,1
XII	9.143	90,09	11,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.055	108,93	17,9
Ma	10.890	107,30	18,2
Me/Mi	10.991	108,30	18,0
Xo/Ju	10.957	107,96	18,1
Ve/Vi	11.604	114,34	16,4
Sa	9.037	89,04	5,3
Do	7.453	73,44	2,1
Lab	11.098	109,35	17,7
Fes	7.419	73,10	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	174	98
01	36	125	60
02	22	108	45
03	13	88	31
04	22	69	32
05	112	61	97
06	244	67	195
07	660	98	497
08	734	115	559
09	665	178	537
10	604	279	528
11	603	368	553
12	611	428	574
13	678	484	638
14	764	393	673
15	762	377	661
16	722	512	673
17	669	547	639
18	713	606	676
19	797	660	747
20	673	627	657
21	468	522	486
22	314	341	328
23	143	192	165
	<b>11.098</b>	<b>7.419</b>	<b>10.149</b>



Estación: AG-64(12)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: A-64(12)

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

San Sadurniño

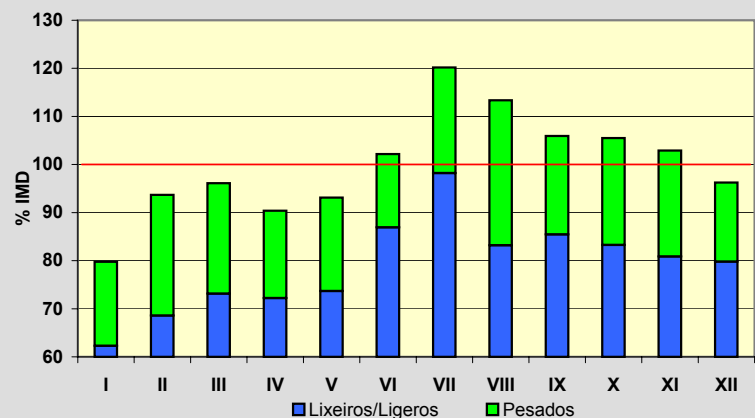
IMD: 4.442 I<sub>30</sub>: 441

Treito/Tramo:

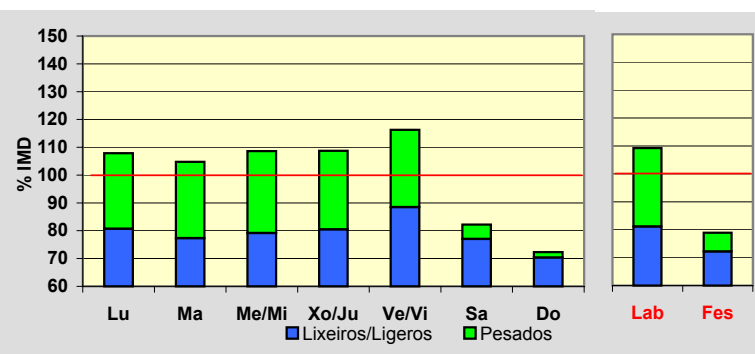
Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahio(AC-861)

% Pes.: 21,0 I<sub>150</sub>: 400**Variación Mensual**

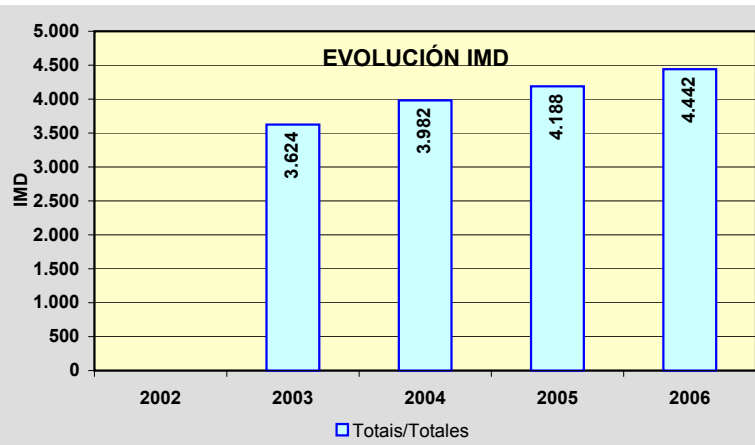
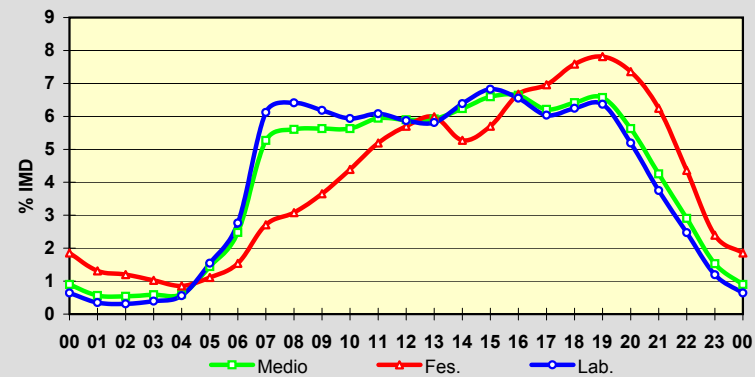
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.543	79,76	21,9
II	4.162	93,70	26,8
III	4.269	96,11	23,9
IV	4.015	90,39	20,1
V	4.137	93,13	20,9
VI	4.538	102,16	14,9
VII	5.339	120,19	18,3
VIII	5.035	113,35	26,6
IX	4.705	105,92	19,3
X	4.687	105,52	21,1
XI	4.571	102,90	21,4
XII	4.276	96,26	17,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.792	107,88	25,2
Ma	4.655	104,80	26,2
Me/Mi	4.824	108,60	27,1
Xo/Ju	4.830	108,73	26,0
Ve/Vi	5.166	116,30	23,9
Sa	3.653	82,24	6,3
Do	3.213	72,33	2,7
Lab	4.852	109,23	25,7
Fes	3.506	78,93	8,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	31	65	40
01	17	46	25
02	15	42	24
03	19	36	26
04	27	30	27
05	75	39	64
06	134	54	110
07	297	95	234
08	311	108	249
09	300	128	250
10	288	154	250
11	295	182	264
12	285	200	262
13	282	210	263
14	310	185	277
15	331	200	293
16	318	234	295
17	293	244	276
18	303	266	285
19	309	274	292
20	252	258	250
21	182	219	189
22	120	153	129
23	58	84	68
	4.852	3.506	4.442



PROVINCIA DE A CORUÑA								2006	
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	
AG-64(21)	Per	11	T	Ramadela	Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)	VAC	3.944	26,3	
VG-1.1(1)	Com	6	L	Padrón (VG )	Padrón (N-550) - Enl. Lestrove (AC-305)	VAC	12.232	7,9	
VG-1.1(19)	Com	5	K	Boiro	Enl. Taragoña - Enl. Boiro Norte (AC-305)	VAC	14.809	9,0	
VG-1.1(28)	Com	4	K	Pobra do Caramiñal Norte	Enl. Boiro Sur - Enl. Pobra Norte	VAC	11.045	9,0	
VG-1.1(37)	Com	4	J	Pobra do Caramiñal Sur	Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira	VAC	9.518	8,4	
VG-1.2(3)	Per	10	S	Lodairo (VG-1.2)	Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)	VAC	5.686	7,1	

**TIPO:** PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**REDE:** VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

**Estación: AG-64(21)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: VAC

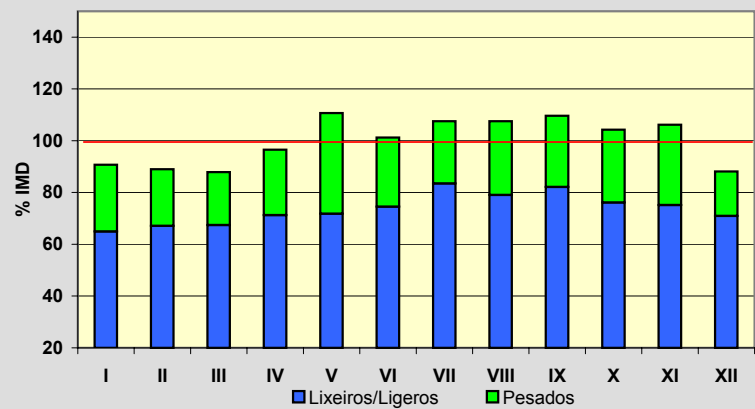
Nome/Nombre:

**Ramadela**IMD: **3.944***I<sub>30</sub>*: **408**

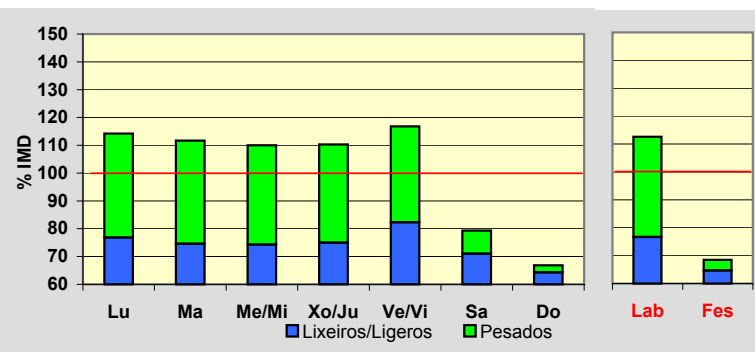
Treito/Tramo:

**Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)**% Pes.: **26,3***I<sub>150</sub>*: **372****Variación Mensual**

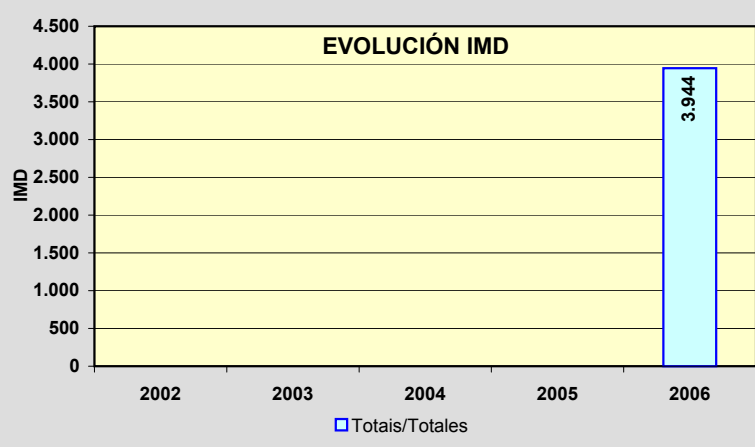
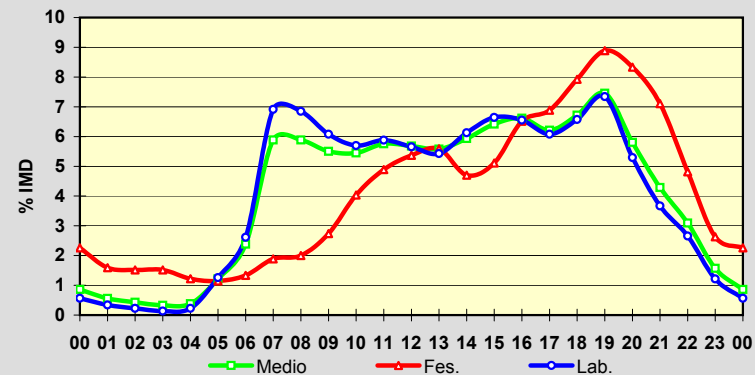
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	3.578	90,72	28,4
II	3.510	89,00	24,6
III	3.466	87,88	23,3
IV	3.808	96,55	26,2
V	4.365	110,67	35,1
VI	3.993	101,24	26,4
VII	4.242	107,56	22,4
VIII	4.241	107,53	26,5
IX	4.324	109,63	25,1
X	4.113	104,28	27,0
XI	4.187	106,16	29,2
XII	3.476	88,13	19,5

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	4.504	114,20	32,7
Ma	4.405	111,69	33,2
Me/Mi	4.338	109,99	32,4
Xo/Ju	4.350	110,29	32,0
Ve/Vi	4.607	116,81	29,5
Sa	3.130	79,36	10,5
Do	2.637	66,86	3,8
Lab	4.441	112,60	31,9
Fes	2.701	68,48	5,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	25	61	34
01	15	43	22
02	10	41	17
03	6	41	13
04	10	33	15
05	56	31	48
06	116	36	94
07	307	51	232
08	304	54	232
09	270	74	217
10	253	109	215
11	261	132	227
12	251	145	224
13	241	151	220
14	272	127	234
15	295	138	253
16	291	176	261
17	270	186	245
18	292	214	265
19	326	240	294
20	235	225	229
21	163	192	169
22	118	130	122
23	54	71	62
	<b>4.441</b>	<b>2.701</b>	<b>3.944</b>



Estación: **VG-1.1(1)**

Anterior: VRG-1.1(0)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

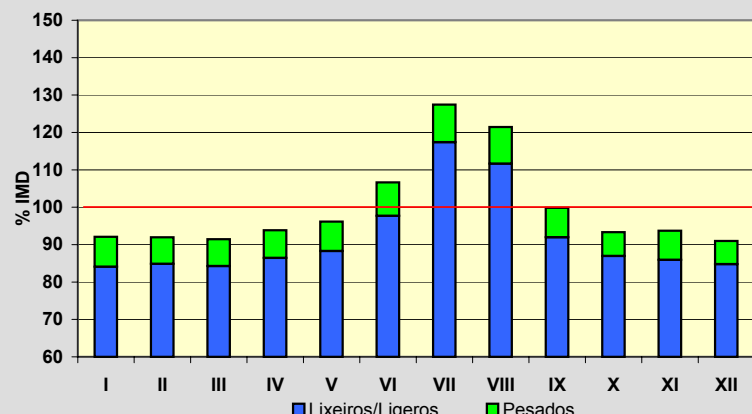
Nome/Nombre:

**Padrón (VG)**IMD: **12.232** I<sub>30</sub>: **1.351**

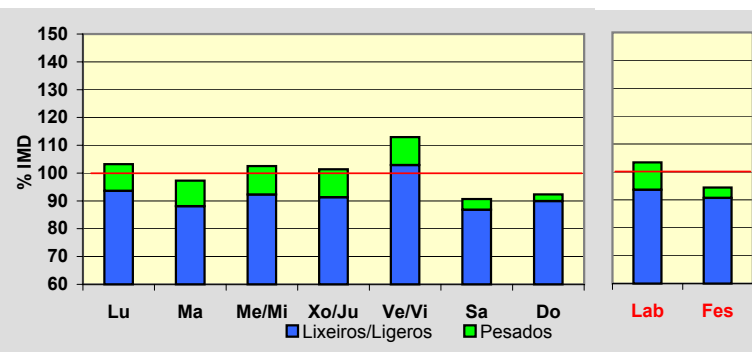
Treito/Tramo:

**Padrón (N-550) - Enl. Lestrove (AC-305)**% Pes.: **7,9** I<sub>150</sub>: **1.124****Variación Mensual**

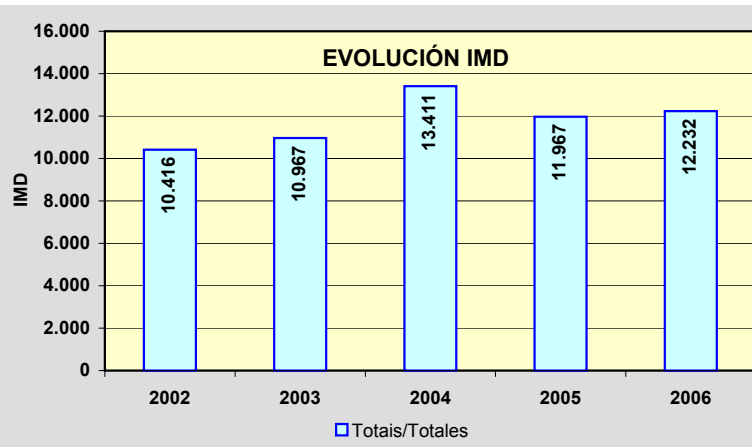
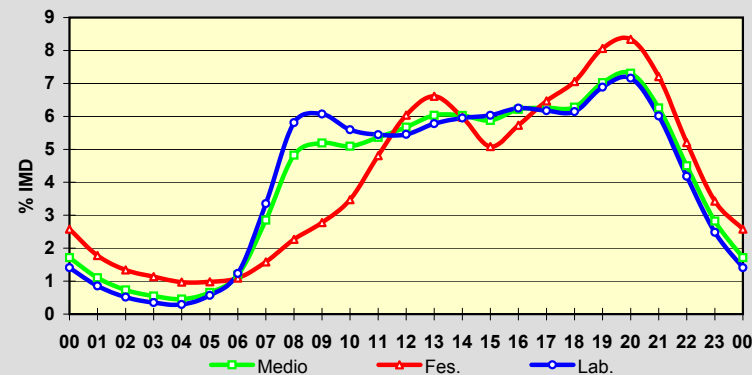
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.265	92,09	8,7
II	11.249	91,96	7,7
III	11.189	91,47	7,9
IV	11.482	93,87	7,9
V	11.762	96,16	8,2
VI	13.047	106,66	8,4
VII	15.591	127,46	7,9
VIII	14.859	121,48	8,1
IX	12.215	99,86	7,9
X	11.415	93,32	6,8
XI	11.465	93,73	8,3
XII	11.127	90,97	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.624	103,20	9,3
Ma	11.903	97,31	9,5
Me/Mi	12.541	102,53	10,0
Xo/Ju	12.397	101,35	9,9
Ve/Vi	13.813	112,93	8,9
Sa	11.088	90,65	4,2
Do	11.292	92,32	2,6
Lab	12.651	103,43	9,5
Fes	11.546	94,39	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	178	298	210
01	108	205	135
02	65	155	90
03	44	131	67
04	37	112	56
05	72	113	80
06	156	126	145
07	424	183	349
08	735	262	590
09	768	321	635
10	708	401	623
11	689	555	656
12	690	697	694
13	731	763	738
14	753	690	737
15	763	587	719
16	791	662	760
17	781	747	766
18	777	815	768
19	871	931	859
20	906	963	894
21	761	832	765
22	529	601	551
23	314	396	345
	<b>12.651</b>	<b>11.546</b>	<b>12.232</b>



Estación: **VG-1.1(19)**

Anterior: VRG-1.1(19)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

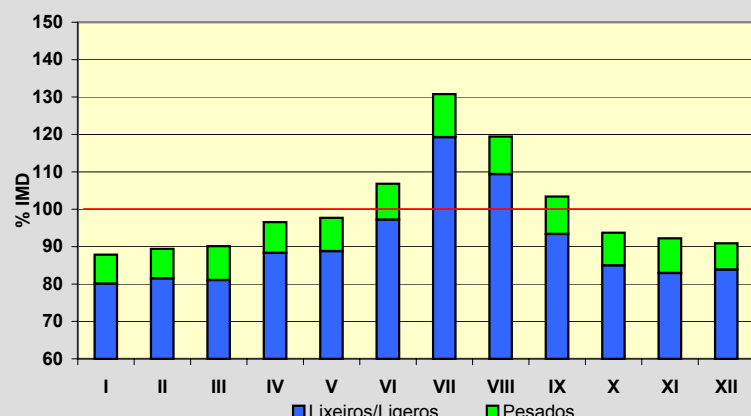
Nome/Nombre:

**Boiro**IMD: **14.809** I<sub>30</sub>: **1.696**

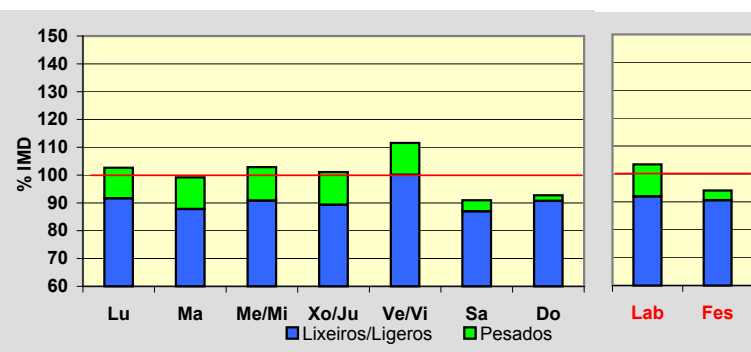
Treito/Tramo:

**Enl. Taragoña - Enl. Boiro Norte (AC-305)**% Pes.: **9,0** I<sub>150</sub>: **1.419****Variación Mensual**

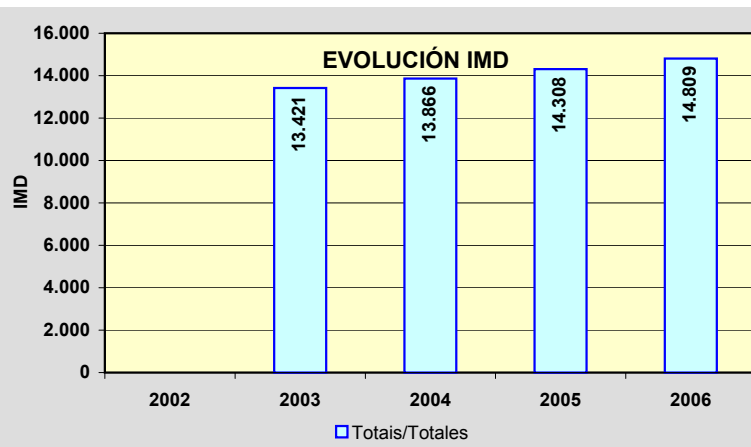
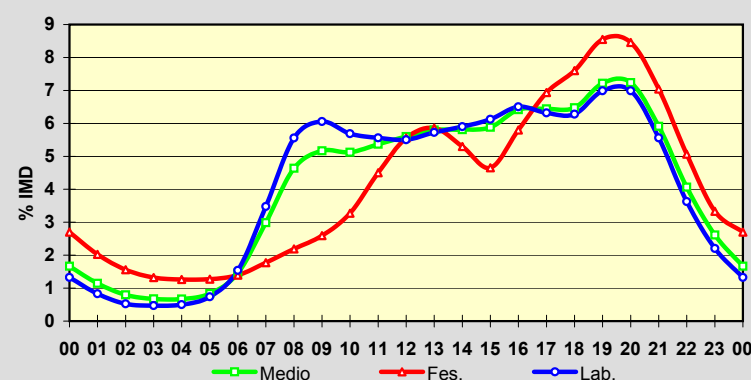
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.012	87,87	8,8
II	13.238	89,39	8,8
III	13.349	90,14	10,1
IV	14.296	96,54	8,5
V	14.468	97,70	9,1
VI	15.821	106,83	9,0
VII	19.368	130,79	8,8
VIII	17.686	119,43	8,4
IX	15.313	103,40	9,7
X	13.880	93,73	9,3
XI	13.659	92,23	10,1
XII	13.460	90,89	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.203	102,66	10,7
Ma	14.687	99,18	11,5
Me/Mi	15.233	102,86	11,7
Xo/Ju	14.970	101,09	11,6
Ve/Vi	16.523	111,57	10,3
Sa	13.473	90,98	4,4
Do	13.738	92,77	2,2
Lab	15.319	103,44	11,1
Fes	13.931	94,07	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	203	376	247
01	127	282	170
02	80	217	118
03	72	184	100
04	77	176	99
05	113	177	124
06	236	194	216
07	533	247	442
08	851	305	687
09	928	361	765
10	871	456	759
11	852	627	795
12	843	774	829
13	877	816	859
14	904	738	860
15	938	648	871
16	996	808	950
17	968	966	954
18	962	1.059	959
19	1.071	1.191	1.069
20	1.071	1.178	1.072
21	852	981	875
22	556	706	602
23	338	464	387
	<b>15.319</b>	<b>13.931</b>	<b>14.809</b>



Estación: **VG-1.1(28)**Anterior: **VRG-1.1(28)**Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

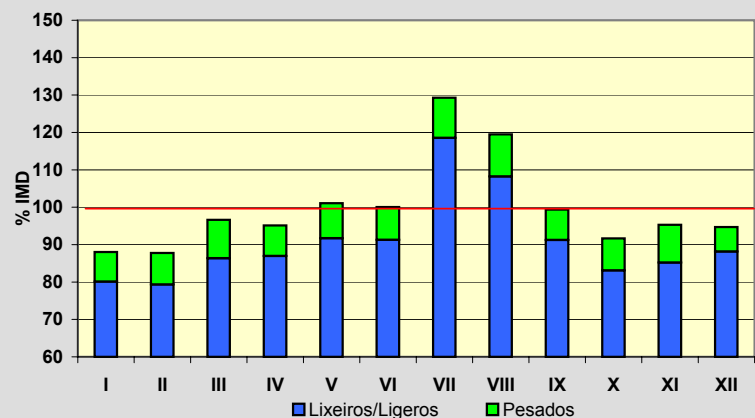
Nome/Nombre:

**Pobra do Caramiñal Norte**IMD: **11.045** I<sub>30</sub>: **1.321**

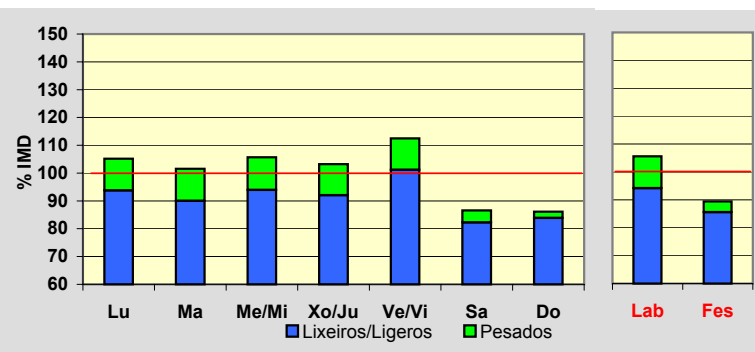
Treito/Tramo:

**Enl. Boiro Sur - Enl. Pobra Norte**% Pes.: **9,0** I<sub>150</sub>: **1.067****Variación Mensual**

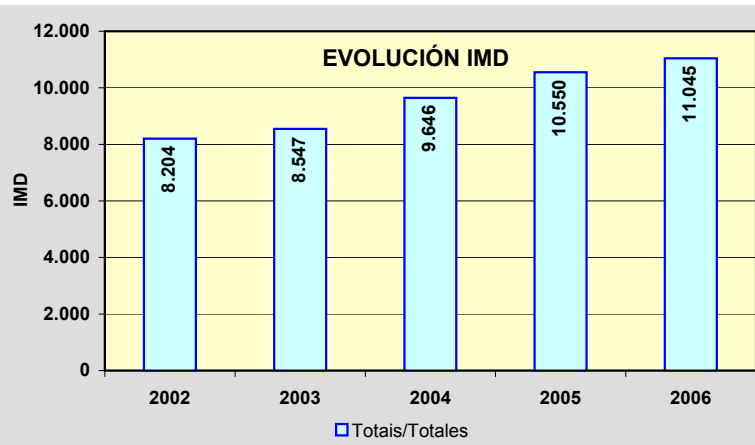
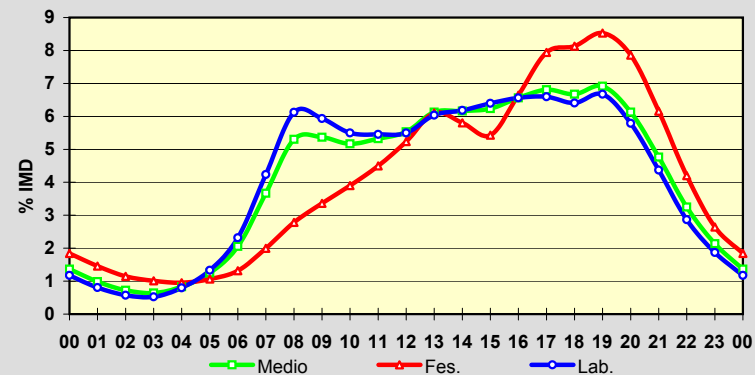
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.722	88,02	9,0
II	9.693	87,76	9,6
III	10.672	96,62	10,6
IV	10.507	95,13	8,6
V	11.167	101,10	9,3
VI	11.053	100,07	8,8
VII	14.278	129,27	8,3
VIII	13.195	119,47	9,4
IX	10.978	99,39	8,2
X	10.123	91,65	9,3
XI	10.526	95,30	10,6
XII	10.460	94,70	6,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.615	105,16	10,8
Ma	11.215	101,54	11,3
Me/Mi	11.673	105,69	11,1
Xo/Ju	11.401	103,22	10,8
Ve/Vi	12.421	112,46	10,0
Sa	9.565	86,60	5,0
Do	9.514	86,14	2,6
Lab	11.662	105,59	10,8
Fes	9.875	89,41	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	137	182	151
01	94	144	109
02	67	113	80
03	61	100	71
04	93	94	92
05	155	105	138
06	270	130	227
07	494	197	405
08	714	275	586
09	692	332	593
10	641	385	571
11	636	444	588
12	641	517	611
13	704	603	677
14	721	573	681
15	746	536	689
16	765	656	725
17	769	784	752
18	747	803	737
19	778	842	764
20	675	776	677
21	510	608	526
22	334	415	359
23	218	261	236
	<b>11.662</b>	<b>9.875</b>	<b>11.045</b>



Estación: **VG-1.1(37)**

Anterior: VRG-1.1(36)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

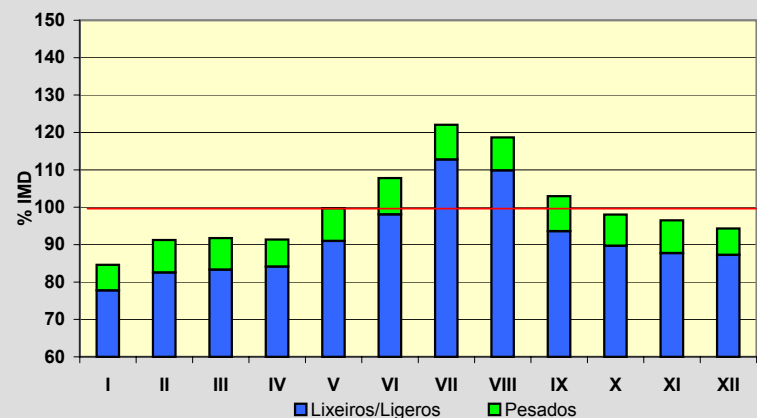
Nome/Nombre:

**Pobra do Caramiñal Sur**IMD: **9.518** $I_{30}$ : **936**

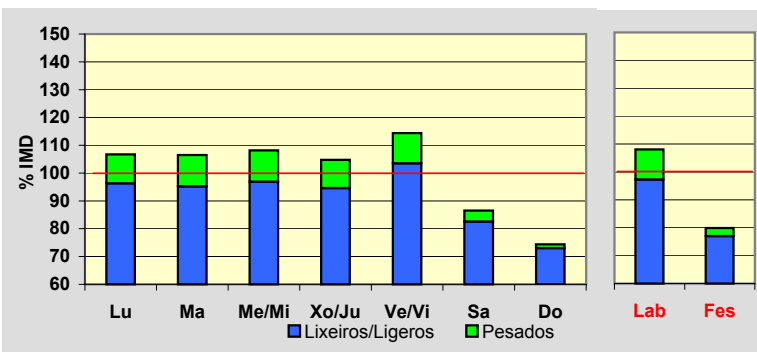
Treito/Tramo:

**Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira**% Pes.: **8,4** $I_{150}$ : **825****Variación Mensual**

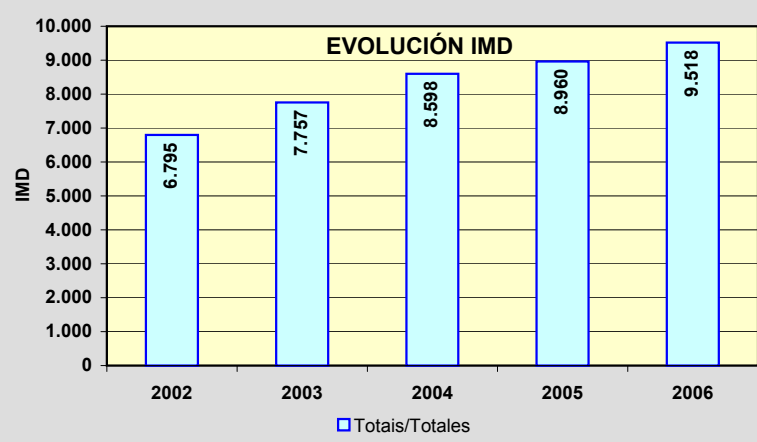
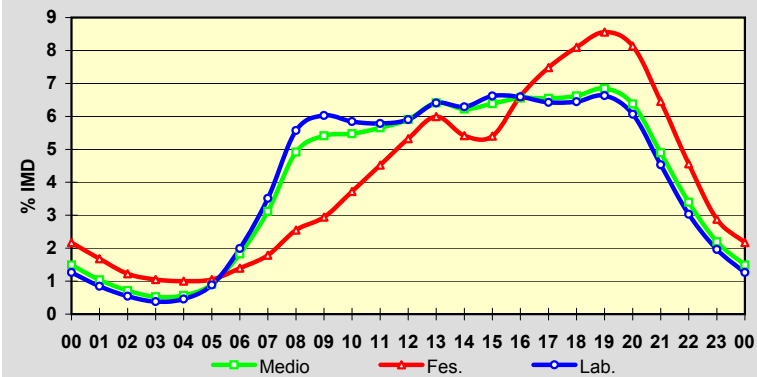
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.052	84,60	8,1
II	8.684	91,24	9,5
III	8.734	91,76	9,2
IV	8.697	91,37	7,9
V	9.494	99,75	8,8
VI	10.259	107,79	9,0
VII	11.618	122,06	7,6
VIII	11.294	118,66	7,4
IX	9.801	102,97	9,1
X	9.331	98,04	8,5
XI	9.187	96,52	9,1
XII	8.979	94,34	7,5

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	10.160	106,75	9,8
Ma	10.138	106,51	10,6
Me/Mi	10.294	108,15	10,4
Xo/Ju	9.970	104,75	9,7
Ve/Vi	10.884	114,35	9,5
Sa	8.238	86,55	4,6
Do	7.081	74,40	1,9
Lab	10.287	108,08	10,0
Fes	7.608	79,93	3,7

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	130	165	142
01	87	128	99
02	56	93	68
03	39	80	50
04	47	76	54
05	91	80	86
06	205	106	174
07	361	136	297
08	573	194	468
09	620	224	515
10	601	283	521
11	595	344	538
12	607	405	562
13	659	456	610
14	647	412	592
15	681	411	608
16	678	503	624
17	661	569	623
18	663	616	630
19	682	651	652
20	624	619	607
21	466	491	466
22	312	347	323
23	202	219	209
	<b>10.287</b>	<b>7.608</b>	<b>9.518</b>



Estación: **VG-1.2(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

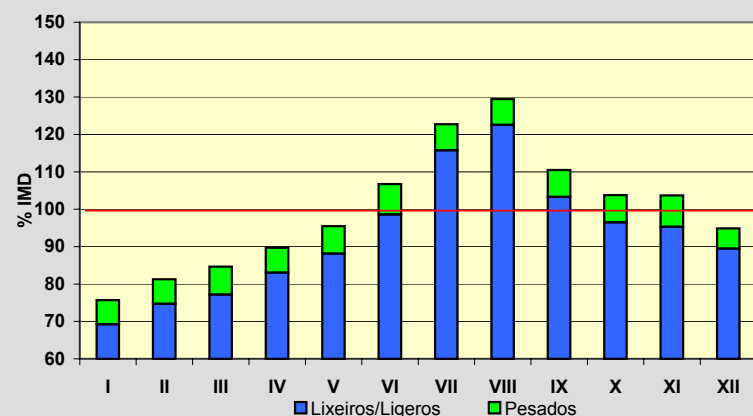
Nome/Nombre:

**Lodairo (VG-1.2)**IMD: **5.686** $I_{30}$ : **660**

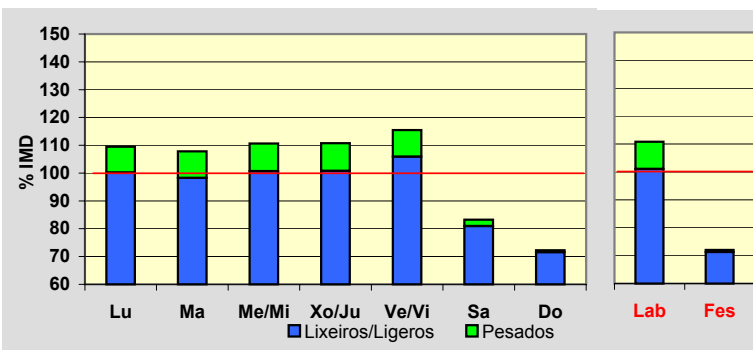
Treito/Tramo:

**Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)**% Pes.: **7,1** $I_{150}$ :**570****Variación Mensual**

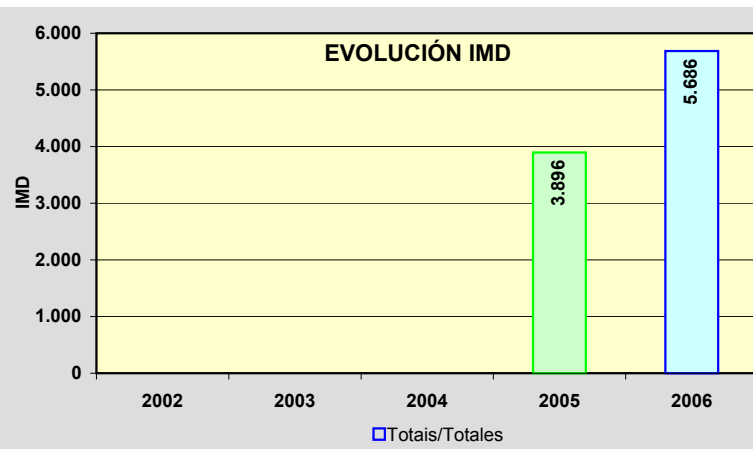
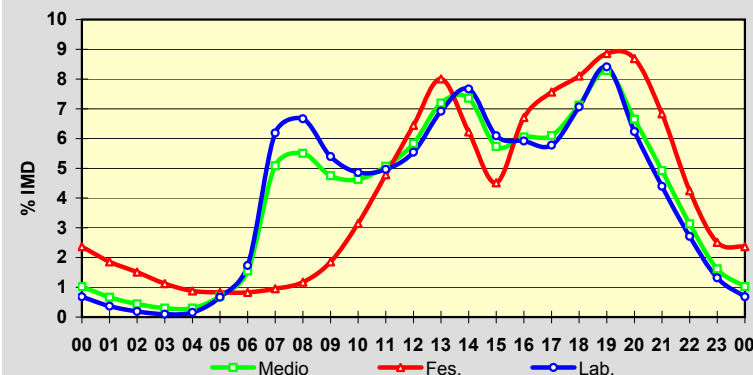
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.304	75,69	8,5
II	4.622	81,29	8,1
III	4.814	84,66	8,8
IV	5.101	89,71	7,4
V	5.430	95,50	7,7
VI	6.068	106,72	7,6
VII	6.979	122,74	5,7
VIII	7.360	129,44	5,3
IX	6.283	110,50	6,5
X	5.900	103,76	7,0
XI	5.896	103,69	8,1
XII	5.396	94,90	5,7

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.227	109,51	8,5
Ma	6.132	107,84	8,9
Me/Mi	6.292	110,66	9,0
Xo/Ju	6.299	110,78	9,0
Ve/Vi	6.566	115,48	8,3
Sa	4.734	83,26	2,8
Do	4.110	72,28	1,0
Lab	6.302	110,83	8,8
Fes	4.098	72,07	1,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	43	97	58
01	23	76	38
02	12	62	25
03	6	46	17
04	10	36	17
05	42	34	40
06	109	34	88
07	390	39	289
08	420	48	313
09	340	76	270
10	306	129	263
11	313	196	288
12	349	264	332
13	436	328	409
14	483	255	418
15	384	185	326
16	373	275	344
17	364	310	347
18	445	332	405
19	530	363	471
20	393	356	378
21	277	280	280
22	171	174	178
23	83	103	92
	<b>6.302</b>	<b>4.098</b>	<b>5.686</b>



**PROVINCIA DE LUGO**

**2006**

<b>Código Estación</b>	<b>Tipo</b>	<b>Cuadríc. X Y</b>	<b>Nome / Nombre</b>	<b>Treito / Tramo</b>	<b>Rede Red</b>	<b>IMD</b>	<b>%Pes</b>
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira	VAC	3.481	10,1
CG-2.1(16)	Per	14 J	Escairón (CG-2.1)	Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)	VAC	2.470	11,1
LU-111(12)	Com	15 Q	Cospeito (LU-111)	Rábade - Feira do Monte (Cospeito)	PC	2.044	11,8
LU-113(10)	Per	16 Q	Castro	Castro (LU-115) - LU-120	PC	2.542	9,4
LU-120(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-120)	Vilalba (N-634) - Tumbo (LU-111)	PC	3.799	9,4
LU-122(30)	Per	17 T	A Laxe	Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634)	PC	2.180	13,2
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	Lourenzá - Trabada	PC	457	10,8
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	Masma (LU-153) - Alfoz	PC	1.372	14,4
LU-212(9)	Com	13 L	Monterroso (LU-212)	Taboada - Monterroso	S	2.170	10,0
LU-221(2)	Per	13 L	Monterroso (LU-221)	Monterroso - Palas de Rei	S	2.007	11,7
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	Friol - Palas de Rei	S	623	6,7
LU-232(16)	Per	13 O	Cotá	LU-234 - Friol	PC	1.997	6,2
LU-530(5)	Per	16 O	Fazai - Lugo	Enl. A-6 - Castroverde (Estda. Dep.)	PB	4.508	9,9
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	Cádabo (LU-750) - Fonsagrada	PB	1.171	10,2
LU-540(6)	Com	15 V	Merille	LU-161 (Landrove) - Ourol (LU-105)	PB	2.284	11,9
LU-541(0)	Com	15 P	Rábade (LU-541)	Enl. A-6 - Variante Vilalba	PB	8.115	13,3
LU-546(0)	Com	16 N	Nadela	Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)	PB	10.792	10,9
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)	PB	10.425	11,4
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	Celtigós (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)	PB	8.528	12,5
LU-546(32)	Com	16 L	Oural	Sarria (LU-633) - Oural (LU-642)	PB	5.513	13,1
LU-546(50)	Com	16 J	Monforte de Lemos	Bóveda (LU-652) - Monforte	PB	4.362	9,7
LU-611(35)	Com	14 L	Taboada	Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada	S	510	7,8
LU-612(5)	Per	15 N	Santiago de Saa	Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)	PC	2.847	6,2
LU-617(15)	Per	15 J	Escairón (LU-617)	Escairón - LU-533	S	658	5,7
LU-621(0)	Com	16 M	Pobra de San Xiao	Pobra de S. Xiao - LU-622	S	766	9,1
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	Triacastela - Samos	PC	963	22,9
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	Portomarín (LU-613) - Palas do Hospital (N-540)	PC	778	13,9

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: CG-2.1(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior:

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Moreda

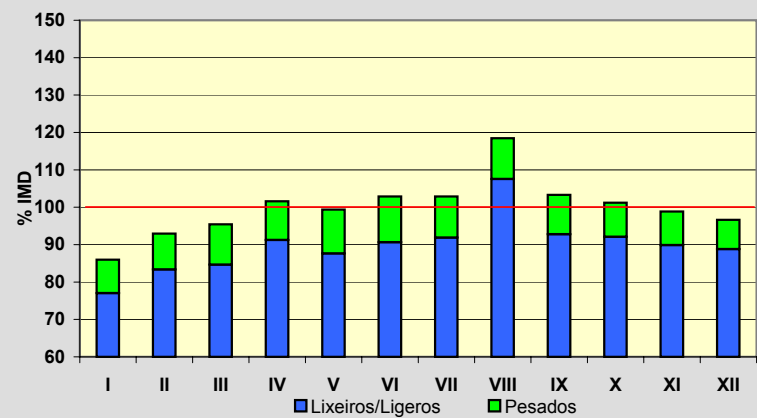
IMD: 3.481 I<sub>30</sub>: 334

Treito/Tramo:

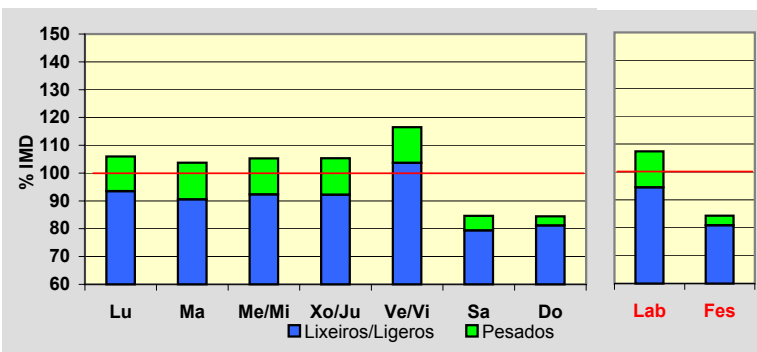
Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira

% Pes.: 10,1 I<sub>150</sub>: 303**Variación Mensual**

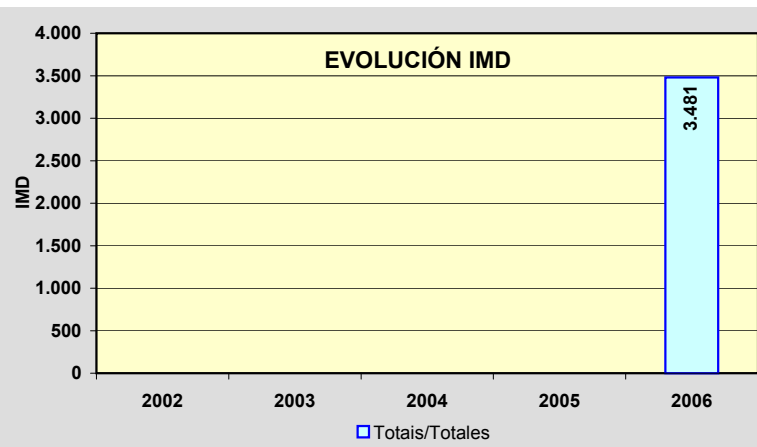
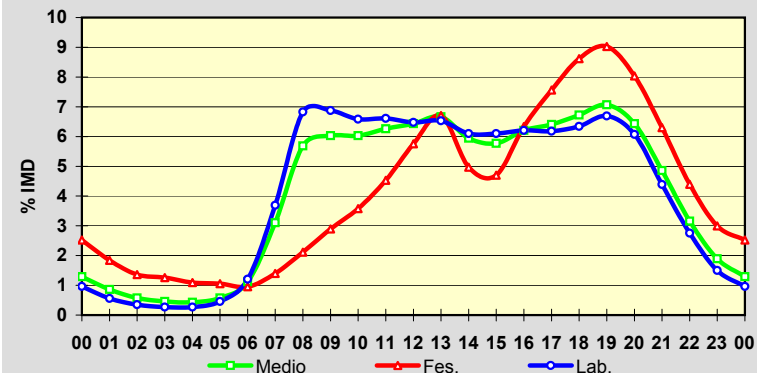
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.993	85,98	10,4
II	3.235	92,93	10,3
III	3.322	95,43	11,3
IV	3.537	101,61	10,2
V	3.459	99,37	11,8
VI	3.582	102,90	11,9
VII	3.582	102,90	10,7
VIII	4.123	118,44	9,2
IX	3.596	103,30	10,2
X	3.523	101,21	9,0
XI	3.442	98,88	9,1
XII	3.364	96,64	8,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.690	106,00	11,8
Ma	3.611	103,73	12,7
Me/Mi	3.665	105,29	12,3
Xo/Ju	3.668	105,37	12,5
Ve/Vi	4.055	116,49	11,0
Sa	2.946	84,63	6,2
Do	2.940	84,46	3,9
Lab	3.737	107,35	12,0
Fes	2.936	84,34	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	74	45
01	21	54	30
02	13	40	20
03	10	37	16
04	10	32	15
05	17	31	20
06	45	28	39
07	138	41	108
08	255	62	198
09	257	85	210
10	246	105	210
11	247	133	218
12	242	169	224
13	244	197	232
14	228	146	207
15	228	138	201
16	232	186	216
17	231	222	223
18	237	253	234
19	250	265	246
20	227	236	224
21	164	185	169
22	103	129	110
23	56	88	66
	3.737	2.936	3.481



Estación: CG-2.1(16)

Anterior: CRG-2.1(133)

Tipo: PER

Rede/Red: VAC

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Escairón (CG-2.1)

IMD: 2.470

I<sub>30</sub>: 238

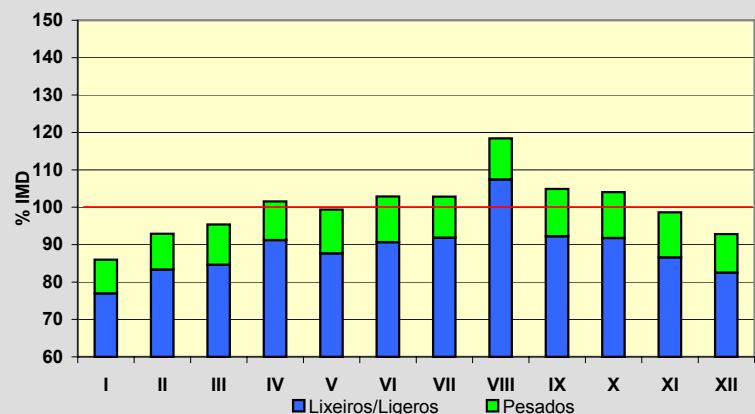
Treito/Tramo:

Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)

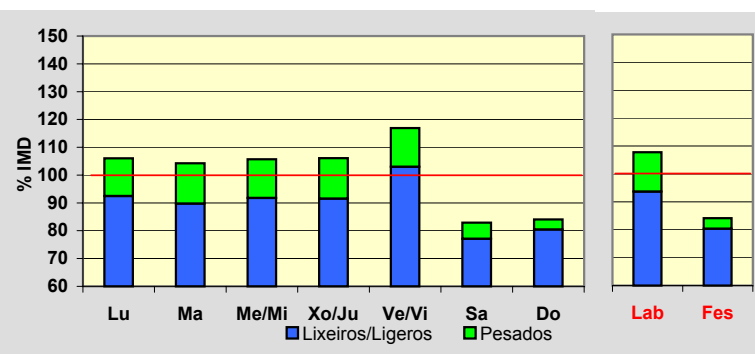
% Pes.: 11,1

I<sub>150</sub>: 217**Variación Mensual**

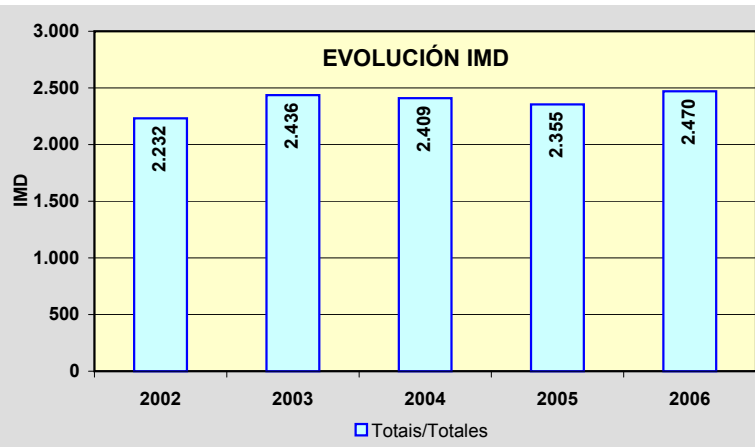
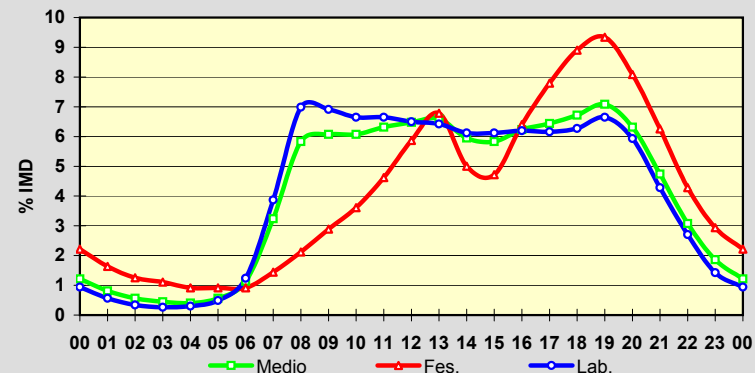
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.124	85,99	10,5
II	2.295	92,91	10,3
III	2.356	95,38	11,3
IV	2.508	101,54	10,2
V	2.454	99,35	11,8
VI	2.541	102,87	11,9
VII	2.540	102,83	10,7
VIII	2.925	118,42	9,3
IX	2.591	104,90	12,1
X	2.570	104,05	11,8
XI	2.436	98,62	12,2
XII	2.293	92,83	11,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.619	106,03	12,8
Ma	2.575	104,25	13,9
Me/Mi	2.611	105,71	13,2
Xo/Ju	2.620	106,07	13,7
Ve/Vi	2.888	116,92	11,9
Sa	2.048	82,91	7,0
Do	2.076	84,05	4,3
Lab	2.662	107,77	13,1
Fes	2.078	84,13	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	46	30
01	15	34	20
02	9	26	14
03	7	23	11
04	8	19	10
05	13	19	14
06	33	19	28
07	103	30	80
08	186	44	144
09	184	60	150
10	177	75	150
11	177	96	156
12	173	122	160
13	171	141	163
14	163	104	147
15	163	98	144
16	165	133	154
17	164	162	159
18	167	185	166
19	177	194	175
20	158	168	156
21	114	130	117
22	72	89	76
23	38	61	46
	2.662	2.078	2.470



Estación: LU-111(12)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-111(12)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Cospeito (LU-111)

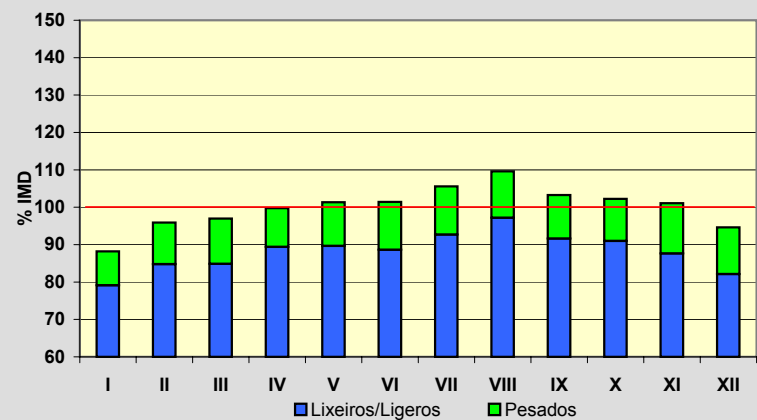
IMD: 2.044 I<sub>30</sub>: 192

Treito/Tramo:

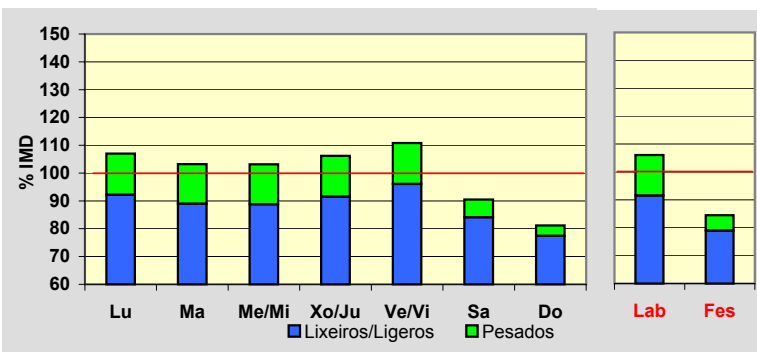
Rábade - Feira do Monte (Cospeito)

% Pes.: 11,8 I<sub>150</sub>: 173**Variación Mensual**

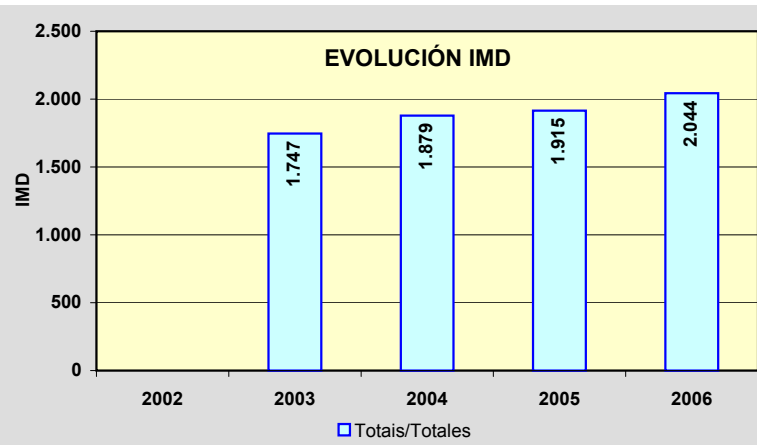
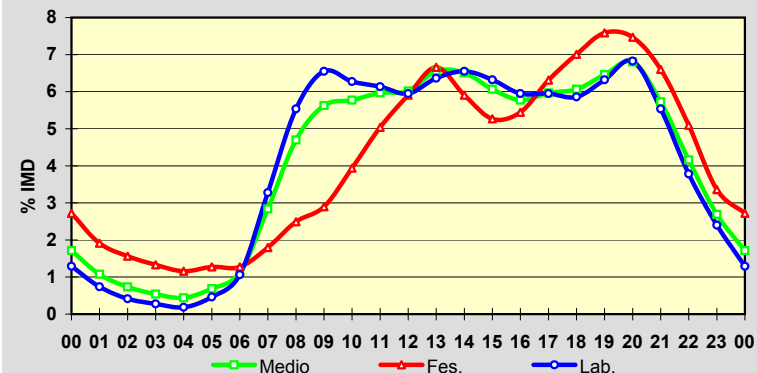
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.803	88,21	10,3
II	1.960	95,89	11,6
III	1.982	96,97	12,5
IV	2.039	99,76	10,4
V	2.071	101,32	11,5
VI	2.073	101,42	12,6
VII	2.158	105,58	12,2
VIII	2.240	109,59	11,3
IX	2.111	103,28	11,3
X	2.090	102,25	11,0
XI	2.066	101,08	13,3
XII	1.934	94,62	13,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.187	107,00	13,8
Ma	2.110	103,23	13,8
Me/Mi	2.108	103,13	13,9
Xo/Ju	2.171	106,21	13,8
Ve/Vi	2.265	110,81	13,3
Sa	1.850	90,51	7,1
Do	1.659	81,16	4,6
Lab	2.168	106,07	13,7
Fes	1.727	84,49	6,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	47	35
01	16	33	22
02	9	27	15
03	6	23	11
04	4	20	9
05	10	22	14
06	23	22	23
07	71	31	58
08	120	43	96
09	142	50	115
10	136	68	118
11	133	87	122
12	129	102	123
13	138	115	134
14	142	102	133
15	137	91	124
16	129	94	118
17	129	109	122
18	127	121	124
19	137	131	132
20	148	129	139
21	120	114	117
22	82	88	85
23	52	58	55
	2.168	1.727	2.044



Estación: LU-113(10)

Anterior: LU-1101(10)

Tipo: PER

Rede/Red: PC

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Castro

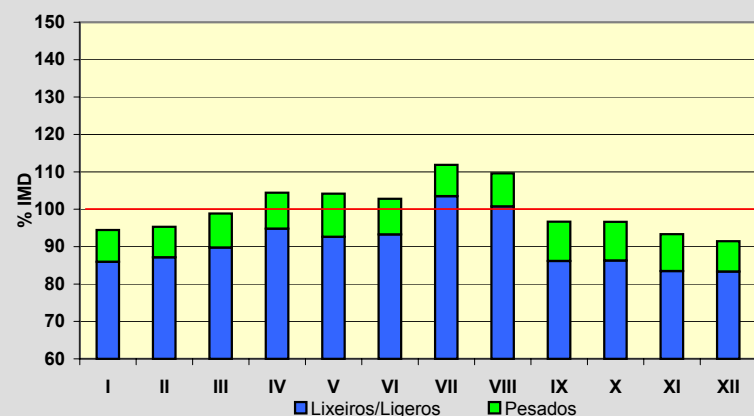
IMD: 2.542 I<sub>30</sub>: 235

Treito/Tramo:

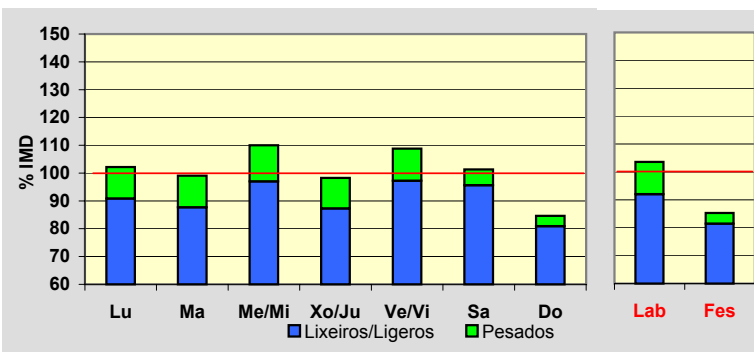
Castro (LU-115) - LU-120

% Pes.: 9,4 I<sub>150</sub>: 209**Variación Mensual**

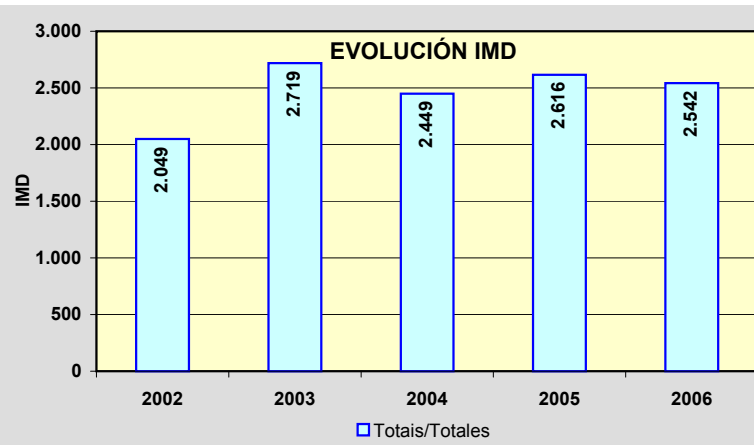
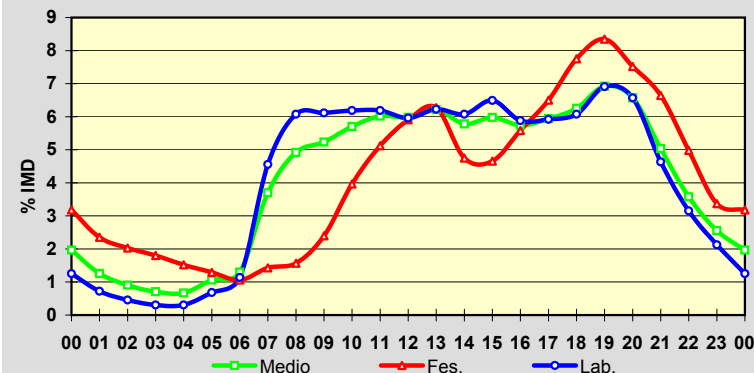
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.401	94,45	9,0
II	2.423	95,32	8,6
III	2.513	98,86	9,2
IV	2.654	104,41	9,2
V	2.648	104,17	11,1
VI	2.613	102,79	9,3
VII	2.844	111,88	7,5
VIII	2.786	109,60	8,1
IX	2.458	96,70	10,9
X	2.456	96,62	10,7
XI	2.373	93,35	10,6
XII	2.325	91,46	8,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.597	102,16	11,1
Ma	2.518	99,06	11,5
Me/Mi	2.796	109,99	11,8
Xo/Ju	2.498	98,27	11,2
Ve/Vi	2.765	108,77	10,6
Sa	2.575	101,30	5,6
Do	2.151	84,62	4,4
Lab	2.634	103,62	11,2
Fes	2.168	85,29	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	69	50
01	19	51	32
02	12	44	23
03	8	39	18
04	8	33	17
05	18	28	27
06	30	23	33
07	120	31	94
08	160	34	125
09	161	52	133
10	163	86	145
11	163	111	153
12	157	128	152
13	164	136	158
14	160	103	147
15	171	101	152
16	155	121	146
17	156	141	151
18	160	168	159
19	182	181	176
20	173	163	167
21	122	144	128
22	83	108	91
23	56	73	65
	2.634	2.168	2.542



Estación: LU-120(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-120(3)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Vilalba (LU-120)

IMD: 3.799

I<sub>30</sub>: 362

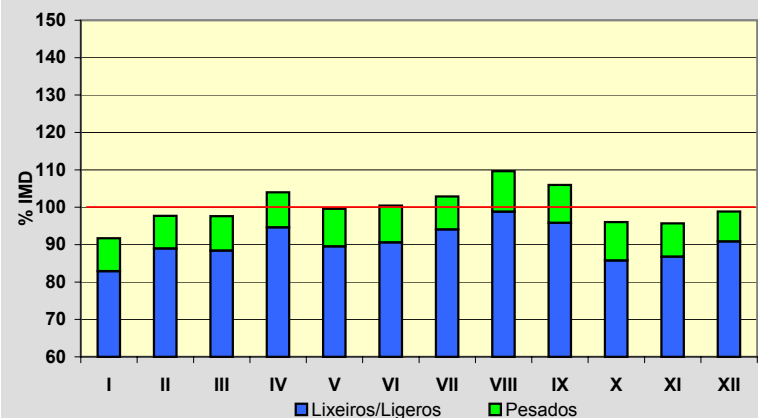
Treito/Tramo:

Vilalba (N-634) - Tumbo (LU-111)

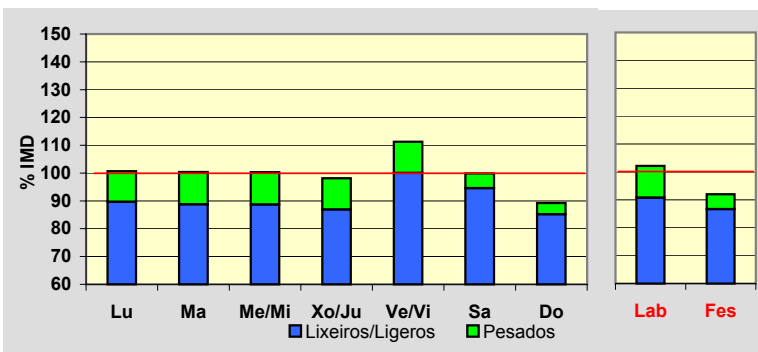
% Pes.: 9,4

I<sub>150</sub>: 322**Variación Mensual**

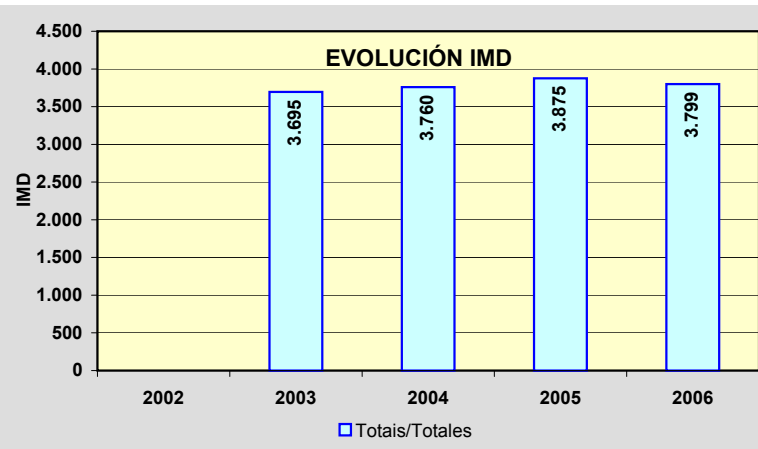
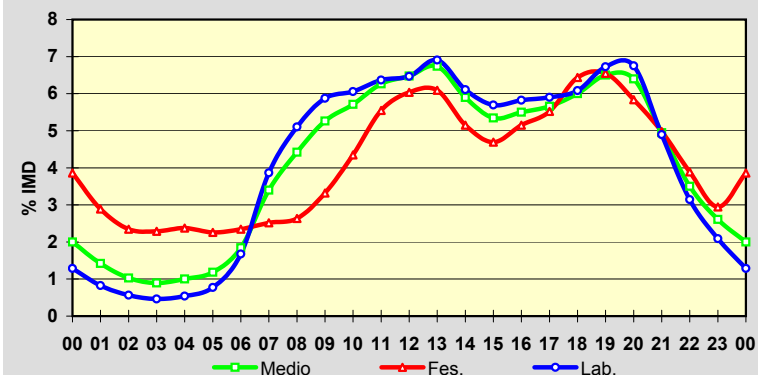
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.484	91,71	9,6
II	3.711	97,68	8,9
III	3.708	97,60	9,4
IV	3.950	103,97	9,0
V	3.783	99,58	10,1
VI	3.816	100,45	9,8
VII	3.909	102,90	8,6
VIII	4.166	109,66	9,9
IX	4.026	105,98	9,6
X	3.649	96,05	10,7
XI	3.635	95,68	9,3
XII	3.755	98,84	8,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.824	100,66	10,9
Ma	3.815	100,42	11,6
Me/Mi	3.812	100,34	11,6
Xo/Ju	3.728	98,13	11,4
Ve/Vi	4.227	111,27	10,1
Sa	3.794	99,87	5,3
Do	3.390	89,23	4,5
Lab	3.880	102,13	11,1
Fes	3.496	92,02	5,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	135	76
01	32	101	54
02	22	82	39
03	18	80	34
04	21	83	38
05	30	79	45
06	65	82	70
07	150	88	129
08	198	92	168
09	228	116	200
10	235	152	217
11	247	194	238
12	251	211	246
13	268	213	256
14	237	180	224
15	221	164	203
16	226	180	209
17	229	193	215
18	236	225	228
19	261	229	247
20	262	204	243
21	190	174	188
22	122	136	133
23	81	103	99
	<b>3.880</b>	<b>3.496</b>	<b>3.799</b>



Estación: LU-122(30)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-131(2)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

A Laxe

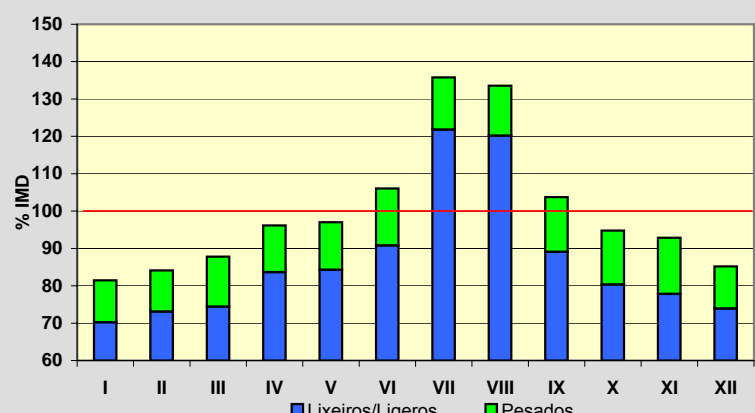
IMD: 2.180 I<sub>30</sub>: 341

Treito/Tramo:

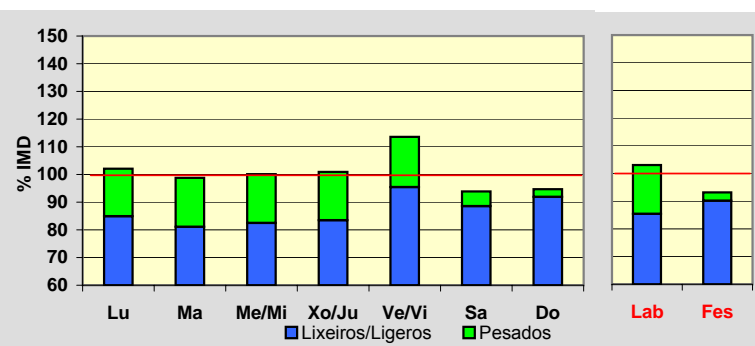
Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634)

% Pes.: 13,2 I<sub>150</sub>: 232**Variación Mensual**

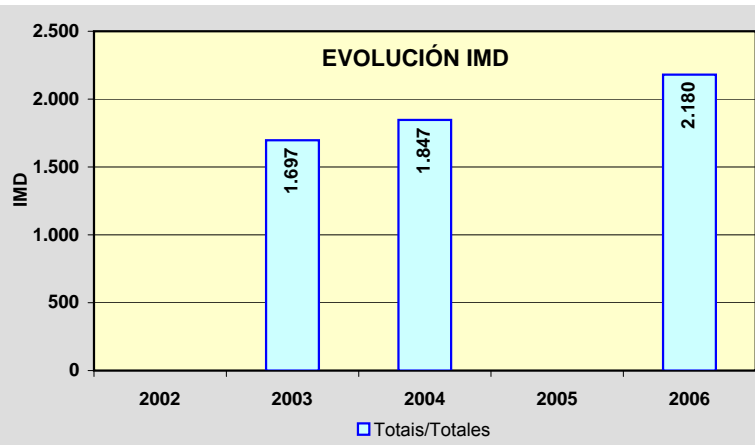
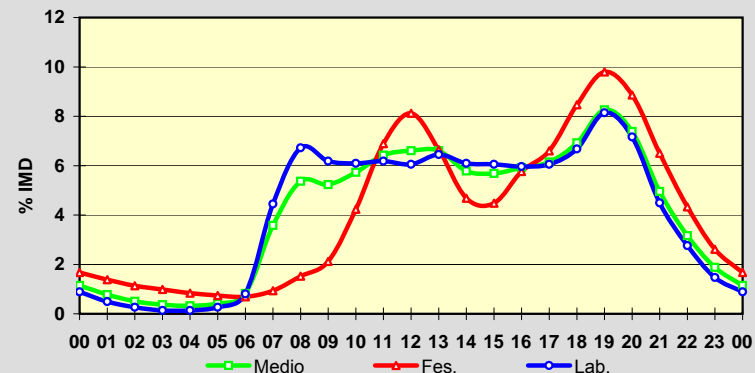
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.776	81,47	13,8
II	1.834	84,13	13,1
III	1.914	87,80	15,2
IV	2.096	96,15	13,0
V	2.115	97,02	13,1
VI	2.312	106,06	14,4
VII	2.960	135,78	10,3
VIII	2.911	133,53	10,0
IX	2.261	103,72	14,1
X	2.066	94,77	15,2
XI	2.024	92,84	16,2
XII	1.857	85,18	13,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.225	102,06	16,8
Ma	2.153	98,76	17,9
Me/Mi	2.182	100,09	17,6
Xo/Ju	2.200	100,92	17,3
Ve/Vi	2.476	113,58	16,0
Sa	2.047	93,90	5,7
Do	2.064	94,68	2,9
Lab	2.247	103,07	17,1
Fes	2.031	93,17	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	34	25
01	11	28	17
02	6	23	11
03	3	20	8
04	3	17	7
05	6	15	9
06	18	14	18
07	100	19	78
08	151	31	117
09	139	43	114
10	137	86	125
11	139	140	140
12	136	165	144
13	145	135	144
14	137	95	126
15	136	91	124
16	134	117	129
17	136	134	134
18	150	172	151
19	183	199	180
20	161	180	161
21	101	132	108
22	62	88	69
23	33	53	41
	2.247	2.031	2.180



**Estación: LU-132(1)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: LU-132(1)

Rede/Red: PC

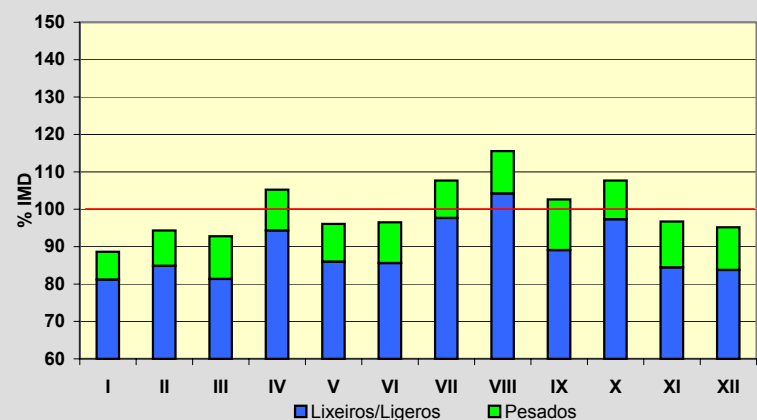
Nome/Nombre:

**Lourenzá (LU-132)**IMD: **457** I<sub>30</sub>: **66**

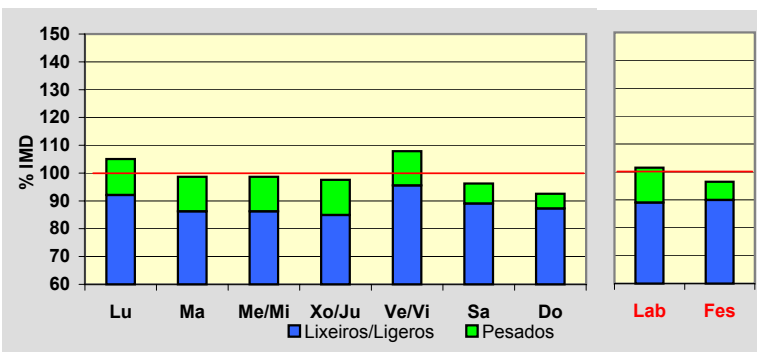
Treito/Tramo:

**Lourenzá - Trabada**% Pes.: **10,8** I<sub>150</sub>: **48****Variación Mensual**

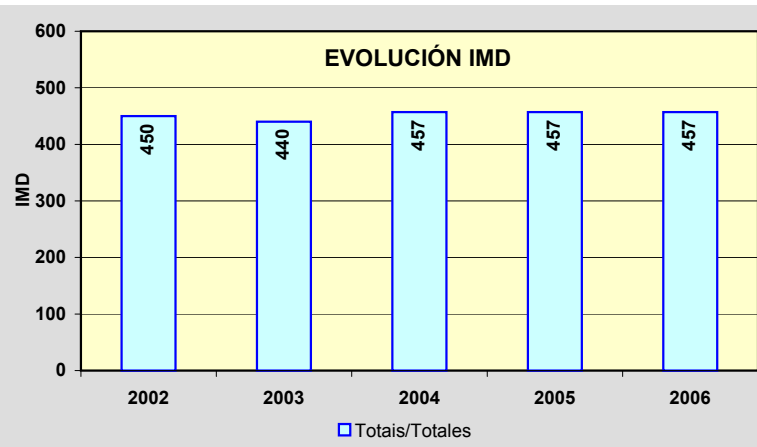
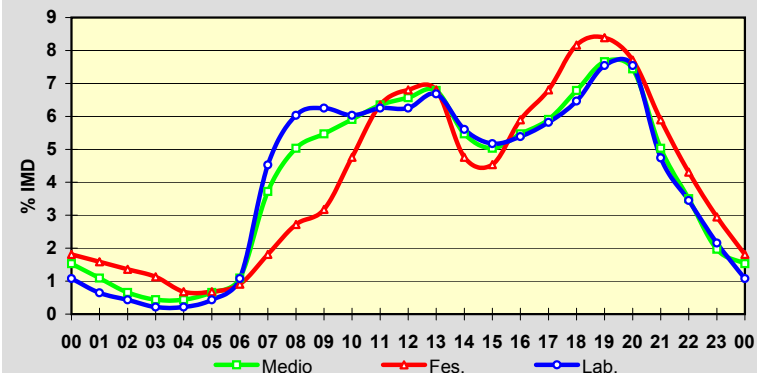
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	405	88,62	8,4
II	431	94,31	10,0
III	424	92,78	12,3
IV	481	105,25	10,4
V	439	96,06	10,5
VI	441	96,50	11,3
VII	492	107,66	9,3
VIII	528	115,54	9,8
IX	469	102,63	13,2
X	492	107,66	9,6
XI	442	96,72	12,7
XII	435	95,19	12,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	480	105,03	12,3
Ma	451	98,69	12,6
Me/Mi	451	98,69	12,6
Xo/Ju	446	97,59	13,0
Ve/Vi	493	107,88	11,4
Sa	440	96,28	7,5
Do	423	92,56	5,7
Lab	464	101,53	12,3
Fes	441	96,50	6,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	8	7
01	3	7	5
02	2	6	3
03	1	5	2
04	1	3	2
05	2	3	3
06	5	4	5
07	21	8	17
08	28	12	23
09	29	14	25
10	28	21	27
11	29	28	29
12	29	30	30
13	31	30	31
14	26	21	25
15	24	20	23
16	25	26	25
17	27	30	27
18	30	36	31
19	35	37	35
20	35	34	34
21	22	26	23
22	16	19	16
23	10	13	9
	<b>464</b>	<b>441</b>	<b>457</b>



Estación: LU-160(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-160(9)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Masma

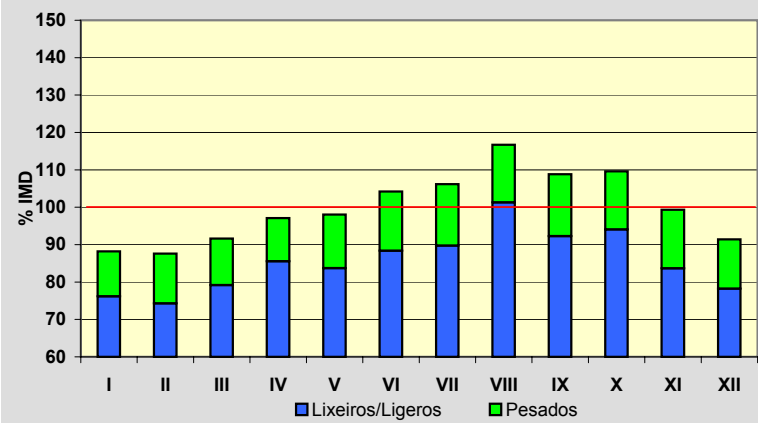
IMD: 1.372 I<sub>30</sub>: 152

Treito/Tramo:

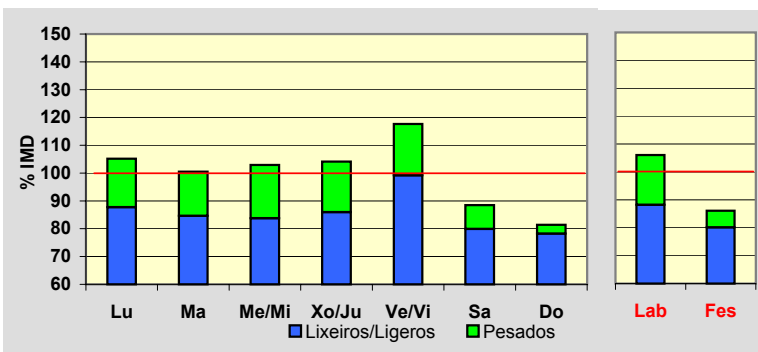
Masma (LU-153) - Alfoz

% Pes.: 14,4 I<sub>150</sub>: 132**Variación Mensual**

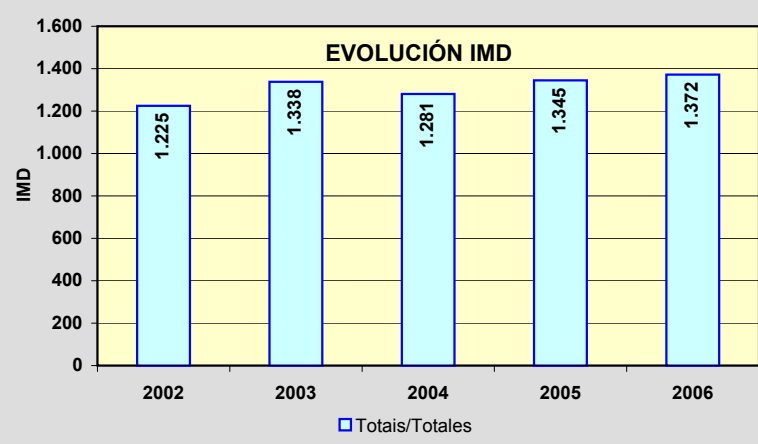
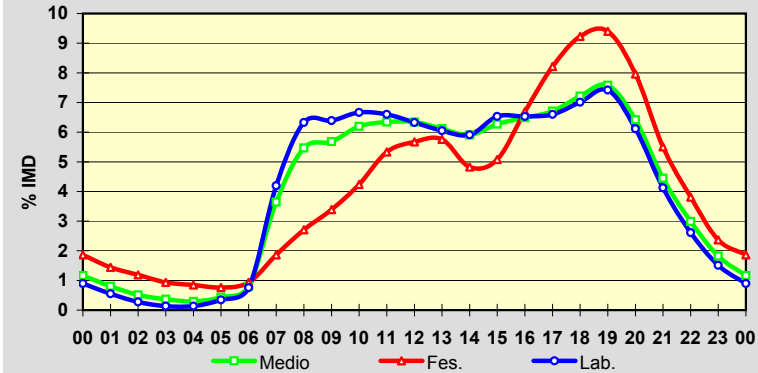
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.210	88,19	13,6
II	1.202	87,61	15,2
III	1.257	91,62	13,6
IV	1.332	97,08	11,9
V	1.345	98,03	14,6
VI	1.430	104,23	15,2
VII	1.457	106,20	15,5
VIII	1.601	116,69	13,2
IX	1.493	108,82	15,2
X	1.504	109,62	14,2
XI	1.363	99,34	15,8
XII	1.254	91,40	14,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.443	105,17	16,6
Ma	1.379	100,51	15,8
Me/Mi	1.412	102,92	18,6
Xo/Ju	1.429	104,15	17,5
Ve/Vi	1.614	117,64	15,7
Sa	1.214	88,48	9,7
Do	1.117	81,41	3,9
Lab	1.455	106,05	16,8
Fes	1.181	86,08	6,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	22	16
01	8	17	11
02	4	14	7
03	2	11	5
04	2	10	4
05	5	9	6
06	11	11	11
07	61	22	50
08	92	32	75
09	93	40	78
10	97	50	85
11	96	63	87
12	92	67	87
13	88	68	84
14	86	57	81
15	95	60	86
16	95	79	89
17	96	97	92
18	102	109	99
19	108	111	104
20	89	94	88
21	60	65	61
22	38	45	41
23	22	28	25
	1.455	1.181	1.372



Estación: LU-212(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-212(9)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-212)

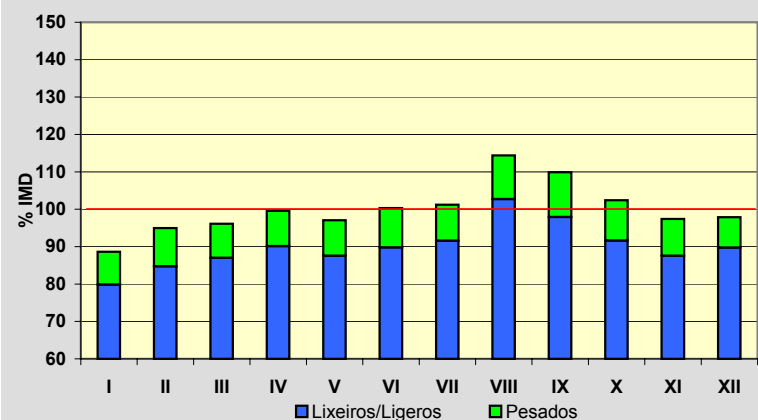
IMD: 2.170 I<sub>30</sub>: 232

Treito/Tramo:

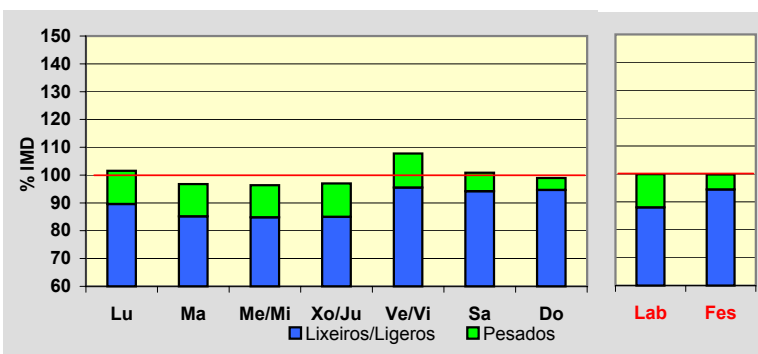
Taboada - Monterroso

% Pes.: 10,0 I<sub>150</sub>: 196**Variación Mensual**

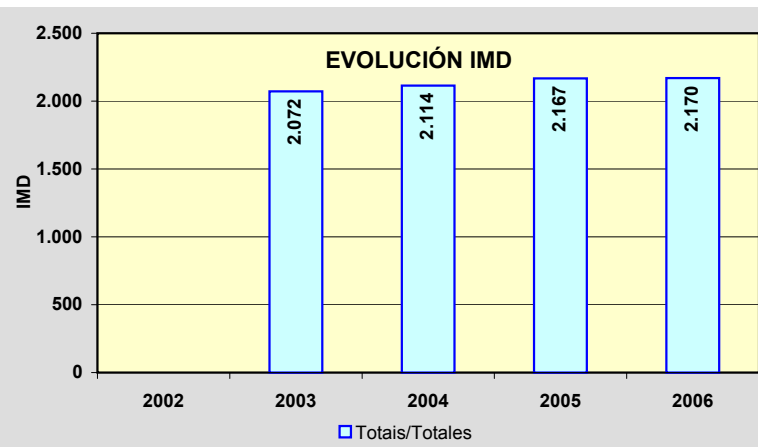
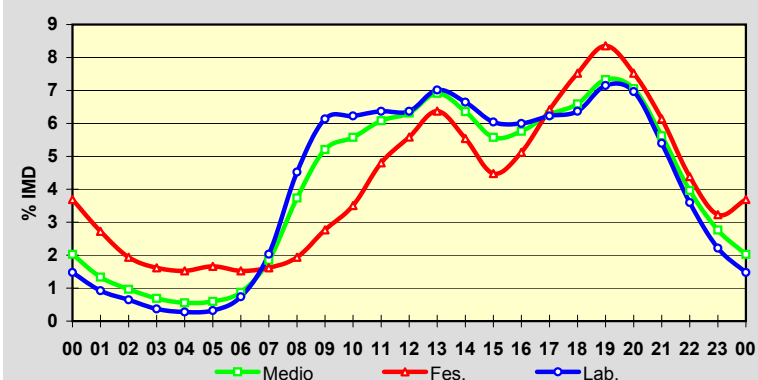
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.923	88,62	9,9
II	2.061	94,98	10,8
III	2.086	96,13	9,5
IV	2.161	99,59	9,5
V	2.106	97,05	9,8
VI	2.177	100,32	10,5
VII	2.196	101,20	9,5
VIII	2.482	114,38	10,2
IX	2.385	109,91	10,9
X	2.222	102,40	10,5
XI	2.114	97,42	10,1
XII	2.124	97,88	8,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.204	101,57	11,8
Ma	2.100	96,77	12,0
Me/Mi	2.091	96,36	12,0
Xo/Ju	2.105	97,00	12,4
Ve/Vi	2.339	107,79	11,4
Sa	2.188	100,83	6,6
Do	2.148	98,99	4,4
Lab	2.168	99,91	11,9
Fes	2.166	99,82	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	32	80	44
01	20	59	29
02	14	42	21
03	8	35	15
04	6	33	12
05	7	36	13
06	16	33	19
07	44	35	40
08	98	42	81
09	133	60	113
10	135	76	121
11	138	104	132
12	138	121	137
13	152	138	150
14	144	120	138
15	131	97	121
16	130	111	125
17	135	139	136
18	138	163	143
19	155	181	159
20	151	163	153
21	117	133	122
22	78	95	86
23	48	70	60
	2.168	2.166	2.170



Estación: LU-221(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-221(0)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-221)

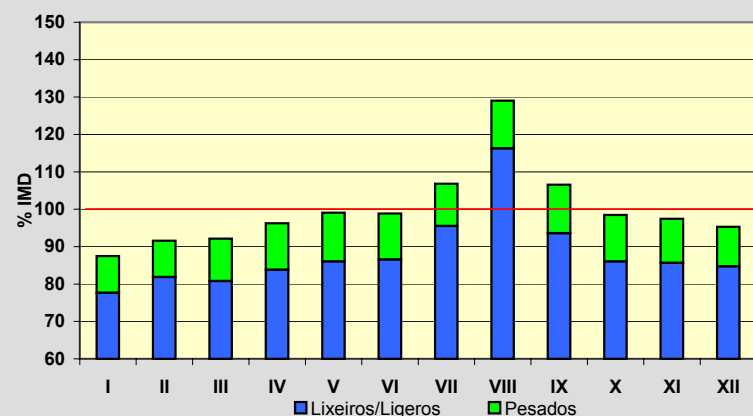
IMD: 2.007 I<sub>30</sub>: 243

Treito/Tramo:

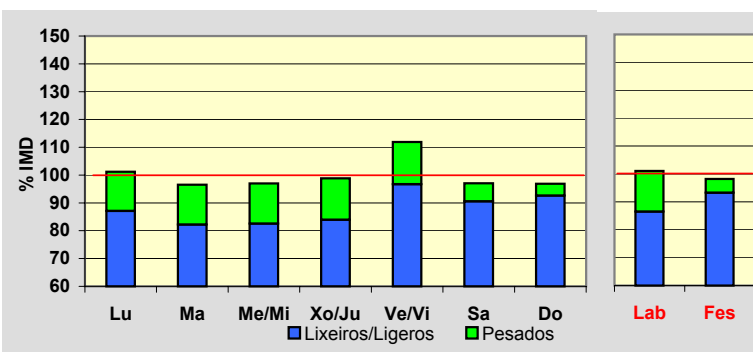
Monterroso - Palas de Rei

% Pes.: 11,7 I<sub>150</sub>: 194**Variación Mensual**

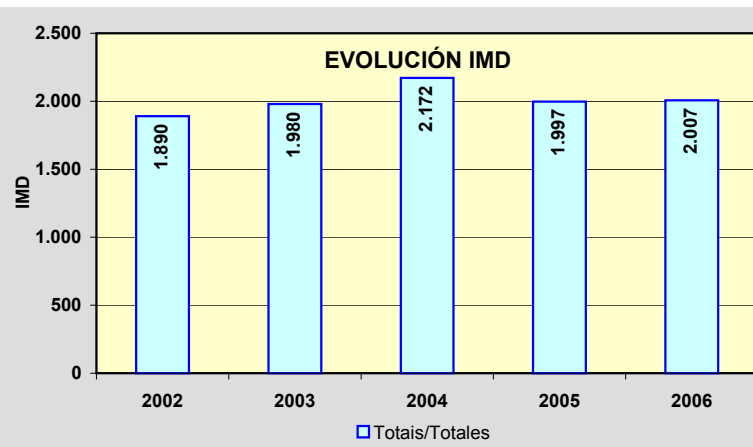
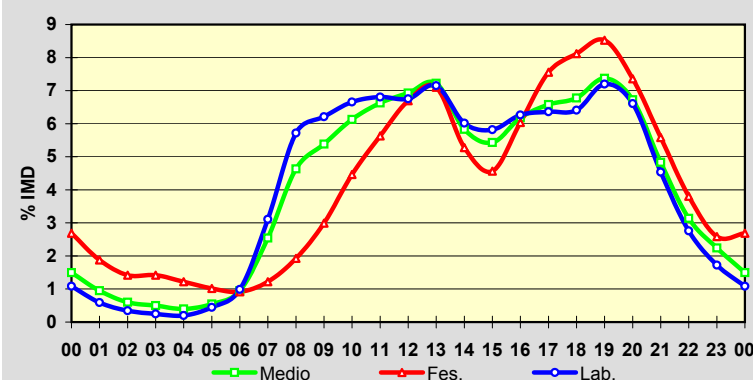
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.756	87,49	11,2
II	1.838	91,58	10,6
III	1.849	92,13	12,3
IV	1.932	96,26	12,9
V	1.988	99,05	13,1
VI	1.984	98,85	12,4
VII	2.144	106,83	10,6
VIII	2.590	129,05	9,9
IX	2.139	106,58	12,2
X	1.976	98,46	12,6
XI	1.956	97,46	12,1
XII	1.913	95,32	11,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.031	101,20	13,9
Ma	1.937	96,51	14,8
Me/Mi	1.947	97,01	14,9
Xo/Ju	1.984	98,85	15,1
Ve/Vi	2.246	111,91	13,6
Sa	1.948	97,06	6,7
Do	1.945	96,91	4,4
Lab	2.028	101,05	14,4
Fes	1.971	98,21	5,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	53	30
01	12	37	19
02	7	28	12
03	5	28	10
04	4	24	8
05	9	20	11
06	20	18	19
07	63	24	51
08	116	38	93
09	126	59	108
10	135	88	123
11	138	111	133
12	137	132	139
13	145	140	145
14	122	104	117
15	118	90	109
16	127	119	124
17	129	149	132
18	130	160	136
19	146	168	148
20	134	145	135
21	92	110	97
22	56	75	63
23	35	51	45
	2.028	1.971	2.007



Estación: LU-231(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-231(2)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Friol (LU-231)

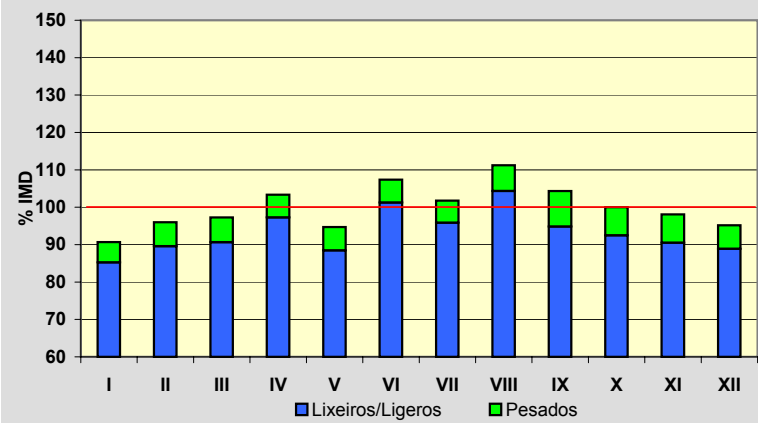
IMD: 623 I<sub>30</sub>: 92

Treito/Tramo:

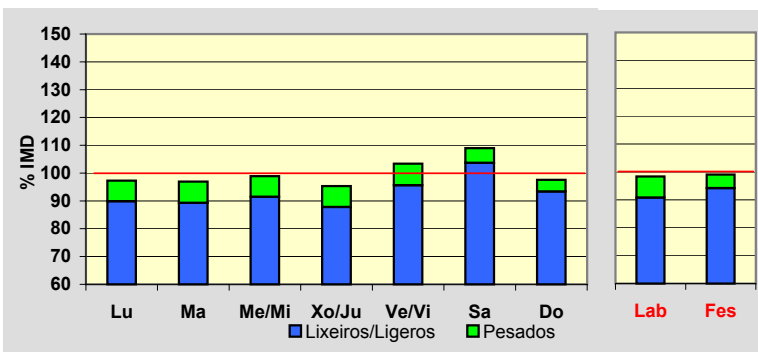
Friol - Palas de Rei

% Pes.: 6,7 I<sub>150</sub>: 63**Variación Mensual**

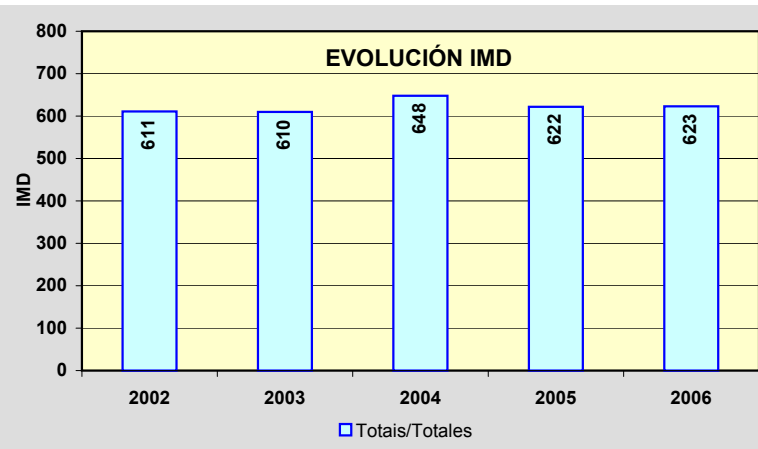
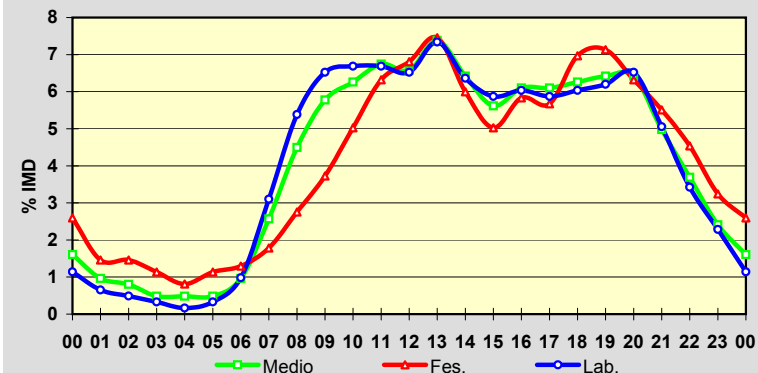
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	565	90,69	6,0
II	598	95,99	6,7
III	606	97,27	6,8
IV	644	103,37	5,9
V	590	94,70	6,6
VI	669	107,38	5,7
VII	634	101,77	5,8
VIII	693	111,24	6,2
IX	650	104,33	9,1
X	623	100,00	7,5
XI	611	98,07	7,7
XII	593	95,18	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	606	97,27	7,6
Ma	604	96,95	7,9
Me/Mi	616	98,88	7,5
Xo/Ju	594	95,35	7,9
Ve/Vi	644	103,37	7,5
Sa	679	108,99	4,9
Do	608	97,59	4,3
Lab	613	98,39	7,7
Fes	617	99,04	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	16	10
01	4	9	6
02	3	9	5
03	2	7	3
04	1	5	3
05	2	7	3
06	6	8	6
07	19	11	16
08	33	17	28
09	40	23	36
10	41	31	39
11	41	39	42
12	40	42	41
13	45	46	46
14	39	37	40
15	36	31	35
16	37	36	38
17	36	35	38
18	37	43	39
19	38	44	40
20	40	39	40
21	31	34	31
22	21	28	23
23	14	20	15
	613	617	623



**Estación: LU-232(16)**

Anterior: LU-232(16)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PC

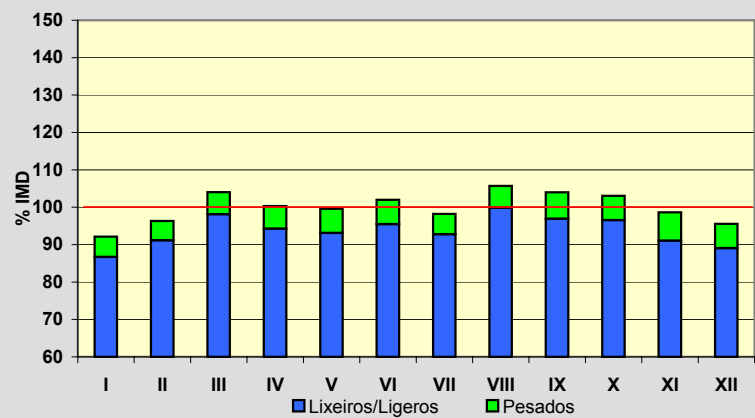
Nome/Nombre:

**Cotá**

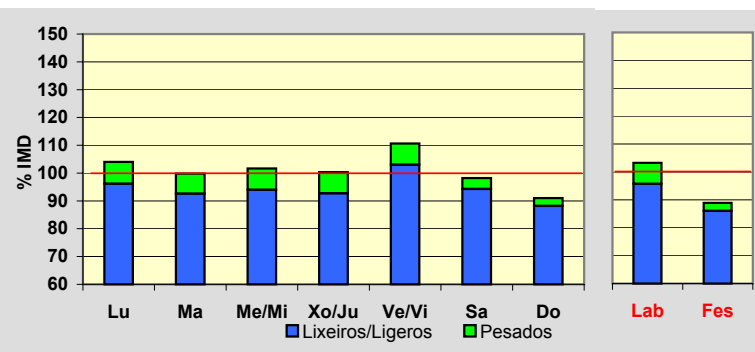
Treito/Tramo:

**LU-234 - Friol****MEMORIA DE AFOROS 2006****IMD: 1.997 I<sub>30</sub>: 207****% Pes.: 6,2 I<sub>150</sub>: 171****Variación Mensual**

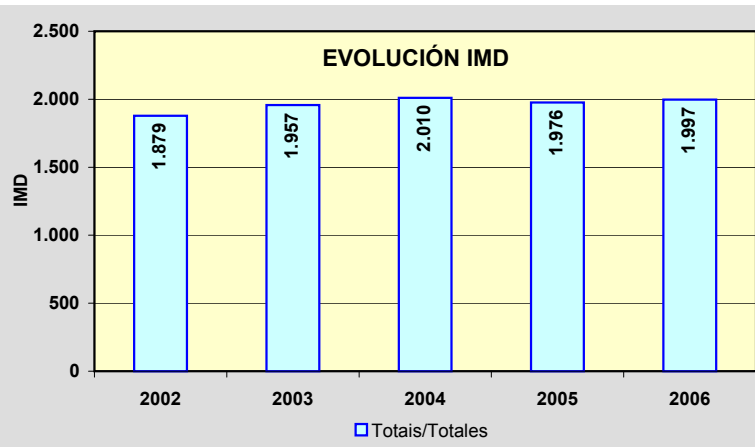
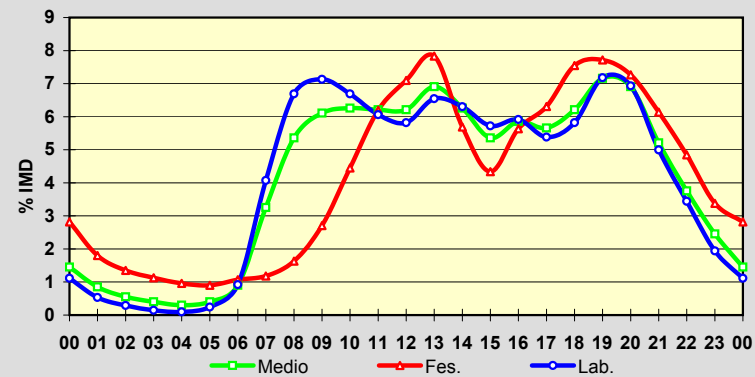
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.840	92,14	5,9
II	1.924	96,34	5,4
III	2.078	104,06	5,7
IV	2.003	100,30	6,0
V	1.989	99,60	6,5
VI	2.037	102,00	6,4
VII	1.961	98,20	5,5
VIII	2.111	105,71	5,5
IX	2.077	104,01	6,8
X	2.058	103,05	6,3
XI	1.970	98,65	7,7
XII	1.908	95,54	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.077	104,01	7,5
Ma	1.993	99,80	7,2
Me/Mi	2.030	101,65	7,5
Xo/Ju	2.004	100,35	7,6
Ve/Vi	2.210	110,67	6,9
Sa	1.961	98,20	4,0
Do	1.818	91,04	3,1
Lab	2.062	103,25	7,3
Fes	1.775	88,88	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	50	29
01	11	32	17
02	6	24	11
03	3	20	8
04	2	17	6
05	5	16	8
06	19	19	18
07	84	21	65
08	138	29	107
09	147	48	122
10	138	79	125
11	125	110	124
12	120	126	124
13	135	139	138
14	130	101	125
15	118	77	107
16	122	100	117
17	111	112	113
18	120	134	124
19	148	137	143
20	143	129	138
21	103	109	104
22	71	86	75
23	40	60	49
	<b>2.062</b>	<b>1.775</b>	<b>1.997</b>



Estación: LU-530(5)

Anterior: C-630(5)

Tipo: PER

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Fazai - Lugo

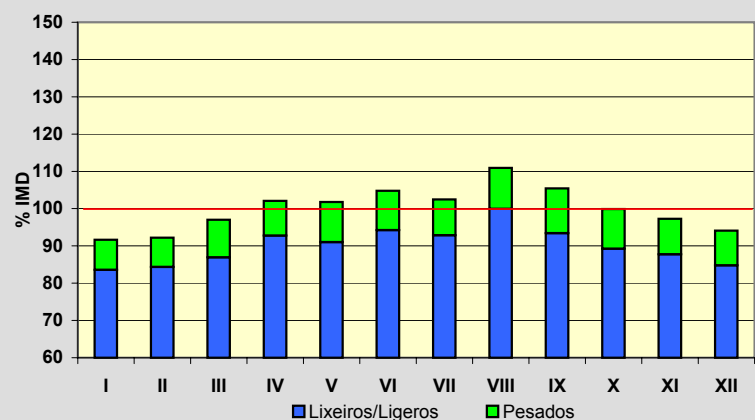
IMD: 4.508 I<sub>30</sub>: 429

Treito/Tramo:

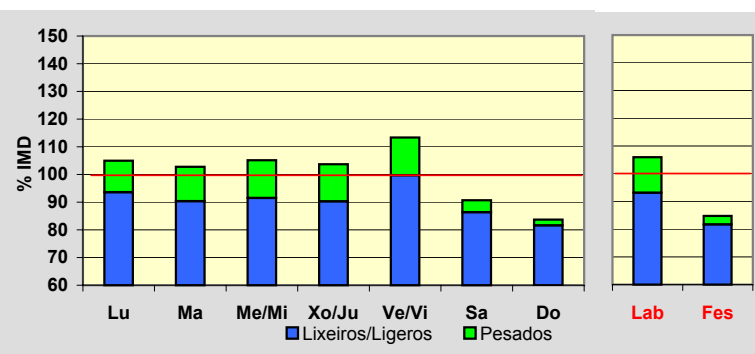
Enl. A-6 - Castroverde (Ctra. Diput.)

% Pes.: 9,9 I<sub>150</sub>: 381**Variación Mensual**

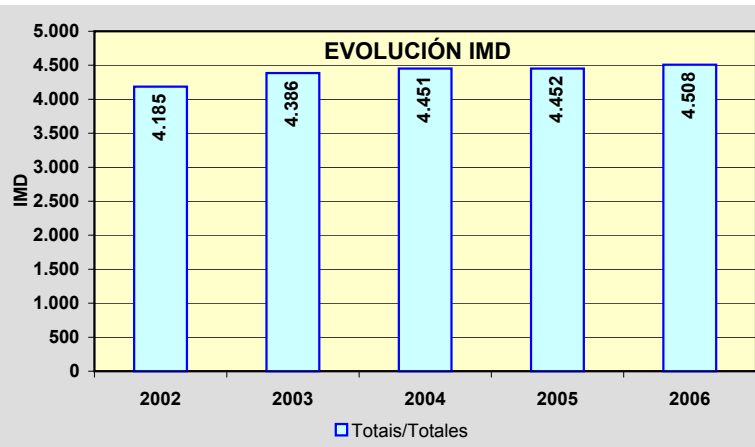
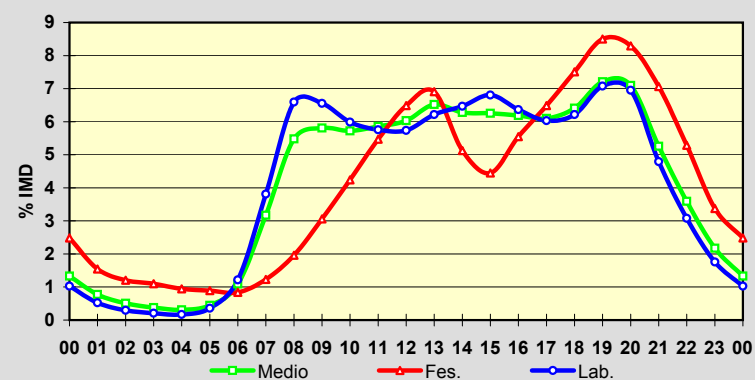
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.132	91,66	8,8
II	4.156	92,19	8,5
III	4.373	97,01	10,4
IV	4.601	102,06	9,1
V	4.589	101,80	10,6
VI	4.724	104,79	10,1
VII	4.620	102,48	9,4
VIII	5.001	110,94	9,9
IX	4.752	105,41	11,4
X	4.504	99,91	10,7
XI	4.385	97,27	9,8
XII	4.242	94,10	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.731	104,95	10,8
Ma	4.633	102,77	12,1
Me/Mi	4.740	105,15	13,0
Xo/Ju	4.674	103,68	12,9
Ve/Vi	5.109	113,33	12,0
Sa	4.088	90,68	4,8
Do	3.774	83,72	2,5
Lab	4.776	105,94	12,1
Fes	3.822	84,78	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	95	60
01	25	59	35
02	14	46	23
03	10	42	17
04	8	36	14
05	17	34	20
06	58	32	49
07	182	47	143
08	315	75	247
09	313	117	262
10	286	162	258
11	275	209	264
12	274	248	272
13	297	264	294
14	309	196	283
15	325	170	282
16	304	212	279
17	288	248	275
18	297	287	289
19	338	325	325
20	332	317	320
21	229	270	237
22	147	202	162
23	84	129	98
	4.776	3.822	4.508



**Estación: LU-530(31)**

Anterior: C-630(31)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

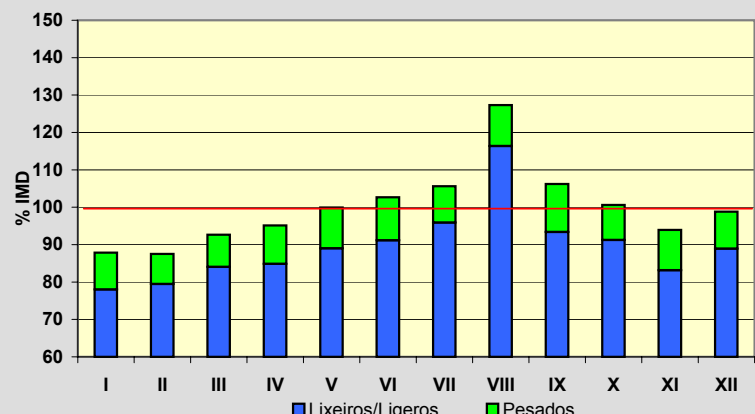
Nome/Nombre:

**Baleira**IMD: **1.171** I<sub>30</sub>: **135**

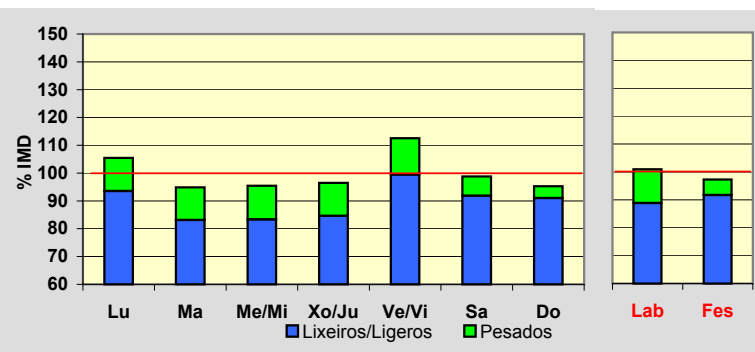
Treito/Tramo:

**Cádabo (Baleira) (LU-750) - Fonsagrada**% Pes.: **10,2** I<sub>150</sub>: **113****Variación Mensual**

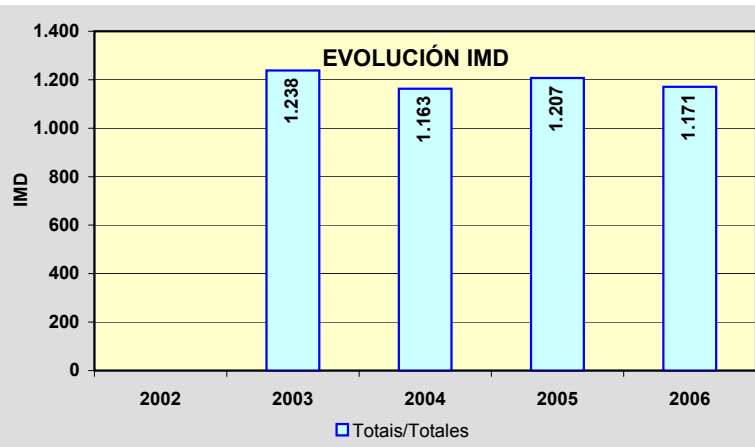
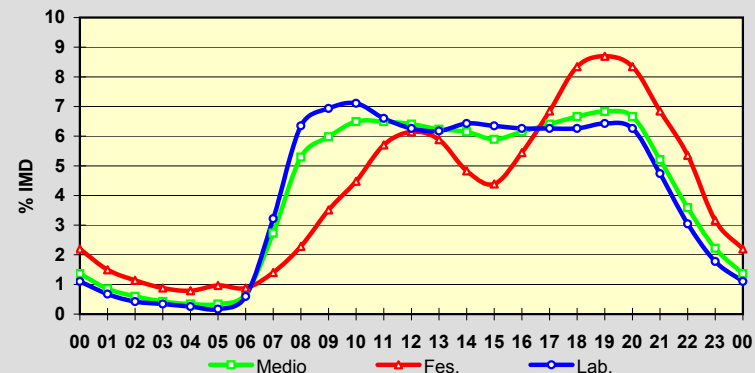
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.029	87,87	11,2
II	1.025	87,53	9,2
III	1.085	92,66	9,3
IV	1.114	95,13	10,8
V	1.170	99,91	10,9
VI	1.202	102,65	11,2
VII	1.237	105,64	9,2
VIII	1.491	127,33	8,6
IX	1.244	106,23	12,1
X	1.178	100,60	9,3
XI	1.100	93,94	11,5
XII	1.157	98,80	10,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.235	105,47	11,3
Ma	1.111	94,88	12,4
Me/Mi	1.118	95,47	12,7
Xo/Ju	1.130	96,50	12,3
Ve/Vi	1.318	112,55	11,6
Sa	1.157	98,80	7,0
Do	1.116	95,30	4,5
Lab	1.182	100,94	12,0
Fes	1.139	97,27	5,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	25	16
01	8	17	10
02	5	13	7
03	4	10	5
04	3	9	4
05	2	11	4
06	7	10	8
07	38	16	32
08	75	26	62
09	82	40	70
10	84	51	76
11	78	65	76
12	74	70	75
13	73	67	73
14	76	55	72
15	75	50	69
16	74	62	72
17	74	78	75
18	74	95	78
19	76	99	80
20	74	95	78
21	56	78	61
22	36	61	42
23	21	36	26
	<b>1.182</b>	<b>1.139</b>	<b>1.171</b>



Estación: LU-540(6)

Anterior: C-640(6)

Tipo: COM

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Merille

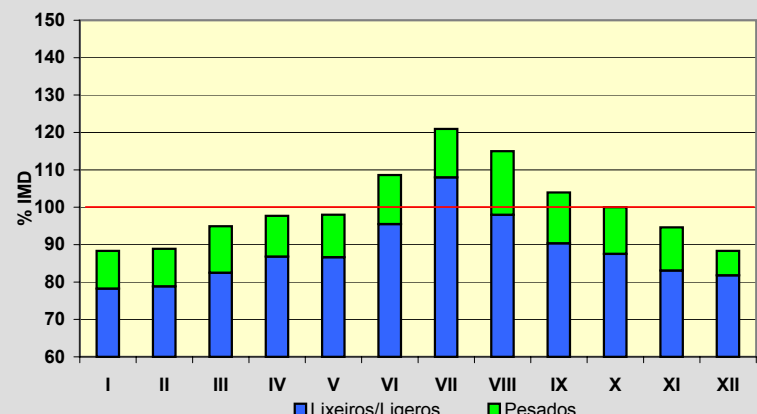
IMD: 2.284 I<sub>30</sub>: 263

Treito/Tramo:

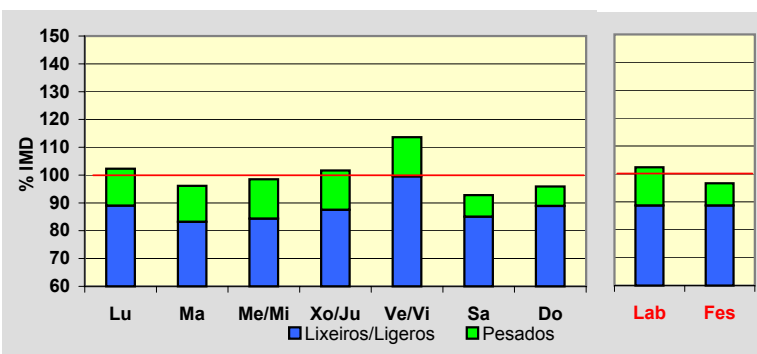
LU-161 (Landrove) - Ouro (LU-105)

% Pes.: 11,9 I<sub>150</sub>: 218**Variación Mensual**

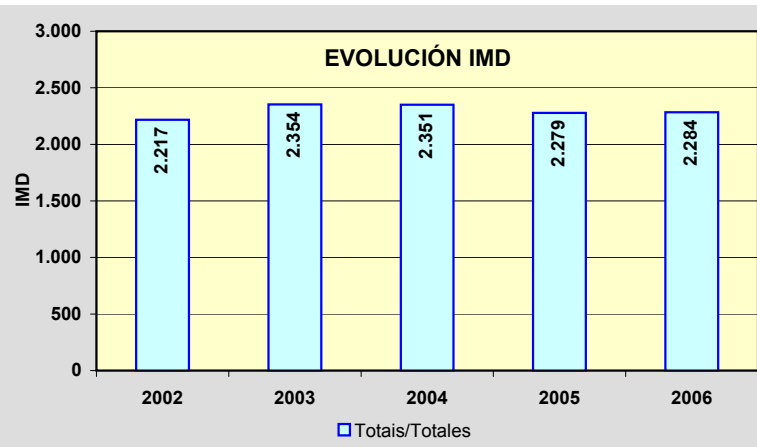
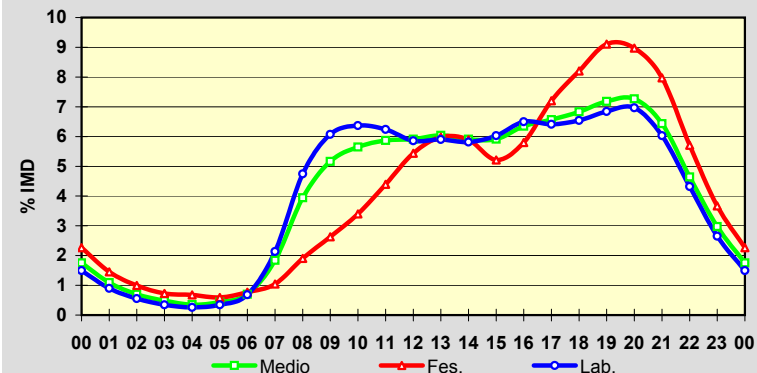
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.017	88,31	11,4
II	2.030	88,88	11,3
III	2.168	94,92	13,1
IV	2.232	97,72	11,2
V	2.238	97,99	11,6
VI	2.481	108,63	12,1
VII	2.762	120,93	10,7
VIII	2.626	114,97	14,8
IX	2.374	103,94	13,1
X	2.284	100,00	12,5
XI	2.161	94,61	12,2
XII	2.017	88,31	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.336	102,28	13,0
Ma	2.196	96,15	13,5
Me/Mi	2.250	98,51	14,4
Xo/Ju	2.322	101,66	13,9
Ve/Vi	2.595	113,62	12,4
Sa	2.120	92,82	8,4
Do	2.190	95,88	7,3
Lab	2.339	102,41	13,4
Fes	2.207	96,63	8,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	50	40
01	21	32	25
02	13	22	16
03	8	16	11
04	6	15	8
05	8	13	10
06	16	17	16
07	50	23	42
08	111	42	90
09	142	58	118
10	149	75	129
11	146	97	134
12	137	120	135
13	138	132	138
14	136	130	135
15	141	115	135
16	152	128	145
17	150	159	150
18	153	181	156
19	160	201	164
20	163	198	166
21	141	176	147
22	101	126	106
23	62	81	68
	2.339	2.207	2.284



Estación: **LU-541(0)**

Anterior: C-641(1)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

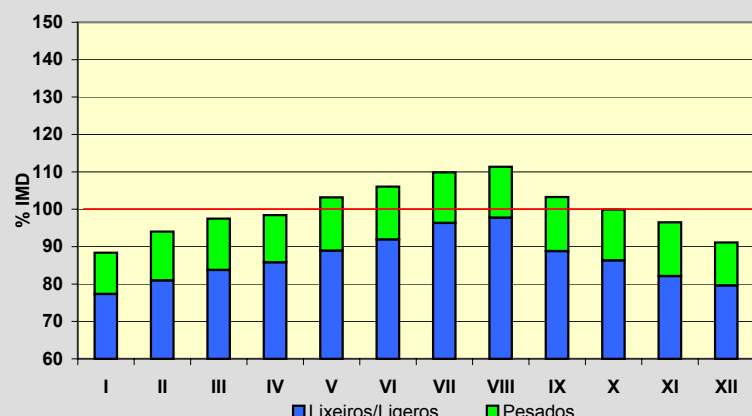
Nome/Nombre:

**Rábade (LU-541)**IMD: **8.115** I<sub>30</sub>: **789**

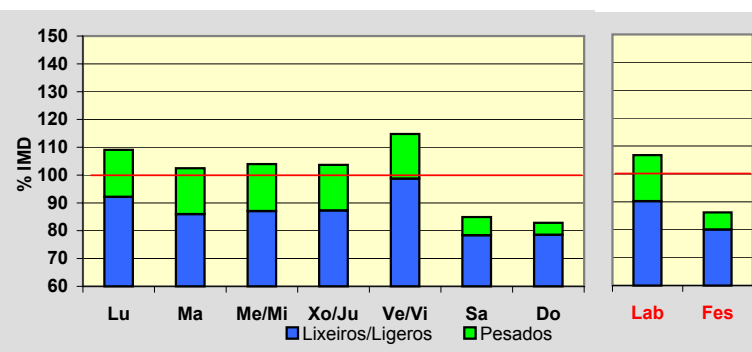
Treito/Tramo:

**Enl. A-6 - Variante Vilalba.**% Pes.: **13,3** I<sub>150</sub>: **701****Variación Mensual**

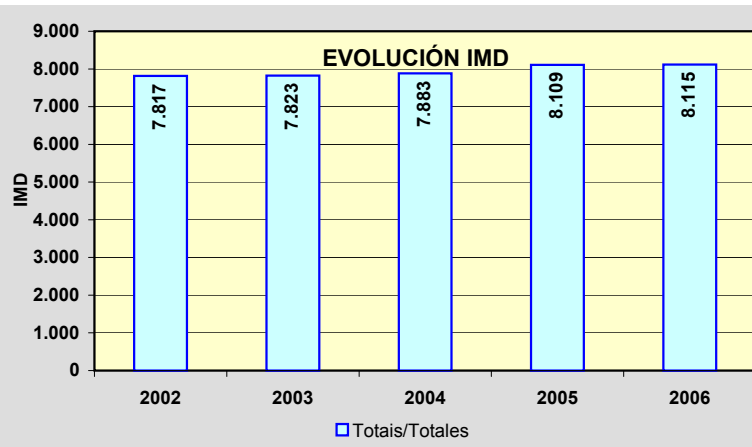
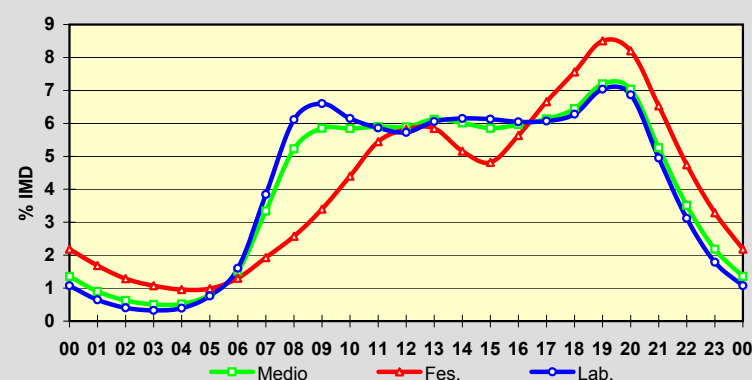
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.173	88,39	12,5
II	7.630	94,02	13,9
III	7.911	97,49	14,1
IV	7.986	98,41	12,8
V	8.374	103,19	13,8
VI	8.605	106,04	13,3
VII	8.915	109,86	12,3
VIII	9.035	111,34	12,2
IX	8.380	103,27	14,0
X	8.108	99,91	13,6
XI	7.831	96,50	14,9
XII	7.393	91,10	12,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.854	109,11	15,5
Ma	8.316	102,48	16,1
Me/Mi	8.437	103,97	16,3
Xo/Ju	8.412	103,66	15,8
Ve/Vi	9.314	114,78	14,0
Sa	6.890	84,90	7,7
Do	6.722	82,83	5,2
Lab	8.665	106,78	15,5
Fes	6.996	86,21	7,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	93	153	110
01	56	118	73
02	35	90	51
03	28	75	41
04	34	67	42
05	66	69	65
06	139	91	123
07	333	135	271
08	530	180	424
09	572	238	475
10	533	308	474
11	508	381	479
12	496	407	478
13	525	409	497
14	533	361	488
15	531	337	475
16	524	394	484
17	526	466	498
18	544	529	523
19	610	595	584
20	595	574	571
21	429	457	427
22	270	332	285
23	155	230	177
	<b>8.665</b>	<b>6.996</b>	<b>8.115</b>



Estación: LU-546(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-546(0)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Nadela

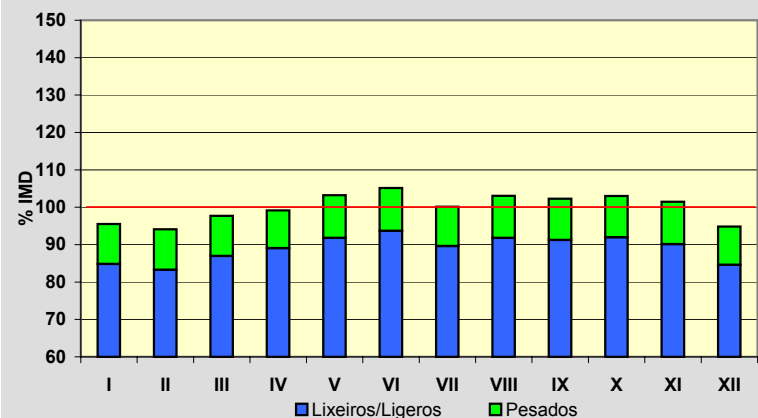
IMD: 10.792 I<sub>30</sub>: 993

Treito/Tramo:

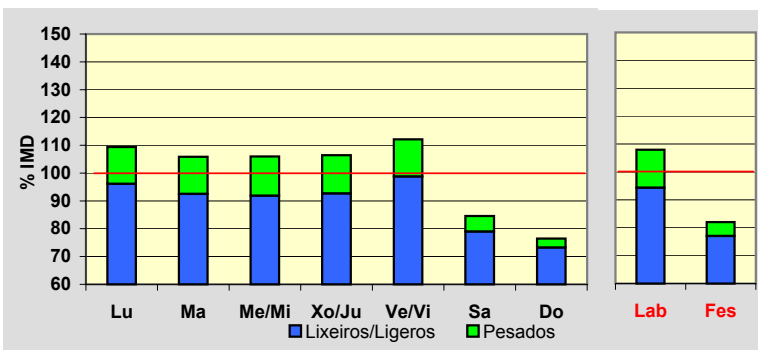
Nadela (N-VI) - Maceda (Estda. Dep.)

% Pes.: 10,9 I<sub>150</sub>: 911**Variación Mensual**

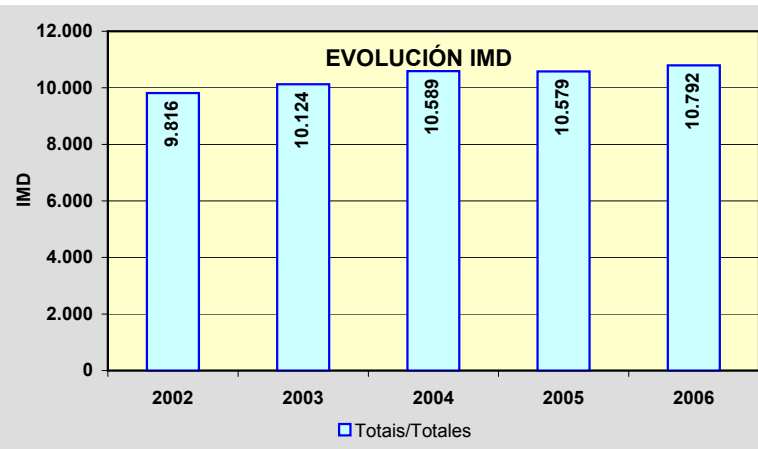
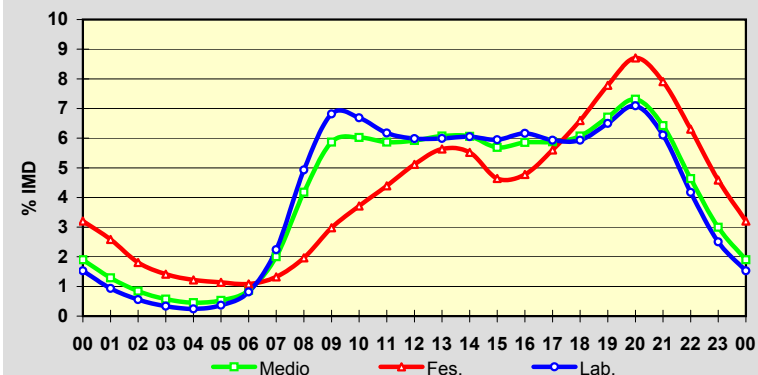
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.309	95,52	11,2
II	10.155	94,10	11,5
III	10.545	97,71	11,0
IV	10.703	99,18	10,2
V	11.142	103,24	11,1
VI	11.347	105,14	10,9
VII	10.808	100,15	10,5
VIII	11.121	103,05	10,9
IX	11.037	102,27	10,8
X	11.117	103,01	10,7
XI	10.951	101,47	11,2
XII	10.235	94,84	10,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.801	109,35	12,1
Ma	11.423	105,85	12,6
Me/Mi	11.438	105,99	13,3
Xo/Ju	11.487	106,44	12,9
Ve/Vi	12.099	112,11	11,9
Sa	9.126	84,56	6,6
Do	8.249	76,44	4,2
Lab	11.649	107,94	12,6
Fes	8.855	82,05	6,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	178	284	205
01	109	229	139
02	65	160	91
03	39	125	62
04	28	108	49
05	43	101	57
06	95	96	94
07	261	117	216
08	574	174	451
09	794	264	633
10	779	329	650
11	719	389	633
12	697	453	639
13	698	499	655
14	705	489	654
15	693	411	614
16	718	423	632
17	691	496	634
18	691	584	655
19	757	689	724
20	826	771	789
21	711	700	693
22	486	558	500
23	292	406	323
	<b>11.649</b>	<b>8.855</b>	<b>10.792</b>



Estación: LU-546(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-546(10)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Maceda

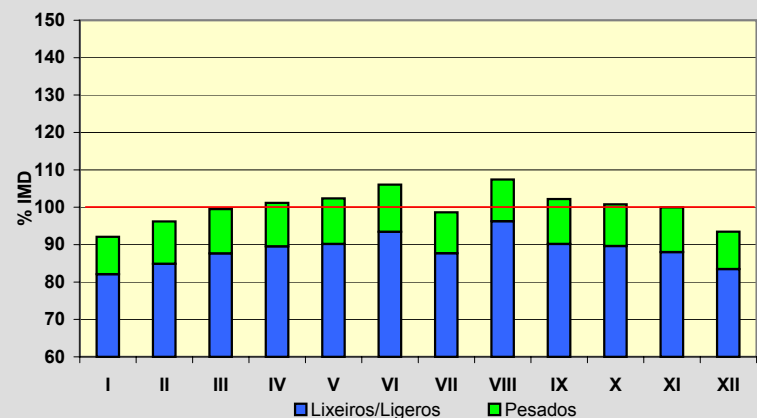
IMD: 10.425 I<sub>30</sub>: 936

Treito/Tramo:

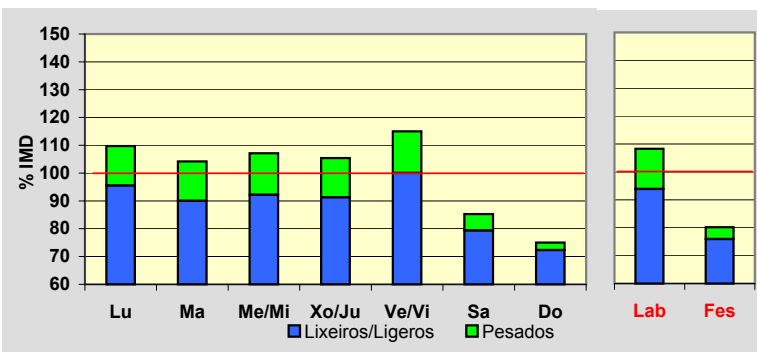
Maceda (Estda. Dep.) - Pobra de San Xiao (LU-614)

% Pes.: 11,4 I<sub>150</sub>: 883**Variación Mensual**

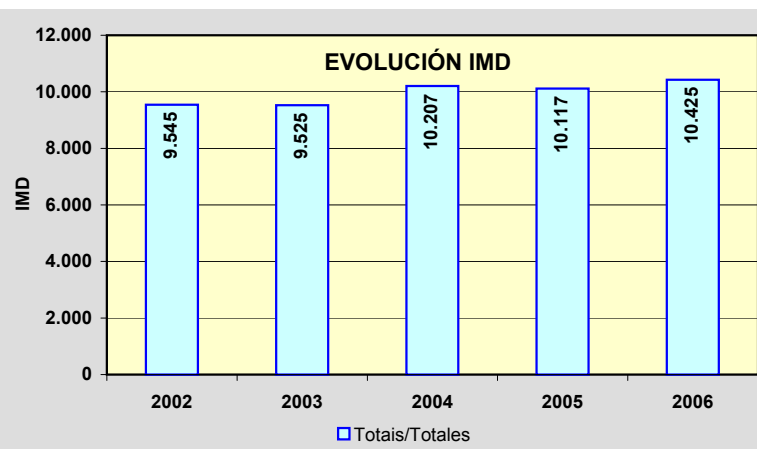
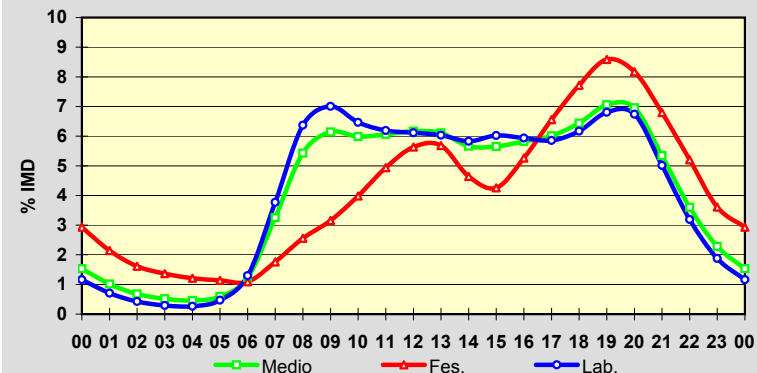
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.603	92,12	10,9
II	10.029	96,20	11,8
III	10.372	99,49	11,9
IV	10.548	101,18	11,5
V	10.671	102,36	11,9
VI	11.057	106,06	11,9
VII	10.283	98,64	11,1
VIII	11.199	107,42	10,4
IX	10.656	102,22	11,8
X	10.507	100,79	11,1
XI	10.424	99,99	12,0
XII	9.742	93,45	10,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.440	109,74	12,9
Ma	10.863	104,20	13,6
Me/Mi	11.166	107,11	13,9
Xo/Ju	10.991	105,43	13,4
Ve/Vi	11.990	115,01	13,0
Sa	8.889	85,27	6,9
Do	7.821	75,02	3,6
Lab	11.288	108,28	13,3
Fes	8.360	80,19	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	131	245	160
01	80	179	106
02	48	135	71
03	33	114	54
04	30	101	48
05	53	95	62
06	146	91	128
07	425	147	339
08	719	214	566
09	791	264	640
10	730	333	624
11	699	413	632
12	690	471	643
13	681	475	637
14	658	388	590
15	680	356	589
16	670	440	607
17	661	548	627
18	696	645	671
19	768	718	736
20	761	683	725
21	566	568	557
22	360	435	375
23	212	302	238
	11.288	8.360	10.425



Estación: LU-546(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-546(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Sarria (LU-546)

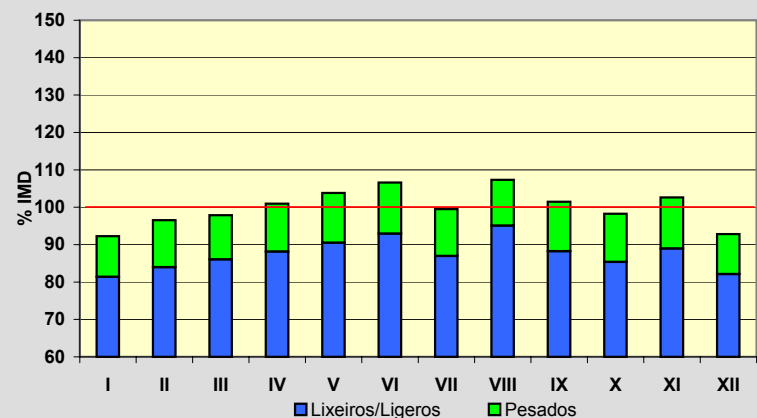
IMD: 8.528 I<sub>30</sub>: 769

Treito/Tramo:

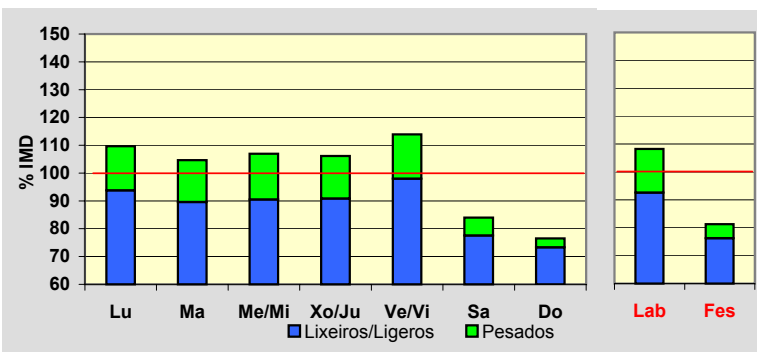
Celtigós (Estda. Dep.) - Sarria (LU-633)

% Pes.: 12,5 I<sub>150</sub>: 717**Variación Mensual**

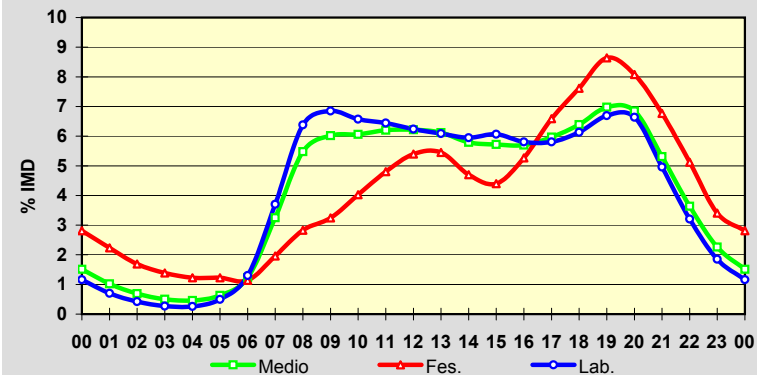
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.869	92,27	11,8
II	8.232	96,53	13,0
III	8.348	97,89	12,1
IV	8.610	100,96	12,7
V	8.853	103,81	12,8
VI	9.090	106,59	12,8
VII	8.485	99,50	12,6
VIII	9.154	107,34	11,4
IX	8.652	101,45	13,0
X	8.379	98,25	13,1
XI	8.752	102,63	13,3
XII	7.915	92,81	11,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.351	109,65	14,5
Ma	8.925	104,66	14,4
Me/Mi	9.123	106,98	15,4
Xo/Ju	9.053	106,16	14,4
Ve/Vi	9.716	113,93	14,0
Sa	7.164	84,01	7,7
Do	6.526	76,52	4,2
Lab	9.232	108,26	14,5
Fes	6.933	81,30	6,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	107	195	129
01	65	155	87
02	39	117	59
03	25	96	43
04	24	85	39
05	46	85	54
06	120	79	105
07	342	136	277
08	589	196	467
09	632	225	513
10	607	279	517
11	595	333	529
12	576	374	530
13	562	378	522
14	549	326	494
15	560	305	488
16	536	365	486
17	536	457	509
18	566	528	545
19	618	599	595
20	613	560	584
21	458	469	453
22	296	355	310
23	171	236	193
	<b>9.232</b>	<b>6.933</b>	<b>8.528</b>



Estación: LU-546(32)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-546(32)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Oural

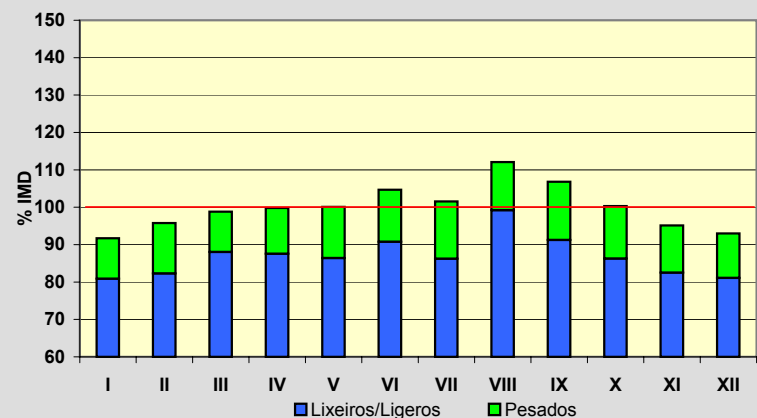
IMD: 5.513 I<sub>30</sub>: 498

Treito/Tramo:

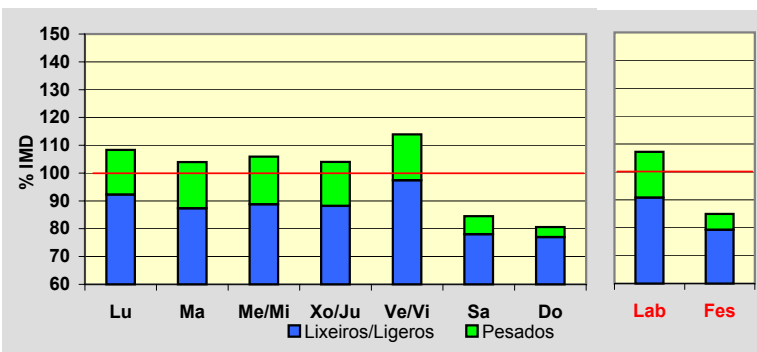
Sarria (LU-633) - Oural (LU-642)

% Pes.: 13,1 I<sub>150</sub>: 456**Variación Mensual**

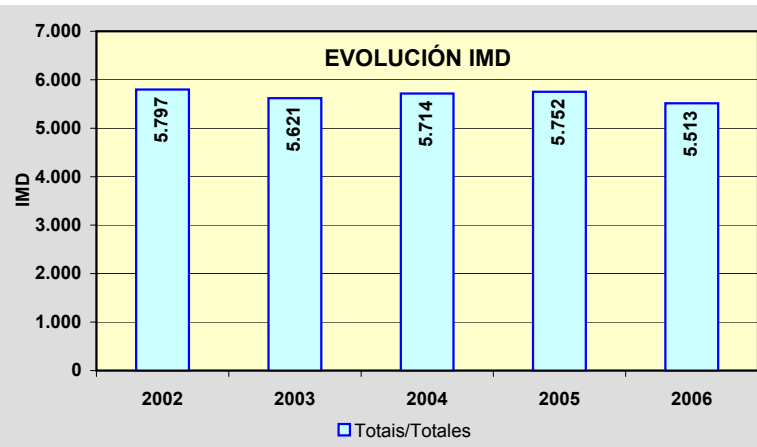
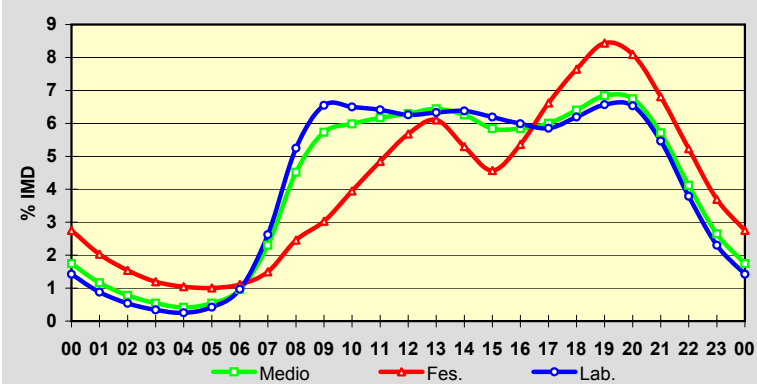
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.056	91,71	11,8
II	5.281	95,79	14,1
III	5.447	98,80	10,9
IV	5.503	99,82	12,3
V	5.519	100,11	13,7
VI	5.772	104,70	13,3
VII	5.599	101,56	15,1
VIII	6.179	112,08	11,5
IX	5.889	106,82	14,6
X	5.530	100,31	14,0
XI	5.246	95,16	13,3
XII	5.128	93,02	12,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.973	108,34	14,8
Ma	5.730	103,94	16,0
Me/Mi	5.839	105,91	16,2
Xo/Ju	5.734	104,01	15,2
Ve/Vi	6.279	113,89	14,5
Sa	4.658	84,49	7,7
Do	4.443	80,59	4,5
Lab	5.910	107,20	15,3
Fes	4.683	84,94	6,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	84	129	96
01	52	95	64
02	32	72	43
03	20	56	30
04	15	49	23
05	25	47	30
06	57	52	53
07	155	70	127
08	310	115	249
09	387	142	316
10	384	185	330
11	379	227	340
12	370	266	347
13	374	286	355
14	377	248	345
15	366	214	322
16	354	251	322
17	346	310	331
18	366	358	353
19	388	395	377
20	386	379	372
21	323	319	315
22	224	245	227
23	136	173	146
	<b>5.910</b>	<b>4.683</b>	<b>5.513</b>



Estación: LU-546(50)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Monforte de Lemos

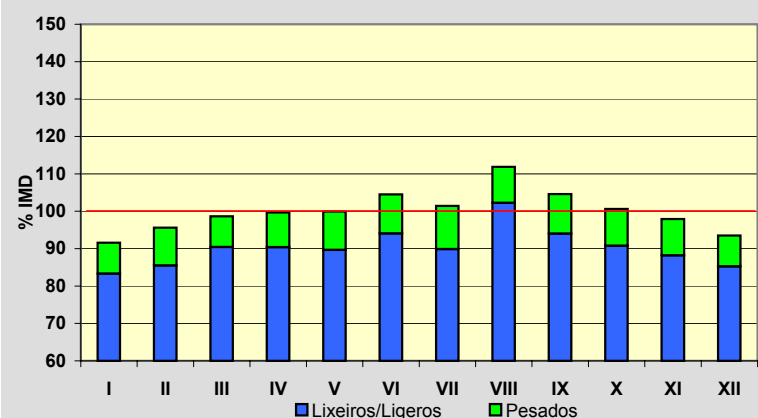
IMD: 4.362 I<sub>30</sub>: 394

Treito/Tramo:

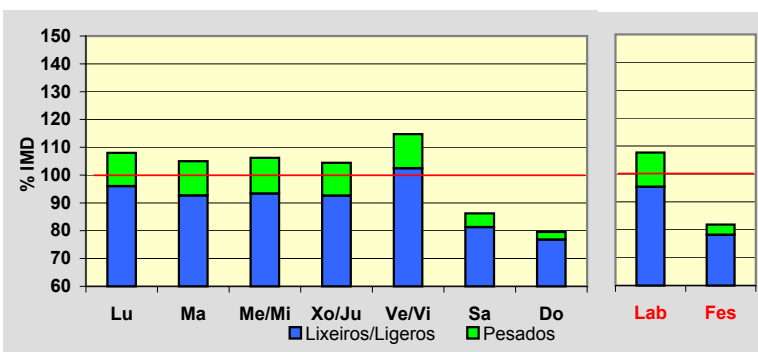
Bóveda (LU-652) - Monforte

% Pes.: 9,7 I<sub>150</sub>: 361**Variación Mensual**

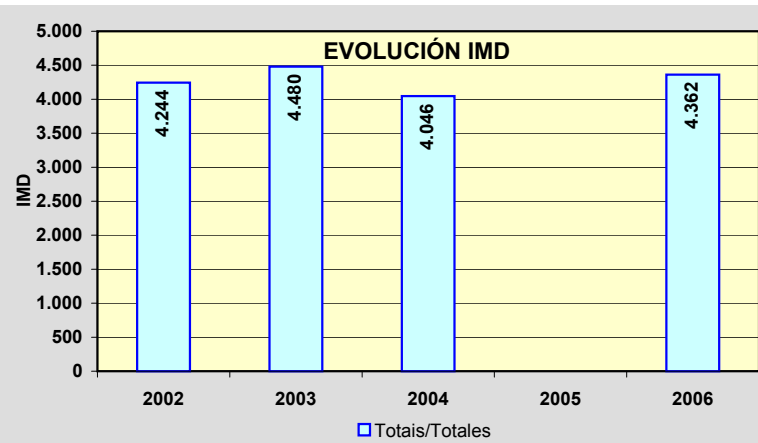
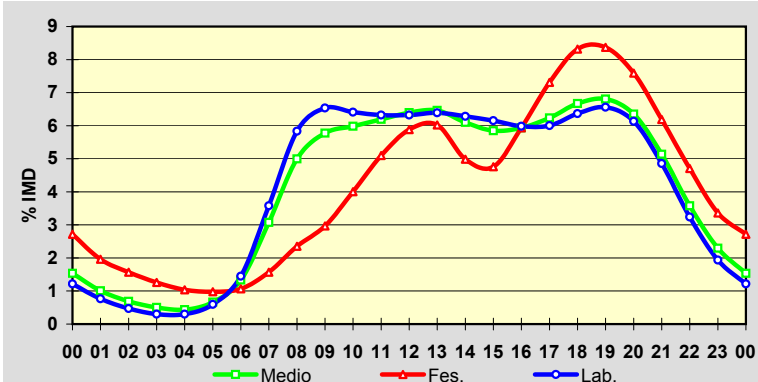
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.995	91,59	9,0
II	4.171	95,62	10,6
III	4.302	98,62	8,3
IV	4.347	99,66	9,3
V	4.359	99,93	10,3
VI	4.559	104,52	10,0
VII	4.424	101,42	11,4
VIII	4.880	111,88	8,6
IX	4.563	104,61	10,1
X	4.389	100,62	9,8
XI	4.271	97,91	9,9
XII	4.078	93,49	8,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.711	108,00	11,1
Ma	4.579	104,97	11,7
Me/Mi	4.633	106,21	12,1
Xo/Ju	4.556	104,45	11,3
Ve/Vi	5.004	114,72	10,7
Sa	3.761	86,22	5,7
Do	3.471	79,57	3,5
Lab	4.696	107,66	11,4
Fes	3.571	81,87	4,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	57	97	67
01	36	70	44
02	22	56	30
03	14	45	22
04	14	37	19
05	28	35	29
06	68	38	58
07	168	56	134
08	274	84	218
09	307	106	252
10	301	143	261
11	297	182	270
12	297	210	279
13	300	215	282
14	295	178	266
15	289	170	255
16	281	212	259
17	282	261	272
18	299	297	291
19	308	299	297
20	288	271	277
21	228	221	224
22	152	168	156
23	91	120	100
	4.696	3.571	4.362



**Estación: LU-611(35)**

Anterior: LU-611(36)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

Nome/Nombre:

**Taboada**

IMD:

**510****I<sub>30</sub>: 109**

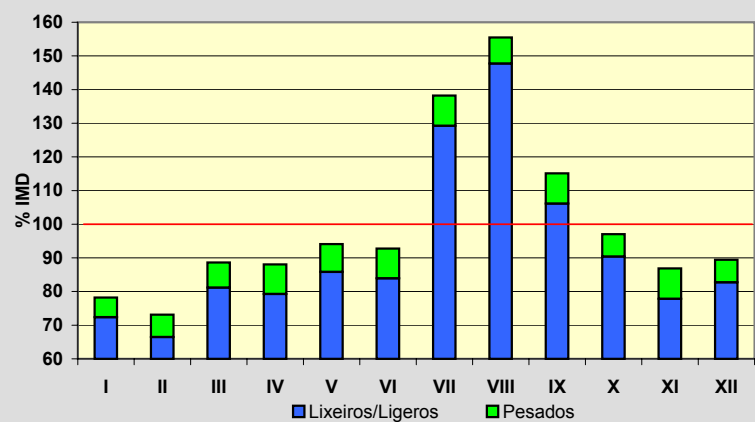
Treito/Tramo:

**Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada**

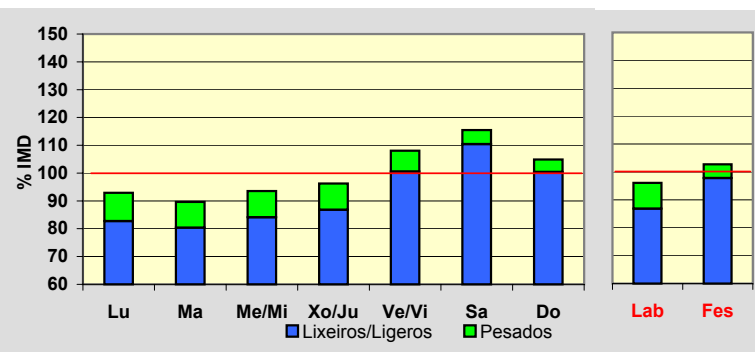
% Pes.:

**7,8****I<sub>150</sub>: 75****Variación Mensual**

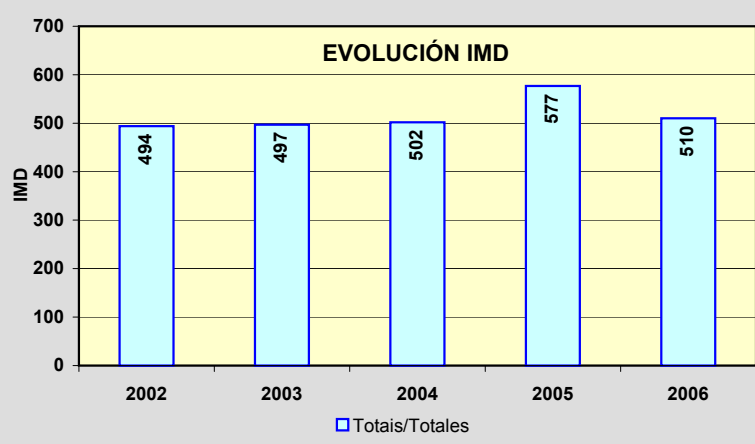
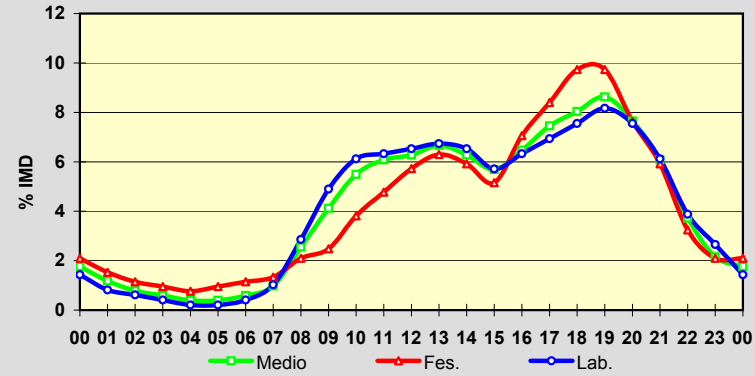
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	399	78,24	7,5
II	373	73,14	9,1
III	452	88,63	8,4
IV	449	88,04	10,0
V	480	94,12	8,8
VI	473	92,75	9,5
VII	705	138,24	6,5
VIII	793	155,49	5,0
IX	587	115,10	7,8
X	495	97,06	6,9
XI	443	86,86	10,4
XII	456	89,41	7,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	474	92,94	11,0
Ma	457	89,61	10,3
Me/Mi	477	93,53	10,1
Xo/Ju	491	96,27	9,8
Ve/Vi	551	108,04	6,9
Sa	589	115,49	4,4
Do	535	104,90	4,3
Lab	490	96,08	9,6
Fes	524	102,75	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	11	9
01	4	8	6
02	3	6	4
03	2	5	3
04	1	4	2
05	1	5	2
06	2	6	3
07	5	7	5
08	14	11	13
09	24	13	21
10	30	20	28
11	31	25	31
12	32	30	32
13	33	33	34
14	32	31	32
15	28	27	29
16	31	37	33
17	34	44	38
18	37	51	41
19	40	51	44
20	37	40	39
21	30	31	31
22	19	17	19
23	13	11	11
	490	524	510



**Estación: LU-612(5)**

Anterior: LU-612(5)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

Nome/Nombre:

**Santiago de Saa**

IMD:

**2.847***I<sub>30</sub>*: **268**

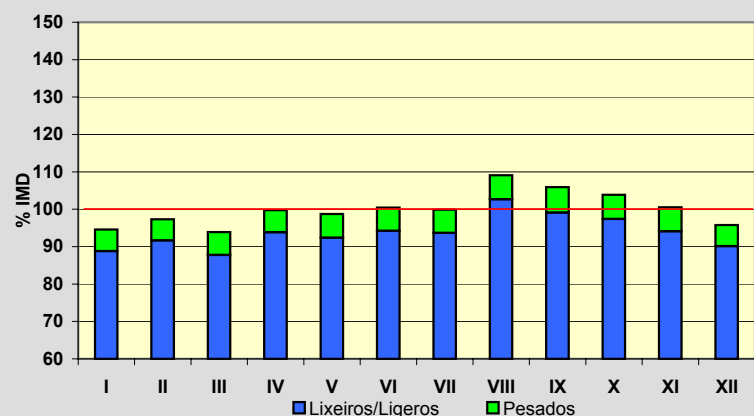
Treito/Tramo:

**Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)**

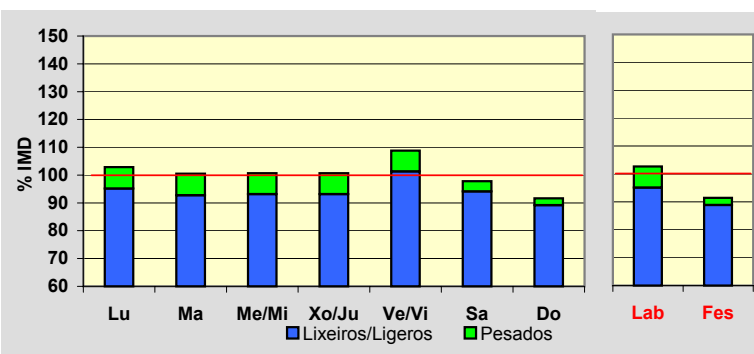
% Pes.:

**6,2***I<sub>150</sub>*: **242****Variación Mensual**

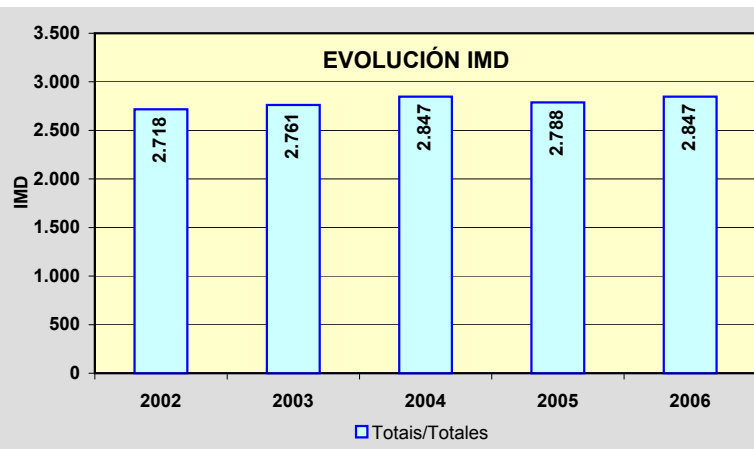
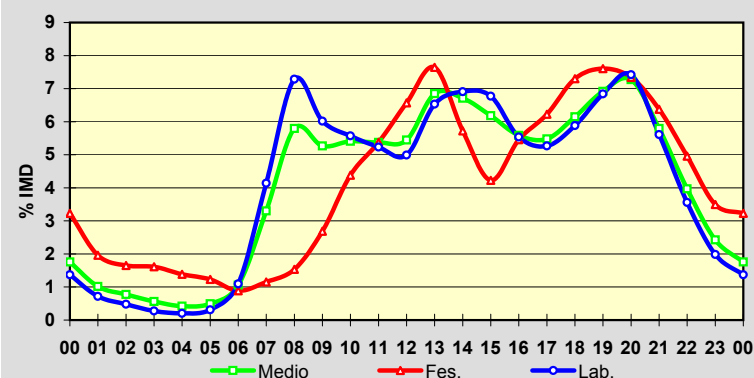
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.693	94,59	6,1
II	2.771	97,33	5,8
III	2.673	93,89	6,5
IV	2.840	99,75	5,9
V	2.811	98,74	6,4
VI	2.860	100,46	6,2
VII	2.844	99,89	6,2
VIII	3.106	109,10	5,9
IX	3.015	105,90	6,4
X	2.957	103,86	6,2
XI	2.862	100,53	6,4
XII	2.727	95,79	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.928	102,85	7,5
Ma	2.861	100,49	7,7
Me/Mi	2.867	100,70	7,5
Xo/Ju	2.866	100,67	7,5
Ve/Vi	3.098	108,82	6,9
Sa	2.785	97,82	3,8
Do	2.610	91,68	2,7
Lab	2.924	102,70	7,4
Fes	2.603	91,43	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	84	50
01	21	51	29
02	14	43	22
03	8	42	16
04	6	36	12
05	9	32	14
06	32	23	30
07	121	30	94
08	213	40	165
09	176	70	150
10	163	114	154
11	153	140	153
12	146	171	155
13	191	199	195
14	202	149	191
15	198	110	176
16	162	142	159
17	154	162	156
18	172	190	175
19	200	198	197
20	217	191	207
21	164	166	165
22	104	129	113
23	58	91	69
	<b>2.924</b>	<b>2.603</b>	<b>2.847</b>



**Estación: LU-617(15)**

Anterior: C-533(133)

**Tipo: PER**

Rede/Red: S

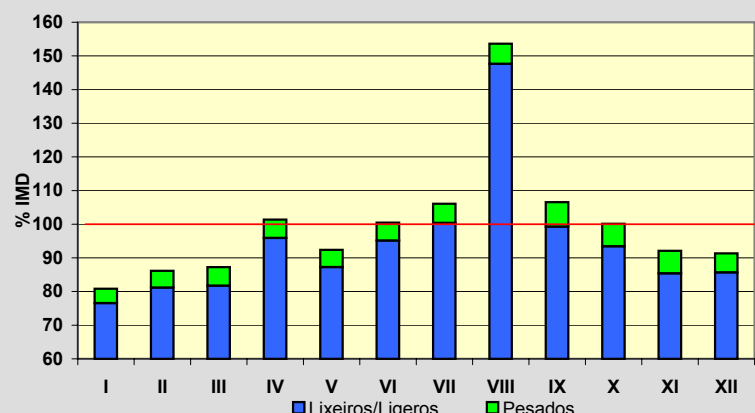
Nome/Nombre:

**Escairón (LU-617)**

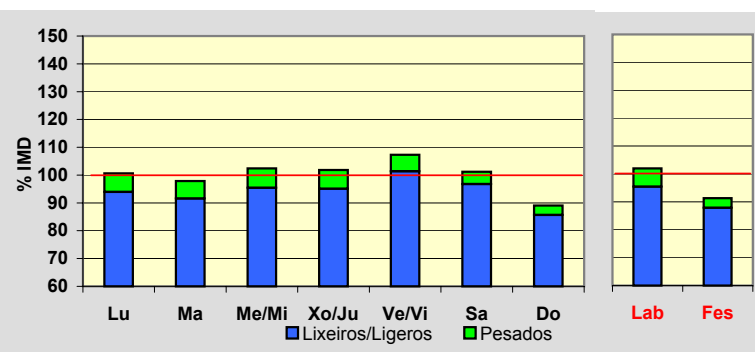
Treito/Tramo:

**Escairón - LU-533****MEMORIA DE AFOROS 2006**IMD: **658** I<sub>30</sub>: **98**% Pes.: **5,7** I<sub>150</sub>: **73****Variación Mensual**

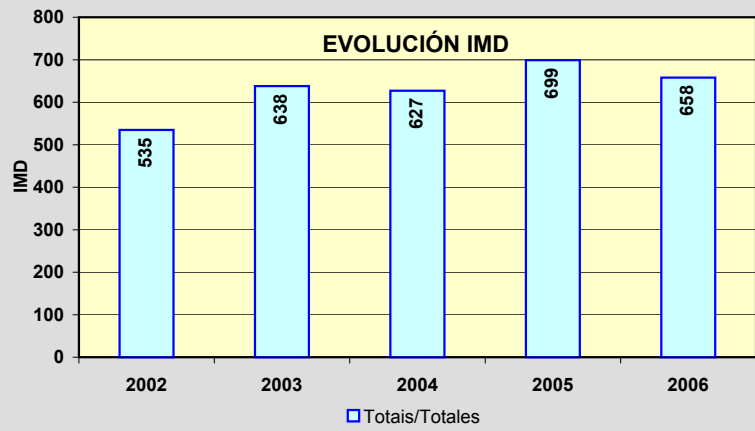
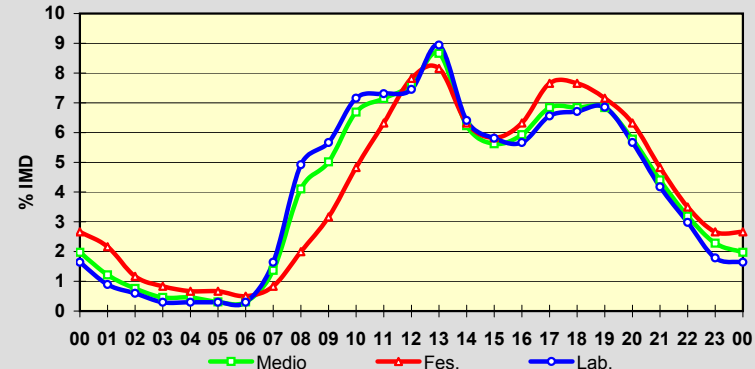
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	532	80,85	5,3
II	567	86,17	5,8
III	574	87,23	6,3
IV	667	101,37	5,4
V	608	92,40	5,6
VI	661	100,46	5,3
VII	698	106,08	5,4
VIII	1.011	153,65	3,9
IX	701	106,53	6,8
X	659	100,15	6,7
XI	606	92,10	7,3
XII	601	91,34	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	662	100,61	6,6
Ma	644	97,87	6,4
Me/Mi	674	102,43	6,8
Xo/Ju	670	101,82	6,6
Ve/Vi	706	107,29	5,5
Sa	666	101,22	4,4
Do	586	89,06	3,8
Lab	671	101,98	6,4
Fes	601	91,34	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	16	13
01	6	13	8
02	4	7	5
03	2	5	3
04	2	4	3
05	2	4	2
06	2	3	2
07	11	5	9
08	33	12	27
09	38	19	33
10	48	29	44
11	49	38	47
12	50	47	50
13	60	49	57
14	43	38	41
15	39	35	37
16	38	38	39
17	44	46	45
18	45	46	45
19	46	43	45
20	38	38	38
21	28	29	29
22	20	21	21
23	12	16	15
	<b>671</b>	<b>601</b>	<b>658</b>



Estación: LU-621(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-621(0)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Pobra de San Xiao

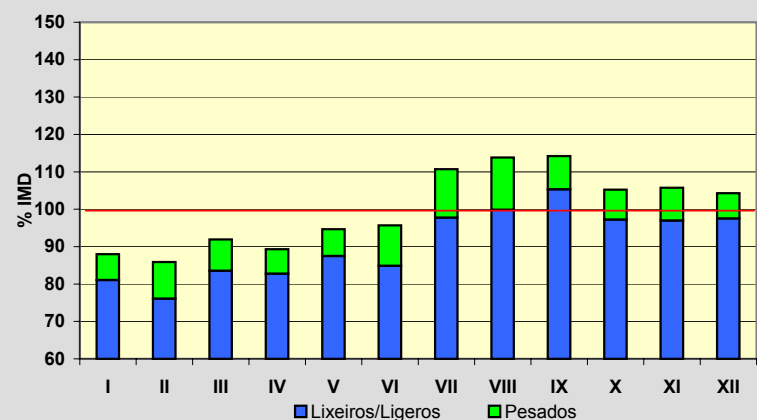
IMD: 766 I<sub>30</sub>: 90

Treito/Tramo:

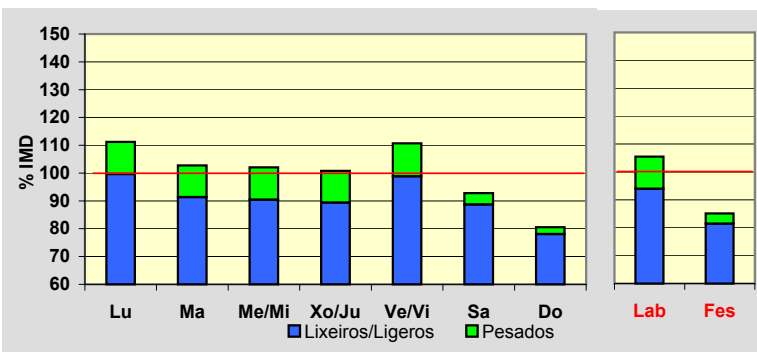
Pobra de S. Xiao - LU-622

% Pes.: 9,1 I<sub>150</sub>: 79**Variación Mensual**

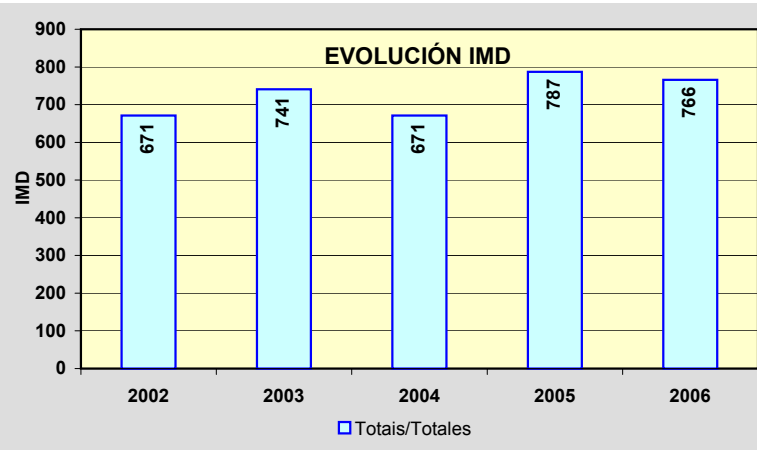
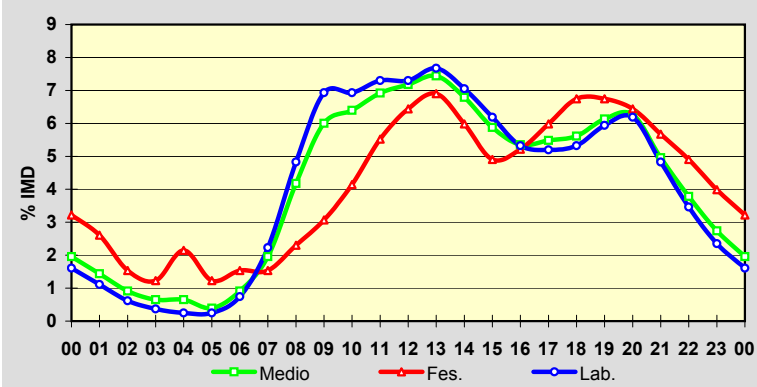
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	674	87,99	7,9
II	658	85,90	11,4
III	704	91,91	9,1
IV	684	89,30	7,3
V	725	94,65	7,6
VI	733	95,69	11,3
VII	848	110,70	11,7
VIII	872	113,84	12,3
IX	875	114,23	7,8
X	806	105,22	7,6
XI	810	105,74	8,3
XII	799	104,31	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	852	111,23	10,4
Ma	787	102,74	11,1
Me/Mi	782	102,09	11,4
Xo/Ju	772	100,78	11,3
Ve/Vi	848	110,70	10,7
Sa	711	92,82	4,4
Do	617	80,55	3,1
Lab	808	105,48	10,9
Fes	652	85,12	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	21	15
01	9	17	11
02	5	10	7
03	3	8	5
04	2	14	5
05	2	8	3
06	6	10	7
07	18	10	15
08	39	15	32
09	56	20	46
10	56	27	49
11	59	36	53
12	59	42	55
13	62	45	57
14	57	39	52
15	50	32	45
16	43	34	41
17	42	39	42
18	43	44	43
19	48	44	47
20	50	42	48
21	39	37	38
22	28	32	29
23	19	26	21
	808	652	766



Estación: LU-633(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-634(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Samos

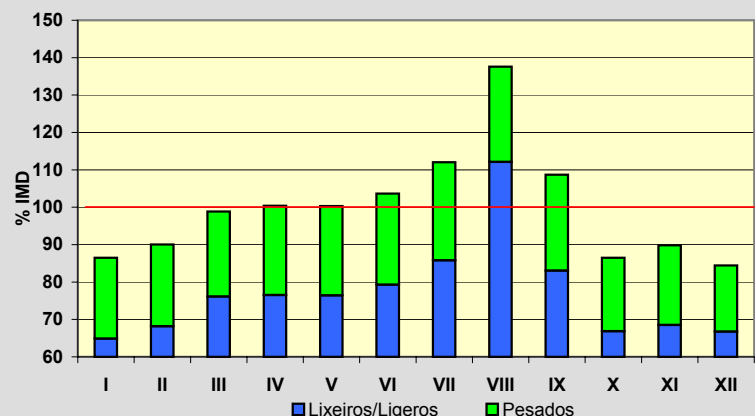
IMD: 963 I<sub>30</sub>: 118

Treito/Tramo:

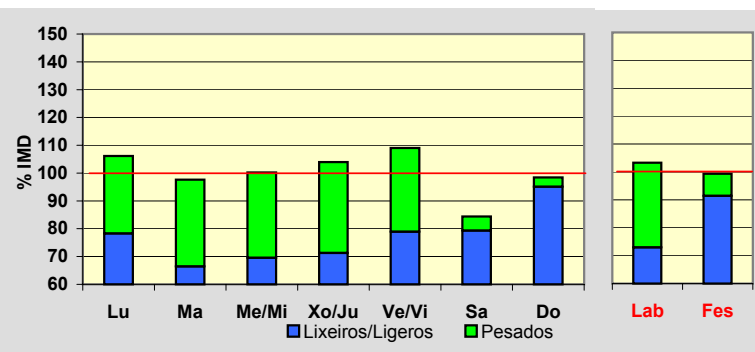
Triacastela - Samos

% Pes.: 22,9 I<sub>150</sub>: 98**Variación Mensual**

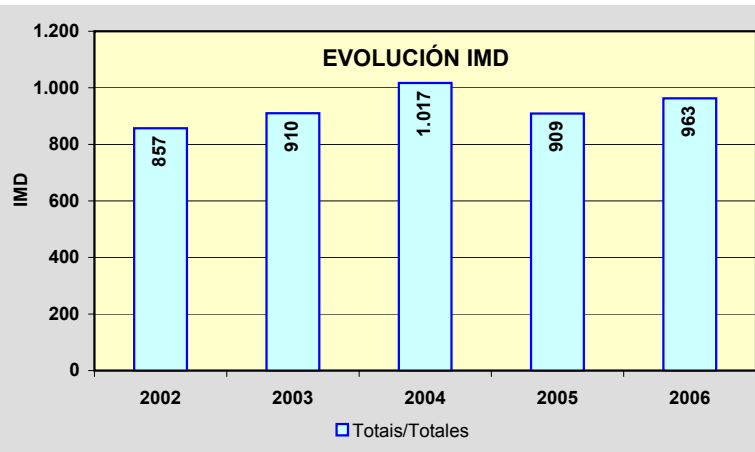
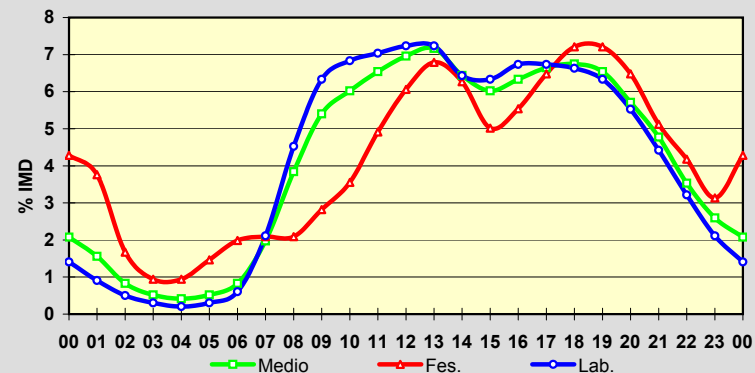
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	833	86,50	25,0
II	867	90,03	24,3
III	952	98,86	23,0
IV	967	100,42	23,8
V	966	100,31	23,8
VI	998	103,63	23,5
VII	1.079	112,05	23,4
VIII	1.325	137,59	18,5
IX	1.047	108,72	23,6
X	833	86,50	22,7
XI	865	89,82	23,7
XII	813	84,42	20,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.022	106,13	26,2
Ma	940	97,61	31,9
Me/Mi	965	100,21	30,6
Xo/Ju	1.001	103,95	31,4
Ve/Vi	1.050	109,03	27,6
Sa	813	84,42	6,0
Do	948	98,44	3,4
Lab	995	103,32	29,4
Fes	957	99,38	8,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	41	20
01	9	36	15
02	5	16	8
03	3	9	5
04	2	9	4
05	3	14	5
06	6	19	8
07	21	20	19
08	45	20	37
09	63	27	52
10	68	34	58
11	70	47	63
12	72	58	67
13	72	65	69
14	64	60	62
15	63	48	58
16	67	53	61
17	67	62	64
18	66	69	65
19	63	69	63
20	55	62	55
21	44	49	46
22	32	40	34
23	21	30	25
	995	957	963



Estación: LU-633(76)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-535(58)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Portomarín

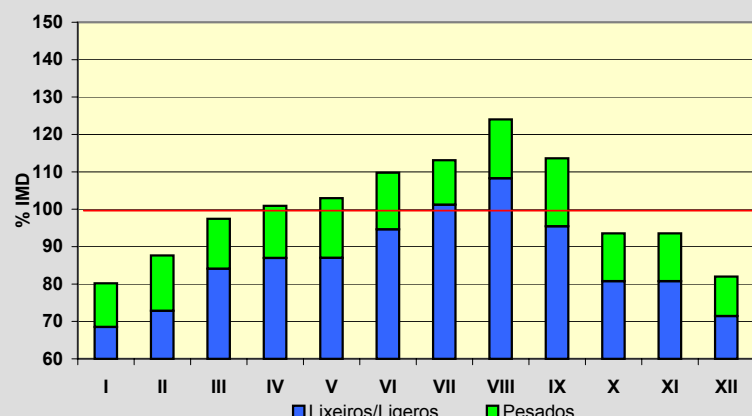
IMD: 778 I<sub>30</sub>: 102

Treito/Tramo:

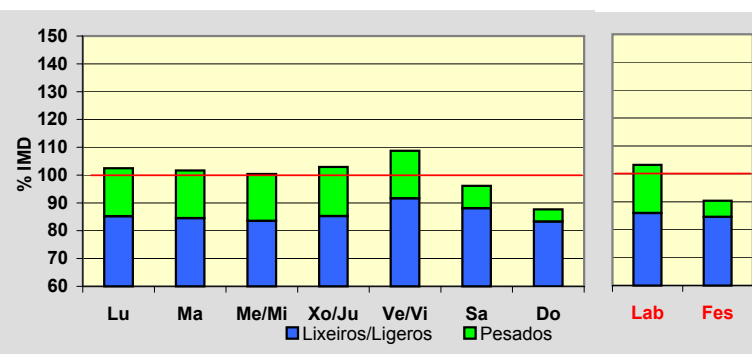
Portomarín (LU-613) - Palas do Hospital (N-540)

% Pes.: 13,9 I<sub>150</sub>: 79**Variación Mensual**

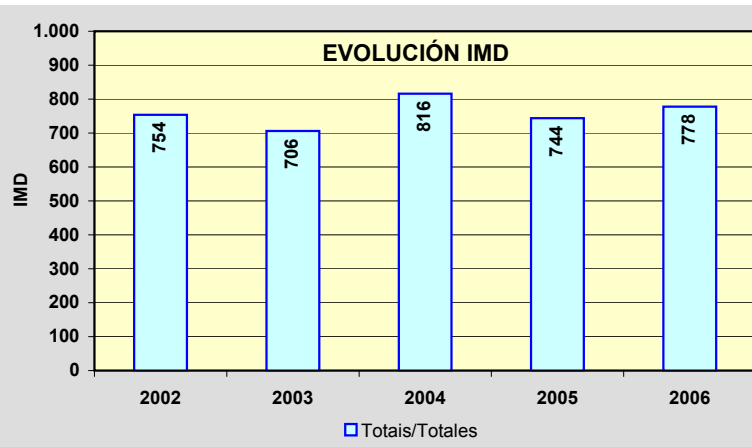
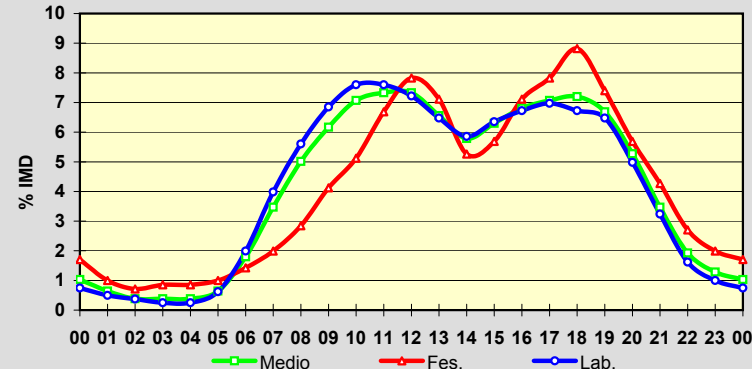
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	624	80,21	14,6
II	682	87,66	16,9
III	758	97,43	13,7
IV	785	100,90	13,8
V	801	102,96	15,5
VI	854	109,77	13,8
VII	880	113,11	10,5
VIII	965	124,04	12,7
IX	884	113,62	16,0
X	728	93,57	13,7
XI	728	93,57	13,7
XII	638	82,01	12,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	797	102,44	16,8
Ma	791	101,67	16,9
Me/Mi	781	100,39	16,8
Xo/Ju	801	102,96	17,2
Ve/Vi	846	108,74	15,7
Sa	748	96,14	8,4
Do	682	87,66	5,0
Lab	803	103,21	16,7
Fes	703	90,36	6,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	12	8
01	4	7	5
02	3	5	3
03	2	6	3
04	2	6	3
05	5	7	5
06	16	10	14
07	32	14	27
08	45	20	39
09	55	29	48
10	61	36	55
11	61	47	57
12	58	55	57
13	52	50	51
14	47	37	45
15	51	40	49
16	54	50	53
17	56	55	55
18	54	62	56
19	52	52	52
20	40	40	41
21	26	30	27
22	13	19	15
23	8	14	10
	803	703	778



PROVINCIA DE LUGO							2006	
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
LU-644(4)	Per	16	K	Laiosa	Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio	S	764	6,8
LU-652(7)	Com	16	J	Río Cabe	LU-933 - Bóveda	PC	1.172	20,0
LU-710(14)	Com	18	O	Baleira (LU-710)	Enl. A-6 - Baleira	PC	526	10,5
LU-750(4)	Per	17	Q	Meira	Meira - Valonga (LU-760)	PC	383	6,4
LU-750(22)	Com	18	O	Baleira (LU-750)	Valonga (LU-760) - Baleira	PC	584	7,2
LU-861(1)	Com	14	R	Vilalba(LU-861)	Vilalba (N-634) - LU-118	PB	3.309	20,9
LU-861(16)	Per	13	S	San Martiño	LU-118 - Cabreiros (LU-540)	PB	5.524	16,0
LU-862(81)	Com	14	V	Viveiro Oeste	Límite de Provincia - Viveiro	PB	4.720	6,7
LU-862(90)	Com	15	V	Viveiro Leste	Viveiro - Xove (Estda. Dep.)	PB	7.125	10,1

**TIPO:** PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**REDE:** VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: LU-644(4)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-643(4)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Laiosa

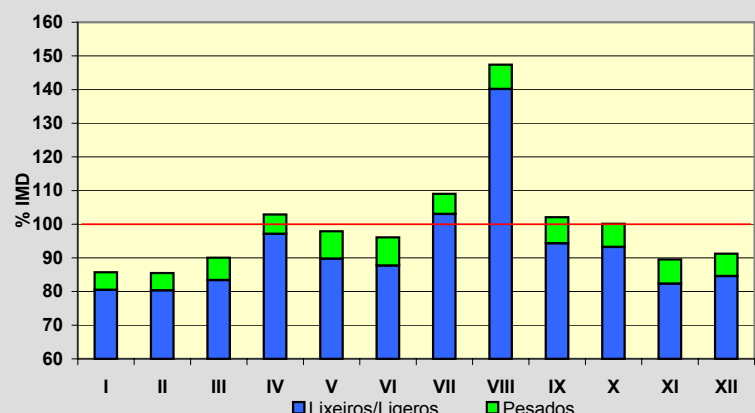
IMD: 764 I<sub>30</sub>: 99

Treito/Tramo:

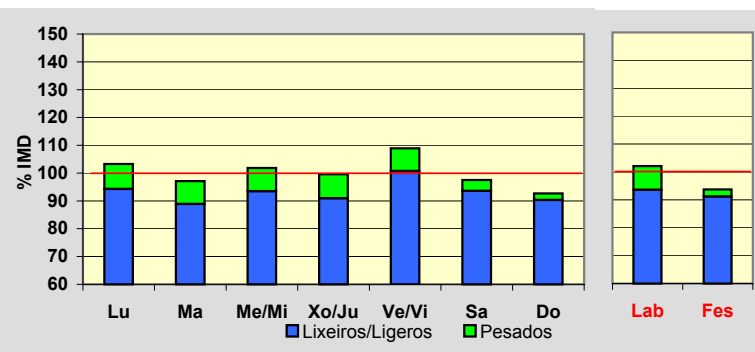
Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio

% Pes.: 6,8 I<sub>150</sub>: 78**Variación Mensual**

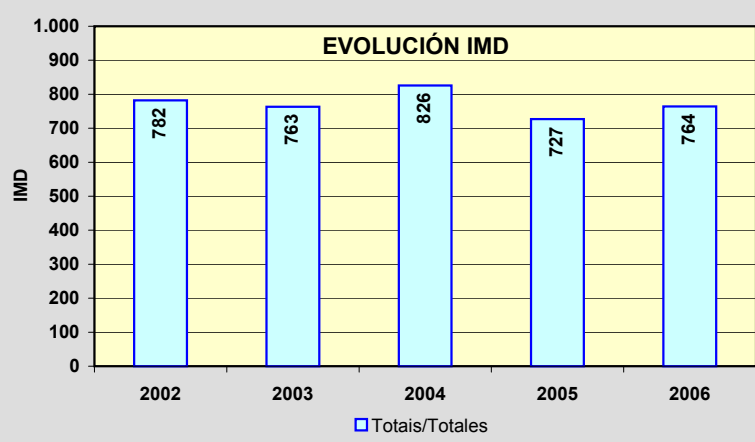
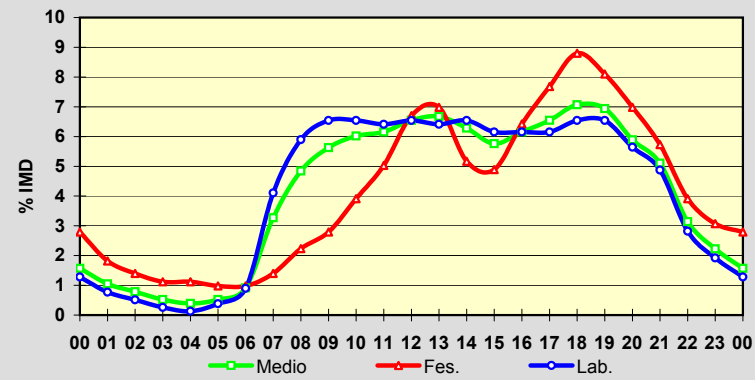
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	655	85,73	6,1
II	653	85,47	6,0
III	688	90,05	7,4
IV	786	102,88	5,6
V	748	97,91	8,3
VI	734	96,07	8,7
VII	833	109,03	5,5
VIII	1.126	147,38	4,9
IX	780	102,09	7,6
X	765	100,13	6,9
XI	684	89,53	8,0
XII	697	91,23	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	789	103,27	8,7
Ma	742	97,12	8,5
Me/Mi	778	101,83	8,2
Xo/Ju	761	99,61	8,7
Ve/Vi	832	108,90	7,5
Sa	745	97,51	4,0
Do	708	92,67	2,5
Lab	780	102,09	8,3
Fes	716	93,72	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	20	12
01	6	13	8
02	4	10	6
03	2	8	4
04	1	8	3
05	3	7	4
06	7	7	7
07	32	10	25
08	46	16	37
09	51	20	43
10	51	28	46
11	50	36	47
12	51	48	50
13	50	50	51
14	51	37	48
15	48	35	44
16	48	46	47
17	48	55	50
18	51	63	54
19	51	58	53
20	44	50	45
21	38	41	39
22	22	28	24
23	15	22	17
	780	716	764



Estación: LU-652(7)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-652(5)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Río Cabe

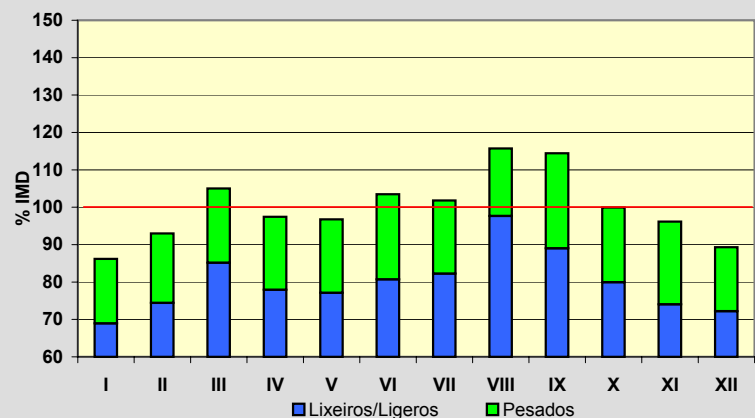
IMD: 1.172 I<sub>30</sub>: 138

Treito/Tramo:

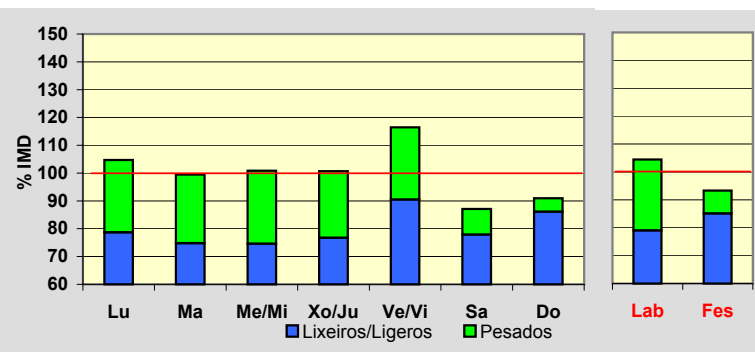
LU-933 - Bóveda

% Pes.: 20,0 I<sub>150</sub>: 116**Variación Mensual**

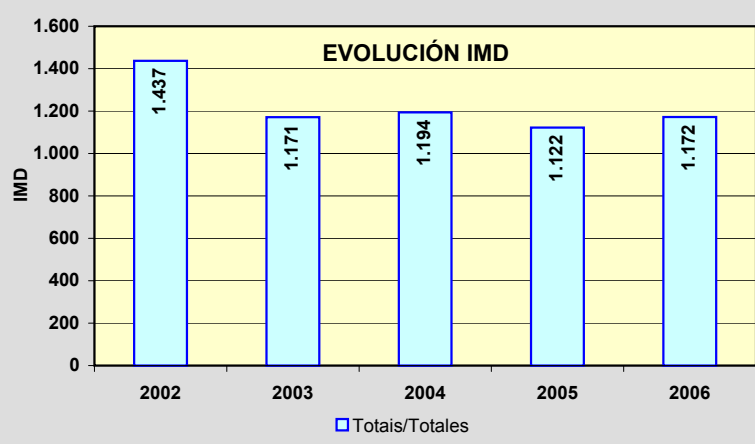
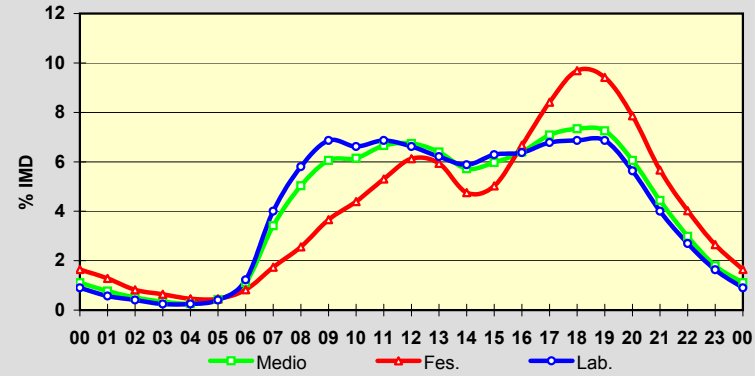
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.010	86,18	20,0
II	1.090	93,00	20,0
III	1.231	105,03	18,9
IV	1.142	97,44	20,0
V	1.134	96,76	20,3
VI	1.213	103,50	22,0
VII	1.193	101,79	19,2
VIII	1.356	115,70	15,6
IX	1.341	114,42	22,2
X	1.171	99,91	20,0
XI	1.127	96,16	23,0
XII	1.047	89,33	19,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.227	104,69	24,8
Ma	1.166	99,49	24,8
Me/Mi	1.182	100,85	26,0
Xo/Ju	1.180	100,68	23,8
Ve/Vi	1.365	116,47	22,3
Sa	1.021	87,12	10,6
Do	1.066	90,96	5,3
Lab	1.224	104,44	24,3
Fes	1.094	93,34	8,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	18	13
01	7	14	9
02	5	9	6
03	3	7	4
04	3	5	3
05	5	5	5
06	15	9	13
07	49	19	40
08	71	28	59
09	84	40	71
10	81	48	72
11	84	58	78
12	81	67	79
13	76	65	75
14	72	52	67
15	77	55	70
16	78	73	75
17	83	92	83
18	84	106	86
19	84	103	85
20	69	86	71
21	49	62	52
22	33	44	35
23	20	29	21
	1.224	1.094	1.172



Estación: LU-710(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-710(14)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Baleira (LU-710)

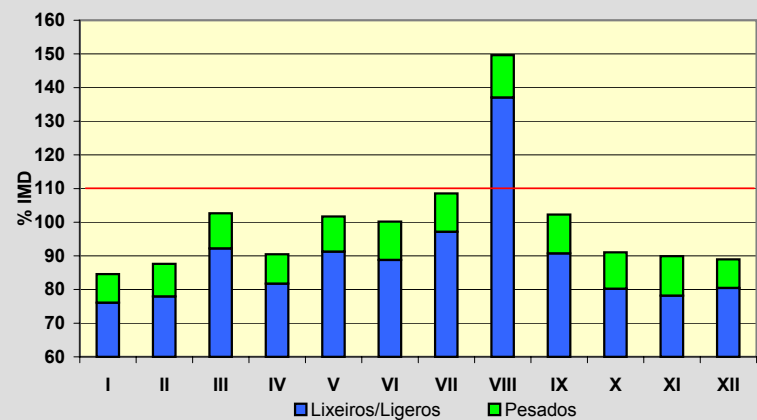
IMD: 526 I<sub>30</sub>: 77

Treito/Tramo:

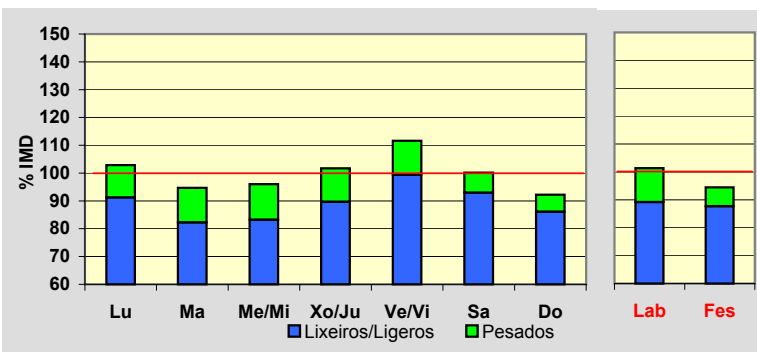
Enl. A-6 - Baleira

% Pes.: 10,5 I<sub>150</sub>: 57**Variación Mensual**

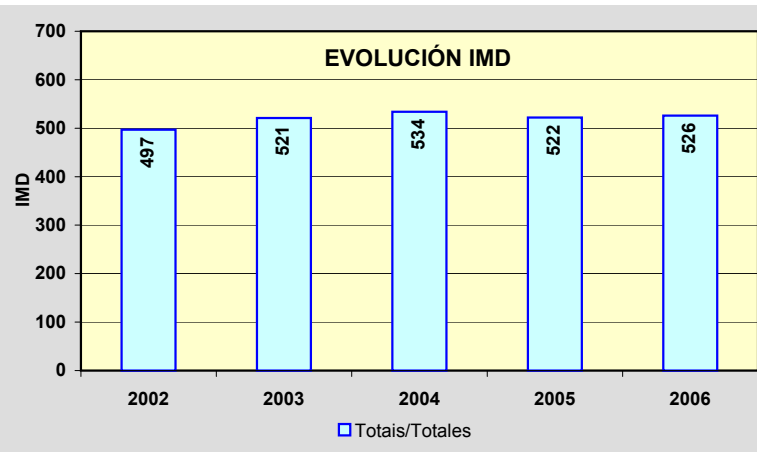
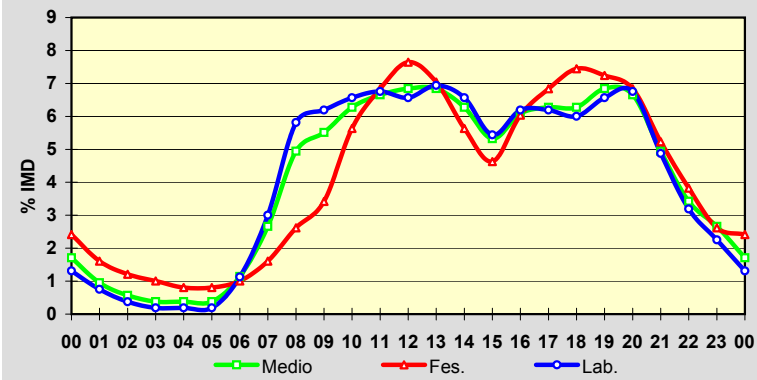
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	445	84,60	10,1
II	461	87,64	11,1
III	540	102,66	10,2
IV	476	90,49	9,7
V	535	101,71	10,3
VI	527	100,19	11,4
VII	571	108,56	10,5
VIII	787	149,62	8,4
IX	538	102,28	11,3
X	479	91,06	11,9
XI	473	89,92	13,1
XII	468	88,97	9,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	541	102,85	11,3
Ma	498	94,68	13,1
Me/Mi	505	96,01	13,3
Xo/Ju	535	101,71	11,8
Ve/Vi	587	111,60	10,9
Sa	527	100,19	7,2
Do	485	92,21	6,6
Lab	533	101,33	12,0
Fes	497	94,49	7,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	12	9
01	4	8	5
02	2	6	3
03	1	5	2
04	1	4	2
05	1	4	2
06	6	5	6
07	16	8	14
08	31	13	26
09	33	17	29
10	35	28	33
11	36	34	35
12	35	38	36
13	37	35	36
14	35	28	33
15	29	23	28
16	33	30	32
17	33	34	33
18	32	37	33
19	35	36	36
20	36	34	35
21	26	26	26
22	17	19	18
23	12	13	14
	533	497	526



Estación: LU-750(4)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-750(21)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Meira

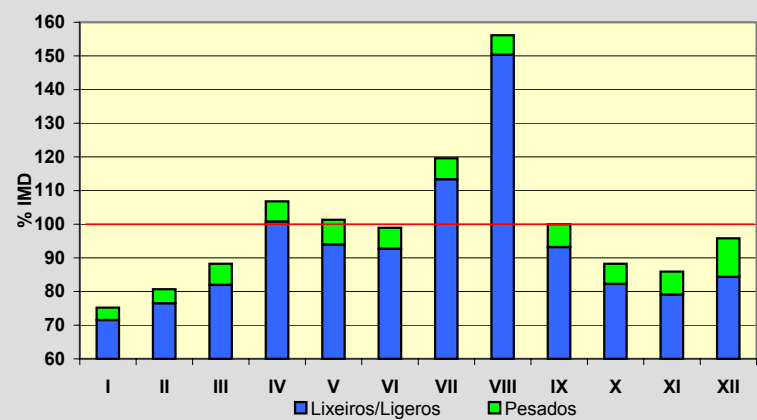
IMD: 383 I<sub>30</sub>: 78

Treito/Tramo:

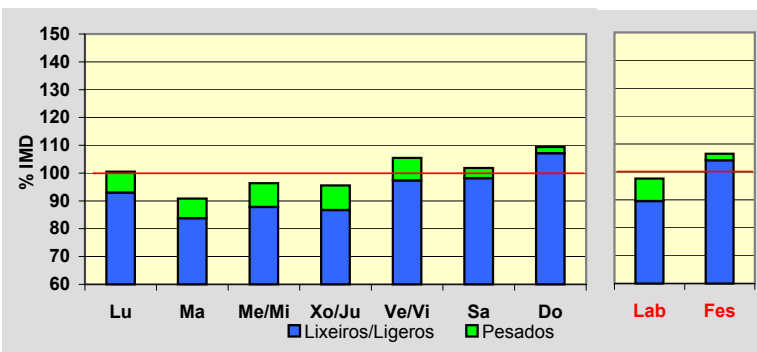
Meira - Valonga (LU-760)

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 51**Variación Mensual**

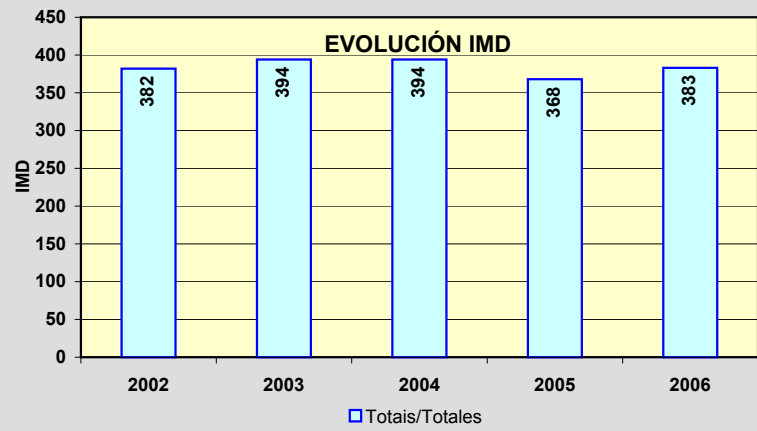
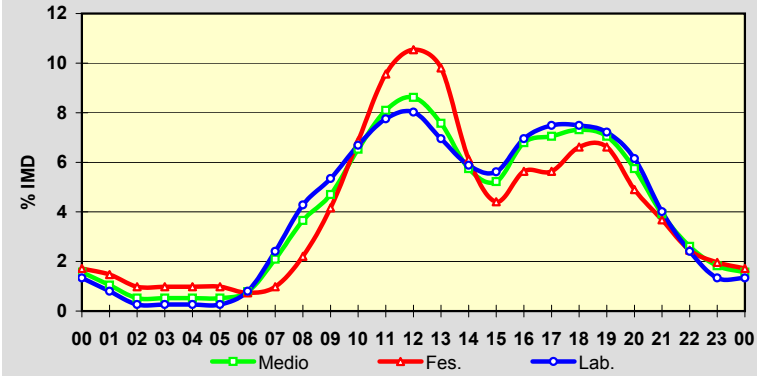
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	288	75,20	4,9
II	309	80,68	5,2
III	338	88,25	7,1
IV	409	106,79	5,6
V	388	101,31	7,2
VI	379	98,96	6,3
VII	458	119,58	5,2
VIII	598	156,14	3,7
IX	383	100,00	6,8
X	338	88,25	6,8
XI	329	85,90	7,9
XII	367	95,82	12,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	385	100,52	7,5
Ma	348	90,86	7,8
Me/Mi	369	96,34	8,9
Xo/Ju	366	95,56	9,3
Ve/Vi	404	105,48	7,7
Sa	390	101,83	3,6
Do	419	109,40	2,1
Lab	374	97,65	8,3
Fes	408	106,53	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	7	6
01	3	6	4
02	1	4	2
03	1	4	2
04	1	4	2
05	1	4	2
06	3	3	3
07	9	4	8
08	16	9	14
09	20	17	18
10	25	28	25
11	29	39	31
12	30	43	33
13	26	40	29
14	22	25	22
15	21	18	20
16	26	23	26
17	28	23	27
18	28	27	28
19	27	27	27
20	23	20	22
21	15	15	15
22	9	10	10
23	5	8	7
	374	408	383



Estación: LU-750(22)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: LU-750(2)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Baleira (LU-750)

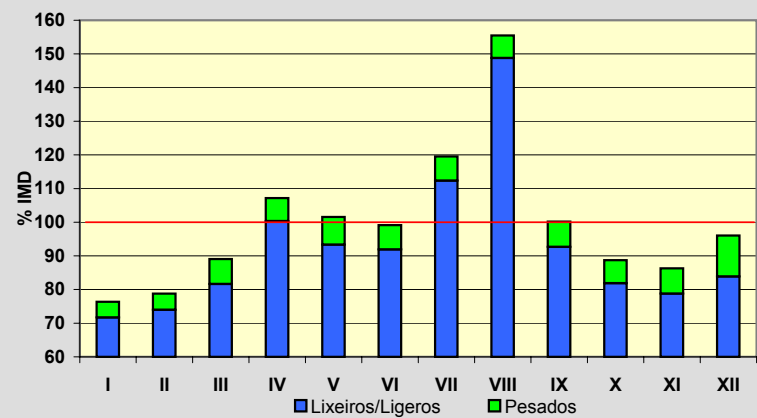
IMD: 584 I<sub>30</sub>: 118

Treito/Tramo:

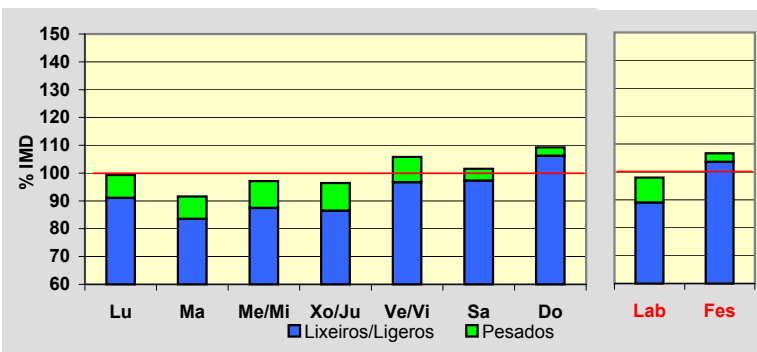
Valonga (LU-760) - Baleira

% Pes.: 7,2 I<sub>150</sub>: 76**Variación Mensual**

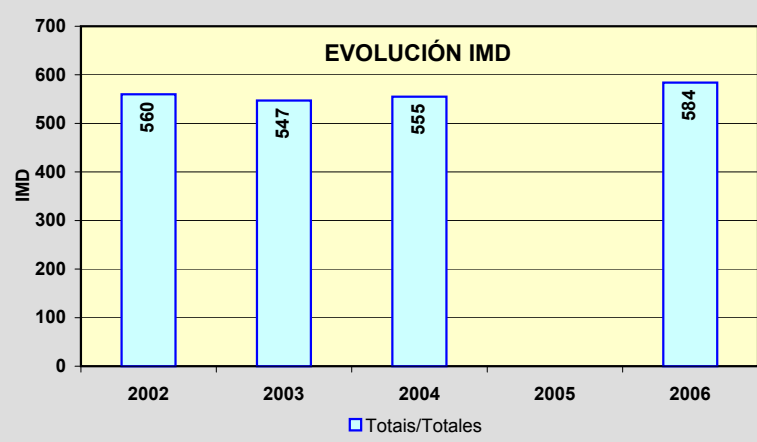
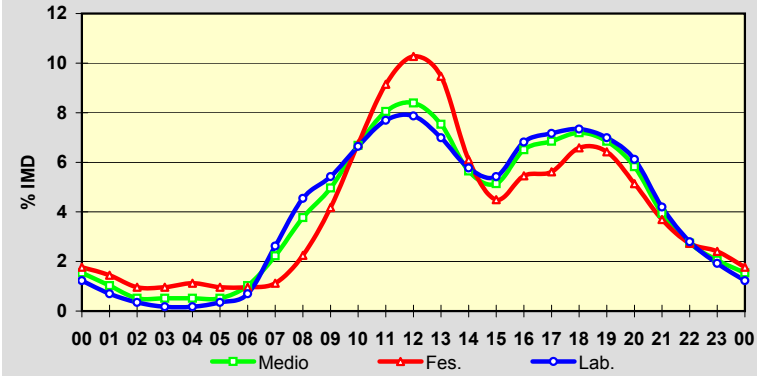
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	446	76,37	6,1
II	460	78,77	6,1
III	520	89,04	8,3
IV	626	107,19	6,4
V	593	101,54	8,1
VI	579	99,14	7,3
VII	698	119,52	6,0
VIII	908	155,48	4,3
IX	585	100,17	7,5
X	518	88,70	7,7
XI	504	86,30	8,7
XII	561	96,06	12,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	580	99,32	8,3
Ma	535	91,61	8,8
Me/Mi	567	97,09	9,9
Xo/Ju	563	96,40	10,3
Ve/Vi	618	105,82	8,6
Sa	593	101,54	4,2
Do	638	109,25	2,8
Lab	572	97,95	9,1
Fes	623	106,68	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	11	9
01	4	9	6
02	2	6	3
03	1	6	3
04	1	7	3
05	2	6	3
06	4	6	6
07	15	7	13
08	26	14	22
09	31	26	29
10	38	42	39
11	44	57	47
12	45	64	49
13	40	59	44
14	33	38	33
15	31	28	30
16	39	34	38
17	41	35	40
18	42	41	42
19	40	40	40
20	35	32	34
21	24	23	23
22	16	17	16
23	11	15	12
	572	623	584



Estación: LU-861(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior:

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilalba(LU-861)

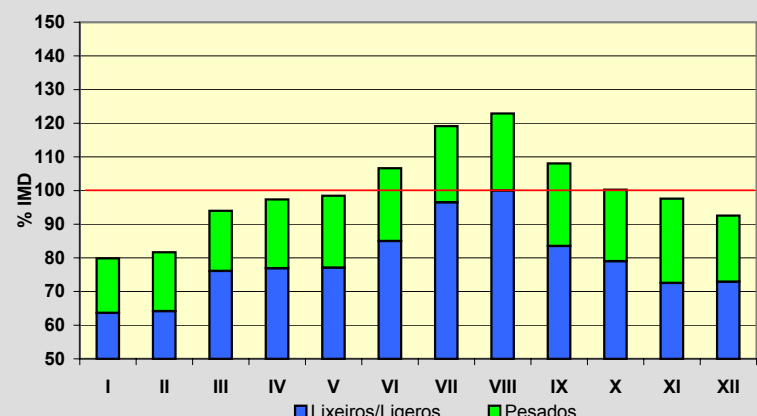
IMD: 3.309 I<sub>30</sub>: 375

Treito/Tramo:

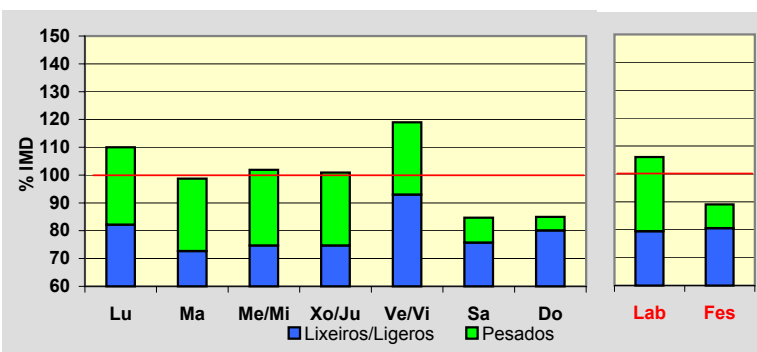
Vilalba (N-634) - LU-118

% Pes.: 20,9 I<sub>150</sub>: 321**Variación Mensual**

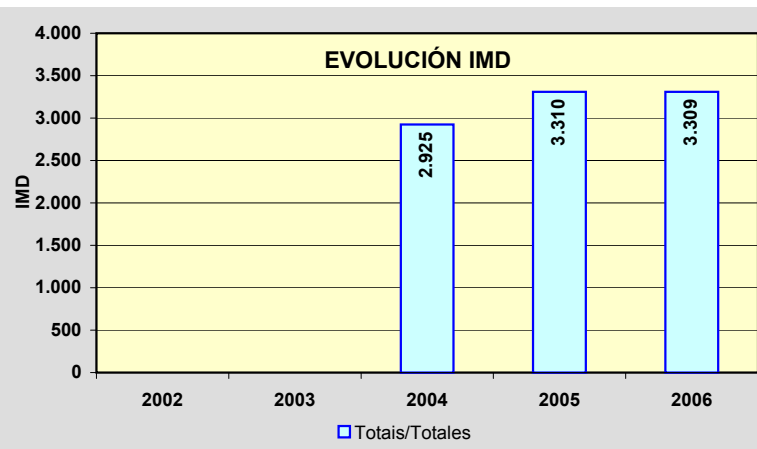
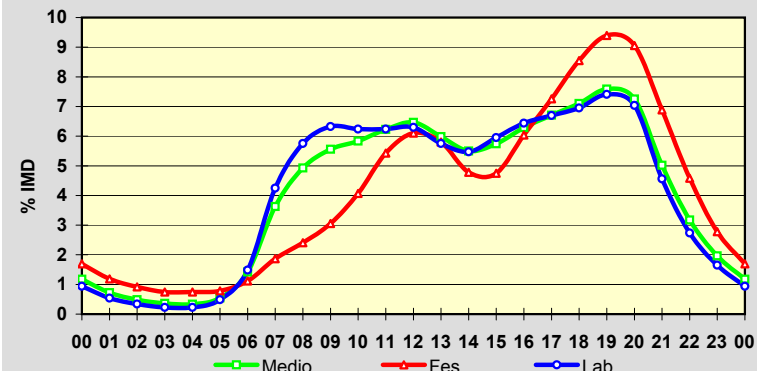
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.642	79,84	20,3
II	2.702	81,66	21,4
III	3.110	93,99	19,0
IV	3.222	97,37	21,0
V	3.258	98,46	21,7
VI	3.528	106,62	20,3
VII	3.943	119,16	19,0
VIII	4.067	122,91	18,6
IX	3.576	108,07	22,7
X	3.318	100,27	21,2
XI	3.230	97,61	25,7
XII	3.063	92,57	21,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.640	110,00	25,3
Ma	3.266	98,70	26,4
Me/Mi	3.371	101,87	26,7
Xo/Ju	3.339	100,91	26,0
Ve/Vi	3.938	119,01	21,9
Sa	2.803	84,71	10,6
Do	2.811	84,95	5,7
Lab	3.510	106,07	25,1
Fes	2.948	89,09	9,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	50	39
01	19	35	24
02	12	27	16
03	8	22	12
04	8	22	11
05	17	23	18
06	52	33	47
07	149	55	120
08	202	71	163
09	222	90	184
10	219	120	193
11	219	160	206
12	221	180	214
13	202	171	198
14	192	141	182
15	209	140	190
16	226	178	208
17	235	214	222
18	244	252	235
19	260	277	251
20	247	267	240
21	160	203	166
22	96	135	105
23	58	82	65
	3.510	2.948	3.309



Estación: LU-861(16)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-641(37)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

San Martiño

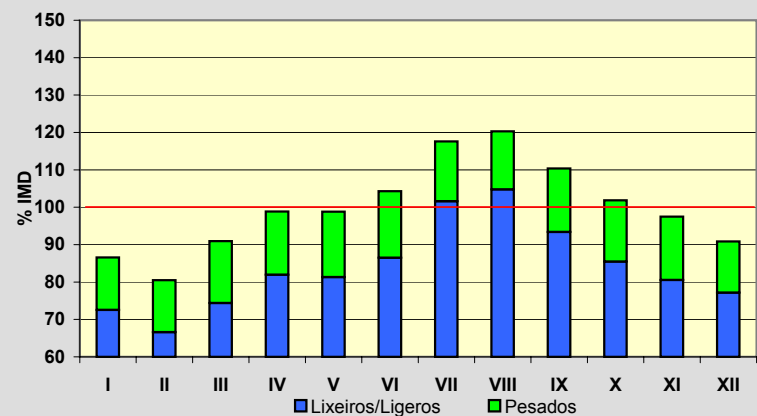
IMD: 5.524 I<sub>30</sub>: 641

Treito/Tramo:

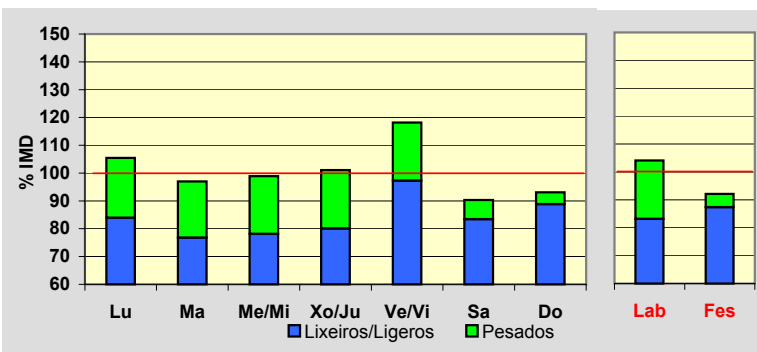
LU-118 - Cabreiros (LU-540)

% Pes.: 16,0 I<sub>150</sub>: 546**Variación Mensual**

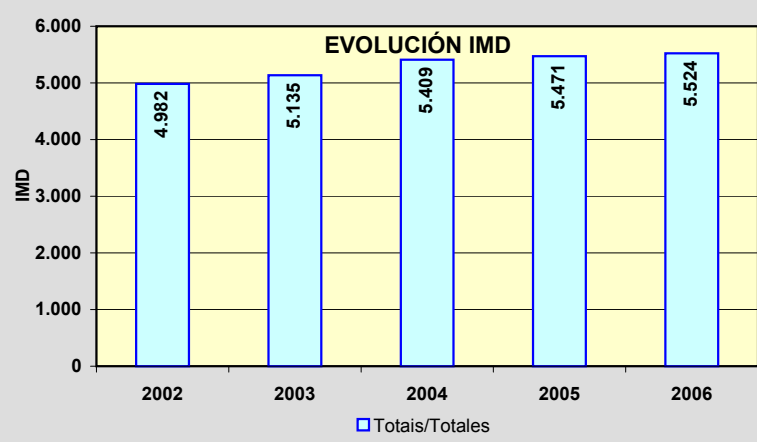
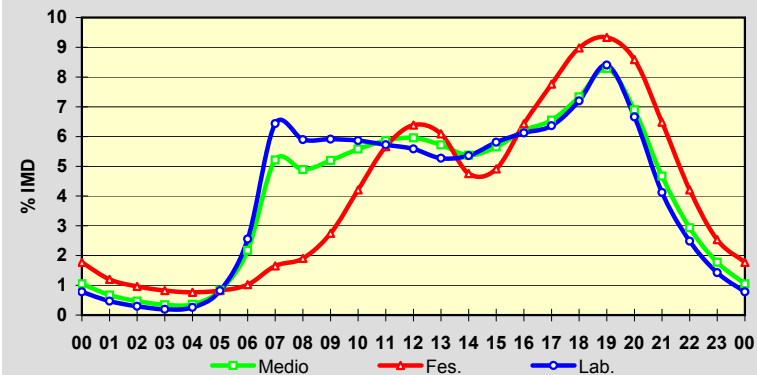
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.783	86,59	16,2
II	4.447	80,50	17,3
III	5.023	90,93	18,2
IV	5.461	98,86	17,1
V	5.459	98,82	17,7
VI	5.762	104,31	17,1
VII	6.497	117,61	13,6
VIII	6.645	120,29	12,9
IX	6.098	110,39	15,4
X	5.627	101,86	16,1
XI	5.385	97,48	17,4
XII	5.020	90,88	15,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.826	105,47	20,4
Ma	5.358	96,99	20,8
Me/Mi	5.464	98,91	21,0
Xo/Ju	5.585	101,10	20,8
Ve/Vi	6.529	118,19	17,7
Sa	4.991	90,35	7,7
Do	5.142	93,08	4,6
Lab	5.750	104,09	20,1
Fes	5.089	92,13	5,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	90	58
01	27	61	37
02	17	49	26
03	11	42	19
04	15	39	20
05	47	42	46
06	147	52	120
07	370	84	288
08	339	97	270
09	340	140	287
10	337	214	308
11	329	288	324
12	321	325	329
13	303	310	316
14	308	242	297
15	334	250	312
16	352	327	343
17	366	395	362
18	414	457	405
19	483	475	458
20	383	437	381
21	237	330	258
22	143	214	162
23	82	129	98
	<b>5.750</b>	<b>5.089</b>	<b>5.524</b>



Estación: LU-862(81)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-642(72)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Viveiro Oeste

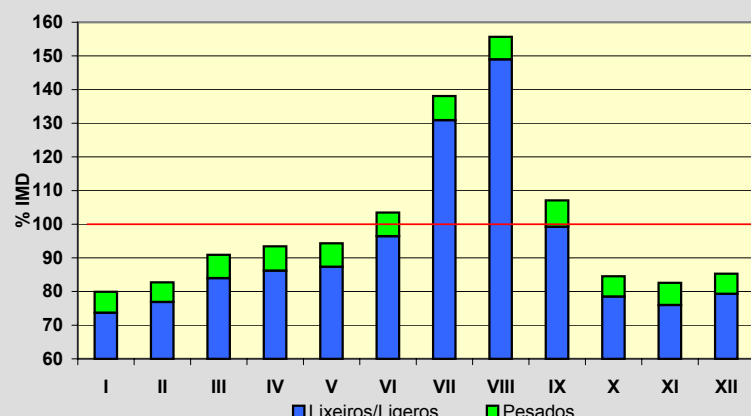
IMD: 4.720 I<sub>30</sub>: 664

Treito/Tramo:

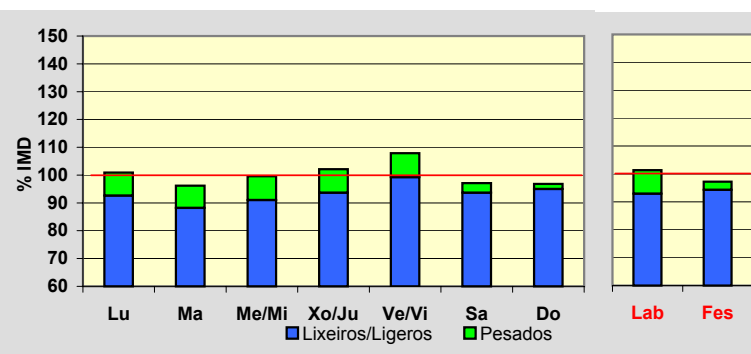
Límite de Provincia - Viveiro

% Pes.: 6,7 I<sub>150</sub>: 545**Variación Mensual**

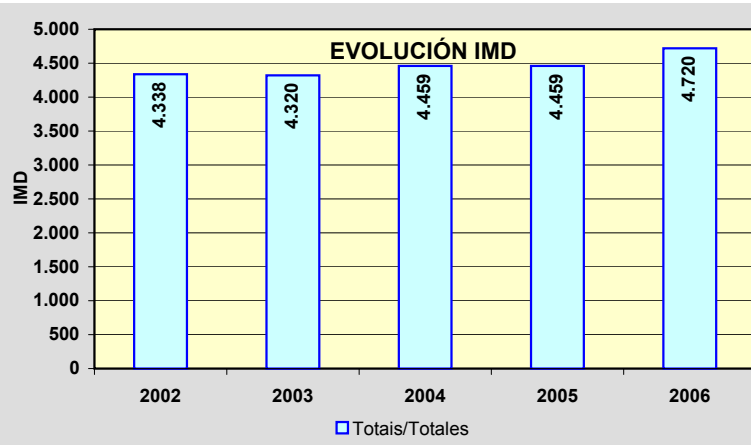
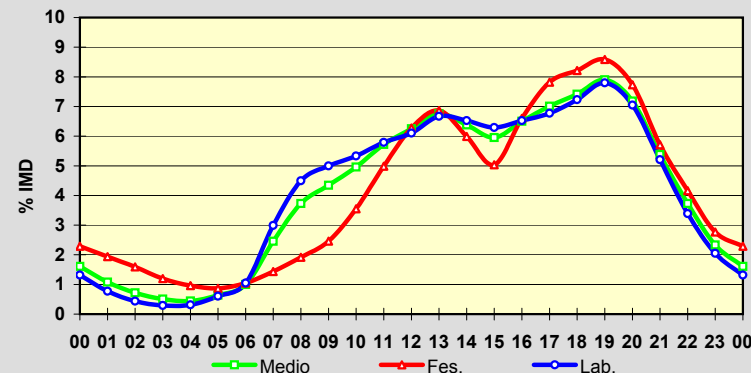
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.773	79,94	7,8
II	3.905	82,73	7,1
III	4.290	90,89	7,6
IV	4.409	93,41	7,7
V	4.453	94,34	7,4
VI	4.883	103,45	6,8
VII	6.518	138,09	5,2
VIII	7.347	155,66	4,3
IX	5.053	107,06	7,3
X	3.989	84,51	7,1
XI	3.899	82,61	8,0
XII	4.026	85,30	7,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.763	100,91	8,2
Ma	4.541	96,21	8,3
Me/Mi	4.700	99,58	8,6
Xo/Ju	4.821	102,14	8,3
Ve/Vi	5.093	107,90	8,0
Sa	4.585	97,14	3,6
Do	4.570	96,82	1,9
Lab	4.783	101,33	8,3
Fes	4.590	97,25	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	63	105	76
01	37	89	51
02	21	73	34
03	14	55	24
04	15	44	21
05	29	40	30
06	50	48	47
07	143	66	116
08	215	88	176
09	239	113	205
10	255	163	234
11	277	229	270
12	292	288	295
13	319	315	319
14	312	275	301
15	301	231	281
16	312	303	307
17	324	359	331
18	346	377	350
19	373	394	373
20	337	355	339
21	249	262	254
22	162	191	176
23	98	127	110
	4.783	4.590	4.720



Estación: LU-862(90)

Anterior: C-642(90)

Tipo: COM

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Viveiro Leste

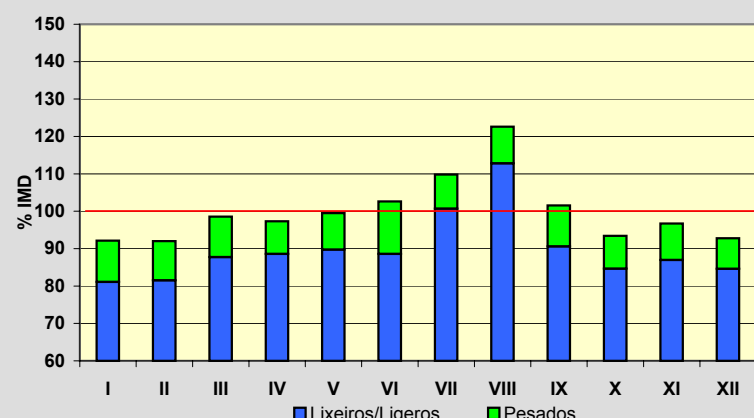
IMD: 7.125 I<sub>30</sub>: 694

Treito/Tramo:

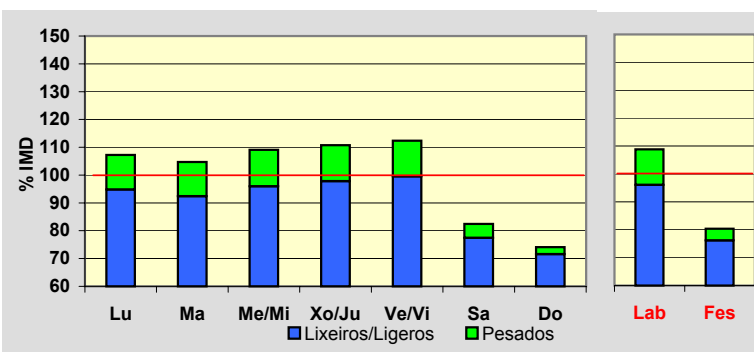
Viveiro - Xove (Estda. Dep.)

% Pes.: 10,1 I<sub>150</sub>: 618**Variación Mensual**

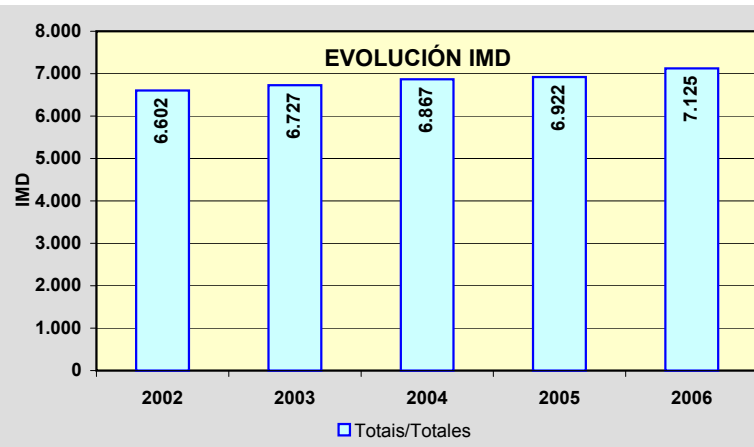
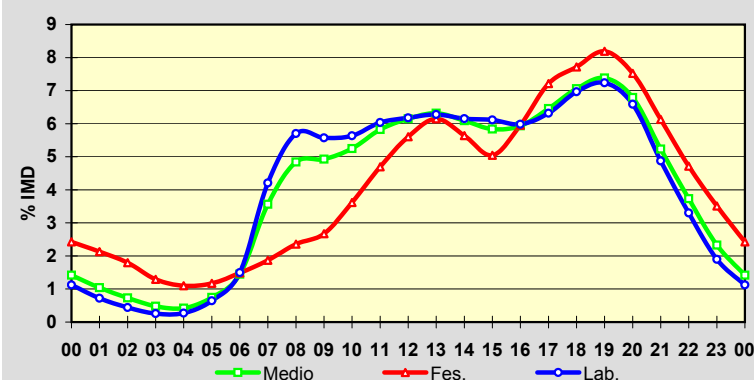
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.566	92,15	12,0
II	6.557	92,03	11,4
III	7.023	98,57	11,0
IV	6.935	97,33	9,0
V	7.088	99,48	9,8
VI	7.313	102,64	13,7
VII	7.825	109,82	8,3
VIII	8.736	122,61	8,0
IX	7.236	101,56	10,8
X	6.656	93,42	9,4
XI	6.891	96,72	10,1
XII	6.611	92,79	8,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.641	107,24	11,6
Ma	7.462	104,73	11,8
Me/Mi	7.772	109,08	12,0
Xo/Ju	7.890	110,74	11,7
Ve/Vi	8.005	112,35	11,4
Sa	5.876	82,47	6,1
Do	5.280	74,11	3,4
Lab	7.753	108,81	11,7
Fes	5.727	80,38	5,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	87	139	101
01	56	122	74
02	34	103	52
03	20	74	34
04	21	63	30
05	50	67	53
06	116	85	103
07	326	107	254
08	442	135	345
09	432	153	351
10	437	207	374
11	468	269	415
12	479	321	438
13	487	352	450
14	477	323	434
15	474	289	416
16	464	341	423
17	490	413	460
18	540	442	503
19	561	469	526
20	511	431	484
21	378	351	373
22	256	270	266
23	147	201	166
	<b>7.753</b>	<b>5.727</b>	<b>7.125</b>



PROVINCIA DE OURENSE								2006	
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	
OU-101(3)	Per	13	G	Santa Mariña	Os Viros (OU-510) - P.I. (OU-537)	PC	3.270	5,1	
OU-103(1)	Com	15	F	Maceda (OU-103)	Maceda - Os Milagros	S	1.736	4,1	
OU-105(4)	Per	13	G	Ponte Noalla (OU-105)	Estda. Dep. - A Ponte Noalla (N-525)	S	13.955	17,5	
OU-113(37)	Com	15	E	Borrán	Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio	S	148	9,8	
OU-122(0)	Com	21	H	Carballeda	Sobradelo - Límite Provincia	PC	1.000	22,4	
OU-300(9)	Com	13	E	Santa Baia	Courbillón (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	S	336	8,9	
OU-301(3)	Com	14	D	As Lamas	Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)	S	1.582	6,4	
OU-304(3)	Per	14	D	Baltar	Damil - Baltar	S	1.696	10,2	
OU-402(3)	Per	12	G	Ourense (OU-402)	Ourense - Enl. A-52	S	1.366	6,4	
OU-411(0)	Com	12	D	Bande Oeste	Bande - Bangueses	S	323	6,0	
OU-504(10)	Com	11	H	Leiro	OU-211 - Enl. OU-208	PB	4.229	8,8	
OU-504(23)	Com	12	I	Fondo de Cea	OU-206 - Enl. N-525	PB	4.120	12,7	
OU-504(27)	Com	12	I	Cea	Enl. N-525 - Cea	PB	1.086	7,7	
OU-531(4)	Com	14	D	Vilar de Santos	Xinzo de Limia - OU-300	PB	2.492	12,3	
OU-531(31)	Com	12	F	Pambre	Celanova (OU-540) - Cortegada (OU-801)	PB	1.924	4,2	
OU-533(11)	Com	19	E	Pradocabalos	A Gudiña - Viana de Bolo	PB	1.094	15,0	
OU-533(37)	Per	19	G	Santa Cruz	Viana de Bolo - Freixido (OU-636)	PB	1.498	9,2	
OU-536(1)	Com	13	G	Ourense	Ourense - OU-537	PB	13.494	4,7	
OU-536(14)	Com	14	G	Esgos	A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)	PB	4.929	6,8	
OU-536(33)	Per	16	G	Vilariño Frío	Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)	PB	2.098	7,8	
OU-537(2)	Com	13	G	San Ciprián (OU-537)	Medorra - Derrasa (OU-536)	PB	6.010	9,6	
OU-540(4)	Com	13	G	Loiro	Enl. A-52 - Manchica (Estda. Dep.)	PB	9.569	5,0	
OU-540(16)	Com	12	F	Manchica	Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	PB	6.674	6,3	
OU-540(39)	Per	12	D	Bande (OU-540)	Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)	PB	2.724	8,0	
OU-540(51)	Com	12	C	Santa Comba de Bande	Bande (OU-301) - OU-312	PB	1.752	15,0	
OU-636(19)	Com	19	H	Freixido (OU-636)	Pobra de Tribes - Freixido	PC	979	7,3	
OU-801(2)	Com	10	G	Francelos	Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)	PB	775	5,0	
OU-801(16)	Com	10	F	Cortegada	Cortegada (OU-402) - Pte. Barxas (OU-411)	PB	1.200	6,4	

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: OU-101(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-101(4)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Santa Mariña

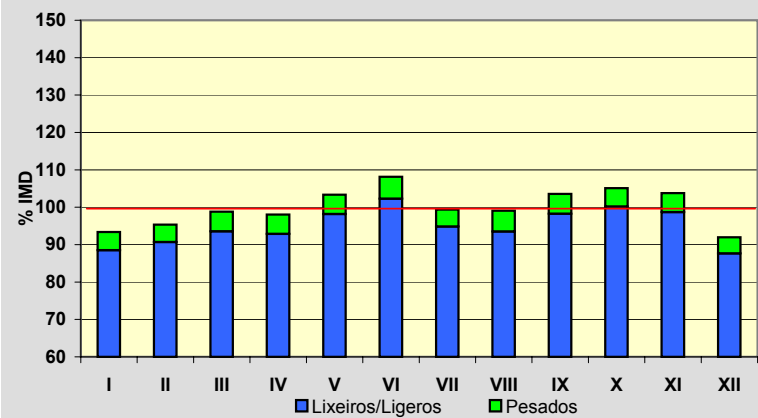
IMD: 3.270 I<sub>30</sub>: 337

Treito/Tramo:

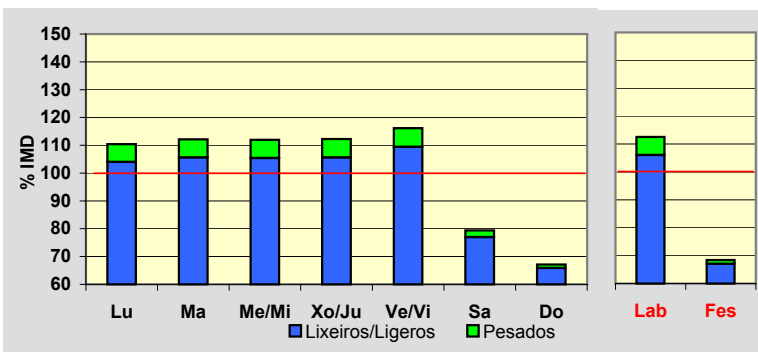
Os Viros (OU-510) - P.I. (OU-537)

% Pes.: 5,1 I<sub>150</sub>: 316**Variación Mensual**

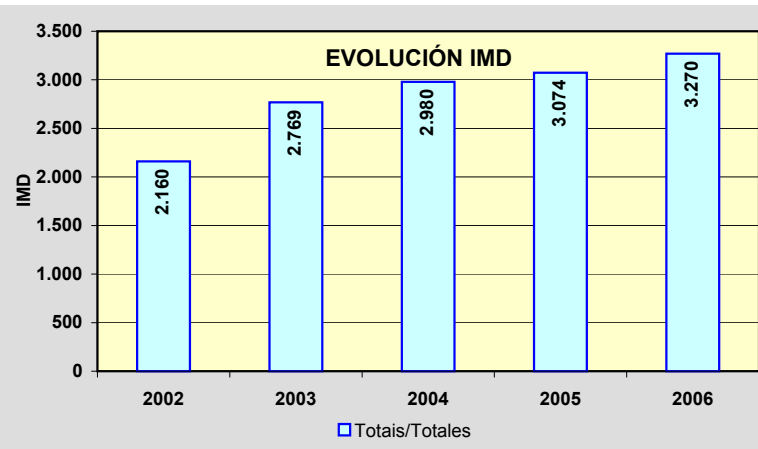
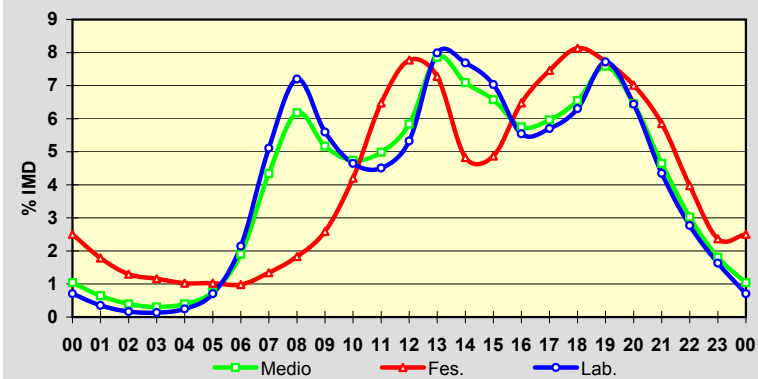
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.053	93,36	5,2
II	3.118	95,35	4,9
III	3.231	98,81	5,3
IV	3.206	98,04	5,3
V	3.379	103,33	5,0
VI	3.536	108,13	5,4
VII	3.250	99,39	4,6
VIII	3.239	99,05	5,6
IX	3.386	103,55	5,1
X	3.437	105,11	4,7
XI	3.393	103,76	4,9
XII	3.007	91,96	4,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.611	110,43	5,8
Ma	3.666	112,11	5,8
Me/Mi	3.662	111,99	5,9
Xo/Ju	3.670	112,23	5,9
Ve/Vi	3.798	116,15	5,8
Sa	2.597	79,42	3,1
Do	2.196	67,16	1,9
Lab	3.681	112,57	5,8
Fes	2.238	68,44	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	56	34
01	13	40	21
02	6	29	13
03	5	26	10
04	9	23	13
05	26	23	25
06	79	22	62
07	188	30	142
08	265	41	202
09	206	58	169
10	171	94	155
11	166	145	163
12	196	174	191
13	294	163	257
14	283	108	232
15	259	109	215
16	204	145	188
17	210	167	195
18	232	182	214
19	284	173	248
20	237	157	211
21	160	131	152
22	102	89	99
23	60	53	59
	3.681	2.238	3.270



Estación: OU-103(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-103(1)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Maceda (OU-103)

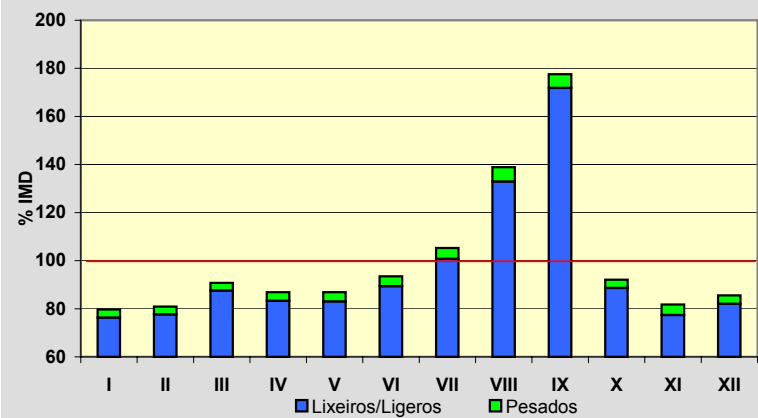
IMD: 1.736 I<sub>30</sub>: 495

Treito/Tramo:

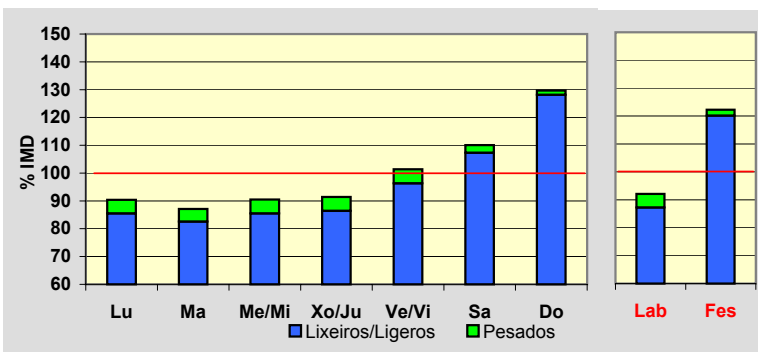
Maceda - Os Milagros

% Pes.: 4,1 I<sub>150</sub>: 241**Variación Mensual**

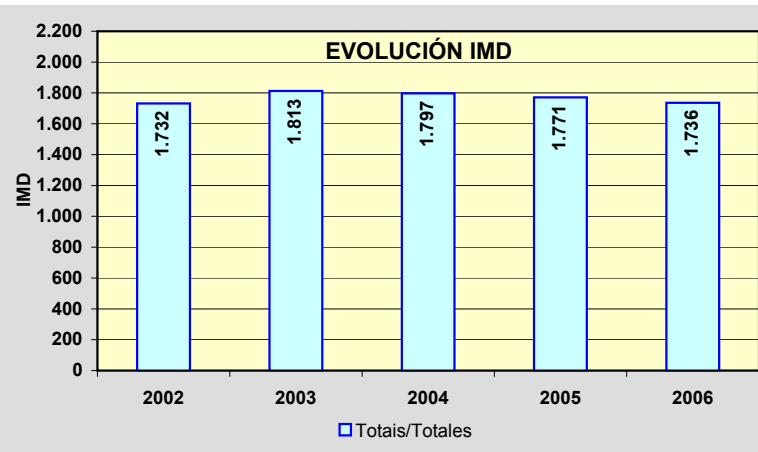
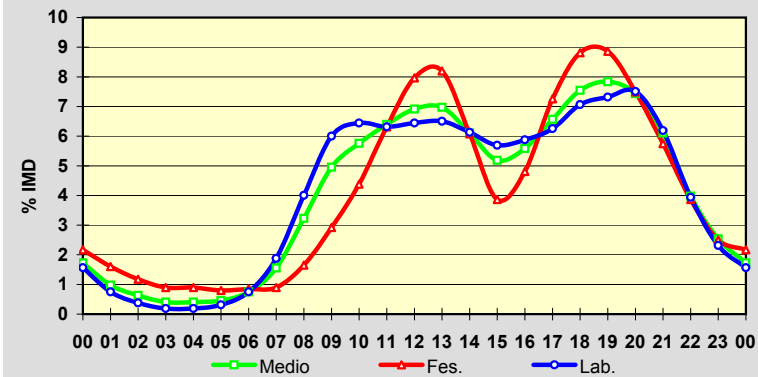
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.384	79,72	4,3
II	1.404	80,88	4,0
III	1.575	90,73	3,5
IV	1.509	86,92	4,2
V	1.509	86,92	4,5
VI	1.623	93,49	4,4
VII	1.827	105,24	4,3
VIII	2.411	138,88	4,3
IX	3.082	177,53	3,2
X	1.599	92,11	3,8
XI	1.420	81,80	5,4
XII	1.485	85,54	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.569	90,38	5,4
Ma	1.512	87,10	5,2
Me/Mi	1.571	90,50	5,5
Xo/Ju	1.587	91,42	5,5
Ve/Vi	1.760	101,38	5,0
Sa	1.911	110,08	2,5
Do	2.251	129,67	1,2
Lab	1.599	92,11	5,3
Fes	2.122	122,24	1,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	46	30
01	12	34	17
02	6	25	11
03	3	19	7
04	3	19	7
05	5	17	8
06	12	18	13
07	30	19	27
08	64	35	56
09	96	62	86
10	103	93	100
11	101	134	111
12	103	169	120
13	104	174	121
14	98	129	106
15	91	82	90
16	94	102	97
17	100	154	114
18	113	187	131
19	117	188	136
20	120	159	129
21	99	122	106
22	63	82	69
23	37	53	44
	1.599	2.122	1.736



Estación: OU-105(4)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-105(547)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Ponte Noalla (OU-105)

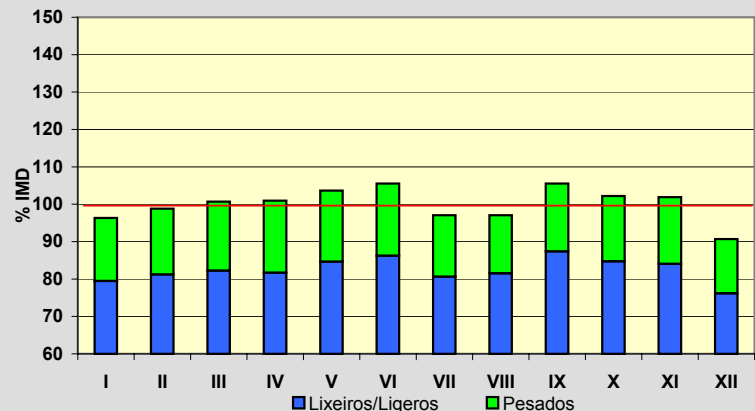
IMD: 13.955 I<sub>30</sub>: 1.324

Treito/Tramo:

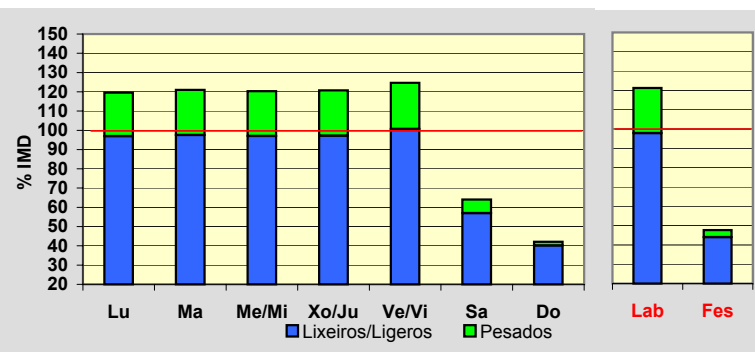
Estda. Dep. - A Ponte Noalla (N-525)

% Pes.: 17,5 I<sub>150</sub>: 1.273**Variación Mensual**

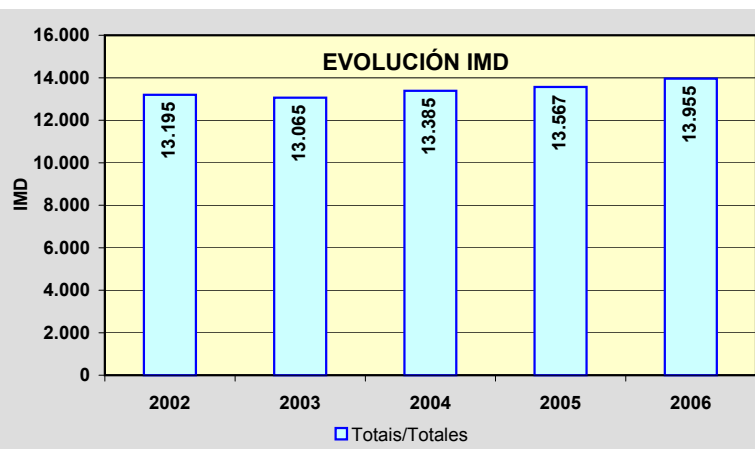
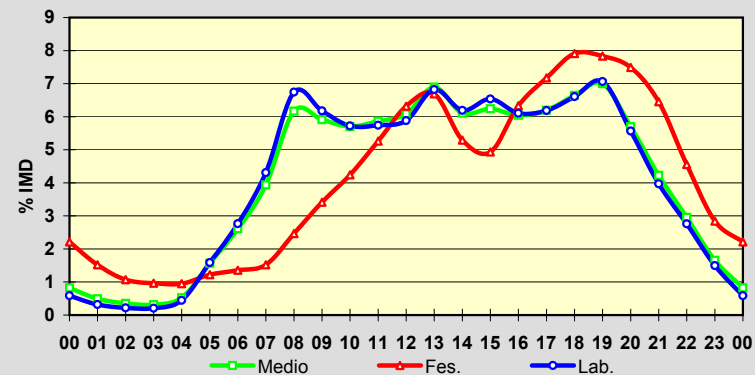
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.441	96,32	17,5
II	13.791	98,82	17,8
III	14.050	100,68	18,3
IV	14.090	100,97	19,1
V	14.462	103,63	18,3
VI	14.728	105,54	18,3
VII	13.543	97,05	16,9
VIII	13.543	97,05	16,0
IX	14.726	105,52	17,2
X	14.262	102,20	17,1
XI	14.217	101,88	17,5
XII	12.655	90,68	16,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.683	119,55	18,9
Ma	16.890	121,03	19,4
Me/Mi	16.797	120,37	19,4
Xo/Ju	16.847	120,72	19,5
Ve/Vi	17.400	124,69	19,2
Sa	8.939	64,06	11,0
Do	5.880	42,14	4,5
Lab	16.922	121,26	19,3
Fes	6.650	47,65	7,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	99	147	115
01	54	101	69
02	37	71	49
03	35	64	44
04	75	63	73
05	269	81	218
06	468	90	364
07	729	101	549
08	1.141	164	861
09	1.045	227	825
10	968	282	796
11	972	350	818
12	995	420	849
13	1.154	445	962
14	1.048	352	852
15	1.106	328	871
16	1.033	421	843
17	1.047	477	865
18	1.118	526	927
19	1.195	521	977
20	942	498	795
21	672	429	590
22	467	303	412
23	253	189	231
	<b>16.922</b>	<b>6.650</b>	<b>13.955</b>



Estación: OU-113(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-110(18)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Borrán

IMD:

148

I<sub>30</sub>: 30

Treito/Tramo:

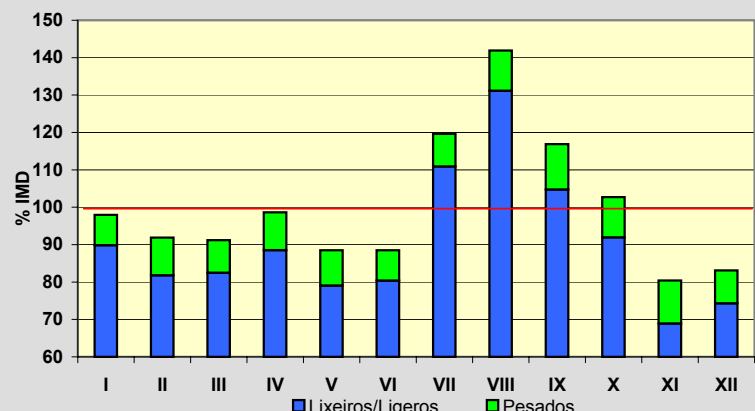
Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio

% Pes.:

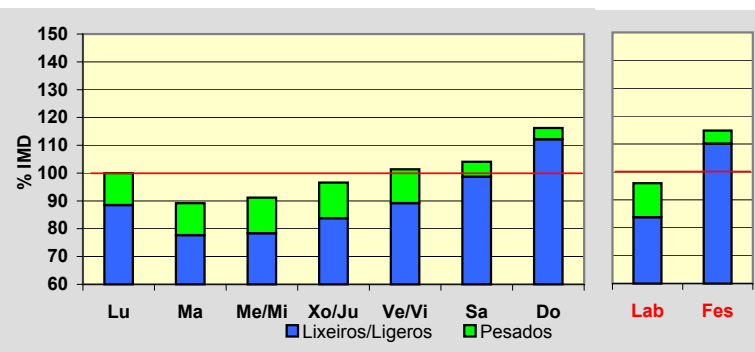
9,8

I<sub>150</sub>: 22**Variación Mensual**

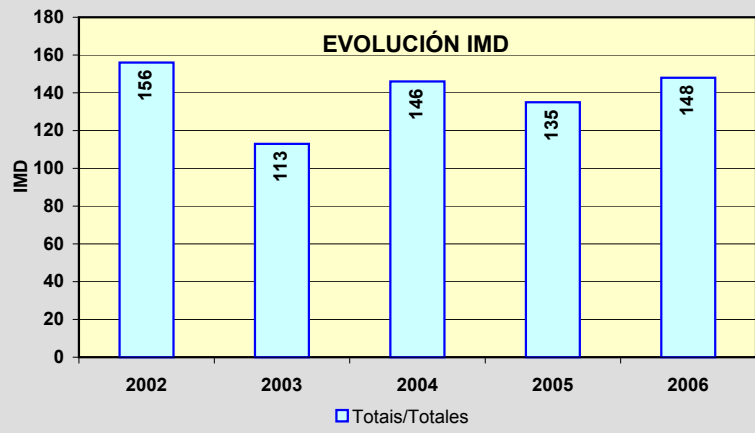
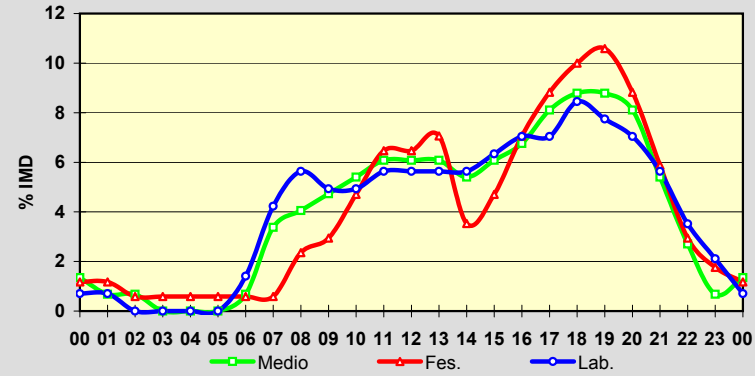
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	145	97,97	8,3
II	136	91,89	11,0
III	135	91,22	9,6
IV	146	98,65	10,3
V	131	88,51	10,7
VI	131	88,51	9,2
VII	177	119,59	7,3
VIII	210	141,89	7,6
IX	173	116,89	10,4
X	152	102,70	10,5
XI	119	80,41	14,3
XII	123	83,11	10,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	148	100,00	11,5
Ma	132	89,19	12,9
Me/Mi	135	91,22	14,1
Xo/Ju	143	96,62	13,3
Ve/Vi	150	101,35	12,0
Sa	154	104,05	5,2
Do	172	116,22	3,5
Lab	142	95,95	12,7
Fes	170	114,86	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	1	2	2
01	1	2	1
02	0	1	1
03	0	1	0
04	0	1	0
05	0	1	0
06	2	1	1
07	6	1	5
08	8	4	6
09	7	5	7
10	7	8	8
11	8	11	9
12	8	11	9
13	8	12	9
14	8	6	8
15	9	8	9
16	10	12	10
17	10	15	12
18	12	17	13
19	11	18	13
20	10	15	12
21	8	10	8
22	5	5	4
23	3	3	1
	142	170	148



Estación: OU-122(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-122(0)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Carballeda

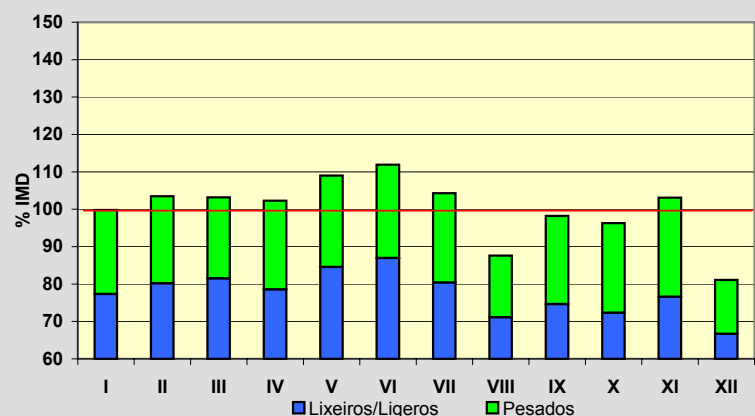
IMD: 1.000 I<sub>30</sub>: 177

Treito/Tramo:

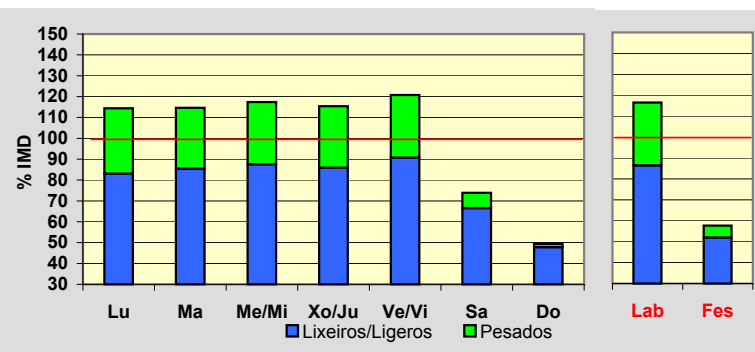
Sobradelo - Límite Provincia

% Pes.: 22,4 I<sub>150</sub>: 159**Variación Mensual**

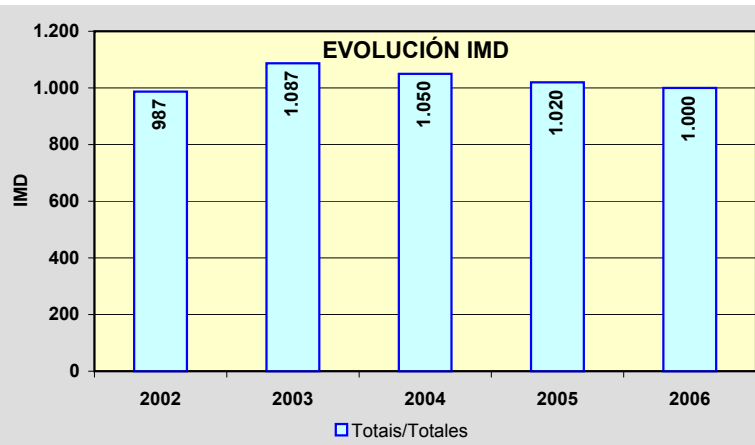
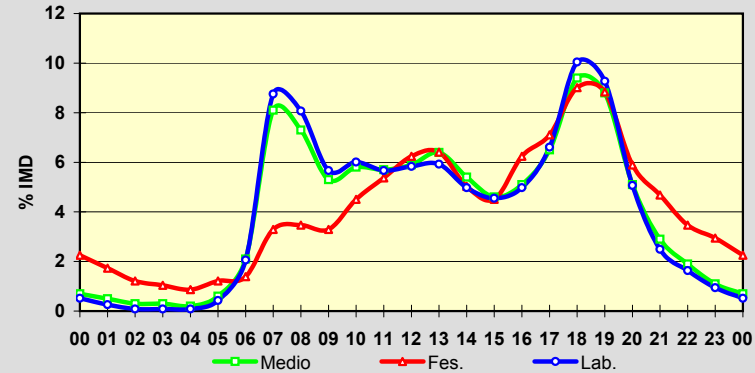
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	998	99,80	22,5
II	1.035	103,50	22,5
III	1.032	103,20	21,0
IV	1.023	102,30	23,2
V	1.090	109,00	22,4
VI	1.119	111,90	22,3
VII	1.043	104,30	22,9
VIII	876	87,60	18,8
IX	982	98,20	24,0
X	963	96,30	24,9
XI	1.031	103,10	25,7
XII	811	81,10	17,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.144	114,40	27,4
Ma	1.146	114,60	25,4
Me/Mi	1.174	117,40	25,4
Xo/Ju	1.154	115,40	25,6
Ve/Vi	1.208	120,80	24,9
Sa	739	73,90	10,0
Do	494	49,40	3,2
Lab	1.165	116,50	25,8
Fes	577	57,70	9,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	13	7
01	3	10	5
02	1	7	3
03	1	6	3
04	1	5	2
05	5	7	6
06	24	8	21
07	102	19	81
08	94	20	73
09	66	19	53
10	70	26	58
11	66	31	57
12	68	36	59
13	69	37	64
14	58	29	54
15	53	26	46
16	58	36	51
17	77	41	65
18	117	52	94
19	108	51	88
20	59	34	51
21	29	27	29
22	19	20	19
23	11	17	11
	1.165	577	1.000



Estación: OU-300(9)

Anterior: OU-300(10)

Tipo: COM

Rede/Red: S

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Santa Baia

IMD:

336

I<sub>30</sub>: 54

Treito/Tramo:

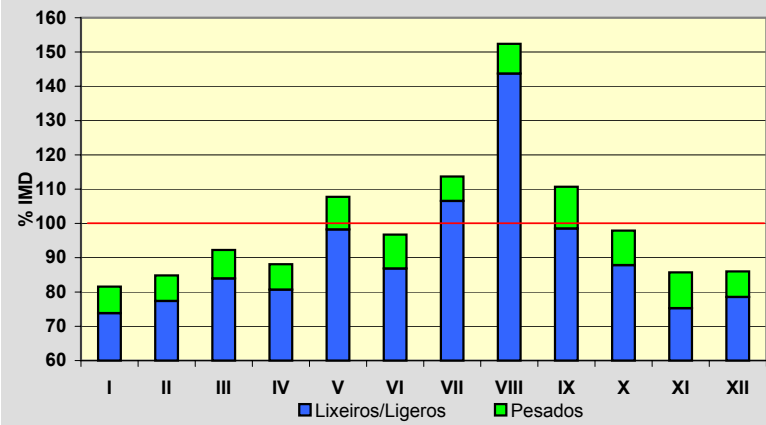
Corbillón (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)

% Pes.:

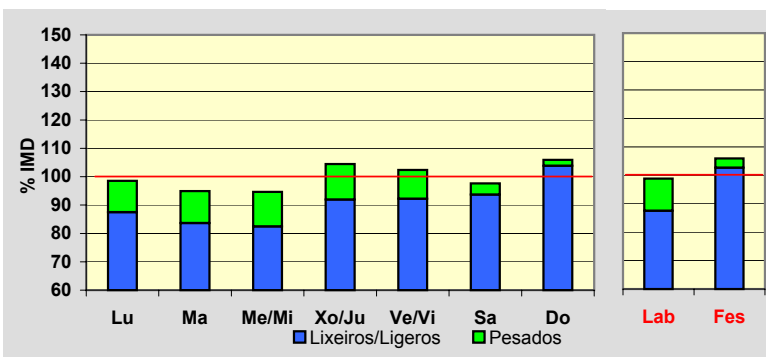
8,9

I<sub>150</sub>: 42**Variación Mensual**

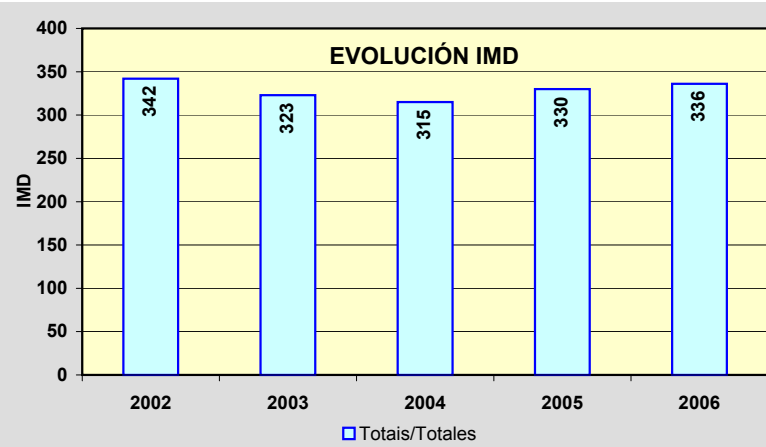
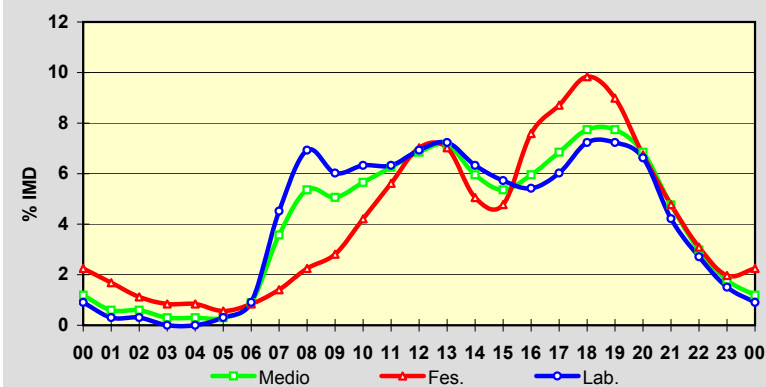
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	274	81,55	9,5
II	285	84,82	8,8
III	310	92,26	9,0
IV	296	88,10	8,4
V	362	107,74	8,8
VI	325	96,73	10,2
VII	382	113,69	6,3
VIII	512	152,38	5,7
IX	372	110,71	11,0
X	329	97,92	10,3
XI	288	85,71	12,2
XII	289	86,01	8,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	331	98,51	11,2
Ma	319	94,94	11,9
Me/Mi	318	94,64	12,9
Xo/Ju	351	104,46	12,0
Ve/Vi	344	102,38	9,9
Sa	328	97,62	4,0
Do	356	105,95	2,0
Lab	332	98,81	11,4
Fes	356	105,95	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	8	4
01	1	6	2
02	1	4	2
03	0	3	1
04	0	3	1
05	1	2	1
06	3	3	3
07	15	5	12
08	23	8	18
09	20	10	17
10	21	15	19
11	21	20	21
12	23	25	23
13	24	25	24
14	21	18	20
15	19	17	18
16	18	27	20
17	20	31	23
18	24	35	26
19	24	32	26
20	22	24	23
21	14	17	16
22	9	11	10
23	5	7	6
	<b>332</b>	<b>356</b>	<b>336</b>



Estación: OU-301(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-301(3)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

As Lamas

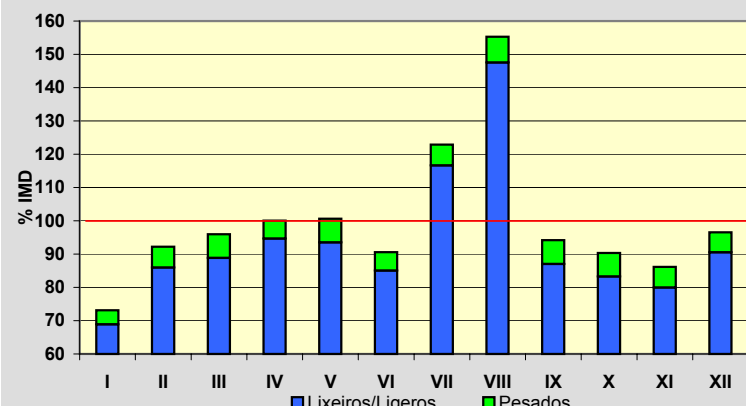
IMD: 1.582 I<sub>30</sub>: 238

Treito/Tramo:

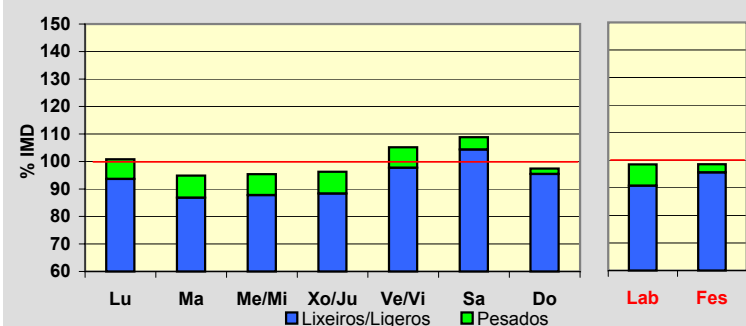
Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 183**Variación Mensual**

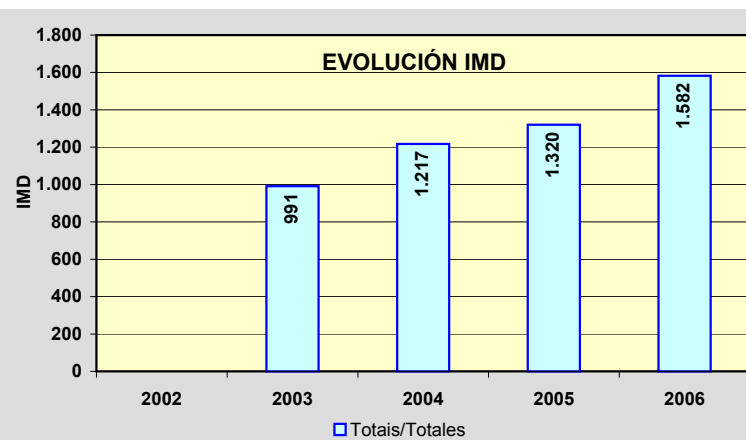
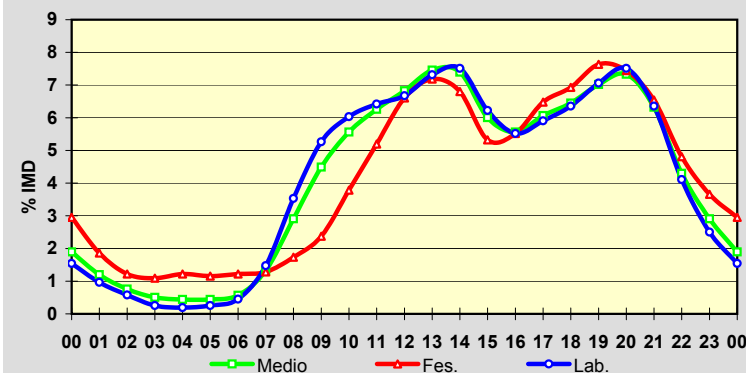
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.157	73,14	5,8
II	1.459	92,23	6,8
III	1.518	95,95	7,4
IV	1.583	100,06	5,4
V	1.592	100,63	7,1
VI	1.433	90,58	6,1
VII	1.944	122,88	5,1
VIII	2.457	155,31	5,0
IX	1.490	94,18	7,6
X	1.429	90,33	7,8
XI	1.363	86,16	7,2
XII	1.527	96,52	6,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.595	100,82	7,1
Ma	1.501	94,88	8,5
Me/Mi	1.509	95,39	8,0
Xo/Ju	1.523	96,27	8,2
Ve/Vi	1.664	105,18	7,1
Sa	1.722	108,85	4,1
Do	1.541	97,41	2,0
Lab	1.558	98,48	7,8
Fes	1.559	98,55	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	46	30
01	15	29	19
02	9	19	12
03	4	17	8
04	3	19	7
05	4	18	7
06	7	19	9
07	23	20	21
08	55	27	46
09	82	37	71
10	94	59	88
11	100	81	99
12	104	103	108
13	114	112	118
14	117	106	117
15	97	83	95
16	86	86	88
17	92	101	96
18	99	108	102
19	110	119	111
20	117	116	116
21	99	102	100
22	64	75	68
23	39	57	46
	1.558	1.559	1.582



Estación: OU-304(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-304(3)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Baltar

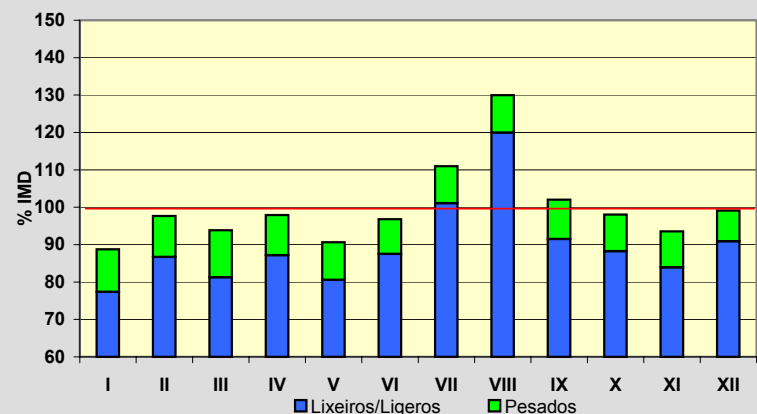
IMD: 1.696 I<sub>30</sub>: 188

Treito/Tramo:

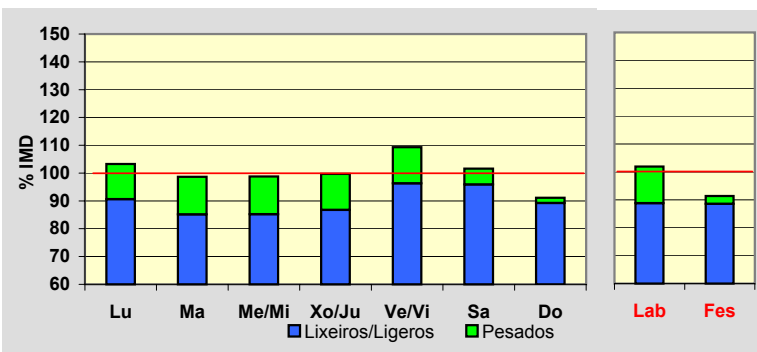
Damil - Baltar

% Pes.: 10,2 I<sub>150</sub>: 161**Variación Mensual**

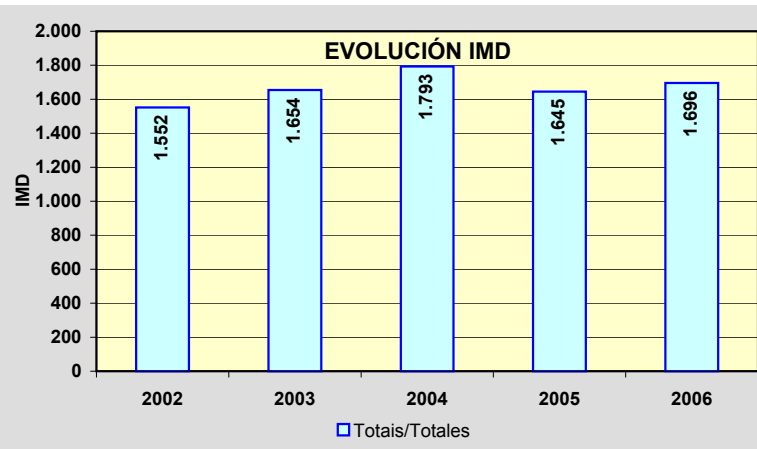
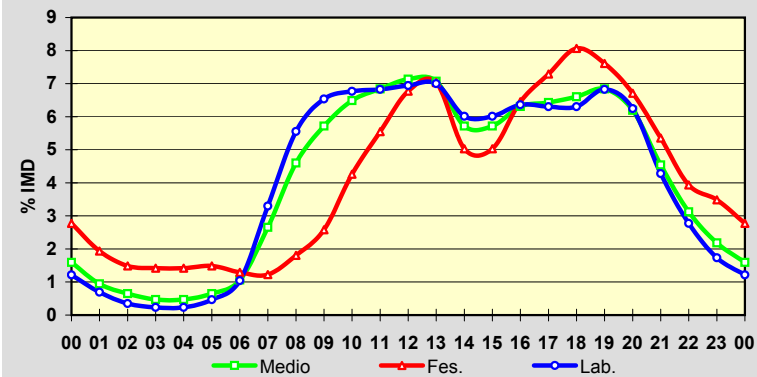
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.505	88,74	12,8
II	1.656	97,64	11,2
III	1.592	93,87	13,4
IV	1.661	97,94	11,0
V	1.537	90,63	11,1
VI	1.642	96,82	9,6
VII	1.882	110,97	8,9
VIII	2.204	129,95	7,7
IX	1.730	102,00	10,3
X	1.663	98,05	10,0
XI	1.587	93,57	10,3
XII	1.681	99,12	8,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.752	103,30	12,3
Ma	1.673	98,64	13,7
Me/Mi	1.675	98,76	13,7
Xo/Ju	1.691	99,71	13,0
Ve/Vi	1.854	109,32	11,9
Sa	1.723	101,59	5,6
Do	1.546	91,16	2,1
Lab	1.729	101,95	12,9
Fes	1.550	91,39	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	43	27
01	12	30	16
02	6	23	11
03	4	22	8
04	4	22	8
05	8	23	11
06	18	20	18
07	57	19	45
08	96	28	78
09	113	40	97
10	117	66	110
11	118	86	116
12	120	105	121
13	121	109	120
14	104	78	97
15	104	78	97
16	110	100	107
17	109	113	109
18	109	125	112
19	118	118	116
20	108	104	105
21	74	83	77
22	48	61	53
23	30	54	37
	1.729	1.550	1.696



Estación: OU-402(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-402(4)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Ourense (OU-402)

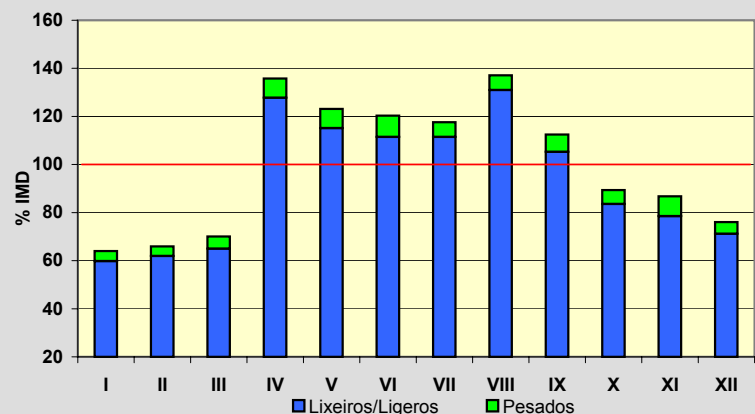
IMD: 1.366 I<sub>30</sub>: 296

Treito/Tramo:

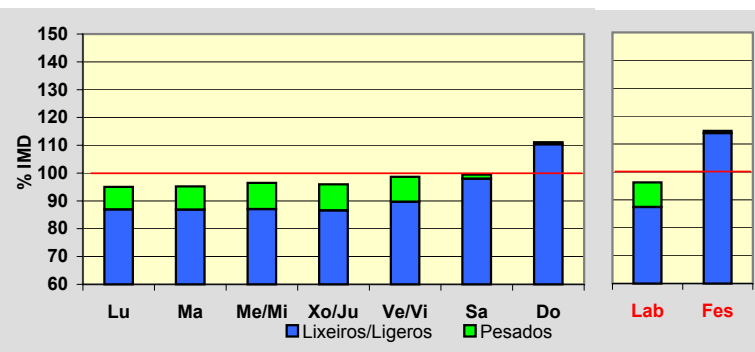
Ourense - Enl. A-52

% Pes.: 6,4 I<sub>150</sub>: 175**Variación Mensual**

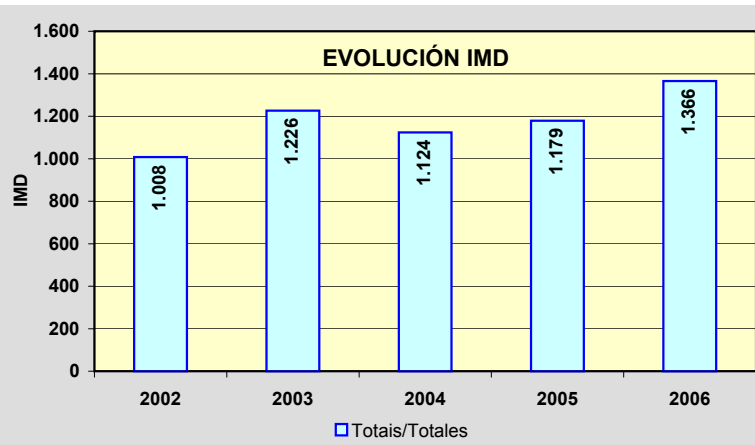
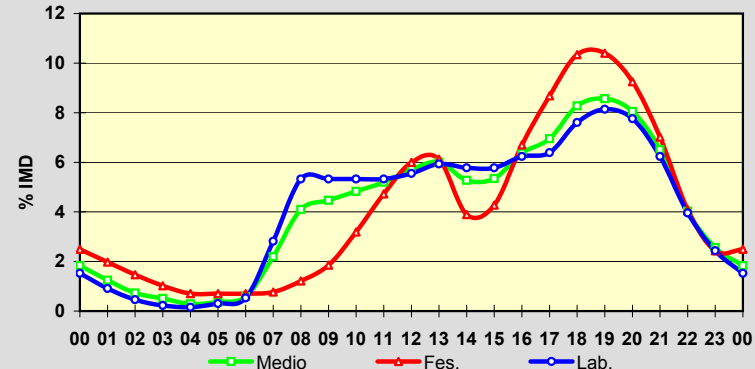
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	874	63,98	6,5
II	901	65,96	6,1
III	957	70,06	7,2
IV	1.855	135,80	5,9
V	1.682	123,13	6,5
VI	1.644	120,35	7,4
VII	1.606	117,57	5,2
VIII	1.873	137,12	4,5
IX	1.536	112,45	6,4
X	1.221	89,39	6,5
XI	1.185	86,75	9,5
XII	1.039	76,06	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.298	95,02	8,5
Ma	1.301	95,24	8,8
Me/Mi	1.318	96,49	9,8
Xo/Ju	1.311	95,97	9,8
Ve/Vi	1.348	98,68	9,1
Sa	1.359	99,49	1,5
Do	1.518	111,13	0,7
Lab	1.315	96,27	9,2
Fes	1.567	114,71	0,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	39	25
01	12	31	17
02	6	23	10
03	3	16	7
04	2	11	4
05	4	11	5
06	7	11	8
07	37	12	30
08	70	19	56
09	70	29	61
10	70	50	66
11	70	74	71
12	73	94	78
13	78	96	82
14	76	61	72
15	76	67	73
16	82	105	87
17	84	136	95
18	100	162	113
19	107	163	117
20	102	145	110
21	82	110	89
22	52	64	55
23	32	38	35
	1.315	1.567	1.366



Estación: OU-411(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-411(0)

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Bande Oeste

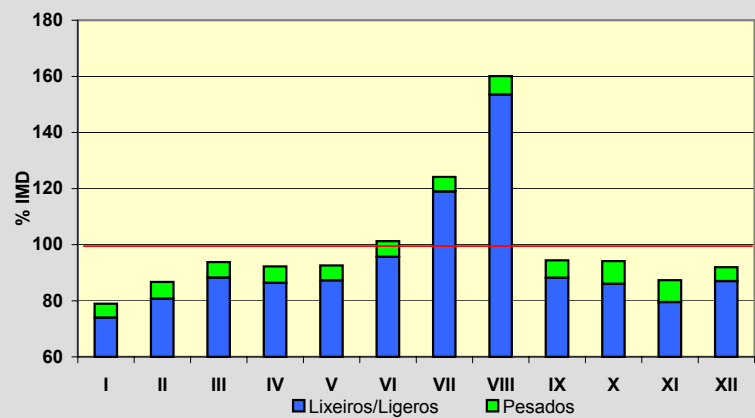
IMD: 323 I<sub>30</sub>: 69

Treito/Tramo:

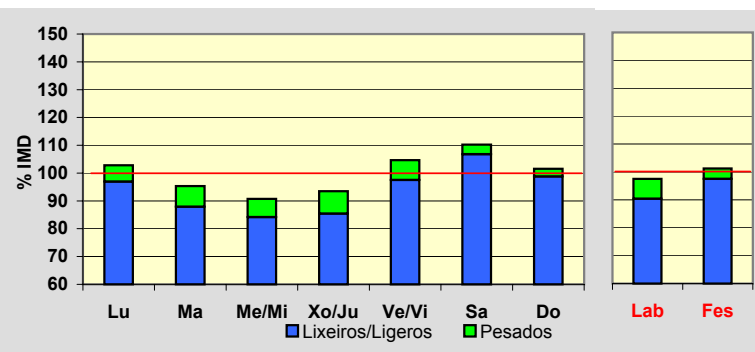
Bande - Bangueses

% Pes.: 6,0 I<sub>150</sub>: 41**Variación Mensual**

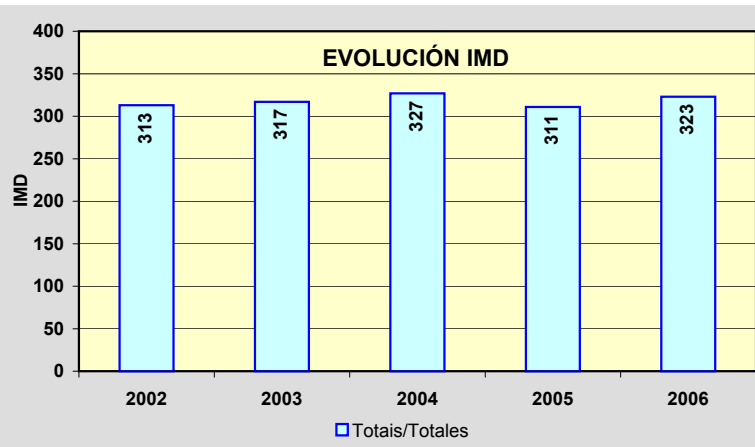
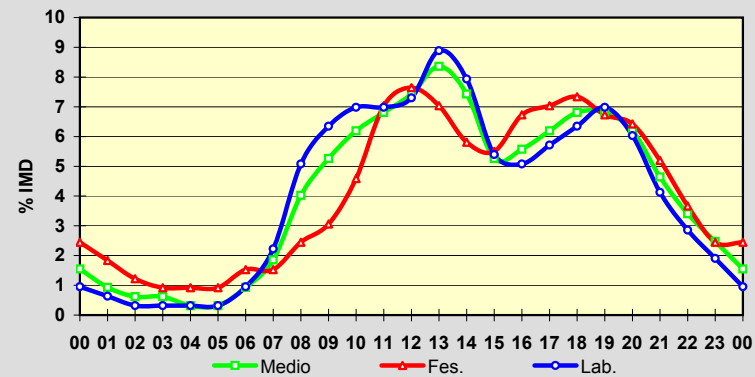
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	255	78,95	6,3
II	280	86,69	6,8
III	303	93,81	5,9
IV	298	92,26	6,4
V	299	92,57	5,7
VI	327	101,24	5,5
VII	401	124,15	4,2
VIII	517	160,06	4,1
IX	305	94,43	6,6
X	304	94,12	8,6
XI	282	87,31	8,9
XII	297	91,95	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	332	102,79	5,7
Ma	308	95,36	7,8
Me/Mi	293	90,71	7,2
Xo/Ju	302	93,50	8,6
Ve/Vi	338	104,64	6,8
Sa	356	110,22	3,1
Do	328	101,55	2,7
Lab	315	97,52	7,3
Fes	327	101,24	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	8	5
01	2	6	3
02	1	4	2
03	1	3	2
04	1	3	1
05	1	3	1
06	3	5	3
07	7	5	6
08	16	8	13
09	20	10	17
10	22	15	20
11	22	23	22
12	23	25	24
13	28	23	27
14	25	19	24
15	17	18	17
16	16	22	18
17	18	23	20
18	20	24	22
19	22	22	22
20	19	21	20
21	13	17	15
22	9	12	11
23	6	8	8
	315	327	323



Estación: OU-504(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-210(10)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Leiro

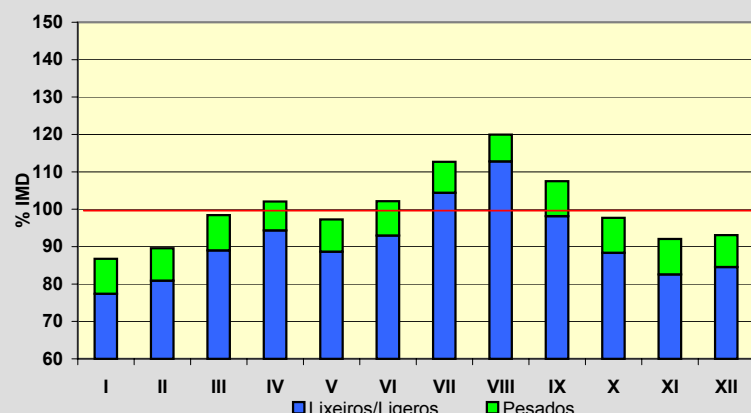
IMD: 4.229 I<sub>30</sub>: 469

Treito/Tramo:

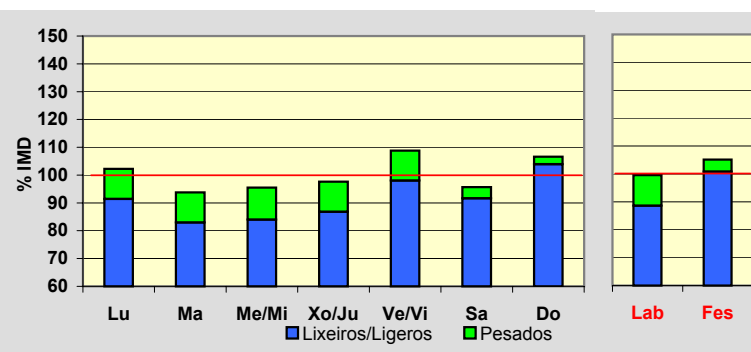
OU-211 - Enl. OU-208

% Pes.: 8,8 I<sub>150</sub>: 392**Variación Mensual**

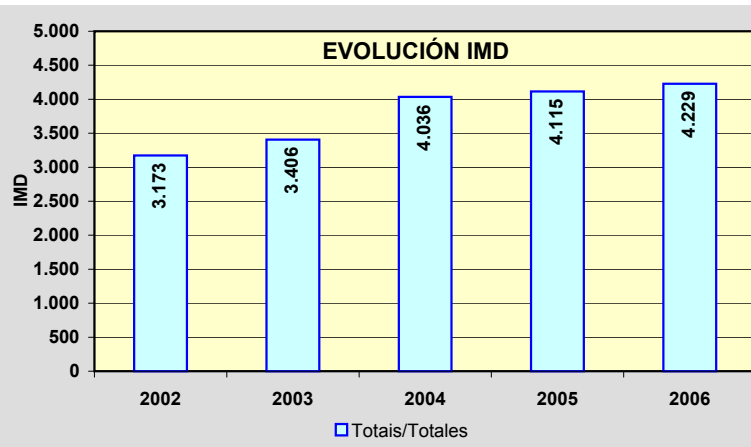
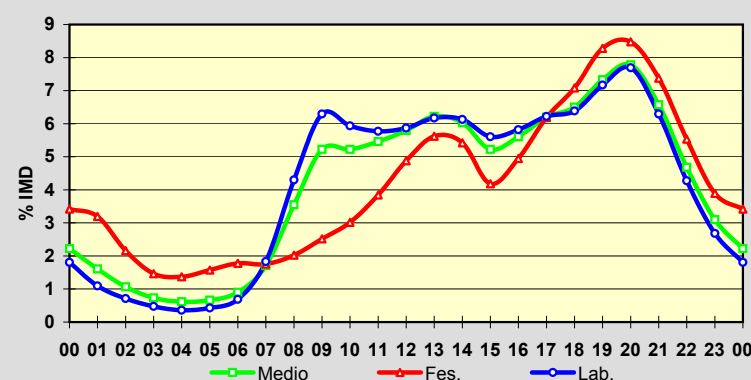
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.668	86,73	10,8
II	3.788	89,57	9,7
III	4.162	98,42	9,6
IV	4.317	102,08	7,6
V	4.114	97,28	8,9
VI	4.320	102,15	9,0
VII	4.766	112,70	7,4
VIII	5.073	119,96	6,0
IX	4.546	107,50	8,7
X	4.132	97,71	9,6
XI	3.893	92,05	10,3
XII	3.937	93,10	9,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.324	102,25	10,6
Ma	3.965	93,76	11,5
Me/Mi	4.040	95,53	12,1
Xo/Ju	4.130	97,66	11,1
Ve/Vi	4.601	108,80	9,9
Sa	4.047	95,70	4,2
Do	4.508	106,60	2,5
Lab	4.211	99,57	11,0
Fes	4.446	105,13	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	76	152	94
01	46	142	68
02	30	96	45
03	20	65	31
04	15	61	26
05	18	70	28
06	29	79	38
07	77	78	72
08	181	90	150
09	265	112	221
10	250	134	221
11	243	171	231
12	247	217	245
13	260	250	263
14	258	241	255
15	236	186	221
16	245	220	237
17	262	275	262
18	269	315	275
19	302	368	310
20	324	377	329
21	265	328	278
22	180	246	198
23	113	173	131
	4.211	4.446	4.229



Estación: OU-504(23)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-204(3)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Fondo de Cea

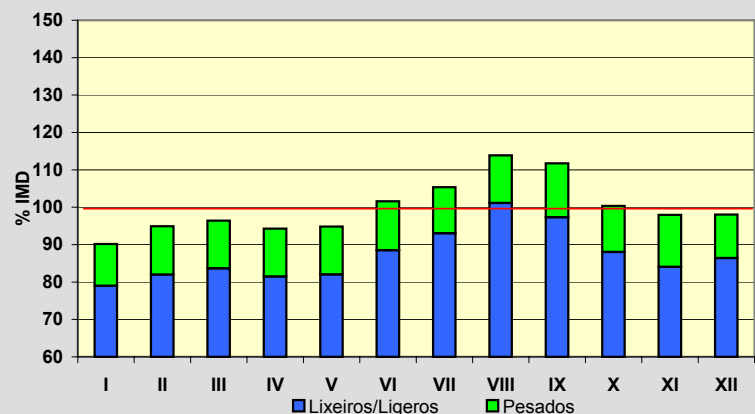
IMD: 4.120 I<sub>30</sub>: 424

Treito/Tramo:

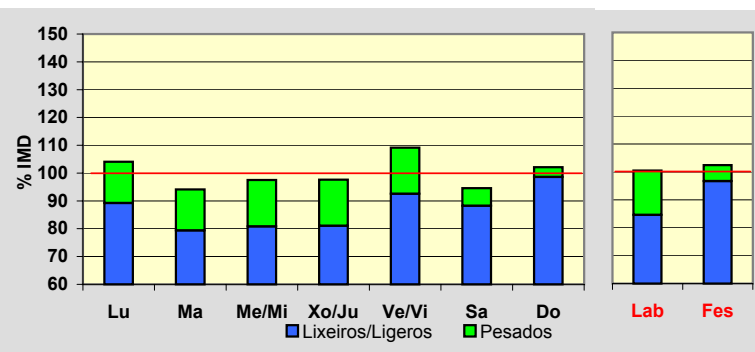
OU-206- Enl. N-525

% Pes.: 12,7 I<sub>150</sub>: 377**Variación Mensual**

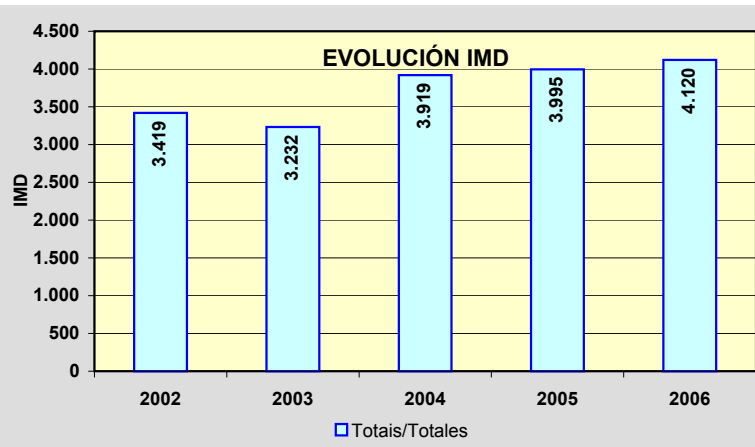
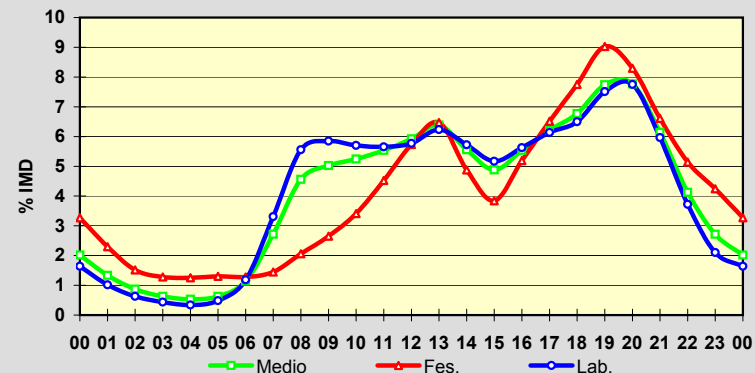
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.715	90,17	12,4
II	3.910	94,90	13,6
III	3.972	96,41	13,2
IV	3.885	94,30	13,6
V	3.908	94,85	13,5
VI	4.186	101,60	12,9
VII	4.341	105,36	11,7
VIII	4.692	113,88	11,2
IX	4.604	111,75	12,9
X	4.135	100,36	12,3
XI	4.036	97,96	14,2
XII	4.040	98,06	11,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.289	104,10	14,3
Ma	3.879	94,15	15,7
Me/Mi	4.017	97,50	17,1
Xo/Ju	4.023	97,65	17,0
Ve/Vi	4.497	109,15	15,2
Sa	3.897	94,59	6,7
Do	4.207	102,11	3,4
Lab	4.140	100,49	15,8
Fes	4.220	102,43	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	68	138	83
01	42	97	55
02	26	64	36
03	18	54	26
04	14	53	22
05	20	55	26
06	49	54	47
07	137	61	112
08	230	87	188
09	242	112	207
10	236	144	216
11	234	191	228
12	239	242	244
13	258	273	263
14	237	206	229
15	214	162	201
16	233	219	228
17	254	275	256
18	269	327	279
19	311	381	319
20	321	350	320
21	247	279	253
22	154	217	170
23	87	179	112
	<b>4.140</b>	<b>4.220</b>	<b>4.120</b>



Estación: OU-504(27)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-504(27)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cea

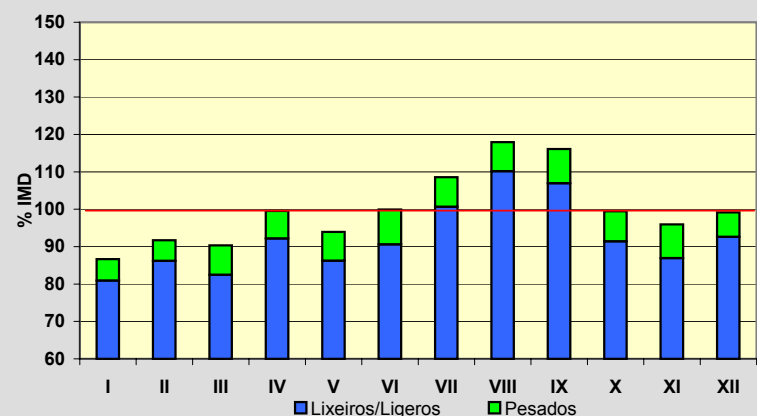
IMD: 1.086 I<sub>30</sub>: 138

Treito/Tramo:

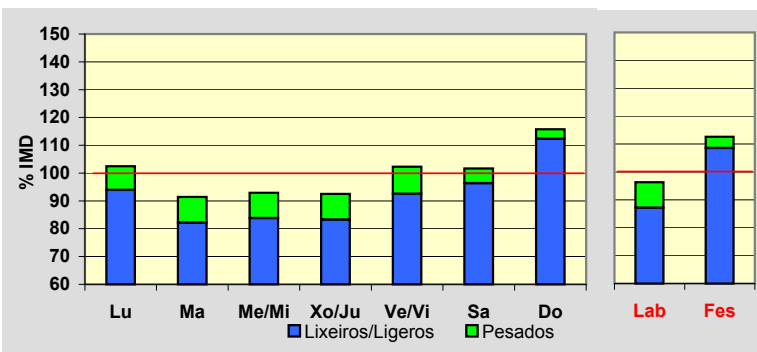
Enl. N-525 - Cea

% Pes.: 7,7 I<sub>150</sub>: 110**Variación Mensual**

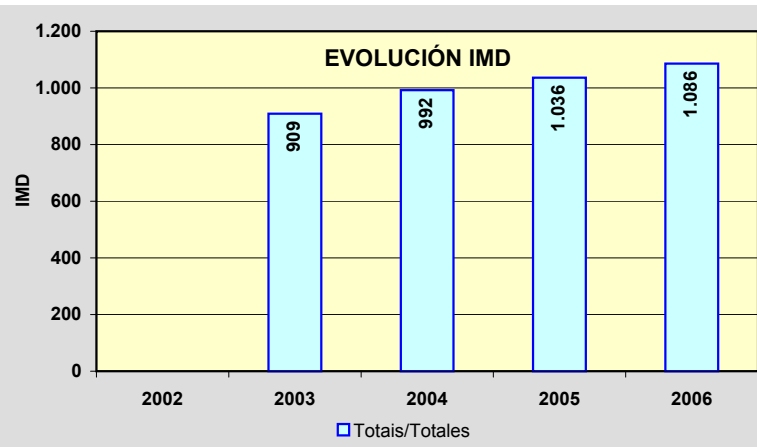
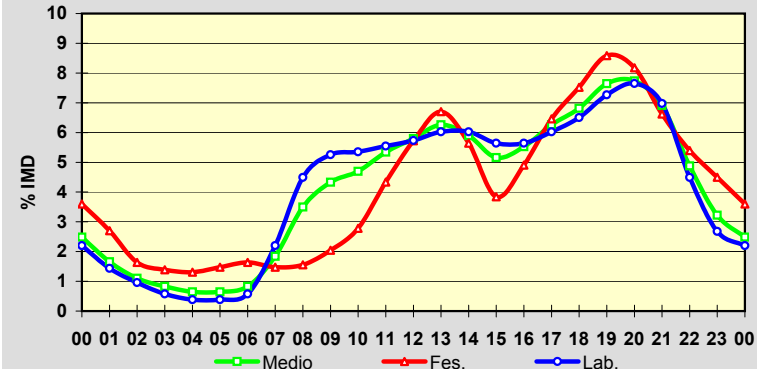
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	941	86,65	6,6
II	996	91,71	6,0
III	981	90,33	8,7
IV	1.081	99,54	7,4
V	1.020	93,92	8,2
VI	1.085	99,91	9,3
VII	1.179	108,56	7,3
VIII	1.281	117,96	6,6
IX	1.261	116,11	7,9
X	1.080	99,45	8,1
XI	1.042	95,95	9,4
XII	1.077	99,17	6,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.113	102,49	8,3
Ma	993	91,44	10,1
Me/Mi	1.009	92,91	9,8
Xo/Ju	1.005	92,54	10,0
Ve/Vi	1.111	102,30	9,5
Sa	1.104	101,66	5,2
Do	1.257	115,75	2,9
Lab	1.046	96,32	9,5
Fes	1.223	112,62	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	44	27
01	15	33	18
02	10	20	12
03	6	17	9
04	4	16	7
05	4	18	7
06	6	20	9
07	23	18	20
08	47	19	38
09	55	25	47
10	56	34	51
11	58	53	58
12	60	70	63
13	63	82	68
14	63	69	64
15	59	47	56
16	59	60	60
17	63	79	68
18	68	92	74
19	76	105	83
20	80	100	84
21	73	81	75
22	47	66	53
23	28	55	35
	1.046	1.223	1.086



Estación: OU-531(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-531c(3)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilar de Santos

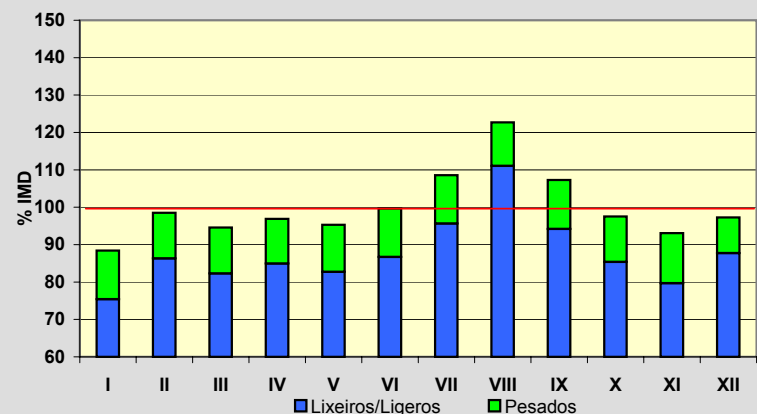
IMD: 2.492 I<sub>30</sub>: 275

Treito/Tramo:

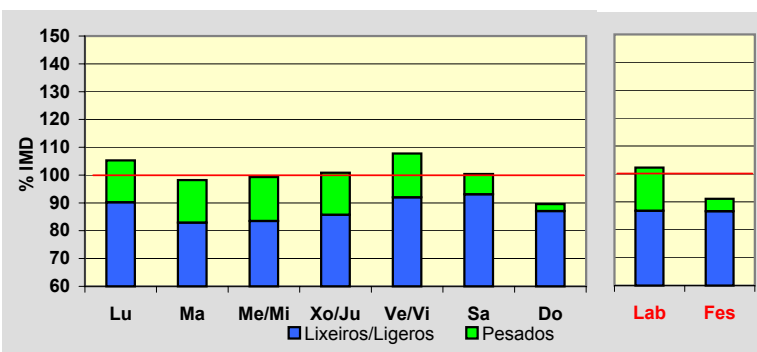
Xinzo de Limia - OU-300

% Pes.: 12,3 I<sub>150</sub>: 234**Variación Mensual**

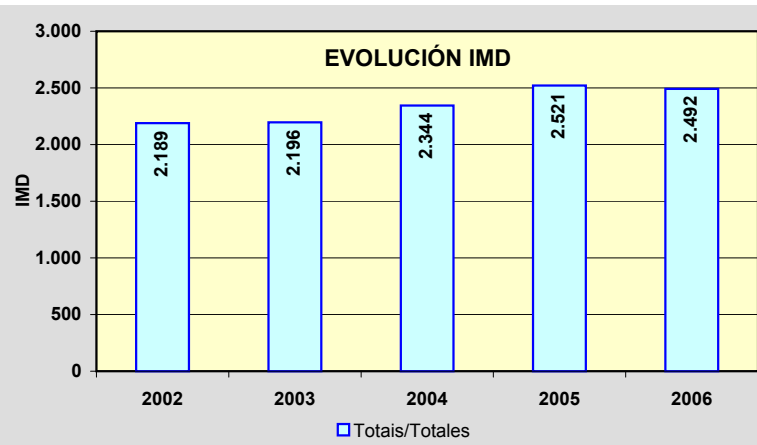
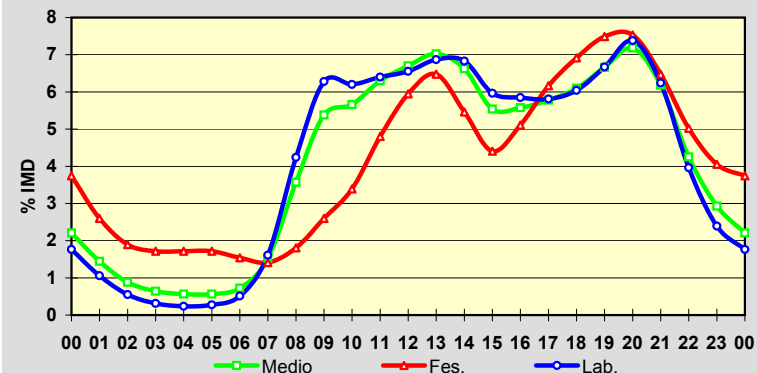
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.203	88,40	14,7
II	2.455	98,52	12,4
III	2.357	94,58	13,0
IV	2.414	96,87	12,3
V	2.375	95,30	13,2
VI	2.484	99,68	13,0
VII	2.706	108,59	11,9
VIII	3.058	122,71	9,5
IX	2.674	107,30	12,2
X	2.431	97,55	12,5
XI	2.320	93,10	14,4
XII	2.424	97,27	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.624	105,30	14,3
Ma	2.447	98,19	15,6
Me/Mi	2.474	99,28	15,9
Xo/Ju	2.513	100,84	15,0
Ve/Vi	2.685	107,74	14,6
Sa	2.502	100,40	7,3
Do	2.232	89,57	2,8
Lab	2.548	102,25	15,1
Fes	2.270	91,09	4,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	85	55
01	27	59	36
02	14	43	22
03	8	39	16
04	6	39	14
05	7	39	14
06	13	35	18
07	41	32	38
08	108	41	89
09	160	59	134
10	158	77	141
11	163	109	157
12	167	135	167
13	175	147	175
14	174	124	165
15	152	100	138
16	149	116	139
17	148	140	144
18	154	157	152
19	170	170	166
20	188	171	179
21	159	147	154
22	101	114	106
23	61	92	73
	2.548	2.270	2.492



Estación: OU-531(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-531c(33)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pambre

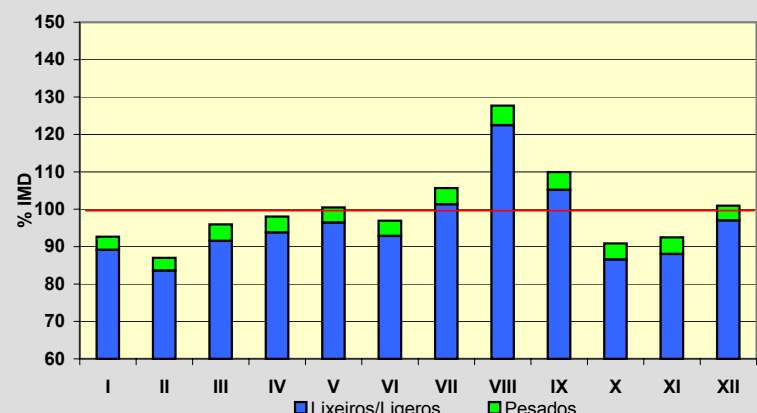
IMD: 1.924 I<sub>30</sub>: 217

Treito/Tramo:

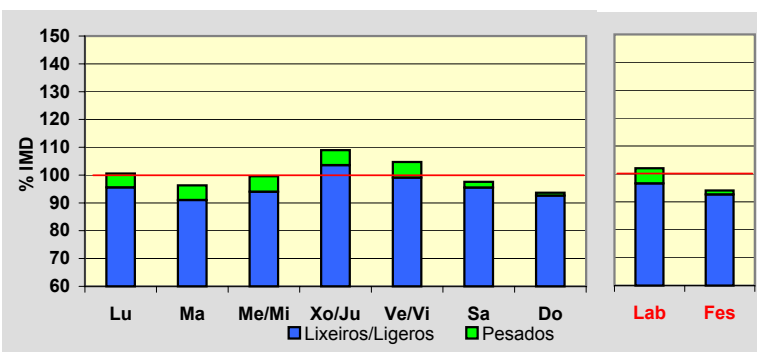
Celanova (OU-540) - Cortegada (OU-801)

% Pes.: 4,2 I<sub>150</sub>: 185**Variación Mensual**

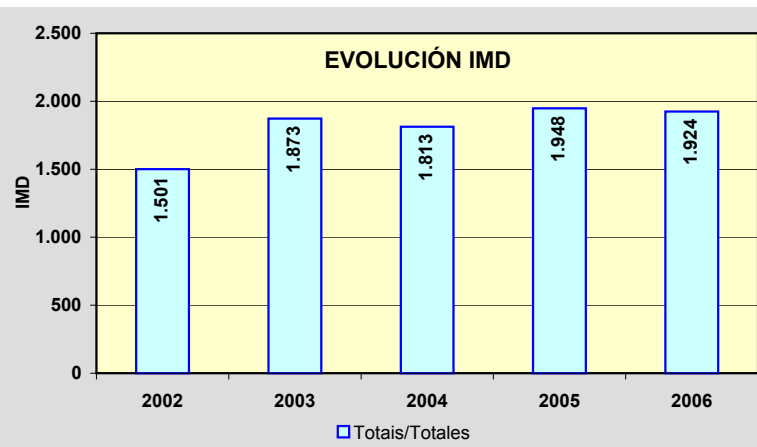
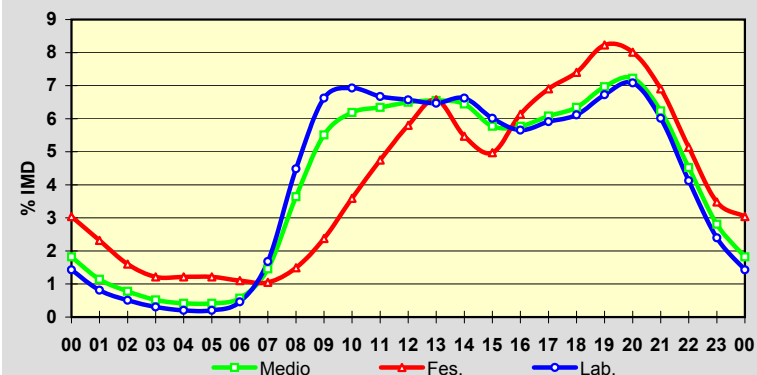
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.783	92,67	3,8
II	1.674	87,01	3,9
III	1.846	95,95	4,6
IV	1.886	98,02	4,3
V	1.933	100,47	4,0
VI	1.865	96,93	4,2
VII	2.033	105,67	4,1
VIII	2.457	127,70	4,1
IX	2.115	109,93	4,3
X	1.748	90,85	4,7
XI	1.779	92,46	4,8
XII	1.942	100,94	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.935	100,57	5,0
Ma	1.853	96,31	5,5
Me/Mi	1.916	99,58	5,6
Xo/Ju	2.097	108,99	5,0
Ve/Vi	2.015	104,73	5,4
Sa	1.877	97,56	2,1
Do	1.802	93,66	1,1
Lab	1.963	102,03	5,3
Fes	1.810	94,07	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	55	35
01	16	42	22
02	10	29	15
03	6	22	10
04	4	22	8
05	4	22	8
06	9	20	11
07	33	19	28
08	88	27	70
09	130	43	106
10	136	65	119
11	131	86	122
12	129	105	125
13	127	119	126
14	130	99	124
15	118	90	111
16	111	111	111
17	116	125	117
18	120	134	122
19	132	149	134
20	139	145	139
21	118	125	120
22	81	93	87
23	47	63	54
	1.963	1.810	1.924



Estación: OU-533(11)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-533(11)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pradocabalos

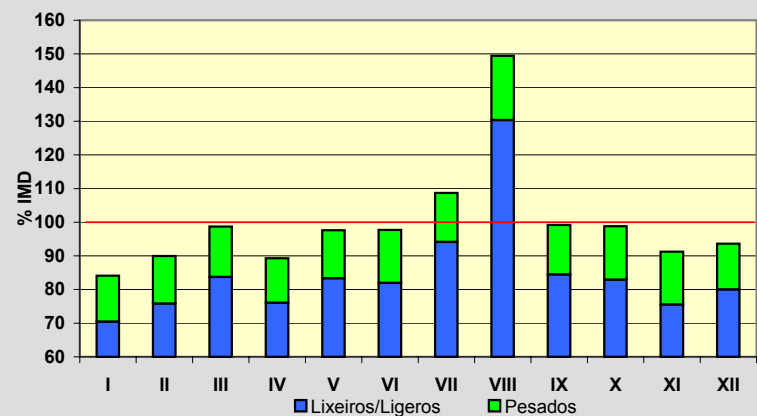
IMD: 1.094 I<sub>30</sub>: 155

Treito/Tramo:

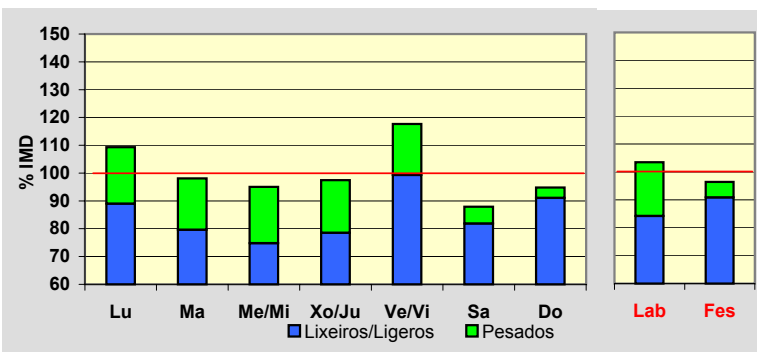
A Gudiña - Viana de Bolo

% Pes.: 15,0 I<sub>150</sub>: 118**Variación Mensual**

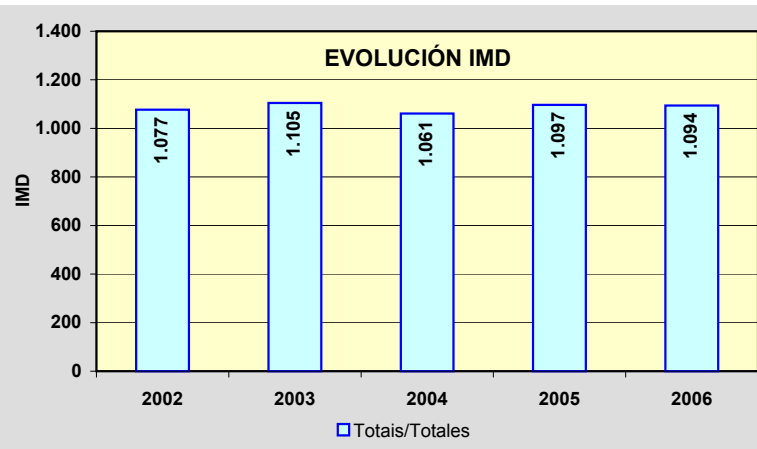
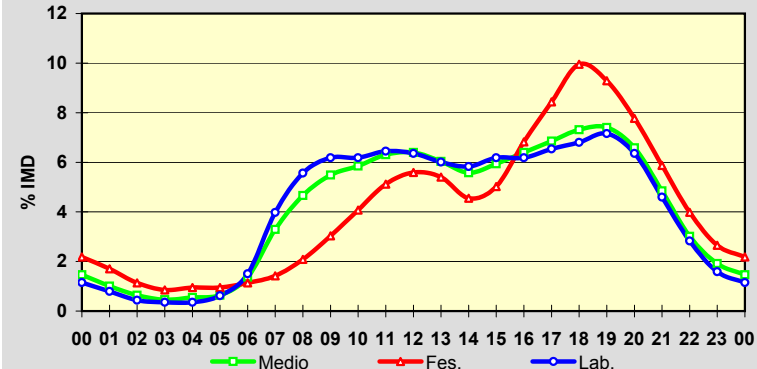
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	920	84,10	16,2
II	984	89,95	15,7
III	1.080	98,72	15,2
IV	977	89,31	14,8
V	1.068	97,62	14,6
VI	1.069	97,71	16,1
VII	1.189	108,68	13,4
VIII	1.635	149,45	12,8
IX	1.085	99,18	14,8
X	1.081	98,81	16,1
XI	998	91,22	17,2
XII	1.024	93,60	14,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.196	109,32	18,6
Ma	1.073	98,08	18,8
Me/Mi	1.040	95,06	21,3
Xo/Ju	1.066	97,44	19,4
Ve/Vi	1.287	117,64	15,6
Sa	962	87,93	6,9
Do	1.037	94,79	3,9
Lab	1.132	103,47	18,6
Fes	1.055	96,44	5,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	23	16
01	9	18	11
02	5	12	7
03	4	9	5
04	4	10	6
05	7	10	7
06	17	12	15
07	45	15	36
08	63	22	51
09	70	32	60
10	70	43	64
11	73	54	69
12	72	59	70
13	68	57	66
14	66	48	61
15	70	53	65
16	70	72	70
17	74	89	75
18	77	105	80
19	81	98	81
20	72	82	72
21	52	62	53
22	32	42	33
23	18	28	21
	1.132	1.055	1.094



Estación: OU-533(37)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-533(37)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Santa Cruz

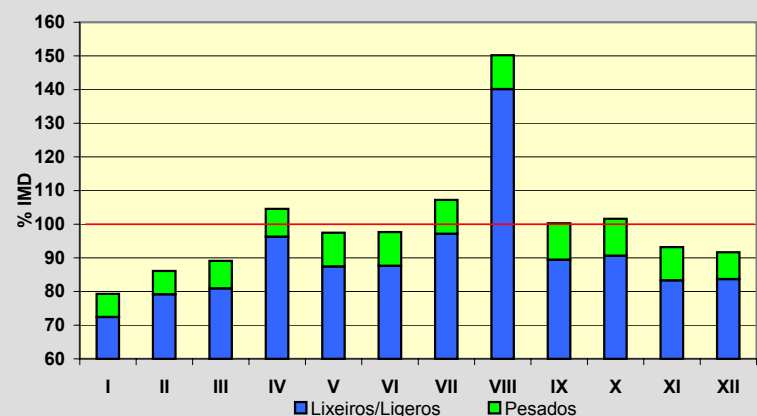
IMD: 1.498 I<sub>30</sub>: 201

Treito/Tramo:

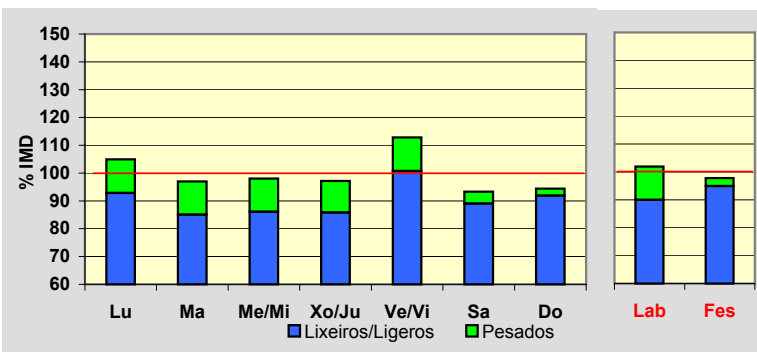
Viana de Bolo - Freixido (OU-636)

% Pes.: 9,2 I<sub>150</sub>: 164**Variación Mensual**

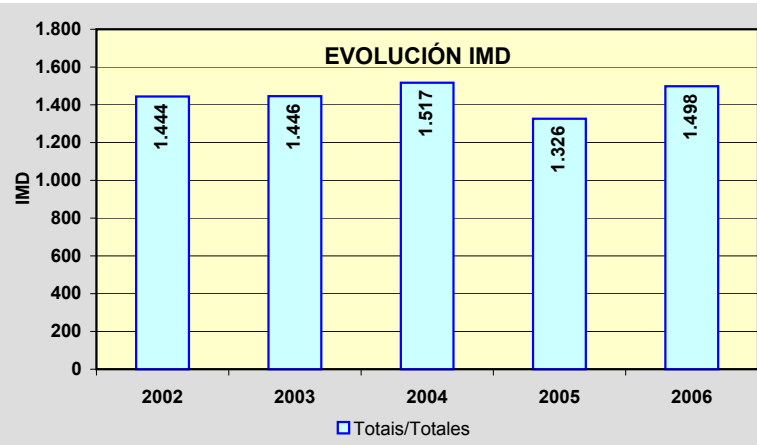
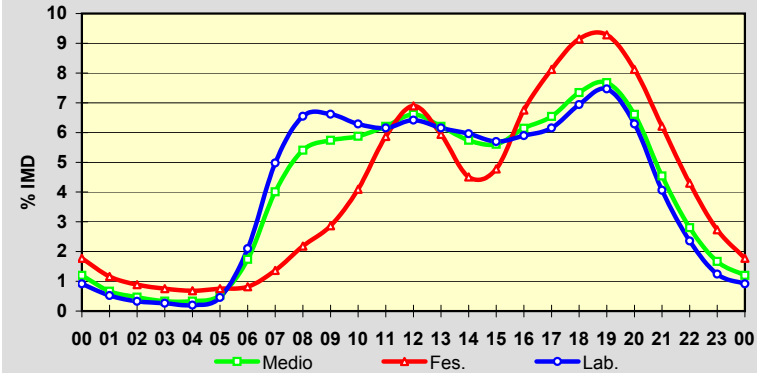
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.188	79,31	8,7
II	1.290	86,11	8,1
III	1.335	89,12	9,2
IV	1.566	104,54	7,9
V	1.460	97,46	10,3
VI	1.463	97,66	10,3
VII	1.606	107,21	9,4
VIII	2.250	150,20	6,7
IX	1.502	100,27	10,8
X	1.522	101,60	10,8
XI	1.396	93,19	10,6
XII	1.373	91,66	8,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.572	104,94	11,5
Ma	1.453	97,00	12,3
Me/Mi	1.469	98,06	12,2
Xo/Ju	1.456	97,20	11,7
Ve/Vi	1.690	112,82	10,7
Sa	1.398	93,32	4,6
Do	1.414	94,39	2,6
Lab	1.527	101,94	11,7
Fes	1.465	97,80	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	26	18
01	8	17	10
02	5	13	7
03	4	11	5
04	3	10	5
05	7	11	8
06	32	12	26
07	76	20	60
08	100	32	81
09	101	42	86
10	96	60	88
11	94	86	93
12	98	101	99
13	94	87	93
14	91	66	86
15	87	70	84
16	90	99	92
17	94	119	98
18	106	134	110
19	114	136	115
20	96	119	99
21	62	91	68
22	36	63	42
23	19	40	25
	1.527	1.465	1.498



Estación: OU-536(1)

Anterior: C-536(2)

Tipo: COM

Rede/Red: PB

MEMORIA DE AFOROS 2006

Nome/Nombre:

Ourense

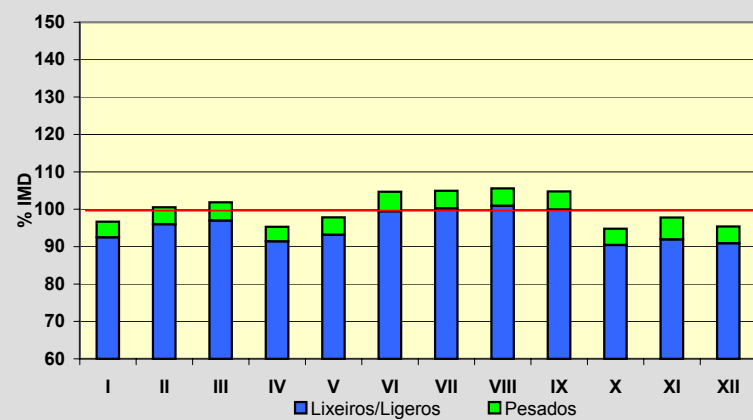
IMD: 13.494 I<sub>30</sub>: 1.278

Treito/Tramo:

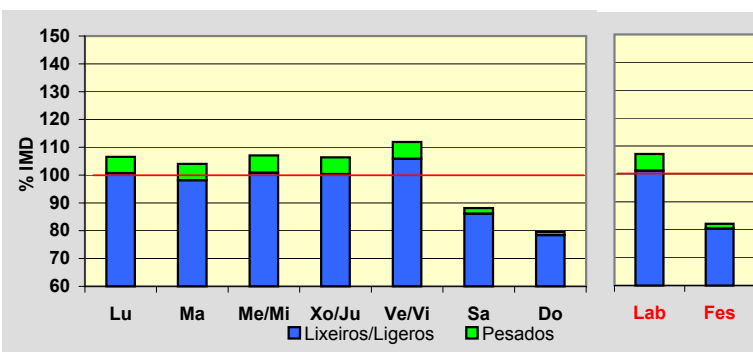
Ourense - OU-537

% Pes.: 4,7 I<sub>150</sub>: 1.198**Variación Mensual**

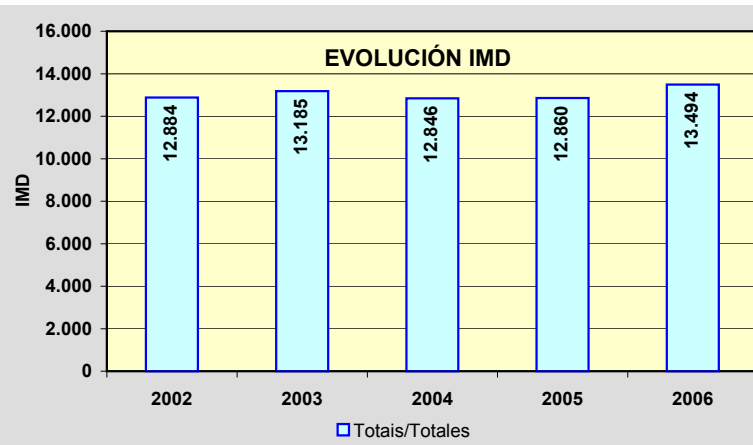
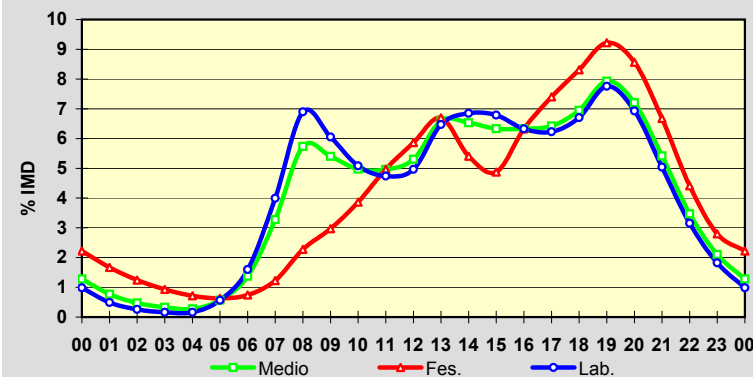
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.043	96,66	4,3
II	13.564	100,52	4,5
III	13.743	101,85	4,8
IV	12.861	95,31	4,1
V	13.203	97,84	4,8
VI	14.125	104,68	5,0
VII	14.160	104,94	4,5
VIII	14.245	105,57	4,4
IX	14.137	104,77	4,6
X	12.791	94,79	4,6
XI	13.198	97,81	6,0
XII	12.873	95,40	4,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.381	106,57	5,5
Ma	14.033	103,99	5,6
Me/Mi	14.446	107,05	5,8
Xo/Ju	14.357	106,40	5,7
Ve/Vi	15.104	111,93	5,4
Sa	11.892	88,13	2,3
Do	10.735	79,55	1,4
Lab	14.462	107,17	5,6
Fes	11.082	82,13	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	142	246	173
01	71	185	104
02	37	138	64
03	23	103	44
04	23	79	37
05	82	70	77
06	231	82	185
07	577	136	442
08	997	252	774
09	875	329	729
10	735	428	671
11	685	551	669
12	718	650	716
13	936	742	890
14	990	599	881
15	982	540	854
16	915	701	854
17	901	820	867
18	969	921	938
19	1.122	1.022	1.070
20	1.002	949	972
21	729	740	731
22	456	489	468
23	264	310	284
	<b>14.462</b>	<b>11.082</b>	<b>13.494</b>



Estación: OU-536(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-536(14)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Esgos

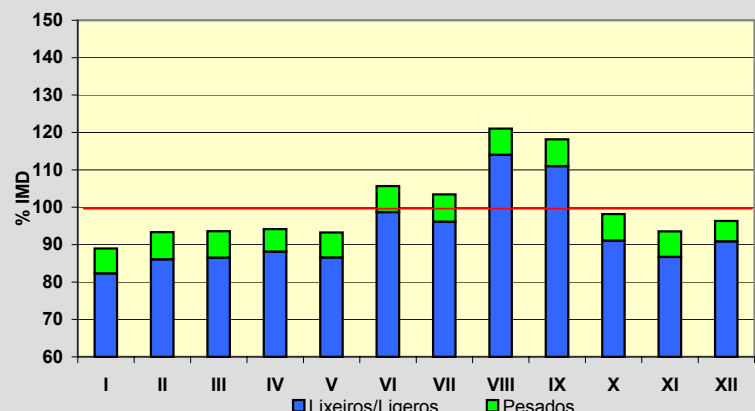
IMD: 4.929 I<sub>30</sub>: 704

Treito/Tramo:

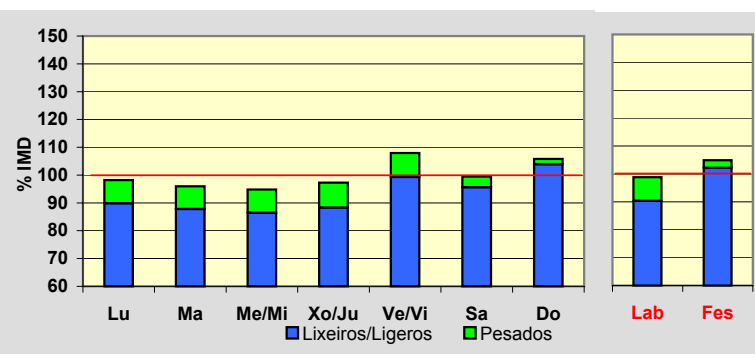
A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)

% Pes.: 6,8 I<sub>150</sub>: 505**Variación Mensual**

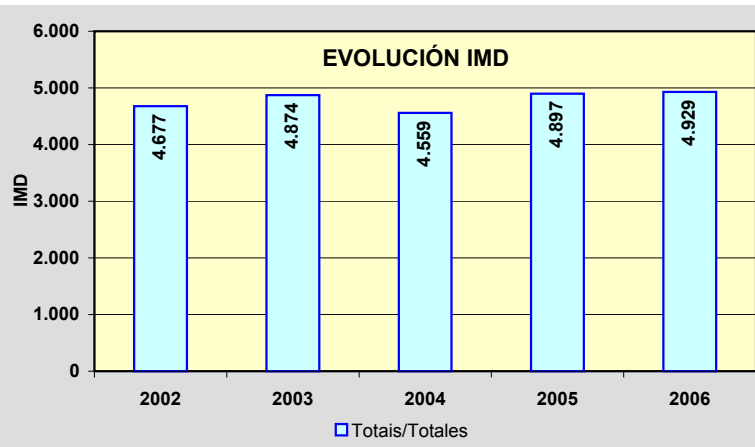
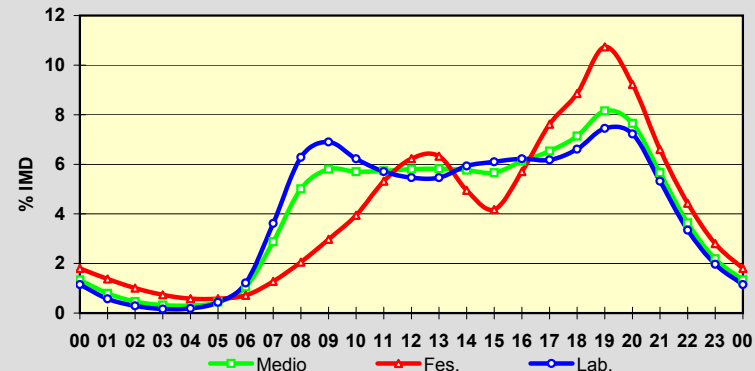
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.385	88,96	7,5
II	4.600	93,33	7,8
III	4.614	93,61	7,6
IV	4.641	94,16	6,4
V	4.596	93,24	7,2
VI	5.208	105,66	6,6
VII	5.099	103,45	7,1
VIII	5.966	121,04	5,8
IX	5.825	118,18	6,1
X	4.838	98,15	7,2
XI	4.611	93,55	7,3
XII	4.749	96,35	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.841	98,21	8,5
Ma	4.729	95,94	8,5
Me/Mi	4.674	94,83	8,8
Xo/Ju	4.794	97,26	9,2
Ve/Vi	5.321	107,95	8,0
Sa	4.904	99,49	3,9
Do	5.214	105,78	1,8
Lab	4.871	98,82	8,6
Fes	5.171	104,91	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	93	66
01	28	71	39
02	14	52	23
03	8	38	16
04	9	30	15
05	21	30	22
06	59	37	52
07	176	66	142
08	306	106	247
09	336	154	286
10	303	204	281
11	278	275	283
12	266	322	286
13	266	327	287
14	289	256	284
15	297	216	279
16	303	295	302
17	301	394	322
18	322	458	352
19	363	555	402
20	352	477	377
21	259	341	279
22	163	229	179
23	96	145	108
	4.871	5.171	4.929



Estación: OU-536(33)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-536(44)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilariño Frío

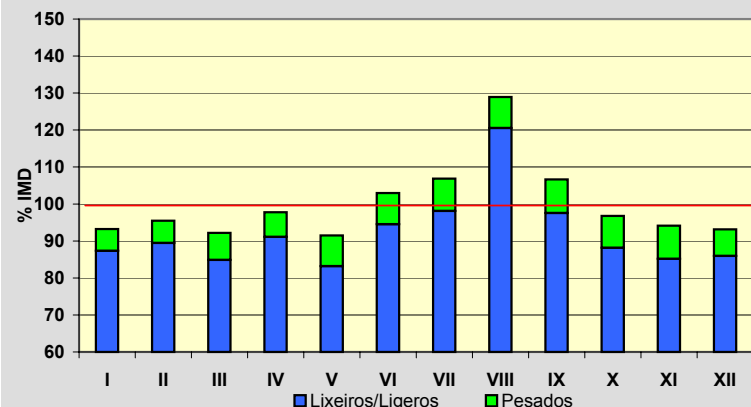
IMD: 2.098 I<sub>30</sub>: 341

Treito/Tramo:

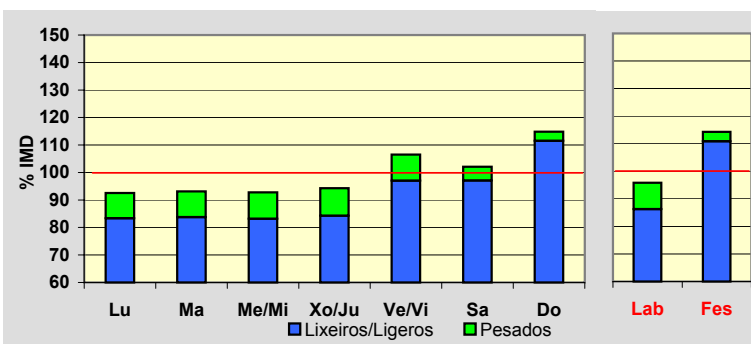
Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)

% Pes.: 7,8 I<sub>150</sub>: 238**Variación Mensual**

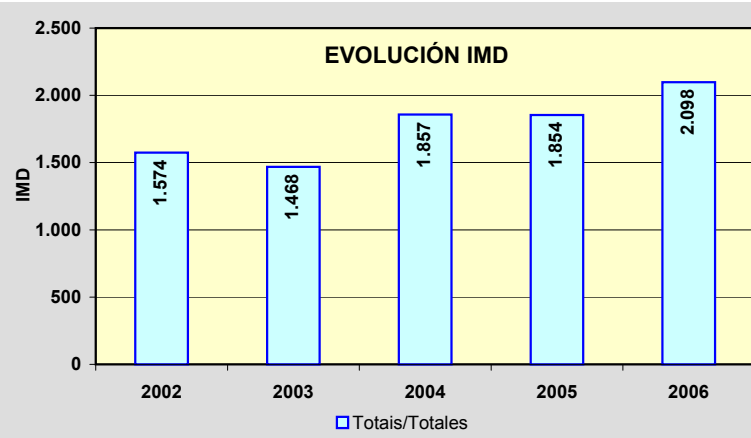
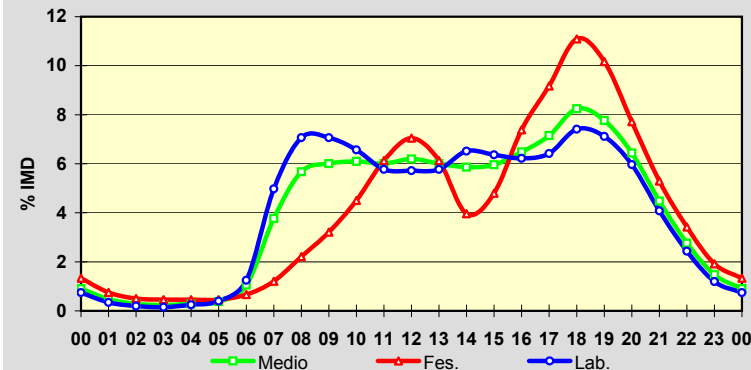
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.956	93,23	6,3
II	2.003	95,47	6,3
III	1.934	92,18	7,9
IV	2.051	97,76	6,8
V	1.920	91,52	9,1
VI	2.160	102,96	8,2
VII	2.242	106,86	8,2
VIII	2.705	128,93	6,5
IX	2.237	106,63	8,5
X	2.030	96,76	8,9
XI	1.975	94,14	9,5
XII	1.954	93,14	7,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.941	92,52	9,9
Ma	1.954	93,14	10,1
Me/Mi	1.947	92,80	10,4
Xo/Ju	1.978	94,28	10,6
Ve/Vi	2.235	106,53	8,9
Sa	2.142	102,10	4,9
Do	2.409	114,82	2,9
Lab	2.010	95,81	10,0
Fes	2.398	114,30	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	32	19
01	7	18	10
02	4	12	6
03	3	11	5
04	5	11	6
05	8	11	8
06	25	16	22
07	100	29	79
08	142	53	119
09	142	77	126
10	132	108	128
11	116	147	126
12	115	169	130
13	116	147	126
14	131	95	123
15	128	115	125
16	125	177	136
17	129	220	150
18	149	266	173
19	143	244	163
20	120	185	135
21	82	127	94
22	49	82	58
23	24	46	31
	2.010	2.398	2.098



Estación: OU-537(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: F-2(1)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

San Ciprián (OU-537)

IMD: 6.010

I<sub>30</sub>: 702

Treito/Tramo:

Medorra - Derrasa (OU-536)

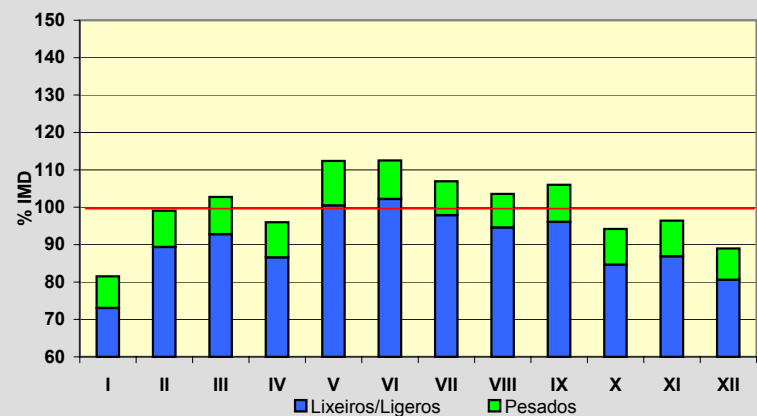
% Pes.: 9,6

I<sub>150</sub>:

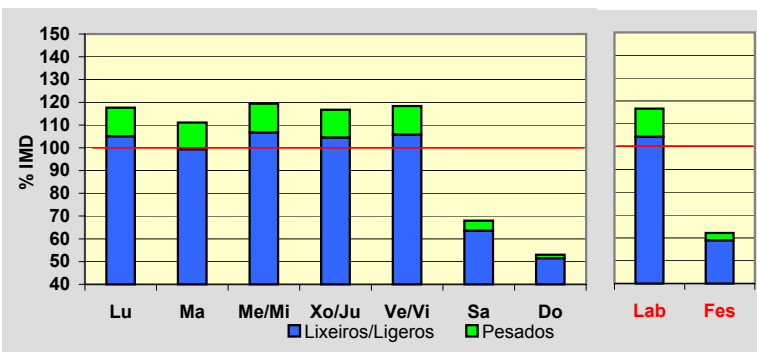
619

**Variación Mensual**

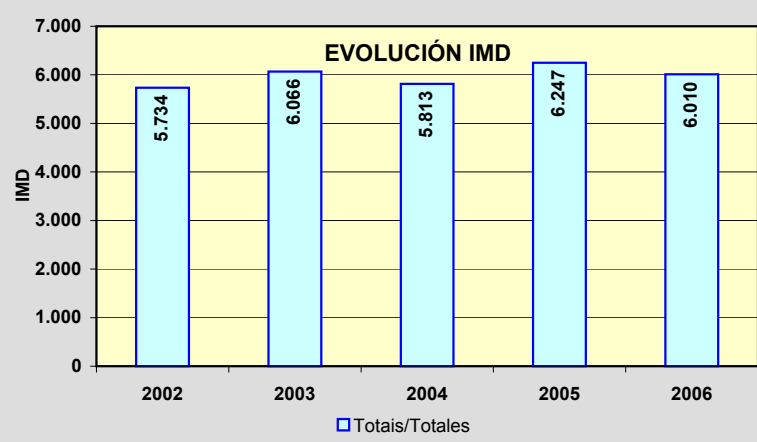
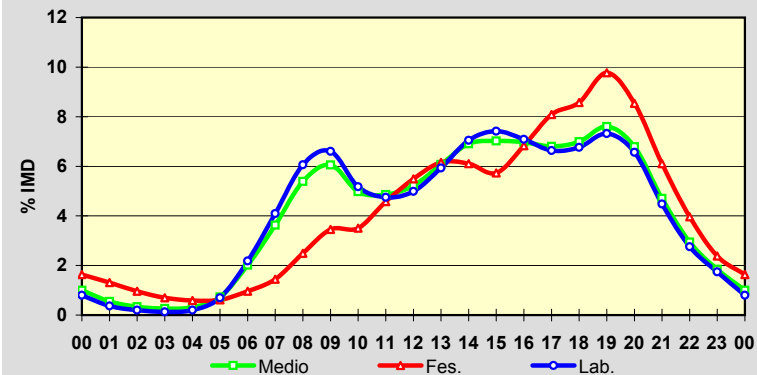
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.899	81,51	10,4
II	5.954	99,07	9,8
III	6.176	102,76	9,7
IV	5.769	95,99	9,8
V	6.755	112,40	10,6
VI	6.763	112,53	9,2
VII	6.428	106,96	8,5
VIII	6.225	103,58	8,7
IX	6.372	106,02	9,4
X	5.660	94,18	10,1
XI	5.795	96,42	9,9
XII	5.346	88,95	9,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.071	117,65	10,7
Ma	6.679	111,13	10,6
Me/Mi	7.176	119,40	10,6
Xo/Ju	7.016	116,74	10,5
Ve/Vi	7.114	118,37	10,6
Sa	4.087	68,00	6,5
Do	3.187	53,03	3,0
Lab	7.010	116,64	10,6
Fes	3.734	62,13	5,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	56	61	60
01	26	49	33
02	14	36	20
03	9	26	16
04	14	22	19
05	49	23	44
06	153	36	121
07	287	54	218
08	425	93	324
09	463	129	364
10	363	131	299
11	333	171	292
12	350	205	314
13	416	230	365
14	494	228	415
15	520	214	422
16	497	255	419
17	465	302	409
18	474	320	420
19	513	365	457
20	460	319	408
21	314	228	283
22	193	148	177
23	122	89	111
	7.010	3.734	6.010



Estación: OU-540(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: N-540(4)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Loiro

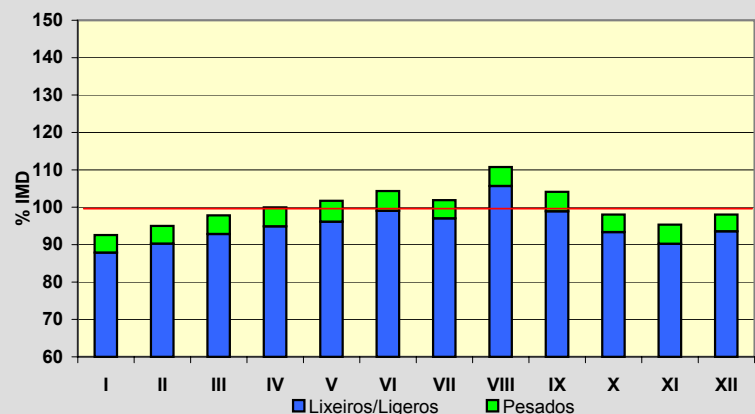
IMD: 9.569 I<sub>30</sub>: 927

Treito/Tramo:

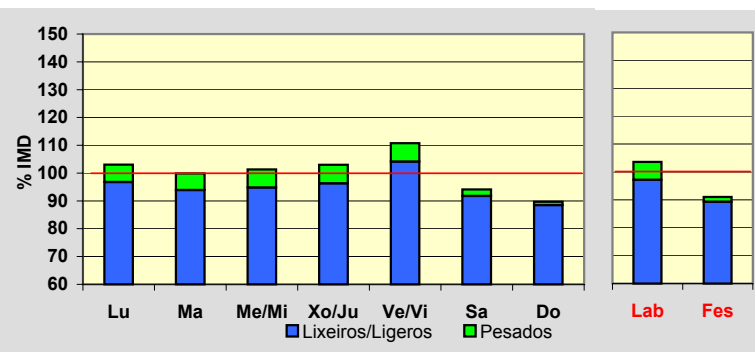
Enl. A-52 - Manchica (Estda. Dep.)

% Pes.: 5,0 I<sub>150</sub>: 824**Variación Mensual**

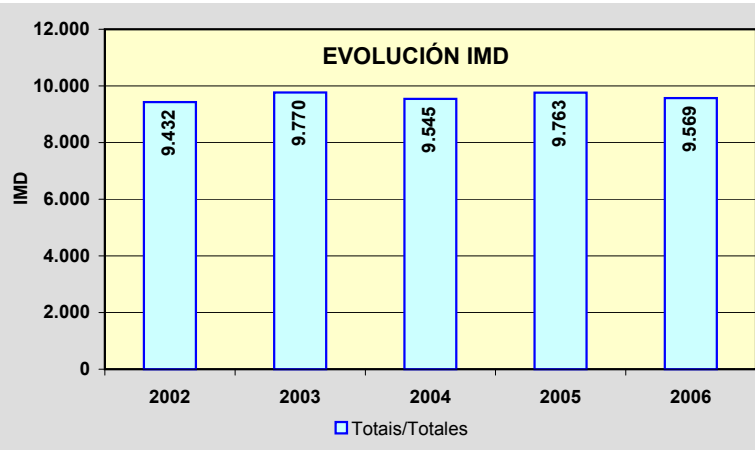
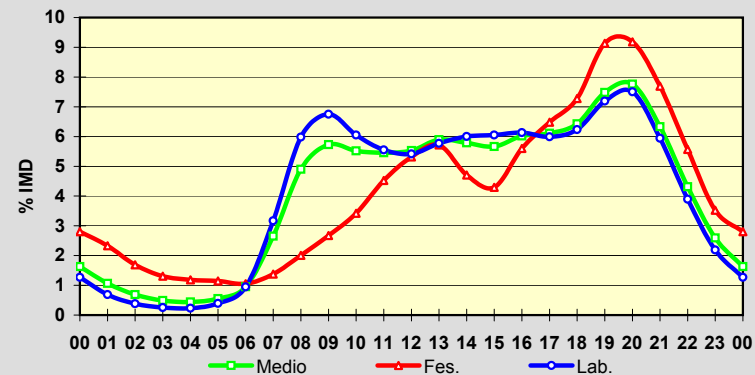
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.858	92,57	5,1
II	9.090	94,99	5,0
III	9.360	97,82	5,1
IV	9.567	99,98	5,1
V	9.735	101,73	5,5
VI	9.984	104,34	5,1
VII	9.750	101,89	4,8
VIII	10.599	110,76	4,6
IX	9.964	104,13	5,0
X	9.383	98,06	4,8
XI	9.125	95,36	5,4
XII	9.382	98,05	4,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.861	103,05	6,1
Ma	9.560	99,91	6,0
Me/Mi	9.695	101,32	6,4
Xo/Ju	9.855	102,99	6,5
Ve/Vi	10.599	110,76	6,0
Sa	9.004	94,10	2,5
Do	8.581	89,67	1,3
Lab	9.912	103,58	6,2
Fes	8.713	91,05	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	126	244	156
01	68	203	102
02	38	147	66
03	25	114	47
04	23	103	42
05	39	100	53
06	94	92	91
07	314	120	254
08	593	175	469
09	669	233	548
10	600	298	528
11	550	394	522
12	537	463	529
13	572	498	564
14	595	410	554
15	600	374	542
16	608	488	576
17	594	565	585
18	618	634	615
19	713	796	716
20	744	800	743
21	589	670	606
22	386	485	413
23	217	307	248
	9.912	8.713	9.569



Estación: OU-540(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: N-540(16)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Manchica

IMD: 6.674

I<sub>30</sub>: 687

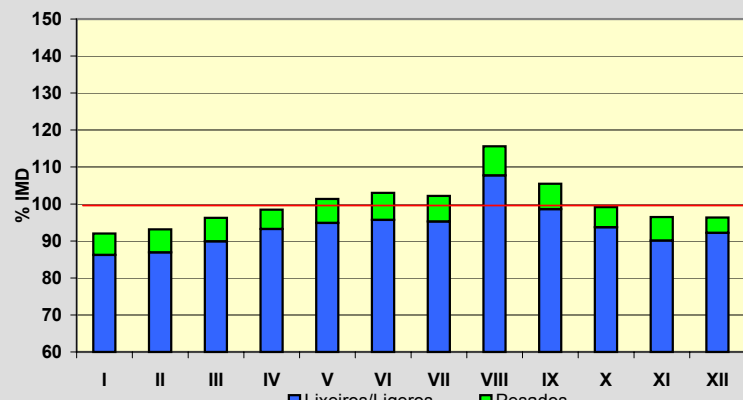
Treito/Tramo:

Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)

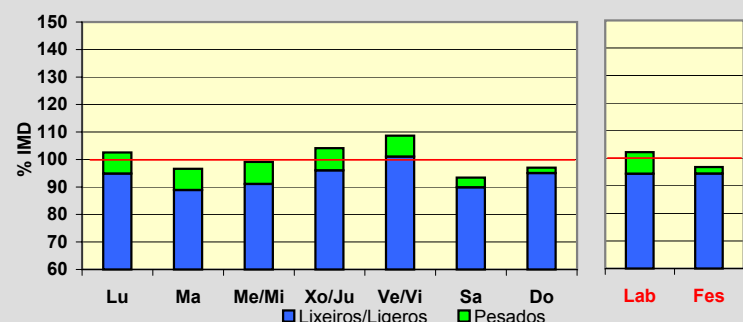
% Pes.: 6,3

I<sub>150</sub>: 592**Variación Mensual**

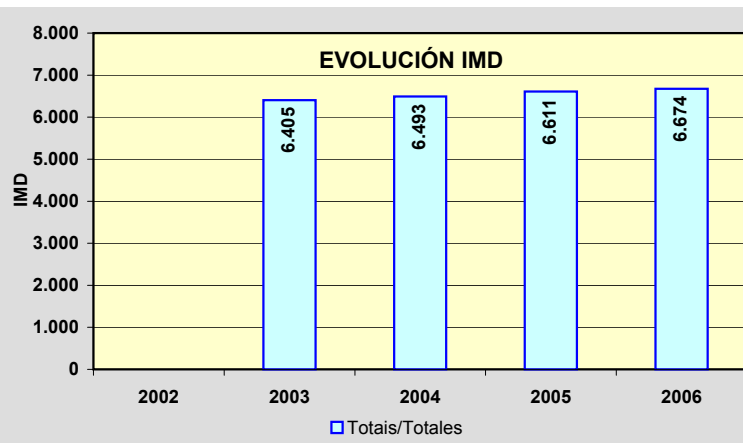
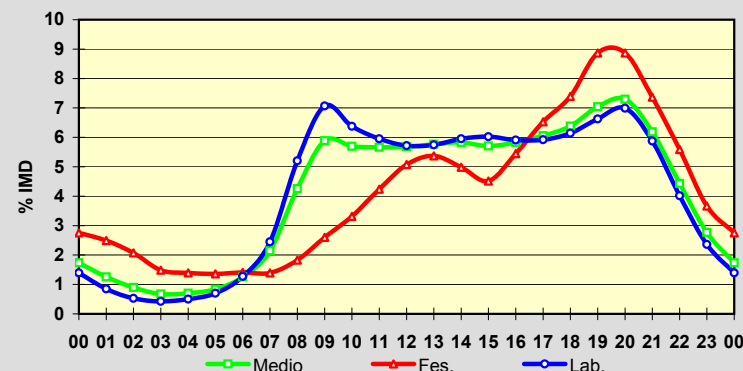
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.141	92,01	6,3
II	6.216	93,14	6,7
III	6.425	96,27	6,6
IV	6.571	98,46	5,3
V	6.765	101,36	6,4
VI	6.874	103,00	7,1
VII	6.821	102,20	6,8
VIII	7.715	115,60	6,8
IX	7.039	105,47	6,5
X	6.619	99,18	5,5
XI	6.440	96,49	6,6
XII	6.429	96,33	4,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.845	102,56	7,5
Ma	6.449	96,63	8,0
Me/Mi	6.617	99,15	8,1
Xo/Ju	6.951	104,15	7,8
Ve/Vi	7.251	108,65	7,0
Sa	6.235	93,42	3,8
Do	6.474	97,00	2,0
Lab	6.822	102,22	7,7
Fes	6.463	96,84	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	95	178	116
01	58	161	84
02	36	134	60
03	29	96	45
04	34	90	47
05	48	88	56
06	87	91	84
07	167	90	143
08	355	118	284
09	482	168	393
10	435	214	380
11	406	274	378
12	390	328	379
13	392	347	385
14	406	322	389
15	411	292	381
16	403	352	389
17	404	422	404
18	419	478	426
19	452	573	470
20	477	573	487
21	401	476	413
22	274	361	296
23	161	237	185
	<b>6.822</b>	<b>6.463</b>	<b>6.674</b>



Estación: OU-540(39)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: N-540(39)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Bande (OU-540)

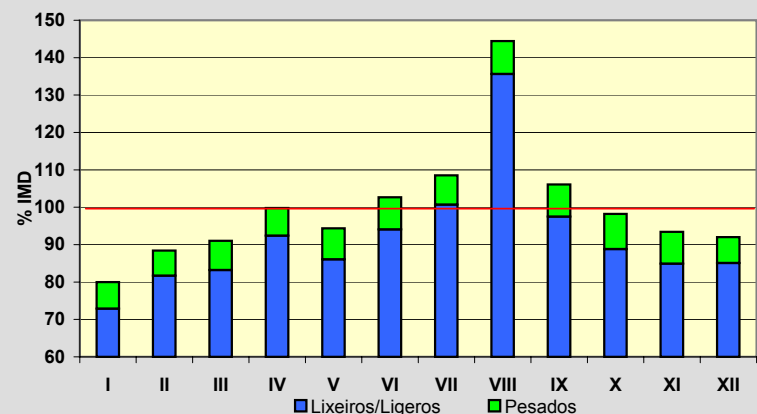
IMD: 2.724 I<sub>30</sub>: 357

Treito/Tramo:

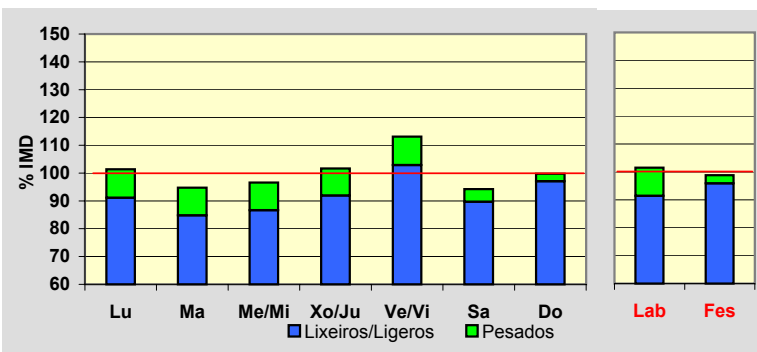
Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)

% Pes.: 8,0 I<sub>150</sub>: 287**Variación Mensual**

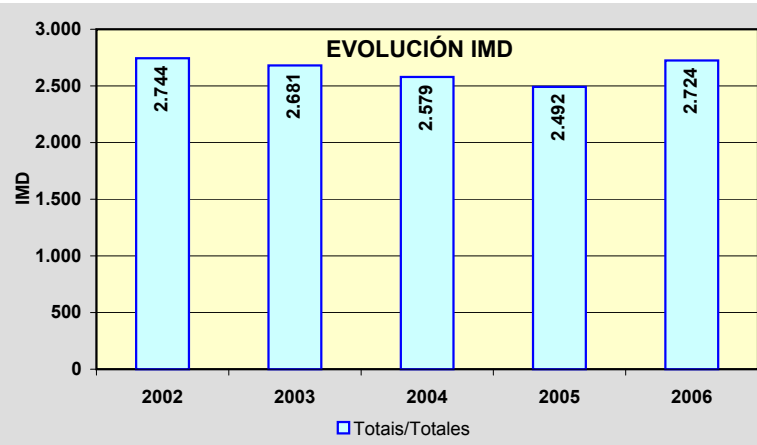
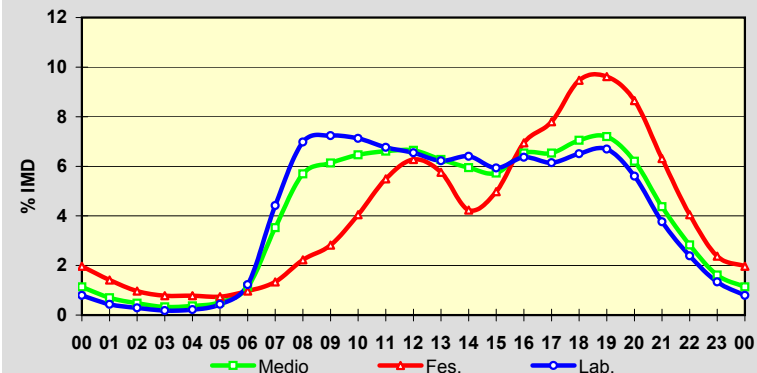
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.179	79,99	8,9
II	2.408	88,40	7,6
III	2.479	91,01	8,6
IV	2.718	99,78	7,4
V	2.571	94,38	8,8
VI	2.797	102,68	8,4
VII	2.956	108,52	7,2
VIII	3.934	144,42	6,1
IX	2.890	106,09	8,1
X	2.676	98,24	9,6
XI	2.545	93,43	9,1
XII	2.506	92,00	7,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.762	101,40	10,1
Ma	2.581	94,75	10,5
Me/Mi	2.632	96,62	10,3
Xo/Ju	2.770	101,69	9,6
Ve/Vi	3.082	113,14	9,1
Sa	2.567	94,24	4,8
Do	2.718	99,78	2,7
Lab	2.765	101,51	9,9
Fes	2.693	98,86	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	53	31
01	12	38	19
02	8	26	13
03	5	21	9
04	6	21	10
05	12	20	14
06	34	26	31
07	122	36	96
08	193	60	155
09	200	76	167
10	197	109	176
11	187	148	180
12	181	169	181
13	172	155	171
14	177	114	162
15	164	134	156
16	176	187	178
17	170	210	178
18	180	255	192
19	185	259	196
20	155	233	169
21	104	170	119
22	66	109	77
23	37	64	44
	2.765	2.693	2.724



Estación: OU-540(51)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: N-540(51)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Santa Comba de Bande

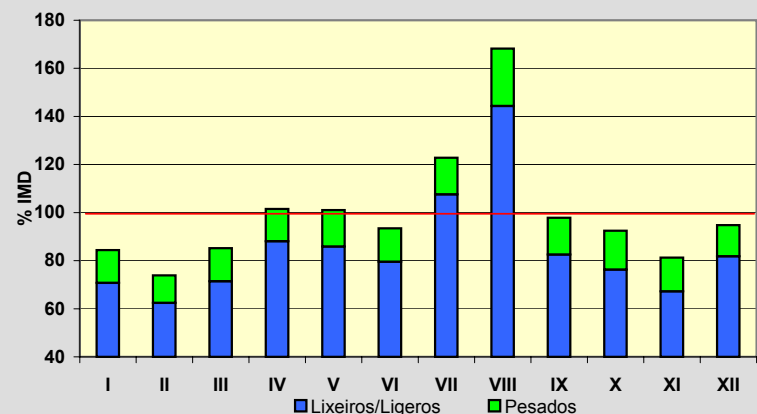
IMD: 1.752 I<sub>30</sub>: 250

Treito/Tramo:

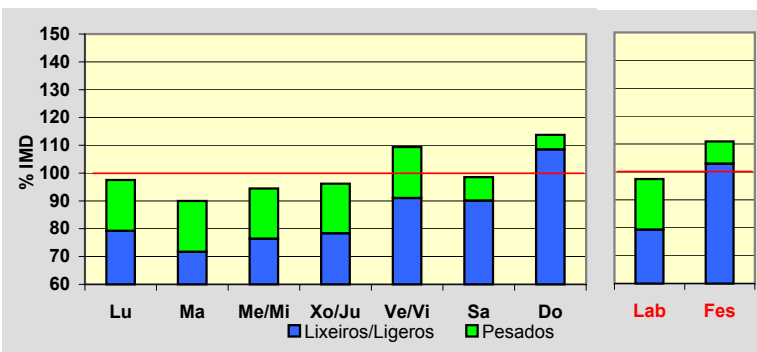
Bande (OU-301) - OU-312

% Pes.: 15,0 I<sub>150</sub>: 210**Variación Mensual**

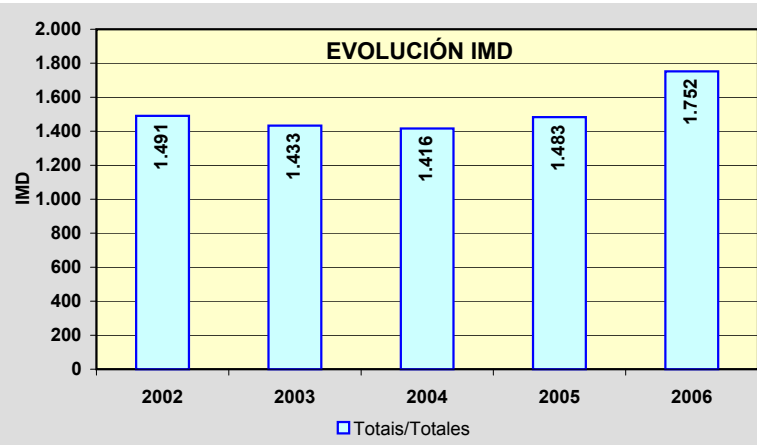
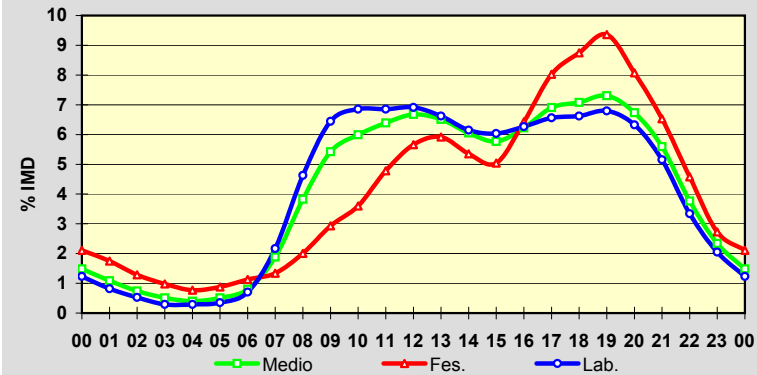
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.479	84,42	16,2
II	1.294	73,86	15,5
III	1.493	85,22	16,2
IV	1.779	101,54	13,3
V	1.770	101,03	15,0
VI	1.637	93,44	14,9
VII	2.152	122,83	12,4
VIII	2.947	168,21	14,2
IX	1.714	97,83	15,6
X	1.620	92,47	17,5
XI	1.424	81,28	17,3
XII	1.661	94,81	13,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.709	97,55	18,8
Ma	1.576	89,95	20,3
Me/Mi	1.655	94,46	19,1
Xo/Ju	1.685	96,18	18,5
Ve/Vi	1.916	109,36	16,8
Sa	1.727	98,57	8,6
Do	1.993	113,76	4,6
Lab	1.707	97,43	18,6
Fes	1.944	110,96	7,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	41	26
01	14	34	19
02	9	25	13
03	5	19	9
04	5	15	7
05	6	17	9
06	12	22	14
07	37	26	33
08	79	39	67
09	110	57	95
10	117	70	105
11	117	93	112
12	118	110	117
13	113	115	114
14	105	104	106
15	103	98	101
16	107	125	109
17	112	156	121
18	113	170	124
19	116	182	128
20	108	157	118
21	88	127	98
22	57	89	66
23	35	53	41
	1.707	1.944	1.752



Estación: OU-636(19)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: C-536(67)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Freixido (OU-636)

IMD: 979

I<sub>30</sub>: 124

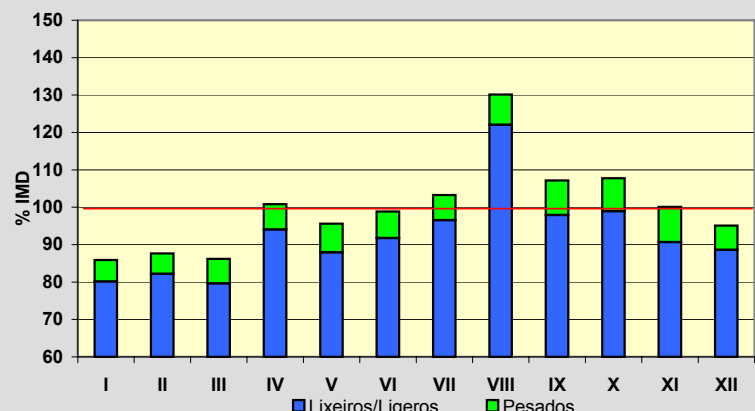
Treito/Tramo:

Pobra de Tribes - Freixido

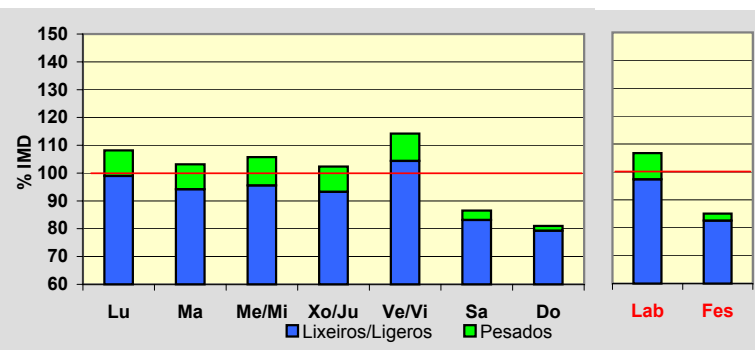
% Pes.: 7,3

I<sub>150</sub>: 103**Variación Mensual**

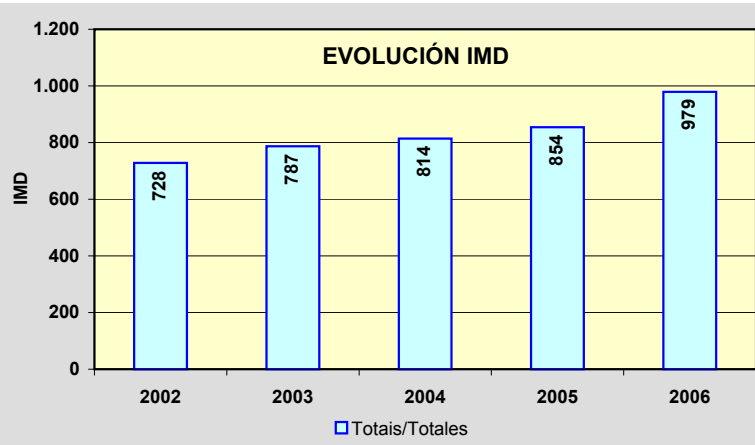
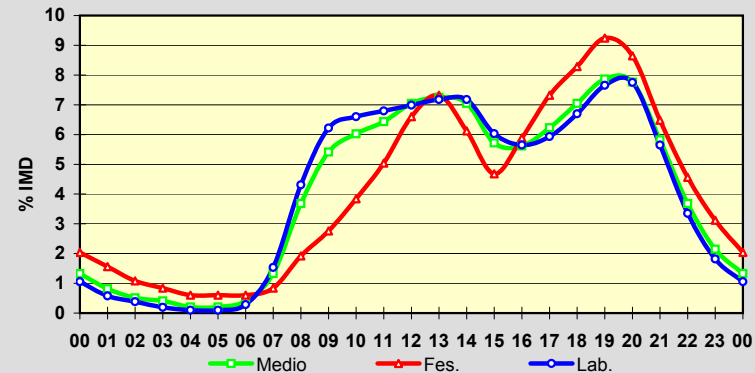
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	841	85,90	6,7
II	858	87,64	6,2
III	844	86,21	7,6
IV	987	100,82	6,7
V	936	95,61	8,0
VI	968	98,88	7,2
VII	1.011	103,27	6,5
VIII	1.274	130,13	6,2
IX	1.049	107,15	8,6
X	1.055	107,76	8,2
XI	980	100,10	9,4
XII	931	95,10	6,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.059	108,17	8,5
Ma	1.010	103,17	8,7
Me/Mi	1.035	105,72	9,6
Xo/Ju	1.002	102,35	8,9
Ve/Vi	1.118	114,20	8,6
Sa	847	86,52	3,9
Do	793	81,00	2,1
Lab	1.045	106,74	8,8
Fes	833	85,09	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	17	13
01	6	13	8
02	4	9	5
03	2	7	4
04	1	5	2
05	1	5	2
06	3	5	4
07	16	7	13
08	45	16	36
09	65	23	53
10	69	32	59
11	71	42	63
12	73	55	69
13	75	61	71
14	75	51	69
15	63	39	56
16	59	49	55
17	62	61	61
18	70	69	69
19	80	77	77
20	81	72	76
21	59	54	57
22	35	38	36
23	19	26	21
	1.045	833	979



Estación: OU-801(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-401(53)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Francelos

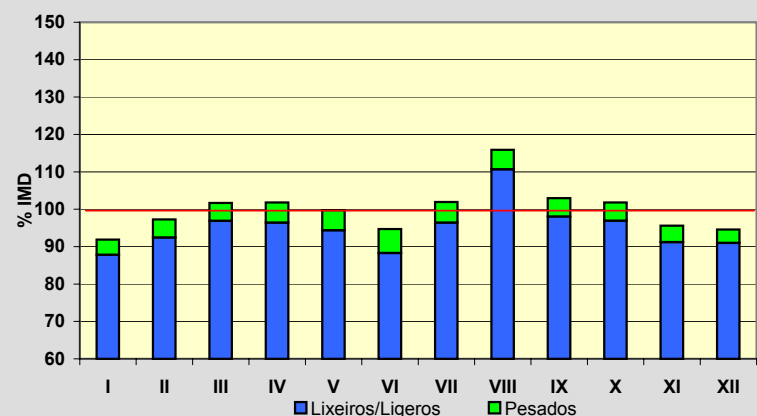
IMD: 775 I<sub>30</sub>: 103

Treito/Tramo:

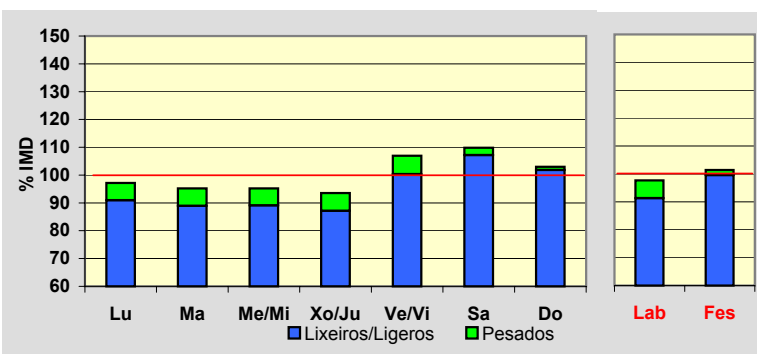
Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)

% Pes.: 5,0 I<sub>150</sub>: 80**Variación Mensual**

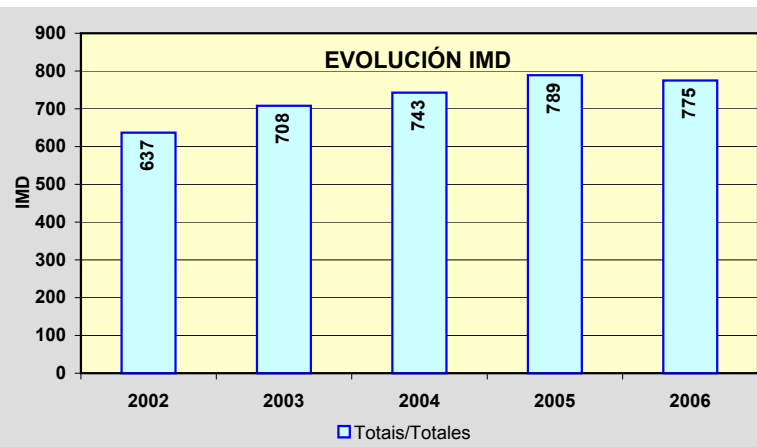
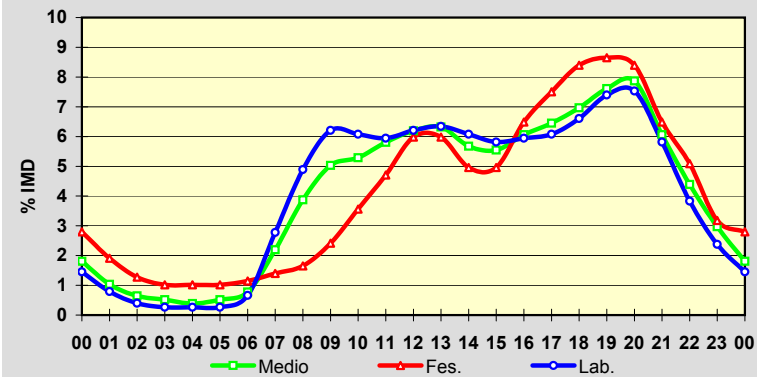
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	712	91,87	4,4
II	754	97,29	5,0
III	788	101,68	4,7
IV	789	101,81	5,3
V	773	99,74	5,4
VI	734	94,71	6,8
VII	790	101,94	5,4
VIII	898	115,87	4,5
IX	798	102,97	4,8
X	789	101,81	4,8
XI	741	95,61	4,6
XII	733	94,58	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	753	97,16	6,4
Ma	738	95,23	6,6
Me/Mi	738	95,23	6,4
Xo/Ju	725	93,55	6,8
Ve/Vi	829	106,97	6,2
Sa	851	109,81	2,4
Do	798	102,97	1,1
Lab	757	97,68	6,5
Fes	786	101,42	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	22	14
01	6	15	8
02	3	10	5
03	2	8	4
04	2	8	3
05	2	8	4
06	5	9	6
07	21	11	17
08	37	13	30
09	47	19	39
10	46	28	41
11	45	37	45
12	47	47	48
13	48	47	49
14	46	39	44
15	44	39	43
16	45	51	47
17	46	59	50
18	50	66	54
19	56	68	59
20	57	66	61
21	44	51	47
22	29	40	34
23	18	25	23
	757	786	775



Estación: OU-801(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior: OU-410(1)

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cortegada

IMD:

1.200

I<sub>30</sub>: 184

Treito/Tramo:

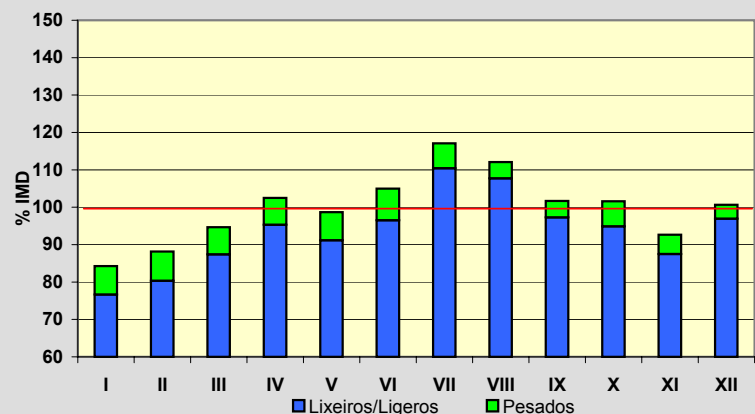
Cortegada (OU-402) - Pte. Barxas (OU-411)

% Pes.:

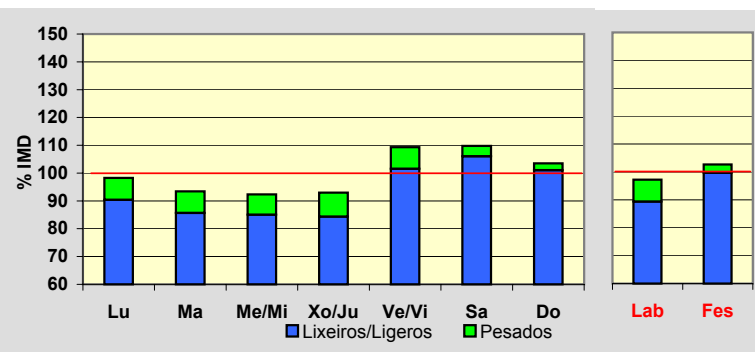
6,4

I<sub>150</sub>: 129**Variación Mensual**

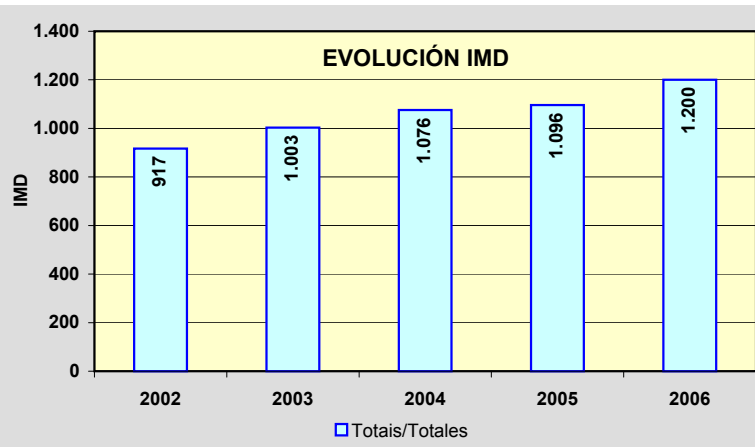
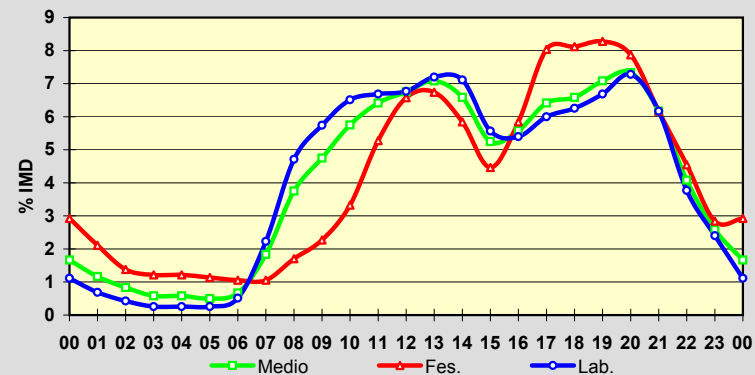
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.011	84,25	9,0
II	1.058	88,17	8,9
III	1.136	94,67	7,7
IV	1.230	102,50	7,0
V	1.184	98,67	7,6
VI	1.260	105,00	8,1
VII	1.405	117,08	5,7
VIII	1.345	112,08	3,9
IX	1.220	101,67	4,3
X	1.219	101,58	6,6
XI	1.112	92,67	5,6
XII	1.208	100,67	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.179	98,25	8,0
Ma	1.121	93,42	8,3
Me/Mi	1.108	92,33	7,9
Xo/Ju	1.116	93,00	9,3
Ve/Vi	1.312	109,33	7,1
Sa	1.317	109,75	3,4
Do	1.242	103,50	2,4
Lab	1.167	97,25	8,1
Fes	1.232	102,67	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	36	20
01	8	26	14
02	5	17	10
03	3	15	7
04	3	15	7
05	3	14	6
06	6	13	8
07	26	13	22
08	55	21	45
09	67	28	57
10	76	41	69
11	78	65	77
12	79	81	81
13	84	83	85
14	83	72	79
15	65	55	63
16	63	72	67
17	70	99	77
18	73	100	79
19	78	102	85
20	85	97	88
21	72	76	74
22	44	56	49
23	28	35	31
	1.167	1.232	1.200



PROVINCIA DE PONTEVEDRA							2006		
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes	
AG-57(2)	Com	5	E	Baiona (AG-57)	Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris	VAC	1.845	4,3	
AG-57(19)	Com	6	E	Puxeiros	Enl. de Vincios - Enl. VG-20	VAC	11.342	5,2	
CG-4.1(0)	Per	6	G	Túnel Domaio (CG-4.1)	Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)	VAC	14.189	3,8	
PO-205(1)	Com	10	K	Silleda (PO-205)	Silleda - Vila de Cruces	PC	2.853	9,1	
PO-223(6)	Com	7	I	Xeve (PO-223)	PO-224 - Campo Lameiro	S	1.646	6,3	
PO-233(2)	Com	7	H	Ponte Bora (PO-233)	Ponte Bora - Carballedo	S	2.085	4,2	
PO-252(12)	Per	8	G	Moscoso	Mondariz - Moscoso	S	322	8,1	
PO-254(3)	Com	8	F	Prado	Pontearas - Prado	S	6.531	4,5	
PO-255(3)	Com	8	H	Caritel	Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)	PC	3.087	6,5	
PO-300(1)	Com	6	I	Mosteiro	Nogueira - Ponte Arnelas	PC	4.377	6,8	
PO-301(4)	Com	5	J	Ponte Arnelas	Ponte Arnelas - Vilagarcía	PC	2.775	5,5	
PO-307(3)	Com	5	I	Illa de Arousa	PO-549 - Illa de Arousa	PC	7.580	6,0	
PO-308(1)	Com	6	H	Poio	Poio (PO-309) - Poio (VG-4.8)	PC	20.853	4,0	
PO-308(5)	Com	6	H	Combarro	Poio (VG-4.8) - Samieira (PO-303)	PC	17.957	4,4	
PO-308(14)	Com	5	H	Sanxenxo	Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)	PC	13.199	3,9	
PO-308(21)	Per	5	H	Portonovo	Portonovo (PO-364) - A Lanzada (VG-4.1)	PC	5.856	3,6	
PO-313(6)	Com	6	G	Marín (PO-313)	Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1	S	2.608	4,4	
PO-315(7)	Com	5	G	Menduiña	VG-4.6 - Cangas (PO-551)	PC	4.610	5,5	
PO-316(3)	Com	5	I	O Grove	A Lanzada - O Grove	PC	13.311	5,5	
PO-325(7)	Com	5	E	Santa Marta (Saians)	Canido (Estda. Dep.) - A Ramallosa	S	12.507	4,3	
PO-330(6)	Com	6	E	Vincios	Vigo - Vincios	PC	12.000	5,6	
PO-331(8)	Com	6	E	Zamáns	Cela (PO-342) - PO-330	PC	5.318	9,3	
PO-331(16)	Com	6	E	Gondomar (Pego Negro)	PO-332 - Gondomar	PC	9.290	5,2	
PO-340(3)	Com	6	D	Randufe (Tui)	Enl. A-55 - Couso (PO-344)	PC	2.269	6,8	
PO-340(18)	Per	5	E	Gondomar norte	Gondomar - A Ramallosa	PC	13.877	4,7	
PO-344(0)	Com	6	C	Forcadela (PO-344)	Forcadela - Tomiño	PC	5.874	7,8	
PO-400(1)	Com	8	D	Salvaterra	Salvaterra - PO-402	PC	1.600	3,7	
PO-400(17)	Com	9	E	Arbo	As Neves (PO-415) - Arbo (PO-415)	PC	3.052	5,8	

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

**Estación: AG-57(2)**

Anterior: A-57(2)

**Tipo: COM**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

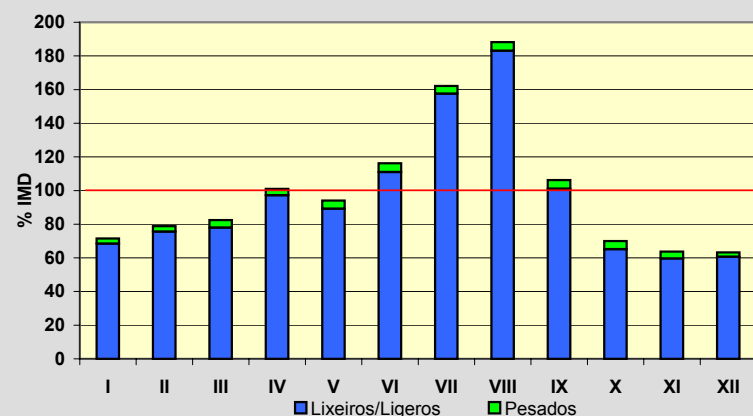
Nome/Nombre:

**Baiona (AG-57)****IMD: 1.845 I<sub>30</sub>: 443**

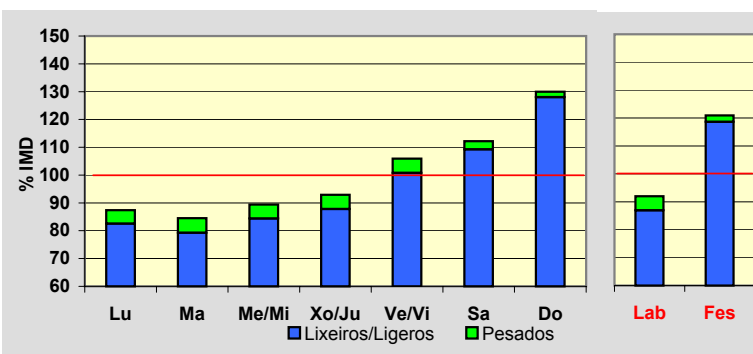
Treito/Tramo:

**Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris****% Pes.: 4,3 I<sub>150</sub>: 314****Variación Mensual**

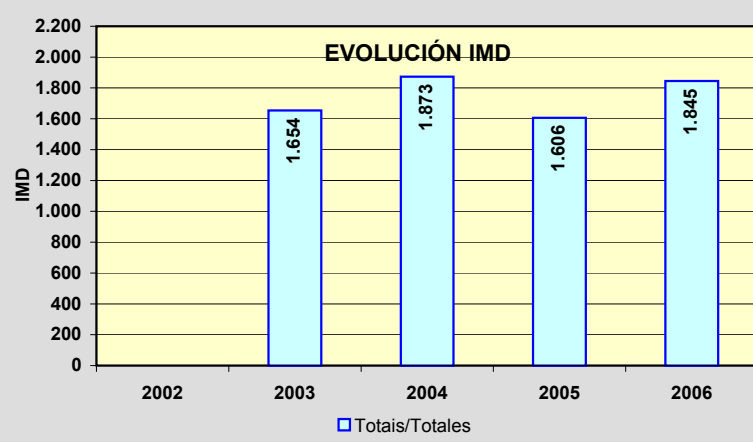
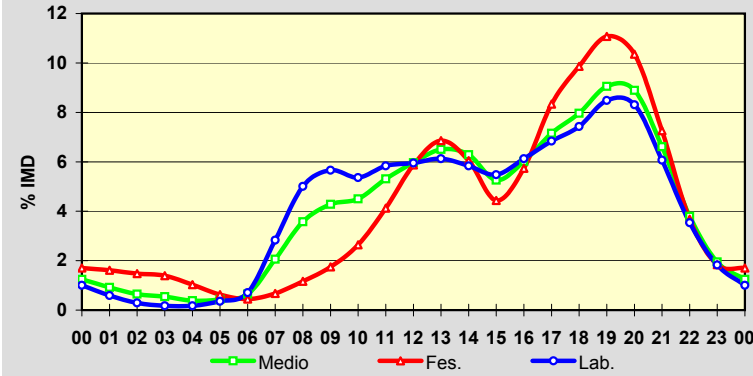
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.320	71,54	4,3
II	1.454	78,81	4,1
III	1.522	82,49	5,5
IV	1.863	100,98	3,7
V	1.736	94,09	5,2
VI	2.145	116,26	4,5
VII	2.992	162,17	2,8
VIII	3.472	188,18	2,7
IX	1.960	106,23	4,8
X	1.291	69,97	6,9
XI	1.175	63,69	6,4
XII	1.166	63,20	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.612	87,37	5,5
Ma	1.559	84,50	6,2
Me/Mi	1.649	89,38	5,6
Xo/Ju	1.714	92,90	5,5
Ve/Vi	1.954	105,91	4,8
Sa	2.070	112,20	2,6
Do	2.398	129,97	1,5
Lab	1.697	91,98	5,5
Fes	2.231	120,92	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	38	23
01	10	36	17
02	5	33	12
03	3	31	10
04	3	23	7
05	6	14	8
06	12	10	12
07	48	15	38
08	85	26	66
09	96	39	79
10	91	59	83
11	99	92	98
12	101	131	110
13	104	153	120
14	99	135	116
15	93	99	97
16	104	128	111
17	116	186	132
18	126	220	147
19	144	247	167
20	141	231	164
21	103	162	122
22	60	82	70
23	31	41	36
	<b>1.697</b>	<b>2.231</b>	<b>1.845</b>



**Estación: AG-57(19)**

Anterior: A-57(19)

**Tipo: COM**

Rede/Red: VAC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

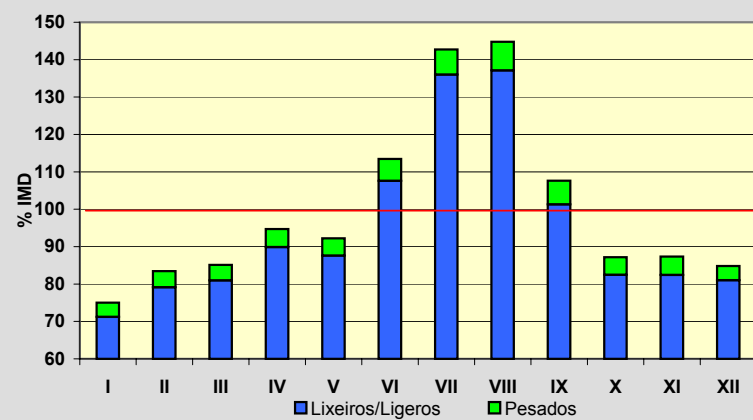
Nome/Nombre:

**Puxeiros**IMD: **11.342** I<sub>30</sub>: **1.594**

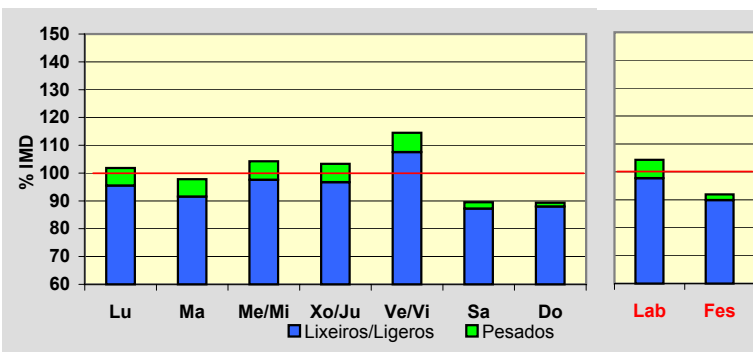
Treito/Tramo:

**Enl. de Vincios - Enl. VG-20**% Pes.: **5,2** I<sub>150</sub>: **1.284****Variación Mensual**

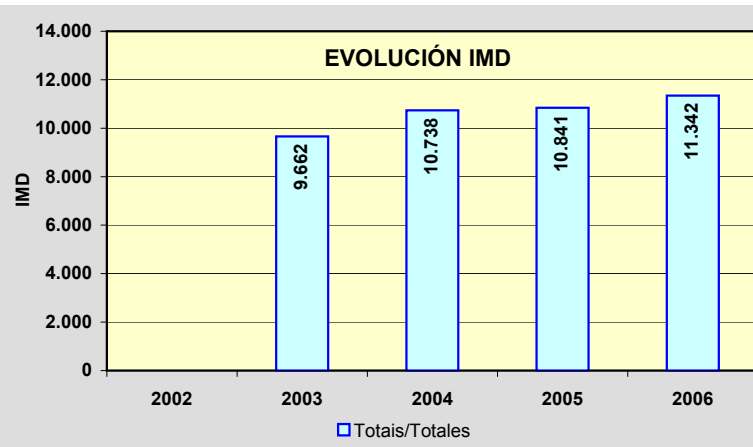
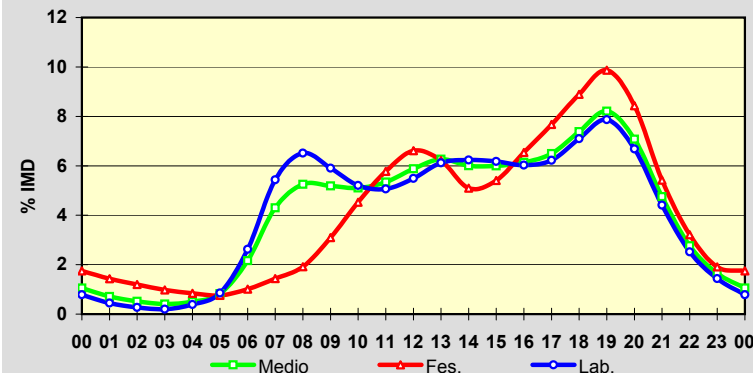
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.509	75,02	5,1
II	9.466	83,46	5,2
III	9.656	85,13	4,9
IV	10.743	94,72	5,1
V	10.458	92,21	5,0
VI	12.870	113,47	5,2
VII	16.187	142,72	4,7
VIII	16.423	144,80	5,3
IX	12.209	107,64	5,9
X	9.889	87,19	5,4
XI	9.905	87,33	5,6
XII	9.622	84,84	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.549	101,83	6,2
Ma	11.095	97,82	6,4
Me/Mi	11.823	104,24	6,4
Xo/Ju	11.721	103,34	6,4
Ve/Vi	12.989	114,52	6,1
Sa	10.156	89,54	2,6
Do	10.131	89,32	1,5
Lab	11.831	104,31	6,3
Fes	10.425	91,92	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	93	182	120
01	53	149	81
02	32	125	59
03	24	102	46
04	46	88	57
05	101	79	94
06	310	105	245
07	643	150	488
08	771	200	596
09	699	323	588
10	616	472	579
11	599	602	606
12	650	689	667
13	724	648	711
14	738	531	681
15	731	564	680
16	713	682	696
17	736	800	737
18	840	927	837
19	931	1.029	931
20	791	879	803
21	522	565	539
22	298	335	314
23	170	199	187
	<b>11.831</b>	<b>10.425</b>	<b>11.342</b>



Estación: CG-4.1(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2006

Anterior:

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Túnel Domaio (CG-4.1)

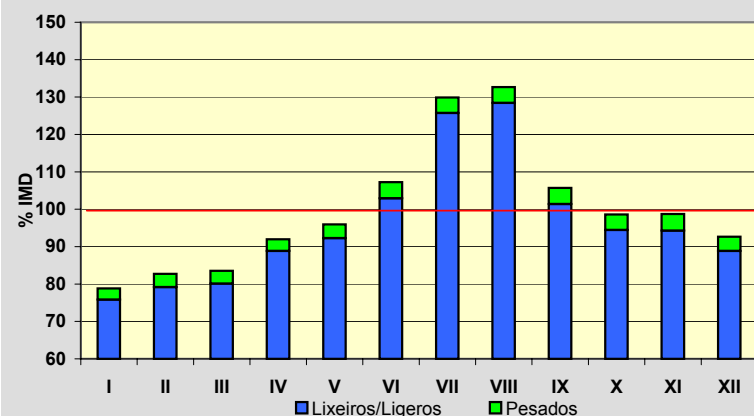
IMD: 14.189 I<sub>30</sub>: 1.615

Treito/Tramo:

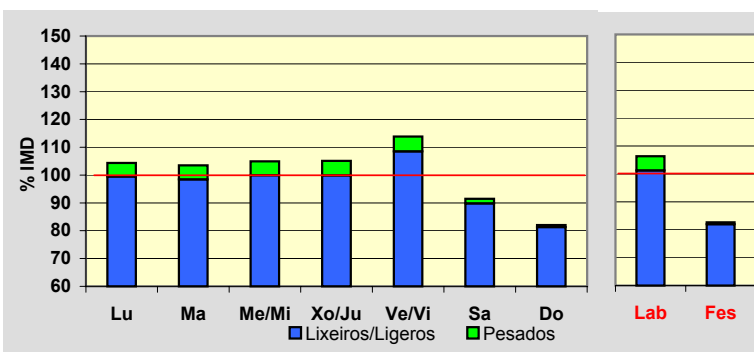
Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)

% Pes.: 3,8 I<sub>150</sub>: 1.410**Variación Mensual**

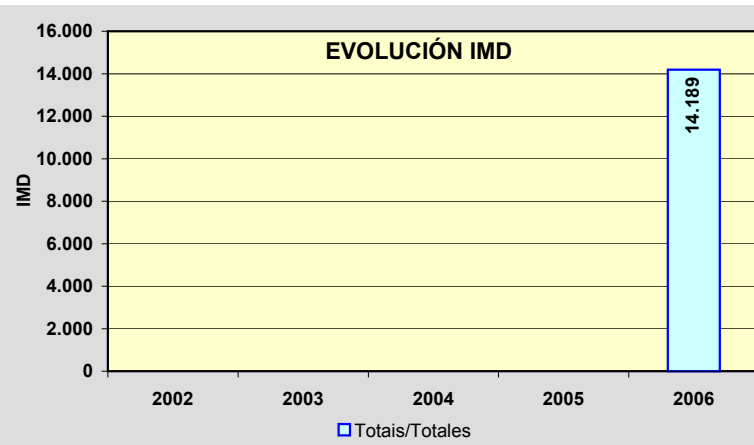
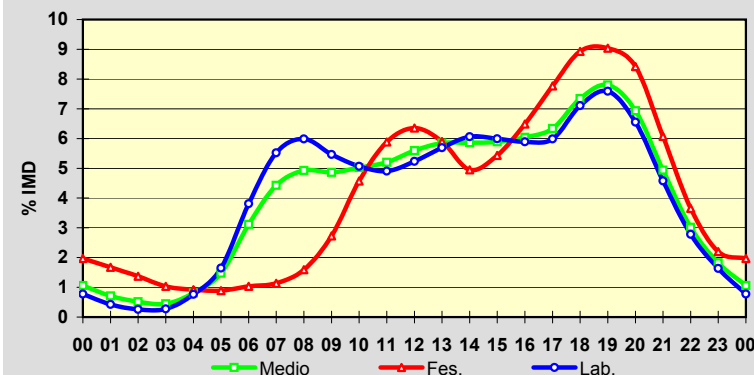
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.184	78,82	3,8
II	11.738	82,73	4,3
III	11.855	83,55	4,1
IV	13.047	91,95	3,4
V	13.612	95,93	3,8
VI	15.215	107,23	4,0
VII	18.431	129,90	3,2
VIII	18.824	132,67	3,2
IX	14.999	105,71	4,1
X	13.989	98,59	4,2
XI	14.009	98,73	4,5
XII	13.148	92,66	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.811	104,38	4,7
Ma	14.685	103,50	4,9
Me/Mi	14.893	104,96	4,8
Xo/Ju	14.915	105,12	5,0
Ve/Vi	16.156	113,86	4,7
Sa	12.979	91,47	1,8
Do	11.637	82,01	0,9
Lab	15.089	106,34	4,8
Fes	11.726	82,64	0,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	117	231	150
01	64	196	101
02	39	161	73
03	41	121	63
04	115	108	115
05	248	104	209
06	575	121	442
07	833	133	628
08	903	187	699
09	825	320	690
10	765	536	713
11	740	690	738
12	790	745	794
13	859	692	830
14	915	580	831
15	904	637	836
16	889	761	857
17	903	911	899
18	1.072	1.047	1.042
19	1.145	1.060	1.107
20	989	987	984
21	691	712	701
22	420	428	428
23	247	258	259
	<b>15.089</b>	<b>11.726</b>	<b>14.189</b>



**Estación: PO-205(1)**

Anterior: N.E.7(1)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

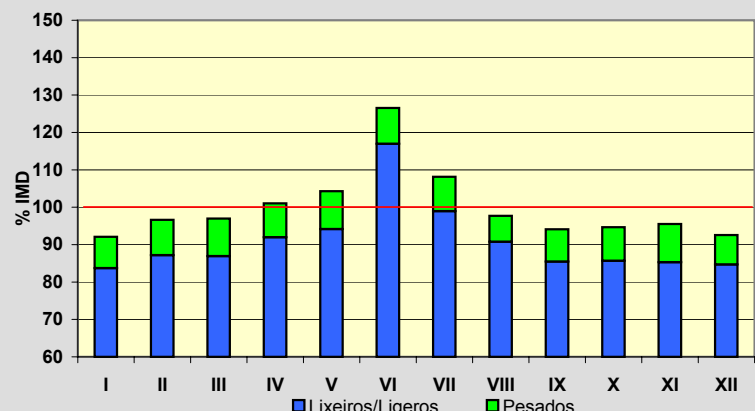
Nome/Nombre:

**Silleda (PO-205)**IMD: **2.853***I<sub>30</sub>*: **476**

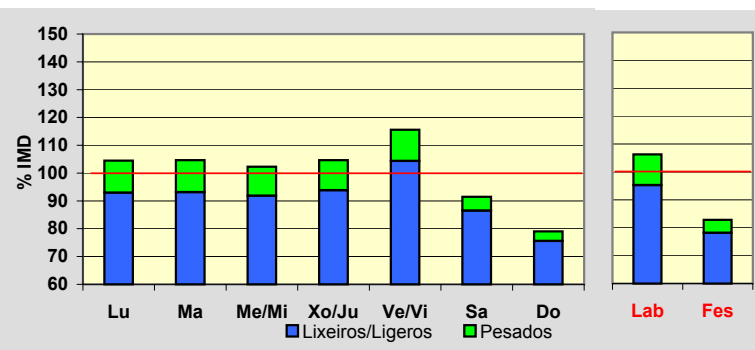
Treito/Tramo:

**Silleda - Vila de Cruces**% Pes.: **9,1***I<sub>150</sub>*: **302****Variación Mensual**

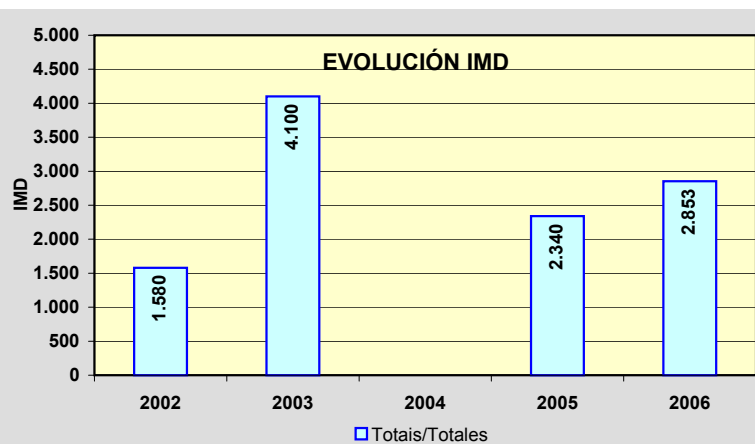
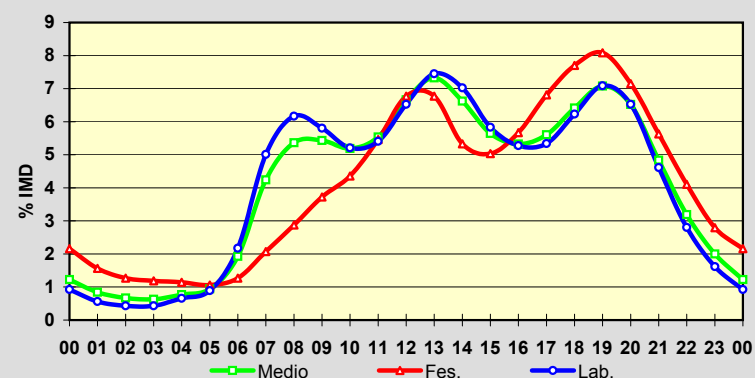
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.627	92,08	9,1
II	2.757	96,64	9,8
III	2.767	96,99	10,4
IV	2.883	101,05	9,0
V	2.975	104,28	9,7
VI	3.611	126,57	7,6
VII	3.085	108,13	8,5
VIII	2.788	97,72	7,1
IX	2.685	94,11	9,2
X	2.701	94,67	9,5
XI	2.725	95,51	10,7
XII	2.641	92,57	8,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.981	104,49	11,0
Ma	2.985	104,63	11,0
Me/Mi	2.919	102,31	10,2
Xo/Ju	2.985	104,63	10,3
Ve/Vi	3.297	115,56	9,7
Sa	2.610	91,48	5,4
Do	2.256	79,07	4,4
Lab	3.033	106,31	10,4
Fes	2.363	82,83	5,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	51	35
01	17	37	24
02	13	30	19
03	13	28	18
04	20	27	22
05	27	25	27
06	66	30	55
07	152	49	121
08	187	68	153
09	176	88	155
10	158	103	148
11	164	129	158
12	198	160	190
13	226	160	209
14	213	126	189
15	177	119	161
16	160	134	152
17	162	161	160
18	189	182	183
19	215	191	202
20	198	169	186
21	140	133	138
22	85	97	91
23	49	66	57
	<b>3.033</b>	<b>2.363</b>	<b>2.853</b>



Estación: **PO-223(6)**Anterior: **PO-223(6)**Tipo: **COM**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2006**

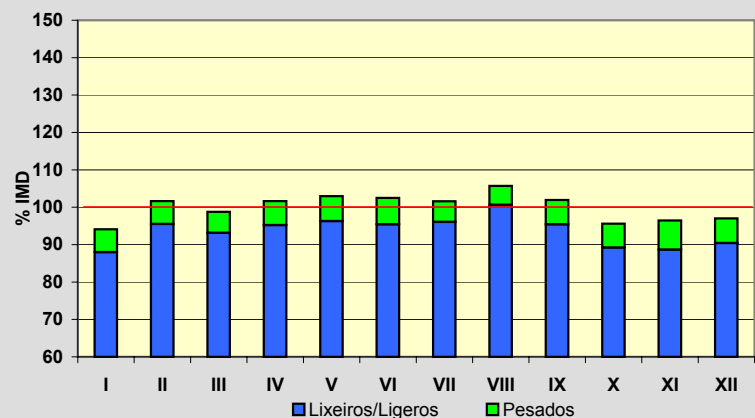
Nome/Nombre:

**Xeve (PO-223)**IMD: **1.646****I<sub>30</sub>: 172**

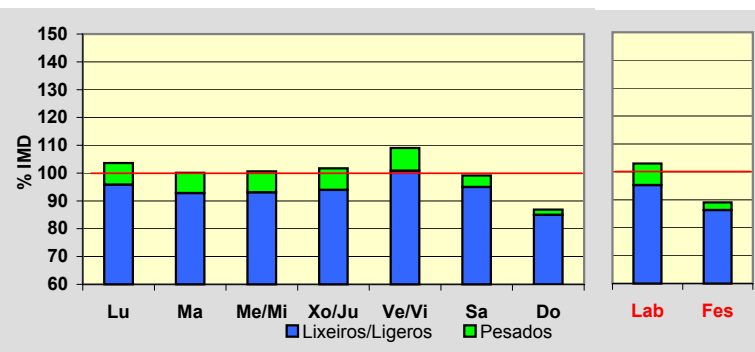
Treito/Tramo:

**PO-224 - Campo Lameiro**% Pes.: **6,3****I<sub>150</sub>: 153****Variación Mensual**

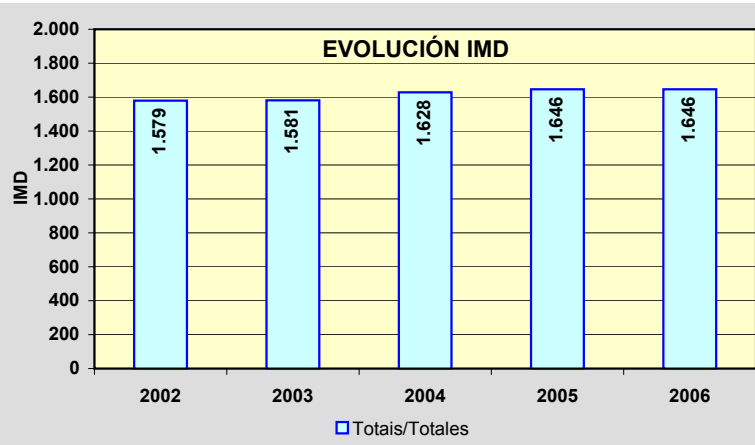
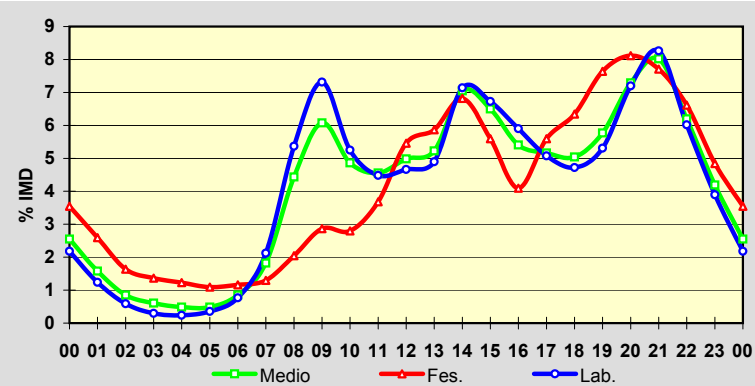
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
<b>I</b>	1.549	94,11	6,5
<b>II</b>	1.673	101,64	6,0
<b>III</b>	1.626	98,78	5,7
<b>IV</b>	1.673	101,64	6,3
<b>V</b>	1.695	102,98	6,5
<b>VI</b>	1.687	102,49	6,9
<b>VII</b>	1.672	101,58	5,4
<b>VIII</b>	1.740	105,71	4,8
<b>IX</b>	1.678	101,94	6,4
<b>X</b>	1.574	95,63	6,7
<b>XI</b>	1.588	96,48	8,1
<b>XII</b>	1.597	97,02	6,8

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
<b>Lu</b>	1.706	103,65	7,5
<b>Ma</b>	1.648	100,12	7,3
<b>Me/Mi</b>	1.656	100,61	7,5
<b>Xo/Ju</b>	1.674	101,70	7,6
<b>Ve/Vi</b>	1.795	109,05	7,5
<b>Sa</b>	1.632	99,15	4,2
<b>Do</b>	1.430	86,88	2,2
<b>Lab</b>	1.695	102,98	7,5
<b>Fes</b>	1.466	89,06	3,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
<b>00</b>	37	52	42
<b>01</b>	21	38	26
<b>02</b>	10	24	14
<b>03</b>	5	20	10
<b>04</b>	4	18	8
<b>05</b>	6	16	8
<b>06</b>	13	17	14
<b>07</b>	36	19	30
<b>08</b>	91	30	73
<b>09</b>	124	42	100
<b>10</b>	89	41	80
<b>11</b>	76	54	75
<b>12</b>	79	80	82
<b>13</b>	83	86	86
<b>14</b>	121	100	116
<b>15</b>	114	82	107
<b>16</b>	100	60	89
<b>17</b>	86	82	85
<b>18</b>	80	93	83
<b>19</b>	90	112	95
<b>20</b>	122	119	120
<b>21</b>	140	113	132
<b>22</b>	102	97	102
<b>23</b>	66	71	69
	<b>1.695</b>	<b>1.466</b>	<b>1.646</b>



**Estación: PO-233(2)**

Anterior: PO-233(2)

**Tipo: COM**

Rede/Red: S

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

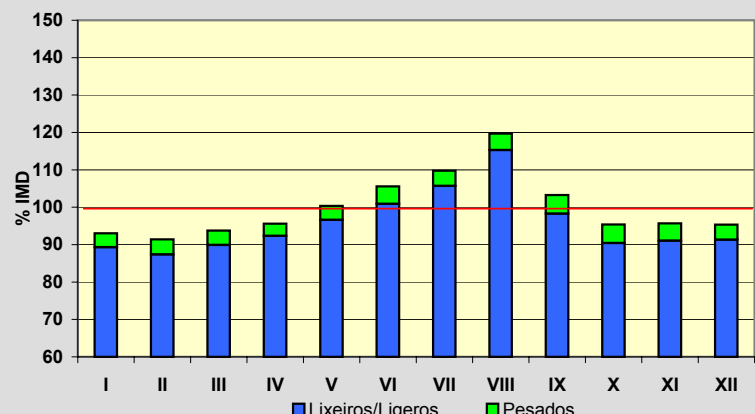
Nome/Nombre:

**Ponte Bora (PO-233)**IMD: **2.085***I<sub>30</sub>*: **219**

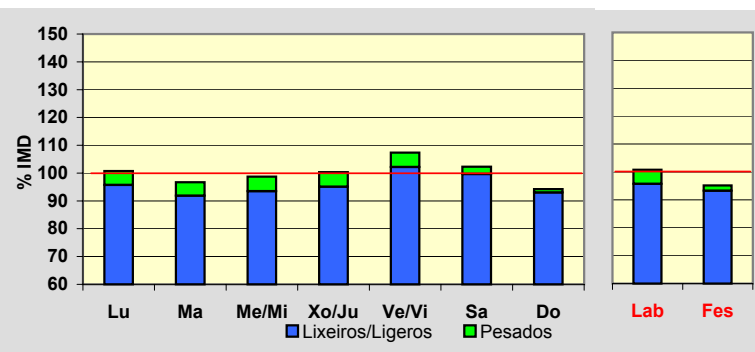
Treito/Tramo:

**Ponte Bora - Carballedo**% Pes.: **4,2***I<sub>150</sub>*: **189****Variación Mensual**

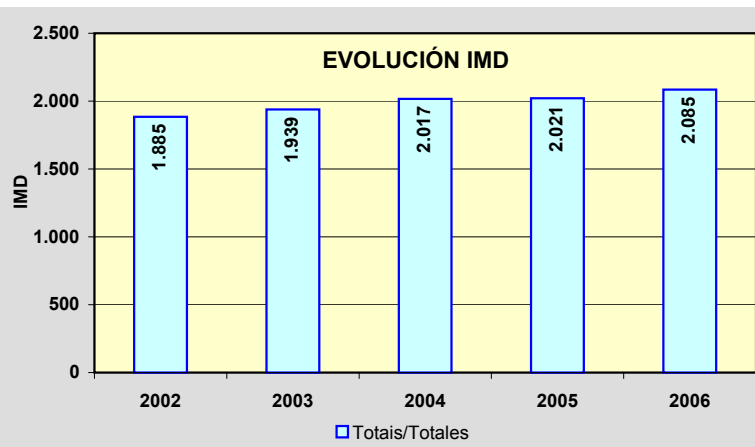
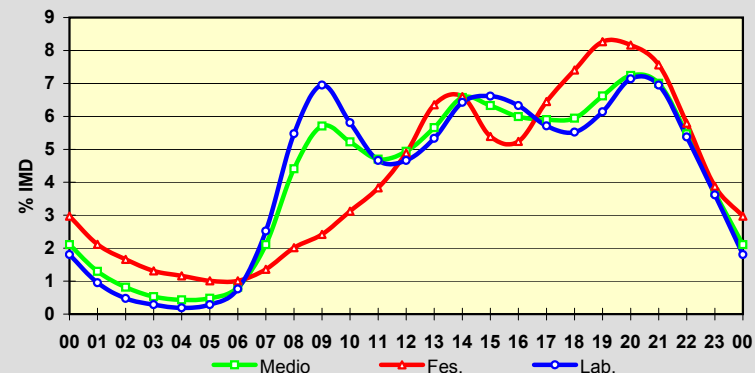
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.940	93,05	4,0
II	1.906	91,41	4,4
III	1.955	93,76	4,1
IV	1.993	95,59	3,4
V	2.092	100,34	3,7
VI	2.201	105,56	4,4
VII	2.289	109,78	3,7
VIII	2.496	119,71	3,7
IX	2.153	103,26	4,8
X	1.989	95,40	5,2
XI	1.995	95,68	4,8
XII	1.988	95,35	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.101	100,77	5,0
Ma	2.017	96,74	5,0
Me/Mi	2.058	98,71	5,3
Xo/Ju	2.092	100,34	5,2
Ve/Vi	2.238	107,34	4,8
Sa	2.133	102,30	2,6
Do	1.965	94,24	1,3
Lab	2.101	100,77	5,0
Fes	1.984	95,16	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	59	44
01	20	42	27
02	10	33	17
03	6	26	11
04	4	23	9
05	6	20	10
06	16	20	17
07	53	27	44
08	115	40	92
09	146	48	119
10	122	62	109
11	98	76	98
12	98	97	103
13	112	126	118
14	135	131	137
15	139	107	132
16	133	104	125
17	120	128	123
18	116	147	124
19	129	164	138
20	150	162	151
21	146	150	146
22	113	115	114
23	76	77	77
	<b>2.101</b>	<b>1.984</b>	<b>2.085</b>



Estación: **PO-252(12)**

Anterior: PO-252(13)

Tipo: **PER**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2006**

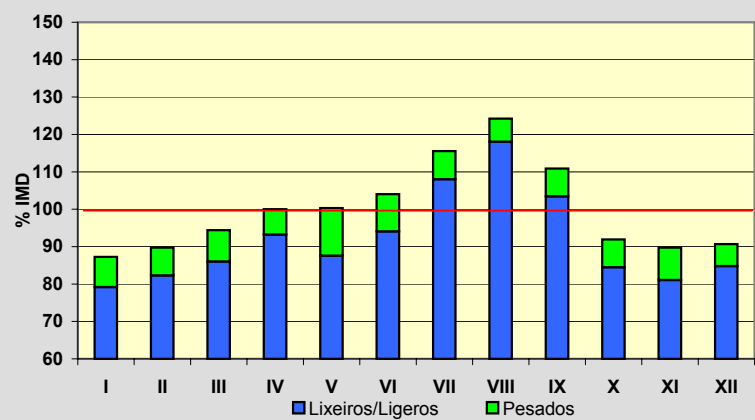
Nome/Nombre:

**Moscoso**IMD: **322***I<sub>30</sub>*: **48**

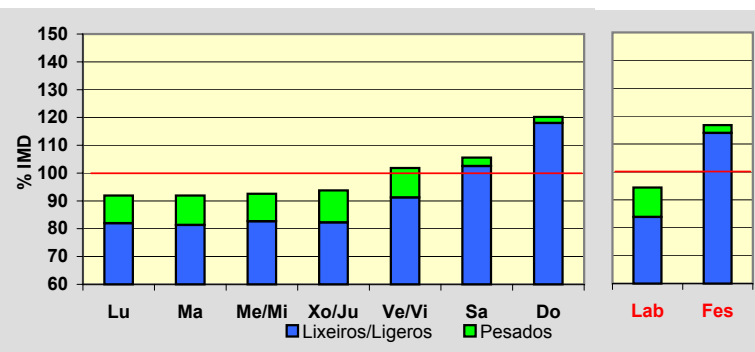
Treito/Tramo:

**Mondariz - Moscoso**% Pes.: **8,1***I<sub>150</sub>*: **37****Variación Mensual**

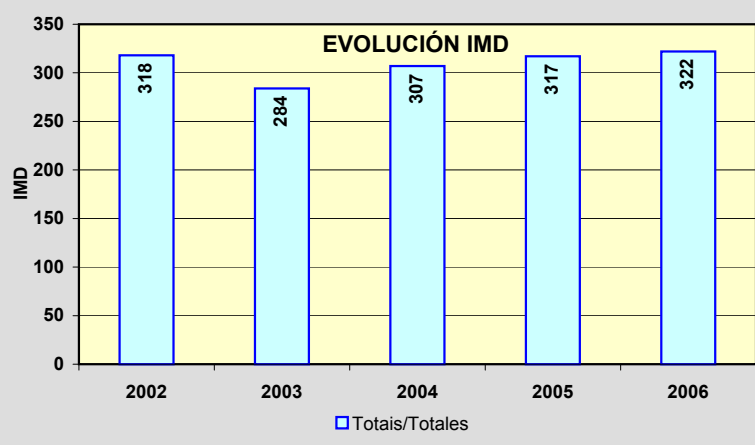
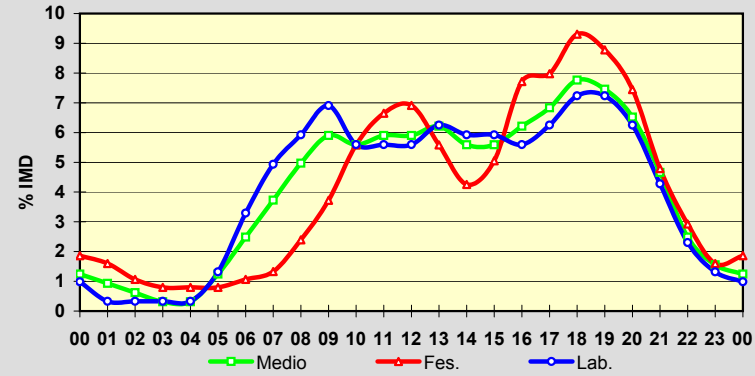
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	281	87,27	9,3
II	289	89,75	8,3
III	304	94,41	8,9
IV	322	100,00	6,8
V	323	100,31	12,7
VI	335	104,04	9,6
VII	372	115,53	6,5
VIII	400	124,22	5,0
IX	357	110,87	6,7
X	296	91,93	8,1
XI	289	89,75	9,7
XII	292	90,68	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	296	91,93	10,8
Ma	296	91,93	11,5
Me/Mi	298	92,55	10,7
Xo/Ju	302	93,79	12,3
Ve/Vi	328	101,86	10,4
Sa	340	105,59	2,9
Do	387	120,19	1,8
Lab	304	94,41	11,2
Fes	376	116,77	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	7	4
01	1	6	3
02	1	4	2
03	1	3	1
04	1	3	1
05	4	3	4
06	10	4	8
07	15	5	12
08	18	9	16
09	21	14	19
10	17	21	18
11	17	25	19
12	17	26	19
13	19	21	20
14	18	16	18
15	18	19	18
16	17	29	20
17	19	30	22
18	22	35	25
19	22	33	24
20	19	28	21
21	13	18	15
22	7	11	8
23	4	6	5
	<b>304</b>	<b>376</b>	<b>322</b>



**Estación: PO-254(3)****Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: PO-254(3)

Rede/Red: S

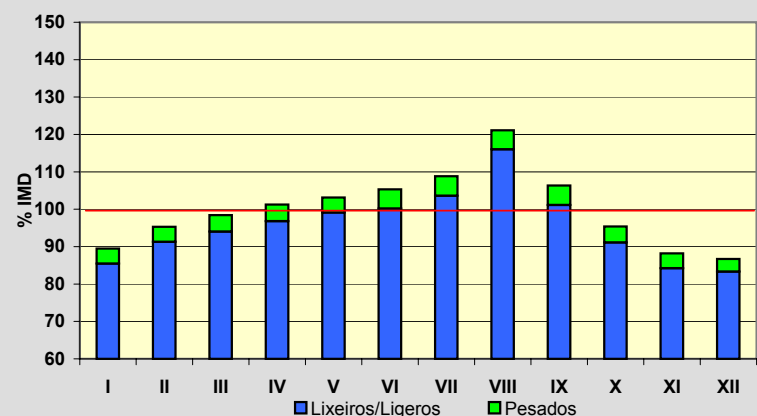
Nome/Nombre:

**Prado**IMD: **6.531** I<sub>30</sub>: **719**

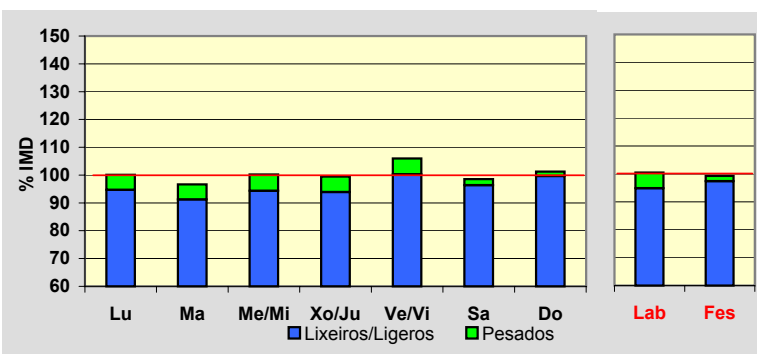
Treito/Tramo:

**Ponteareas - Prado**% Pes.: **4,5** I<sub>150</sub>: **590****Variación Mensual**

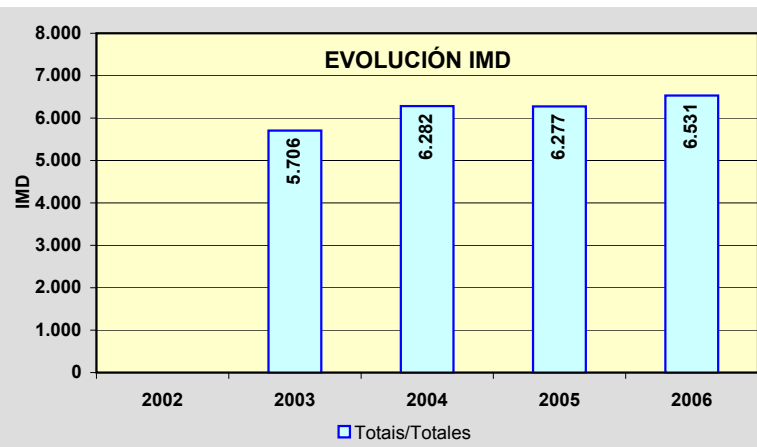
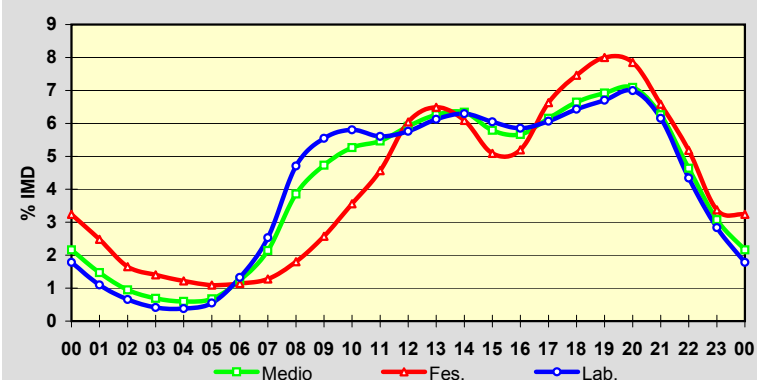
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.845	89,50	4,5
II	6.224	95,30	4,2
III	6.429	98,44	4,5
IV	6.614	101,27	4,4
V	6.737	103,15	3,9
VI	6.879	105,33	4,9
VII	7.108	108,83	4,8
VIII	7.909	121,10	4,2
IX	6.945	106,34	4,9
X	6.230	95,39	4,5
XI	5.761	88,21	4,5
XII	5.662	86,69	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.539	100,12	5,4
Ma	6.314	96,68	5,6
Me/Mi	6.547	100,24	5,9
Xo/Ju	6.497	99,48	5,6
Ve/Vi	6.923	106,00	5,4
Sa	6.435	98,53	2,2
Do	6.613	101,26	1,6
Lab	6.563	100,49	5,6
Fes	6.486	99,31	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	117	210	141
01	72	161	96
02	43	107	62
03	27	91	45
04	25	79	39
05	36	71	44
06	87	74	81
07	166	83	140
08	309	117	252
09	364	167	309
10	381	231	344
11	368	296	357
12	378	392	386
13	402	421	409
14	413	395	414
15	397	330	378
16	384	337	370
17	398	430	402
18	422	484	434
19	440	519	452
20	459	509	463
21	404	427	409
22	285	336	303
23	186	219	201
	<b>6.563</b>	<b>6.486</b>	<b>6.531</b>



**Estación: PO-255(3)**

Anterior: C-531a(37)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

Nome/Nombre:

**Caritel****IMD: 3.087****I<sub>30</sub>: 320**

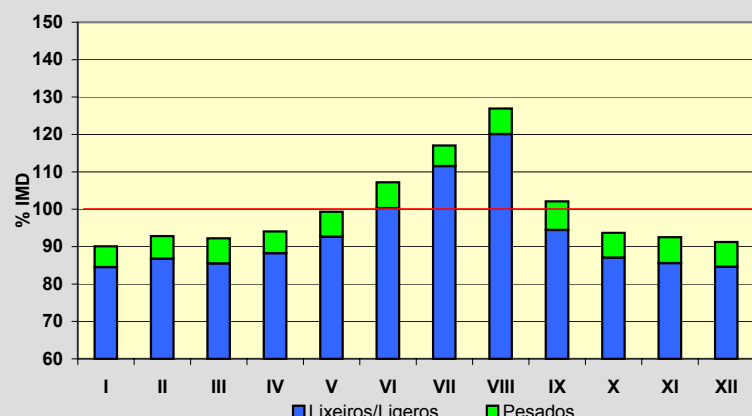
Treito/Tramo:

**Ponte Caldelas - Caritel (PO-241)**

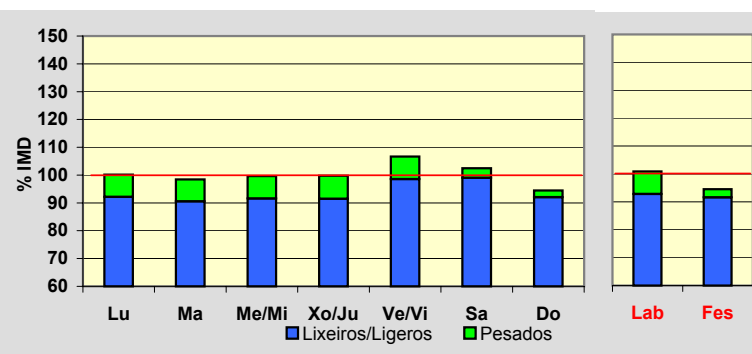
% Pes.: 6,5

**I<sub>150</sub>: 282****Variación Mensual**

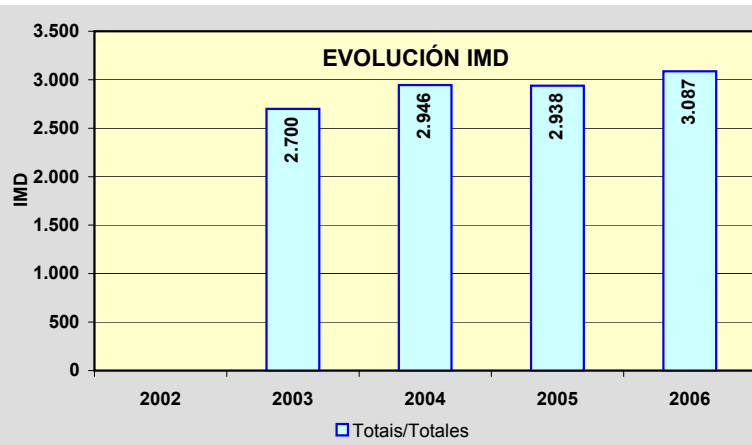
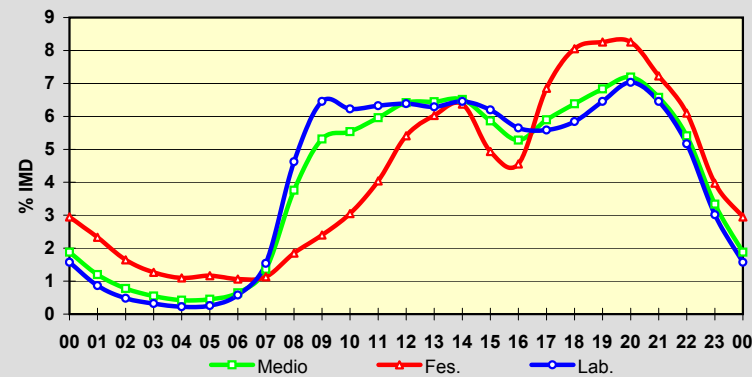
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	2.781	90,09	6,2
II	2.866	92,84	6,5
III	2.847	92,23	7,3
IV	2.904	94,07	6,2
V	3.066	99,32	6,7
VI	3.310	107,22	6,5
VII	3.613	117,04	4,7
VIII	3.919	126,95	5,4
IX	3.152	102,11	7,5
X	2.892	93,68	7,1
XI	2.856	92,52	7,5
XII	2.817	91,25	7,3

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	3.092	100,16	8,0
Ma	3.038	98,41	8,0
Me/Mi	3.077	99,68	8,1
Xo/Ju	3.080	99,77	8,3
Ve/Vi	3.292	106,64	7,6
Sa	3.164	102,49	3,4
Do	2.917	94,49	2,6
Lab	3.115	100,91	8,0
Fes	2.919	94,56	3,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	49	86	58
01	27	68	37
02	15	48	24
03	10	37	17
04	7	32	13
05	8	34	14
06	18	31	20
07	48	33	42
08	144	54	116
09	201	70	164
10	194	89	171
11	197	118	184
12	199	158	198
13	196	176	199
14	201	186	201
15	193	144	181
16	176	133	163
17	174	200	182
18	182	235	197
19	201	241	211
20	219	241	222
21	201	211	203
22	161	178	167
23	94	116	103
	<b>3.115</b>	<b>2.919</b>	<b>3.087</b>



**Estación: PO-300(1)**

Anterior: PO-300(9)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

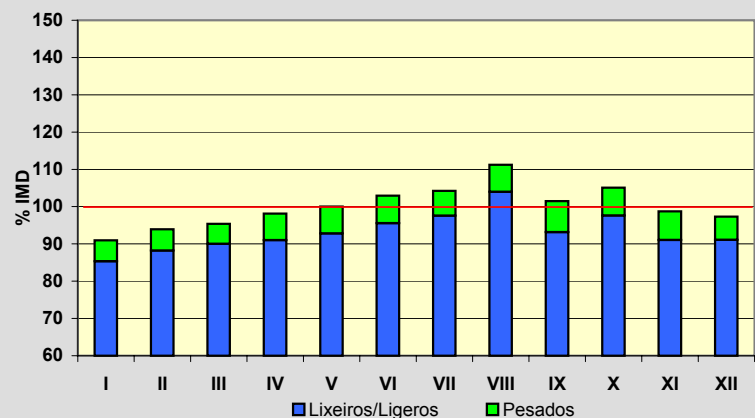
Nome/Nombre:

**Mosteiro**IMD: **4.377** $I_{30}$ : **460**

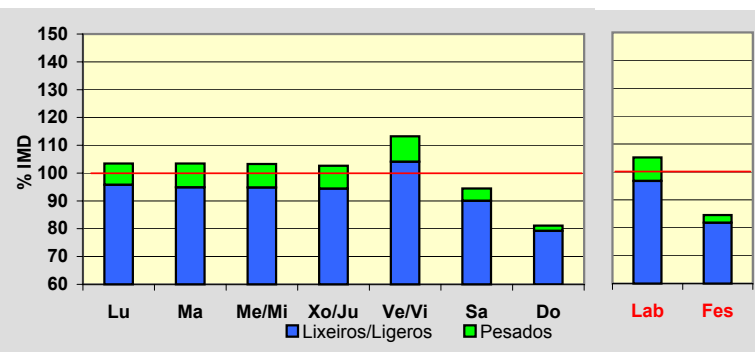
Treito/Tramo:

**Nogueira - Ponte Arnelas**% Pes.: **6,8** $I_{150}$ :**377****Variación Mensual**

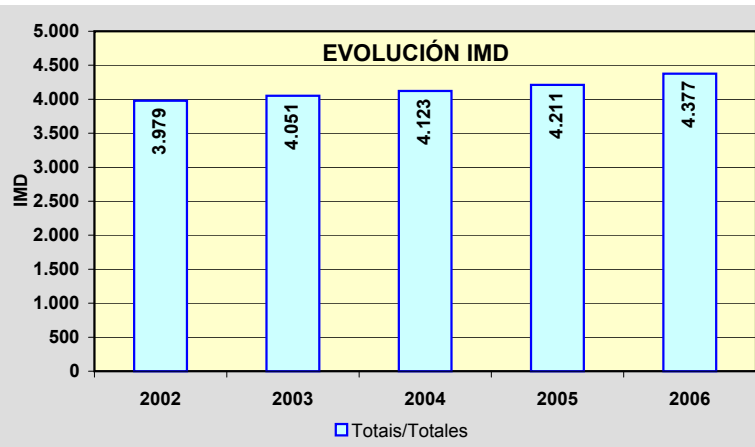
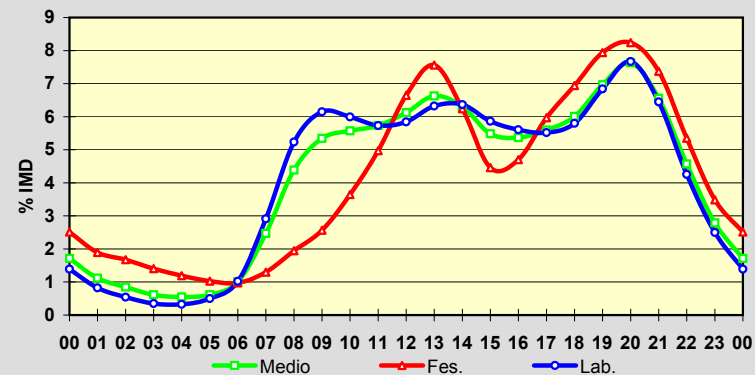
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.981	90,95	6,2
II	4.111	93,92	6,1
III	4.174	95,36	5,6
IV	4.296	98,15	7,3
V	4.377	100,00	7,2
VI	4.506	102,95	7,2
VII	4.562	104,23	6,4
VIII	4.868	111,22	6,5
IX	4.441	101,46	8,2
X	4.600	105,09	7,1
XI	4.322	98,74	7,8
XII	4.259	97,30	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.528	103,45	7,4
Ma	4.528	103,45	8,3
Me/Mi	4.520	103,27	8,2
Xo/Ju	4.493	102,65	8,0
Ve/Vi	4.956	113,23	8,1
Sa	4.135	94,47	4,7
Do	3.550	81,11	2,3
Lab	4.604	105,19	8,0
Fes	3.702	84,58	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	64	93	75
01	38	70	49
02	25	62	37
03	16	52	27
04	15	44	24
05	23	38	27
06	47	36	44
07	134	48	108
08	241	72	192
09	283	95	234
10	276	135	244
11	264	184	251
12	269	246	268
13	291	280	290
14	293	231	276
15	270	165	240
16	258	174	235
17	254	221	245
18	267	257	263
19	315	294	305
20	353	305	334
21	297	273	287
22	196	198	200
23	115	129	122
	<b>4.604</b>	<b>3.702</b>	<b>4.377</b>



**Estación: PO-301(4)**

Anterior: PO-301(4)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

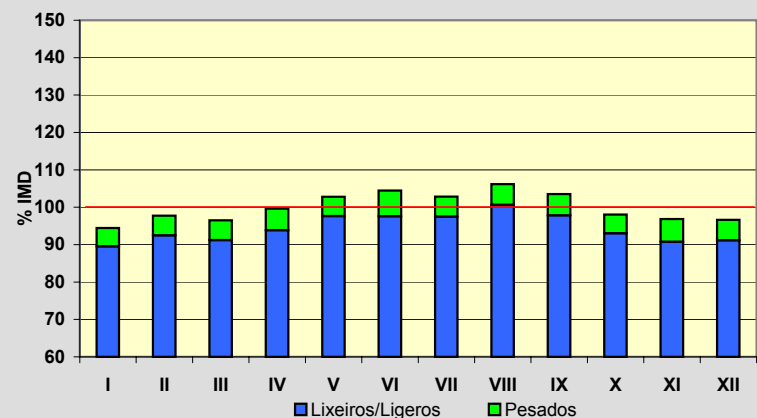
Nome/Nombre:

**Ponte Arnelas****IMD: 2.775 I<sub>30</sub>: 285**

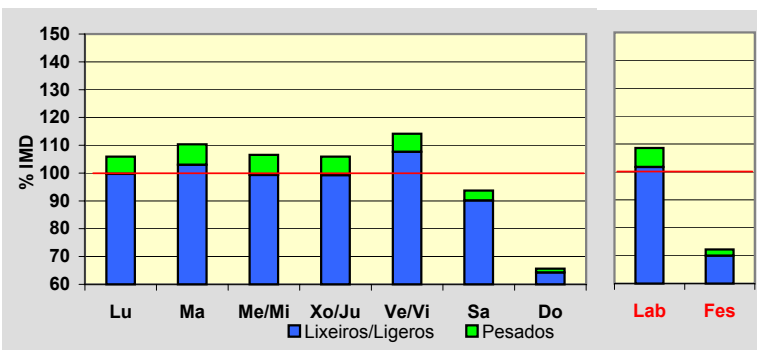
Treito/Tramo:

**Ponte Arnelas - Vilagarcía****% Pes.: 5,5 I<sub>150</sub>: 264****Variación Mensual**

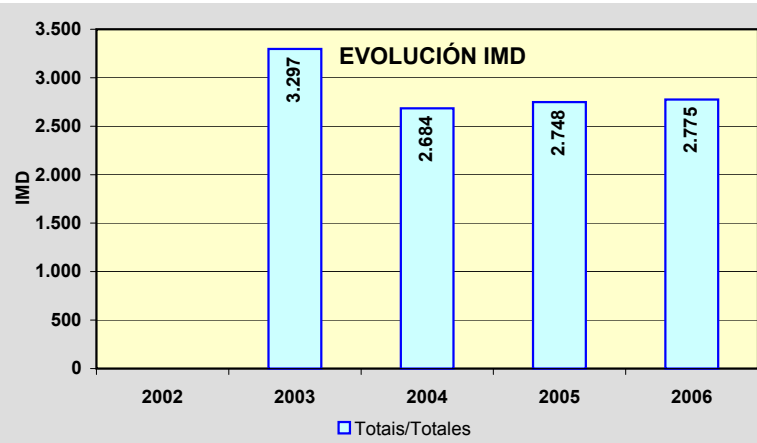
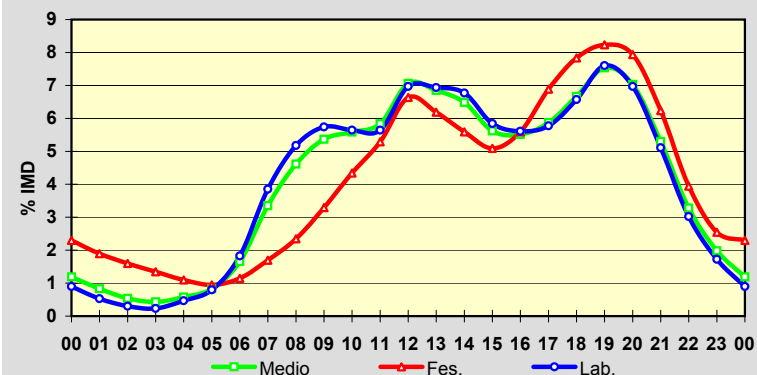
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.621	94,45	5,2
II	2.713	97,77	5,4
III	2.678	96,50	5,5
IV	2.765	99,64	5,8
V	2.852	102,77	5,0
VI	2.899	104,47	6,6
VII	2.854	102,85	5,2
VIII	2.947	106,20	5,2
IX	2.873	103,53	5,5
X	2.721	98,05	5,1
XI	2.688	96,86	6,3
XII	2.682	96,65	5,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.940	105,95	5,9
Ma	3.063	110,38	6,7
Me/Mi	2.957	106,56	6,8
Xo/Ju	2.939	105,91	6,3
Ve/Vi	3.168	114,16	5,7
Sa	2.600	93,69	3,8
Do	1.821	65,62	2,1
Lab	3.013	108,58	6,3
Fes	2.004	72,22	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	46	33
01	16	38	23
02	9	32	15
03	7	27	12
04	14	22	16
05	24	19	23
06	55	23	46
07	116	34	93
08	156	47	128
09	173	66	149
10	170	87	155
11	170	106	162
12	210	133	196
13	209	124	190
14	204	112	180
15	176	102	156
16	169	112	153
17	174	138	163
18	198	157	185
19	229	165	209
20	210	159	195
21	154	125	147
22	91	79	91
23	52	51	55
	<b>3.013</b>	<b>2.004</b>	<b>2.775</b>



Estación: **PO-307(3)**

Anterior: PO-Q(4)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

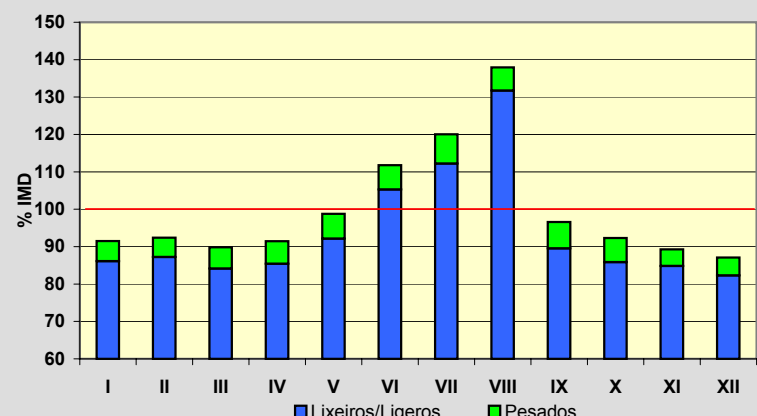
Nome/Nombre:

**Illa de Arousa**IMD: **7.580** I<sub>30</sub>: **1.018**

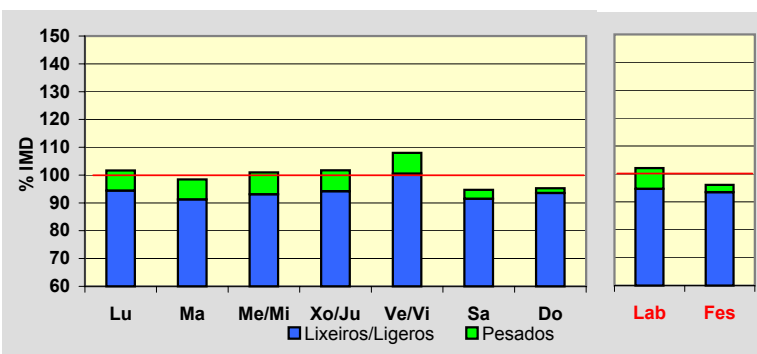
Treito/Tramo:

**PO-549 - Illa de Arousa**% Pes.: **6,0** I<sub>150</sub>: **785****Variación Mensual**

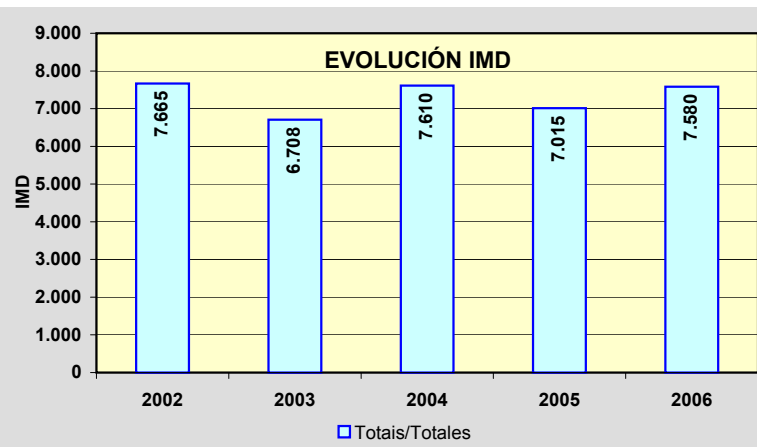
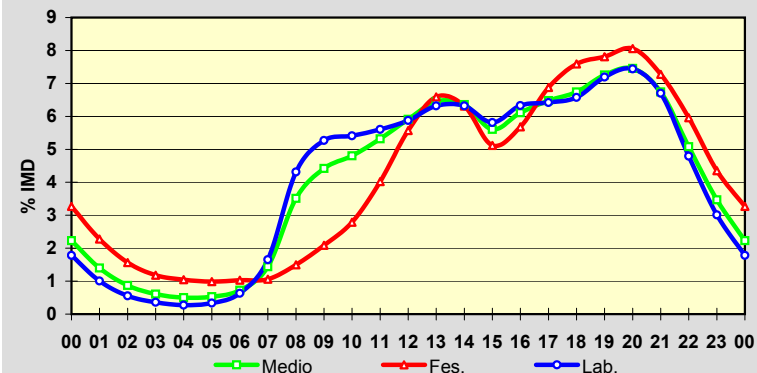
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.935	91,49	5,9
II	7.005	92,41	5,6
III	6.808	89,82	6,3
IV	6.932	91,45	6,6
V	7.486	98,76	6,7
VI	8.472	111,77	5,8
VII	9.098	120,03	6,5
VIII	10.456	137,94	4,5
IX	7.320	96,57	7,3
X	6.998	92,32	7,0
XI	6.768	89,29	5,0
XII	6.602	87,10	5,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.705	101,65	7,1
Ma	7.461	98,43	7,3
Me/Mi	7.655	100,99	7,8
Xo/Ju	7.709	101,70	7,4
Ve/Vi	8.185	107,98	6,9
Sa	7.180	94,72	3,4
Do	7.222	95,28	1,8
Lab	7.741	102,12	7,3
Fes	7.285	96,11	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	138	238	169
01	78	166	106
02	43	114	66
03	28	86	46
04	21	76	38
05	26	72	40
06	49	75	55
07	128	77	109
08	334	109	266
09	408	152	335
10	419	203	364
11	434	293	403
12	455	406	448
13	489	480	489
14	489	460	482
15	450	373	425
16	490	414	463
17	497	501	491
18	509	553	511
19	557	569	550
20	576	587	565
21	519	530	511
22	371	434	385
23	233	317	263
	<b>7.741</b>	<b>7.285</b>	<b>7.580</b>



**Estación: PO-308(1)**

Anterior: C-550d(77)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

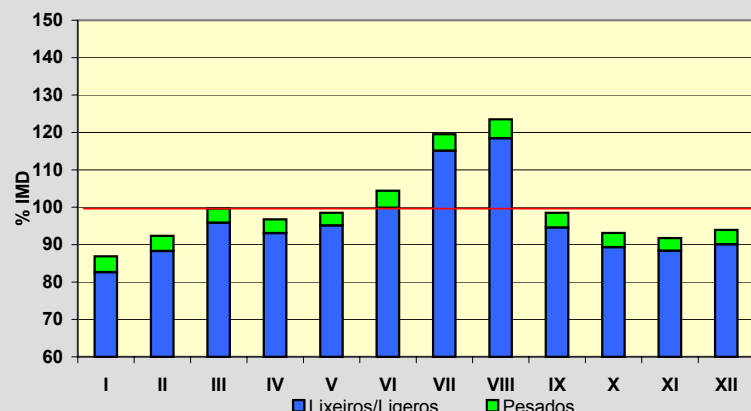
Nome/Nombre:

**Poio**IMD: **20.853** I<sub>30</sub>: **1.795**

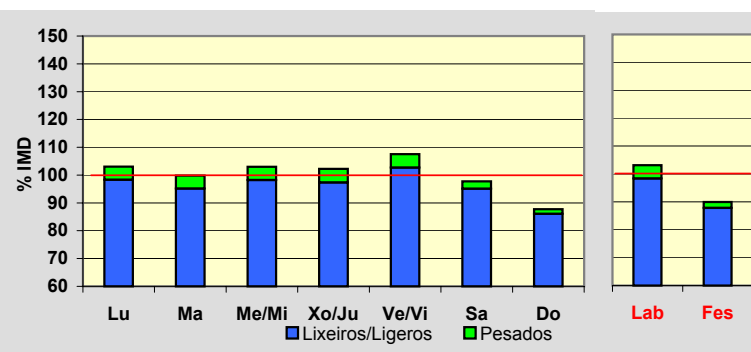
Treito/Tramo:

**Poio (PO-309) - Poio (VG-4.8)**% Pes.: **4,0** I<sub>150</sub>: **1.652****Variación Mensual**

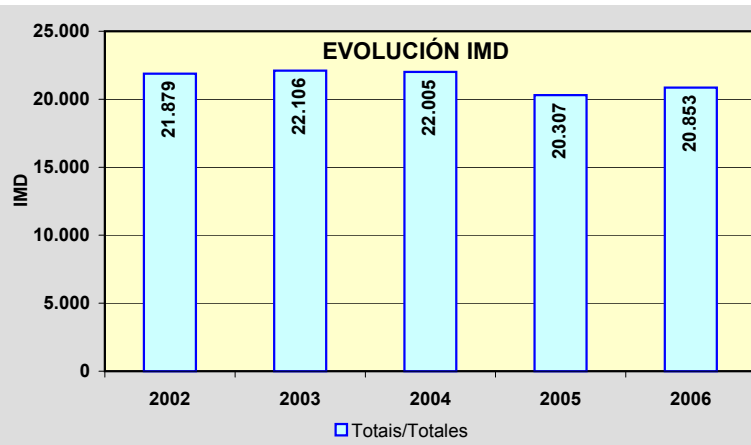
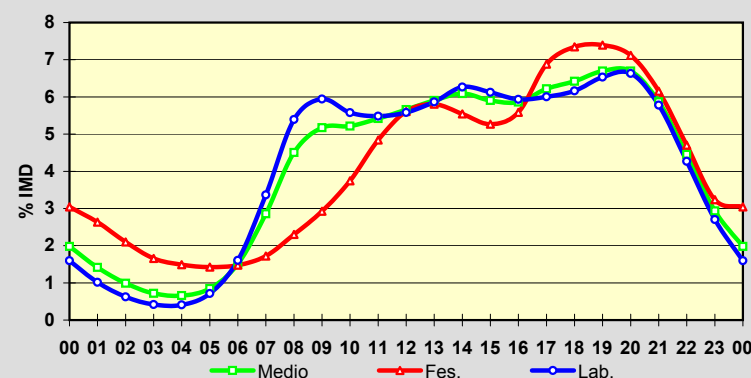
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	18.116	86,87	4,9
II	19.260	92,36	4,4
III	20.783	99,66	3,8
IV	20.178	96,76	3,8
V	20.540	98,50	3,4
VI	21.779	104,44	4,4
VII	24.927	119,54	3,7
VIII	25.758	123,52	4,1
IX	20.546	98,53	4,0
X	19.419	93,12	4,1
XI	19.137	91,77	3,7
XII	19.585	93,92	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	21.489	103,05	4,6
Ma	20.818	99,83	4,7
Me/Mi	21.473	102,97	4,6
Xo/Ju	21.317	102,23	4,8
Ve/Vi	22.427	107,55	4,5
Sa	20.382	97,74	2,7
Do	18.301	87,76	1,9
Lab	21.501	103,11	4,6
Fes	18.758	89,95	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	343	571	413
01	218	494	295
02	134	394	206
03	90	311	150
04	88	279	137
05	154	267	177
06	345	277	315
07	724	323	596
08	1.159	432	940
09	1.278	549	1.079
10	1.199	702	1.088
11	1.179	908	1.130
12	1.200	1.052	1.180
13	1.261	1.089	1.231
14	1.347	1.040	1.270
15	1.317	988	1.231
16	1.276	1.048	1.222
17	1.291	1.291	1.297
18	1.325	1.378	1.339
19	1.405	1.387	1.396
20	1.426	1.335	1.396
21	1.243	1.154	1.224
22	918	882	929
23	581	607	612
	<b>21.501</b>	<b>18.758</b>	<b>20.853</b>



**Estación: PO-308(5)**

Anterior: C-550d(73)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PC

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

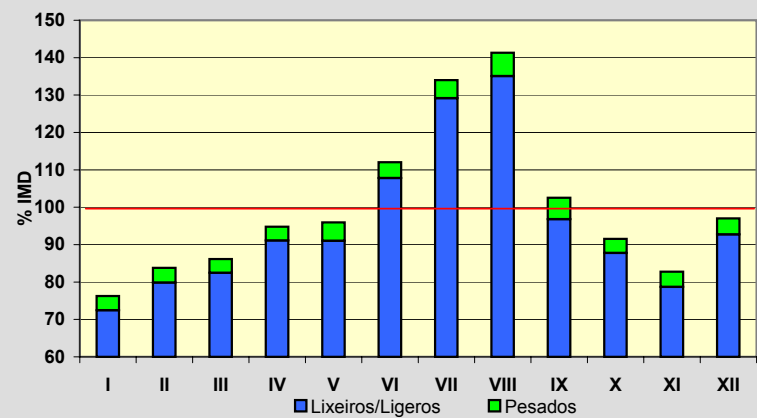
Nome/Nombre:

**Combarro**IMD: **17.957** I<sub>30</sub>: **1.818**

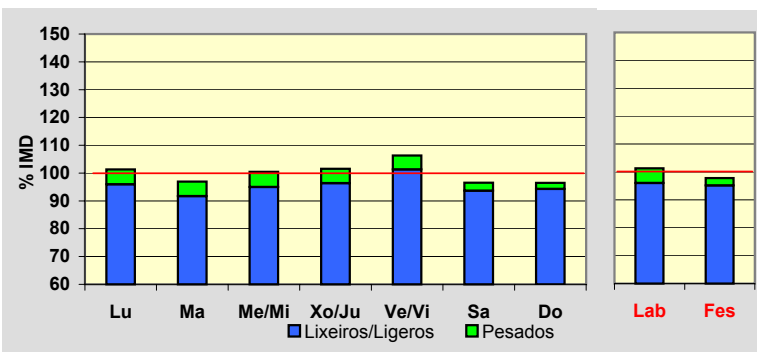
Treito/Tramo:

**Poio (VG-4.8) - Samieira (PO-303)**% Pes.: **4,4** I<sub>150</sub>: **1.667****Variación Mensual**

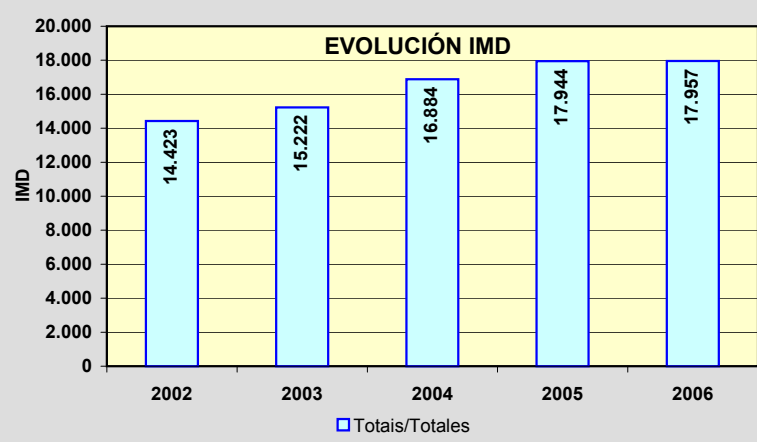
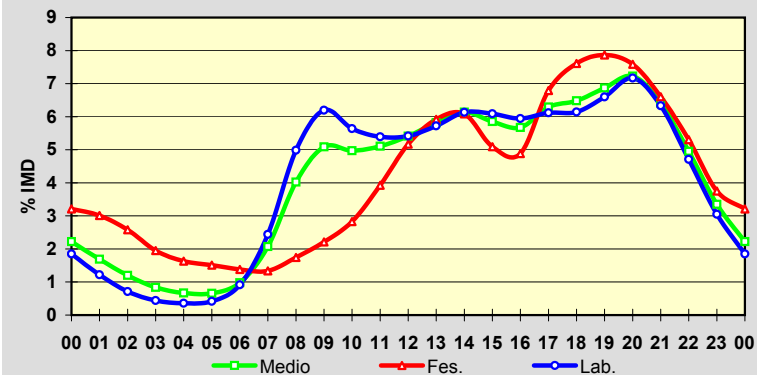
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.694	76,26	5,0
II	15.048	83,80	4,7
III	15.472	86,16	4,3
IV	17.024	94,80	3,9
V	17.228	95,94	5,1
VI	20.119	112,04	3,8
VII	24.062	134,00	3,6
VIII	25.372	141,29	4,4
IX	18.414	102,54	5,6
X	16.435	91,52	4,1
XI	14.861	82,76	4,9
XII	17.419	97,00	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	18.192	101,31	5,3
Ma	17.407	96,94	5,4
Me/Mi	18.035	100,43	5,4
Xo/Ju	18.233	101,54	5,1
Ve/Vi	19.088	106,30	4,7
Sa	17.341	96,57	3,0
Do	17.327	96,49	2,3
Lab	18.188	101,29	5,2
Fes	17.566	97,82	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	336	564	399
01	222	529	303
02	129	453	216
03	80	343	150
04	65	287	120
05	76	265	118
06	166	242	176
07	444	235	372
08	907	306	722
09	1.127	389	914
10	1.026	497	893
11	981	690	917
12	985	908	972
13	1.041	1.040	1.045
14	1.116	1.069	1.102
15	1.108	895	1.051
16	1.081	858	1.019
17	1.113	1.193	1.130
18	1.117	1.337	1.164
19	1.200	1.382	1.234
20	1.304	1.333	1.298
21	1.152	1.160	1.151
22	857	932	889
23	555	659	602
	<b>18.188</b>	<b>17.566</b>	<b>17.957</b>



Estación: **PO-308(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: C-550d(64)

Rede/Red: **PC**

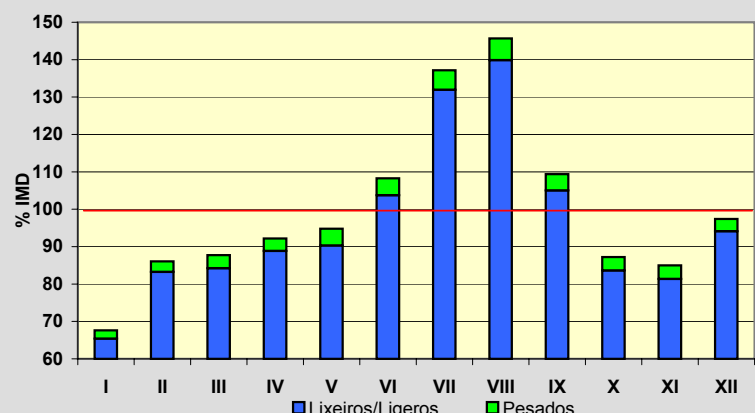
Nome/Nombre:

**Sanxenxo****IMD: 13.199 I<sub>30</sub>: 1.318**

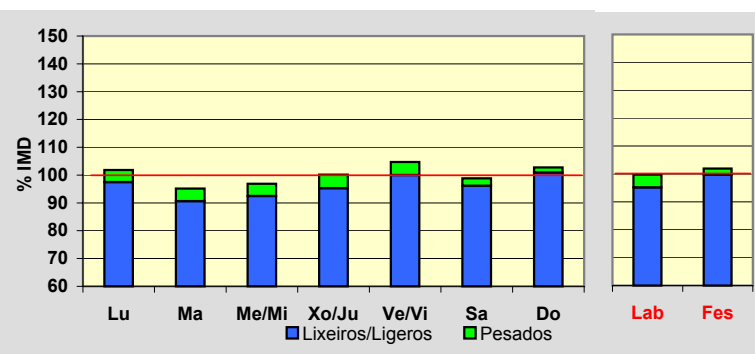
Treito/Tramo:

**Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)****% Pes.: 3,9 I<sub>150</sub>: 1.214****Variación Mensual**

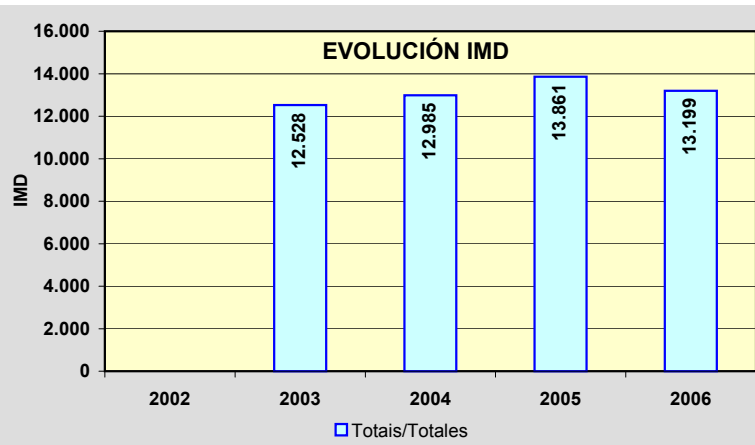
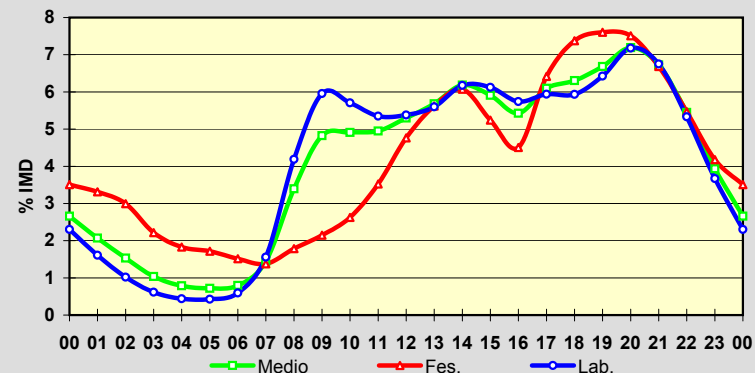
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.923	67,60	3,3
II	11.362	86,08	3,3
III	11.579	87,73	4,0
IV	12.167	92,18	3,6
V	12.509	94,77	4,7
VI	14.292	108,28	4,2
VII	18.103	137,15	3,8
VIII	19.226	145,66	4,0
IX	14.439	109,39	4,0
X	11.512	87,22	4,1
XI	11.218	84,99	4,3
XII	12.857	97,41	3,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.443	101,85	4,3
Ma	12.560	95,16	4,8
Me/Mi	12.788	96,89	4,6
Xo/Ju	13.222	100,17	4,9
Ve/Vi	13.818	104,69	4,5
Sa	13.045	98,83	2,7
Do	13.563	102,76	1,8
Lab	13.165	99,74	4,6
Fes	13.451	101,91	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	303	472	351
01	212	446	273
02	134	403	202
03	81	298	137
04	58	246	104
05	56	231	95
06	78	204	105
07	205	185	191
08	551	240	448
09	784	289	637
10	751	353	648
11	704	474	653
12	708	641	699
13	737	756	750
14	813	817	816
15	806	705	780
16	756	606	716
17	782	863	805
18	781	992	832
19	846	1.023	882
20	945	1.010	949
21	889	899	888
22	702	736	719
23	483	562	519
	<b>13.165</b>	<b>13.451</b>	<b>13.199</b>



Estación: **PO-308(14)**

Anterior: C-550d(64)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

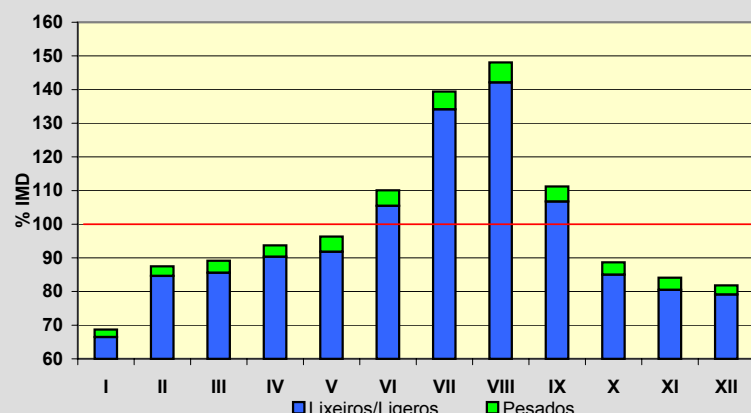
Nome/Nombre:

**Sanxenxo**IMD: **12.985** I<sub>30</sub>: **1.311**

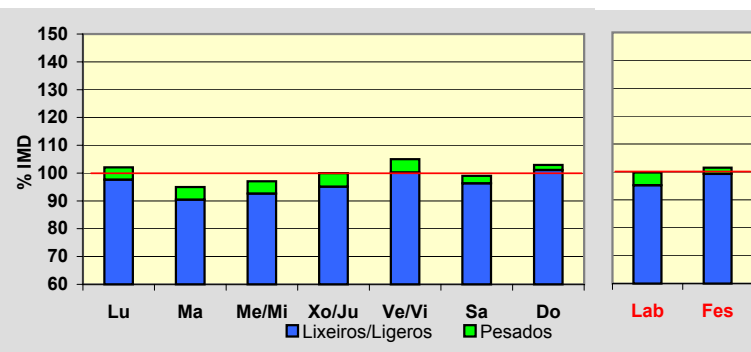
Treito/Tramo:

**Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)**% Pes.: **3,9** I<sub>150</sub>: **1.213****Variación Mensual**

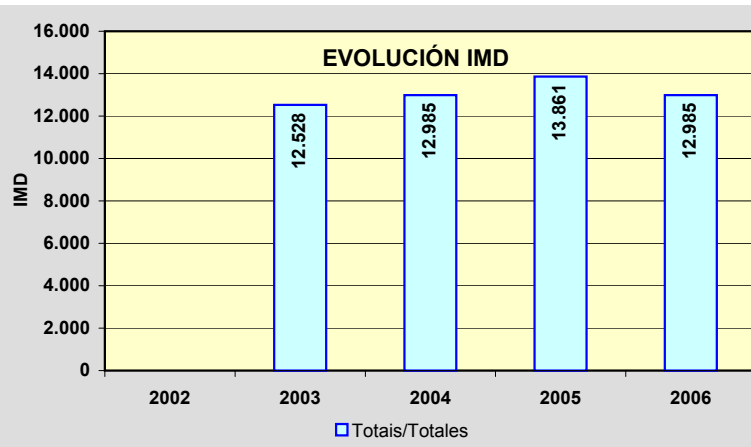
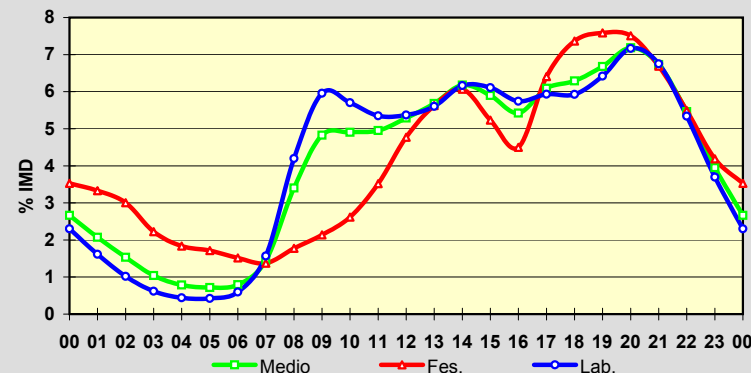
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.923	68,72	3,3
II	11.362	87,50	3,3
III	11.579	89,17	4,0
IV	12.167	93,70	3,6
V	12.509	96,33	4,7
VI	14.292	110,07	4,2
VII	18.103	139,41	3,8
VIII	19.226	148,06	4,0
IX	14.439	111,20	4,0
X	11.512	88,66	4,1
XI	10.923	84,12	4,3
XII	10.626	81,83	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.251	102,05	4,3
Ma	12.333	94,98	4,8
Me/Mi	12.605	97,07	4,6
Xo/Ju	12.986	100,01	4,9
Ve/Vi	13.631	104,97	4,5
Sa	12.856	99,01	2,7
Do	13.367	102,94	1,8
Lab	12.960	99,81	4,6
Fes	13.185	101,54	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	298	465	346
01	209	439	269
02	132	396	199
03	80	293	135
04	57	242	102
05	55	226	93
06	77	200	103
07	203	181	188
08	544	234	442
09	772	282	627
10	739	345	637
11	693	464	643
12	696	629	687
13	726	742	738
14	799	800	802
15	792	690	766
16	744	593	704
17	769	845	791
18	768	971	817
19	832	1.000	867
20	929	990	933
21	875	882	874
22	692	724	709
23	479	552	513
	<b>12.960</b>	<b>13.185</b>	<b>12.985</b>



Estación: **PO-308(21)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: C-550d(58)

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

**Portonovo**IMD: **5.856** I<sub>30</sub>: **1.097**

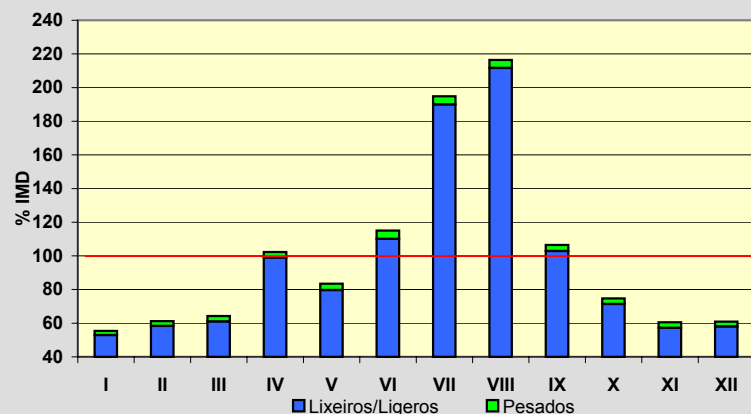
Treito/Tramo:

**Portonovo (PO-364) - A Lanzada (VG-4.1)**

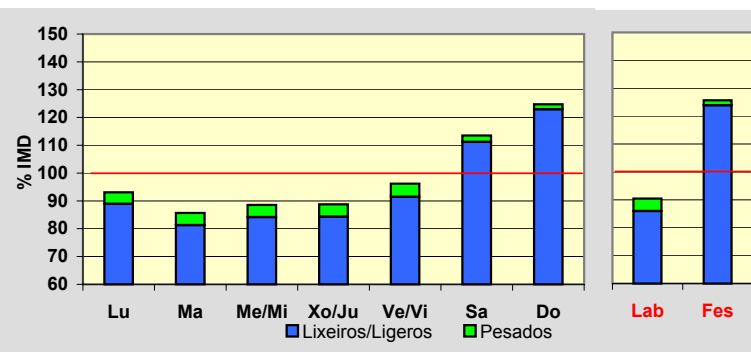
% Pes.:

**3,6**I<sub>150</sub>: **932****Variación Mensual**

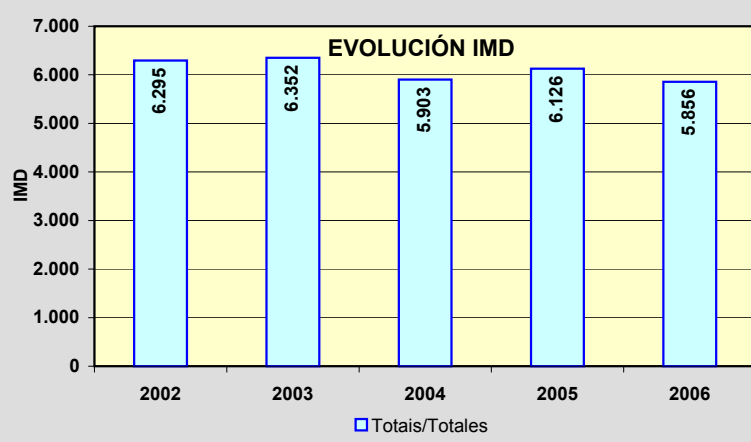
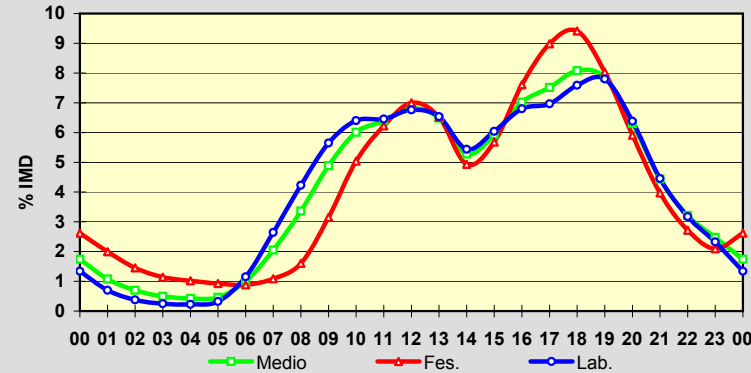
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.246	55,43	4,5
II	3.583	61,19	4,6
III	3.764	64,28	5,0
IV	5.991	102,31	3,3
V	4.888	83,47	4,6
VI	6.738	115,06	4,3
VII	11.411	194,86	2,5
VIII	12.672	216,39	2,2
IX	6.234	106,45	3,4
X	4.376	74,73	4,5
XI	3.548	60,59	5,5
XII	3.566	60,89	4,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.450	93,07	4,4
Ma	5.015	85,64	5,1
Me/Mi	5.184	88,52	4,9
Xo/Ju	5.200	88,80	5,0
Ve/Vi	5.632	96,17	4,9
Sa	6.646	113,49	2,0
Do	7.303	124,71	1,4
Lab	5.296	90,44	4,9
Fes	7.360	125,68	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	71	193	102
01	37	147	63
02	20	107	41
03	13	84	29
04	12	75	25
05	17	68	27
06	61	65	59
07	140	80	120
08	224	118	197
09	299	232	286
10	339	371	352
11	342	458	374
12	358	515	399
13	346	480	380
14	288	363	309
15	320	418	347
16	360	560	411
17	369	661	440
18	402	693	473
19	413	591	460
20	338	435	369
21	236	292	260
22	168	200	188
23	123	154	145
	<b>5.296</b>	<b>7.360</b>	<b>5.856</b>



Estación: **PO-313(6)**Anterior: **PO-313(6)**Tipo: **COM**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2006**

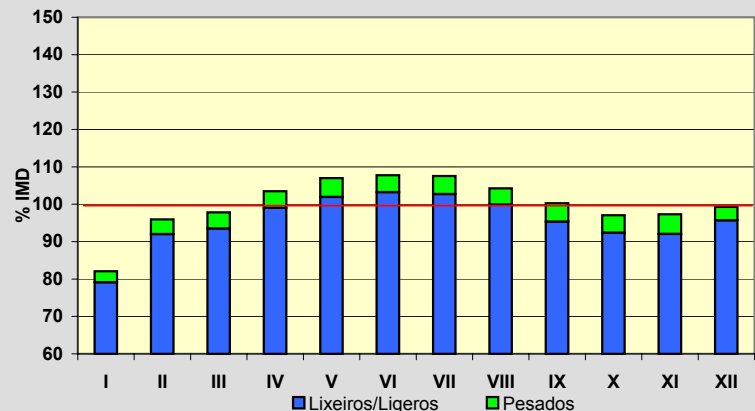
Nome/Nombre:

**Marín (PO-313)**IMD: **2.608** I<sub>30</sub>: **254**

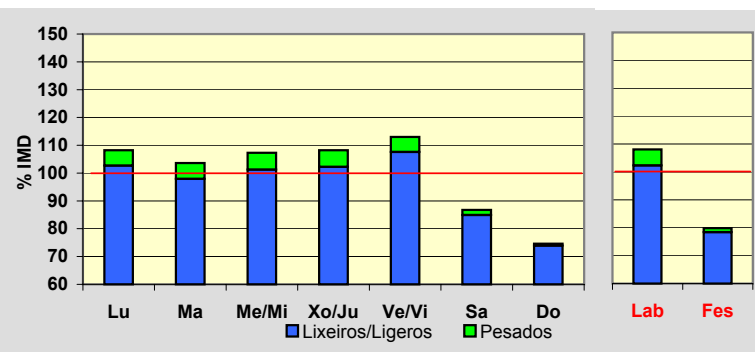
Treito/Tramo:

**Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1**% Pes.: **4,4** I<sub>150</sub>: **237****Variación Mensual**

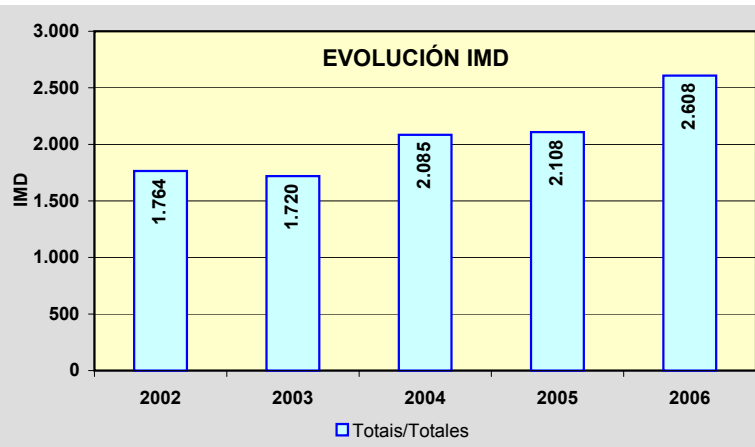
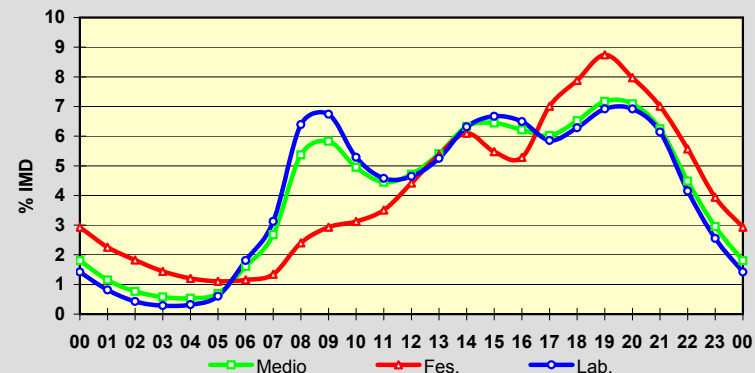
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.141	82,09	3,6
II	2.502	95,94	4,1
III	2.551	97,81	4,4
IV	2.699	103,49	4,3
V	2.790	106,98	4,7
VI	2.810	107,75	4,2
VII	2.805	107,55	4,5
VIII	2.719	104,26	4,2
IX	2.615	100,27	4,9
X	2.531	97,05	4,8
XI	2.538	97,32	5,4
XII	2.589	99,27	3,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.822	108,21	5,1
Ma	2.703	103,64	5,5
Me/Mi	2.798	107,29	5,6
Xo/Ju	2.822	108,21	5,5
Ve/Vi	2.947	113,00	4,8
Sa	2.262	86,73	2,1
Do	1.946	74,62	0,9
Lab	2.818	108,05	5,3
Fes	2.082	79,83	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	61	47
01	23	47	30
02	12	38	20
03	8	30	15
04	9	25	14
05	17	23	18
06	51	24	42
07	88	28	70
08	180	50	140
09	190	61	152
10	149	65	129
11	129	73	116
12	131	92	123
13	148	112	141
14	178	127	165
15	188	114	168
16	183	110	162
17	165	146	157
18	177	164	170
19	195	182	187
20	195	166	185
21	173	146	163
22	117	116	117
23	72	82	77
	<b>2.818</b>	<b>2.082</b>	<b>2.608</b>



Estación: **PO-315(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **PC**

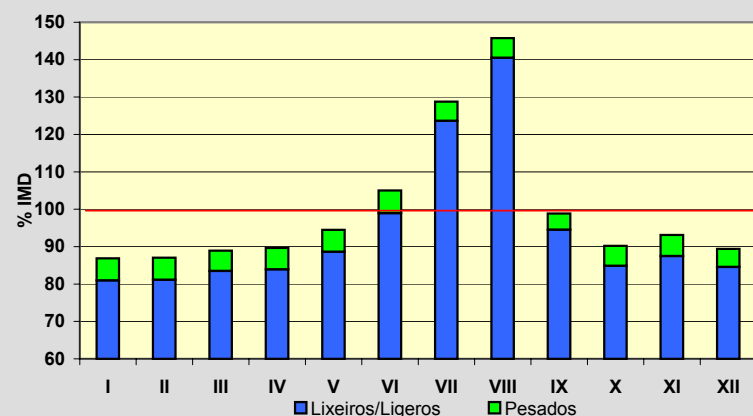
Nome/Nombre:

**Menduiña**IMD: **4.610***I<sub>30</sub>*: **647**

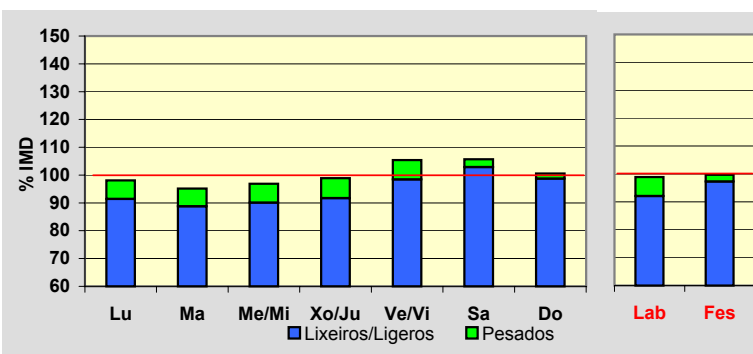
Treito/Tramo:

**VG-4.6 - Cangas (PO-551)**% Pes.: **5,5***I<sub>150</sub>*: **499****Variación Mensual**

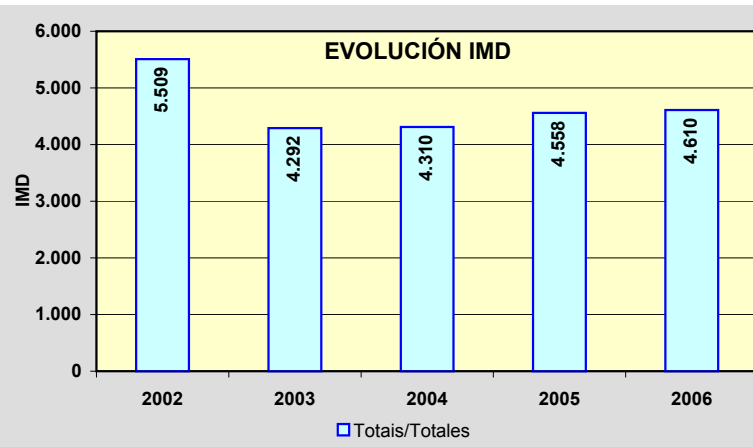
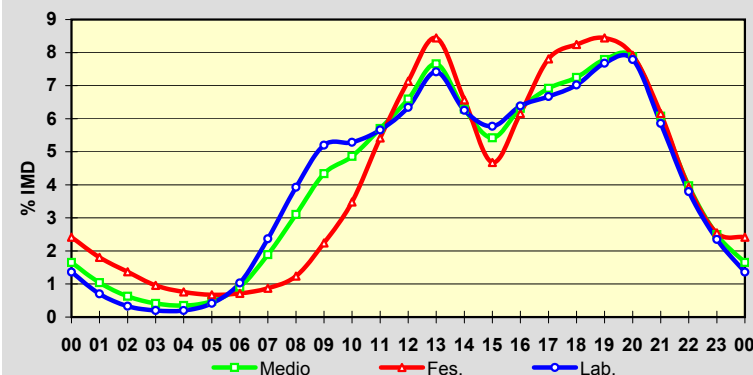
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	4.005	86,88	6,8
II	4.013	87,05	6,8
III	4.099	88,92	6,1
IV	4.134	89,67	6,4
V	4.356	94,49	6,2
VI	4.842	105,03	5,8
VII	5.937	128,79	4,0
VIII	6.719	145,75	3,6
IX	4.558	98,87	4,4
X	4.158	90,20	5,9
XI	4.294	93,15	6,1
XII	4.121	89,39	5,4

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	4.523	98,11	6,8
Ma	4.386	95,14	6,7
Me/Mi	4.466	96,88	7,0
Xo/Ju	4.560	98,92	7,3
Ve/Vi	4.859	105,40	6,6
Sa	4.873	105,70	2,7
Do	4.635	100,54	1,8
Lab	4.558	98,87	6,9
Fes	4.596	99,70	2,4

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	62	111	76
01	32	83	48
02	15	63	29
03	9	44	19
04	9	35	16
05	19	31	22
06	47	33	42
07	108	40	87
08	179	57	143
09	237	103	200
10	241	160	224
11	258	249	263
12	289	328	304
13	338	388	353
14	285	302	290
15	263	215	250
16	291	283	291
17	304	359	319
18	320	379	334
19	350	388	359
20	355	364	363
21	267	283	280
22	173	181	183
23	107	117	115
	<b>4.558</b>	<b>4.596</b>	<b>4.610</b>



Estación: **PO-316(3)**

Anterior: C-550d(47)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

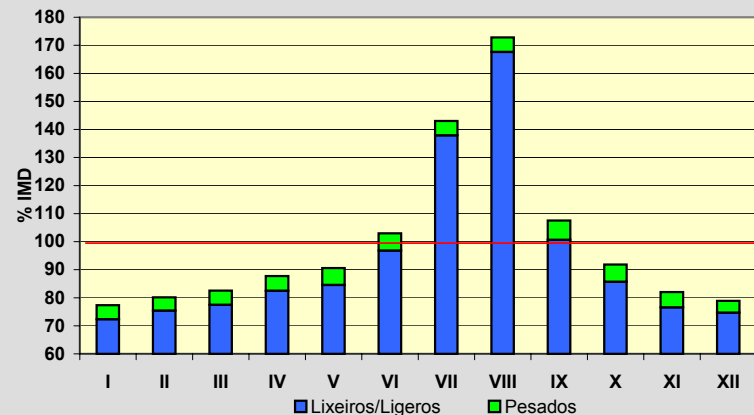
Nome/Nombre:

**O Grove**IMD: **13.311** I<sub>30</sub>: **1.859**

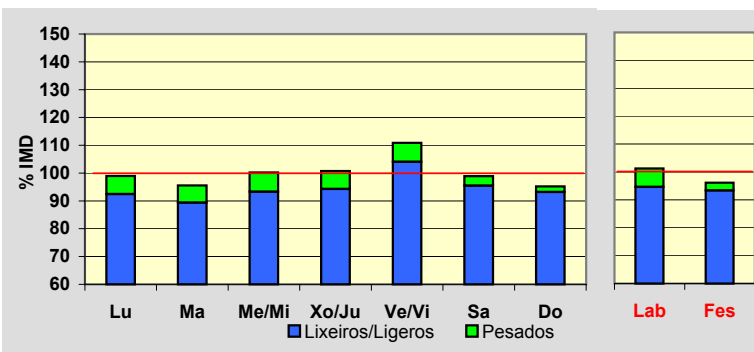
Treito/Tramo:

**A Lanzada - O Grove**% Pes.: **5,5** I<sub>150</sub>: **1.617****Variación Mensual**

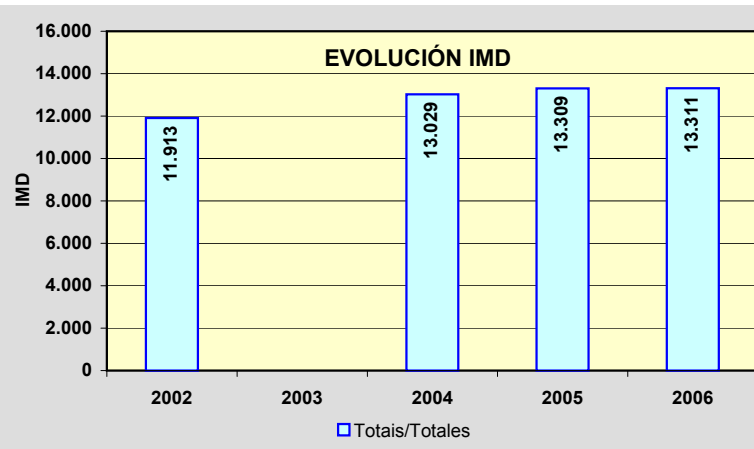
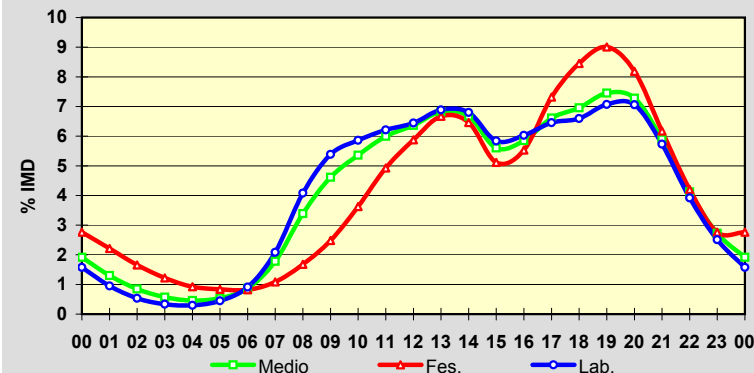
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.297	77,36	6,5
II	10.669	80,15	5,9
III	10.990	82,56	6,2
IV	11.678	87,73	6,0
V	12.060	90,60	6,7
VI	13.706	102,97	6,0
VII	19.036	143,01	3,6
VIII	23.002	172,80	3,0
IX	14.310	107,51	6,4
X	12.224	91,83	6,7
XI	10.918	82,02	6,7
XII	10.502	78,90	5,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.175	98,98	6,6
Ma	12.724	95,59	6,5
Me/Mi	13.340	100,22	6,9
Xo/Ju	13.407	100,72	6,4
Ve/Vi	14.756	110,86	6,1
Sa	13.164	98,90	3,4
Do	12.673	95,21	2,1
Lab	13.476	101,24	6,5
Fes	12.800	96,16	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	212	354	255
01	128	283	173
02	72	212	113
03	45	156	76
04	40	118	61
05	60	107	72
06	123	105	116
07	281	139	237
08	550	215	451
09	726	318	614
10	790	464	713
11	837	631	798
12	868	752	847
13	928	854	908
14	916	827	888
15	787	655	746
16	812	708	779
17	870	937	880
18	889	1.082	926
19	953	1.153	992
20	951	1.048	969
21	772	790	785
22	528	538	549
23	338	354	363
	<b>13.476</b>	<b>12.800</b>	<b>13.311</b>



Estación: **PO-325(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**Anterior: **PO-325(7)**Rede/Red: **S**

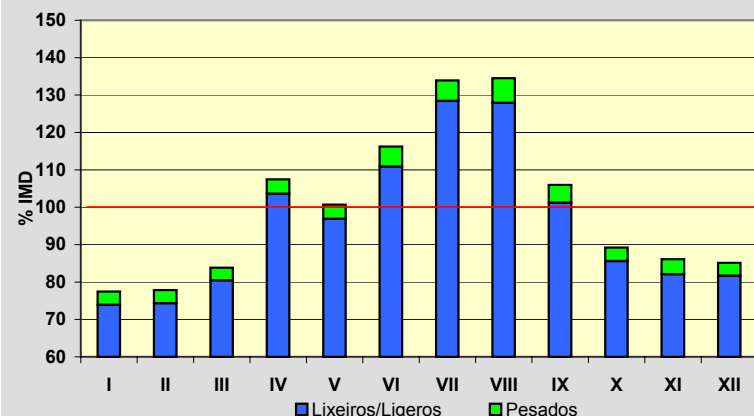
Nome/Nombre:

**Santa Marta (Saians)**IMD: **12.507** I<sub>30</sub>: **1.421**

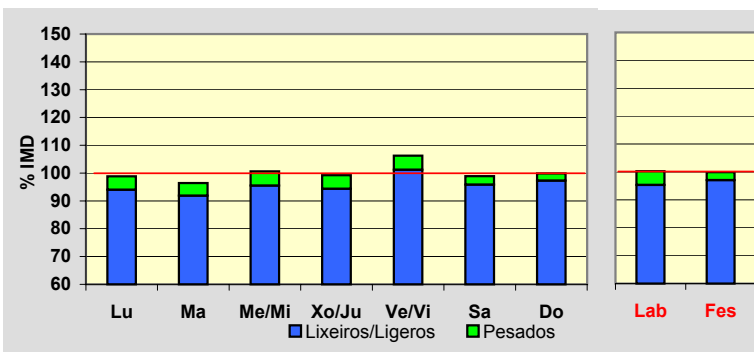
Treito/Tramo:

**Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57N)**% Pes.: **4,3** I<sub>150</sub>: **1.283****Variación Mensual**

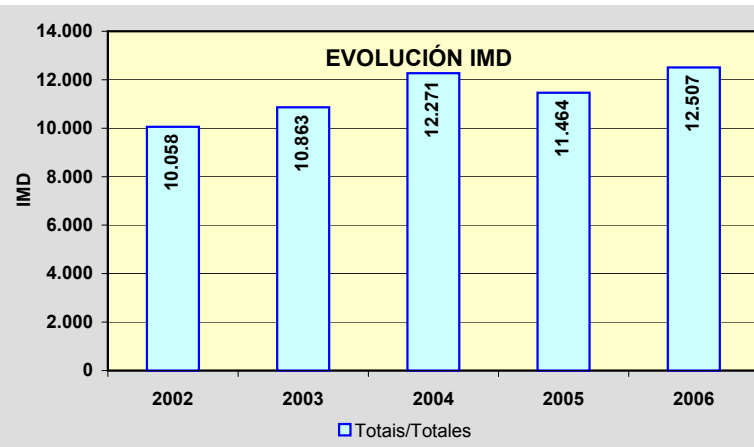
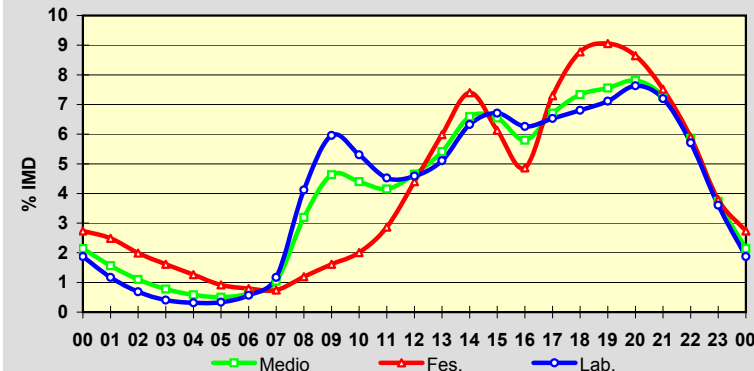
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.689	77,47	4,6
II	9.736	77,84	4,5
III	10.484	83,83	4,0
IV	13.441	107,47	3,6
V	12.596	100,71	3,8
VI	14.539	116,25	4,6
VII	16.747	133,90	4,1
VIII	16.821	134,49	4,9
IX	13.253	105,96	4,5
X	11.161	89,24	4,1
XI	10.771	86,12	4,7
XII	10.645	85,11	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.362	98,84	4,9
Ma	12.060	96,43	4,7
Me/Mi	12.584	100,62	5,1
Xo/Ju	12.410	99,22	4,9
Ve/Vi	13.293	106,28	4,8
Sa	12.368	98,89	3,1
Do	12.495	99,90	2,6
Lab	12.539	100,26	4,9
Fes	12.500	99,94	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	235	342	268
01	147	311	196
02	86	249	138
03	51	202	97
04	39	158	73
05	42	115	63
06	71	99	79
07	147	93	130
08	516	149	399
09	747	202	579
10	665	251	550
11	567	358	519
12	575	550	582
13	640	748	677
14	793	925	824
15	841	766	819
16	785	608	725
17	819	912	839
18	853	1.097	917
19	892	1.132	945
20	957	1.081	977
21	903	940	911
22	716	738	733
23	452	474	467
	<b>12.539</b>	<b>12.500</b>	<b>12.507</b>



Estación: **PO-330(6)**Anterior: **PO-330(8)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

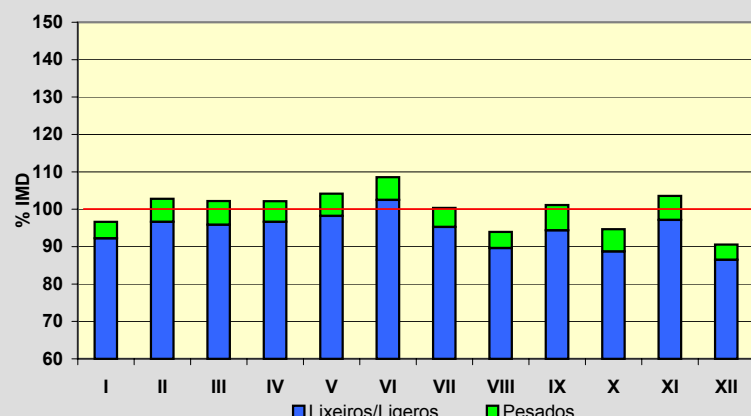
Nome/Nombre:

**Vincios**IMD: **12.000** I<sub>30</sub>: **1.119**

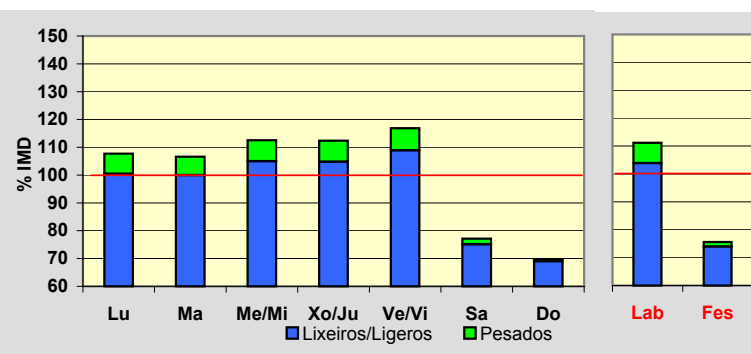
Treito/Tramo:

**Vigo - Vincios**% Pes.: **5,6** I<sub>150</sub>: **1.074****Variación Mensual**

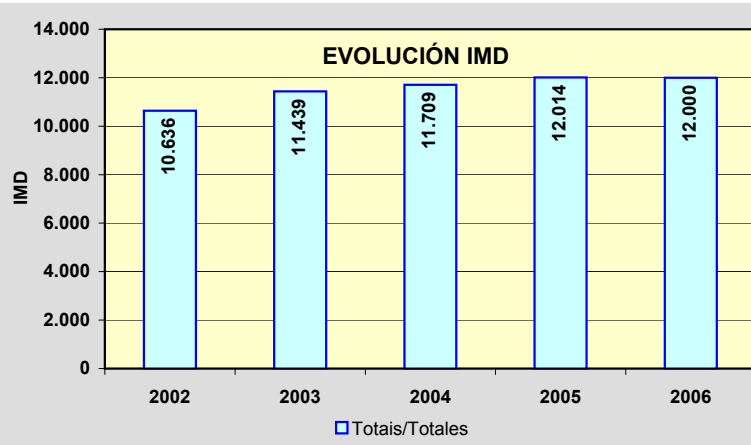
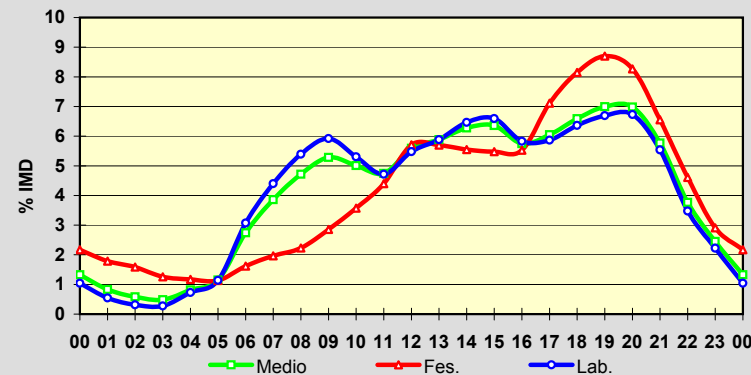
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.598	96,65	4,6
II	12.336	102,80	6,0
III	12.263	102,19	6,2
IV	12.260	102,17	5,4
V	12.500	104,17	5,7
VI	13.028	108,57	5,6
VII	12.045	100,38	5,1
VIII	11.272	93,93	4,6
IX	12.135	101,13	6,7
X	11.361	94,68	6,3
XI	12.427	103,56	6,2
XII	10.866	90,55	4,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.928	107,73	6,7
Ma	12.796	106,63	6,2
Me/Mi	13.503	112,53	6,7
Xo/Ju	13.482	112,35	6,7
Ve/Vi	14.021	116,84	6,8
Sa	9.257	77,14	2,6
Do	8.367	69,73	1,0
Lab	13.343	111,19	6,6
Fes	9.070	75,58	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	139	197	159
01	73	162	100
02	42	144	70
03	37	114	58
04	97	106	98
05	152	103	138
06	410	147	329
07	587	178	463
08	719	202	566
09	790	259	634
10	708	324	601
11	629	399	569
12	731	518	671
13	785	517	706
14	863	503	753
15	880	497	763
16	778	501	690
17	783	645	726
18	849	739	791
19	893	789	839
20	898	750	838
21	739	594	692
22	464	418	452
23	297	264	294
	<b>13.343</b>	<b>9.070</b>	<b>12.000</b>



Estación: **PO-331(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**Anterior: **PO-331(8)**Rede/Red: **PC**

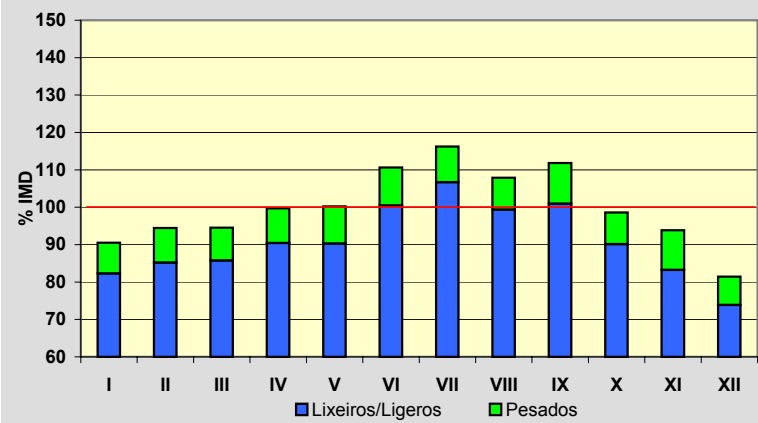
Nome/Nombre:

**Zamáns**IMD: **5.318** I<sub>30</sub>: **846**

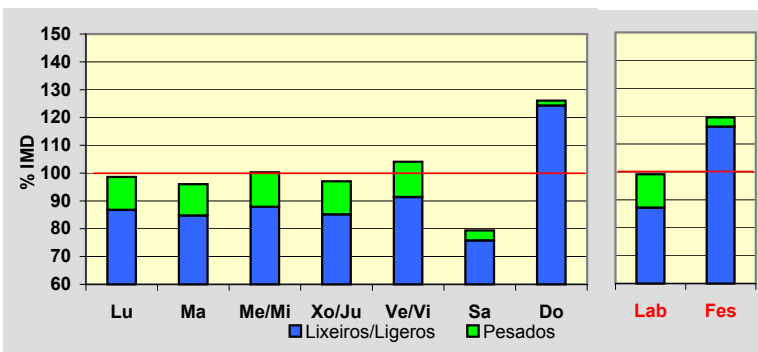
Treito/Tramo:

**Cela (PO-342) - PO-330**% Pes.: **9,3** I<sub>150</sub>: **649****Variación Mensual**

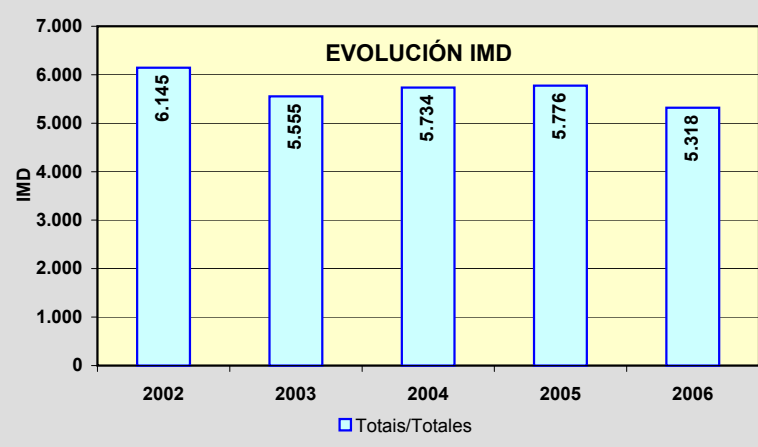
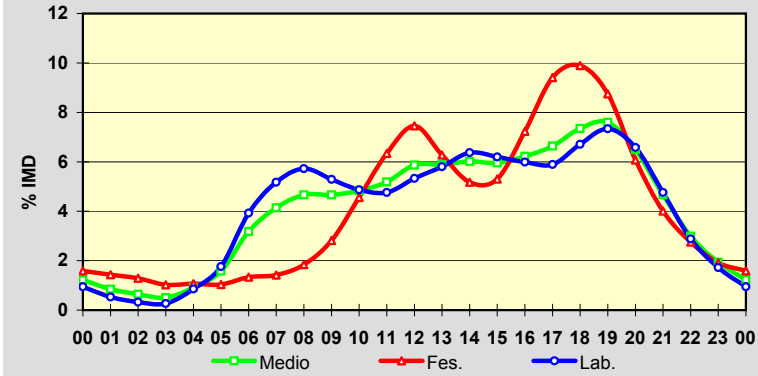
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.814	90,52	9,1
II	5.024	94,47	9,8
III	5.028	94,55	9,3
IV	5.302	99,70	9,3
V	5.330	100,23	9,9
VI	5.884	110,64	9,2
VII	6.181	116,23	8,2
VIII	5.738	107,90	7,9
IX	5.946	111,81	9,7
X	5.244	98,61	8,6
XI	4.990	93,83	11,3
XII	4.332	81,46	9,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.244	98,61	12,0
Ma	5.108	96,05	11,8
Me/Mi	5.333	100,23	12,4
Xo/Ju	5.162	97,07	12,3
Ve/Vi	5.535	104,08	12,2
Sa	4.222	79,39	4,6
Do	6.704	126,06	1,4
Lab	5.275	99,19	12,1
Fes	6.357	119,54	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	101	65
01	28	91	45
02	17	82	34
03	14	65	27
04	45	68	49
05	93	66	84
06	207	85	169
07	273	90	220
08	302	117	248
09	279	179	248
10	257	290	257
11	251	403	276
12	281	474	312
13	306	399	313
14	336	329	320
15	327	337	317
16	316	460	331
17	311	598	353
18	354	629	391
19	387	556	404
20	347	386	345
21	251	255	248
22	152	175	159
23	91	122	103
	<b>5.275</b>	<b>6.357</b>	<b>5.318</b>



Estación: **PO-331(16)**Anterior: **PO-331(15)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

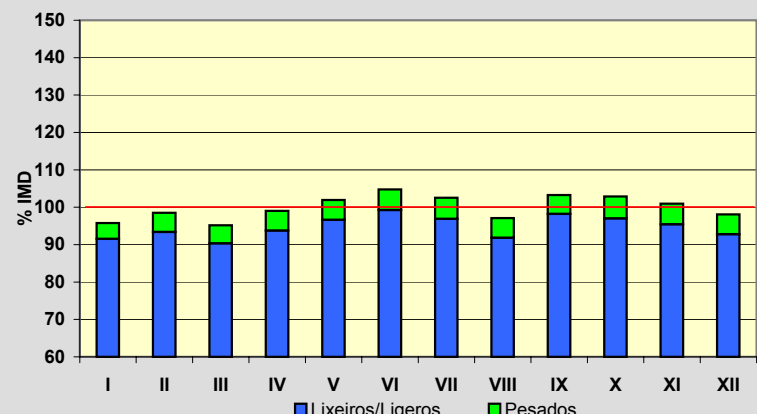
Nome/Nombre:

**Gondomar (Pego Negro)**IMD: **9.290** $I_{30}$ : **861**

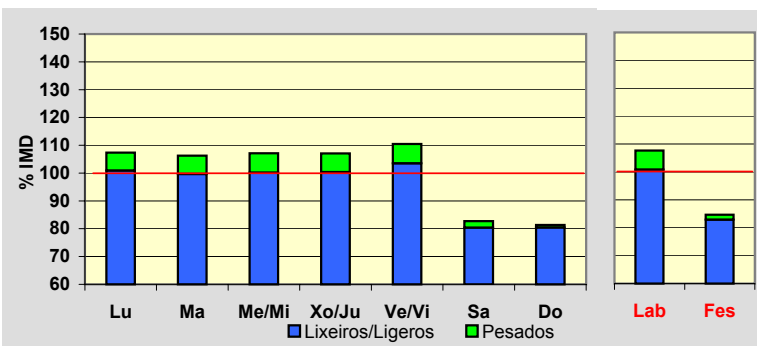
Treito/Tramo:

**PO-332 - Gondomar**% Pes.: **5,2** $I_{150}$ :**814****Variación Mensual**

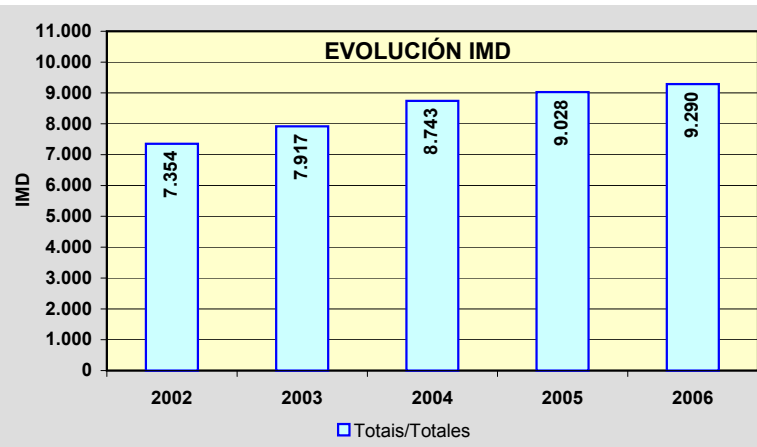
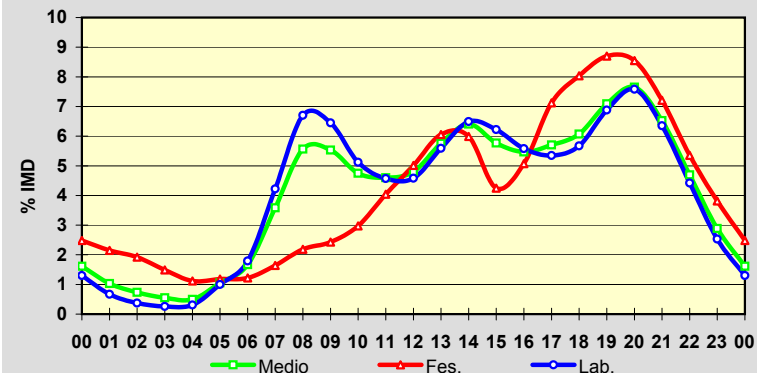
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.897	95,77	4,4
II	9.151	98,50	5,2
III	8.843	95,19	5,1
IV	9.199	99,02	5,3
V	9.469	101,93	5,2
VI	9.734	104,78	5,3
VII	9.527	102,55	5,5
VIII	9.020	97,09	5,4
IX	9.594	103,27	4,9
X	9.558	102,88	5,7
XI	9.380	100,97	5,5
XII	9.113	98,09	5,4

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	9.973	107,35	6,0
Ma	9.872	106,26	6,2
Me/Mi	9.950	107,10	6,5
Xo/Ju	9.946	107,06	6,3
Ve/Vi	10.264	110,48	6,3
Sa	7.684	82,71	2,8
Do	7.556	81,33	1,1
Lab	10.000	107,64	6,3
Fes	7.863	84,64	2,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	130	195	150
01	67	169	96
02	37	151	68
03	26	117	51
04	31	88	46
05	100	93	98
06	179	96	155
07	422	129	333
08	670	172	517
09	645	191	514
10	512	234	441
11	457	318	427
12	458	394	446
13	559	476	535
14	649	471	595
15	622	334	536
16	558	399	508
17	535	560	530
18	567	632	564
19	688	684	659
20	758	672	711
21	635	567	606
22	442	421	436
23	253	300	268
	<b>10.000</b>	<b>7.863</b>	<b>9.290</b>



Estación: **PO-340(3)**Anterior: **PO-340(4)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

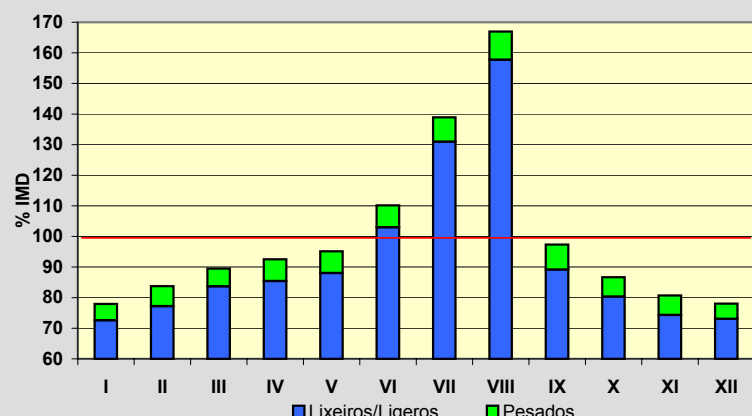
Nome/Nombre:

**Randufe (Tui)****IMD: 2.269 I<sub>30</sub>: 408**

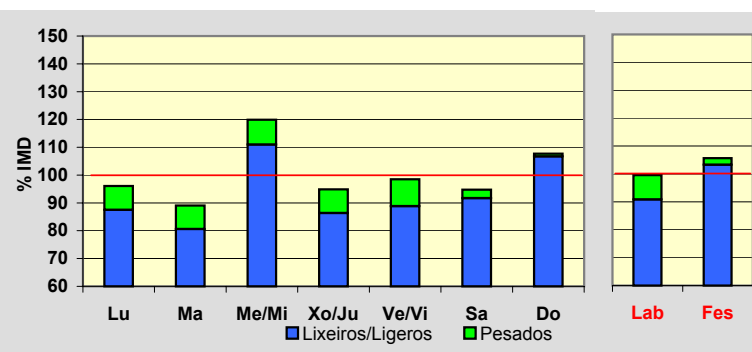
Treito/Tramo:

**Enl. A-55 - Couso (PO-344)****% Pes.: 6,8 I<sub>150</sub>: 313****Variación Mensual**

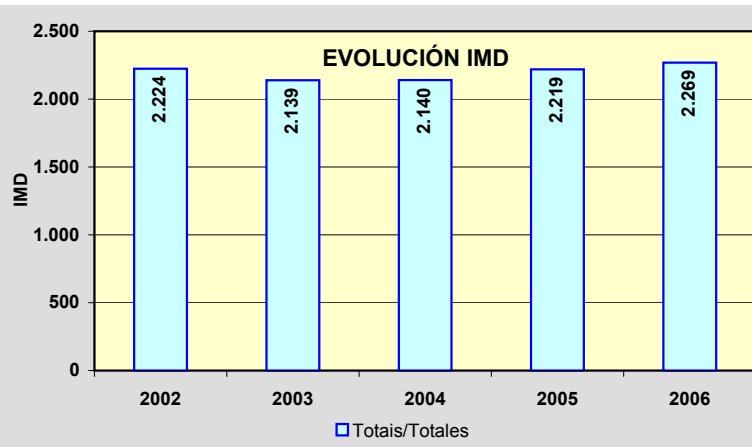
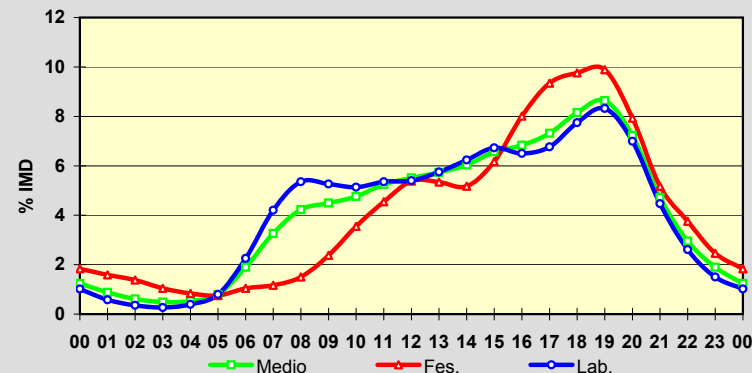
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.768	77,92	6,8
II	1.900	83,74	7,8
III	2.031	89,51	6,5
IV	2.100	92,55	7,7
V	2.159	95,15	7,5
VI	2.500	110,18	6,5
VII	3.152	138,92	5,7
VIII	3.788	166,95	5,5
IX	2.209	97,36	8,4
X	1.967	86,69	7,3
XI	1.831	80,70	7,9
XII	1.771	78,05	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.180	96,08	8,9
Ma	2.021	89,07	9,5
Me/Mi	2.720	119,88	7,4
Xo/Ju	2.153	94,89	9,0
Ve/Vi	2.235	98,50	9,8
Sa	2.150	94,76	3,2
Do	2.444	107,71	0,9
Lab	2.260	99,60	8,8
Fes	2.397	105,64	2,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	23	44	28
01	13	38	20
02	8	33	14
03	6	25	11
04	9	20	12
05	18	18	18
06	51	25	43
07	95	28	74
08	121	36	96
09	119	57	102
10	116	85	108
11	121	109	119
12	122	129	125
13	130	128	130
14	141	124	137
15	152	148	149
16	147	192	155
17	153	224	166
18	175	234	185
19	188	237	196
20	158	190	164
21	101	124	107
22	59	90	67
23	34	59	43
	<b>2.260</b>	<b>2.397</b>	<b>2.269</b>



Estación: **PO-340(18)**Anterior: **PO-340(19)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

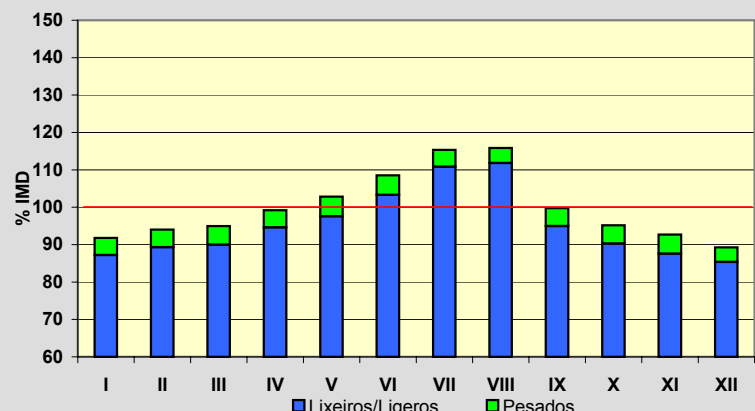
Nome/Nombre:

**Gondomar norte**IMD: **13.877** I<sub>30</sub>: **1.341**

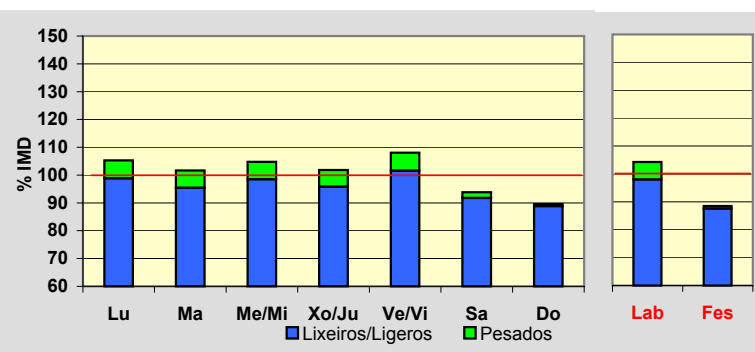
Treito/Tramo:

**Gondomar - A Ramallosa (PO-552)**% Pes.: **4,7** I<sub>150</sub>: **1.212****Variación Mensual**

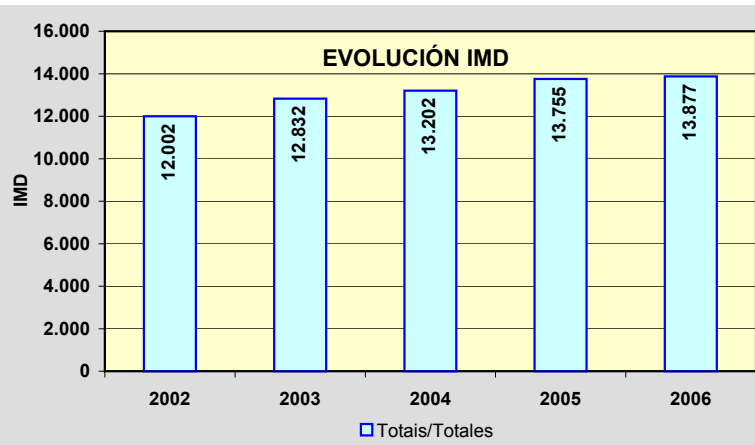
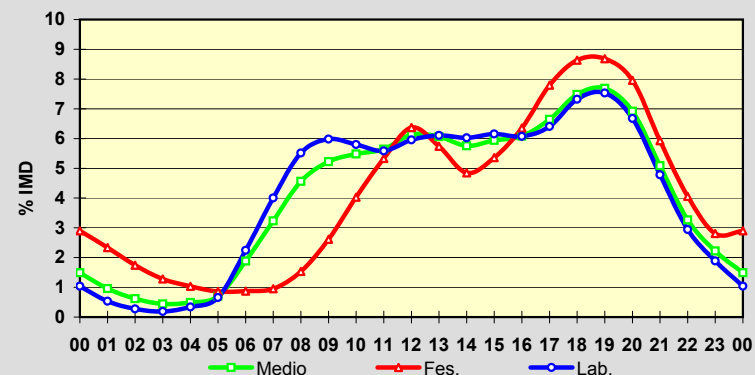
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.741	91,81	5,0
II	13.049	94,03	5,0
III	13.177	94,96	5,2
IV	13.765	99,19	4,6
V	14.268	102,82	5,1
VI	15.058	108,51	4,8
VII	16.007	115,35	3,9
VIII	16.078	115,86	3,5
IX	13.842	99,75	4,8
X	13.206	95,16	5,1
XI	12.862	92,69	5,5
XII	12.391	89,29	4,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.607	105,26	6,1
Ma	14.107	101,66	6,1
Me/Mi	14.540	104,78	6,0
Xo/Ju	14.135	101,86	5,9
Ve/Vi	14.998	108,08	6,0
Sa	13.019	93,82	2,2
Do	12.430	89,57	0,8
Lab	14.475	104,31	6,0
Fes	12.281	88,50	1,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	150	356	207
01	77	287	133
02	40	214	86
03	27	157	61
04	49	127	68
05	95	106	97
06	325	107	261
07	579	117	449
08	798	188	633
09	866	321	725
10	839	495	761
11	808	655	783
12	862	782	851
13	884	705	841
14	872	595	799
15	891	658	824
16	879	780	844
17	927	957	922
18	1.060	1.060	1.038
19	1.090	1.066	1.067
20	966	977	960
21	692	728	706
22	426	498	453
23	273	345	308
	<b>14.475</b>	<b>12.281</b>	<b>13.877</b>



Estación: **PO-344(0)**Anterior: **PO-344(1)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

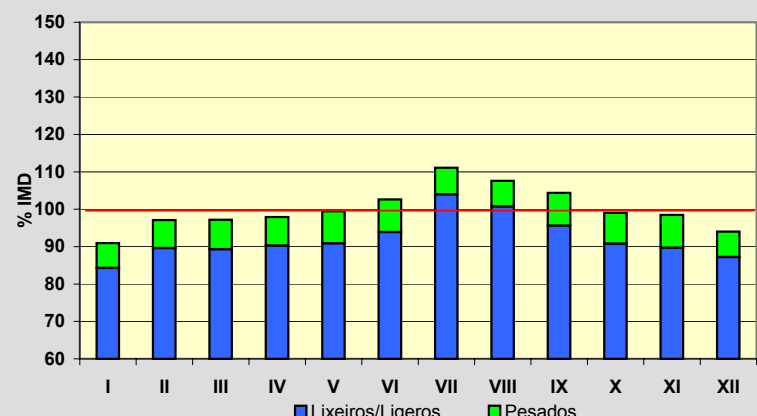
Nome/Nombre:

**Forcadela (PO-344)**IMD: **5.874** I<sub>30</sub>: **566**

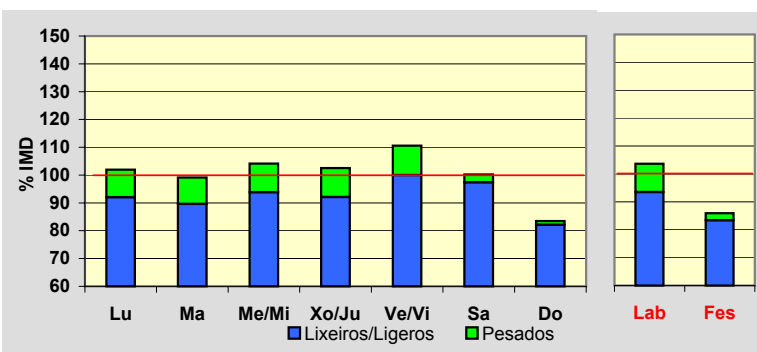
Treito/Tramo:

**Forcadela - Tomiño**% Pes.: **7,8** I<sub>150</sub>: **524****Variación Mensual**

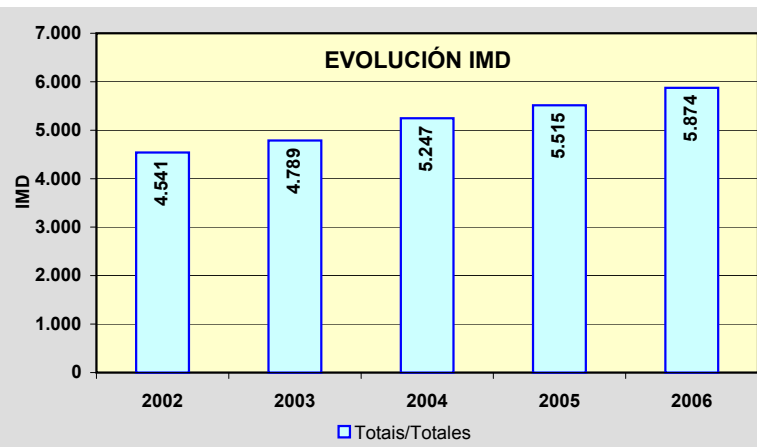
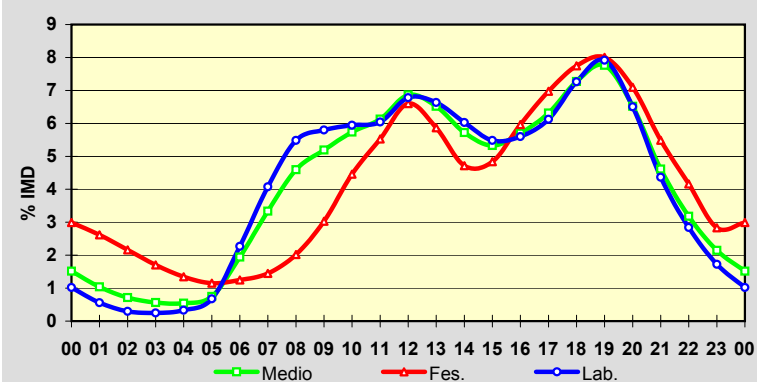
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.343	90,96	7,3
II	5.704	97,11	7,7
III	5.709	97,19	8,1
IV	5.752	97,92	7,8
V	5.841	99,44	8,6
VI	6.028	102,62	8,5
VII	6.525	111,08	6,4
VIII	6.321	107,61	6,4
IX	6.131	104,38	8,4
X	5.818	99,05	8,3
XI	5.784	98,47	8,9
XII	5.522	94,01	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.989	101,96	9,7
Ma	5.824	99,15	9,6
Me/Mi	6.118	104,15	9,9
Xo/Ju	6.024	102,55	10,2
Ve/Vi	6.496	110,59	9,6
Sa	5.886	100,20	2,8
Do	4.905	83,50	1,6
Lab	6.089	103,66	9,8
Fes	5.046	85,90	2,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	62	151	89
01	34	132	61
02	18	109	42
03	15	86	33
04	20	68	32
05	41	58	44
06	138	63	114
07	248	73	196
08	334	102	270
09	353	153	305
10	362	225	337
11	368	279	360
12	413	333	403
13	404	296	383
14	367	238	336
15	334	244	313
16	341	301	335
17	373	352	371
18	442	391	427
19	482	404	456
20	396	358	383
21	266	277	271
22	173	210	187
23	105	143	126
	<b>6.089</b>	<b>5.046</b>	<b>5.874</b>



Estación: **PO-400(1)**Anterior: **PO-400(1)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

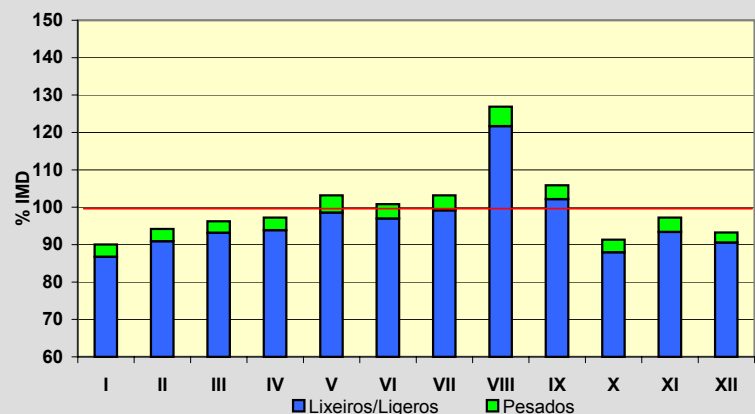
Nome/Nombre:

**Salvaterra**IMD: **1.600** I<sub>30</sub>: **201**

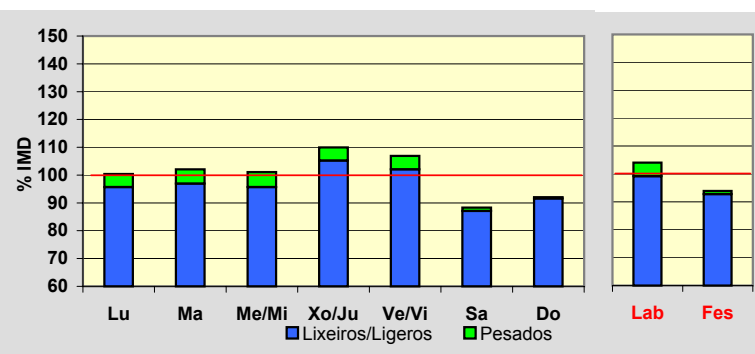
Treito/Tramo:

**Salvaterra - PO-402**% Pes.: **3,7** I<sub>150</sub>: **164****Variación Mensual**

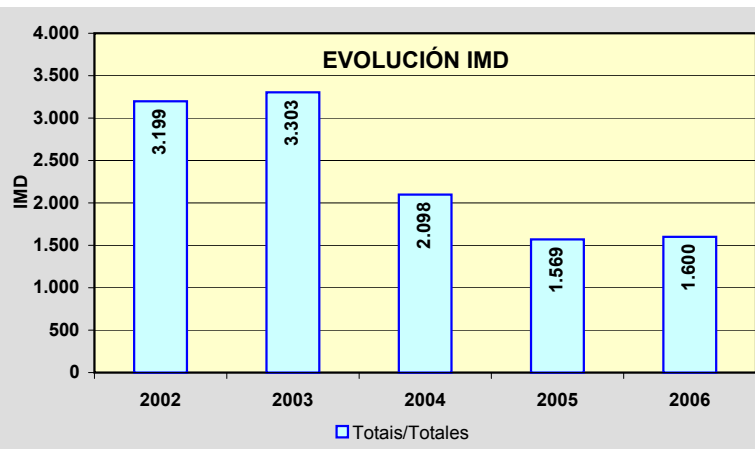
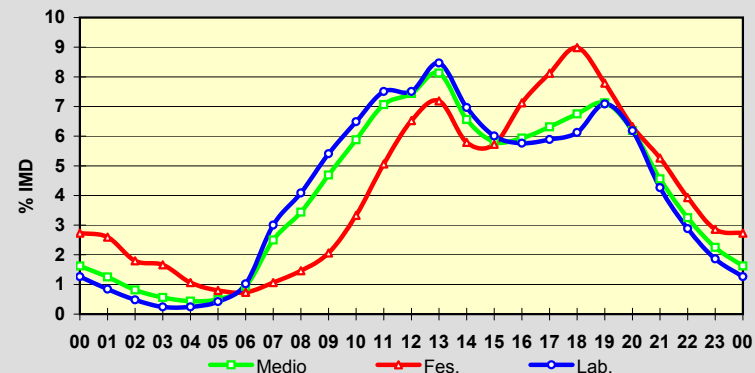
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.441	90,06	3,7
II	1.507	94,19	3,5
III	1.540	96,25	3,2
IV	1.556	97,25	3,5
V	1.651	103,19	4,5
VI	1.613	100,81	3,8
VII	1.651	103,19	3,9
VIII	2.030	126,88	4,1
IX	1.694	105,88	3,5
X	1.461	91,31	3,7
XI	1.556	97,25	4,0
XII	1.492	93,25	2,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.606	100,38	4,7
Ma	1.633	102,06	5,0
Me/Mi	1.617	101,06	5,3
Xo/Ju	1.759	109,94	4,3
Ve/Vi	1.710	106,88	4,5
Sa	1.413	88,31	1,4
Do	1.473	92,06	0,5
Lab	1.665	104,06	4,7
Fes	1.502	93,88	1,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	41	26
01	14	39	20
02	8	27	13
03	4	25	9
04	4	16	7
05	7	12	8
06	17	11	15
07	50	16	40
08	68	22	55
09	90	31	75
10	108	50	94
11	125	76	113
12	125	98	119
13	141	108	130
14	116	87	105
15	100	86	93
16	96	107	95
17	98	122	101
18	102	135	108
19	118	117	114
20	103	95	99
21	71	79	73
22	48	59	52
23	31	43	36
	<b>1.665</b>	<b>1.502</b>	<b>1.600</b>



Estación: **PO-400(17)**Anterior: **PO-400(17)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

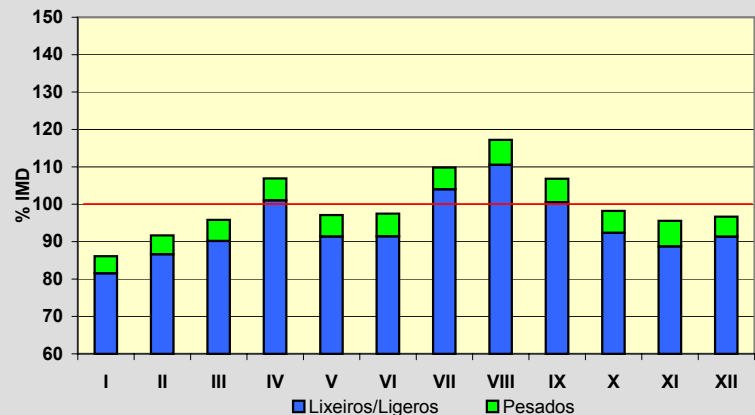
Nome/Nombre:

**Arbo**IMD: **3.052** $I_{30}$ : **352**

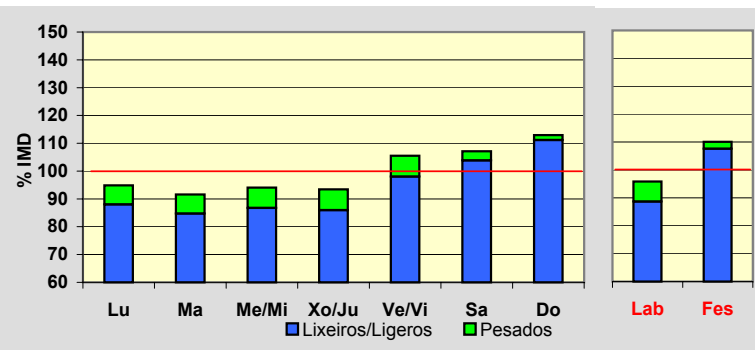
Treito/Tramo:

**As Neves (PO-415) - Arbo (PO-415)**% Pes.: **5,8** $I_{150}$ : **284****Variación Mensual**

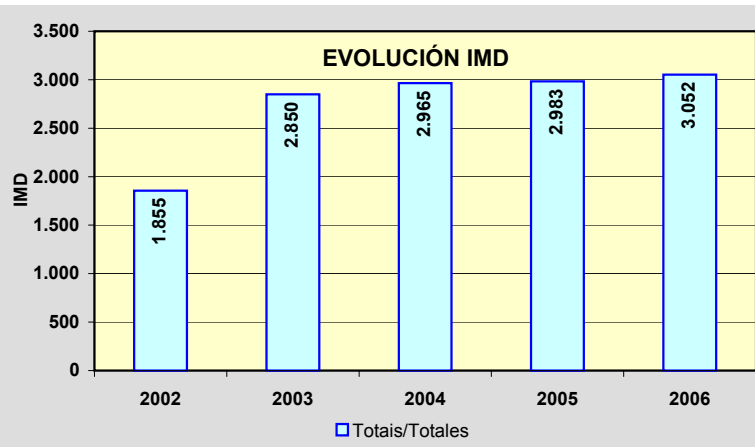
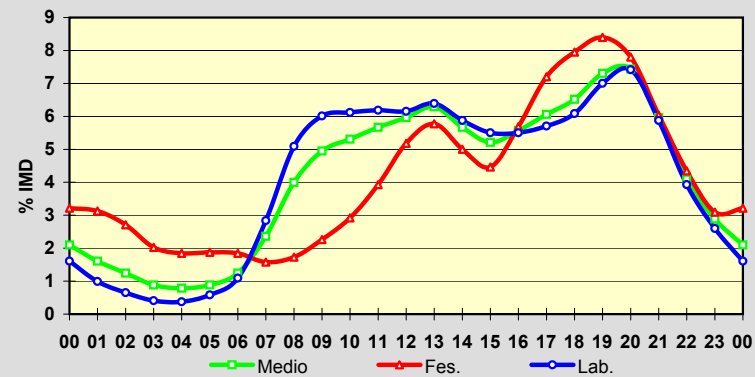
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
<b>I</b>	2.628	86,11	5,3
<b>II</b>	2.798	91,68	5,5
<b>III</b>	2.925	95,84	5,9
<b>IV</b>	3.263	106,91	5,5
<b>V</b>	2.964	97,12	5,9
<b>VI</b>	2.975	97,48	6,2
<b>VII</b>	3.352	109,83	5,3
<b>VIII</b>	3.577	117,20	5,7
<b>IX</b>	3.260	106,82	5,9
<b>X</b>	2.998	98,23	6,0
<b>XI</b>	2.917	95,58	7,2
<b>XII</b>	2.950	96,66	5,5

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
<b>Lu</b>	2.895	94,86	7,2
<b>Ma</b>	2.796	91,61	7,5
<b>Me/Mi</b>	2.871	94,07	7,8
<b>Xo/Ju</b>	2.851	93,41	8,0
<b>Ve/Vi</b>	3.221	105,54	7,1
<b>Sa</b>	3.270	107,14	3,1
<b>Do</b>	3.447	112,94	1,6
<b>Lab</b>	2.926	95,87	7,5
<b>Fes</b>	3.359	110,06	2,2

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
<b>00</b>	47	108	64
<b>01</b>	29	105	49
<b>02</b>	19	91	38
<b>03</b>	12	68	27
<b>04</b>	11	62	24
<b>05</b>	17	63	27
<b>06</b>	32	62	38
<b>07</b>	83	53	72
<b>08</b>	149	58	122
<b>09</b>	176	76	151
<b>10</b>	179	98	162
<b>11</b>	181	132	173
<b>12</b>	180	174	182
<b>13</b>	187	194	192
<b>14</b>	172	168	173
<b>15</b>	161	150	159
<b>16</b>	161	191	170
<b>17</b>	167	242	185
<b>18</b>	178	267	199
<b>19</b>	205	282	223
<b>20</b>	217	262	227
<b>21</b>	172	203	182
<b>22</b>	115	146	125
<b>23</b>	76	104	88
	<b>2.926</b>	<b>3.359</b>	<b>3.052</b>



PROVINCIA DE PONTEVEDRA							2006	
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
PO-402(10)	Per	8	E	Vilacová	A-52 - Vilasobroso (N-120)	S	573	6,4
PO-403(9)	Per	8	E	Ponteareas (PO-403)	A-52 - Ponteareas	PC	13.665	4,6
PO-405(0)	Com	9	E	Ponte de Arbo	PO-400 - Portugal	PC	1.890	4,4
PO-406(0)	Com	10	F	A Cañiza	A Cañiza - Límite de Provincia	PC	1.177	3,2
PO-504(1)	Com	5	H	Vilalonga	VG-4.1 - Vilalonga	PB	8.052	5,8
PO-510(14)	Com	8	D	Salvaterra (PO-510)	Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)	PB	3.050	17,9
PO-531(9)	Com	6	I	Curro (PO-531)	San Caetano (PO-225) - Curro (VG-4.1)	PB	20.882	11,2
PO-532(7)	Per	7	H	Pontecaldelas	Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas	PB	5.855	5,7
PO-533(4)	Com	11	K	Lalín (PO-533)	Lalín - Rodeiro	PB	3.547	9,8
PO-534(3)	Com	10	K	Lalín (PO-200)	AP-53 - P.I de Botos	PB	5.576	8,4
PO-534(24)	Com	9	J	A viveiro	Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)	PB	1.214	10,6
PO-534(31)	Com	9	J	Folgoso	Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)	PB	2.063	11,2
PO-535(0)	Com	6	H	Mosteiro de Poio	Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)	PB	4.449	6,0
PO-542(1)	Per	7	H	Ponte Bora (PO-242)	Ponte Bora - Marcón	PB	5.238	11,3
PO-542(5)	Com	7	H	Marcón	Marcón - O Pino	PB	9.562	11,2
PO-548(16)	Com	5	J	Carril	Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos al puerto)	PB	10.961	8,8
PO-549(3)	Per	5	J	Vilanova de Arousa	PO-529 - Caleiro	PB	13.985	4,0
PO-550(8)	Com	5	H	Dena	PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)	PB	11.746	6,1
PO-551(1)	Per	6	H	Seixo	Marín - Seixo (Estda. Dep.)	PB	14.074	7,6
PO-551(13)	Com	5	G	Bueu	Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6	PB	9.459	4,4
PO-551(21)	Com	5	F	Tirán	Cangas (PO-315) - Moaña (PO-313)	PB	9.418	3,6
PO-551(32)	Com	6	G	Domaio	Meira (Estda. Dep.) - Rande	PB	9.841	3,9
PO-552(3)	Per	5	F	A Xurela	A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)	PB	15.896	3,1
PO-552(18)	Com	5	E	Baiona	Baiona (Estda. Dep.) - AG-57	PB	6.630	3,3
PO-552(60)	Com	6	C	Forcadela (PO-552)	As Patas - Forcadela (PO-344)	PB	13.790	7,7
PO-552(68)	Com	6	C	Torrón	Forcadela (PO-344) - Torrón (Estda. Dep.)	PB	12.958	7,4

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**REDE: VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)**

Estación: **PO-402(10)**Anterior: **PO-402(3)**Tipo: **PER**Rede/Red: **S****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Nome/Nombre:

**Vilacová**

IMD:

**573****I<sub>30</sub>: 69**

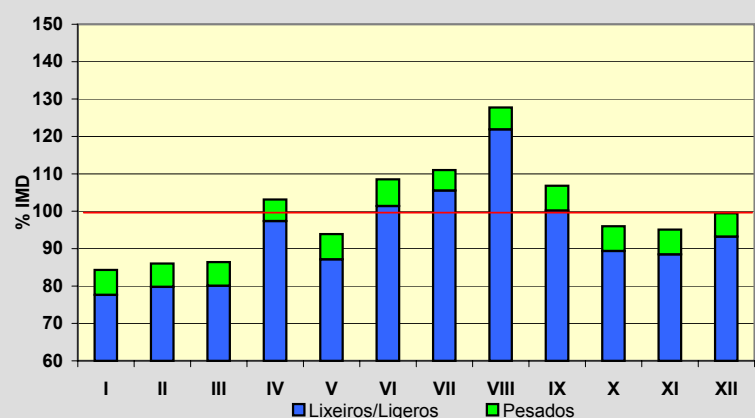
Treito/Tramo:

**A-52 - Vilasobroso (N-120)**

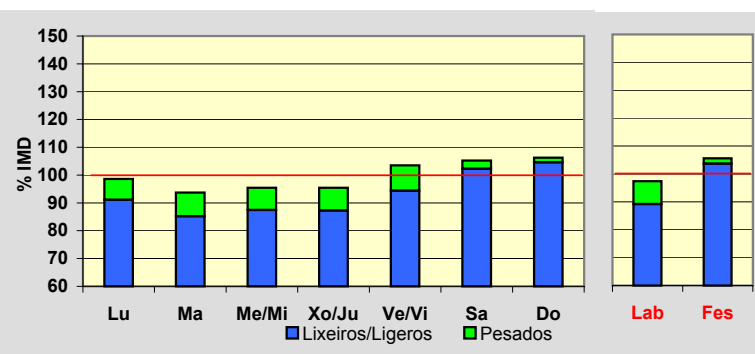
% Pes.:

**6,4****I<sub>150</sub>: 56****Variación Mensual**

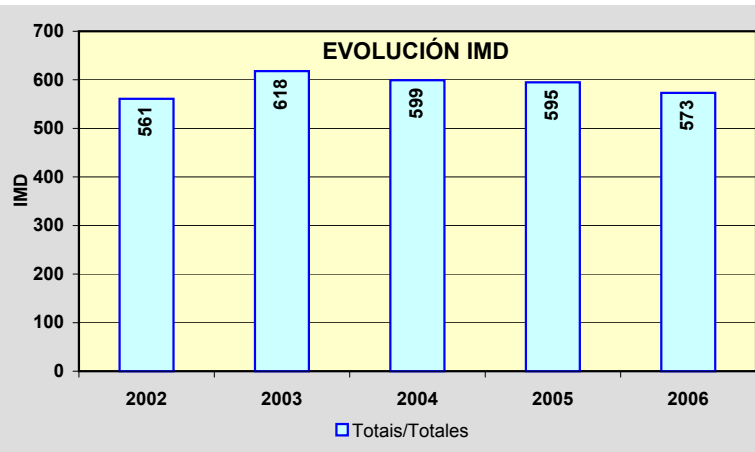
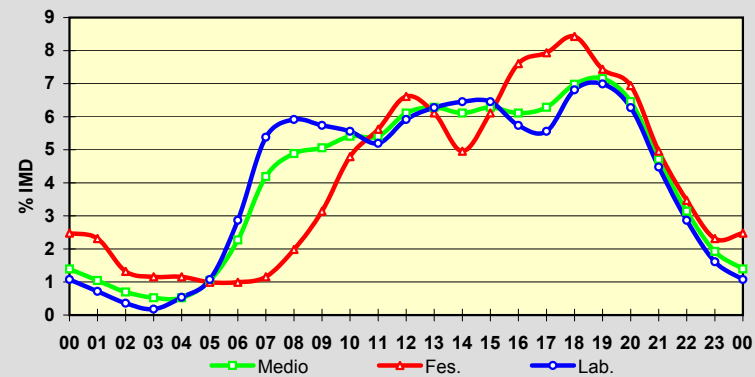
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	483	84,29	7,9
II	493	86,04	7,3
III	495	86,39	7,3
IV	591	103,14	5,6
V	538	93,89	7,2
VI	622	108,55	6,6
VII	636	110,99	4,9
VIII	732	127,75	4,6
IX	612	106,81	6,2
X	550	95,99	6,9
XI	545	95,11	7,0
XII	570	99,48	6,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	565	98,60	7,6
Ma	537	93,72	9,1
Me/Mi	547	95,46	8,4
Xo/Ju	547	95,46	8,6
Ve/Vi	593	103,49	8,8
Sa	603	105,24	2,8
Do	609	106,28	1,6
Lab	558	97,38	8,4
Fes	605	105,58	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	15	8
01	4	14	6
02	2	8	4
03	1	7	3
04	3	7	3
05	6	6	6
06	16	6	13
07	30	7	24
08	33	12	28
09	32	19	29
10	31	29	31
11	29	34	31
12	33	40	35
13	35	37	36
14	36	30	35
15	36	37	36
16	32	46	35
17	31	48	36
18	38	51	40
19	39	45	41
20	35	42	37
21	25	30	27
22	16	21	18
23	9	14	11
	<b>558</b>	<b>605</b>	<b>573</b>



Estación: **PO-403(9)**Anterior: **PO-403(9)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

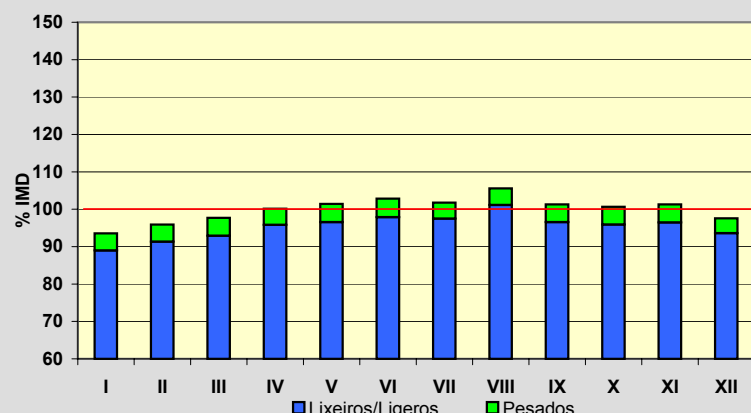
Nome/Nombre:

**Ponteareas (PO-403)**IMD: **13.665** I<sub>30</sub>: **1.273**

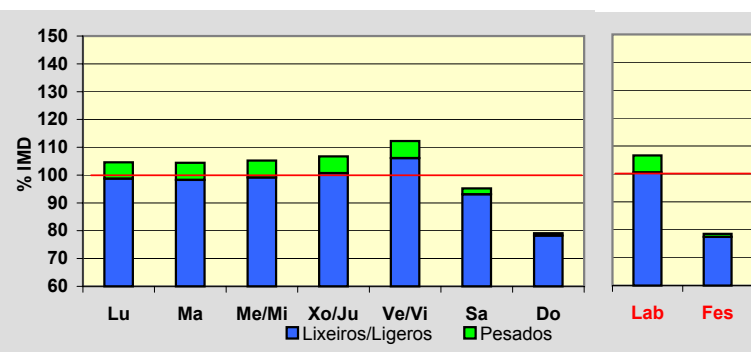
Treito/Tramo:

**A-52 - Ponteareas**% Pes.: **4,6** I<sub>150</sub>: **1.192****Variación Mensual**

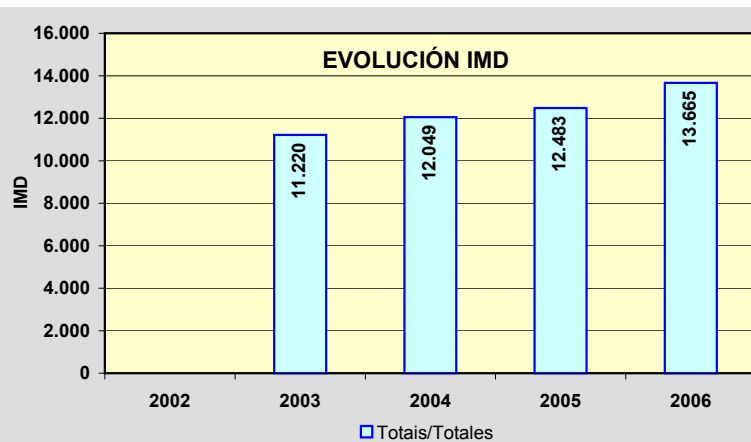
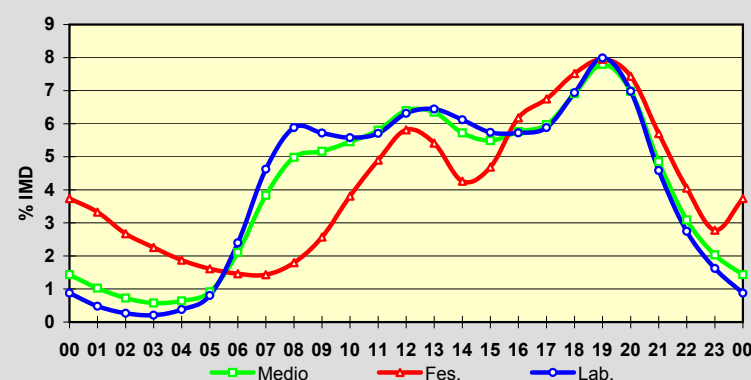
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.785	93,56	4,9
II	13.108	95,92	4,8
III	13.349	97,69	4,9
IV	13.684	100,14	4,3
V	13.859	101,42	4,8
VI	14.051	102,82	4,8
VII	13.909	101,79	4,2
VIII	14.426	105,57	4,2
IX	13.844	101,31	4,7
X	13.752	100,64	4,7
XI	13.844	101,31	4,8
XII	13.335	97,59	4,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.293	104,60	5,6
Ma	14.270	104,43	5,9
Me/Mi	14.378	105,22	5,8
Xo/Ju	14.586	106,74	5,7
Ve/Vi	15.341	112,26	5,5
Sa	13.008	95,19	2,2
Do	10.812	79,12	1,1
Lab	14.571	106,63	5,7
Fes	10.731	78,53	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	128	401	196
01	70	357	140
02	39	287	99
03	30	242	79
04	55	201	87
05	117	173	125
06	349	157	288
07	674	154	524
08	857	193	681
09	833	276	706
10	813	409	745
11	832	526	793
12	920	624	874
13	939	581	867
14	892	457	782
15	836	503	750
16	834	663	787
17	857	724	816
18	1.011	807	944
19	1.164	853	1.065
20	1.017	798	954
21	668	612	663
22	400	435	422
23	236	298	278
	<b>14.571</b>	<b>10.731</b>	<b>13.665</b>



Estación: **PO-405(0)**Anterior: **PO-400b(0)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

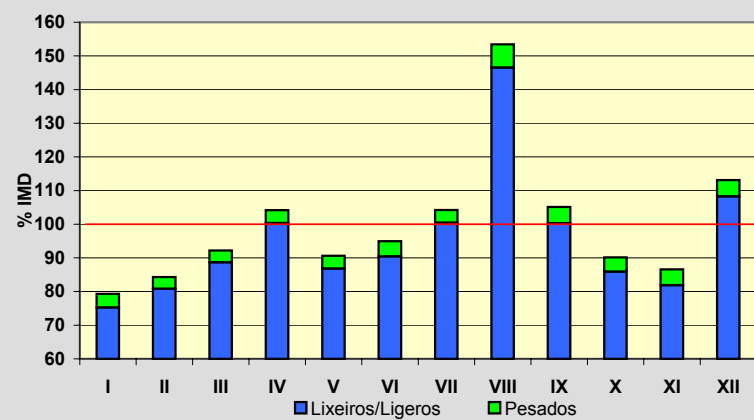
Nome/Nombre:

**Ponte de Arbo**IMD: **1.890** $I_{30}$ : **326**

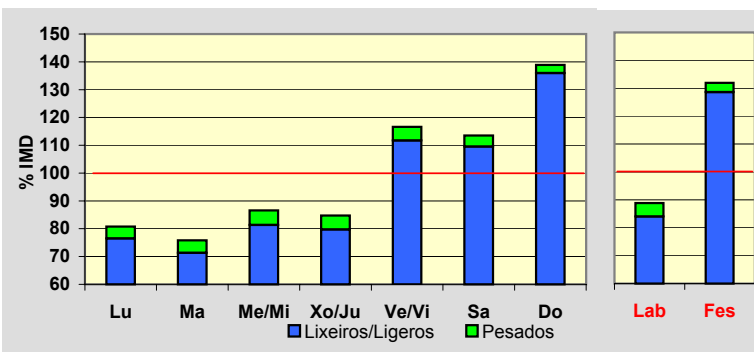
Treito/Tramo:

**PO-400 - Portugal**% Pes.: **4,4** $I_{150}$ : **258****Variación Mensual**

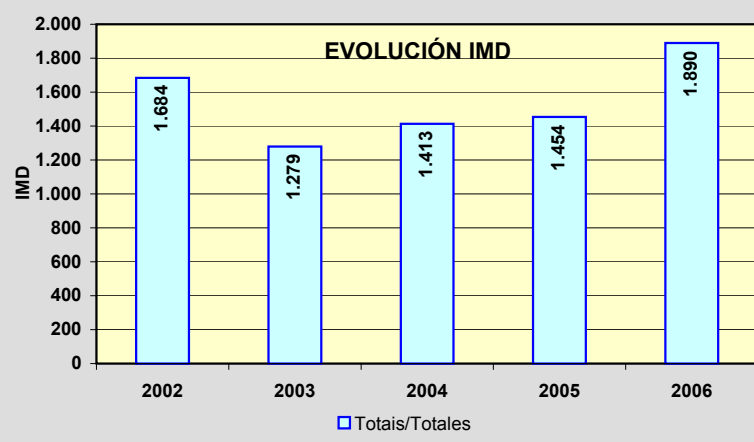
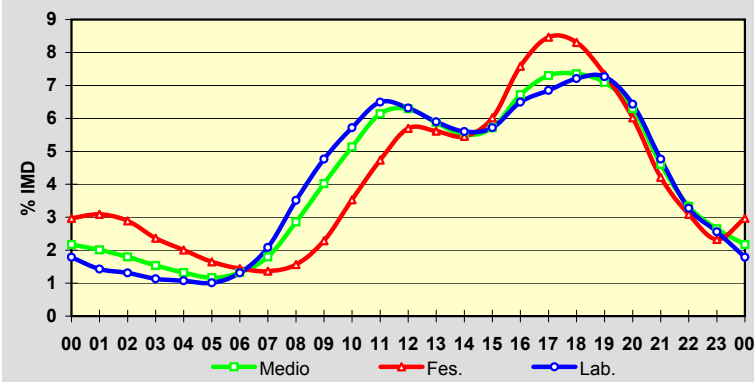
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.499	79,31	5,1
II	1.593	84,29	4,1
III	1.742	92,17	3,8
IV	1.969	104,18	3,7
V	1.713	90,63	4,2
VI	1.795	94,97	4,8
VII	1.970	104,23	3,6
VIII	2.900	153,44	4,5
IX	1.987	105,13	4,6
X	1.704	90,16	4,7
XI	1.636	86,56	5,4
XII	2.138	113,12	4,3

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	1.527	80,79	5,3
Ma	1.433	75,82	5,9
Me/Mi	1.636	86,56	6,0
Xo/Ju	1.602	84,76	5,9
Ve/Vi	2.204	116,61	4,2
Sa	2.145	113,49	3,5
Do	2.625	138,89	2,1
Lab	1.679	88,84	5,4
Fes	2.493	131,90	2,5

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	30	74	41
01	24	77	38
02	22	72	34
03	19	59	29
04	18	50	25
05	17	41	22
06	22	36	25
07	35	34	34
08	59	39	54
09	80	57	76
10	96	88	97
11	109	118	116
12	106	142	119
13	99	140	111
14	94	136	104
15	96	150	108
16	109	189	127
17	115	211	138
18	121	207	139
19	122	183	134
20	108	150	119
21	80	105	87
22	55	77	63
23	43	58	50
	<b>1.679</b>	<b>2.493</b>	<b>1.890</b>



Estación: **PO-406(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior: C-531b(1)

Rede/Red: **PC**

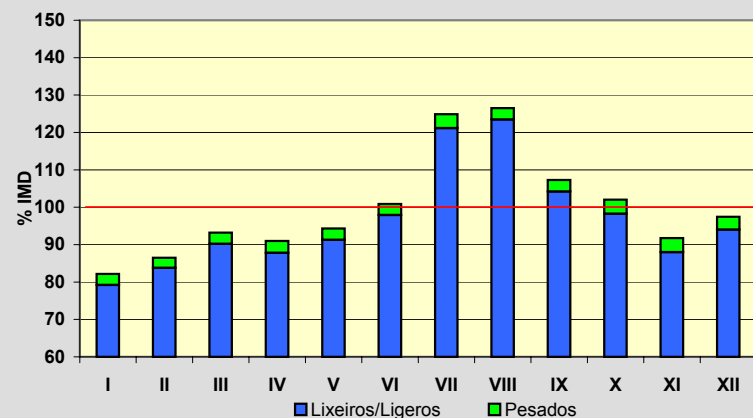
Nome/Nombre:

**A Cañiza****IMD: 1.177 I<sub>30</sub>: 155**

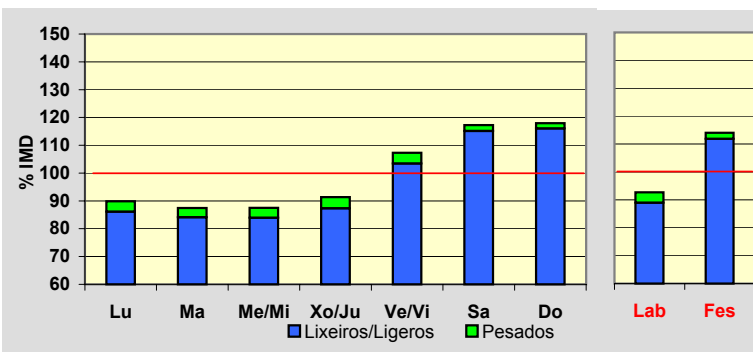
Treito/Tramo:

**A Cañiza - Límite de Provincia****% Pes.: 3,2 I<sub>150</sub>: 128****Variación Mensual**

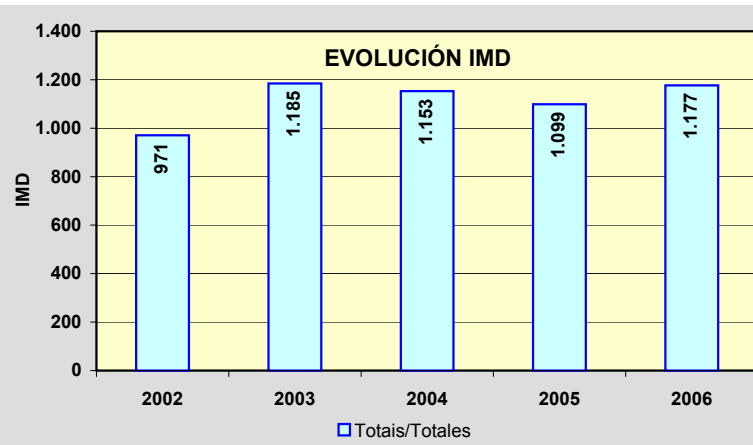
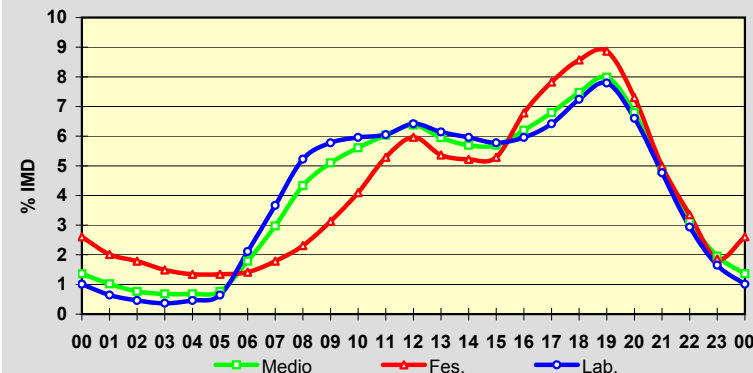
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	967	82,16	3,6
II	1.018	86,49	3,1
III	1.097	93,20	3,2
IV	1.071	90,99	3,5
V	1.110	94,31	3,2
VI	1.187	100,85	2,9
VII	1.470	124,89	3,0
VIII	1.489	126,51	2,4
IX	1.263	107,31	2,9
X	1.201	102,04	3,7
XI	1.080	91,76	4,1
XII	1.147	97,45	3,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.058	89,89	4,2
Ma	1.029	87,43	3,8
Me/Mi	1.030	87,51	4,1
Xo/Ju	1.075	91,33	4,4
Ve/Vi	1.263	107,31	3,6
Sa	1.380	117,25	1,8
Do	1.388	117,93	1,6
Lab	1.091	92,69	4,0
Fes	1.342	114,02	1,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	35	16
01	7	27	12
02	5	24	9
03	4	20	8
04	5	18	8
05	7	18	9
06	23	19	21
07	40	24	35
08	57	31	51
09	63	42	60
10	65	55	66
11	66	71	71
12	70	80	75
13	67	72	70
14	65	70	67
15	63	71	67
16	65	91	73
17	70	105	80
18	79	115	88
19	85	119	94
20	72	98	80
21	52	67	57
22	32	45	37
23	18	25	23
	<b>1.091</b>	<b>1.342</b>	<b>1.177</b>



**Estación: PO-504(1)**

Anterior: PO-304(3)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

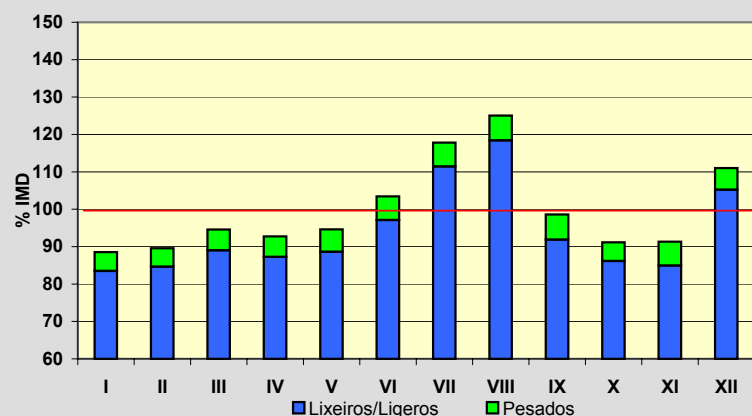
Nome/Nombre:

**Vilalonga**IMD: **8.052** $I_{30}$ : **778**

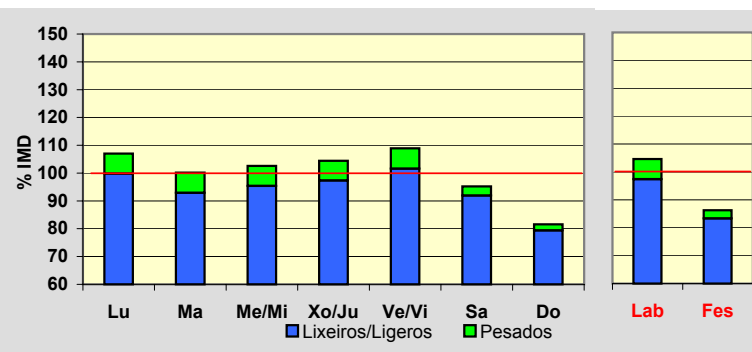
Treito/Tramo:

**VG-4.1 - Vilalonga**% Pes.: **5,8** $I_{150}$ : **716****Variación Mensual**

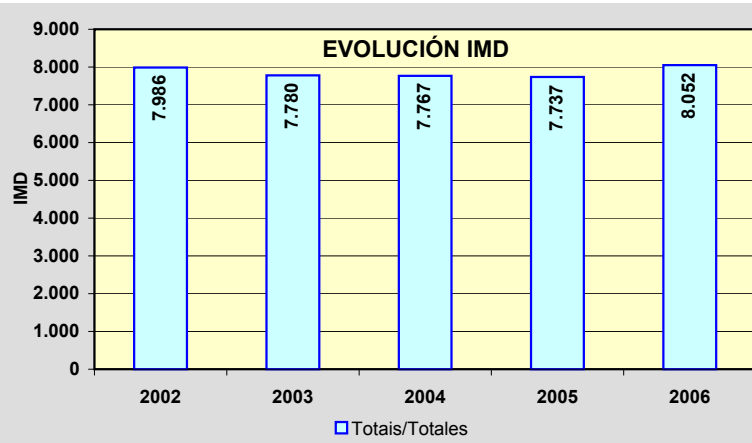
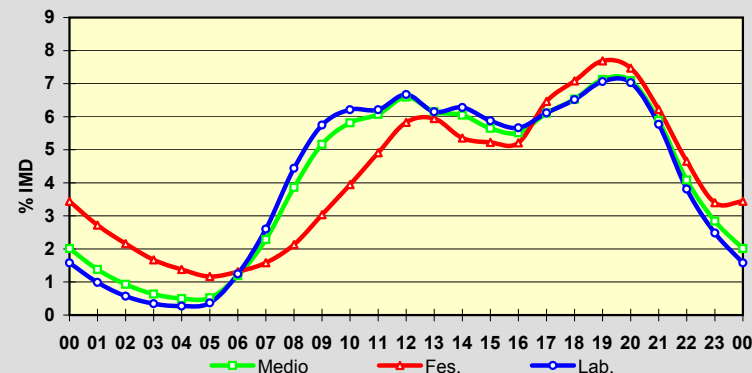
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.131	88,56	5,7
II	7.213	89,58	5,5
III	7.616	94,59	5,9
IV	7.468	92,75	5,9
V	7.618	94,61	6,3
VI	8.328	103,43	6,1
VII	9.485	117,80	5,4
VIII	10.070	125,06	5,3
IX	7.940	98,61	6,8
X	7.339	91,15	5,5
XI	7.355	91,34	7,0
XII	8.940	111,03	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.616	107,00	6,7
Ma	8.064	100,15	7,2
Me/Mi	8.259	102,57	7,0
Xo/Ju	8.410	104,45	6,8
Ve/Vi	8.768	108,89	6,7
Sa	7.665	95,19	3,4
Do	6.569	81,58	2,7
Lab	8.423	104,61	6,9
Fes	6.946	86,26	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	133	239	162
01	83	189	111
02	48	150	75
03	29	116	51
04	23	96	40
05	31	81	42
06	105	91	96
07	219	110	184
08	374	148	311
09	484	211	416
10	523	274	468
11	523	341	489
12	562	405	531
13	518	413	495
14	529	372	487
15	495	363	455
16	477	362	444
17	515	449	492
18	549	492	526
19	595	534	574
20	592	519	571
21	486	432	474
22	321	323	329
23	209	236	229
	<b>8.423</b>	<b>6.946</b>	<b>8.052</b>



Estación: **PO-510(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

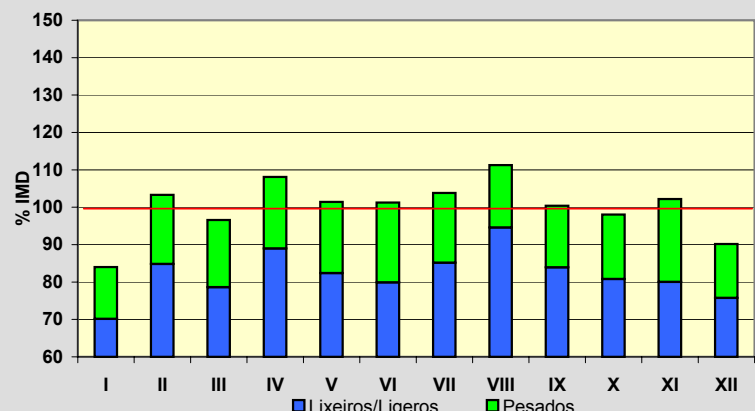
Nome/Nombre:

**Salvaterra (PO-510)**IMD: **3.050** $I_{30}$ : **303**

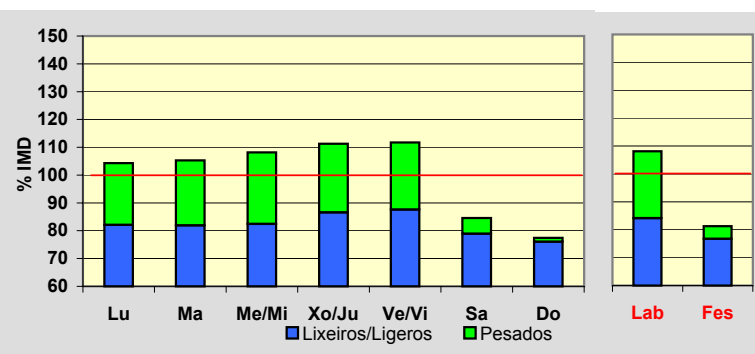
Treito/Tramo:

**Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)**% Pes.: **17,9** $I_{150}$ : **272****Variación Mensual**

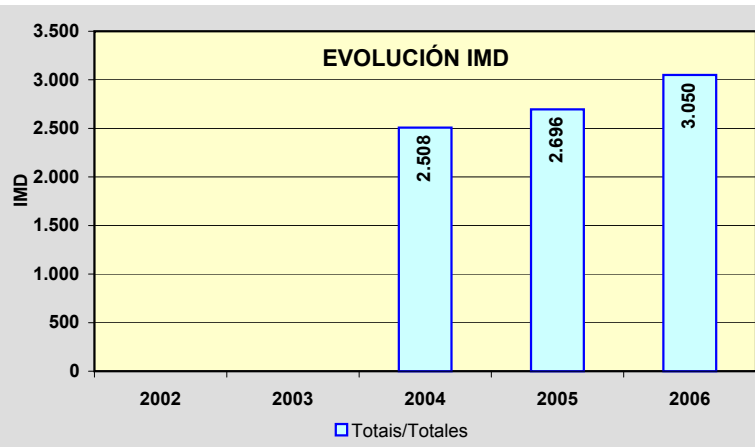
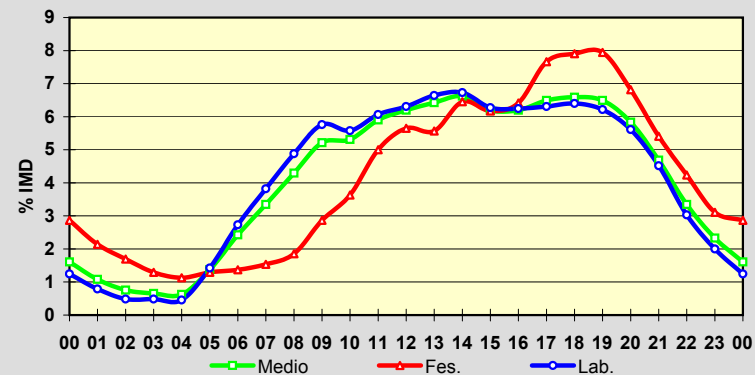
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
<b>I</b>	2.562	84,00	16,5
<b>II</b>	3.151	103,31	17,9
<b>III</b>	2.946	96,59	18,6
<b>IV</b>	3.297	108,10	17,7
<b>V</b>	3.094	101,44	18,8
<b>VI</b>	3.088	101,25	21,1
<b>VII</b>	3.167	103,84	18,0
<b>VIII</b>	3.394	111,28	15,0
<b>IX</b>	3.062	100,39	16,4
<b>X</b>	2.991	98,07	17,6
<b>XI</b>	3.117	102,20	21,7
<b>XII</b>	2.750	90,16	16,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
<b>Lu</b>	3.182	104,33	21,3
<b>Ma</b>	3.211	105,28	22,2
<b>Me/Mi</b>	3.299	108,16	23,8
<b>Xo/Ju</b>	3.394	111,28	22,2
<b>Ve/Vi</b>	3.408	111,74	21,6
<b>Sa</b>	2.580	84,59	6,7
<b>Do</b>	2.362	77,44	1,8
<b>Lab</b>	3.298	108,13	22,2
<b>Fes</b>	2.479	81,28	5,6

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
<b>00</b>	41	71	49
<b>01</b>	26	53	33
<b>02</b>	16	42	23
<b>03</b>	16	32	20
<b>04</b>	15	28	19
<b>05</b>	47	32	42
<b>06</b>	90	34	74
<b>07</b>	126	38	102
<b>08</b>	161	46	131
<b>09</b>	190	71	159
<b>10</b>	184	90	162
<b>11</b>	200	124	180
<b>12</b>	208	140	189
<b>13</b>	219	138	196
<b>14</b>	222	160	202
<b>15</b>	207	153	189
<b>16</b>	206	159	189
<b>17</b>	208	190	198
<b>18</b>	211	196	201
<b>19</b>	205	197	198
<b>20</b>	185	169	178
<b>21</b>	149	134	143
<b>22</b>	100	105	102
<b>23</b>	66	77	71
	<b>3.298</b>	<b>2.479</b>	<b>3.050</b>



**Estación: PO-531(9)**

Anterior: C-531a(8)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

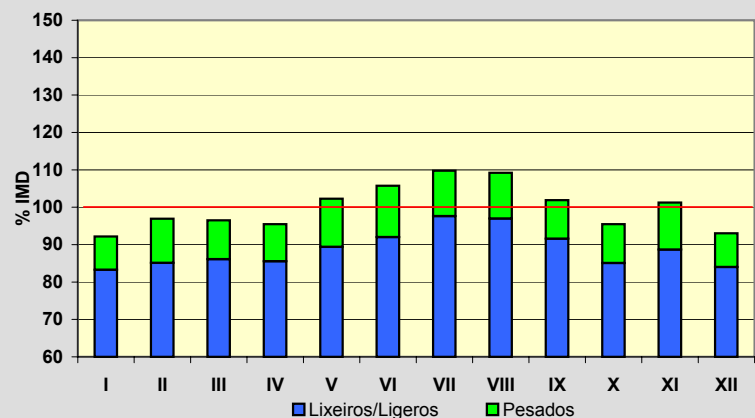
Nome/Nombre:

**Curro (PO-531)**IMD: **20.882** I<sub>30</sub>: **1.886**

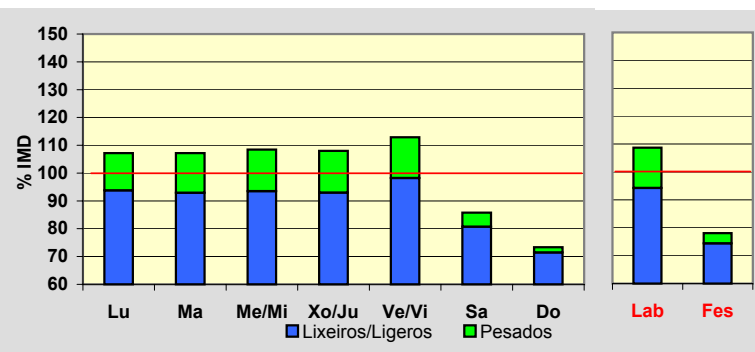
Treito/Tramo:

**San Caetano (PO-225) - Curro (VG-4.1)**% Pes.: **11,2** I<sub>150</sub>: **1.785****Variación Mensual**

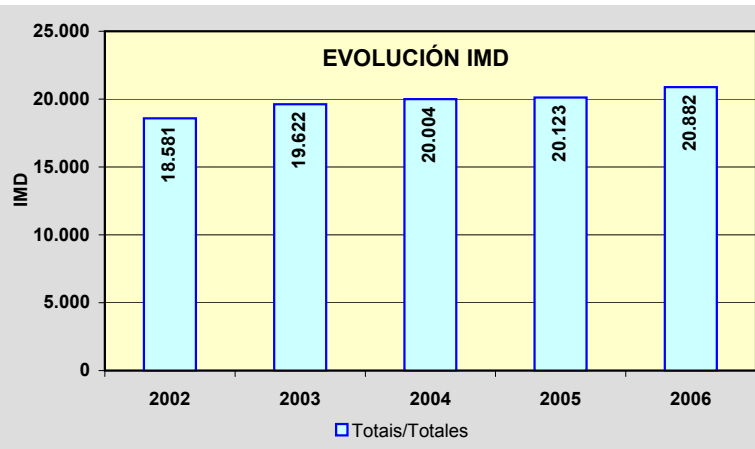
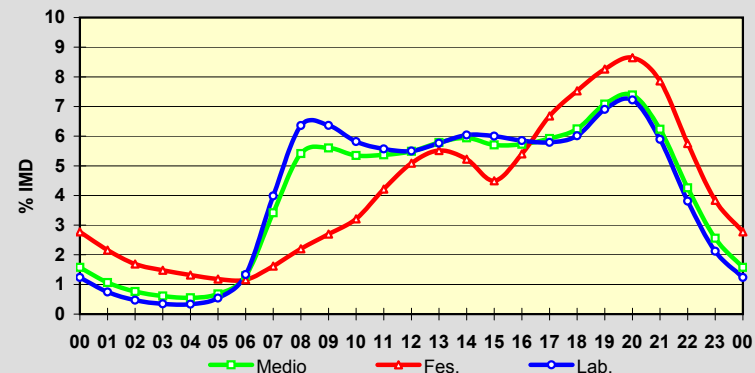
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	19.254	92,20	9,7
II	20.241	96,93	12,2
III	20.154	96,51	10,8
IV	19.934	95,46	10,4
V	21.360	102,29	12,6
VI	22.085	105,76	13,0
VII	22.927	109,79	11,1
VIII	22.806	109,21	11,2
IX	21.275	101,88	10,1
X	19.942	95,50	10,9
XI	21.141	101,24	12,4
XII	19.429	93,04	9,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	22.380	107,17	12,5
Ma	22.378	107,16	13,3
Me/Mi	22.650	108,47	13,8
Xo/Ju	22.552	108,00	13,9
Ve/Vi	23.578	112,91	13,0
Sa	17.909	85,76	5,9
Do	15.319	73,36	2,6
Lab	22.704	108,73	13,3
Fes	16.306	78,09	4,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	280	452	329
01	169	352	222
02	106	275	159
03	79	241	127
04	76	215	115
05	122	193	142
06	303	189	269
07	904	264	713
08	1.443	359	1.130
09	1.445	440	1.170
10	1.321	524	1.117
11	1.265	687	1.121
12	1.249	830	1.146
13	1.308	899	1.208
14	1.371	852	1.241
15	1.363	733	1.191
16	1.328	881	1.196
17	1.315	1.089	1.236
18	1.365	1.228	1.304
19	1.567	1.347	1.478
20	1.640	1.410	1.543
21	1.338	1.282	1.302
22	865	938	889
23	482	626	534
	<b>22.704</b>	<b>16.306</b>	<b>20.882</b>



Estación: **PO-532(7)**

Anterior: C-531a(26)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

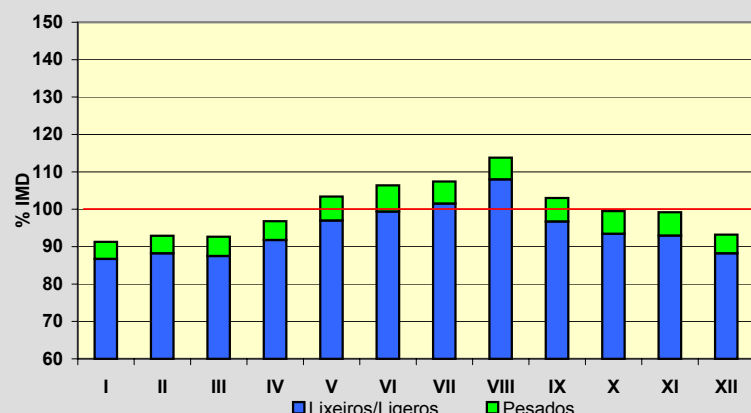
Nome/Nombre:

**Pontecaldelas**IMD: **5.855** $I_{30}$ : **520**

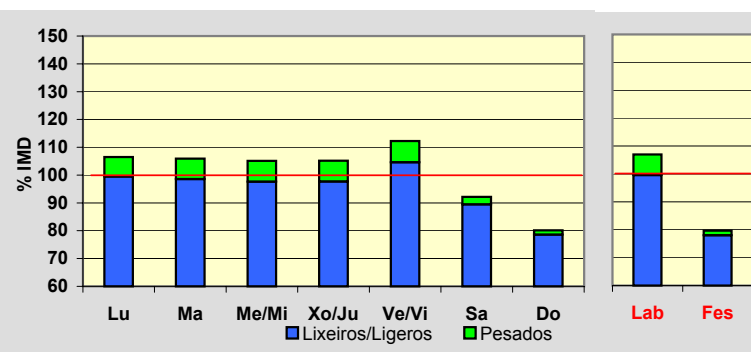
Treito/Tramo:

**Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas**% Pes.: **5,7** $I_{150}$ : **487****Variación Mensual**

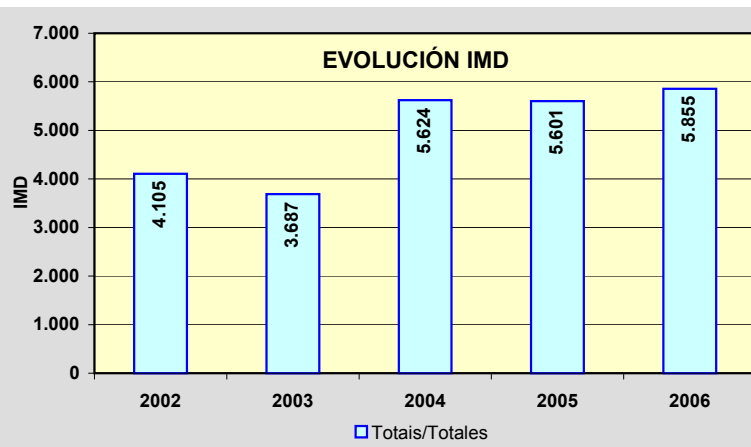
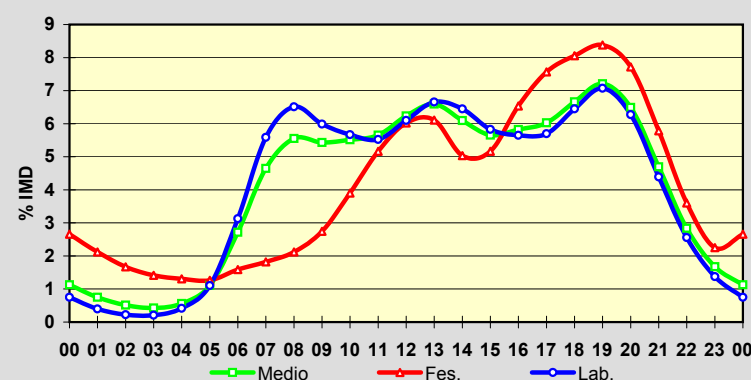
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.344	91,27	5,0
II	5.441	92,93	5,1
III	5.425	92,66	5,6
IV	5.668	96,81	5,2
V	6.054	103,40	6,2
VI	6.230	106,40	6,6
VII	6.289	107,41	5,5
VIII	6.662	113,78	5,1
IX	6.031	103,01	6,1
X	5.825	99,49	6,1
XI	5.809	99,21	6,3
XII	5.458	93,22	5,4

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	6.237	106,52	6,6
Ma	6.203	105,94	7,0
Me/Mi	6.153	105,09	7,1
Xo/Ju	6.157	105,16	7,1
Ve/Vi	6.572	112,25	6,8
Sa	5.395	92,14	2,9
Do	4.691	80,12	1,9
Lab	6.264	106,99	6,9
Fes	4.666	79,69	2,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	47	124	66
01	25	99	44
02	14	78	30
03	13	66	25
04	26	61	33
05	69	59	65
06	196	74	159
07	350	85	272
08	408	99	325
09	375	128	318
10	355	182	323
11	346	241	331
12	382	281	365
13	417	285	386
14	404	235	357
15	365	241	331
16	354	305	341
17	357	353	353
18	404	376	390
19	443	391	422
20	393	360	380
21	275	270	275
22	160	168	166
23	86	105	98
	<b>6.264</b>	<b>4.666</b>	<b>5.855</b>



Estación: **PO-533(4)**

Anterior: C-533(180)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

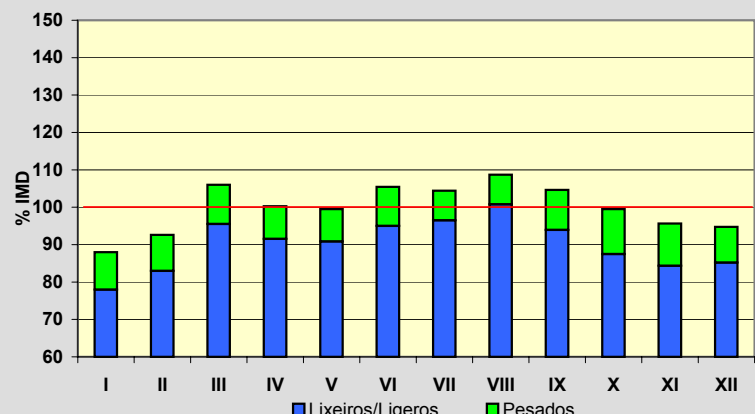
Nome/Nombre:

**Lalín (PO-533)**IMD: **3.547** I<sub>30</sub>: **356**

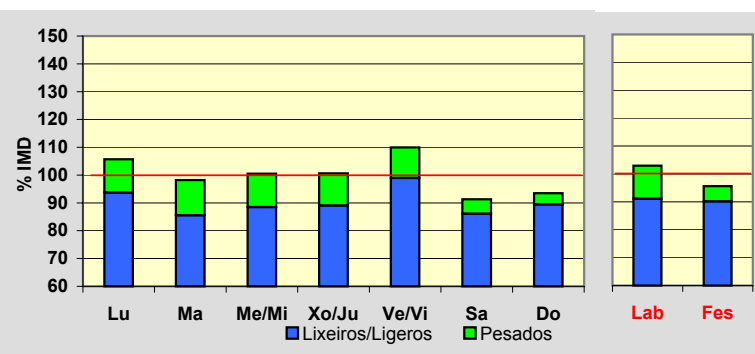
Treito/Tramo:

**Lalín - Rodeiro**% Pes.: **9,8** I<sub>150</sub>: **307****Variación Mensual**

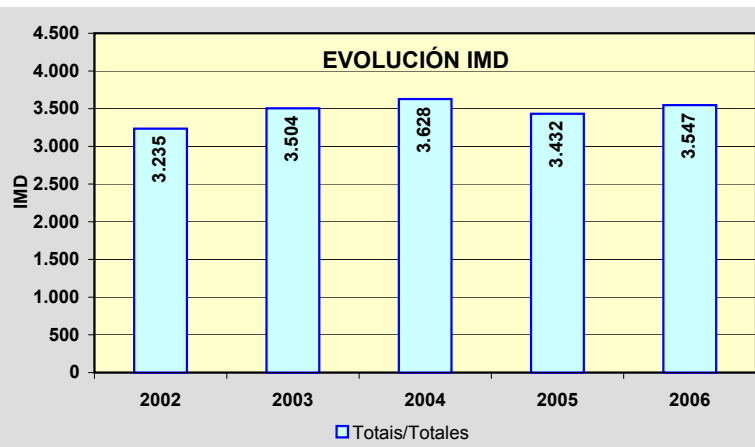
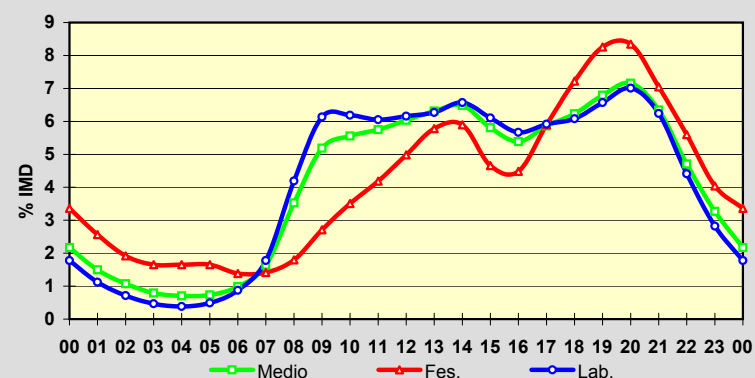
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.121	87,99	11,4
II	3.285	92,61	10,4
III	3.760	106,01	9,9
IV	3.557	100,28	8,7
V	3.529	99,49	8,7
VI	3.740	105,44	9,9
VII	3.704	104,43	7,6
VIII	3.856	108,71	7,3
IX	3.711	104,62	10,2
X	3.530	99,52	12,1
XI	3.392	95,63	11,8
XII	3.361	94,76	10,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.748	105,67	11,3
Ma	3.483	98,20	12,9
Me/Mi	3.566	100,54	12,0
Xo/Ju	3.569	100,62	11,5
Ve/Vi	3.899	109,92	10,0
Sa	3.239	91,32	5,7
Do	3.316	93,49	4,3
Lab	3.652	102,96	11,5
Fes	3.392	95,63	5,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	65	114	77
01	41	87	53
02	26	65	38
03	17	56	28
04	14	56	25
05	18	56	26
06	32	47	35
07	65	48	58
08	153	61	125
09	224	92	184
10	226	119	197
11	221	142	204
12	225	169	214
13	229	196	224
14	240	200	230
15	223	158	206
16	207	152	191
17	216	200	208
18	222	245	221
19	240	280	241
20	256	283	254
21	228	239	225
22	161	190	167
23	103	137	116
	<b>3.652</b>	<b>3.392</b>	<b>3.547</b>



Estación: **PO-534(3)**Anterior: **PO-200(4)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

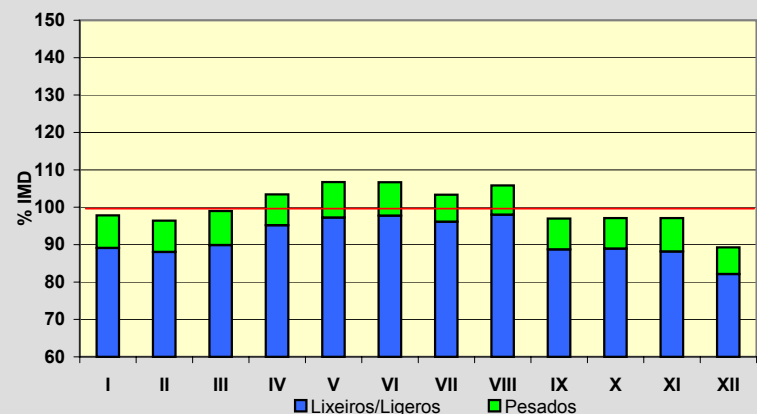
Nome/Nombre:

**Lalín (PO-534)**IMD: **5.576** I<sub>30</sub>: **660**

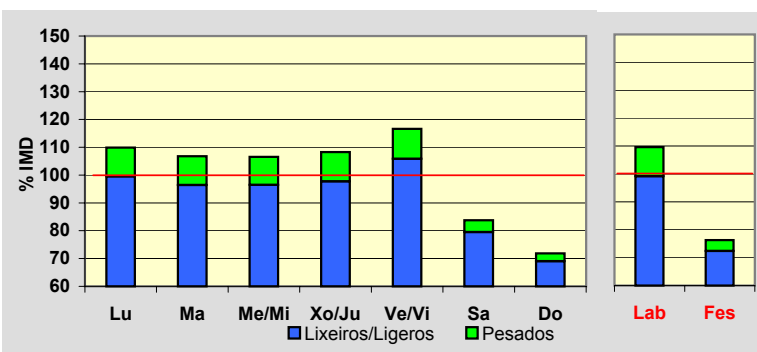
Treito/Tramo:

**AP-53 - P.I de Botos**% Pes.: **8,4** I<sub>150</sub>: **591****Variación Mensual**

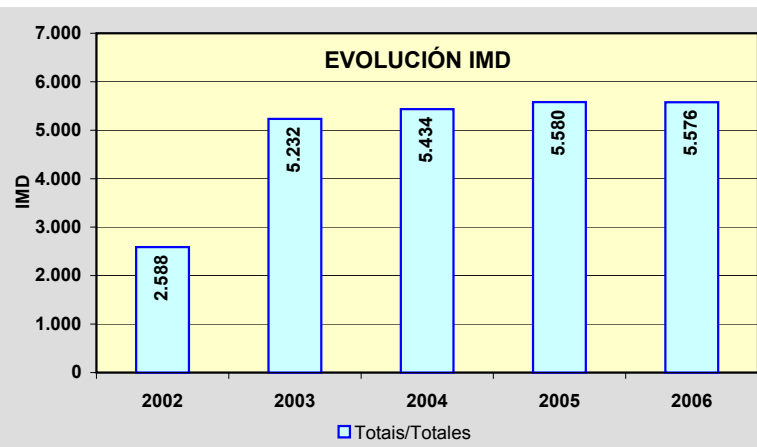
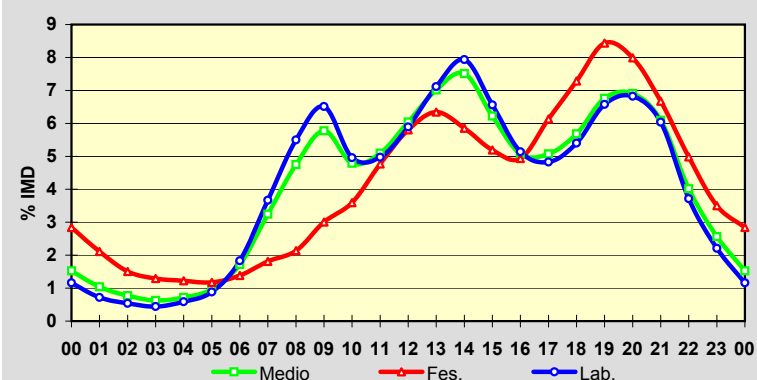
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.454	97,81	8,9
II	5.377	96,43	8,7
III	5.520	99,00	9,2
IV	5.768	103,44	8,0
V	5.952	106,74	8,9
VI	5.950	106,71	8,4
VII	5.763	103,35	7,0
VIII	5.902	105,85	7,4
IX	5.407	96,97	8,5
X	5.414	97,09	8,4
XI	5.415	97,11	9,2
XII	4.978	89,28	8,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.126	109,86	9,4
Ma	5.953	106,76	9,7
Me/Mi	5.943	106,58	9,5
Xo/Ju	6.037	108,27	9,7
Ve/Vi	6.502	116,61	9,2
Sa	4.672	83,79	5,1
Do	4.006	71,84	3,9
Lab	6.112	109,61	9,5
Fes	4.255	76,31	5,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	71	121	85
01	44	90	58
02	33	64	43
03	27	55	35
04	36	52	40
05	54	50	54
06	112	59	96
07	224	77	181
08	336	91	265
09	398	128	322
10	303	153	267
11	304	203	284
12	360	247	337
13	435	270	391
14	485	249	419
15	401	221	347
16	314	210	283
17	295	261	283
18	330	310	317
19	402	359	377
20	417	340	385
21	369	284	340
22	227	212	224
23	135	149	143
	<b>6.112</b>	<b>4.255</b>	<b>5.576</b>



Estación: **PO-534(24)**Anterior: **PO-200(24)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

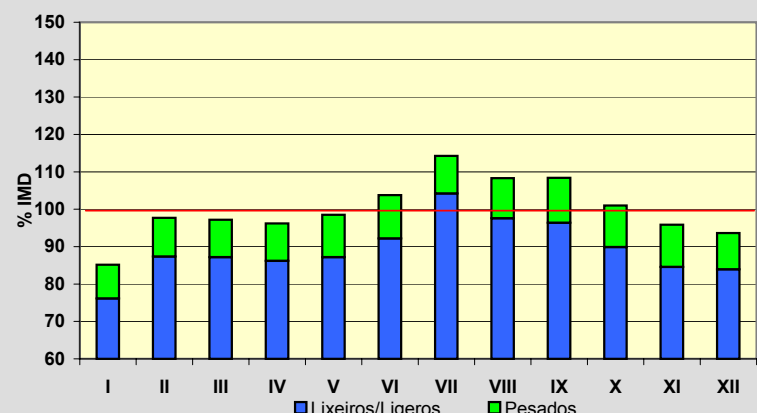
Nome/Nombre:

**Aliceiro**IMD: **1.214** I<sub>30</sub>: **176**

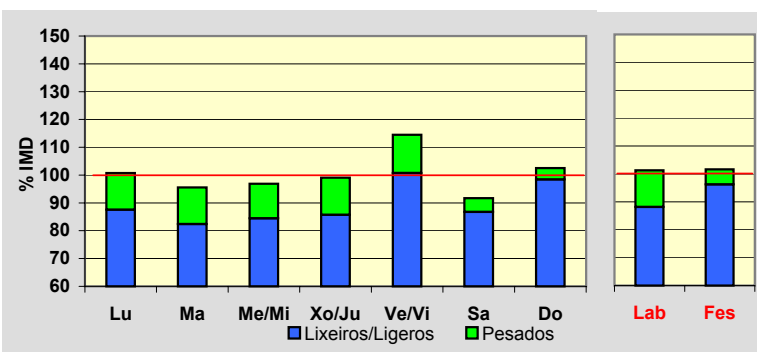
Treito/Tramo:

**Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)**% Pes.: **10,6** I<sub>150</sub>: **131****Variación Mensual**

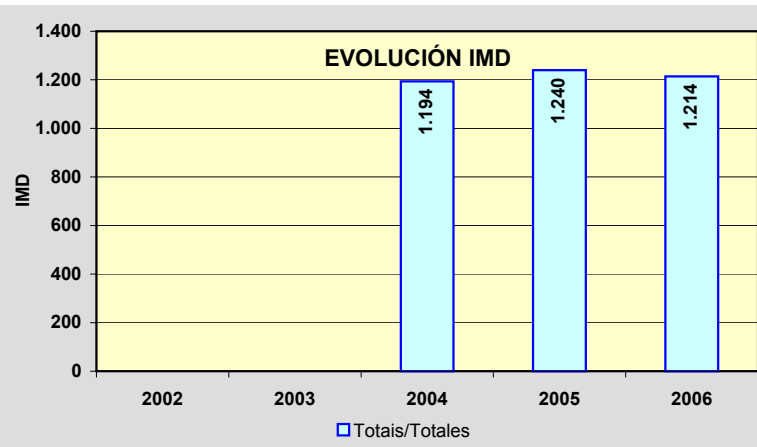
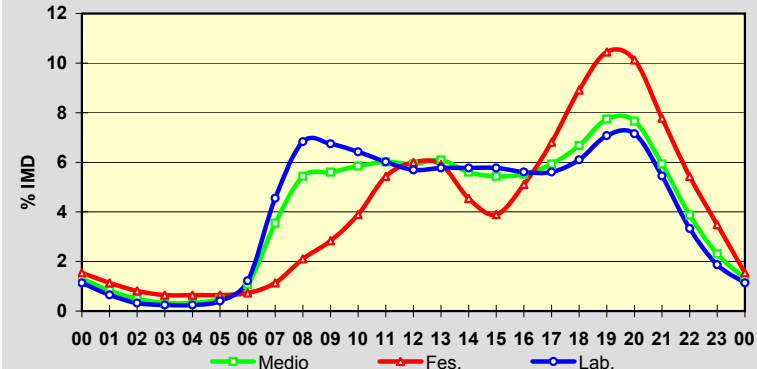
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.034	85,17	10,6
II	1.186	97,69	10,6
III	1.180	97,20	10,3
IV	1.168	96,21	10,4
V	1.196	98,52	11,5
VI	1.260	103,79	11,2
VII	1.387	114,25	8,8
VIII	1.315	108,32	9,9
IX	1.316	108,40	11,1
X	1.226	100,99	11,0
XI	1.164	95,88	11,8
XII	1.137	93,66	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.223	100,74	13,1
Ma	1.160	95,55	13,8
Me/Mi	1.176	96,87	12,8
Xo/Ju	1.203	99,09	13,5
Ve/Vi	1.390	114,50	12,0
Sa	1.113	91,68	5,4
Do	1.245	102,55	4,0
Lab	1.230	101,32	13,0
Fes	1.234	101,65	5,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	19	16
01	8	14	10
02	4	10	6
03	3	8	4
04	3	8	4
05	5	8	6
06	15	9	13
07	56	14	43
08	84	26	66
09	83	35	68
10	79	48	71
11	74	67	73
12	70	74	72
13	71	73	74
14	71	56	68
15	71	48	66
16	69	63	67
17	69	84	72
18	75	110	81
19	87	129	94
20	88	125	93
21	67	96	72
22	41	67	47
23	23	43	28
	<b>1.230</b>	<b>1.234</b>	<b>1.214</b>



Estación: **PO-534(31)**Anterior: **PO-200(34)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Nome/Nombre:

**Folgoso**

IMD:

**2.063** $I_{30}$ : **281**

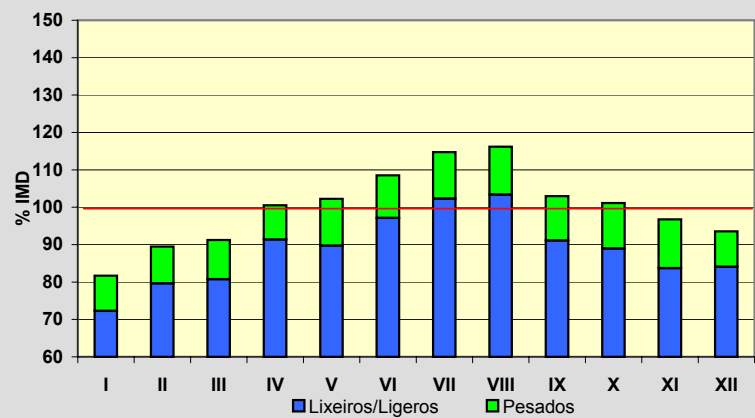
Treito/Tramo:

**Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)**

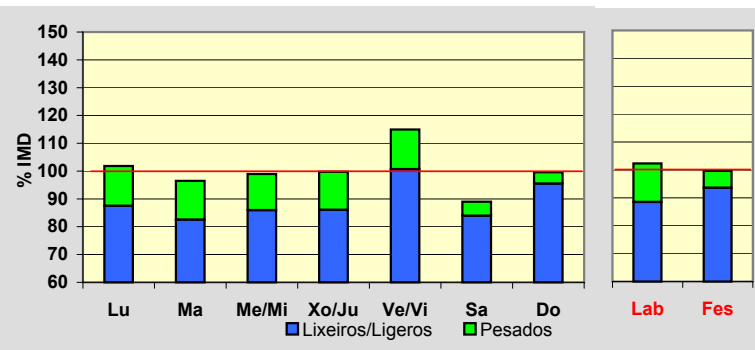
% Pes.:

**11,2** $I_{150}$ : **214****Variación Mensual**

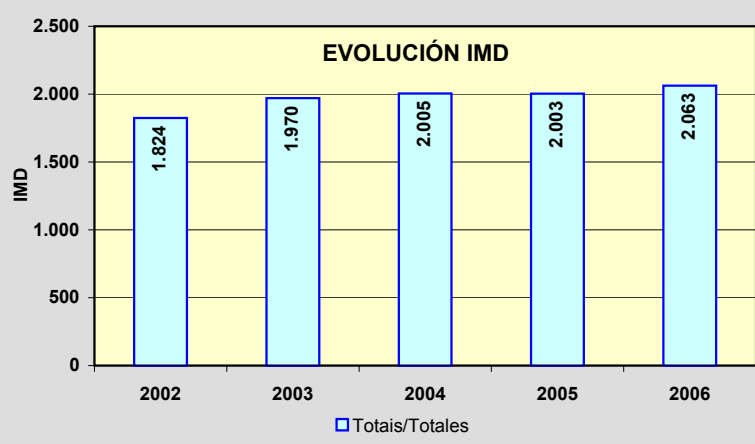
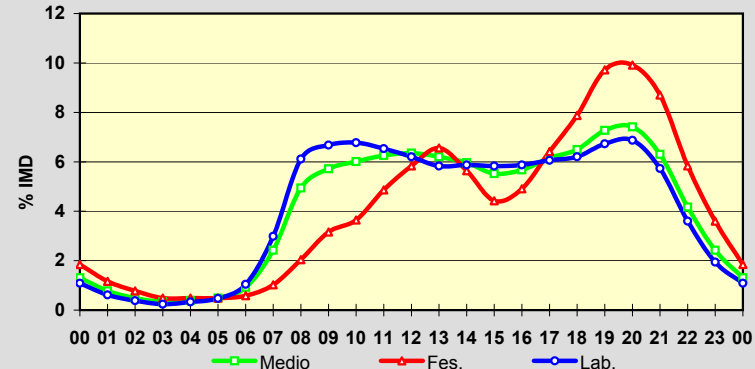
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	1.685	81,68	11,5
II	1.846	89,48	11,0
III	1.882	91,23	11,5
IV	2.074	100,53	9,1
V	2.109	102,23	12,2
VI	2.239	108,53	10,5
VII	2.367	114,74	10,8
VIII	2.397	116,19	11,0
IX	2.124	102,96	11,5
X	2.086	101,11	12,0
XI	1.996	96,75	13,5
XII	1.930	93,55	10,1

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	2.101	101,84	14,1
Ma	1.990	96,46	14,4
Me/Mi	2.041	98,93	13,1
Xo/Ju	2.058	99,76	13,7
Ve/Vi	2.371	114,93	12,4
Sa	1.836	89,00	5,7
Do	2.055	99,61	4,1
Lab	2.111	102,33	13,5
Fes	2.057	99,71	6,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	23	38	27
01	13	24	16
02	8	16	10
03	5	10	7
04	7	10	8
05	10	10	10
06	22	12	19
07	63	21	50
08	129	42	102
09	141	65	118
10	143	75	124
11	138	100	129
12	131	120	131
13	123	135	128
14	124	116	123
15	123	91	114
16	124	101	117
17	128	132	127
18	131	162	134
19	142	200	150
20	145	204	153
21	121	179	130
22	76	120	86
23	41	74	50
	<b>2.111</b>	<b>2.057</b>	<b>2.063</b>



Estación: **PO-535(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

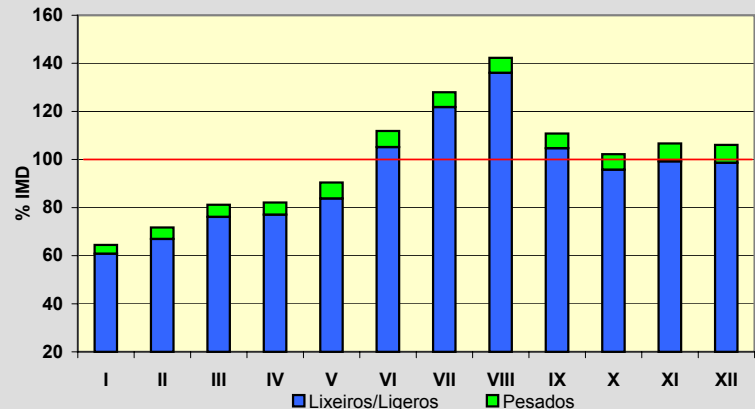
Nome/Nombre:

**Mosteiro de Poio**IMD: **4.449***I<sub>30</sub>*: **620**

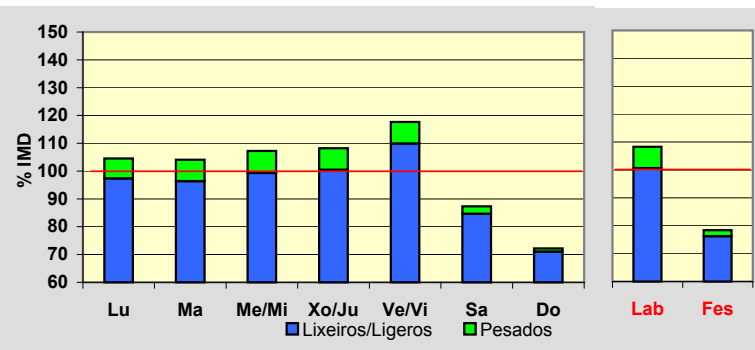
Treito/Tramo:

**Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)**% Pes.: **6,0***I<sub>150</sub>*: **528****Variación Mensual**

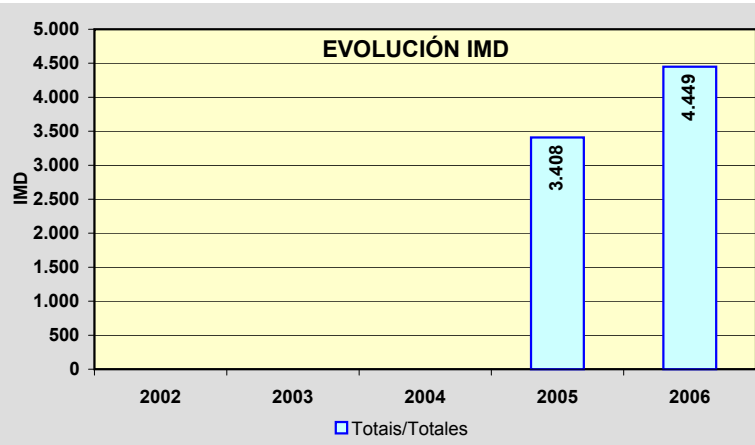
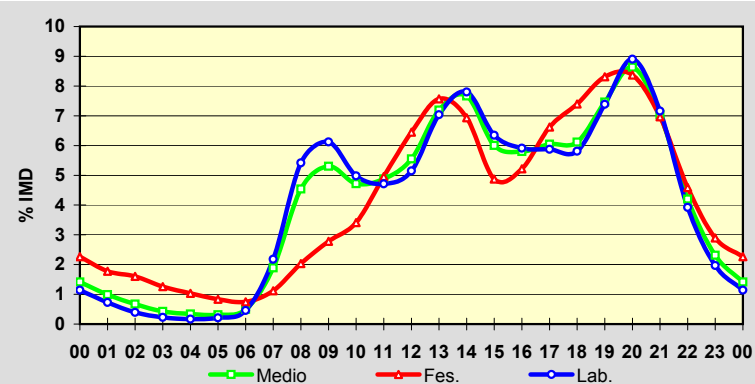
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	2.869	64,49	5,7
II	3.192	71,75	6,7
III	3.611	81,16	6,2
IV	3.652	82,09	6,1
V	4.024	90,45	7,4
VI	4.978	111,89	6,0
VII	5.693	127,96	4,8
VIII	6.332	142,32	4,4
IX	4.929	110,79	5,5
X	4.547	102,20	6,3
XI	4.745	106,65	7,0
XII	4.718	106,05	7,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	4.651	104,54	6,9
Ma	4.631	104,09	7,4
Me/Mi	4.771	107,24	7,4
Xo/Ju	4.816	108,25	7,2
Ve/Vi	5.234	117,64	6,6
Sa	3.886	87,35	3,1
Do	3.213	72,22	1,6
Lab	4.819	108,32	7,1
Fes	3.489	78,42	2,8

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	55	79	63
01	35	62	44
02	19	56	30
03	11	44	19
04	8	36	15
05	10	29	14
06	22	26	22
07	105	39	84
08	261	71	202
09	295	97	236
10	240	119	210
11	227	173	217
12	248	225	247
13	339	264	320
14	376	242	341
15	306	170	267
16	285	182	258
17	283	231	269
18	280	258	272
19	356	290	332
20	429	292	384
21	345	243	313
22	189	160	187
23	95	101	103
	<b>4.819</b>	<b>3.489</b>	<b>4.449</b>



Estación: **PO-542(1)**Anterior: **PO-242(1)**Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

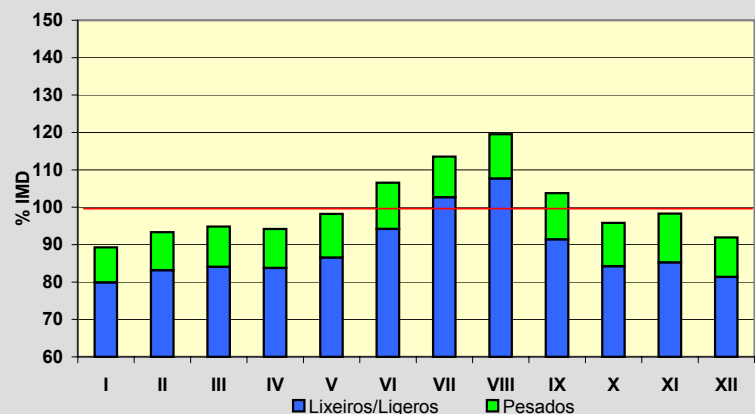
Nome/Nombre:

**Ponte Bora (PO-542)**IMD: **5.238** I<sub>30</sub>: **552**

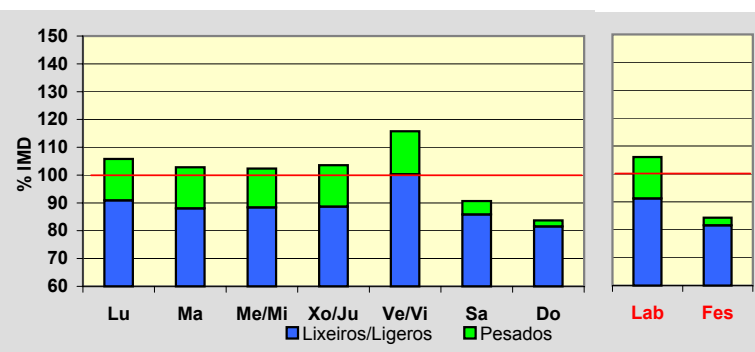
Treito/Tramo:

**Ponte Bora - Marcón**% Pes.: **11,3** I<sub>150</sub>: **476****Variación Mensual**

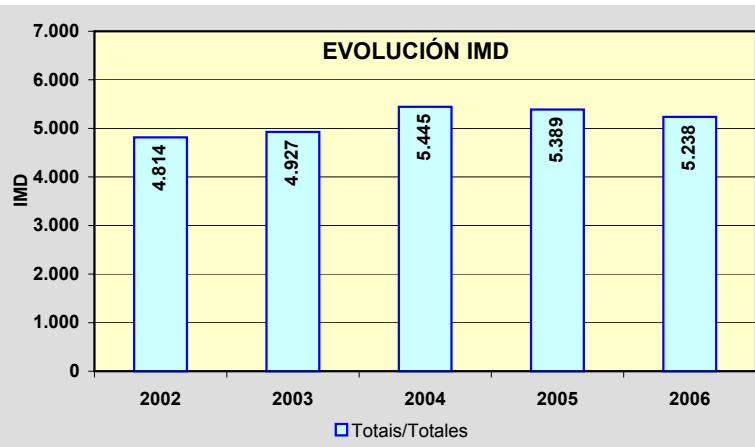
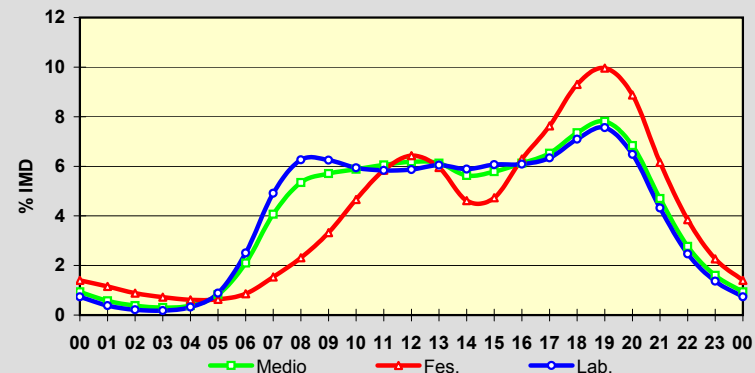
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.676	89,27	10,5
II	4.889	93,34	10,9
III	4.968	94,85	11,4
IV	4.935	94,22	11,1
V	5.145	98,22	11,9
VI	5.582	106,57	11,6
VII	5.948	113,55	9,6
VIII	6.260	119,51	9,9
IX	5.436	103,78	11,9
X	5.019	95,82	12,1
XI	5.150	98,32	13,3
XII	4.815	91,92	11,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.542	105,80	14,1
Ma	5.386	102,83	14,4
Me/Mi	5.362	102,37	13,7
Xo/Ju	5.426	103,59	14,4
Ve/Vi	6.065	115,79	13,4
Sa	4.748	90,65	5,3
Do	4.384	83,70	2,6
Lab	5.555	106,05	14,0
Fes	4.418	84,35	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	62	49
01	21	51	30
02	12	39	20
03	10	32	16
04	18	27	20
05	49	28	43
06	139	38	110
07	273	68	213
08	348	102	280
09	347	147	299
10	330	206	308
11	324	258	317
12	326	284	324
13	336	263	321
14	327	204	295
15	337	209	303
16	338	278	321
17	352	337	342
18	394	411	385
19	420	440	409
20	360	392	358
21	240	272	246
22	137	170	145
23	76	100	84
	<b>5.555</b>	<b>4.418</b>	<b>5.238</b>



Estación: **PO-542(5)**Anterior: **PO-243(2)**Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

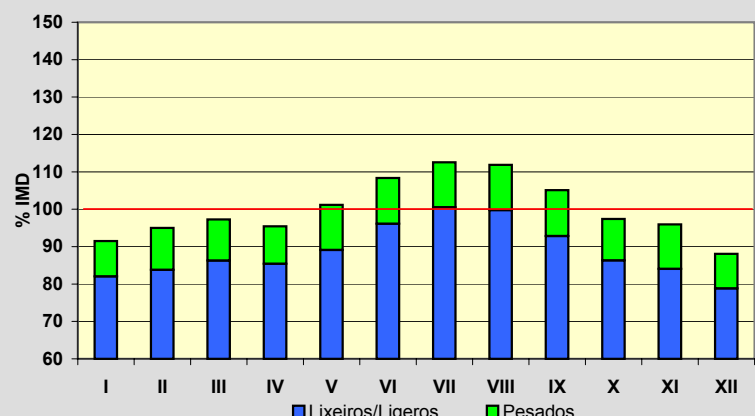
Nome/Nombre:

**Marcón**IMD: **9.562***I<sub>30</sub>*: **918**

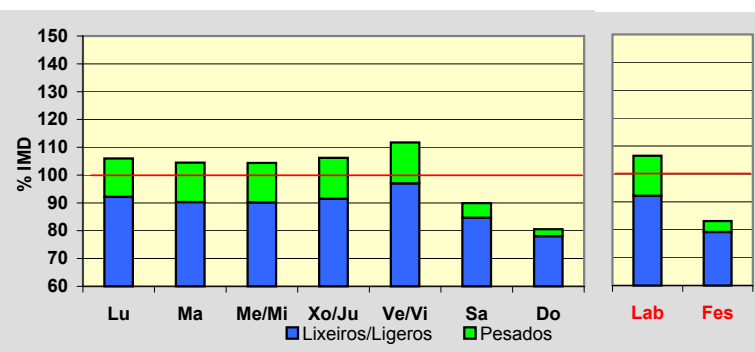
Treito/Tramo:

**Marcón - O Pino**% Pes.: **11,2***I<sub>150</sub>*: **806****Variación Mensual**

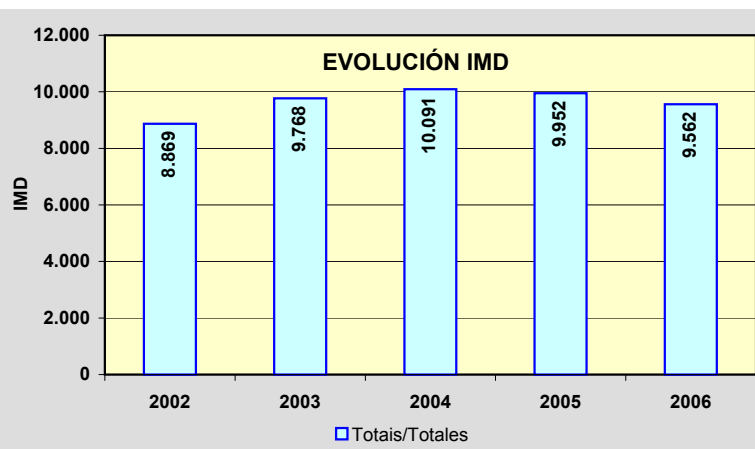
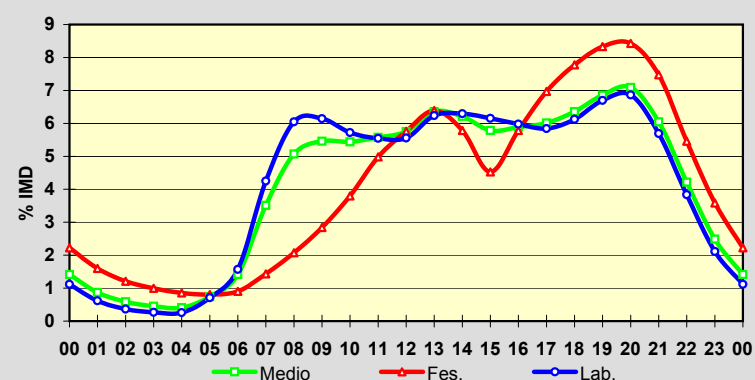
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.747	91,48	10,3
II	9.083	94,99	11,8
III	9.303	97,29	11,3
IV	9.125	95,43	10,5
V	9.672	101,15	11,9
VI	10.361	108,36	11,3
VII	10.764	112,57	10,7
VIII	10.695	111,85	10,8
IX	10.051	105,11	11,7
X	9.314	97,41	11,4
XI	9.173	95,93	12,4
XII	8.420	88,06	10,5

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	10.132	105,96	13,0
Ma	9.988	104,46	13,6
Me/Mi	9.977	104,34	13,6
Xo/Ju	10.156	106,21	13,9
Ve/Vi	10.684	111,73	13,2
Sa	8.598	89,92	5,9
Do	7.700	80,53	3,1
Lab	10.186	106,53	13,5
Fes	7.949	83,13	4,8

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	114	177	135
01	63	127	83
02	37	96	56
03	27	79	43
04	26	68	39
05	72	64	71
06	160	72	135
07	433	114	336
08	616	165	485
09	626	226	522
10	583	302	520
11	565	396	533
12	566	458	550
13	635	508	608
14	641	460	594
15	627	360	553
16	609	460	563
17	595	554	575
18	624	618	608
19	682	662	656
20	699	670	678
21	580	594	578
22	391	434	403
23	215	285	238
	<b>10.186</b>	<b>7.949</b>	<b>9.562</b>



Estación: **PO-548(16)**

Anterior: C-550d(12)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

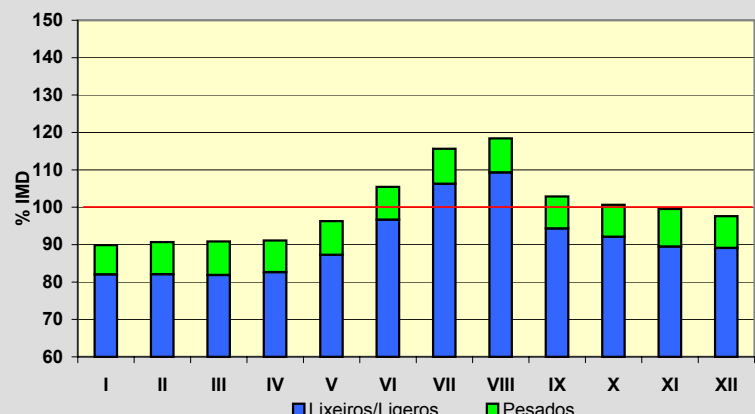
Nome/Nombre:

**Carril**IMD: **10.961** I<sub>30</sub>: **988**

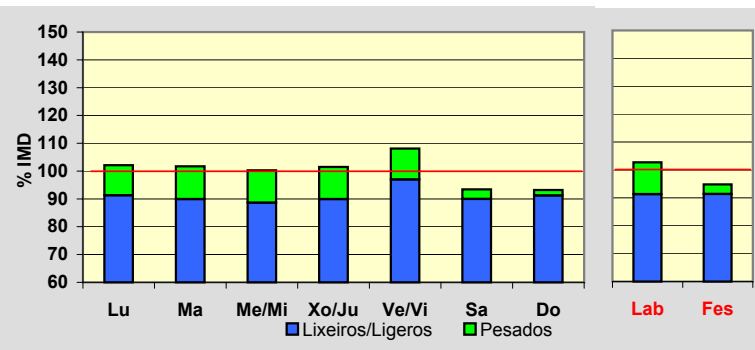
Treito/Tramo:

**Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos al puerto)**% Pes.: **8,8**I<sub>150</sub>: **886****Variación Mensual**

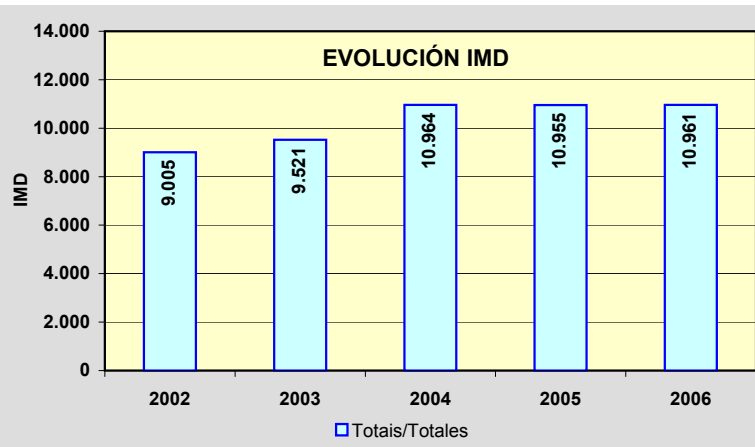
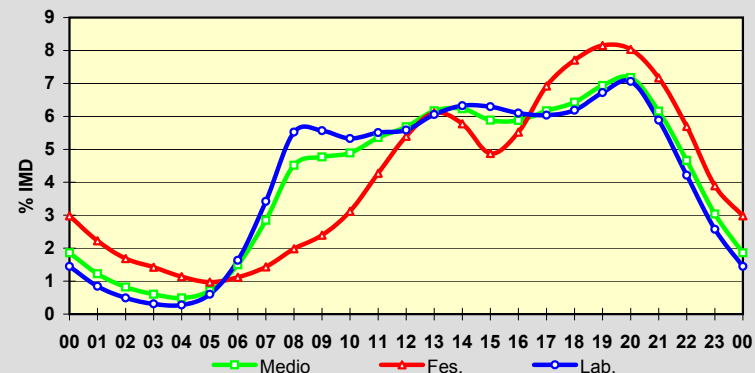
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.851	89,87	8,7
II	9.941	90,69	9,5
III	9.959	90,86	9,9
IV	9.989	91,13	9,3
V	10.556	96,31	9,4
VI	11.558	105,45	8,3
VII	12.675	115,64	8,1
VIII	12.978	118,40	7,7
IX	11.276	102,87	8,3
X	11.032	100,65	8,5
XI	10.913	99,56	10,1
XII	10.699	97,61	8,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.195	102,13	10,6
Ma	11.148	101,71	11,6
Me/Mi	10.991	100,27	11,6
Xo/Ju	11.126	101,51	11,4
Ve/Vi	11.850	108,11	10,3
Sa	10.240	93,42	3,7
Do	10.214	93,18	2,1
Lab	11.261	102,74	11,1
Fes	10.392	94,81	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	163	310	204
01	95	231	134
02	55	175	90
03	35	148	66
04	31	118	54
05	68	101	78
06	184	116	164
07	385	149	312
08	622	206	495
09	627	249	523
10	600	324	536
11	620	444	587
12	629	561	623
13	682	635	676
14	712	600	683
15	709	507	645
16	687	574	644
17	680	719	676
18	697	801	705
19	757	847	760
20	795	835	787
21	663	745	675
22	475	592	511
23	290	405	333
	<b>11.261</b>	<b>10.392</b>	<b>10.961</b>



Estación: **PO-549(3)**

Anterior: C-550d(23)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

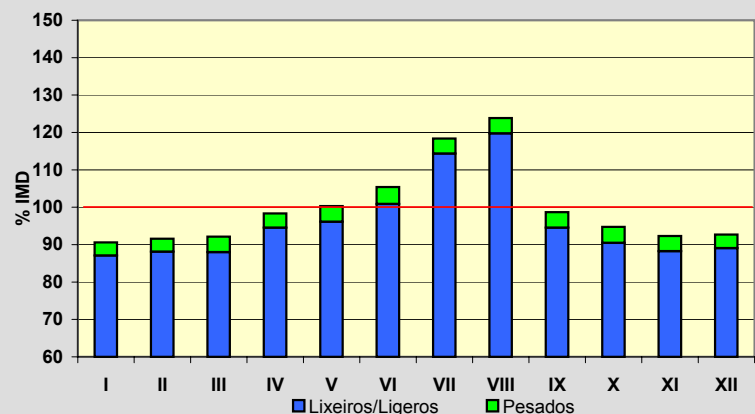
Nome/Nombre:

**Vilanova de Arousa**IMD: **13.985** I<sub>30</sub>: **1.405**

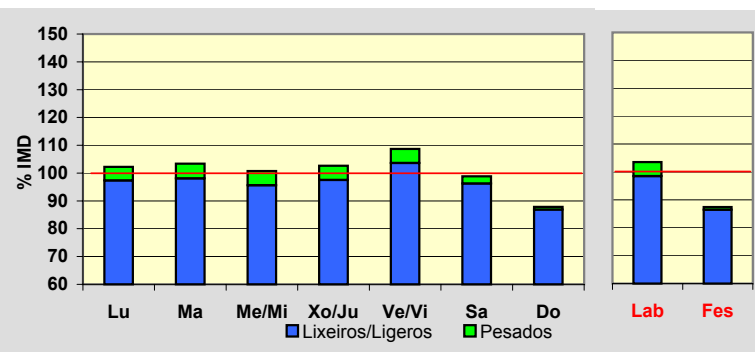
Treito/Tramo:

**PO-529 - Caleiro**% Pes.: **4,0** I<sub>150</sub>: **1.234****Variación Mensual**

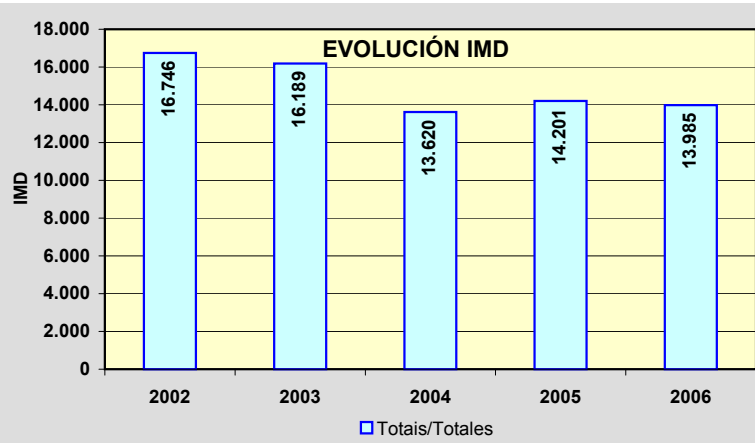
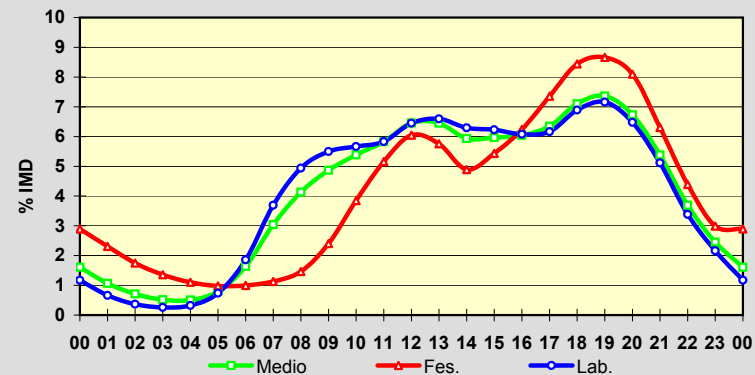
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.673	90,62	3,9
II	12.808	91,58	3,8
III	12.884	92,13	4,5
IV	13.755	98,36	3,9
V	14.031	100,33	4,2
VI	14.740	105,40	4,3
VII	16.553	118,36	3,4
VIII	17.320	123,85	3,3
IX	13.800	98,68	4,2
X	13.248	94,73	4,5
XI	12.907	92,29	4,4
XII	12.961	92,68	3,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.301	102,26	4,8
Ma	14.456	103,37	5,1
Me/Mi	14.092	100,77	5,1
Xo/Ju	14.357	102,66	5,0
Ve/Vi	15.202	108,70	4,7
Sa	13.820	98,82	2,6
Do	12.287	87,86	1,1
Lab	14.480	103,54	4,9
Fes	12.227	87,43	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	170	354	225
01	96	282	149
02	53	214	99
03	37	166	72
04	47	135	71
05	107	120	111
06	269	122	229
07	534	138	425
08	715	179	578
09	796	294	681
10	820	470	753
11	844	631	815
12	934	739	903
13	955	704	902
14	911	598	830
15	902	664	834
16	880	763	845
17	893	899	888
18	998	1.032	993
19	1.037	1.059	1.030
20	938	990	941
21	741	771	752
22	490	537	516
23	313	366	343
	<b>14.480</b>	<b>12.227</b>	<b>13.985</b>



Estación: **PO-550(8)**

Anterior: C-550d(39)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

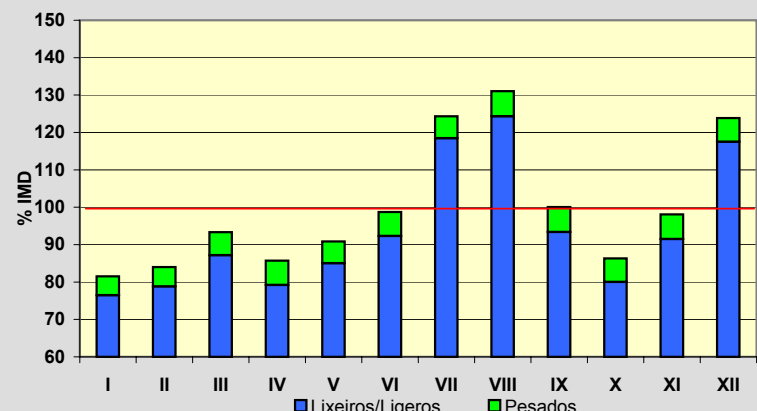
Nome/Nombre:

**Dena**IMD: **11.746** I<sub>30</sub>: **1.361**

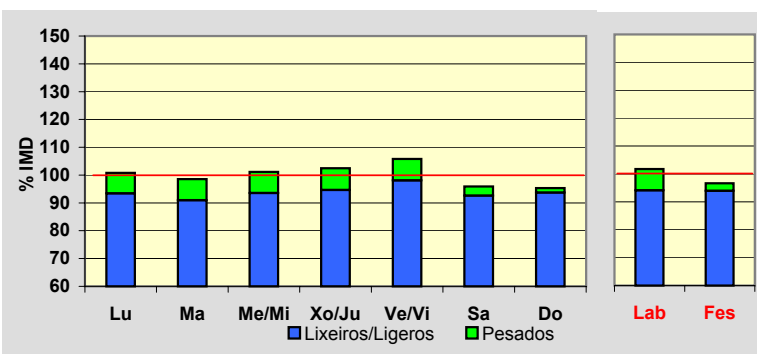
Treito/Tramo:

**PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)**% Pes.: **6,1** I<sub>150</sub>: **1.175****Variación Mensual**

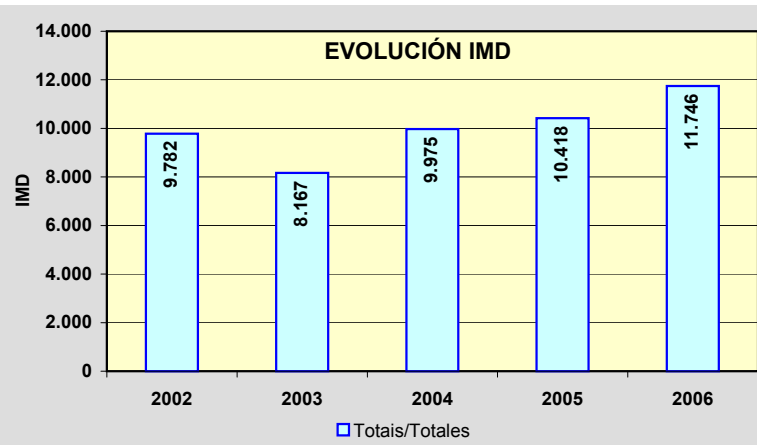
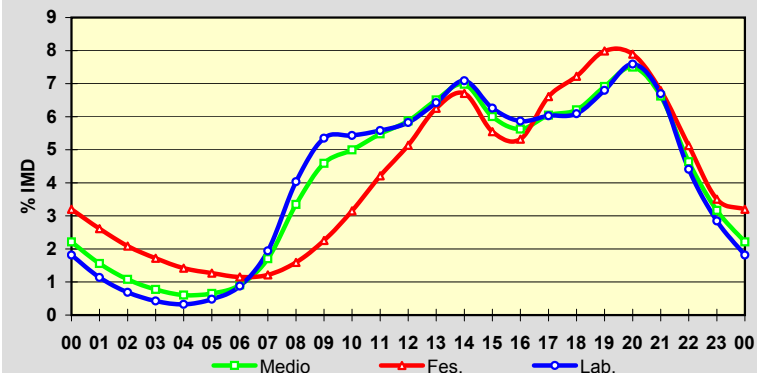
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.577	81,53	6,2
II	9.869	84,02	6,2
III	10.961	93,32	6,6
IV	10.070	85,73	7,6
V	10.672	90,86	6,4
VI	11.596	98,72	6,5
VII	14.603	124,32	4,7
VIII	15.390	131,02	5,1
IX	11.755	100,08	6,7
X	10.141	86,34	7,3
XI	11.520	98,08	6,7
XII	14.546	123,84	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.841	100,81	7,3
Ma	11.576	98,55	7,7
Me/Mi	11.882	101,16	7,5
Xo/Ju	12.033	102,44	7,6
Ve/Vi	12.428	105,81	7,3
Sa	11.263	95,89	3,4
Do	11.201	95,36	1,7
Lab	11.950	101,74	7,5
Fes	11.351	96,64	2,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	217	363	260
01	136	297	183
02	82	237	127
03	51	195	91
04	39	161	71
05	57	144	77
06	105	131	107
07	232	138	200
08	482	181	393
09	639	256	539
10	649	358	587
11	667	478	644
12	696	583	690
13	768	710	764
14	847	761	820
15	748	630	705
16	701	604	661
17	720	750	710
18	728	820	729
19	812	907	812
20	907	896	881
21	800	771	778
22	527	582	545
23	340	398	372
	<b>11.950</b>	<b>11.351</b>	<b>11.746</b>



**Estación: PO-551(1)**

Anterior: C-550d(88)

**Tipo: PER**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

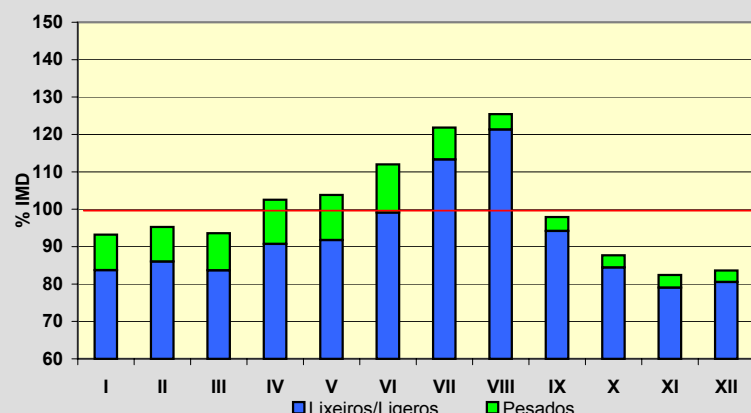
Nome/Nombre:

**Seixo**IMD: **14.074** I<sub>30</sub>: **1.441**

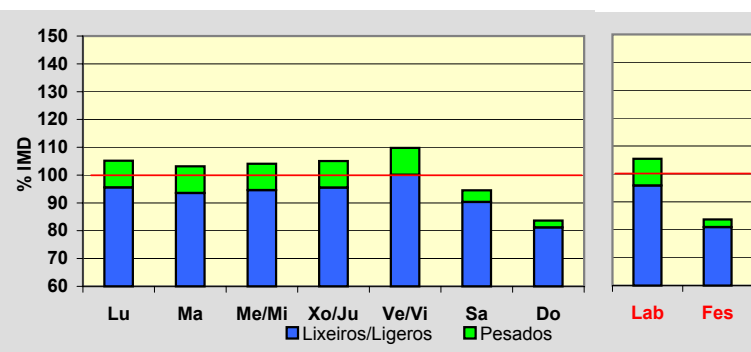
Treito/Tramo:

**Marín - Seixo (Estda. Dep.)**% Pes.: **7,6** I<sub>150</sub>: **1.275****Variación Mensual**

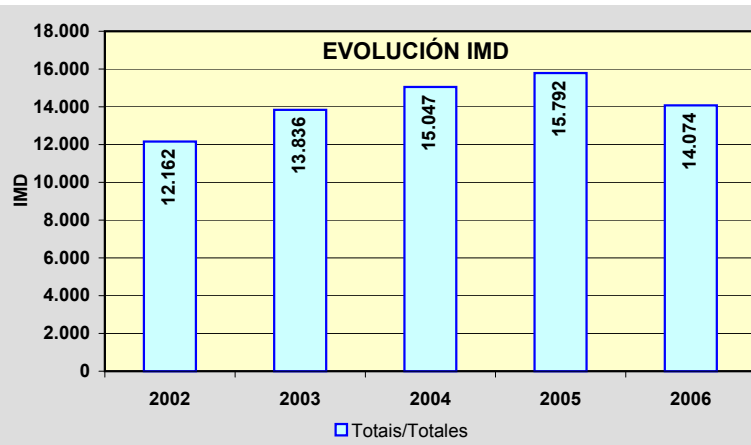
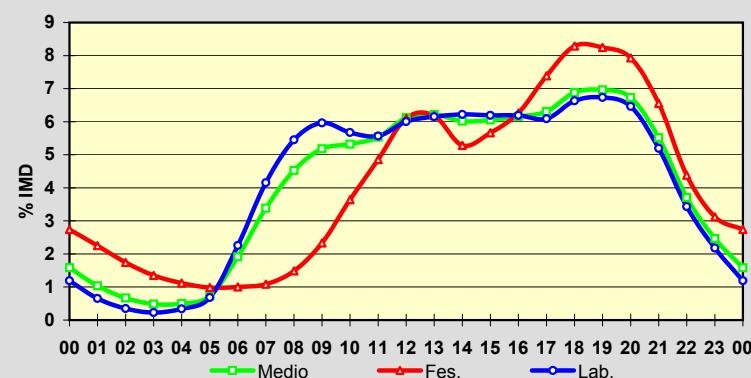
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.117	93,20	10,2
II	13.405	95,25	9,7
III	13.174	93,61	10,6
IV	14.429	102,52	11,5
V	14.611	103,82	11,6
VI	15.764	112,01	11,5
VII	17.150	121,86	7,0
VIII	17.656	125,45	3,3
IX	13.780	97,91	3,8
X	12.342	87,69	3,7
XI	11.601	82,43	4,1
XII	11.772	83,64	3,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.800	105,16	9,1
Ma	14.515	103,13	9,3
Me/Mi	14.648	104,08	9,1
Xo/Ju	14.787	105,07	9,1
Ve/Vi	15.447	109,76	8,8
Sa	13.301	94,51	4,4
Do	11.777	83,68	3,0
Lab	14.838	105,43	9,1
Fes	11.778	83,69	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	177	323	223
01	97	265	146
02	52	205	94
03	34	159	68
04	50	132	70
05	101	116	103
06	335	118	269
07	616	128	476
08	809	175	637
09	885	275	729
10	842	429	749
11	826	572	779
12	891	719	861
13	913	728	875
14	923	622	847
15	919	667	852
16	919	738	867
17	904	870	888
18	984	976	969
19	999	971	980
20	959	934	947
21	771	772	776
22	509	516	522
23	323	368	347
	<b>14.838</b>	<b>11.778</b>	<b>14.074</b>



Estación: **PO-551(13)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

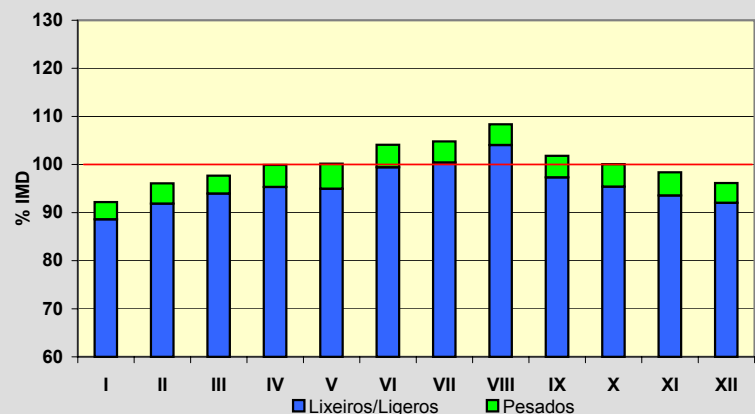
Nome/Nombre:

**Bueu**IMD: **9.459****I<sub>30</sub>: 821**

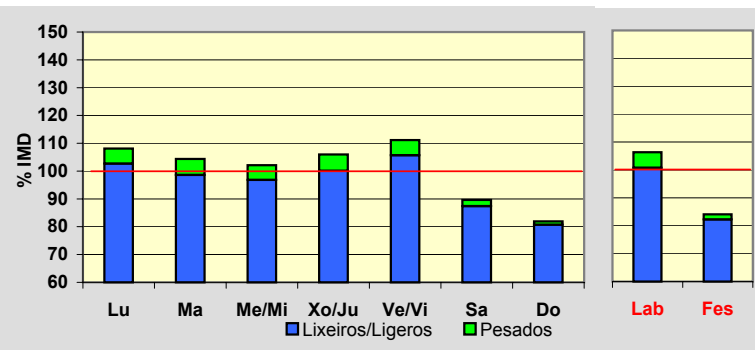
Treito/Tramo:

**Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6**% Pes.: **4,4****I<sub>150</sub>: 769****Variación Mensual**

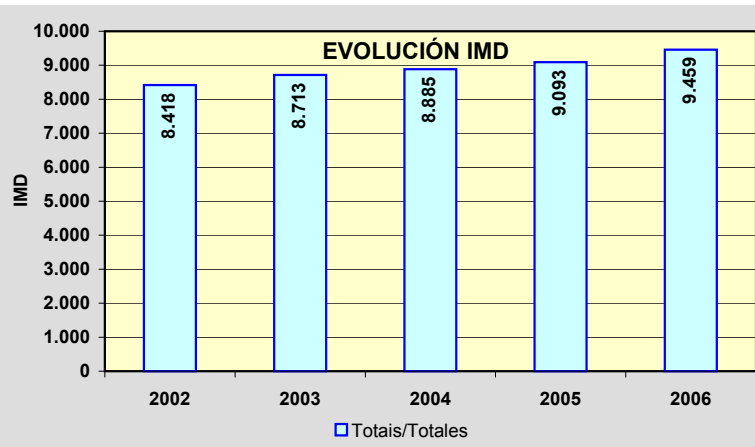
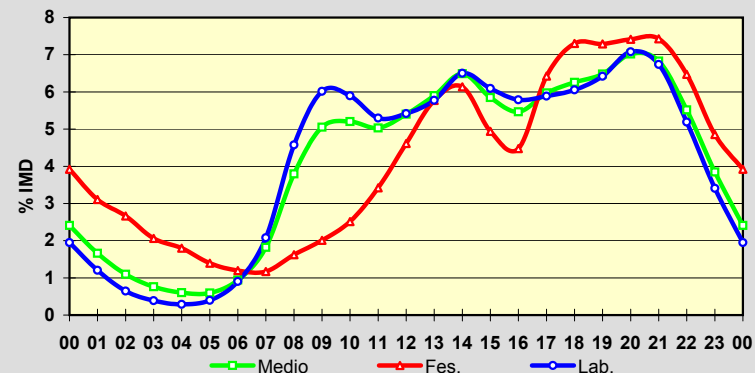
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.720	92,19	3,9
II	9.089	96,09	4,4
III	9.238	97,66	3,8
IV	9.452	99,93	4,6
V	9.475	100,17	5,2
VI	9.846	104,09	4,5
VII	9.914	104,81	4,2
VIII	10.250	108,36	4,0
IX	9.630	101,81	4,4
X	9.467	100,08	4,7
XI	9.306	98,38	4,9
XII	9.094	96,14	4,3

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	10.224	108,09	5,0
Ma	9.872	104,37	5,5
Me/Mi	9.659	102,11	5,2
Xo/Ju	10.022	105,95	5,5
Ve/Vi	10.514	111,15	4,9
Sa	8.480	89,65	2,5
Do	7.749	81,92	1,5
Lab	10.058	106,33	5,2
Fes	7.955	84,10	2,2

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	196	312	228
01	121	247	157
02	65	212	104
03	39	164	72
04	29	143	57
05	40	111	56
06	91	95	89
07	209	93	172
08	460	129	359
09	605	160	478
10	593	200	492
11	533	272	476
12	545	367	511
13	581	459	558
14	654	488	614
15	613	393	553
16	582	356	517
17	592	511	565
18	609	581	592
19	646	580	613
20	712	590	664
21	678	591	646
22	522	515	522
23	343	386	364
	<b>10.058</b>	<b>7.955</b>	<b>9.459</b>



Estación: **PO-551(21)**

Anterior: C-550d(117)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

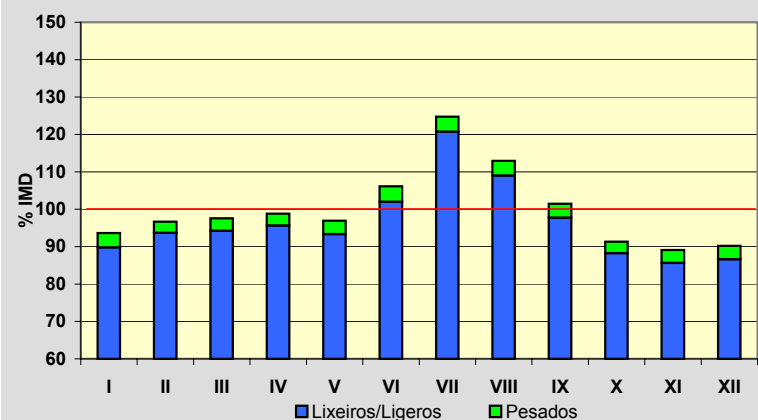
Nome/Nombre:

**Tirán**IMD: **9.418***I<sub>30</sub>*: **967**

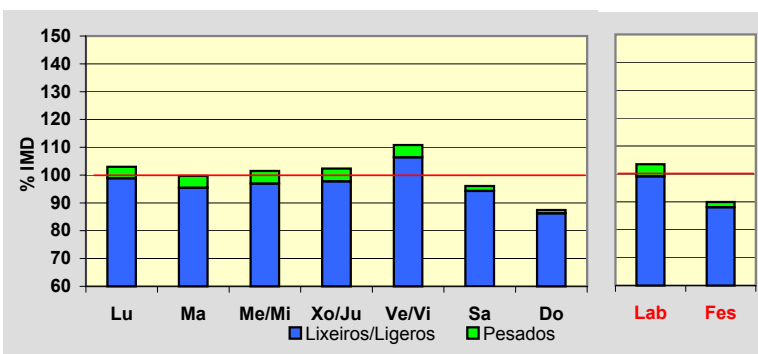
Treito/Tramo:

**Cangas (PO-315) - Moaña (PO-313)**% Pes.: **3,6***I<sub>150</sub>*: **817****Variación Mensual**

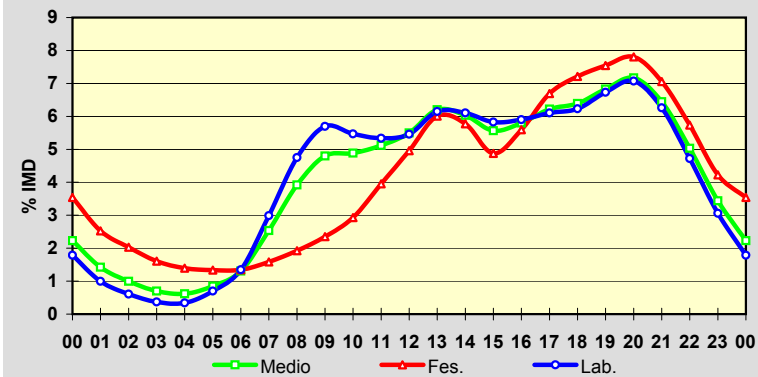
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.818	93,63	4,1
II	9.104	96,67	3,1
III	9.189	97,57	3,4
IV	9.308	98,83	3,2
V	9.130	96,94	3,7
VI	9.995	106,13	3,9
VII	11.747	124,73	3,2
VIII	10.636	112,93	3,5
IX	9.558	101,49	3,7
X	8.603	91,35	3,4
XI	8.392	89,11	3,9
XII	8.497	90,22	4,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	9.699	102,98	4,0
Ma	9.392	99,72	4,3
Me/Mi	9.560	101,51	4,5
Xo/Ju	9.642	102,38	4,5
Ve/Vi	10.435	110,80	4,0
Sa	9.051	96,10	1,9
Do	8.237	87,46	1,4
Lab	9.744	103,46	4,2
Fes	8.471	89,94	2,1

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	174	300	210
01	97	214	134
02	59	172	94
03	36	136	66
04	33	118	58
05	68	113	80
06	131	114	123
07	291	134	239
08	463	163	369
09	555	199	452
10	533	248	460
11	520	335	482
12	532	420	518
13	599	509	584
14	595	489	568
15	568	413	524
16	575	474	546
17	595	567	586
18	607	611	602
19	656	639	643
20	689	661	675
21	610	598	607
22	460	486	474
23	298	358	324
	<b>9.744</b>	<b>8.471</b>	<b>9.418</b>



Estación: **PO-551(32)**

Anterior: C-550d(128)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

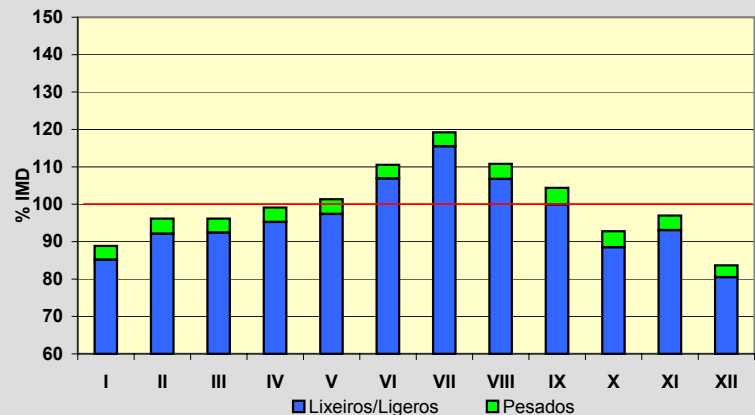
Nome/Nombre:

**Domaio**IMD: **9.841** $I_{30}$ : **905**

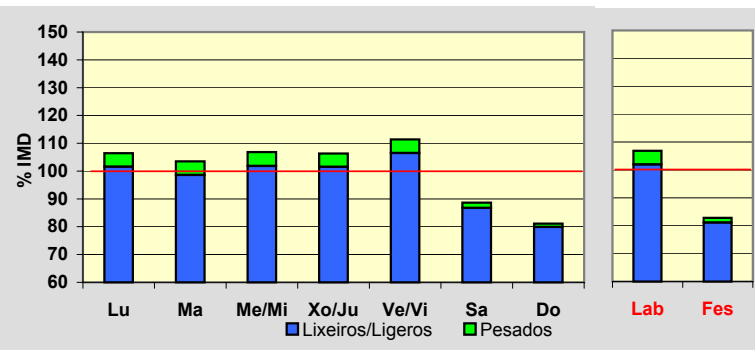
Treito/Tramo:

**Meira (Estda. Dep.) - Rande**% Pes.: **3,9** $I_{150}$ : **820****Variación Mensual**

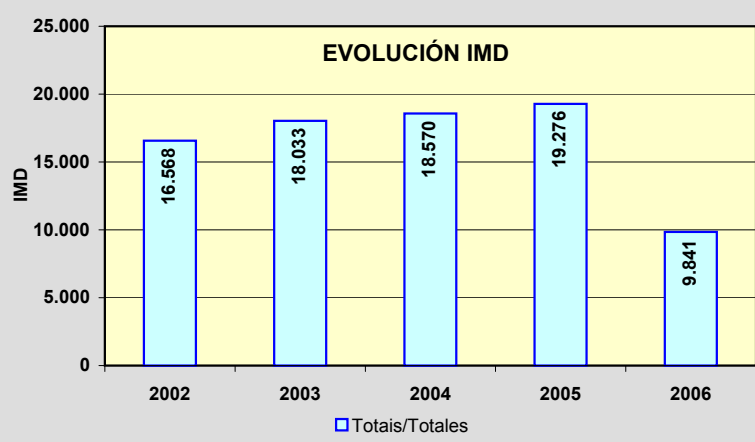
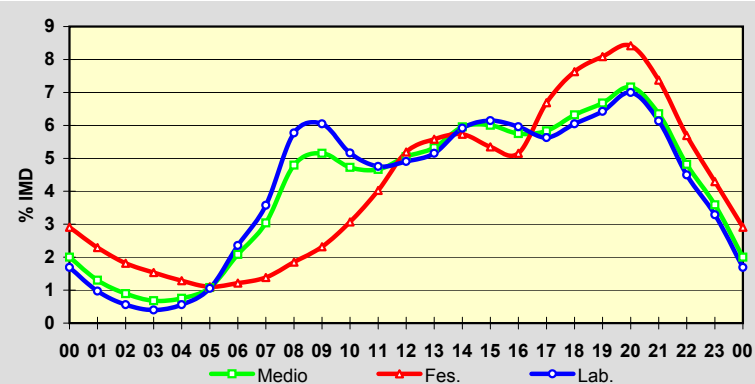
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.743	88,84	4,1
II	9.464	96,17	4,2
III	9.464	96,17	3,9
IV	9.754	99,12	3,9
V	9.975	101,36	3,9
VI	10.879	110,55	3,3
VII	11.732	119,22	3,1
VIII	10.902	110,78	3,6
IX	10.270	104,36	4,2
X	9.129	92,76	4,6
XI	9.542	96,96	4,0
XII	8.234	83,67	3,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.473	106,42	4,5
Ma	10.186	103,51	4,7
Me/Mi	10.514	106,84	4,7
Xo/Ju	10.465	106,34	4,5
Ve/Vi	10.962	111,39	4,4
Sa	8.723	88,64	2,1
Do	7.985	81,14	1,5
Lab	10.518	106,88	4,6
Fes	8.150	82,82	2,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	178	237	197
01	102	187	128
02	59	148	88
03	42	125	67
04	59	105	74
05	111	90	106
06	248	99	205
07	376	113	299
08	607	151	472
09	636	189	507
10	543	250	465
11	500	328	459
12	516	423	497
13	542	455	524
14	622	467	586
15	646	436	591
16	627	420	566
17	592	545	574
18	636	622	622
19	676	659	657
20	736	686	705
21	645	601	625
22	473	464	474
23	346	350	353
	<b>10.518</b>	<b>8.150</b>	<b>9.841</b>



Estación: **PO-552(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **PB**

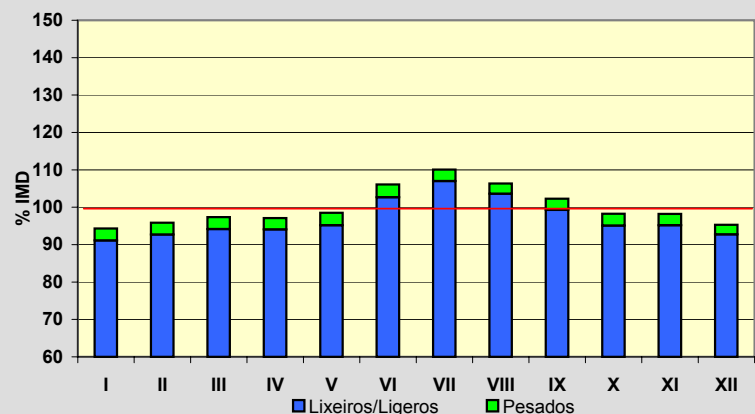
Nome/Nombre:

**A Xurela**IMD: **15.896** I<sub>30</sub>: **1.297**

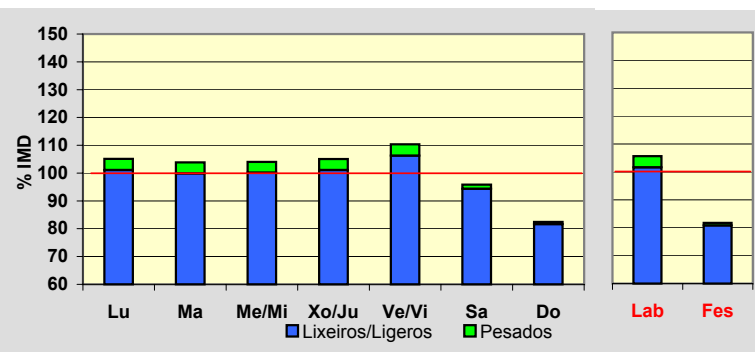
Treito/Tramo:

**A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)**% Pes.: **3,1** I<sub>150</sub>: **1.214****Variación Mensual**

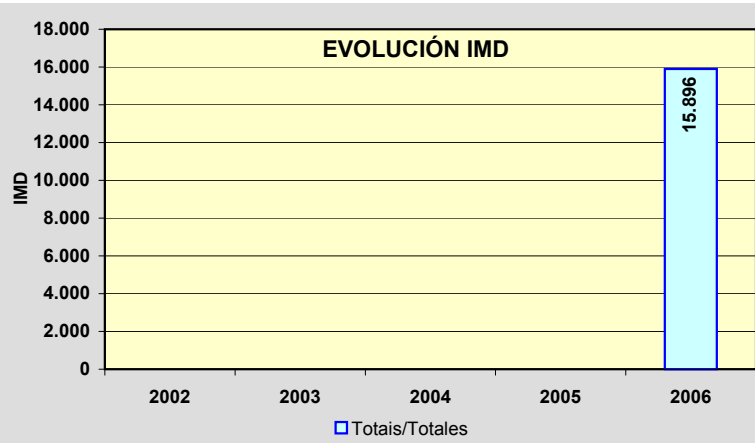
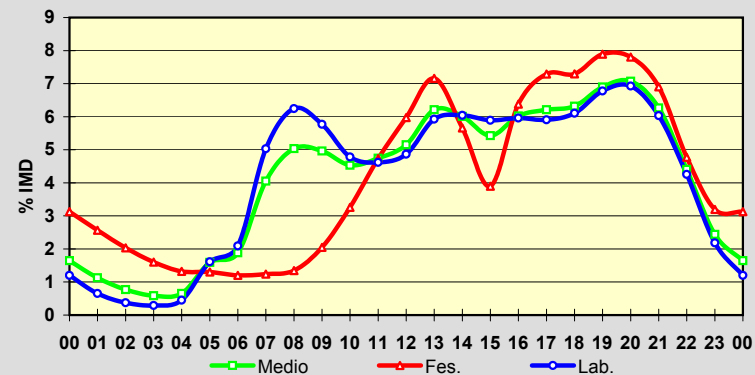
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.994	94,33	3,4
II	15.238	95,86	3,3
III	15.475	97,35	3,3
IV	15.434	97,09	3,1
V	15.663	98,53	3,4
VI	16.862	106,08	3,2
VII	17.496	110,07	2,8
VIII	16.907	106,36	2,6
IX	16.256	102,26	2,9
X	15.619	98,26	3,2
XI	15.615	98,23	3,1
XII	15.153	95,33	2,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.708	105,11	3,8
Ma	16.507	103,84	3,8
Me/Mi	16.538	104,04	3,7
Xo/Ju	16.699	105,05	3,8
Ve/Vi	17.538	110,33	3,7
Sa	15.239	95,87	1,6
Do	13.106	82,45	1,0
Lab	16.796	105,66	3,8
Fes	12.990	81,72	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	202	406	262
01	110	333	179
02	63	264	122
03	49	208	93
04	76	172	104
05	271	169	253
06	351	156	299
07	845	161	644
08	1.049	175	800
09	969	266	789
10	803	423	720
11	776	615	754
12	817	776	819
13	995	930	987
14	1.015	735	955
15	990	506	863
16	1.001	829	957
17	992	947	987
18	1.025	948	1.004
19	1.138	1.025	1.097
20	1.164	1.014	1.124
21	1.013	897	996
22	715	620	700
23	367	415	388
	<b>16.796</b>	<b>12.990</b>	<b>15.896</b>



**Estación: PO-552(18)**

Anterior: C-550d(149)

**Tipo: COM**

Rede/Red: PB

**MEMORIA DE AFOROS 2006**

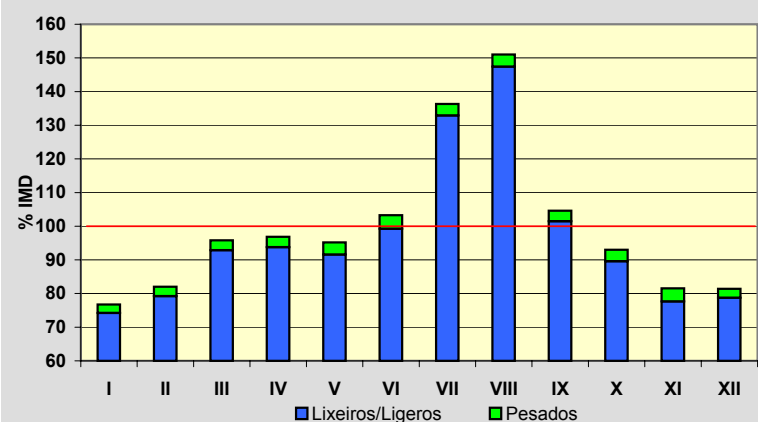
Nome/Nombre:

**Baiona****IMD: 6.630 I<sub>30</sub>: 966**

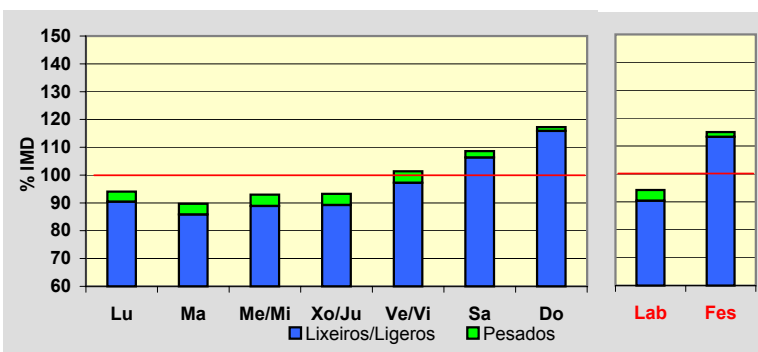
Treito/Tramo:

**Baiona (Estda. Dep.) - AG-57****% Pes.: 3,3 I<sub>150</sub>: 808****Variación Mensual**

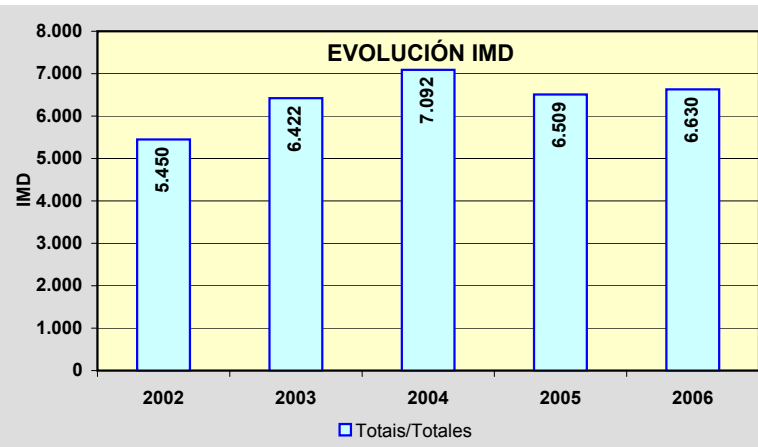
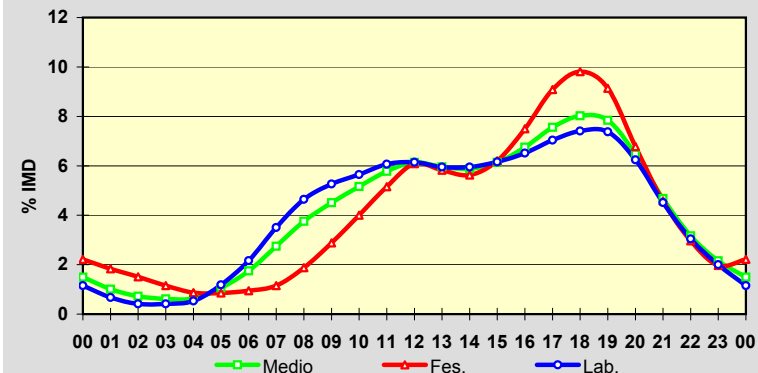
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.089	76,76	3,3
II	5.437	82,01	3,4
III	6.352	95,81	3,1
IV	6.421	96,85	3,2
V	6.310	95,17	3,8
VI	6.846	103,26	3,9
VII	9.038	136,32	2,5
VIII	10.013	151,03	2,4
IX	6.935	104,60	3,0
X	6.167	93,02	3,7
XI	5.407	81,55	4,8
XII	5.397	81,40	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.235	94,04	3,8
Ma	5.948	89,71	4,3
Me/Mi	6.163	92,96	4,4
Xo/Ju	6.183	93,26	4,3
Ve/Vi	6.722	101,39	4,1
Sa	7.202	108,63	2,1
Do	7.775	117,27	1,2
Lab	6.249	94,25	4,1
Fes	7.626	115,02	1,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	72	169	99
01	42	140	67
02	26	115	48
03	26	88	41
04	33	66	42
05	74	65	70
06	135	72	116
07	219	88	182
08	290	143	249
09	329	220	299
10	353	305	342
11	379	393	383
12	384	464	407
13	372	444	395
14	372	429	390
15	385	473	407
16	407	572	448
17	440	693	501
18	463	748	532
19	461	697	520
20	390	517	429
21	282	349	310
22	190	226	210
23	125	150	143
	<b>6.249</b>	<b>7.626</b>	<b>6.630</b>



Estación: **PO-552(60)**

Anterior: C-550d(192)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

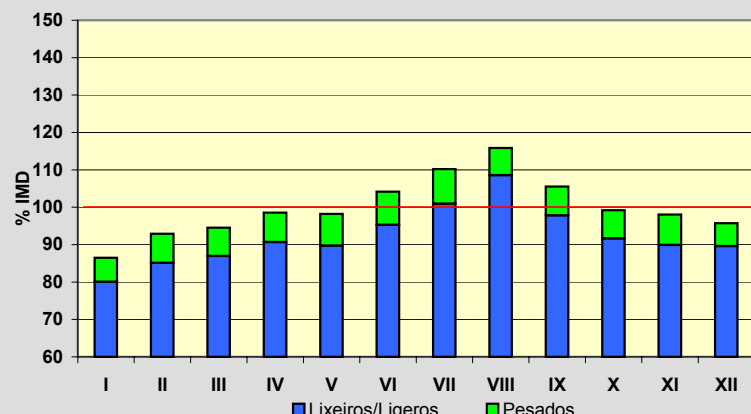
Nome/Nombre:

**Forcadela (PO-552)**IMD: **13.790** I<sub>30</sub>: **1.311**

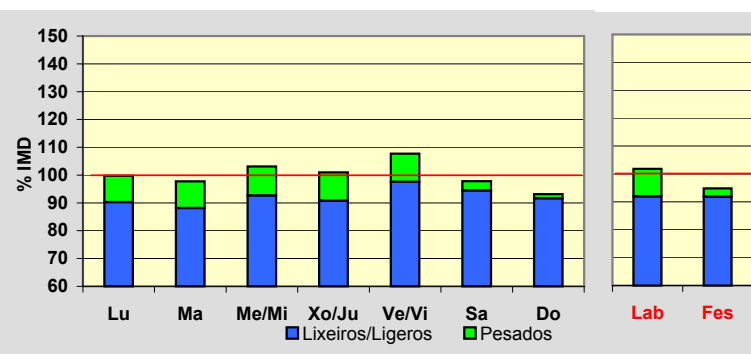
Treito/Tramo:

**Goián (PO-503) - Vilar de Matos (PO-344)**% Pes.: **7,7** I<sub>150</sub>: **1.204****Variación Mensual**

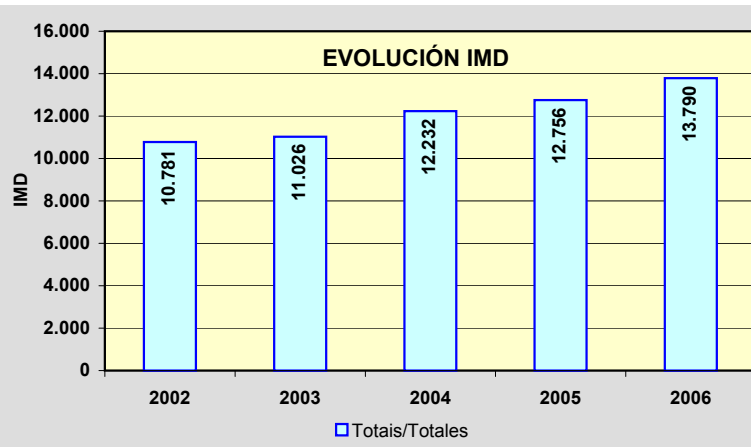
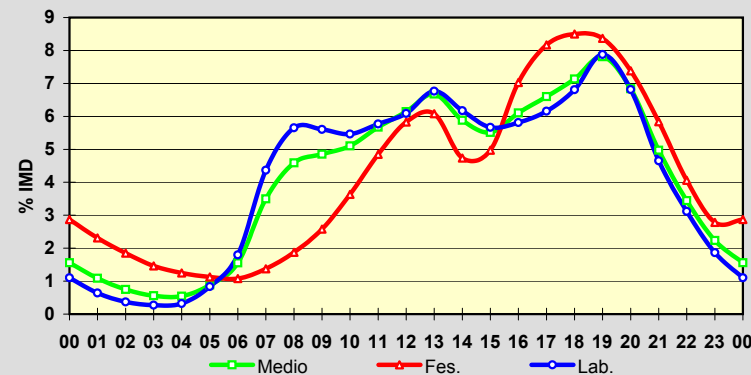
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.927	86,49	7,4
II	12.815	92,93	8,4
III	13.037	94,54	8,0
IV	13.593	98,57	8,0
V	13.542	98,20	8,6
VI	14.364	104,16	8,5
VII	15.198	110,21	8,4
VIII	15.976	115,85	6,3
IX	14.555	105,55	7,3
X	13.682	99,22	7,6
XI	13.523	98,06	8,3
XII	13.200	95,72	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.754	99,74	9,5
Ma	13.477	97,73	9,8
Me/Mi	14.218	103,10	10,1
Xo/Ju	13.926	100,99	10,1
Ve/Vi	14.850	107,69	9,4
Sa	13.487	97,80	3,4
Do	12.846	93,15	1,6
Lab	14.041	101,82	9,7
Fes	13.073	94,80	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	155	375	215
01	90	302	150
02	52	242	103
03	38	191	77
04	45	163	75
05	117	147	122
06	252	141	214
07	613	180	482
08	794	245	633
09	787	337	669
10	767	475	704
11	810	634	782
12	855	762	847
13	950	795	921
14	867	619	811
15	796	650	760
16	816	919	842
17	865	1.068	910
18	956	1.111	984
19	1.106	1.094	1.077
20	957	965	943
21	653	763	686
22	438	531	475
23	262	364	308
	<b>14.041</b>	<b>13.073</b>	<b>13.790</b>



Estación: **PO-552(68)**

Anterior: C-550d(201)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Nome/Nombre:

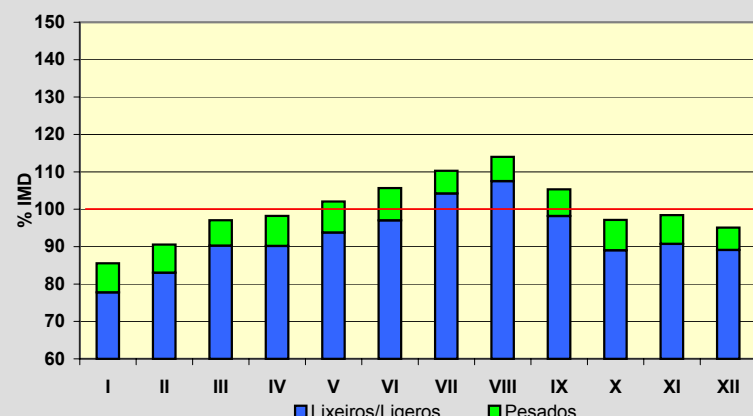
**Torrón**IMD: **12.958** I<sub>30</sub>: **1.208**

Treito/Tramo:

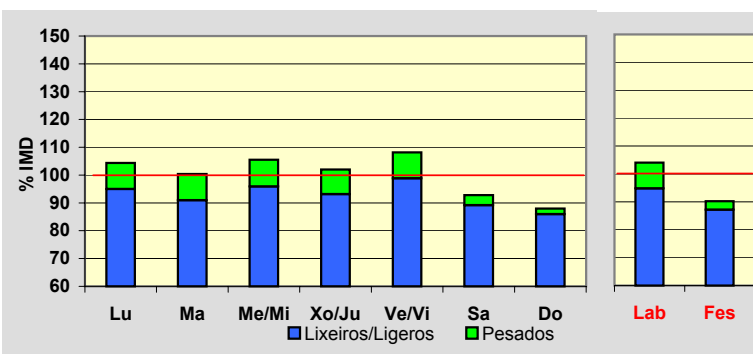
Forcadela Norte (PO-195) - Torrón (Estda. Dep.)

% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **1.112****Variación Mensual**

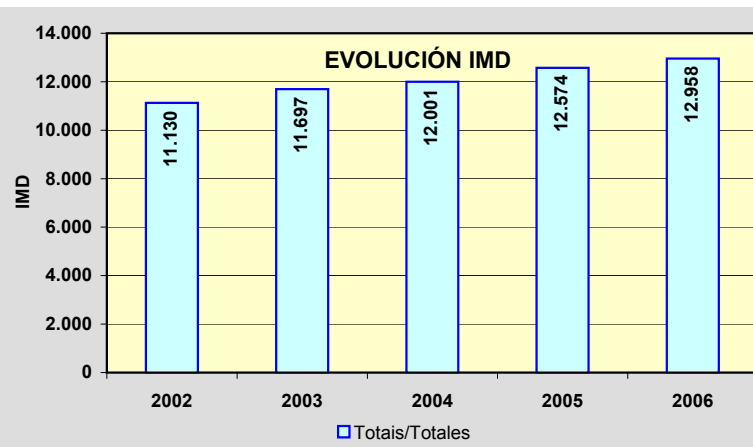
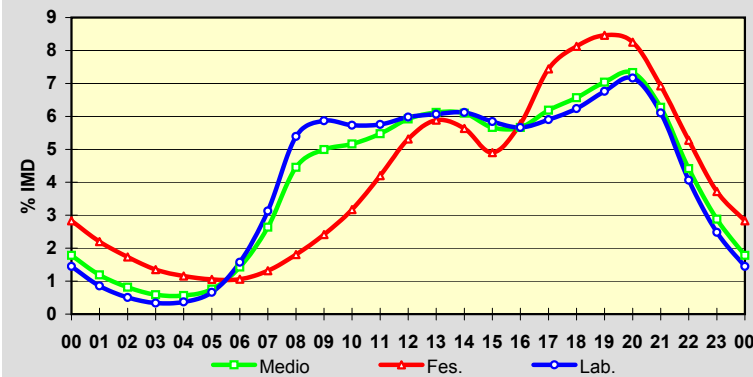
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.083	85,53	9,1
II	11.733	90,55	8,3
III	12.576	97,05	7,0
IV	12.726	98,21	8,2
V	13.224	102,05	8,1
VI	13.693	105,67	8,2
VII	14.290	110,28	5,5
VIII	14.773	114,01	5,7
IX	13.648	105,32	6,8
X	12.591	97,17	8,4
XI	12.753	98,42	7,8
XII	12.320	95,08	6,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.523	104,36	9,0
Ma	13.010	100,40	9,4
Me/Mi	13.673	105,52	9,1
Xo/Ju	13.219	102,01	8,7
Ve/Vi	14.014	108,15	8,6
Sa	12.027	92,82	3,9
Do	11.399	87,97	2,3
Lab	13.485	104,07	8,9
Fes	11.692	90,23	3,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	195	331	231
01	115	257	154
02	68	203	106
03	45	158	76
04	50	135	73
05	89	123	98
06	212	124	185
07	422	154	342
08	727	211	577
09	791	282	647
10	773	371	669
11	776	491	709
12	806	621	767
13	818	688	793
14	825	659	790
15	788	573	734
16	764	675	734
17	796	870	802
18	841	950	851
19	912	989	912
20	966	965	950
21	823	810	813
22	548	617	572
23	335	435	373
	<b>13.485</b>	<b>11.692</b>	<b>12.958</b>



PROVINCIA DE PONTEVEDRA							2006	
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
PO-840(68)	Com	11	L	Agolada	Pte. Arcediago - Agolada	PB	3.113	12,3
PO-841(12)	Per	7	L	Pontevea Sur	Pontevea - Baloira (PO-214)	PB	8.258	6,4
VG-4.1(1)	Com	6	I	Curro (VG)	Curro - VG-4.2	VAC	14.800	10,3
VG-4.1(16)	Com	5	H	Sanxenxo (VG)	Enl. Meaño - Enl. Sanxenxo	VAC	10.410	7,4
VG-4.1(22)	Com	5	H	A Lanzada (VG)	Enl. Portonovo - A Lanzada	VAC	7.119	4,9
VG-4.2(1)	Per	5	I	Barrantes (VG-4.2)	Glor. Barrantes - Cambados	VAC	10.561	7,6
VG-4.3(0)	Per	5	I	Cambados (VG-4.3)	Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)	VAC	9.354	7,2
VG-4.3(4)	Com	5	J	Enlace Illa	Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)	VAC	7.428	6,1
VG-4.5(2)	Per	5	F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)	VAC	6.567	3,5
VG-4.6(0)	Per	5	G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	Cangas (PO-551) - Enl. (Estda. Dep)	VAC	4.128	4,7

**TIPO:** PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**REDE:** VAC (Vía alta capacidad), PB (Primaria básica), PC (Primaria complementaria) y S (Secundaria)

Estación: **PO-840(68)**

Anterior: C-540b(1)

Tipo: **COM**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

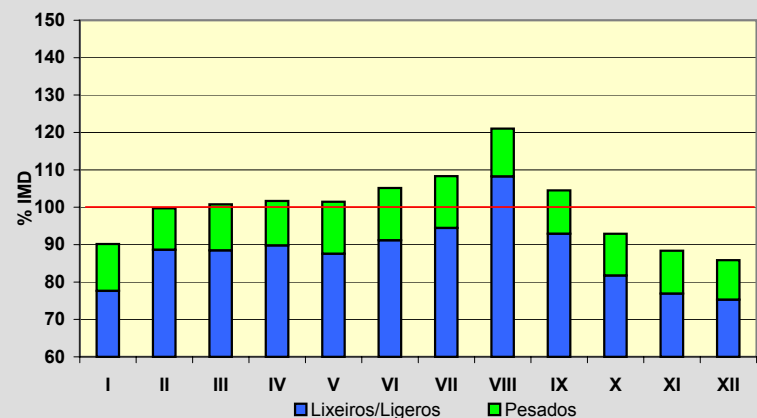
Nome/Nombre:

**Agolada**IMD: **3.113** I<sub>30</sub>: **324**

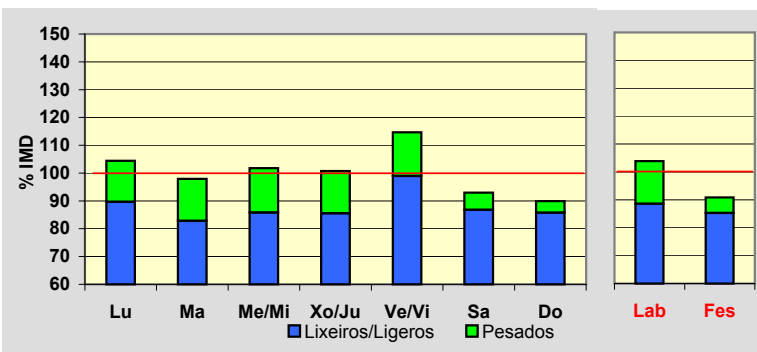
Treito/Tramo:

**Pte. Arcediago - Agolada**% Pes.: **12,3** I<sub>150</sub>: **284****Variación Mensual**

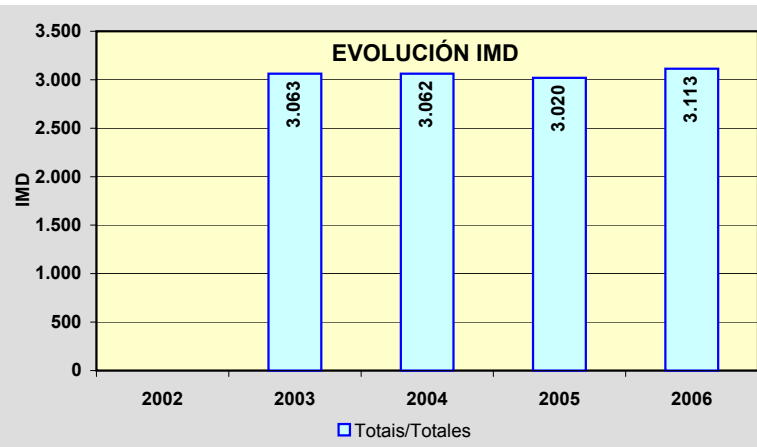
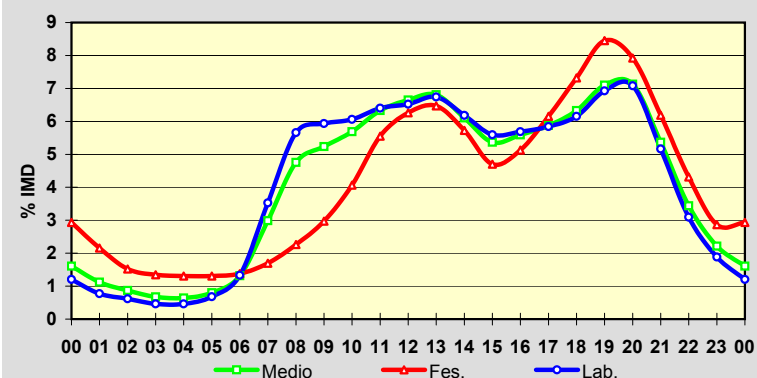
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.807	90,17	13,9
II	3.104	99,71	11,1
III	3.137	100,77	12,2
IV	3.166	101,70	11,7
V	3.159	101,48	13,7
VI	3.273	105,14	13,3
VII	3.372	108,32	12,8
VIII	3.768	121,04	10,6
IX	3.253	104,50	11,1
X	2.892	92,90	12,0
XI	2.751	88,37	13,0
XII	2.672	85,83	12,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.251	104,43	14,1
Ma	3.049	97,94	15,4
Me/Mi	3.169	101,80	15,7
Xo/Ju	3.136	100,74	15,1
Ve/Vi	3.570	114,68	13,7
Sa	2.894	92,96	6,6
Do	2.799	89,91	4,6
Lab	3.234	103,89	14,7
Fes	2.828	90,84	6,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	83	50
01	25	61	35
02	20	43	27
03	15	38	21
04	15	37	20
05	22	37	25
06	43	39	41
07	114	48	93
08	183	64	148
09	192	84	163
10	196	115	177
11	207	157	197
12	211	177	207
13	218	183	212
14	200	162	190
15	181	133	167
16	184	145	174
17	189	174	183
18	199	207	197
19	224	239	221
20	229	224	222
21	167	175	167
22	100	122	107
23	61	81	69
	<b>3.234</b>	<b>2.828</b>	<b>3.113</b>



Estación: **PO-841(12)**

Anterior: C-541(11)

Tipo: **PER**Rede/Red: **PB****MEMORIA DE AFOROS 2006**

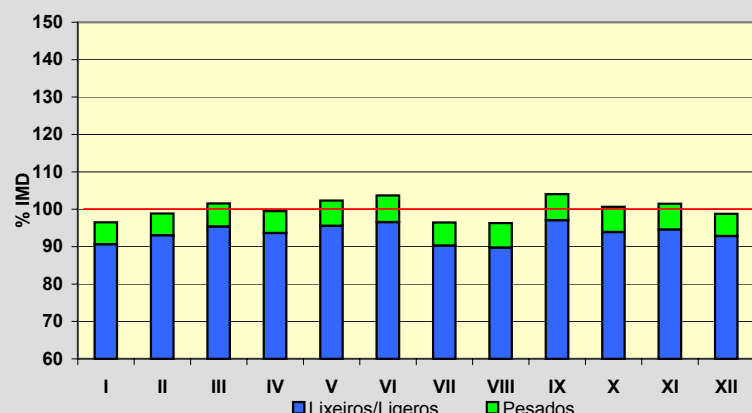
Nome/Nombre:

**Pontevea Sur**IMD: **8.258***I<sub>30</sub>*: **784**

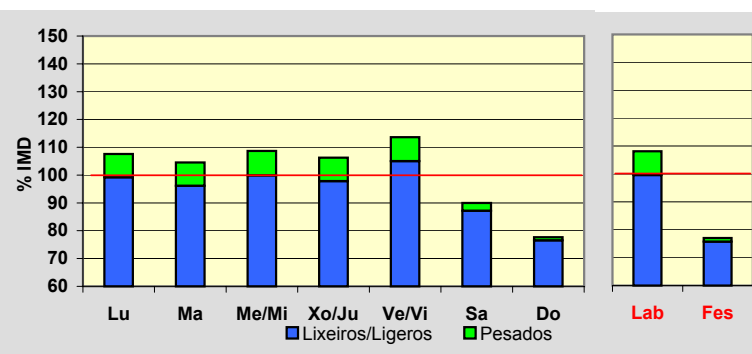
Treito/Tramo:

**Pontevea - Balreira (PO-214)**% Pes.: **6,4***I<sub>150</sub>*: **737****Variación Mensual**

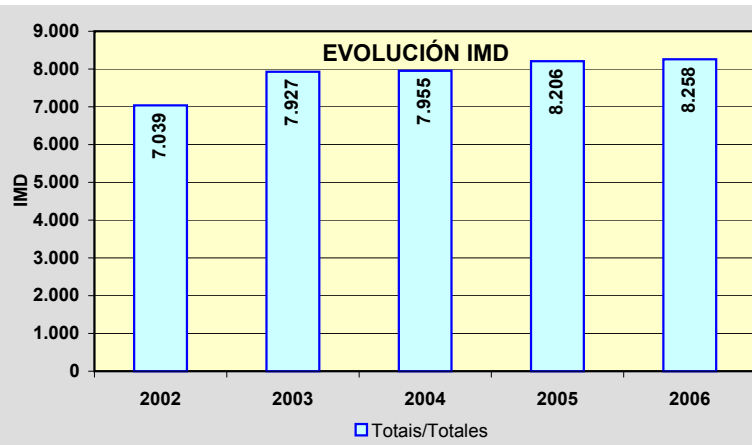
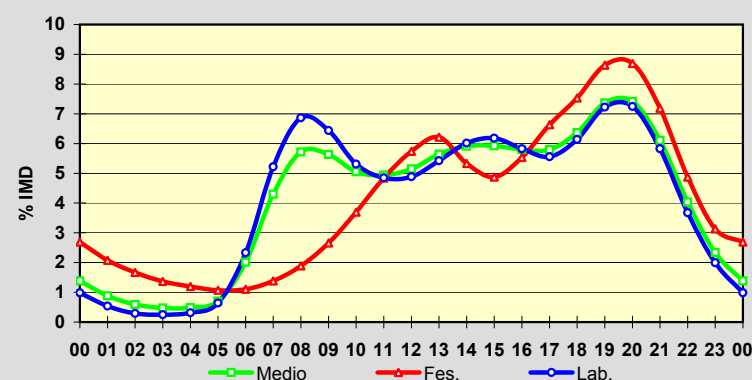
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	7.971	96,52	6,1
II	8.163	98,85	5,9
III	8.388	101,57	6,1
IV	8.217	99,50	5,9
V	8.449	102,31	6,6
VI	8.564	103,71	6,9
VII	7.965	96,45	6,4
VIII	7.952	96,29	6,8
IX	8.591	104,03	6,7
X	8.311	100,64	6,7
XI	8.381	101,49	6,8
XII	8.156	98,76	6,0

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	8.885	107,59	7,8
Ma	8.631	104,52	8,0
Me/Mi	8.976	108,69	8,1
Xo/Ju	8.777	106,28	8,0
Ve/Vi	9.386	113,66	7,6
Sa	7.429	89,96	3,1
Do	6.413	77,66	1,5
Lab	8.929	108,13	7,9
Fes	6.360	77,02	1,7

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	88	171	114
01	48	132	73
02	26	106	49
03	22	87	39
04	28	76	40
05	57	68	58
06	208	70	166
07	466	88	355
08	613	120	472
09	575	169	465
10	474	235	417
11	433	308	408
12	436	365	425
13	484	395	466
14	537	339	488
15	552	310	489
16	520	352	479
17	496	422	479
18	548	479	526
19	645	549	608
20	647	553	612
21	520	457	504
22	328	310	333
23	178	199	193
	<b>8.929</b>	<b>6.360</b>	<b>8.258</b>



Estación: **VG-4.1(1)**Anterior: **VRG-4.1(1)**Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

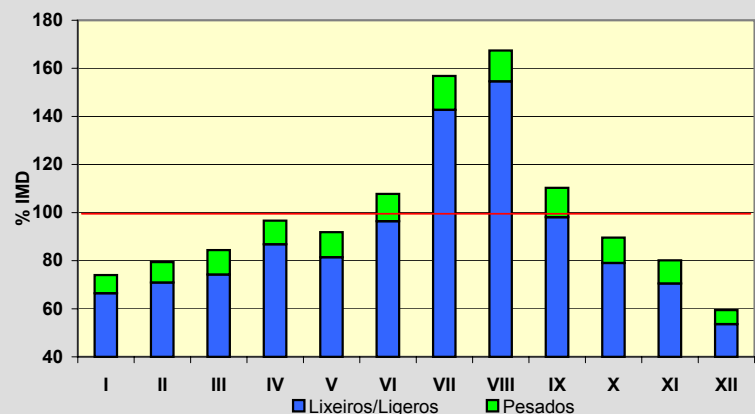
Nome/Nombre:

**Curro (VG)**IMD: **14.800** I<sub>30</sub>: **2.159**

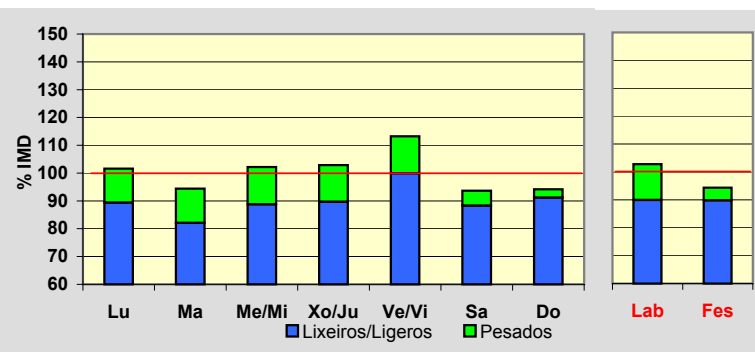
Treito/Tramo:

**Curro - VG-4.2**% Pes.: **10,3** I<sub>150</sub>: **1.854****Variación Mensual**

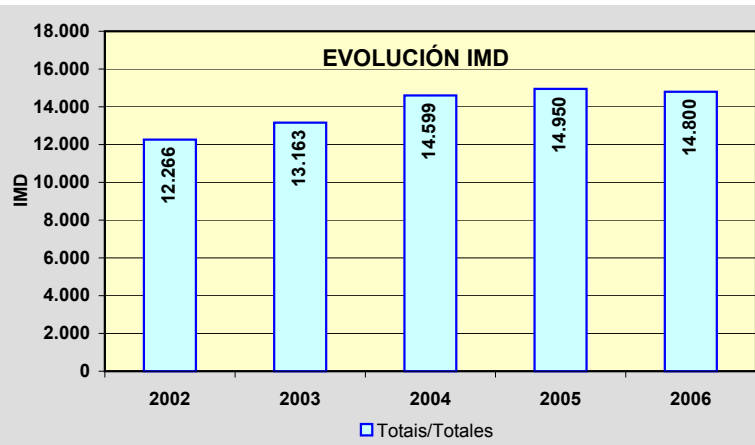
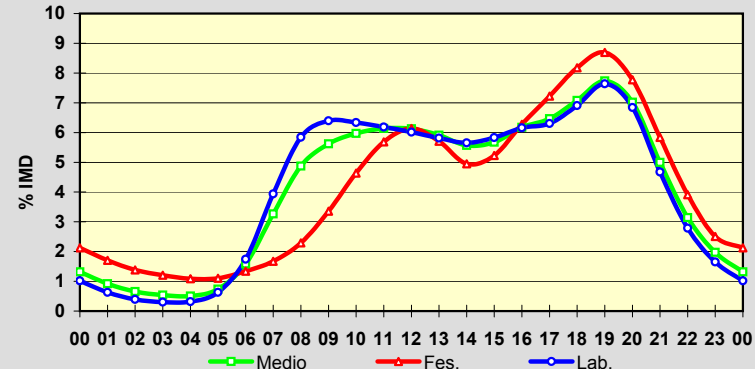
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.958	74,04	10,3
II	11.753	79,41	10,7
III	12.491	84,40	12,1
IV	14.307	96,67	10,2
V	13.595	91,86	11,4
VI	15.952	107,78	10,6
VII	23.213	156,84	9,0
VIII	24.780	167,43	7,7
IX	16.323	110,29	11,1
X	13.260	89,59	11,8
XI	11.857	80,11	12,0
XII	8.796	59,43	9,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.035	101,59	12,0
Ma	13.970	94,39	13,0
Me/Mi	15.122	102,18	13,1
Xo/Ju	15.223	102,86	12,8
Ve/Vi	16.754	113,20	11,7
Sa	13.863	93,67	5,7
Do	13.941	94,20	3,2
Lab	15.215	102,80	12,5
Fes	13.968	94,38	4,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	155	297	195
01	96	238	136
02	60	193	97
03	46	168	80
04	48	152	75
05	96	154	109
06	265	187	234
07	599	234	483
08	889	320	721
09	973	469	832
10	964	648	884
11	941	794	908
12	915	857	907
13	885	797	875
14	860	691	824
15	887	730	840
16	937	877	914
17	959	1.009	957
18	1.051	1.142	1.048
19	1.162	1.214	1.145
20	1.041	1.086	1.039
21	711	815	740
22	424	546	465
23	251	350	292
	<b>15.215</b>	<b>13.968</b>	<b>14.800</b>



Estación: **VG-4.1(16)**

Anterior: VRG-4.1(16)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

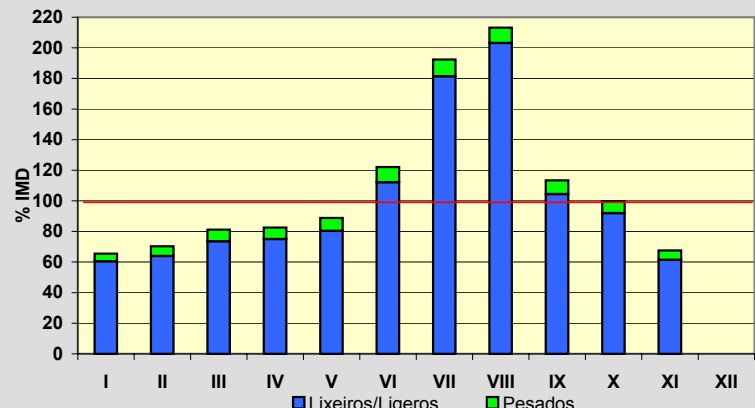
Nome/Nombre:

**Sanxenxo (VG)**IMD: **10.410** I<sub>30</sub>: **1.962**

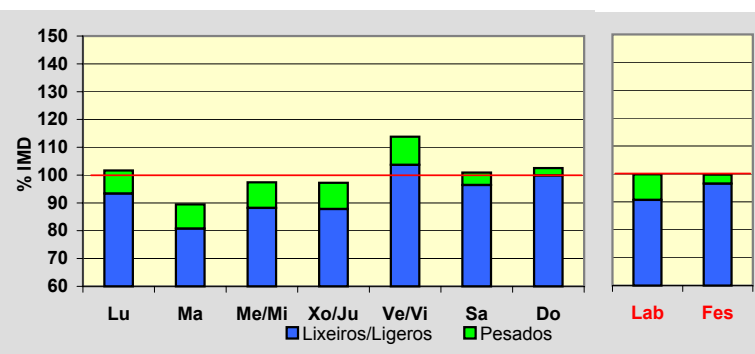
Treito/Tramo:

**Enl. Meaño - Enl. Sanxenxo**% Pes.: **7,4** I<sub>150</sub>: **1.624****Variación Mensual**

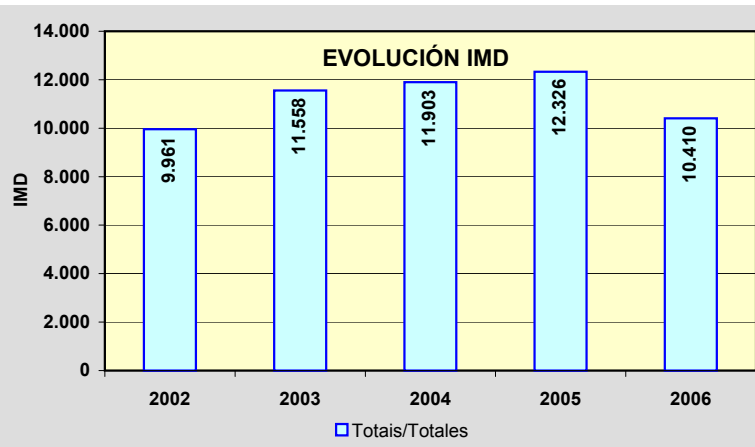
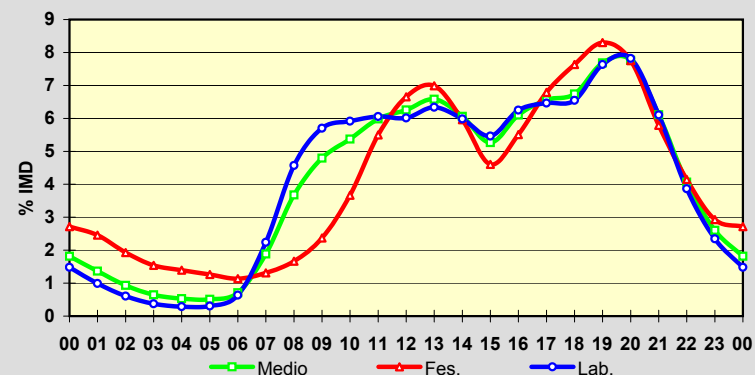
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.820	65,51	7,7
II	7.318	70,30	9,1
III	8.448	81,15	9,4
IV	8.589	82,51	9,1
V	9.246	88,82	9,6
VI	12.706	122,06	8,1
VII	20.029	192,40	5,7
VIII	22.192	213,18	4,7
IX	11.806	113,41	7,9
X	10.388	99,79	7,9
XI	7.036	67,59	9,1
XII	0	0,00	0,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.586	101,69	8,2
Ma	9.313	89,46	9,7
Me/Mi	10.142	97,43	9,5
Xo/Ju	10.123	97,24	9,7
Ve/Vi	11.848	113,81	8,9
Sa	10.503	100,89	4,4
Do	10.675	102,55	2,6
Lab	10.398	99,88	9,2
Fes	10.385	99,76	3,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	154	282	189
01	103	255	142
02	63	200	97
03	39	160	67
04	30	145	55
05	32	131	53
06	66	118	74
07	233	136	196
08	475	173	383
09	593	246	499
10	615	381	559
11	630	571	623
12	625	691	651
13	659	726	685
14	622	619	631
15	568	478	548
16	650	572	635
17	672	705	683
18	681	793	702
19	794	862	800
20	813	805	808
21	635	601	636
22	402	431	423
23	244	304	271
	<b>10.398</b>	<b>10.385</b>	<b>10.410</b>



Estación: **VG-4.1(22)**

Anterior: VRG-4.1(22)

Tipo: **COM**Rede/Red: **VAC****MEMORIA DE AFOROS 2006**

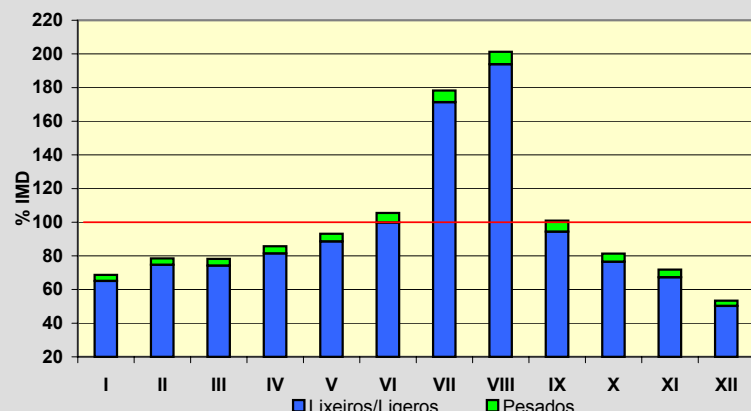
Nome/Nombre:

**A Lanzada (VG)**IMD: **7.119** I<sub>30</sub>: **1.352**

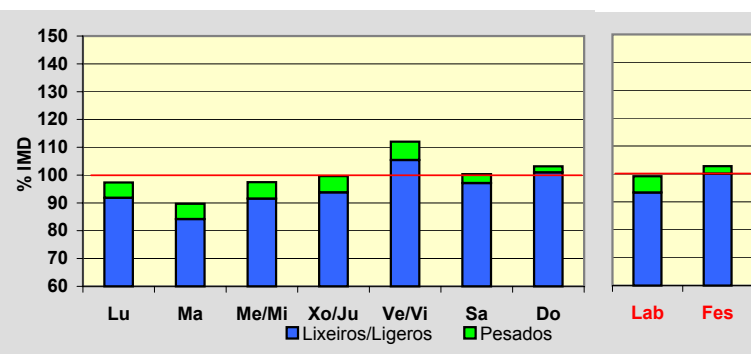
Treito/Tramo:

**Enl. Portonovo - A Lanzada**% Pes.: **4,9** I<sub>150</sub>: **1.080****Variación Mensual**

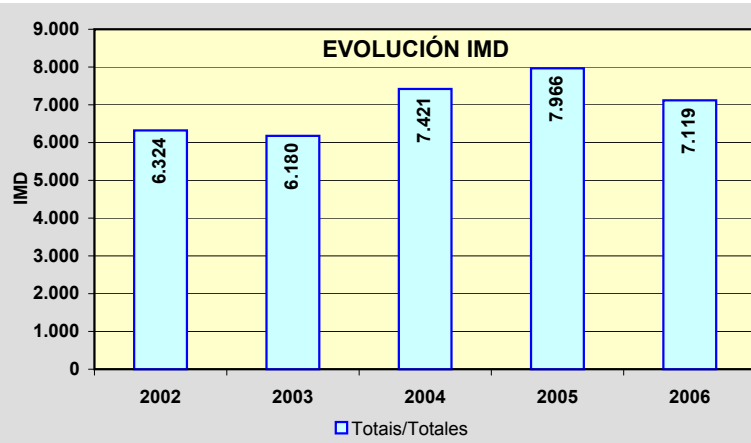
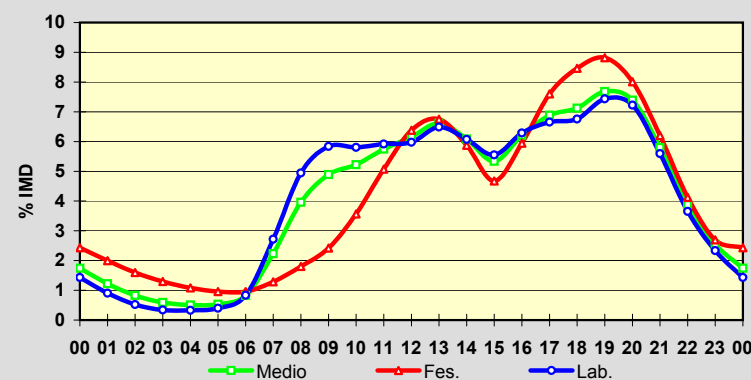
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.891	68,70	5,3
II	5.587	78,48	4,8
III	5.564	78,16	5,0
IV	6.104	85,74	5,0
V	6.629	93,12	4,9
VI	7.513	105,53	5,4
VII	12.688	178,23	3,9
VIII	14.331	201,31	3,7
IX	7.183	100,90	6,5
X	5.791	81,35	6,0
XI	5.116	71,86	6,4
XII	3.798	53,35	5,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.930	97,35	5,7
Ma	6.386	89,70	6,2
Me/Mi	6.938	97,46	6,1
Xo/Ju	7.095	99,66	5,9
Ve/Vi	7.976	112,04	5,9
Sa	7.143	100,34	3,2
Do	7.342	103,13	2,1
Lab	7.062	99,20	5,9
Fes	7.317	102,78	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	101	178	124
01	64	146	87
02	37	117	59
03	24	95	42
04	23	79	36
05	28	70	38
06	59	70	59
07	192	94	159
08	349	132	282
09	412	177	348
10	410	261	372
11	418	371	409
12	422	467	438
13	458	494	471
14	429	430	433
15	392	342	380
16	444	435	442
17	470	556	490
18	477	619	507
19	525	645	547
20	510	586	526
21	395	454	413
22	258	302	276
23	165	197	181
	<b>7.062</b>	<b>7.317</b>	<b>7.119</b>



**Estación: VG-4.2(1)****Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: VAC

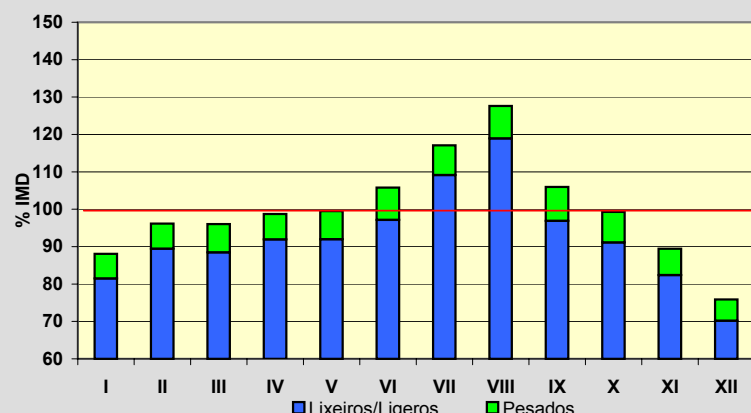
Nome/Nombre:

**Barrantes (VG-4.2)**IMD: **10.561** I<sub>30</sub>: **1.020**

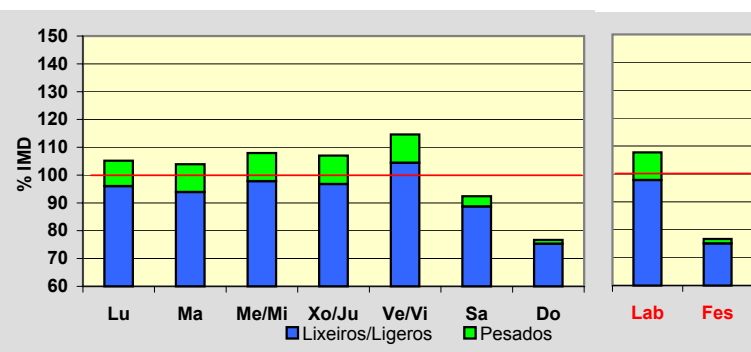
Treito/Tramo:

**Glor. Barrantes - Cambados**% Pes.: **7,6** I<sub>150</sub>: **923****Variación Mensual**

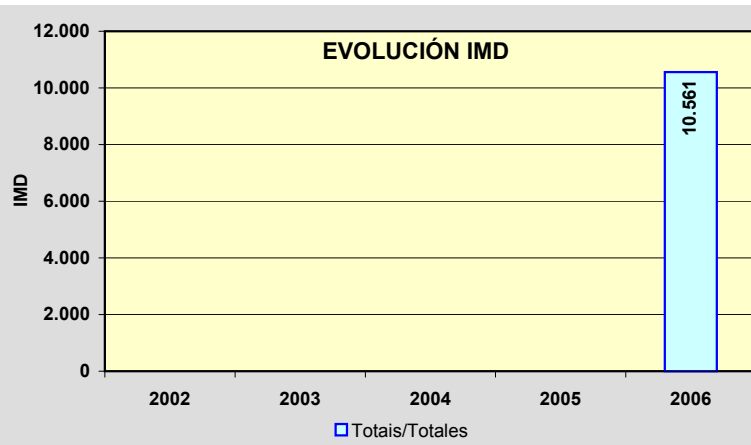
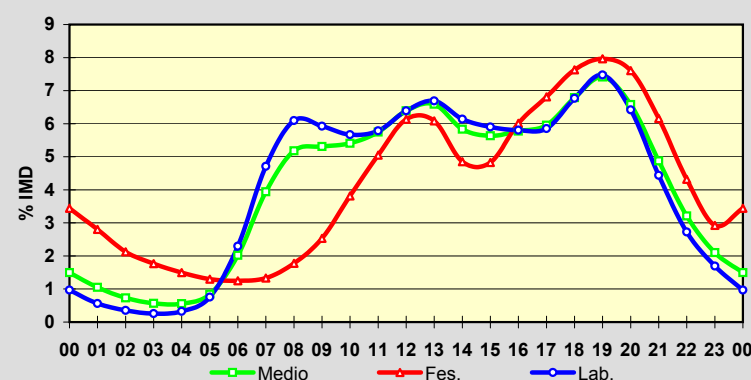
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.303	88,09	7,5
II	10.157	96,17	7,0
III	10.143	96,04	7,9
IV	10.427	98,73	6,9
V	10.510	99,52	7,6
VI	11.174	105,80	8,2
VII	12.368	117,11	6,8
VIII	13.476	127,60	6,8
IX	11.193	105,98	8,6
X	10.484	99,27	8,2
XI	9.448	89,46	7,9
XII	8.015	75,89	7,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.105	105,15	8,7
Ma	10.972	103,89	9,6
Me/Mi	11.402	107,96	9,4
Xo/Ju	11.304	107,04	9,6
Ve/Vi	12.104	114,61	8,9
Sa	9.760	92,42	4,0
Do	8.099	76,69	1,8
Lab	11.374	107,70	9,2
Fes	8.101	76,71	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	110	279	158
01	64	227	111
02	40	172	77
03	29	143	60
04	37	121	59
05	86	105	89
06	261	101	213
07	536	108	416
08	693	144	547
09	674	205	561
10	645	309	571
11	658	409	607
12	727	497	675
13	761	493	696
14	698	393	616
15	671	391	595
16	660	487	610
17	666	552	629
18	770	618	717
19	850	645	783
20	730	616	695
21	505	499	515
22	310	350	339
23	193	237	222
	<b>11.374</b>	<b>8.101</b>	<b>10.561</b>



Estación: **VG-4.3(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

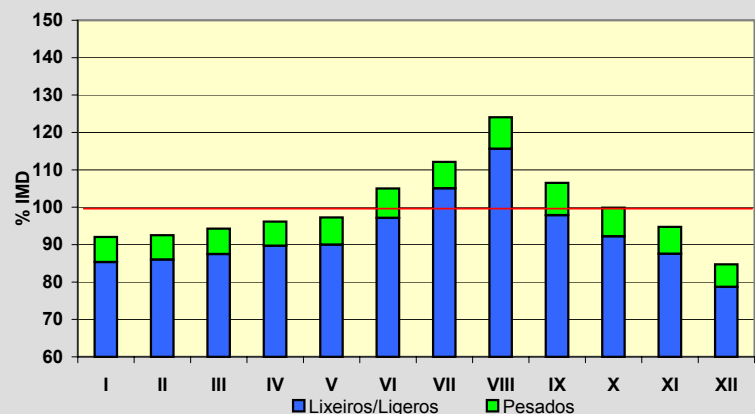
Nome/Nombre:

**Cambados (VG-4.3)**IMD: **9.354** $I_{30}$ : **920**

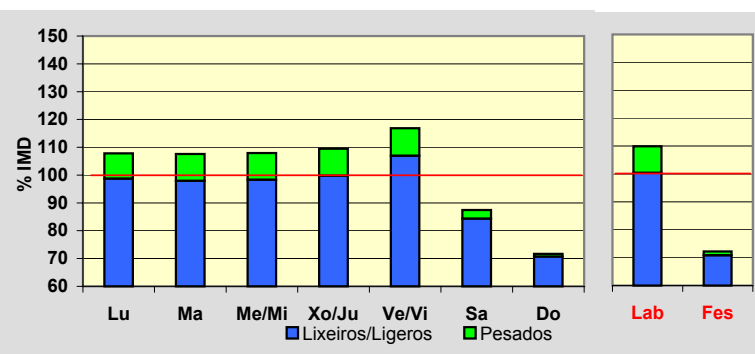
Treito/Tramo:

**Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)**% Pes.: **7,2** $I_{150}$ : **842****Variación Mensual**

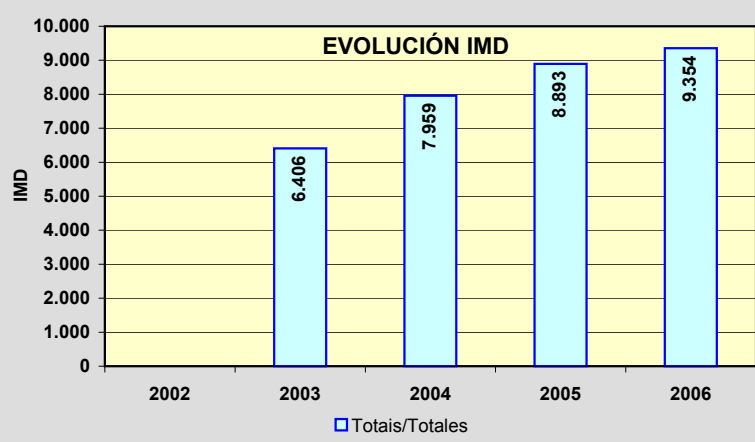
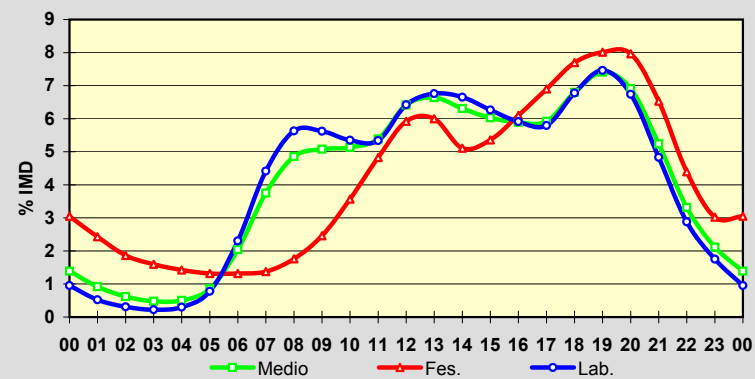
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	8.610	92,05	7,3
II	8.653	92,51	7,0
III	8.818	94,27	7,2
IV	8.994	96,15	6,7
V	9.100	97,28	7,5
VI	9.825	105,04	7,5
VII	10.489	112,13	6,3
VIII	11.604	124,05	6,8
IX	9.963	106,51	8,1
X	9.345	99,90	7,7
XI	8.864	94,76	7,6
XII	7.925	84,72	7,1

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	10.083	107,79	8,4
Ma	10.066	107,61	9,0
Me/Mi	10.094	107,91	8,9
Xo/Ju	10.242	109,49	8,9
Ve/Vi	10.933	116,88	8,5
Sa	8.182	87,47	3,6
Do	6.707	71,70	1,4
Lab	10.282	109,92	8,7
Fes	6.754	72,20	1,9

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	98	206	130
01	54	164	86
02	32	126	58
03	23	108	45
04	31	96	47
05	80	89	80
06	237	89	191
07	454	93	351
08	579	119	454
09	578	166	475
10	550	241	480
11	549	326	504
12	660	400	600
13	695	405	621
14	684	345	590
15	644	362	564
16	608	412	551
17	596	466	554
18	697	520	636
19	767	541	693
20	693	538	646
21	497	441	490
22	296	297	310
23	180	204	198
	<b>10.282</b>	<b>6.754</b>	<b>9.354</b>



Estación: **VG-4.3(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

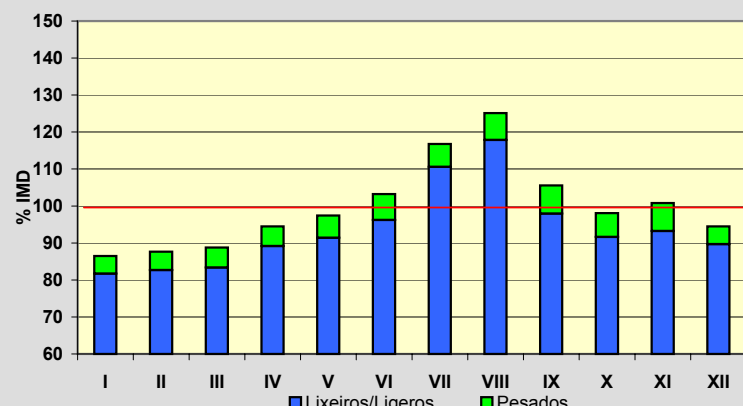
Nome/Nombre:

**Enlace Illa**IMD: **7.428** I<sub>30</sub>: **785**

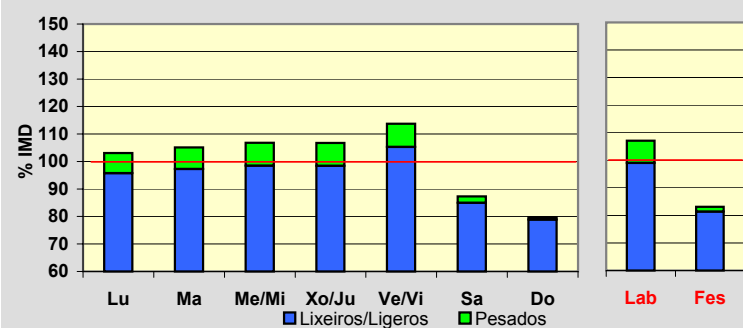
Treito/Tramo:

**Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)**% Pes.: **6,1** I<sub>150</sub>: **697****Variación Mensual**

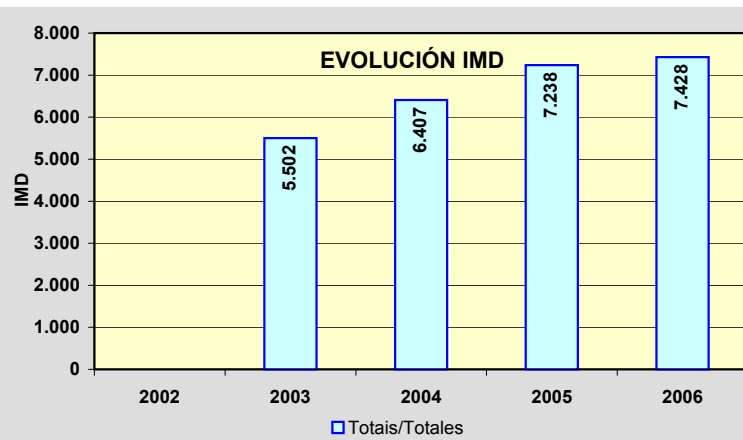
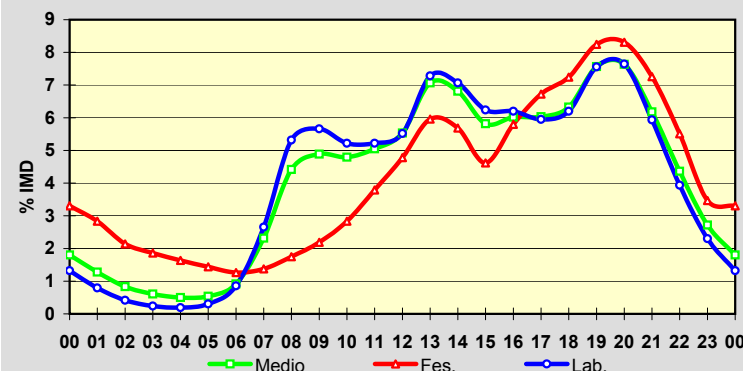
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.425	86,50	5,5
II	6.511	87,65	5,7
III	6.594	88,77	6,1
IV	7.017	94,47	5,6
V	7.238	97,44	6,2
VI	7.668	103,23	6,8
VII	8.674	116,77	5,3
VIII	9.293	125,11	5,8
IX	7.841	105,56	7,2
X	7.286	98,09	6,6
XI	7.487	100,79	7,5
XII	7.018	94,48	5,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.656	103,07	7,1
Ma	7.810	105,14	7,5
Me/Mi	7.935	106,83	7,8
Xo/Ju	7.928	106,73	7,8
Ve/Vi	8.447	113,72	7,4
Sa	6.486	87,32	2,7
Do	5.923	79,74	1,1
Lab	7.953	107,07	7,5
Fes	6.174	83,12	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	105	204	134
01	63	175	95
02	33	132	62
03	19	115	45
04	15	101	37
05	24	89	40
06	68	78	68
07	211	85	172
08	423	108	328
09	450	135	363
10	415	175	356
11	415	234	375
12	439	295	411
13	579	368	525
14	562	351	506
15	496	285	432
16	493	358	447
17	473	415	448
18	493	447	470
19	601	509	562
20	608	513	567
21	472	448	459
22	313	340	324
23	183	214	202
	<b>7.953</b>	<b>6.174</b>	<b>7.428</b>



Estación: **VG-4.5(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

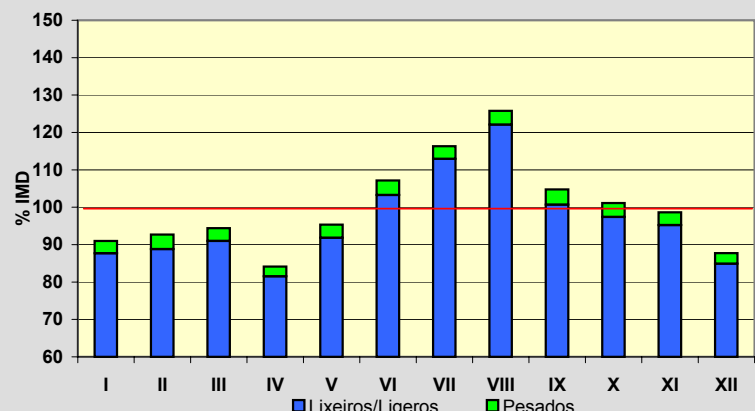
Nome/Nombre:

**Colexio "A Rúa" (VG-4.5)**IMD: **6.567**  $I_{30}$ : **684**

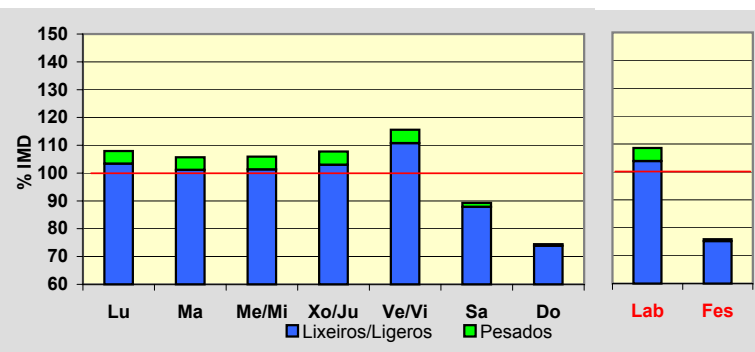
Treito/Tramo:

**Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)**% Pes.: **3,5**  $I_{150}$ : **594****Variación Mensual**

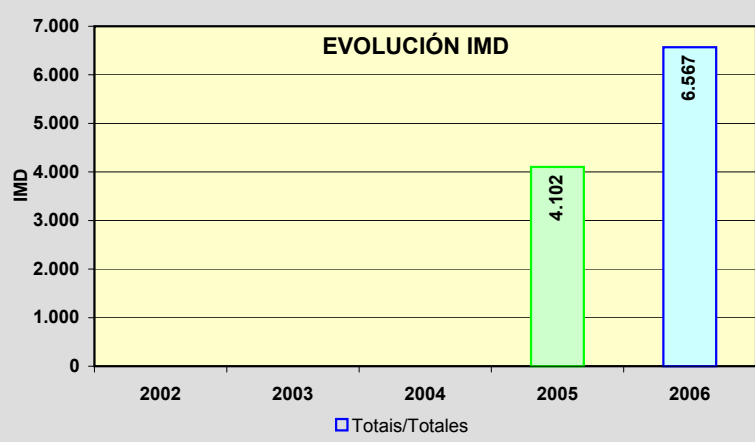
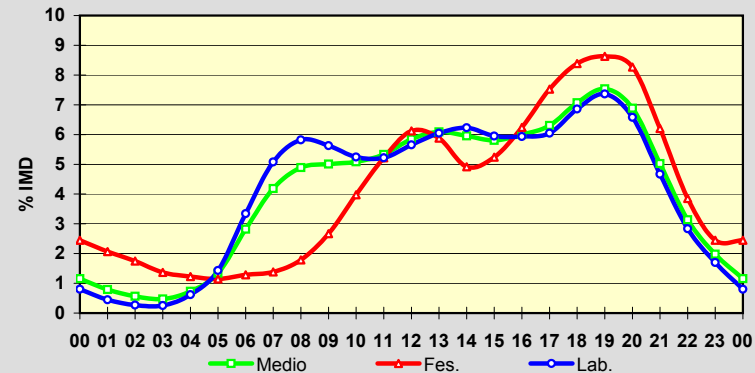
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	5.974	90,97	3,6
II	6.087	92,69	4,2
III	6.199	94,40	3,6
IV	5.525	84,13	3,1
V	6.262	95,36	3,7
VI	7.036	107,14	3,6
VII	7.639	116,32	2,9
VIII	8.259	125,77	2,9
IX	6.881	104,78	3,9
X	6.642	101,14	3,7
XI	6.479	98,66	3,5
XII	5.761	87,73	3,2

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	7.088	107,93	4,2
Ma	6.941	105,70	4,3
Me/Mi	6.954	105,89	4,3
Xo/Ju	7.076	107,75	4,4
Ve/Vi	7.592	115,61	4,2
Sa	5.864	89,29	1,6
Do	4.890	74,46	0,8
Lab	7.129	108,56	4,3
Fes	4.984	75,89	0,9

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	57	122	76
01	32	103	52
02	19	87	37
03	18	68	31
04	44	61	48
05	102	57	88
06	238	64	185
07	362	69	275
08	415	89	321
09	401	133	329
10	374	198	334
11	372	260	350
12	403	305	384
13	431	293	400
14	444	245	391
15	424	261	381
16	423	311	394
17	431	375	414
18	489	418	464
19	525	430	495
20	469	412	452
21	333	309	330
22	202	192	206
23	121	122	130
	<b>7.129</b>	<b>4.984</b>	<b>6.567</b>



Estación: **VG-4.6(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2006**

Anterior:

Rede/Red: **VAC**

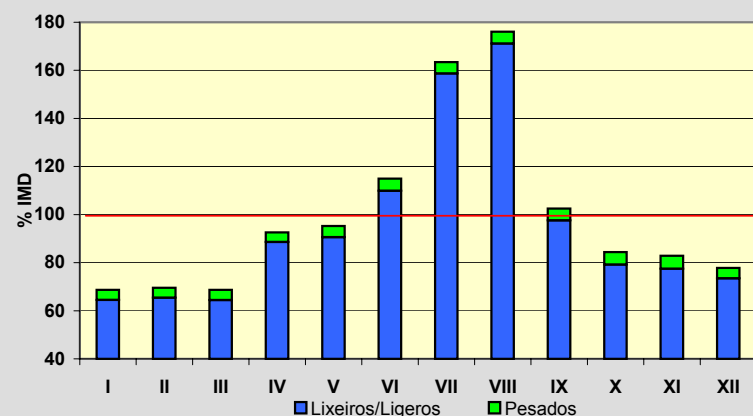
Nome/Nombre:

**Monte Leboreiro (VG-4.6)**IMD: **4.128****I<sub>30</sub>: 886**

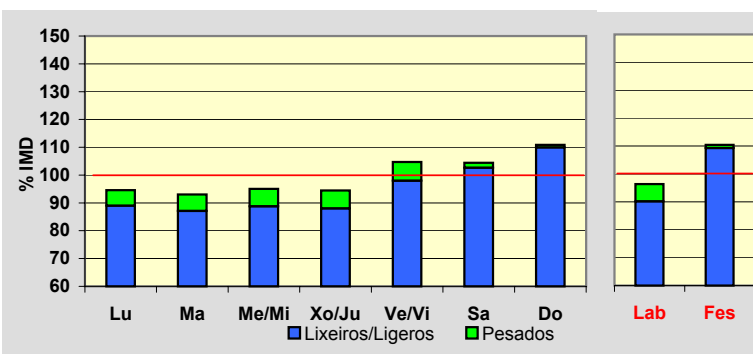
Treito/Tramo:

**Cangas (PO-551) - Enl. (Estda. Dep)**% Pes.: **4,7****I<sub>150</sub>: 650****Variación Mensual**

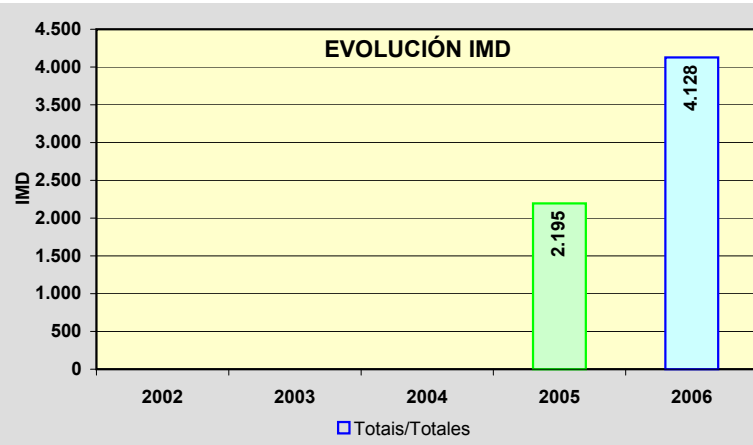
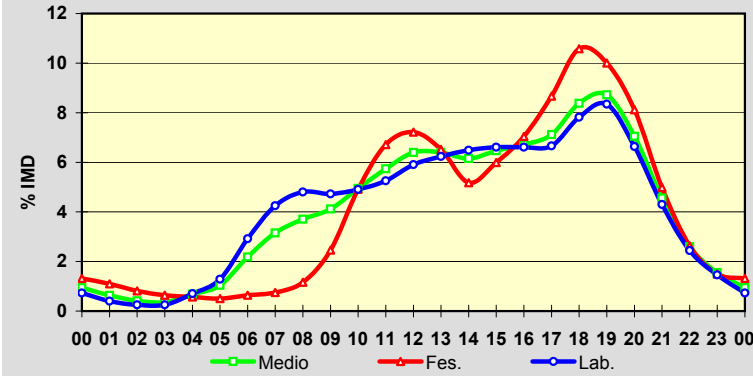
	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
I	2.836	68,70	6,1
II	2.871	69,55	5,9
III	2.835	68,68	6,2
IV	3.822	92,59	4,3
V	3.932	95,25	4,9
VI	4.746	114,97	4,4
VII	6.746	163,42	2,9
VIII	7.268	176,07	2,8
IX	4.232	102,52	4,8
X	3.483	84,38	6,1
XI	3.420	82,85	6,5
XII	3.213	77,83	5,6

**Semana Media**

	<b>I.M.D.</b>	<b>% I.M.D.</b>	<b>% Pes.</b>
Lu	3.905	94,60	5,9
Ma	3.841	93,05	6,4
Me/Mi	3.923	95,03	6,6
Xo/Ju	3.900	94,48	6,8
Ve/Vi	4.322	104,70	6,4
Sa	4.310	104,41	1,7
Do	4.576	110,85	0,8
Lab	3.977	96,34	6,4
Fes	4.557	110,39	1,0

**Día Medio**

	<b>Lab.</b>	<b>Fes.</b>	<b>Medio</b>
00	29	60	39
01	16	50	26
02	10	37	17
03	10	29	15
04	28	26	28
05	51	23	43
06	116	29	90
07	169	34	130
08	191	53	153
09	188	112	170
10	195	224	204
11	209	306	237
12	235	329	264
13	248	297	264
14	258	236	254
15	263	273	267
16	263	321	277
17	265	395	294
18	311	482	346
19	332	456	360
20	264	370	291
21	171	227	188
22	97	120	107
23	58	68	64
	<b>3.977</b>	<b>4.557</b>	<b>4.128</b>



**PROVINCIA DE A CORUÑA****2006**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
A-55(7)	AG-55(7)	AC-422(4)	AC-422(4)	C-642(15)	AC-862(22)
A-55(19)	AG-55(19)	AC-432(4)	AC-432(4)	C-642(31)	AC-862(38)
A-55(25)	AG-55(25)	AC-440(13)	AC-440(2)	C-642(48)	AC-862(58)
A-55(31)	AG-55(31)	AC-441(27)	AC-441(9)	C-646a(11)	AC-566(40)
A-64(2)	AG-64(2)	AC-553(0)	AC-553(0)	C-646b(13)	AC-116(10)
A-64(5)	AG-64(5)	C-540a(10)	AC-840(48)	SC-10(1)	AC-548(0)
A-64(12)	AG-64(12)	C-540a(40)	AC-840(18)	VRG-1.1(0)	VG-1.1(1)
AC-104(23)	AC-102(4)	C-542(10)	AC-542(9)	VRG-1.1(19)	VG-1.1(19)
AC-113(8)	AC-566(8)	C-543(2)	AC-543(0)	VRG-1.1(28)	VG-1.1(28)
AC-122(5)	AC-133(5)	C-543(18)	AC-543(15)	VRG-1.1(36)	VG-1.1(37)
AC-133(1)	AC-133(1)	C-543(31)	AC-543(28)		
AC-142(16)	AC-564(15)	C-545(54)	AC-404(15)		
AC-164(5)	AC-164(2)	C-550c(3)	AC-305(0)		
AC-173(1)	AC-173(1)	C-550c(15)	AC-305(13)		
AC-174(7)	AC-174(2)	C-550c(31)	AC-305(30)		
AC-224(14)	AC-524(4)	C-550c(64)	AC-550(85)		
AC-230(36)	AC-230(2)	C-552(7)	AC-415(5)		
AC-233(1)	AC-934(20)	C-552(25)	AC-552(23)		
AC-234(8)	AC-234(4)	C-552(36)	AC-552(35)		
AC-250(2)	AC-250(2)	C-552(58)	AC-552(57)		
AC-306(1)	AC-306(1)	C-552(90)	AC-552(87)		
AC-400(22)	AC-400(3)	C-552(97)	AC-445(2)		
AC-410(5)	AC-552(5)	C-641(486)	AC-861(36)		

**PROVINCIA DE LUGO****2006**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
C-533(133)	LU-617(15)	LU-611(36)	LU-611(35)		
C-535(58)	LU-633(76)	LU-612(5)	LU-612(5)		
C-546(0)	LU-546(0)	LU-621(0)	LU-621(0)		
C-546(10)	LU-546(10)	LU-634(5)	LU-633(31)		
C-546(16)	LU-546(16)	LU-643(4)	LU-644(4)		
C-546(32)	LU-546(32)	LU-652(5)	LU-652(7)		
C-630(5)	LU-530(5)	LU-710(14)	LU-710(14)		
C-630(31)	LU-530(31)	LU-750(2)	LU-750(22)		
C-640(6)	LU-540(6)	LU-750(21)	LU-750(4)		
C-641(1)	LU-541(0)	LU-1101(10)	LU-113(10)		
C-641(37)	LU-861(16)				
C-642(72)	LU-862(81)				
C-642(90)	LU-862(90)				
CRG-2.1(133)	CG-2.1(16)				
LU-111(12)	LU-111(12)				
LU-120(3)	LU-120(1)				
LU-131(2)	LU-122(30)				
LU-132(1)	LU-132(1)				
LU-160(9)	LU-160(9)				
LU-212(9)	LU-212(9)				
LU-221(0)	LU-221(2)				
LU-231(2)	LU-231(2)				
LU-232(16)	LU-232(16)				

**PROVINCIA DE OURENSE****2006**

<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>		<b>Código Estación</b>	
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
C-531c(3)	OU-531(4)	OU-402(4)	OU-402(3)		
C-531c(33)	OU-531(31)	OU-410(1)	OU-801(16)		
C-533(11)	OU-533(11)	OU-411(0)	OU-411(0)		
C-533(37)	OU-533(37)	OU-504(27)	OU-504(27)		
C-536(2)	OU-536(1)	OU-536(44)	OU-536(33)		
C-536(14)	OU-536(14)				
C-536(67)	OU-636(19)				
F-2(1)	OU-537(2)				
N-540(4)	OU-540(4)				
N-540(16)	OU-540(16)				
N-540(39)	OU-540(39)				
N-540(51)	OU-540(51)				
OU-101(4)	OU-101(3)				
OU-103(1)	OU-103(1)				
OU-105(547)	OU-105(4)				
OU-110(18)	OU-113(37)				
OU-122(0)	OU-122(0)				
OU-204(3)	OU-504(23)				
OU-210(10)	OU-504(10)				
OU-300(10)	OU-300(9)				
OU-301(3)	OU-301(3)				
OU-304(3)	OU-304(3)				
OU-401(53)	OU-801(2)				

**PROVINCIA DE PONTEVEDRA****2006**

<b>Código Estación</b>	<b>Código Estación</b>	<b>Código Estación</b>			
<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>	<b>Anterior</b>	<b>Actual</b>
A-57(2)	AG-57(2)	N.E.7(1)	PO-205(1)	PO-400b(0)	PO-405(0)
A-57(19)	AG-57(19)	PO-200(4)	PO-534(3)	PO-402(3)	PO-402(10)
C-531a(8)	PO-531(9)	PO-200(24)	PO-534(24)	PO-403(9)	PO-403(9)
C-531a(26)	PO-532(7)	PO-200(34)	PO-534(31)	PO-Q(4)	PO-307(3)
C-531a(37)	PO-255(3)	PO-223(6)	PO-223(6)	VRG-4.1(1)	VG-4.1(1)
C-531b(1)	PO-406(0)	PO-233(2)	PO-233(2)	VRG-4.1(16)	VG-4.1(16)
C-533(180)	PO-533(4)	PO-242(1)	PO-542(1)	VRG-4.1(22)	VG-4.1(22)
C-540b(1)	PO-840(68)	PO-243(2)	PO-542(5)		
C-541(11)	PO-841(12)	PO-252(13)	PO-252(12)		
C-550d(12)	PO-548(16)	PO-254(3)	PO-254(3)		
C-550d(23)	PO-549(3)	PO-300(9)	PO-300(1)		
C-550d(39)	PO-550(8)	PO-301(4)	PO-301(4)		
C-550d(47)	PO-316(3)	PO-304(3)	PO-504(1)		
C-550d(58)	PO-308(21)	PO-313(6)	PO-313(6)		
C-550d(64)	PO-308(14)	PO-325(7)	PO-325(7)		
C-550d(73)	PO-308(5)	PO-330(8)	PO-330(6)		
C-550d(77)	PO-308(1)	PO-331(8)	PO-331(8)		
C-550d(88)	PO-551(1)	PO-331(15)	PO-331(16)		
C-550d(117)	PO-551(21)	PO-340(4)	PO-340(3)		
C-550d(128)□	PO-551(32)□	PO-340(19)□	PO-340(18)		
C-550d(149)	PO-552(18)	PO-344(1)	PO-344(0)		
C-550d(192)	PO-552(60)	PO-400(1)	PO-400(1)		
C-550d(201)	PO-552(68)	PO-400(17)	PO-400(17)		

# **Mapas de Tráfico**

## **Memoria de tráfico**

### **1. Mapa de Aforos**

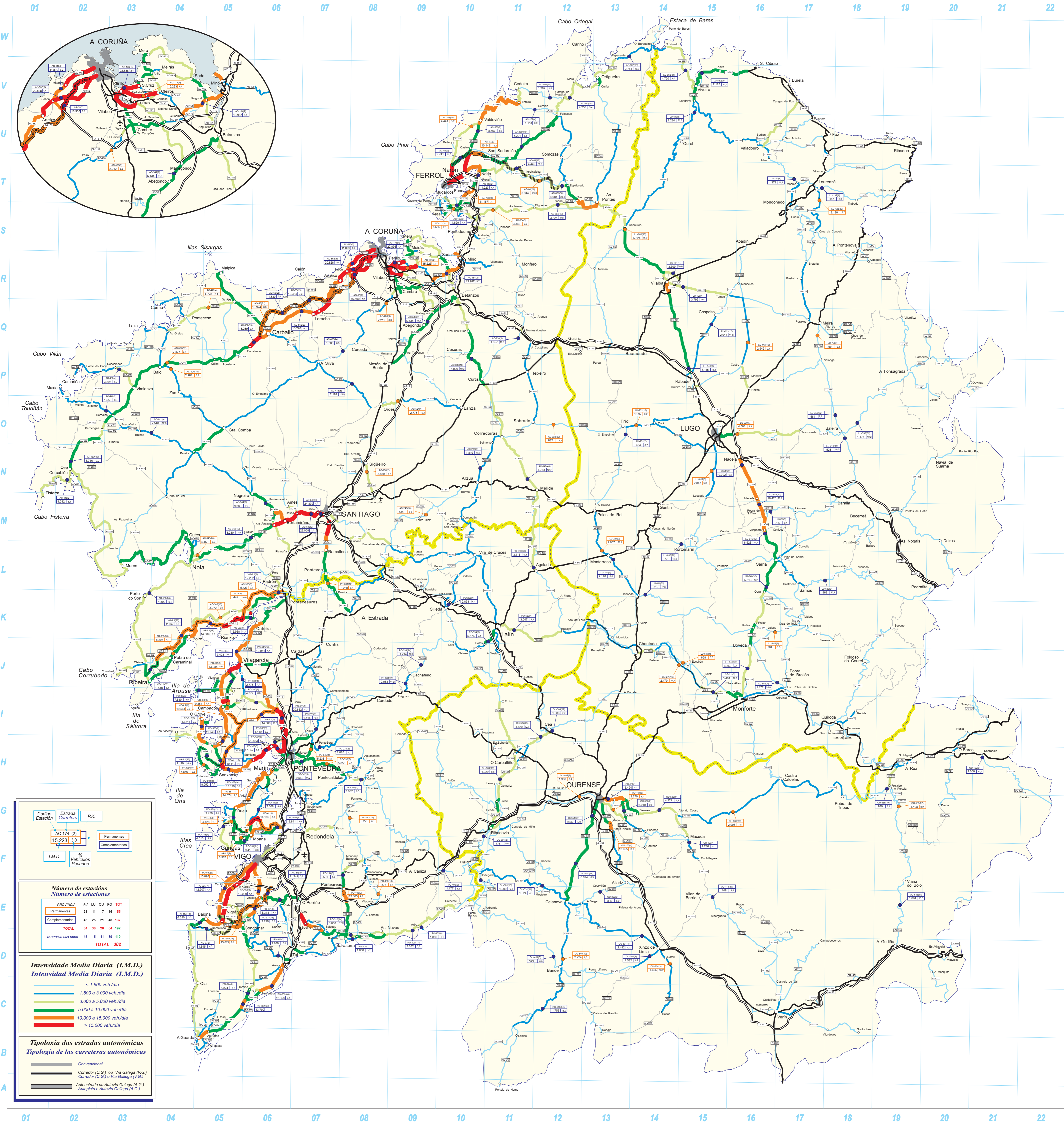
**2. Tráfico Pesado**

**3. Reparto Pesados**



# Mapa de Aforos de Tráfico

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia  
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia **06**

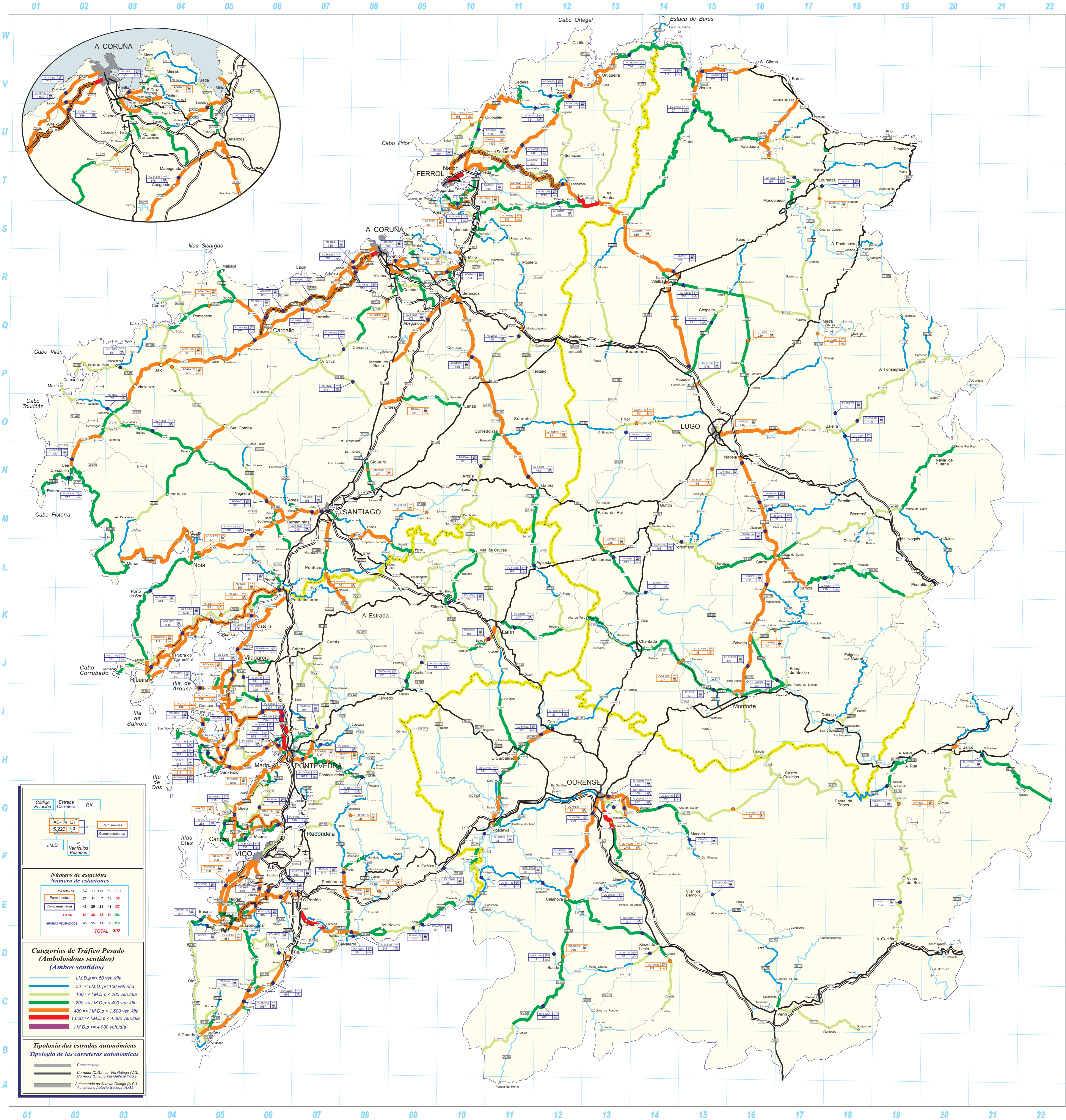




# Categorías de Tráfico Pesado

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia  
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia

**06**



**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2006

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	78	Esteiro (AC-566)	61%	39%	As Felgosas (AC-862)
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	693	Fene (N-651)	51%	49%	Xubia (AC-862)
AC-116(10)	Per	10 U	Lago	166	Catabois	49%	51%	Valdoviño (AC-566)
AC-133(1)	Per	10 T	Fene (AC-133)	304	Fene (N-651)	51%	49%	Mugardos
AC-133(5)	Com	10 T	Piñeiro	211	Fene (N-651)	50%	50%	Mugardos
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	794	Ínsua (N-651)	51%	49%	Guísamo (N-VI)
AC-173(1)	Com	8 R	Bastiagueiro (Oleiros)	555	Perillo (N-VI)	52%	48%	Mera (AC-163)
AC-174(2)	Per	9 R	Montrove (Oleiros)	459	Perillo (N-VI)	62%	38%	Oleiros
AC-230(2)	Com	11 Q	Montesalgueiro	168	Montesalgueiro (N-VI)	49%	51%	Curtis (AC-840)
AC-234(4)	Com	10 N	A Trapa	188	Arzúa (N-547)	55%	45%	As Corredoiras (AC-840)
AC-240(10)	Per	9 M	Touro (AC-240)	34	Ponte Ulla (N-525)	47%	53%	Burres (N-547)
AC-250(2)	Per	8 N	Sigüeiro	277	Sigüeiro (N-550)	53%	47%	Lavacolla (A-54)
AC-305(0)	Per	6 K	Dodro	307	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (VG-1.1)
AC-305(13)	Per	5 K	Araño	189	Padrón (VG-1.1)	51%	49%	Ribeira (AC-550)
AC-305(30)	Per	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	414	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (VG-1.1)
AC-306(1)	Per	6 K	Bexo	44	Bexo (AC-305)	52%	48%	AC-553
AC-400(3)	Per	8 R	Sigrás	195	Sigrás (N-550)	50%	50%	Muros
AC-400(24)	Com	7 P	Pico Cedeira	116	Muros	52%	48%	Sigrás (N-500)
AC-404(15)	Per	4 P	Zas	170	Baio	56%	44%	Santa Comba
AC-413(6)	Com	8 P	Lesta	347	Carballo (AC-552)	52%	48%	Ordes (CP-5903)
AC-415(5)	Com	8 R	Pastoriza	735	A Coruña	58%	42%	Sabón (AC-552)
AC-422(4)	Per	5 Q	Pazos	304	Buño (AC-414)	51%	49%	Ponteceso (AC-430)
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	188	Vimianzo (AC-552)	48%	52%	Camariñas
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	100	Muxía	52%	48%	Berdoias (AC-552)
AC-441(9)	Com	3 O	Baiñas	312	Pereira (AC-400)	49%	51%	Berdoias (AC-552)
AC-445(2)	Com	2 N	Corcubión	217	Fisterra	52%	48%	Cee (AC-550)
AC-524(4)	Per	9 O	Ordes	281	Lanzá (N-634)	50%	50%	Ordes (N-550)
AC-542(9)	Com	9 Q	Abegondo	678	Mesón do Bento (N-550)	50%	50%	Betanzos (AC-840)
AC-543(0)	Com	7 M	Vidán	1010	Noia (AC-550)	58%	42%	Santiago (AC-548)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2006

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-543(15)	Com	6 M	Urdilbe	581	Santiago (AC-548)	49%	51%	Noia (AC-550)
AC-543(28)	Per	4 L	Noia (AC-543)	261	Noia (AC-550)	54%	46%	Santiago (AC-548)
AC-544(7)	Com	6 M	Ponte Maceira	693	Negreira	53%	47%	Bertamiráns (AC-543)
AC-548(0)	Com	7 M	Vidán (AC-548)	985	A Rocha (N-550)	47%	53%	Vidán (AC-543)
AC-550(85)	Com	3 K	Porto do Son	313	Cee	48%	52%	Ribeira
AC-552(5)	Com	8 R	A Maceira (Arteixo)	1590	Cee (AC-550)	52%	48%	A Coruña (A Grela)
AC-552(23)	Com	7 Q	Cabovilaño	1076	A Coruña (A Grela)	47%	53%	Cee (AC-550)
AC-552(35)	Com	6 Q	Coristanco	973	A Coruña (A Grela)	50%	50%	Cee (AC-550)
AC-552(57)	Per	4 P	Baio	565	A Coruña (A Grela)	47%	53%	Cee (AC-550)
AC-552(87)	Com	2 N	Cee (AC-552)	627	Cee (AC-550)	50%	50%	A Coruña (A Grela)
AC-553(0)	Com	6 K	Ponte Catoira	675	Ponte Catoira	50%	50%	Saída 10 (VG-1.1)
AC-564(5)	Per	10 S	Fonfría	333	As Pontes (AG-64)	51%	49%	Cabanás (AP-9)
AC-564(15)	Com	12 T	Goente	375	As Pontes (AC-861)	60%	40%	Cabanás (AP-9)
AC-566(8)	Com	10 U	Serqueiro	400	Ferrol	48%	52%	San Cibrao
AC-566(40)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-566)	72	Campo do Hospital (AC-862)	47%	53%	Narón (AC-862)
AC-840(18)	Com	10 P	Cesuras	519	Betanzos (AC-542)	59%	41%	Agolada (N-640)
AC-840(48)	Com	11 N	Melide	473	Agolada (N-640)	47%	53%	Betanzos (AC-542)
AC-861(36)	Com	12 T	Espiñaredo (AC-861)	1243	Vilalba (N-634)	33%	67%	Igrexafeita (AG-64)
AC-862(22)	Com	11 U	Lamas	449	Ferrol	55%	45%	Límite Provincia
AC-862(38)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-862)	400	Ferrol	46%	54%	Límite Provincia
AC-862(58)	Com	13 W	Espasante	294	Límite Provincia	58%	42%	Ferrol
AC-934(20)	Per	12 O	Sobrado	84	Friol (LU-232)	54%	46%	As Corredoiras (AC-840)
AG-55(7)	Com	8 R	Arteixo (AG-55)	918	A Coruña	50%	50%	Carballo
AG-55(19)	Com	7 R	Laracha (AG-55)	897	Carballo	63%	37%	A Coruña
AG-55(25)	Com	6 Q	Bértoa (AG-55)	850	Carballo	53%	47%	A Coruña
AG-55(31)	Per	6 Q	Carballo (AG-55)	908	A Coruña	49%	51%	Carballo
AG-64(2)	Com	10 U	Río do Pozo	1104	Vilalba	64%	36%	Ferrol
AG-64(5)	Per	10 U	Xubia	1435	Vilalba	52%	48%	Ferrol
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	931	Ferrol	52%	48%	Vilalba

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

**PROVINCIA DE A CORUÑA**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2006

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-64(21)	Per	11 T	Ramadela	1037	Vilalba	52%	48%	Ferrol
VG-1.1(1)	Com	6 L	Padrón (VG )	965	Padrón (N-550)	48%	52%	Ribeira (AC-550)
VG-1.1(19)	Com	5 K	Boiro	1336	Ribeira (AC-550)	53%	47%	Padrón (N-550)
VG-1.1(28)	Com	4 K	Pobra do Caramiñal Norte	998	Padrón (N-550)	50%	50%	Ribeira (AC-550)
VG-1.1(37)	Com	4 J	Pobra do Caramiñal Sur	801	Padrón (N-550)	49%	51%	Ribeira (AC-550)
VG-1.2(3)	Per	10 S	Lodairo (VG-1.2)	402	Mugardos	50%	50%	Vilar do Colo (AP-9)

*TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)*

**PROVINCIA DE LUGO**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2006

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	353	Lalín	51%	49%	Monforte
CG-2.1(16)	Per	14 J	Escairón (CG-2.1)	274	Monforte	51%	49%	Lalín
LU-111(12)	Com	15 Q	Cospeito (LU-111)	241	Rábade (A-6)	49%	51%	O Santo (LU-120)
LU-113(10)	Per	16 Q	Castro	239	Abadín (N-634)	49%	51%	Rozas (N-640)
LU-120(1)	Com	14 R	Vilalba (LU-120)	358	Vilalba (N-634)	52%	48%	Paraxes (N-640)
LU-122(30)	Per	17 T	A Laxe	288	Paraxes (LU-120)	53%	47%	Lourenzá (N-634)
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	49	Vilafernando (N-640)	49%	51%	Lourenza (LU-122)
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	197	Ferreira do Valadouro	52%	48%	Mondoñedo (N-634)
LU-212(9)	Com	13 L	Monterroso (LU-212)	217	Taboada (N-540)	52%	48%	Monterroso (N-640)
LU-221(2)	Per	13 L	Monterroso (LU-221)	235	Monterroso (N-640)	48%	52%	Palas de Rei (N-547)
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	42	Friol (LU-232)	50%	50%	Palas de Rei (N-547)
LU-232(16)	Per	13 O	Cotá	124	Friol (LU-934)	49%	51%	Arieiras (N-540)
LU-530(5)	Per	16 O	Fazai - Lugo	446	Lugo	50%	50%	A Fonsagrada (LU-701)
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	120	A Fonsagrada (LU-701)	52%	48%	Lugo
LU-540(6)	Com	15 V	Merille	271	Viveiro (LU-862)	49%	51%	Cabreiros (LU-861)
LU-541(0)	Com	15 P	Rábade (LU-541)	1078	Vilalba (N-634)	50%	50%	Rábade (A-6)
LU-546(0)	Com	16 N	Nadela	1175	Nadela (N-VI)	58%	42%	Monforte (LU-664)
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	1189	Nadela (N-VI)	49%	51%	Monforte (LU-664)
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	1067	Monforte (LU-664)	50%	50%	Nadela (N-VI)
LU-546(32)	Com	16 L	Oural	722	Monforte (LU-664)	48%	52%	Nadela (N-VI)
LU-546(50)	Com	16 J	Monforte de Lemos	422	Monforte (LU-664)	49%	51%	Nadela (N-VI)
LU-611(35)	Com	14 L	Taboada	40	Taboada (N-540)	52%	48%	Rubián (LU-546)
LU-612(5)	Per	15 N	Santiago de Saa	176	Lugo (Antiga N-540)	52%	48%	Portomarín
LU-617(15)	Per	15 J	Escairón (LU-617)	38	Monforte (LU-664)	45%	55%	Belesar (LU-533)
LU-621(0)	Com	16 M	Pobra de San Xiao	69	A Pobra de San Xiao	44%	56%	Baralla (N-VI)
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	220	Palas do Hospital (N-540)	39%	61%	Pedrafita (N-VI)
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	108	Palas do Hospital (N-540)	52%	48%	Pedrafita (N-VI)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

## PROVINCIA DE LUGO

2006

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
LU-644(4)	Per	16 K	Laiosa	52	Rubián (LU-546)	48%	52%	Cruz do Incio (LU-642)
LU-652(7)	Com	16 J	Río Cabe	234	Bóveda (LU-546)	52%	48%	Barrio Estación (LU-933)
LU-710(14)	Com	18 O	Baleira (LU-710)	55	O Cádavo (LU-530)	49%	51%	Baralla (N-VI)
LU-750(4)	Per	17 Q	Meira	25	O Cádavo (LU-530)	44%	56%	Meira (N-640)
LU-750(22)	Com	18 O	Baleira (LU-750)	42	Meira (N-640)	48%	52%	O Cádavo (LU-530)
LU-861(1)	Com	14 R	Vilalba(LU-861)	692	Igrexafeita (AG-64)	49%	51%	Vilalba (N-634)
LU-861(16)	Per	13 S	San Martiño	886	Vilalba (N-634)	51%	49%	Igrexafeita (AG-64)
LU-862(81)	Com	14 V	Viveiro Oeste	317	Ferrol	65%	35%	San Cibrao
LU-862(90)	Com	15 V	Viveiro Leste	721	Ferrol	49%	51%	San Cibrao

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

**PROVINCIA DE OURENSE**  
**DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

2006

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
OU-101(3)	Per	13 G	Santa Mariña	165	Maceda	48%	52%	Ourense
OU-103(1)	Com	15 F	Maceda (OU-103)	71	Os Milagres do Medo	45%	55%	Maceda (OU-101)
OU-105(4)	Per	13 G	Ponte Noalla (OU-105)	2446	A Ponte Noalla (N-525)	50%	50%	Ourense (A Ponte Sevilla)
OU-113(37)	Com	15 E	Borrán	15	Verín (N-525)	40%	60%	Vilar de Barrio
OU-122(0)	Com	21 H	Carballeda	224	Lím. Prov. de Zamora	52%	48%	Sobradelo (N-536)
OU-300(9)	Com	13 E	Santa Baia	30	Celanova (OU-531)	53%	47%	Allariz (OU-320)
OU-301(3)	Com	14 D	As Lamas	100	Xinzo (N-525)	35%	65%	Bande (OU-540)
OU-304(3)	Per	14 D	Baltar	174	Xinzo de Limia (N-525)	52%	48%	Baltar
OU-402(3)	Per	12 G	Ourense (OU-402)	87	Ourense	48%	52%	Cortegada (OU-531)
OU-411(0)	Com	12 D	Bande Oeste	19	O Condado (OU-801)	42%	58%	Bande (OU-540)
OU-504(10)	Com	11 H	Leiro	371	Ribadavia	56%	44%	Cea
OU-504(23)	Com	12 I	Fondo de Cea	525	Ribadavia	50%	50%	Cea
OU-504(27)	Com	12 I	Cea	83	Cea	41%	59%	Ribadavia
OU-531(4)	Com	14 D	Vilar de Santos	307	Xinzo de Limia (N-525)	46%	54%	A Cortegada (OU-801)
OU-531(31)	Com	12 F	Pambre	81	A Cortegada (OU-801)	57%	43%	Xinzo de Limia (N-525)
OU-533(11)	Com	19 E	Pradocabalos	164	A Gudiña (N-525)	40%	60%	A Rúa (N-120)
OU-533(37)	Per	19 G	Santa Cruz	138	A Gudiña (N-525)	45%	55%	A Rúa (N-120)
OU-536(1)	Com	13 G	Ourense	632	A Pobra de Tribes (OU-636)	52%	48%	Ourense
OU-536(14)	Com	14 G	Esgos	336	Ourense	48%	52%	A Pobra de Tribes (OU-636)
OU-536(33)	Per	16 G	Vilariño Frío	164	Ourense	51%	49%	A Pobra de Tribes (OU-636)
OU-537(2)	Com	13 G	San Ciprián (OU-537)	577	A Medorra (OU-101)	52%	48%	A Derrasa (OU-536)
OU-540(4)	Com	13 G	Loiro	479	Fronteira de Portugal (A Madalena)	45%	55%	Ourense
OU-540(16)	Com	12 F	Manchica	417	Ourense	49%	51%	Fronteira de Portugal (A Madalena)
OU-540(39)	Per	12 D	Bande (OU-540)	218	Fronteira de Portugal (A Madalena)	50%	50%	Ourense
OU-540(51)	Com	12 C	Santa Comba de Bande	262	Ourense	47%	53%	Fronteira de Portugal (A Madalena)
OU-636(19)	Com	19 H	Freixido (OU-636)	72	A Pobra de Tribes (OU-536)	78%	22%	Freixido (OU-533)
OU-801(2)	Com	10 G	Francelos	38	Ribadavia (N-120)	47%	53%	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)
OU-801(16)	Com	10 F	Cortegada	77	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)	49%	51%	Ribadavia (N-120)

**TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)**

## PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2006

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-57(2)	Com	5 E	Baiona (AG-57)	78	Puxeiros (AP-9)	50%	50%	Val Miñor
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	585	Val Miñor	52%	48%	Enl.VG-20
CG-4.1(0)	Per	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	544	Cangas (PO-551)	52%	48%	Rande (PO-551)
PO-205(1)	Com	10 K	Silleda (PO-205)	258	Vila de Cruces	54%	46%	Silleda (N-525)
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	104	Pontevedra	46%	54%	Campo Lameiro (PO-222)
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	87	Carballedo (PO-232)	47%	53%	Ponte Bora (N-541)
PO-252(12)	Per	8 G	Moscoso	26	Moscoso (PO-250)	50%	50%	Mondariz (PO-261)
PO-254(3)	Com	8 F	Prado	291	Mondariz (PO-261)	50%	50%	Pontearreas (N-120)
PO-255(3)	Com	8 H	Caritel	201	Petán (N-120)	45%	55%	Ponte Caldelas (PO-532)
PO-300(1)	Com	6 I	Mosteiro	300	Cambados (VG-4.3)	43%	57%	Nogueira (PO-531)
PO-301(4)	Com	5 J	Ponte Arnelas	154	Ponte Arnelas (PO-300)	48%	52%	Vilagarcía de Arousa (PO-549)
PO-307(3)	Com	5 I	Illa de Arousa	455	Deiro (PO-549)	54%	46%	Illa de Arousa
PO-308(1)	Com	6 H	Poio	838	A Lanzada (VG-4.1)	52%	48%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(5)	Com	6 H	Combarro	797	Pontevedra (PO-531)	56%	44%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-308(14)	Com	5 H	Sanxenxo	515	A Lanzada (VG-4.1)	48%	52%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(21)	Per	5 H	Portonovo	212	Pontevedra (PO-531)	49%	51%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	115	Moaña (PO-551)	56%	44%	Marín (PO-546)
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	251	Bueu (PO-551)	53%	47%	Cangas (PO-551)
PO-316(3)	Com	5 I	O Grove	726	A Lanzada (PO-550)	48%	52%	O Grove
PO-325(7)	Com	5 E	Santa Marta (Saianas)	535	Vigo	45%	55%	A Ramallosa (PO-552)
PO-330(6)	Com	6 E	Vincios	670	Vincios (PO-331)	49%	51%	Vigo
PO-331(8)	Com	6 E	Zamáns	494	Gondomar (PO-340)	56%	44%	O Porriño
PO-331(16)	Com	6 E	Gondomar (Pego Negro)	487	O Porriño	46%	54%	Gondomar (PO-340)
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	155	Tui (N-550)	48%	52%	A Ramallosa (PO-552)
PO-340(18)	Per	5 E	Gondomar norte	654	A Ramallosa (PO-552)	51%	49%	Tui (N-550)
PO-344(0)	Com	6 C	Forcadela (PO-344)	456	Forcadela (PO-552)	50%	50%	Cousu (PO-340)
PO-400(1)	Com	8 D	Salvaterra	59	Salvaterra (PO-403)	52%	48%	Filgueira (PO-801)
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	177	Salvaterra (PO-403)	52%	48%	Filgueira (PO-801)

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

## PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2006

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
PO-402(10)	Per	8 E	Vilacová	37	Oleiros (PO-400)	54%	46%	Vilasobroso (N-120)
PO-403(9)	Per	8 E	Ponteareas (PO-403)	629	Ponteareas (N-120)	53%	47%	Salvaterra (PO-400)
PO-405(0)	Com	9 E	Ponte de Arbo	83	Ponte de Arbo (Fronteira de Portugal)	52%	48%	Arbo (PO-400)
PO-406(0)	Com	10 F	A Cañiza	38	Filgueira (PO-801)	50%	50%	A Cañiza
PO-504(1)	Com	5 H	Vilalonga	471	Sanxenxo (PO-308)	50%	50%	Vilalonga (PO-550)
PO-510(14)	Com	8 D	Salvaterra (PO-510)	547	Atios (N-550)	49%	51%	Salvaterra (PO-400)
PO-531(9)	Com	6 I	Curro (PO-531)	2337	Baión (N-640)	52%	48%	Pontedvedra
PO-532(7)	Per	7 H	Pontecaldelas	333	Pontedvedra (N-541)	49%	51%	Ponte Caldelas (PO-255)
PO-533(4)	Com	11 K	Lalín (PO-533)	347	Lalín	53%	47%	Alto do Faro
PO-534(3)	Com	10 K	Lalín (PO-200)	466	Folgoso (N-541)	52%	48%	Lalín (N-525)
PO-534(24)	Com	9 J	A viveiro	129	Lalín (N-525)	54%	46%	Folgoso (N-541)
PO-534(31)	Com	9 J	Folgoso	231	Folgoso (N-541)	49%	51%	Lalín (N-525)
PO-535(0)	Com	6 H	Mosteiro de Poio	266	Mosteiro de Poio (VG-4.8)	44%	56%	San Xoan de Poio (PO-308)
PO-542(1)	Per	7 H	Ponte Bora (PO-242)	590	Ponte Bora (N-541)	52%	48%	O Pino (N-550)
PO-542(5)	Com	7 H	Marcón	1072	O Pino (N-550)	52%	48%	Ponte Bora (N-541)
PO-548(16)	Com	5 J	Carril	967	Vilagarcía de Arousa	49%	51%	Pontecesures (N-550)
PO-549(3)	Per	5 J	Vilanova de Arousa	559	Cambados (VG-4.3)	49%	51%	Vilagarcía de Arousa (PO-301)
PO-550(8)	Com	5 H	Dena	719	Cambados (VG-4.3)	51%	49%	Vilagarcía de Arousa (PO-301)
PO-551(1)	Per	6 H	Seixo	1070	Marín (PO-546)	46%	54%	Rande (N-554)
PO-551(13)	Com	5 G	Bueu	418	Marín (PO-546)	46%	54%	Rande (N-554)
PO-551(21)	Com	5 F	Tirán	338	Rande (N-554)	52%	48%	Marín (PO-546)
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	380	Rande (N-554)	53%	47%	Marín (PO-546)
PO-552(3)	Per	5 F	A Xurela	490	Tui	51%	49%	Vigo
PO-552(18)	Com	5 E	Baiona	217	Tui	49%	51%	Vigo
PO-552(60)	Com	6 C	Forcadela (PO-552)	1067	Vigo	50%	50%	Tui
PO-552(68)	Com	6 C	Torrón	956	Tui	49%	51%	Vigo

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)

## PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2006

## DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	382	Betanzos (AC-542)	46%	54%	Agolada (N-640)
PO-841(12)	Per	7 L	Pontevea Sur	531	Santiago (N-525)	51%	49%	A Estrada
VG-4.1(1)	Com	6 I	Curro (VG)	1524	A Lanzada (PO-550)	53%	47%	Curro (PO-531)
VG-4.1(16)	Com	5 H	Sanxenxo (VG)	772	A Lanzada (PO-550)	48%	52%	Curro (PO-531)
VG-4.1(22)	Com	5 H	A Lanzada (VG)	352	Curro (PO-531)	50%	50%	A Lanzada (PO-550)
VG-4.2(1)	Per	5 I	Barrantes (VG-4.2)	799	Cambados (PO-300)	48%	52%	Saída 7 (VG-4.1)
VG-4.3(0)	Per	5 I	Cambados (VG-4.3)	676	Vilagarcía de Arousa (N-640)	49%	51%	Cambados (PO-300)
VG-4.3(4)	Com	5 J	Enlace Illa	455	Vilagarcía de Arousa (N-640)	50%	50%	Cambados (PO-300)
VG-4.5(2)	Per	5 F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	228	Cangas (PO-551)	49%	51%	Moaña (CG-4.1)
VG-4.6(0)	Per	5 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	192	Menduíña (PO-315)	47%	53%	Cangas (PO-551)

TIPO: PER (Permanente), SEM (Semipermanente) y COM (Complementaria)