

The background image is an aerial photograph of a coastal area. In the foreground, there's a large, winding river or estuary with several small islands. A modern multi-lane bridge crosses the water. The surrounding land is a mix of green fields, patches of wetland, and clusters of houses. In the distance, a range of mountains is visible under a clear blue sky.

MEMORIA DE TRÁFICO

da Rede Autonómica de Estradas de

GALICIA

2013
XUNTA DE GALICIA

ÍNDICE

MEMORIA DE AFOROS

LISTADO DE ESTACIÓNS / LISTADO DE ESTACIONES

MAPAS DE TRÁFICO

galicia



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 ESTACIÓNES
5. TIPO DE ESTACIONES
6. CARACTERÍSTICAS XERAIS DO TRÁFICO EN 2013
6. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2013
7. DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUIDOS NA MEMORIA
7. DESCRIPCIÓN DE LOS DATOS INCLUIDOS EN LA MEMORIA
8. ANEXO DE DEFINICIONES
8. ANEJO DE DEFINICIONES
9. INCIDENCIAS NOS DATOS DE TRÁFICO DE 2013
9. INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2013
10. CALENDARIO 2013
10. CALENDARIO 2013

1.- INTRODUCCIÓN

A Xunta de Galicia, a través da consellería competente na materia de estradas, ven editando anualmente dende o ano 1993 a Memoria de Tráfico da Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA). Desde o ano 1998, a memoria editase en formato dixital coas aplicacións que permiten visualizalos datos rexistrados polas estacións de aforo e os planos de intensidades de tráfico da rede.

Por unha banda inclúese este documento PDF, que recolle a ficha xenérica cos datos de aforo de cada estación fixa (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuais, I30 e I150), ademáis de dous planos nos que se amosa a ubicación de cada unha destas estacións na rede autonómica de estradas, coloreada segundo diversas categorías de tráfico total ou pesado.

1.- INTRODUCCIÓN

La Xunta de Galicia, a través de la consellería competente en materia de carreteras, viene editando anualmente desde el año 1993 la Memoria de Tráfico de Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA). Desde el año 1998, la memoria se edita en formato digital con las aplicaciones que permiten visualizar los datos registrados por las estaciones de aforo y los planos de intensidades de tráfico de la red.

Por una parte se incluye este documento PDF, que recoge la ficha genérica con los datos de aforo de cada estación fija (IMD, % pesados, semana media, día medio, intensidades medias mensuales, I30 e I150), además de dos planos en los que se muestra la ubicación de cada una de estas estaciones en la red autonómica de carreteras, coloreada según diversas categorías de tráfico total o pesado.

Por outra banda unha aplicación, realizada con MapObjects, que permite emplazar sobre un plano da rede de estradas as estacións de aforo fixas e móviles explotadas ó longo dos últimos dez años, amosando ademáis as series históricas de IMD e porcentaxes de pesados só para estaciones fixas.

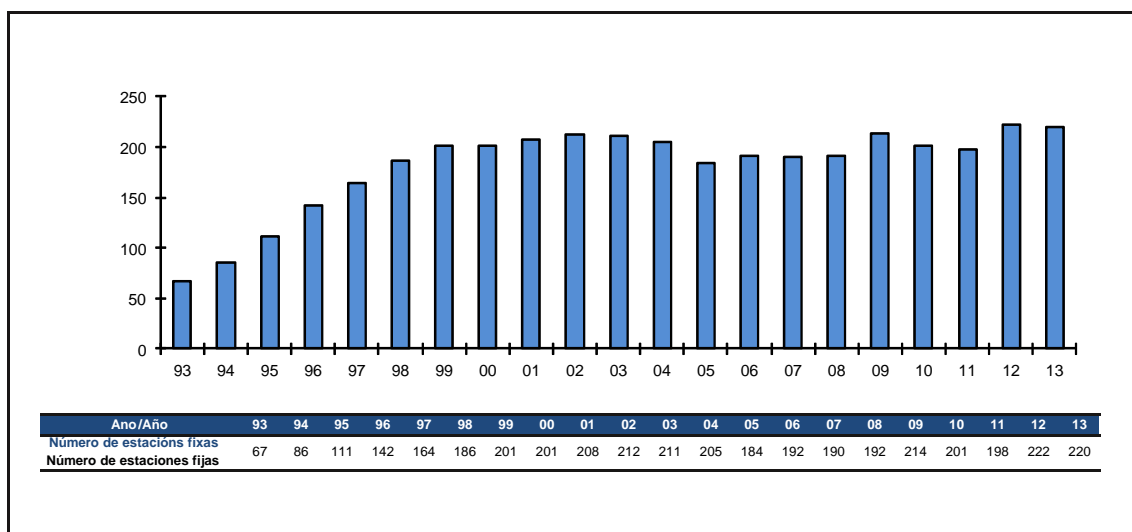
Por otra parte una aplicación, realizada con MapObjects, que permite emplazar sobre un plano de la red de carreteras las estaciones de aforo fijas y móviles explotadas a lo largo de los últimos diez años, mostrando además las series históricas de IMD y porcentajes de pesados sólo para estaciones fijas.

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 abrange 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 2013:

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 2013:



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 diaaria 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 viaaria.

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 pozoacións 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 soportalo tráfico de vehículos pesados.
- Análise da incidencia das novas infraestruturas nos usuarios, rexistrando as intensidades reais destas infraestruturas unha vez postas en funcionamento e comparándolas 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 contrapónse á idea de optimiza-los recursos dispoñibles. Para poder acada-los dous obxectivos, é dicir, uns datos fiables e unha optimización dos recursos, recórrese ó *método da mostaxe*.

Este método consiste básicamente 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 registrén de manera continuada 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 insertar las espiras no firme da estrada.

De estas seccións 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 infraestrutura 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 comentamos, 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 se ha comentado, necesitan una instalación fija consistente en cuatro bucles magnéticos o espiras embebidas 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 casetas 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 de goma 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 transcurrido 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 diferenciarlo sentido do vehículo en función de cal dos dous tubos transmita 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 de goma 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 conteo. 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 transmita 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 2013 explotáronse un total de trescientas sesenta e dúas (362) estacións, das que duacentas vinte (220) foron fixas ou de detección magnética e cento corenta e dúas (142) de detección pneumática. Polo tanto, a detección magnética representou durante o ano 2013 o trinta e nove 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 2013 se explotaron un total de trescientas sesenta y dos (362) estaciones, de las que doscientas veinte (220) fueron fijas o de detección magnética y ciento cuarenta y dos (142) de detección neumática. Por tanto, la detección magnética representó durante el año 2013 el treinta y nueve por ciento del total.

5.- TIPO DE ESTACIONES

A Axencia Galega de Infraestruturas 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 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 do tráfico (anual, mensual, semanal e diaria).

5.- TIPO DE ESTACIONES

La Axencia Galega de Infraestruturas 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 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 del tráfico (anual, mensual, semanal y diaria).

- Estacións Complementarias.

Consideraranse estacións complementarias todas aquelas que non entran nas tipoloxías anteriores. Dentro desta categoría ímonos 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.

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 al menos un período dunha semana completa.

As 362 estacións explotadas durante o ano 2013 distribuíronse do xeito seguinte:

- 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.

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 362 estaciones explotadas durante el año 2013 se han distribuido de la siguiente manera:

ESTACIÓNES OPERATIVAS 2013 / ESTACIONES OPERATIVAS 2013					
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Total
Est. Permanentes	43	20	14	27	104
Est. Complementarias (Esp)	36	20	26	34	116
Est. Complementarias (Gom)	49	29	28	36	142
Total	128	69	68	97	362

- Outras estacións.

Por outra parte, tivéronse en conta para a redacción desta memoria de tráfico os datos aportados polas estacións permanentes que a Dirección General de Tráfico (DGT) explotou na rede autonómica de estradas, ase como as estacións permanentes que xestionaron as empresas concesionarias dalgunhas autovías galegas. A relación destas estacións é a seguinte:

- Otras estaciones.

Por otra parte, se han tenido en cuenta para la redacción de esta memoria de tráfico los datos aportados por las estaciones permanentes que la Dirección General de Tráfico (DGT) explotó en la red autonómica de carreteras, así como las estaciones permanentes que gestionaron las empresas concesionarias de algunas autovías gallegas. La relación de estas estaciones es la siguiente:

PROVINCIA	Estrada/Carretera	PK	CÓDIGO	TIPO 2013
A Coruña	AC-164	7,24	AC-164(7)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AC-250	0,00	AC-250(0)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AC-543	0,68	AC-543(0)DGT	PERMANENTE-DGT
Lugo	LU-530	2,60	LU-530(2)DGT	PERMANENTE-DGT
Lugo	LU-546	0,67	LU-546(0)DGT	PERMANENTE-DGT
A Coruña	AG-11	0,99	AG-11(0)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	2,25	AG-11(2)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	5,15	AG-11(5)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	10,09	AG-11(10)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	11,92	AG-11(11)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	17,81	AG-11(17)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	19,24	AG-11(19)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	25,19	AG-11(25)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	31,03	AG-11(31)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	34,98	AG-11(34)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-11	38,68	AG-11(38)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	1,55	AG-56(1)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	3,70	AG-56(3)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	6,45	AG-56(6)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	9,00	AG-56(9)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AG-56	11,30	AG-56(11)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AC-522	0,95	AC-522(0)	PERMANENTE-CONCESIÓN
A Coruña	AC-522	3,05	AC-522(3)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	3,00	AG-41(3)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	4,00	AG-41(5)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	8,20	AG-41(8)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	14,00	AG-41(14)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	15,39	AG-41(15)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Pontevedra	AG-41	17,94	AG-41(17)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Ourense	AG-31	0,70	AG-31(0)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Ourense	AG-31	6,40	AG-31(6)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Ourense	AG-31	10,80	AG-31(10)	PERMANENTE-CONCESIÓN
Ourense	AG-31	16,20	AG-31(16)	PERMANENTE-CONCESIÓN

6.- CARACTERÍSTICAS XERAIS DO TRÁFICO EN 2013

Analizando os datos rexistrados polas estacións de aforo que funcionaron tanto no ano 2012 como no 2013 despréndese que as intensidades rexistradas por elas experimentaron un descenso do -1,2 por cento para o global de Galicia, fronte ao -5,4 por cento rexistrado no período 11-12. Desglosándoo por provincias, o descenso maior rexistrouse na provincia de Ourense con un -4,8 por cento, seguida por Lugo có -4,2 por cento e A Coruña có -0,3 por cento. A provincia de Pontevedra rexistrou un lixeiro ascenso do 0,3 por cento.

Do tráfico rexistrado polas estacións de aforo durante 2013 o 7,8 por cento correspondeuse con vehículos pesados, valor similar ó rexistrado nesas mesmas estacións durante o ano anterior (7,75%). Por provincias, as porcentaxes máis elevadas rexistráronse Lugo e Ourense, co 10,5% e o 8,2 % respectivamente. Polo contrario, os valores

6.- CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL TRÁFICO EN 2013

Analizando los datos registrados por las estaciones de aforo que funcionaron tanto en el año 2012 como en el 2013 se desprende que las intensidades registradas por ellas experimentaron un descenso del -1,2 por ciento para el global de Galicia, frente al -5,4 por ciento registrado en el periodo 11-12. Desglosándolo por provincias, el descenso mayor se registró en la provincia de Ourense con un -4,8 por ciento, seguida por Lugo con el -4,2 por ciento y A Coruña con el -0,3 por ciento. La provincia de Pontevedra registró un ligero ascenso del -0,3 por ciento.

Del tráfico registrado por las estaciones de aforo durante 2013 el 7,8 por ciento se correspondió con vehículos pesados, valor similar al registrado en las mismas estaciones durante el año anterior (7,75%). Por provincias, los porcentajes más elevados se registraron en Lugo y Ourense, con el 10,5% y el 8,2 % respectivamente. Por el contrario los

mínimos correspondieron ás provincias de A Coruña e Pontevedra, co 7,5 e o 5,1 por cento respectivamente. Na seguinte táboa representáronse as lonxitudes da Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA) por provincia e por intervalos de intensidade:

valores mínimos correspondieron a las provincias de A Coruña y Pontevedra, con el 7,5 y el 5,1 por ciento respectivamente. En la siguiente tabla se han representado las longitudes de la Rede Autonómica de Estradas de Galicia (RAEGA) por provincia y por intervalos de intensidad:

LONXITUDES/LONGITUDES AFORADAS EN RAEGA POR INTERVALOS DE IMD

INTERVALO IMD	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	Galicia
<1.000	295,82	800,40	533,98	348,76	1.978,96
1.000-2.999	596,56	479,92	366,30	344,36	1.787,14
3.000-4.999	339,27	118,80	75,07	183,23	716,37
5.000-9.999	306,31	57,39	44,07	255,80	663,57
10.000-14.999	134,26	0,99	14,52	116,88	266,65
15.000-24.999	36,14	0,00	0,00	32,72	68,86
>25.000	10,06	0,00	0,00	0,00	10,06
TOTAL	1.718,42	1.457,50	1.033,94	1.281,75	5.491,61

Para a determinación desta táboa e das que seguen consideráronse todos los aforos realizados nos últimos anos, expandindo os datos ata o ano 2013 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 intensidade, 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 2013 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:

MEMORIA DE TRÁFICO | 2013

A Coruña

INTERVALO IMD	LONXITUD (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶) TOTAL	VEH-KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	295,82	517	55,8	4,3	7,7%
1.000-2.999	596,56	1.854	403,6	33,0	8,2%
3.000-4.999	339,27	3.771	467,0	37,7	8,1%
5.000-9.999	306,31	7.101	793,9	59,4	7,5%
10.000-14.999	134,26	12.229	599,3	32,6	5,4%
15.000-24.999	36,14	17.974	237,1	12,7	5,4%
>25.000	10,06	31.237	114,7	5,5	4,8%
TOTAL	1.718,42	4.259	2.671,4	185,2	6,9%

Lugo

INTERVALO IMD	LONXITUD (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶) TOTAL	VEH-KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	800,40	467	136,4	14,1	10,3%
1.000-2.999	479,92	1.832	320,9	33,0	10,3%
3.000-4.999	118,80	4.110	178,2	18,5	10,4%
5.000-9.999	57,39	6.082	127,4	10,5	8,2%
10.000-14.999	0,99	10.793	3,9	0,3	7,7%
15.000-24.999	0,00	0	0,0	0,0	0,0%
>25.000	0,00	0	0,0	0,0	0,0%
TOTAL	1.457,50	1.441	766,8	76,4	10,0%

Ourense

INTERVALO IMD	LONXITUD (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM (x10 ⁶) TOTAL	VEH-KM (x10 ⁶) PESADOS	% Pes.
<1.000	533,98	455	88,6	8,2	9,3%
1.000-2.999	366,30	1.681	224,8	18,4	8,2%
3.000-4.999	75,07	3.602	98,7	6,5	6,6%
5.000-9.999	44,07	6.211	99,9	7,6	7,6%
10.000-14.999	14,52	11.793	62,5	4,2	6,7%
15.000-24.999	0,00	0	0,0	0,0	0,0%
>25.000	0,00	0	0,0	0,0	0,0%
TOTAL	1.033,94	1.522	574,5	44,9	7,8%

galicia



XUNTA
DE GALICIA

MEMORIA DE TRÁFICO | 2013

Pontevedra					
INTERVALO IMD	LONXITUD (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTAL	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
<1.000	348,76	511	65,0	4,1	6,3%
1.000-2.999	344,36	1.812	227,8	13,4	5,9%
3.000-4.999	183,23	3.639	243,4	12,8	5,3%
5.000-9.999	255,80	7.409	691,8	33,0	4,8%
10.000-14.999	116,88	12.468	531,9	24,8	4,7%
15.000-24.999	32,72	16.939	202,3	13,3	6,6%
>25.000	0,00	0	0,0	0,0	0,0%
TOTAL	1.281,75	4.194	1.962,2	101,4	5,2%

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	LONXITUD (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTAL	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
<1.000	1.978,96	479	345,8	30,7	8,9%
1.000-2.999	1.787,14	1.805	1.177,1	97,8	8,3%
3.000-4.999	716,37	3.776	987,3	75,5	7,6%
5.000-9.999	663,57	7.073	1.713,0	110,5	6,5%
10.000-14.999	266,65	12.305	1.197,6	61,9	5,2%
15.000-24.999	68,86	17.482	439,4	26,0	5,9%
>25.000	10,06	31.237	114,7	5,5	4,8%
TOTAL	5.491,61	2.981	5.974,9	407,9	6,8%

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

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

MEMORIA DE TRÁFICO | 2013

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 ($\times 10^6$) TOTAL	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	178,35	9.257	602,6	44,7	7,4%
PB	564,55	5.448	1.122,7	76,4	6,8%
PC	519,61	3.534	670,3	45,7	6,8%
S	455,91	1.657	275,8	18,4	6,7%
TOTAL	1.718,42	4.259	2.671,4	185,2	6,9%

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 ($\times 10^6$) TOTAL	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	85,41	3.849	120,0	12,8	10,7%
PB	237,24	3.169	274,4	25,7	9,4%
PC	485,46	1.351	239,4	25,2	10,5%
S	649,39	561	133,0	12,7	9,5%
TOTAL	1.457,50	1.441	766,8	76,4	10,0%

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 ($\times 10^6$) TOTAL	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	47,97	6.077	106,4	9,3	8,7%
PB	300,90	2.309	253,6	18,6	7,3%
PC	99,18	1.550	56,1	4,5	8,0%
S	585,89	741	158,4	12,5	7,9%
TOTAL	1.033,94	1.522	574,5	44,9	7,8%

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

MEMORIA DE TRÁFICO | 2013

Pontevedra					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTAL	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	115,03	8.367	351,3	17,0	4,8%
PB	310,28	7.189	814,2	46,4	5,7%
PC	336,28	3.744	459,6	21,7	4,7%
S	520,16	1.776	337,1	16,3	4,8%
TOTAL	1.281,75	4.194	1.962,2	101,4	5,2%

VAC (Vía alta capacidade/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.

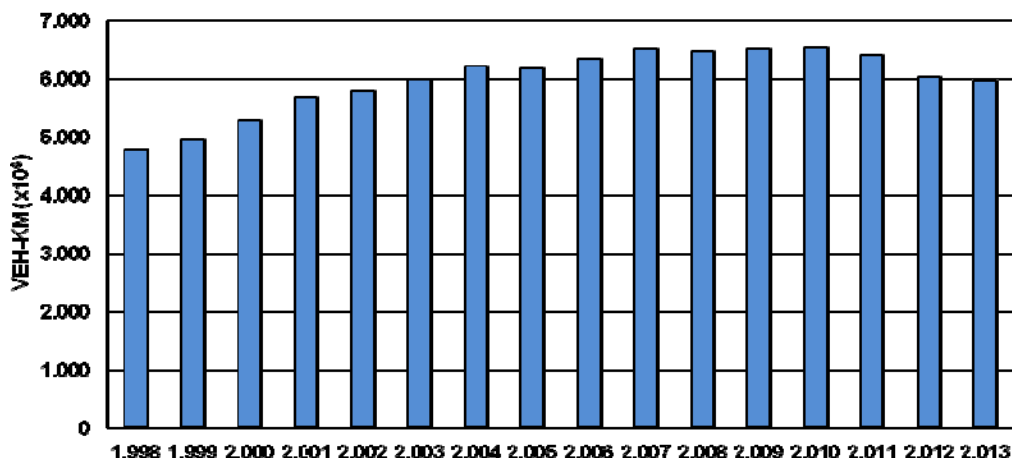
En la siguiente tabla se ha efectuado el total de los cuatro cuadros anteriores, obteniéndose, por consiguiente, la tabla de vehículos-kilómetro por tipo de red para el conjunto de Galicia.

Galicia					
TIPO REDE TIPO RED	LONXITUDE (QM) LONGITUD (KM)	IMD MEDIA	VEH-KM ($\times 10^6$) TOTAL	VEH-KM ($\times 10^6$) PESADOS	% Pes.
VAC	426,76	7.577	1.180,3	83,8	7,1%
PB	1.412,97	4.779	2.464,9	167,1	6,8%
PC	1.440,53	2.711	1.425,4	97,1	6,8%
S	2.211,35	1.120	904,3	59,9	6,6%
TOTAL	5.491,61	2.981	5.974,9	407,9	6,8%

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

Por último, obsérvase a continuación a evolución do tráfico dos últimos dezaseis anos. Na táboa compáranse os valores de lonxitude total da rede, IMD e vehículos-kilómetro para cada ano. Obtense, ademais, o incremento anual do tráfico para cada año 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 diecisiete 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 (x10 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%	5,0%
2.001	5.097,8	3.055	5.684,0	7,8%	5,9%
2.002	5.131,2	3.083	5.774,7	1,6%	4,8%
2.003	5.214,9	3.145	5.985,5	3,7%	4,6%
2.004	5.258,4	3.244	6.226,5	4,0%	4,5%
2.005	5.291,4	3.202	6.183,3	-0,7%	3,7%
2.006	5.307,5	3.274	6.342,0	2,6%	3,6%
2.007	5.372,2	3.321	6.512,9	2,7%	3,5%
2.008	5.418,1	3.263	6.469,9	-0,7%	3,1%
2.009	5.434,9	3.279	6.504,5	0,5%	2,8%
2.010	5.429,3	3.293	6.525,6	0,3%	2,6%
2.011	5.446,0	3.227	6.414,6	-1,7%	2,3%
2.012	5.474,4	3.011	6.033,8	-5,9%	1,7%
2.013	5.491,6	2.981	5.974,9	-1,0%	1,5%

7.- DESCRICIÓN DOS DATOS INCLUÍDOS NA MEMORIA

Para cada unha das estacións de aforo magnéticas explotadas durante o ano 2013 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 2013).

7.-DESCRIPCIÓN DE LOS DATOS INCLUIDOS EN LA MEMORIA

Para cada una de las estacións de aforo magnéticas explotadas durante el año 2013 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 2013).

Na variación mensual reflíctese a evolución dos dous 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 graficamente a variación deses parámetros, referenciándoo non como valor absoluto, senón como porcentaxe da I.M.D. Para rematar tamén inclúese a evolución da I.M.D. desde 2009 ata 2013.

En la variación mensual se refleja la evolución de los dos parámetros 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 2009 hasta 2013.

8. - ANEXO DE DEFINICIONES**8.- ANEJO DE DEFINICIONES**

INTENSIDADE MEDIA DIARIA (I.M.D.): Número total de vehículos que pasan durante un año 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

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 ordena-

hora por hora ó longo dun (1) ano.

ción 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.

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.

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.

ESTACIONES DE AFORO SEMIPERMANENTES: Son estaciones de detección magnética que aforan todas las horas durante períodos de 30 días en meses alternos, de tal manera que a lo largo del año hayan registrado el 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 móviles que utilizan detección pneumática.

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 das intensidades diarias de todo un ano agrupado por días da semana ou tipos de días (laborais ou 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.

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 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 2013

- Tráfico total.

Pódense 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.

- A finais dos mes de xaneiro, entra en servizo o tronco da AG-31 con 18,09 km de lonxitude, conectando a saída 217 da A-52 con Celanova. O cal, afecta directamente ó tráfico rexistrado na OU-540(16).

- En xuño entra en servizo a estrada AC-304, de 1,36 km de lonxitude, que conecta a AG-56 á altura de Brión coa AC-300 en Soigrexa.

- En xullo entra en servizo a Variante de Ortigueira (CG-1.3), conectando Ferreiroás con Espasante, ó longo de 7,57 km.

9.- INCIDENCIAS EN LOS DATOS DE TRÁFICO DE 2013

- 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.

- A finales del mes de enero entra en servicio el tronco de la AG-31 con 18,09 km de longitud, conectando la salida 217 de la A.52 con Celanova. Lo cual, afecta directamente al tráfico registrado en la OU-540(16).

- En junio entra en servicio la carretera AC-304, de 1,36 km de longitud, que conecta la AG-56 a la altura de Brión con la AC-300 en Soigrexa.

- En julio, entra en servicio la Variante de Ortigueira (CG-1.3), conectando Ferreiroás con Espasante, a lo largo de 7,57 km.

· En setembro, entra en servizo a totalidade dos tramos da Vía Ártabra mediante a apertura ao tráfico do último tramo da VG-1.3, dende o Enlace de Meirás (AC-183) ata o Enlace de O Castelo (AG-13), e os dous tramos que forman a estrada AG-31 entre O Castelo (VG-1.3) e Coiro (N-VI). Deste xeito, a Vía Ártabra, alcanza unha lonxitude total de 8,3 km. Asociada a esta Vía, tamén en setembro, entrou en servizo a estrada AC-527 que conecta a AG-13 con núcleo de Oleiros ó longo de 1,76 km.

- 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 ata entón servían como referente, a 6 metros, polo que reprogramáronse todos los equipos das esta-

· En septiembre, entra en servicio la totalidad de los tramos de la Vía Ártabra mediante la apertura al tráfico del último tramo de la VG-1.3, entre o Enlace de Meirás (AC-183) hasta el Enlace de O Castelo (AG-13), y los dos tramos que forman la carretera AG-31 entre O Castelo (VG-1.3) y Coiro (N-VI). De este modo, la Vía Ártabra, alcanza una longitud total de 8,3 km. Asociada a esta Vía, también en setiembre, entró en servicio la carretera AC-527 que conecta la AG-13 con el núcleo de Oleiros a lo largo de 1,76 km.

- 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

cións 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 2005 ó 2013 cos anos anteriores, e, como é lóxico, produciuse un cambio xeneralizado da porcentaxe de pesados nos datos rexistrados polas estacións de aforo.

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 2005 al 2013 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 2013

A continuación enuméranse os festivos durante 2013 na Comunidade Autónoma Galega, por orde cronolóxico, que tivérонse en conta na redacción desta Memoria:

10.- CALENDARIO 2013

A continuación se enumeran los festivos durante 2013 en la Comunidad Autónoma Gallega, por orden cronológico, que se han tenido en cuenta en la redacción de esta Memoria:

01/01/2013	Día de Aninovo / Día de Año nuevo
28/03/2013	Xoves Santo / Jueves Santo
29/03/2013	Venres Santo / Viernes Santo
01/05/2013	Festa do Traballo / Fiesta del Trabajo
17/05/2013	Día das Letras Galegas / Día de las Letras Gallegas
24/06/2013	Día de San Xoan / Día de San Juan
25/07/2013	Día nacional de Galicia / Día Nacional de Galicia
15/08/2013	A Asunción / La Asunción
12/10/2013	Día da Hispanidade / Día de la Hispanidad
01/11/2013	Día de Tódolos Santos / Día de Todos los Santos
06/12/2013	Día da Constitución / Día de la Constitución
25/12/2013	Navidade / Navidad

Fonte: Decreto 169/2012, do 1 de agosto, polo que se determinan as festas da Comunidade Autónoma de Galicia do calendario laboral para o ano 2013 (DOG 10/8/2012) e Resolución do 30 de outubro de 2012, da Dirección Xeral de Emprego, pola que se publica a relación de festas laborales para o ano 2013 (CE BOE 3/11/2012)

Nota: Non se relacionan os festivos que coinciden en domingo

Fuente: Decreto 169/2012, de 1 de agosto, por el que se determinan las fiestas de la Comunidad Autónoma de Galicia del calendario laboral para el año 2013 (DOG 10/8/2012) y Resolución del 30 de octubre de 2012, de la Dirección General de Empleo, por la que se publica la relación de fiestas laborales para el año 2013 (CE BOE 3/11/2012)

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

LISTADO DE ESTACIÓNS

LISTADO DE ESTACIONES

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 2)
7. OURENSE (2 DE 2)
8. PONTEVEDRA (1 DE 3)
9. PONTEVEDRA (2 DE 3)
10. PONTEVEDRA (3 DE 3)



PROVINCIA DE A CORUÑA

2013

Código Estación	Tipo	Cuadrí. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AC-101(4)	Com	13 T	As Pontes (AC-101)	As Pontes (AC-119) - CP-4401	PC	1.469	8,3%
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	Cerdido - Esteiro (AC-566)	PC	1.052	7,9%
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	Enl. AP-9 - Xubia (AC-862)	PC	8.851	4,4%
AC-133(6)	Com	10 T	Piñeiro	A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)	S	3.609	4,1%
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)	PC	13.323	4,8%
AC-164(7)	Per	10 R	Insua	Bergondo (AC-162) - Ínsua (N-651)	PC	11.488	3,6%
AC-221(3)	Com	9 R	Cadro Camiños	San Pedro de Nós (N-VI) - Cadro Camiños (AC-214)	S	3.943	4,6%
AC-240(10)	Per	9 M	Touro (AC-240)	Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)	S	528	9,1%
AC-250(0)	Per	8 N	Barciela	Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)	S	4.113	6,1%
AC-305(0)	Per	6 K	Dodro	Padrón (AG-11) - Bexo (AC-306)	PC	3.542	4,8%
AC-305(13)	Com	5 K	Araño	Bexo (AC-306) - Enl. Taragoña (AG-11)	PC	2.268	6,4%
AC-305(30)	Per	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	Boiro (Desvío Enl. Boiro Norte AG-11) - Pobra do Caramiñal (AC-302)	PC	6.587	4,0%
AC-306(1)	Com	6 K	Bexo	Bexo (AC-305) - O Regueiro (AC-553)	S	435	13,6%
AC-400(24)	Com	7 P	Pico Cedeira	Cerceda - A Silva (AC-413)	PC	2.055	9,7%
AC-400(35)	Per	6 P	Castiñeiro (AC-400)	A Silva (AC-413) - O Empalme (Estda. A Carballo)	PC	1.239	14,1%
AC-400(64)	Com	4 N	A Pereira Sur	A Pereira (AC-441) - Pino do Val	PC	3.200	9,5%
AC-404(14)	Com	4 P	Zas	Zas (CP-9304) - Baio (AC-552)	PC	2.263	7,0%
AC-413(6)	Com	8 P	Lesta	Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)	PC	1.941	11,3%
AC-415(5)	Per	8 R	Pastoriza	Pastoriza - Sabón (AC-552)	PC	10.299	4,9%
AC-418(5)	Com	5 Q	Buño	Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)	PC	9.014	5,6%
AC-419(4)	Com	5 Q	Pazos	Buño (AC-422) - Ponteceso (AC-424)	PC	4.487	6,9%
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	Vimianzo - Resesindes (AC-433)	PC	2.972	7,5%
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	Berdoias (AC-552) - Muiños	PC	1.546	7,4%
AC-441(9)	Com	3 O	Baiñas	Pereira (AC-400) - Boudaíneira (AC-442)	PC	2.547	12,8%
AC-522(0)	Per	7 M	Biduido	As Galanas (N-550) - Enl. Biduido	PB	4.002	9,7%
AC-522(3)	Per	7 M	As Galanas Norte (AC-522)	Enl. Biduido - Pardiñas (AG-56)	PB	3.123	11,3%
AC-523(7)	Com	8 Q	Río Anllóns	AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)	PB	7.147	12,6%
AC-524(5)	Per	9 O	Ordes	Enl. A9 - Xanceda (AC-223)	PB	2.804	9,6%
AC-527(0)	Per	9 R	Variante Oleiros (AC-527)	Oleiros (AG-13) - Oleiros (DP-1707)	PB	2.544	1,7%

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

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

Estación: AC-101(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

As Pontes (AC-101)

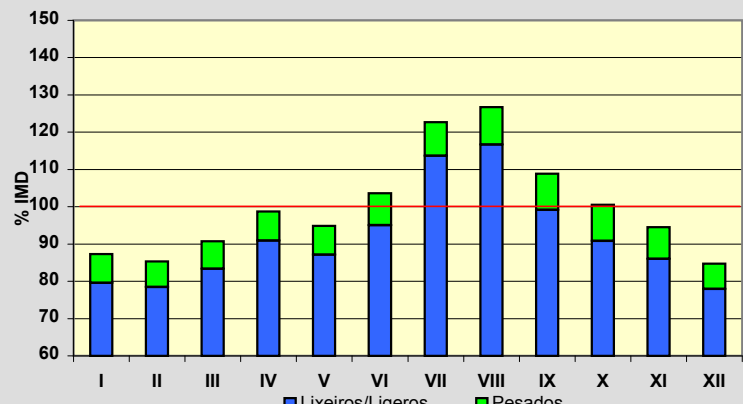
IMD: 1.469 I₃₀: 195

Treito/Tramo:

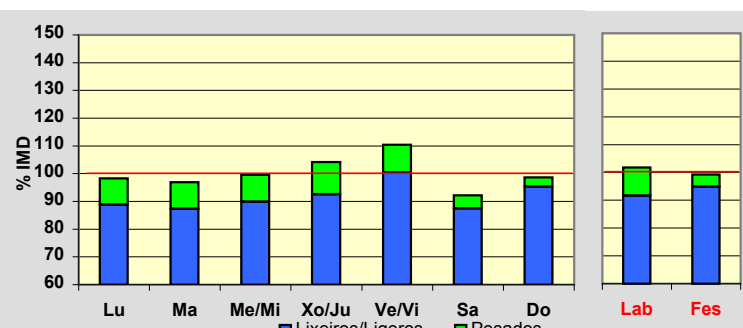
As Pontes (AC-119) - CP-4401

% Pes.: 8,3 I₁₅₀: 151**Variación Mensual**

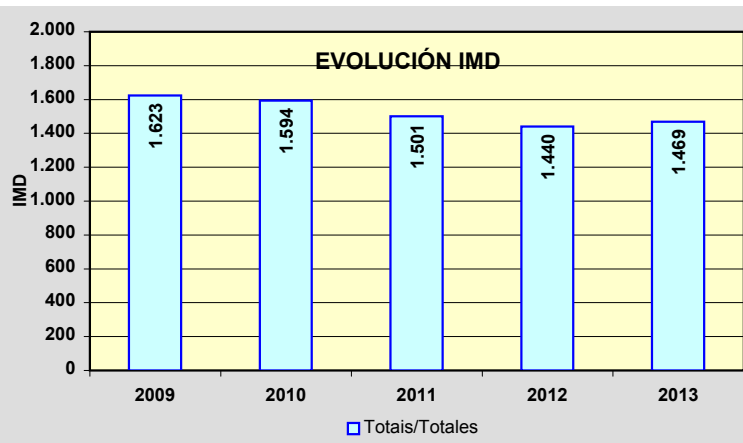
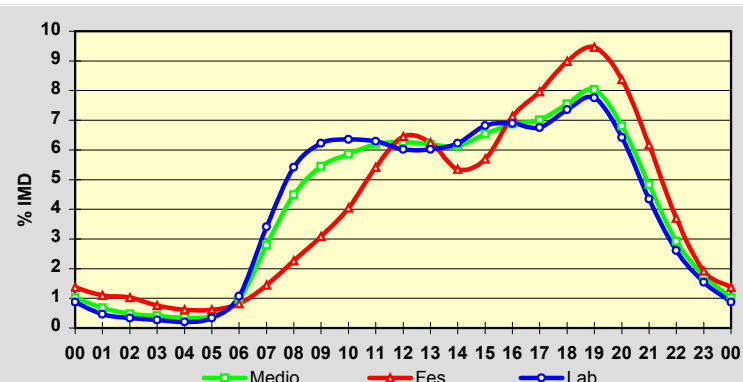
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.283	87.34	8.9
II	1.254	85.36	8.1
III	1.333	90.74	8.1
IV	1.450	98.71	7.9
V	1.394	94.89	8.2
VI	1.522	103.61	8.3
VII	1.802	122.67	7.3
VIII	1.861	126.68	7.9
IX	1.599	108.85	8.9
X	1.477	100.54	9.7
XI	1.388	94.49	9.0
XII	1.245	84.75	8.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.444	98.30	9.6
Ma	1.423	96.87	9.8
Me/Mi	1.463	99.59	9.8
Xo/Ju	1.531	104.22	11.2
Ve/Vi	1.622	110.42	9.1
Sa	1.355	92.24	5.2
Do	1.450	98.71	3.4
Lab	1.495	101.77	9.9
Fes	1.458	99.25	4.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	20	15
01	7	16	10
02	5	15	7
03	4	11	6
04	3	9	5
05	5	9	6
06	16	12	14
07	51	21	41
08	81	33	66
09	93	45	80
10	95	59	86
11	94	79	91
12	90	94	92
13	90	91	91
14	93	78	90
15	102	83	96
16	103	104	101
17	101	116	103
18	110	131	111
19	116	138	118
20	96	122	100
21	65	90	71
22	39	54	43
23	23	28	26
	1.495	1.458	1.469



Estación: **AC-102(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PC**

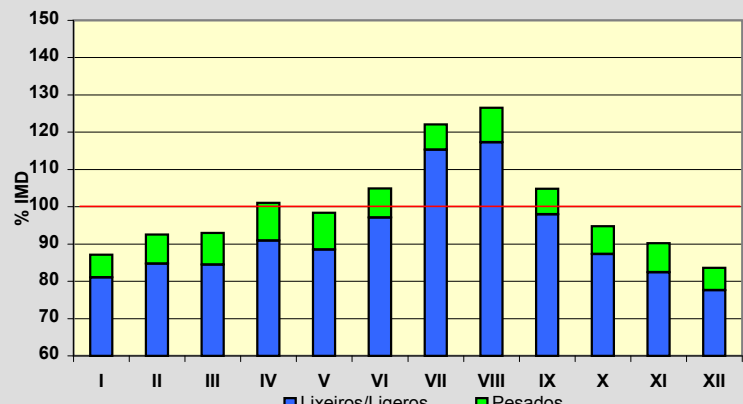
Nome/Nombre:

CerdidoIMD: **1.052** I_{30} : **121**

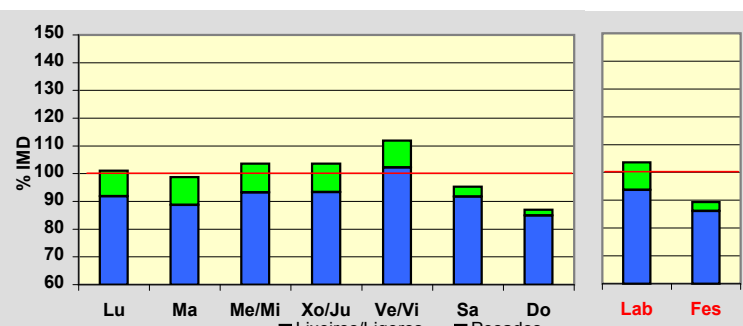
Treito/Tramo:

Cerdido - Esteiro (AC-566)% Pes.: **7,9** I_{150} : **102****Variación Mensual**

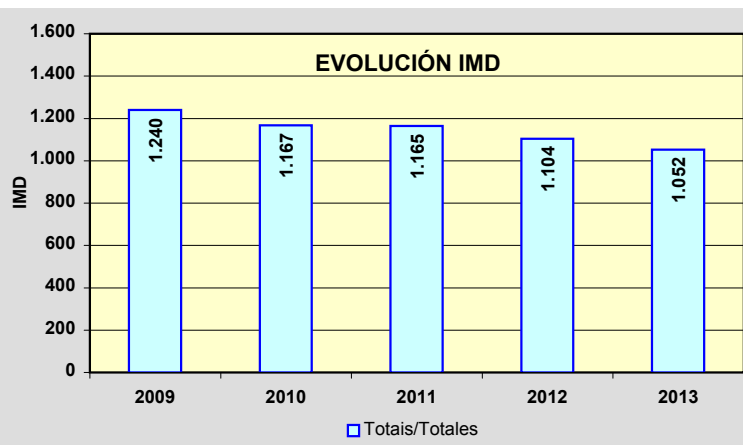
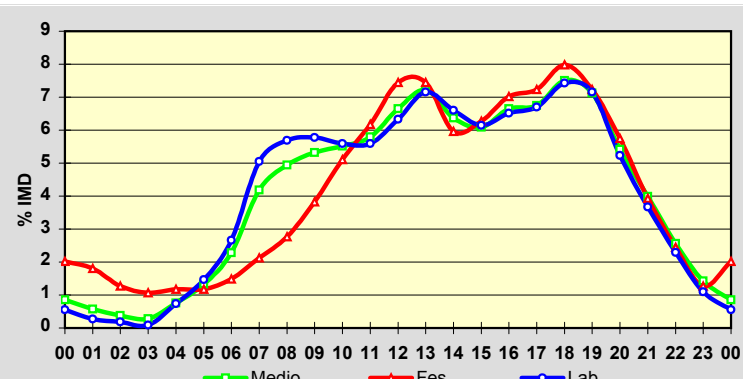
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	917	87.17	7.0
II	974	92.59	8.5
III	978	92.97	9.1
IV	1.063	101.05	10.0
V	1.035	98.38	10.0
VI	1.104	104.94	7.5
VII	1.284	122.05	5.5
VIII	1.331	126.52	7.3
IX	1.103	104.85	6.6
X	997	94.77	7.9
XI	949	90.21	8.6
XII	880	83.65	7.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.063	101.05	9.1
Ma	1.039	98.76	10.2
Me/Mi	1.090	103.61	10.0
Xo/Ju	1.090	103.61	9.9
Ve/Vi	1.177	111.88	8.6
Sa	1.003	95.34	3.8
Do	915	86.98	2.3
Lab	1.090	103.61	9.5
Fes	940	89.35	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	19	9
01	3	17	6
02	2	12	4
03	1	10	3
04	8	11	8
05	16	11	14
06	29	14	24
07	55	20	44
08	62	26	52
09	63	36	56
10	61	48	58
11	61	58	61
12	69	70	70
13	78	70	76
14	72	56	67
15	67	59	64
16	71	66	70
17	73	68	71
18	81	75	79
19	78	68	75
20	57	54	57
21	40	37	42
22	25	23	27
23	12	12	15
	1.090	940	1.052



Estación: AC-115(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Neda

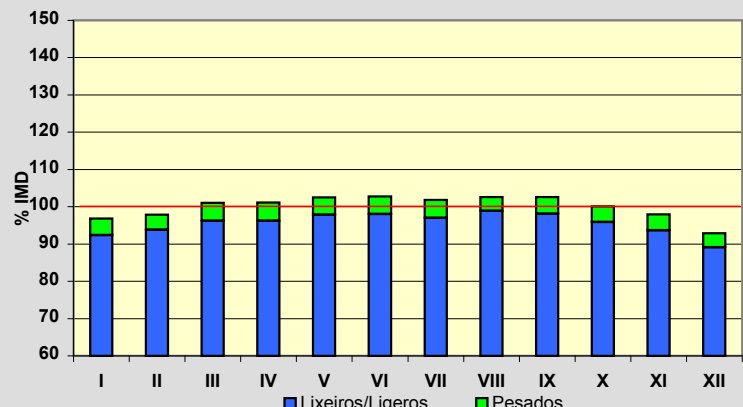
IMD: 8.851 I₃₀: 788

Treito/Tramo:

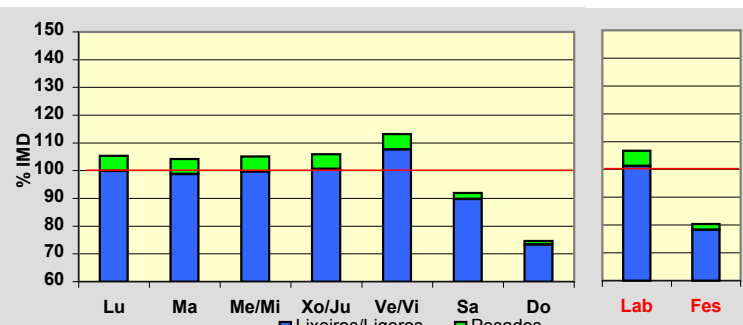
Enl. AP-9 - Xubia (AC-862)

% Pes.: 4,4 I₁₅₀: 749**Variación Mensual**

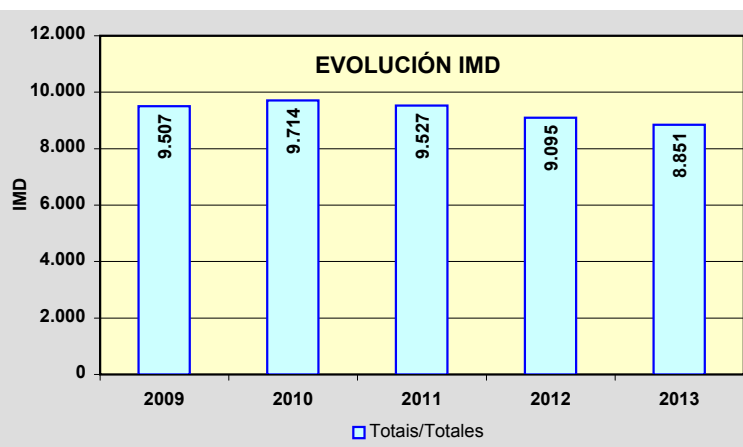
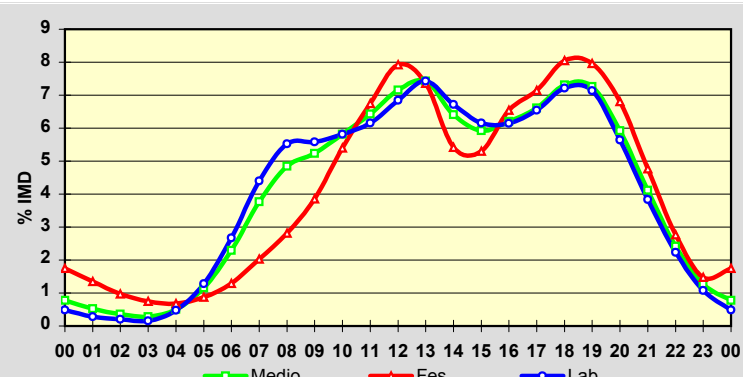
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.574	96.87	4.6
II	8.662	97.86	4.1
III	8.945	101.06	4.8
IV	8.948	101.10	4.8
V	9.070	102.47	4.5
VI	9.096	102.77	4.6
VII	9.011	101.81	4.7
VIII	9.078	102.56	3.6
IX	9.077	102.55	4.3
X	8.861	100.11	4.2
XI	8.669	97.94	4.4
XII	8.219	92.86	4.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.323	105.33	5.1
Ma	9.221	104.18	5.2
Me/Mi	9.306	105.14	5.2
Xo/Ju	9.372	105.89	5.0
Ve/Vi	10.021	113.22	4.9
Sa	8.141	91.98	2.4
Do	6.610	74.68	1.8
Lab	9.442	106.68	5.1
Fes	7.110	80.33	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	124	69
01	27	96	46
02	19	69	32
03	15	53	25
04	45	48	45
05	121	62	102
06	252	92	203
07	415	144	333
08	522	200	429
09	527	274	463
10	549	384	515
11	581	480	569
12	646	563	633
13	701	523	657
14	634	385	567
15	581	377	524
16	580	465	549
17	618	508	585
18	681	572	647
19	674	566	643
20	533	484	524
21	362	339	364
22	211	197	214
23	102	105	113
	9.442	7.110	8.851



Estación: AC-133(6)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Piñeiro

IMD: 3.609

 I_{30} : 368

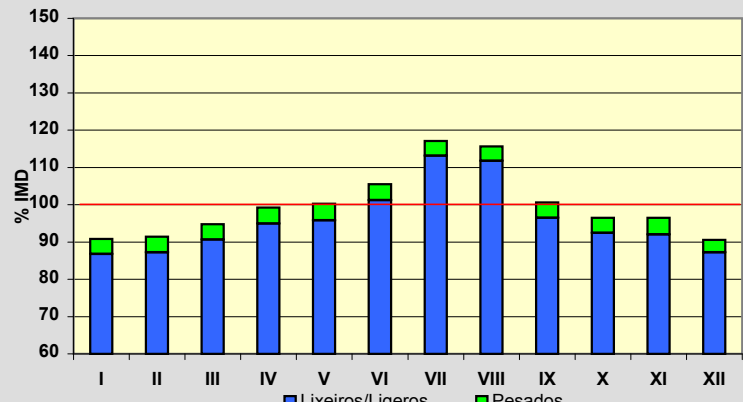
Treito/Tramo:

A Gallada (AC-122) - Franza (AC-123)

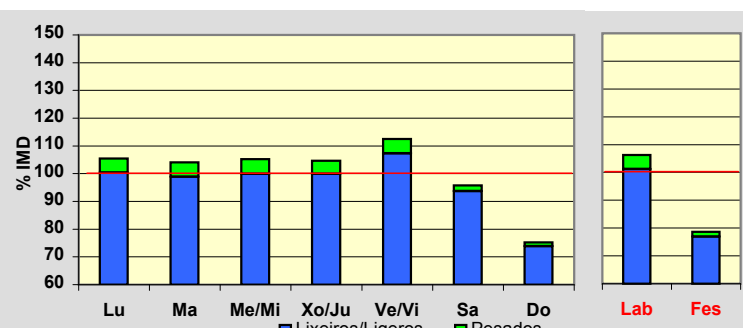
% Pes.: 4,1

 I_{150} : 325**Variación Mensual**

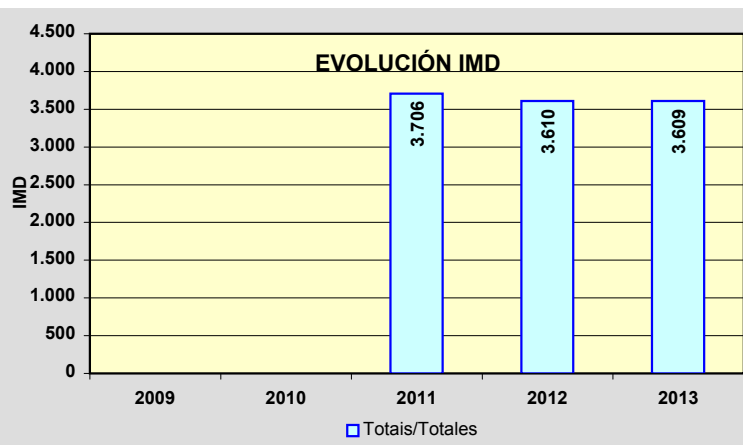
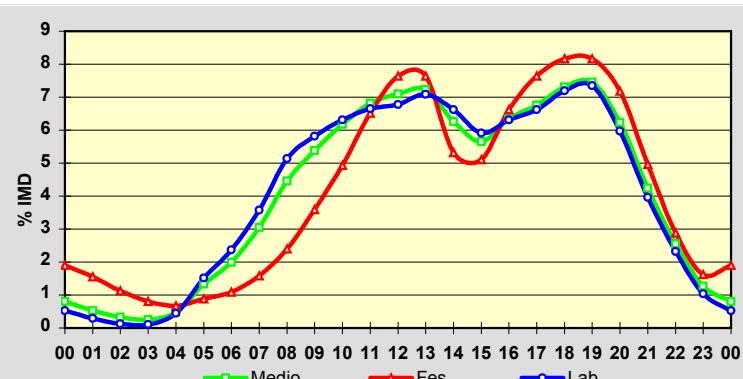
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.278	90.83	4.4
II	3.299	91.41	4.6
III	3.420	94.76	4.3
IV	3.581	99.22	4.3
V	3.620	100.30	4.5
VI	3.809	105.54	4.1
VII	4.228	117.15	3.4
VIII	4.175	115.68	3.4
IX	3.631	100.61	4.1
X	3.484	96.54	4.2
XI	3.482	96.48	4.6
XII	3.270	90.61	3.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.806	105.46	4.8
Ma	3.755	104.05	5.0
Me/Mi	3.798	105.24	5.0
Xo/Ju	3.778	104.68	4.6
Ve/Vi	4.059	112.47	4.6
Sa	3.455	95.73	2.1
Do	2.713	75.17	1.7
Lab	3.837	106.32	4.8
Fes	2.840	78.69	2.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	54	29
01	11	44	19
02	5	32	12
03	4	23	9
04	17	19	17
05	58	25	48
06	91	31	72
07	137	45	110
08	197	68	161
09	223	102	194
10	242	140	223
11	255	185	246
12	260	217	256
13	272	217	261
14	254	151	226
15	227	145	204
16	242	188	229
17	254	217	244
18	276	232	264
19	282	232	269
20	229	204	225
21	152	141	153
22	89	82	92
23	40	46	46
	3.837	2.840	3.609



Estación: AC-164(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Bergondo (AC-164)

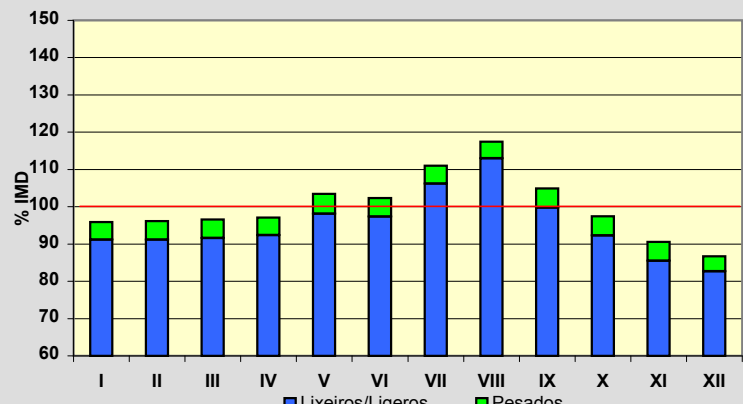
IMD: 13.323 I₃₀: 1.281

Treito/Tramo:

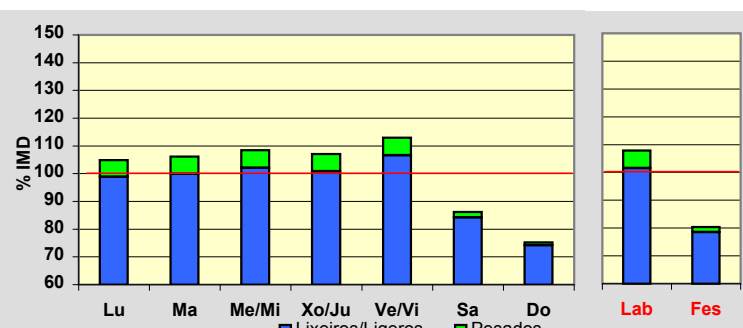
Guísamo (N-VI) - Bergondo (AC-162)

% Pes.: 4,8 I₁₅₀: 1.170**Variación Mensual**

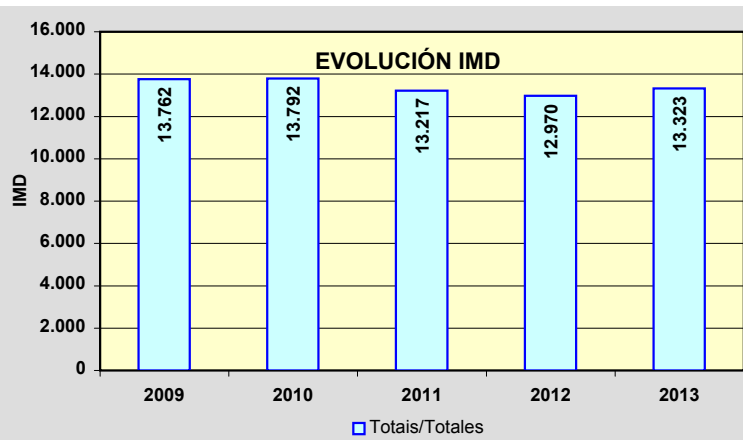
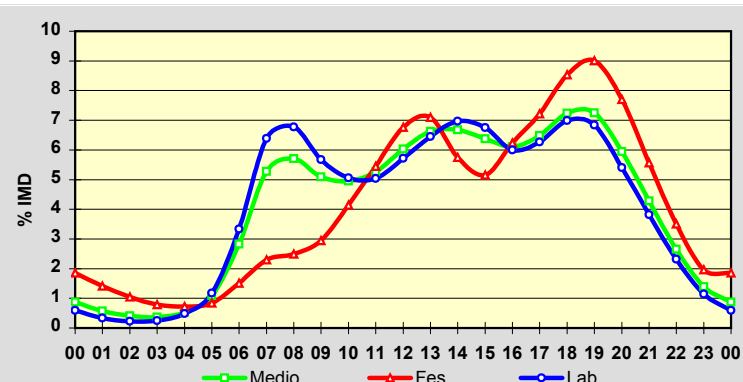
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.775	95.89	4.9
II	12.816	96.19	5.2
III	12.864	96.55	5.1
IV	12.938	97.11	4.9
V	13.778	103.42	5.1
VI	13.630	102.30	4.8
VII	14.786	110.98	4.3
VIII	15.645	117.43	3.8
IX	13.975	104.89	4.9
X	12.982	97.44	5.3
XI	12.064	90.55	5.6
XII	11.551	86.70	4.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.973	104.88	5.7
Ma	14.150	106.21	5.9
Me/Mi	14.450	108.46	5.9
Xo/Ju	14.271	107.12	5.8
Ve/Vi	15.043	112.91	5.6
Sa	11.480	86.17	2.2
Do	10.030	75.28	1.4
Lab	14.369	107.85	5.8
Fes	10.705	80.35	2.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	85	199	116
01	48	151	76
02	32	112	54
03	36	84	49
04	69	77	71
05	169	90	145
06	479	162	376
07	917	246	703
08	974	267	761
09	816	315	678
10	727	443	660
11	724	583	701
12	821	724	803
13	927	760	883
14	1.002	616	889
15	971	552	849
16	862	667	813
17	900	773	864
18	1.005	914	965
19	983	964	966
20	776	825	792
21	548	596	571
22	334	375	353
23	164	210	185
	14.369	10.705	13.323



Estación: AC-164(7)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Insua

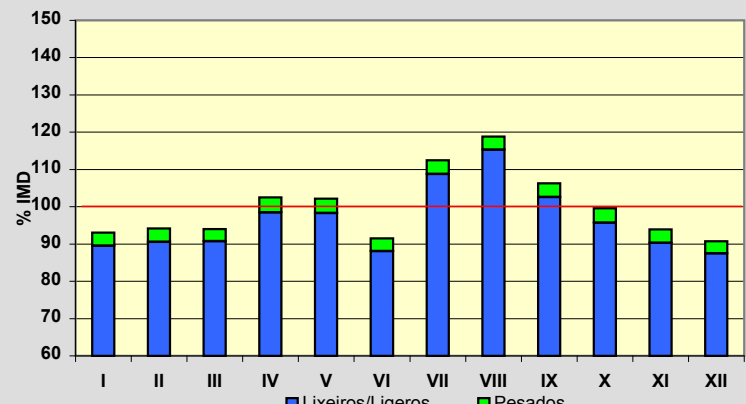
IMD: 11.488 I₃₀: 1.156

Treito/Tramo:

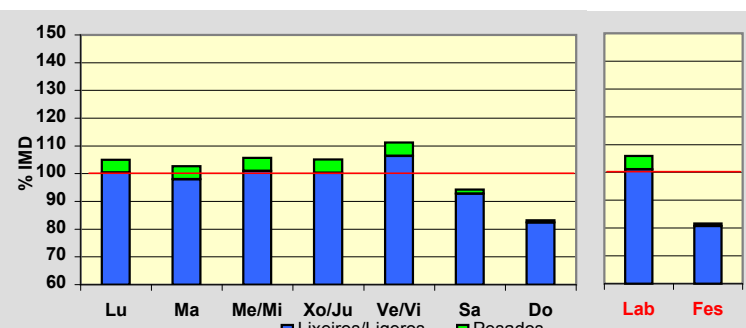
Bergondo (AC-162) - Ínsua (N-651)

% Pes.: 3,6 I₁₅₀: 1.006**Variación Mensual**

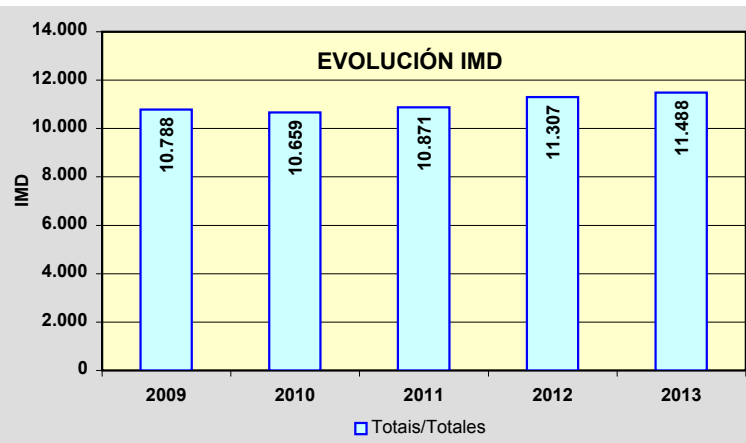
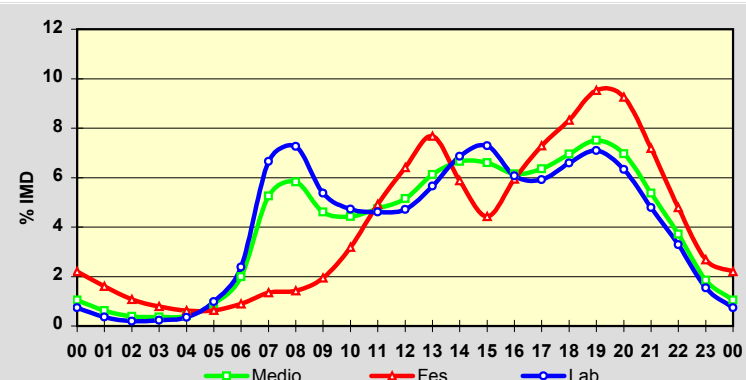
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.690	93.05	3.8
II	10.818	94.17	3.8
III	10.799	94.00	3.5
IV	11.774	102.49	3.9
V	11.737	102.17	3.8
VI	10.509	91.48	3.7
VII	12.925	112.51	3.3
VIII	13.654	118.85	3.0
IX	12.209	106.28	3.5
X	11.444	99.62	3.9
XI	10.788	93.91	3.8
XII	10.421	90.71	3.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.068	105.05	4.4
Ma	11.796	102.68	4.6
Me/Mi	12.144	105.71	4.5
Xo/Ju	12.081	105.16	4.6
Ve/Vi	12.772	111.18	4.3
Sa	10.827	94.25	1.6
Do	9.554	83.17	1.0
Lab	12.164	105.88	4.5
Fes	9.373	81.59	1.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	90	206	120
01	44	150	71
02	24	101	45
03	29	74	41
04	42	58	47
05	119	59	104
06	289	84	229
07	809	126	604
08	883	134	669
09	654	182	530
10	574	298	509
11	561	461	546
12	573	600	592
13	688	719	703
14	835	551	765
15	887	415	759
16	739	557	707
17	720	683	730
18	802	780	798
19	863	893	862
20	770	868	800
21	582	674	617
22	400	449	427
23	187	251	213
	12.164	9.373	11.488



Estación: AC-221(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Catro Camiños

IMD: 3.943

 I_{30} : 448

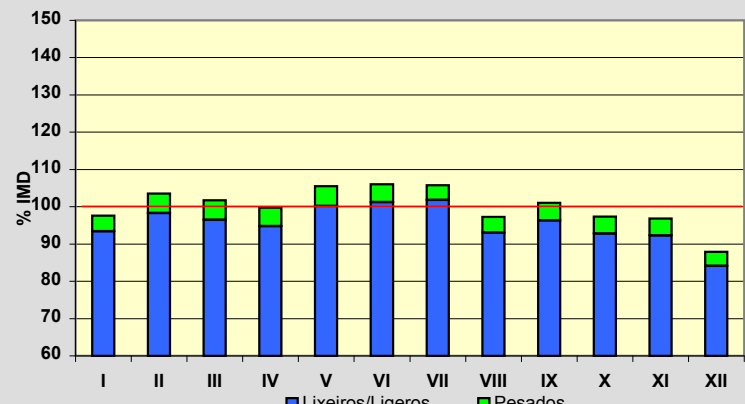
Treito/Tramo:

San Pedro de Nós (N-VI) - Catro Camiños (AC-214)

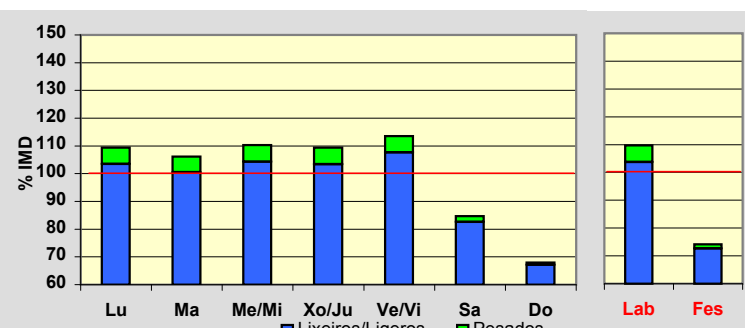
% Pes.: 4,6

 I_{150} : 418**Variación Mensual**

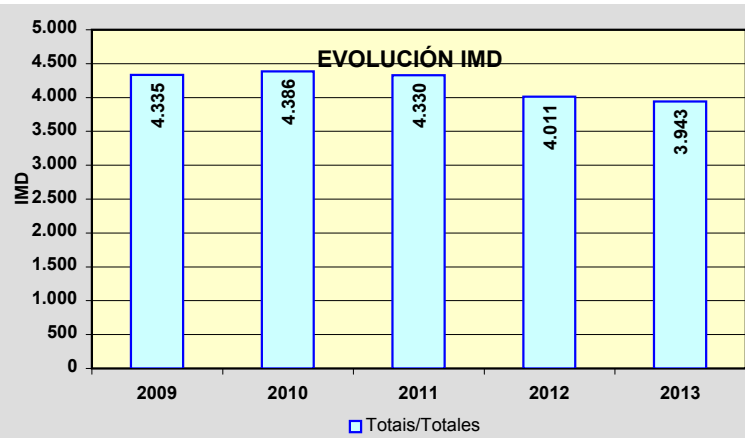
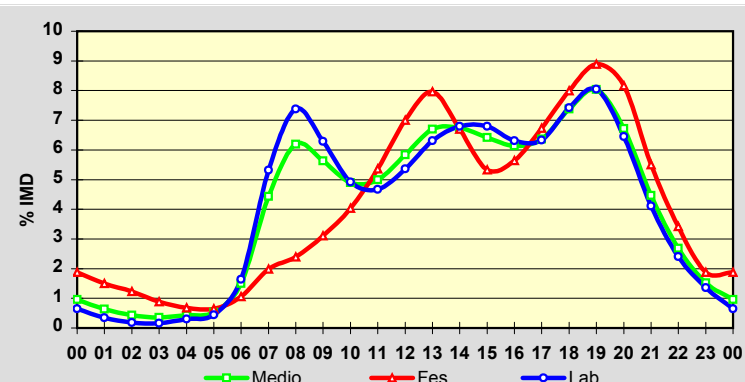
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.849	97,62	4,3
II	4.083	103,55	5,1
III	4.010	101,70	5,1
IV	3.935	99,80	5,0
V	4.159	105,48	5,0
VI	4.180	106,01	4,5
VII	4.170	105,76	3,7
VIII	3.837	97,31	4,4
IX	3.983	101,01	4,6
X	3.839	97,36	4,7
XI	3.817	96,80	4,7
XII	3.467	87,93	4,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.312	109,36	5,4
Ma	4.187	106,19	5,4
Me/Mi	4.350	110,32	5,5
Xo/Ju	4.314	109,41	5,5
Ve/Vi	4.479	113,59	5,2
Sa	3.338	84,66	2,4
Do	2.679	67,94	1,2
Lab	4.326	109,71	5,4
Fes	2.926	74,21	2,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	28	55	38
01	15	44	25
02	8	36	17
03	7	26	14
04	13	20	17
05	19	19	21
06	71	31	59
07	230	58	175
08	319	70	244
09	272	91	222
10	213	118	193
11	202	157	197
12	232	205	230
13	273	233	264
14	294	196	266
15	294	156	253
16	273	165	242
17	274	197	251
18	321	234	291
19	348	260	317
20	279	239	265
21	178	161	176
22	104	100	106
23	59	55	60
	4.326	2.926	3.943



Estación: AC-240(10)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Touro (AC-240)

IMD: 528

 I_{30} : 68

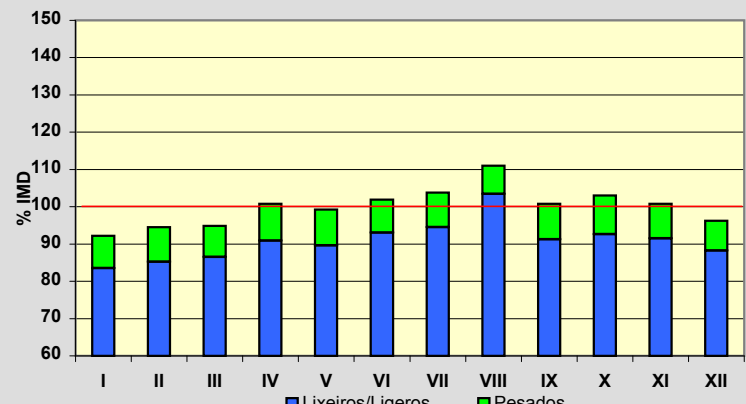
Treito/Tramo:

Burres (N-547) - Fonte Díaz (CP-6602)

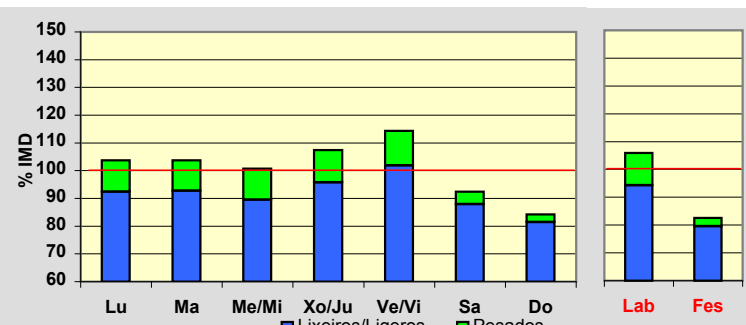
% Pes.: 9,1

 I_{150} : 57**Variación Mensual**

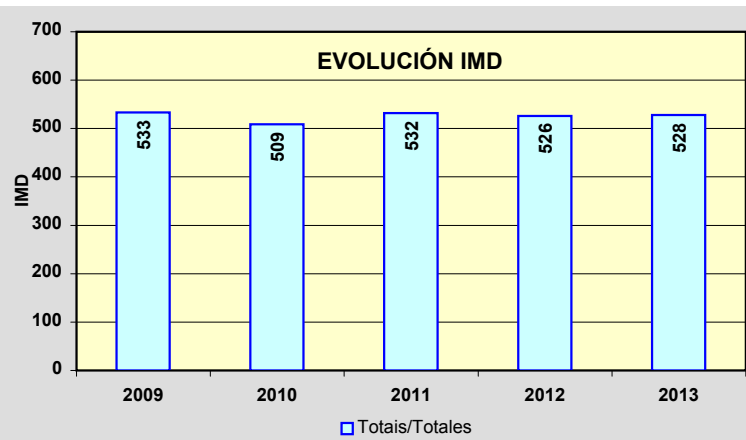
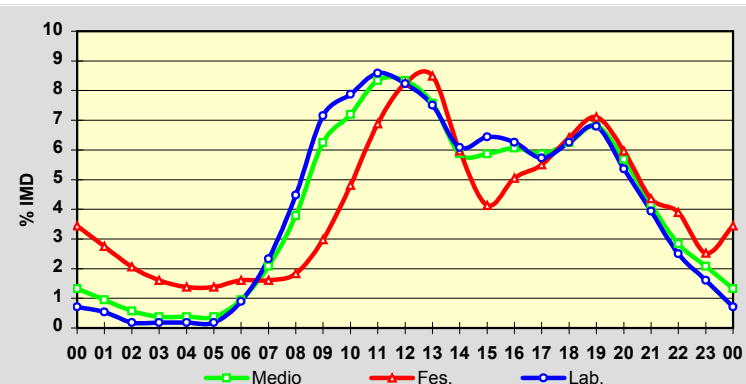
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	487	92,23	9,4
II	499	94,51	9,8
III	501	94,89	8,8
IV	532	100,76	9,8
V	524	99,24	9,7
VI	538	101,89	8,7
VII	548	103,79	8,9
VIII	586	110,98	6,8
IX	532	100,76	9,4
X	544	103,03	10,1
XI	532	100,76	9,2
XII	508	96,21	8,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	548	103,79	10,9
Ma	548	103,79	10,6
Me/Mi	532	100,76	11,1
Xo/Ju	567	107,39	10,8
Ve/Vi	604	114,39	10,9
Sa	488	92,42	4,9
Do	445	84,28	3,4
Lab	559	105,87	10,9
Fes	436	82,58	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	15	7
01	3	12	5
02	1	9	3
03	1	7	2
04	1	6	2
05	1	6	2
06	5	7	5
07	13	7	11
08	25	8	20
09	40	13	33
10	44	21	38
11	48	30	44
12	46	36	44
13	42	37	40
14	34	26	31
15	36	18	31
16	35	22	32
17	32	24	31
18	35	28	33
19	38	31	36
20	30	26	30
21	22	19	22
22	14	17	15
23	9	11	11
	559	436	528



Estación: AC-250(0)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Barciela

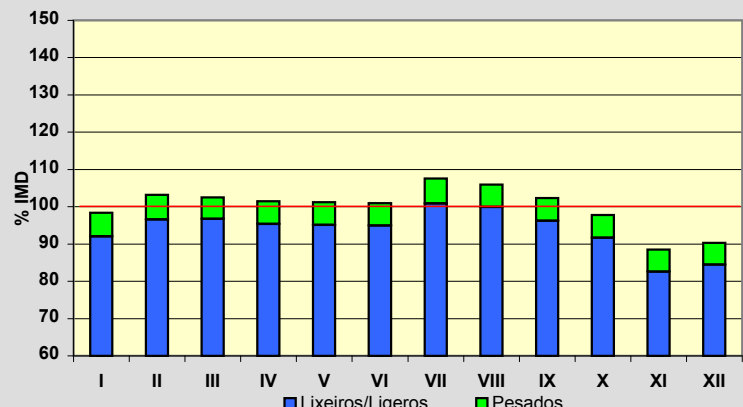
IMD: 4.113 I₃₀: 380

Treito/Tramo:

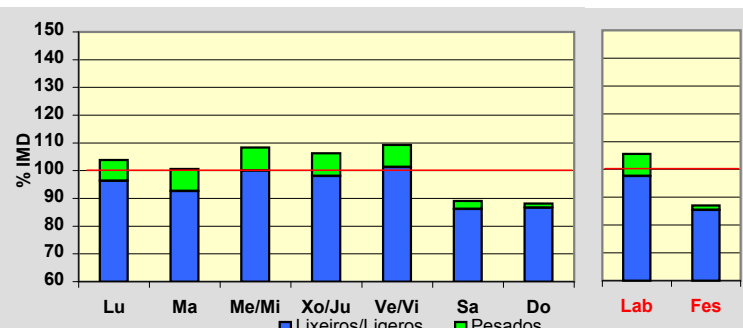
Sigüeiro (N-550) - Labacolla (A-54)

% Pes.: 6,1 I₁₅₀: 342**Variación Mensual**

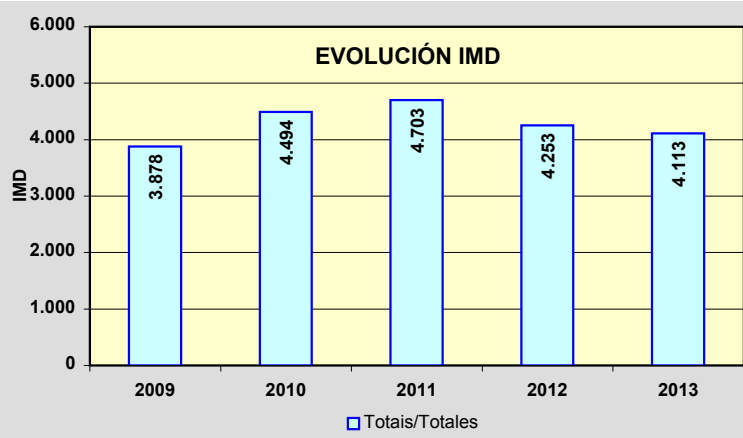
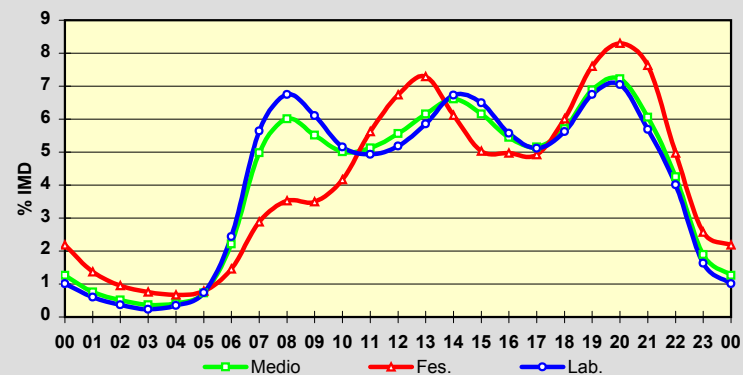
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.046	98,37	6,4
II	4.243	103,16	6,4
III	4.216	102,50	5,6
IV	4.174	101,48	6,0
V	4.163	101,22	6,0
VI	4.153	100,97	6,0
VII	4.424	107,56	6,2
VIII	4.357	105,93	5,7
IX	4.208	102,31	5,9
X	4.023	97,81	6,3
XI	3.639	88,48	6,7
XII	3.713	90,27	6,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.270	103,82	7,2
Ma	4.136	100,56	7,9
Me/Mi	4.455	108,32	7,6
Xo/Ju	4.371	106,27	7,7
Ve/Vi	4.494	109,26	7,3
Sa	3.662	89,03	3,2
Do	3.627	88,18	1,7
Lab	4.342	105,57	7,5
Fes	3.578	86,99	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	78	52
01	26	49	31
02	16	34	21
03	10	27	15
04	15	24	17
05	32	28	30
06	106	52	91
07	245	103	205
08	293	126	247
09	265	125	227
10	224	149	206
11	214	201	211
12	225	241	229
13	254	261	253
14	292	219	272
15	282	180	253
16	242	178	224
17	222	176	212
18	244	215	235
19	293	272	283
20	306	297	297
21	247	273	249
22	174	178	175
23	71	92	78
	4.342	3.578	4.113



Estación: AC-305(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Dodro

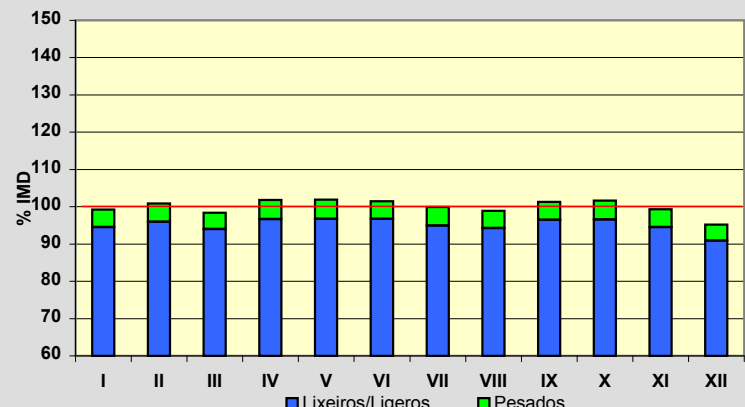
IMD: 3.542 I₃₀: 332

Treito/Tramo:

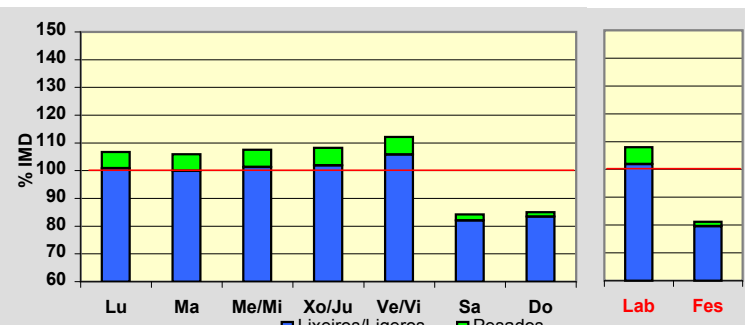
Padrón (AG-11) - Bexo (AC-306)

% Pes.: 4,8 I₁₅₀: 305**Variación Mensual**

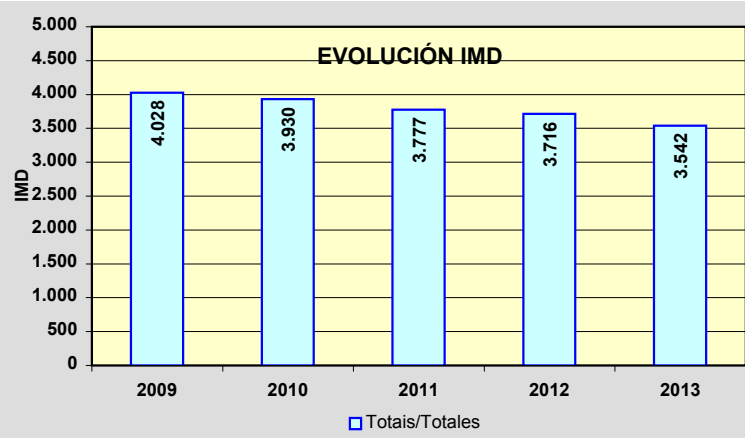
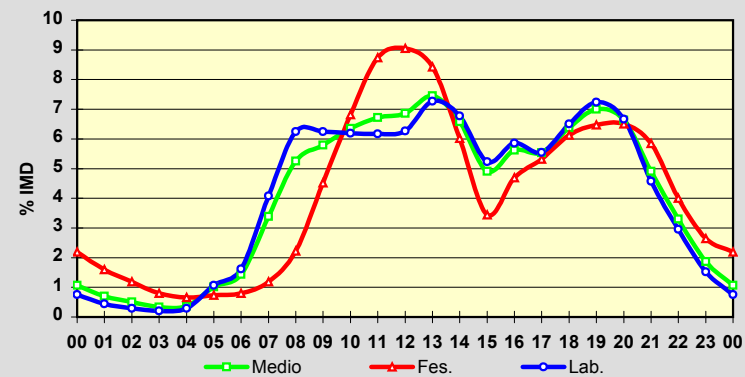
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.516	99.27	4.8
II	3.572	100.85	4.8
III	3.484	98.36	4.4
IV	3.608	101.86	5.1
V	3.609	101.89	5.0
VI	3.595	101.50	4.7
VII	3.541	99.97	5.0
VIII	3.504	98.93	4.7
IX	3.587	101.27	4.7
X	3.600	101.64	5.0
XI	3.518	99.32	4.8
XII	3.372	95.20	4.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.779	106.69	5.5
Ma	3.752	105.93	5.7
Me/Mi	3.808	107.51	5.8
Xo/Ju	3.832	108.19	5.8
Ve/Vi	3.971	112.11	5.6
Sa	2.983	84.22	2.6
Do	3.011	85.01	1.8
Lab	3.826	108.02	5.7
Fes	2.874	81.14	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	63	38
01	17	46	25
02	11	34	18
03	8	23	12
04	11	19	13
05	41	21	36
06	62	23	51
07	156	34	120
08	239	64	186
09	239	130	205
10	237	196	225
11	236	251	238
12	240	260	243
13	278	242	264
14	259	173	233
15	200	99	174
16	224	135	199
17	212	153	196
18	249	176	226
19	277	186	248
20	255	187	235
21	175	168	174
22	113	115	117
23	58	76	66
	3.826	2.874	3.542



Estación: AC-305(13)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Araño

IMD: 2.268

 I_{30} : 233

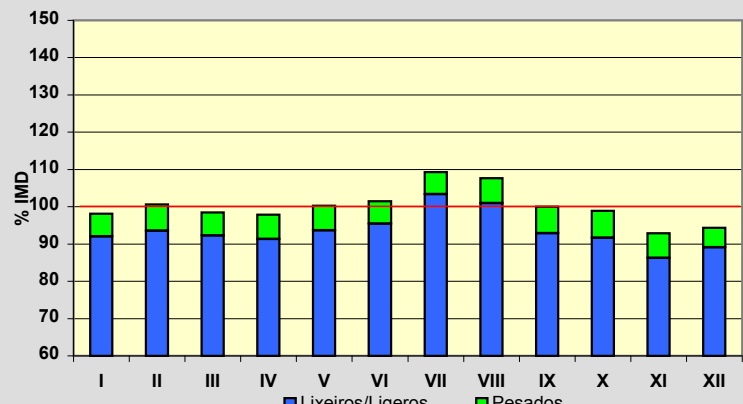
Treito/Tramo:

Bexo (AC-306) - Enl. Taragoña (AG-11)

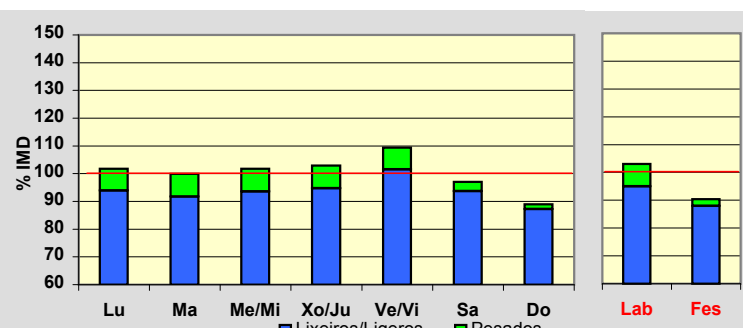
% Pes.: 6,4

 I_{150} : 210**Variación Mensual**

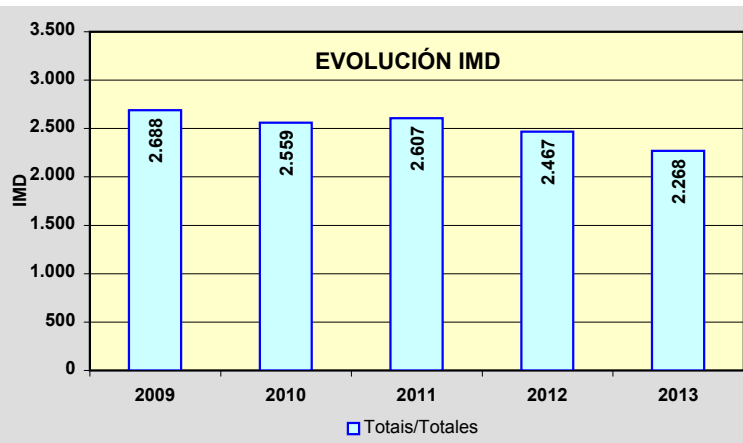
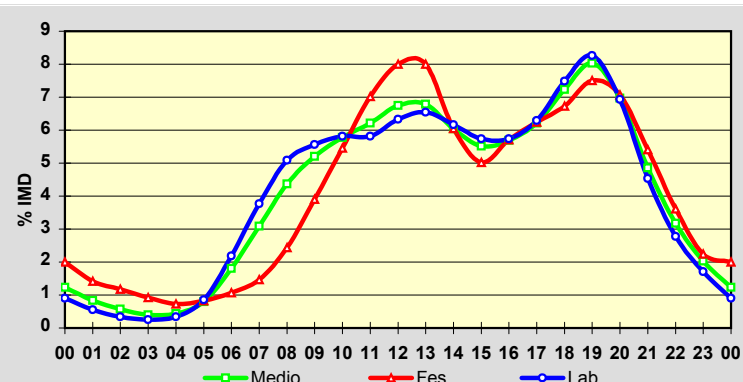
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.225	98.10	6.2
II	2.283	100.66	7.0
III	2.234	98.50	6.3
IV	2.220	97.88	6.7
V	2.274	100.26	6.6
VI	2.301	101.46	5.9
VII	2.479	109.30	5.4
VIII	2.441	107.63	6.2
IX	2.268	100.00	7.1
X	2.244	98.94	7.3
XI	2.107	92.90	7.1
XII	2.139	94.31	5.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.309	101.81	7.8
Ma	2.265	99.87	8.1
Me/Mi	2.309	101.81	8.1
Xo/Ju	2.333	102.87	7.9
Ve/Vi	2.480	109.35	7.1
Sa	2.202	97.09	3.5
Do	2.017	88.93	1.9
Lab	2.337	103.04	7.8
Fes	2.051	90.43	2.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	41	28
01	13	29	19
02	8	24	13
03	6	19	9
04	8	15	10
05	20	17	18
06	51	22	41
07	88	30	70
08	119	50	99
09	130	80	118
10	136	112	131
11	136	144	141
12	148	164	153
13	153	164	154
14	144	124	137
15	134	103	125
16	134	117	129
17	147	128	141
18	175	138	164
19	193	154	182
20	162	145	158
21	106	111	110
22	65	74	72
23	40	46	46
	2.337	2.051	2.268

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-305(30)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Pobra do Caramiñal (AC-305)

IMD: 6.587

 I_{30} : 730

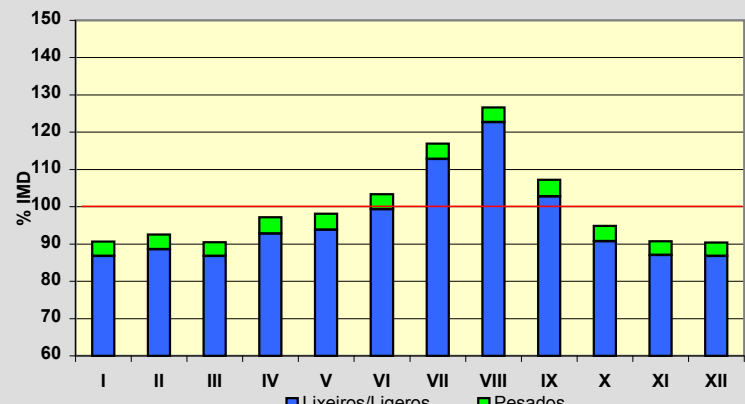
Treito/Tramo:

Boiro (Desvío Enl. Boiro Norte AG-11) - Pobra do Caramiñal (AC-305)

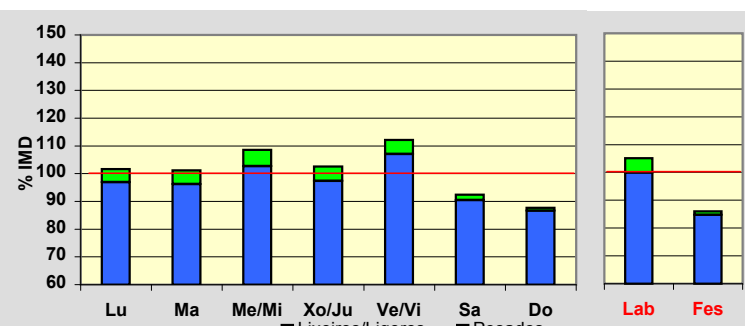
% Pes.: 4,0

 I_{150} : 585**Variación Mensual**

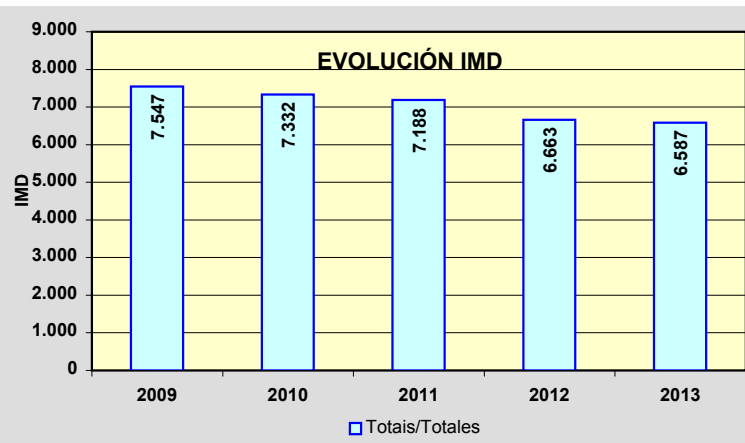
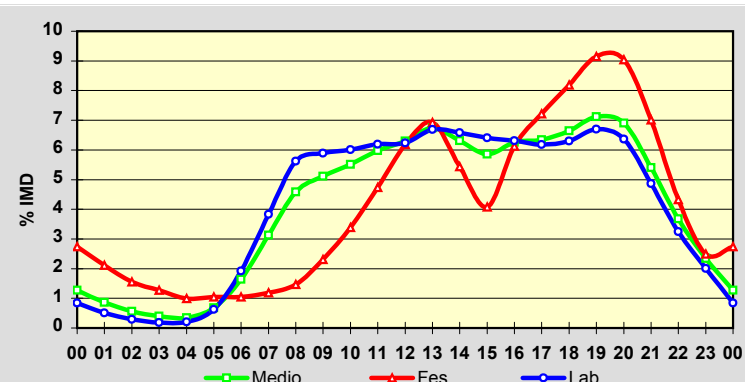
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.969	90,62	4,2
II	6.096	92,55	4,3
III	5.958	90,45	4,0
IV	6.401	97,18	4,5
V	6.465	98,15	4,4
VI	6.808	103,36	3,9
VII	7.703	116,94	3,5
VIII	8.342	126,64	3,1
IX	7.065	107,26	4,2
X	6.251	94,90	4,4
XI	5.978	90,75	4,1
XII	5.955	90,41	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.697	101,67	4,7
Ma	6.669	101,24	4,9
Me/Mi	7.151	108,56	5,4
Xo/Ju	6.754	102,54	5,0
Ve/Vi	7.384	112,10	4,5
Sa	6.086	92,39	2,1
Do	5.780	87,75	1,3
Lab	6.925	105,13	4,9
Fes	5.664	85,99	1,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	155	84
01	35	120	57
02	20	88	37
03	13	72	26
04	14	56	23
05	43	59	45
06	133	59	108
07	265	67	206
08	389	83	302
09	408	131	337
10	416	192	363
11	429	268	394
12	432	350	415
13	463	392	444
14	456	308	416
15	444	231	386
16	437	347	412
17	428	409	418
18	436	464	438
19	464	518	469
20	441	512	455
21	337	397	356
22	225	245	242
23	139	141	154
	6.925	5.664	6.587



Estación: AC-306(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Bexo

IMD:

435

 I_{30} : 72

Treito/Tramo:

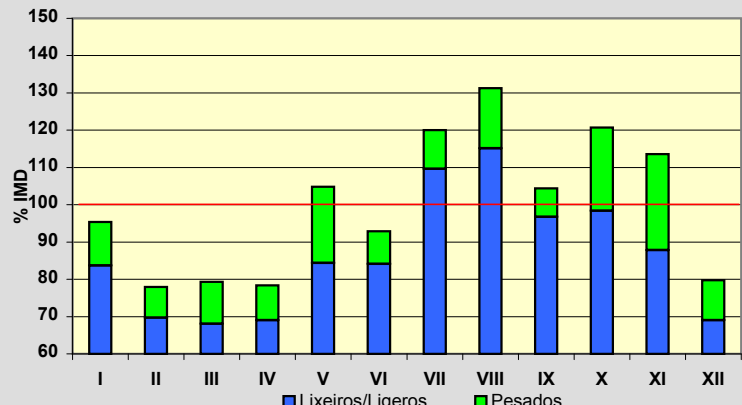
Bexo (AC-305) - O Regueiro (AC-553)

% Pes.:

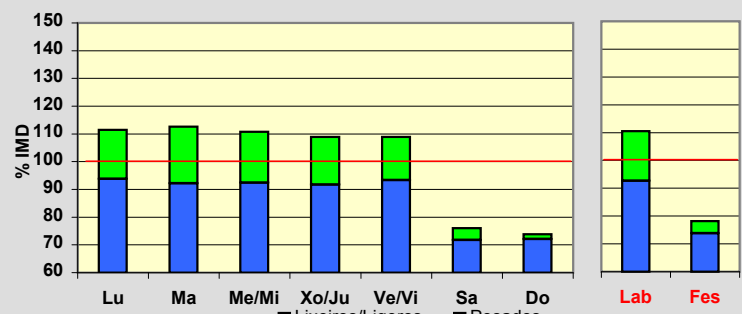
13,6

 I_{150} : 53**Variación Mensual**

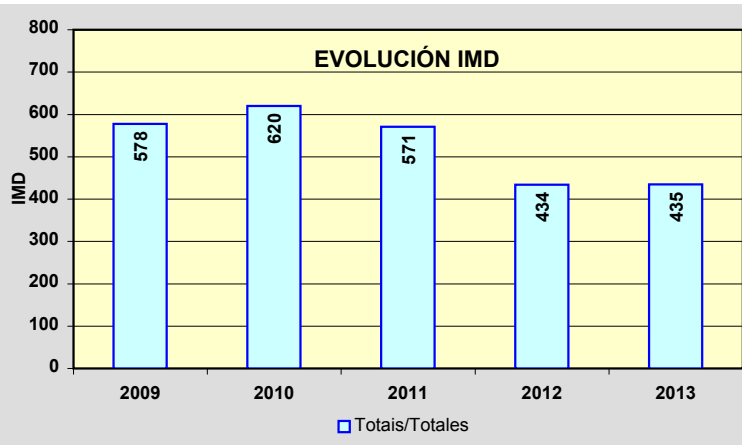
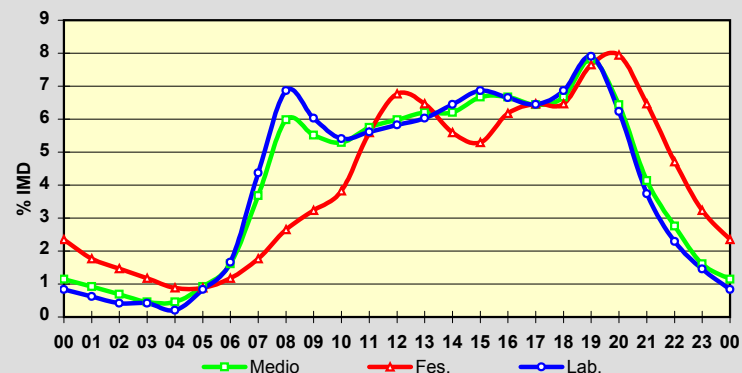
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	415	95.40	12.3
II	339	77.93	10.6
III	345	79.31	14.2
IV	341	78.39	12.0
V	456	104.83	19.5
VI	404	92.87	9.4
VII	522	120.00	8.6
VIII	571	131.26	12.3
IX	454	104.37	7.3
X	525	120.69	18.5
XI	494	113.56	22.7
XII	347	79.77	13.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	485	111.49	15.9
Ma	490	112.64	18.2
Me/Mi	482	110.80	16.6
Xo/Ju	474	108.97	15.8
Ve/Vi	474	108.97	14.3
Sa	331	76.09	5.7
Do	321	73.79	2.2
Lab	481	110.57	16.2
Fes	340	78.16	5.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	8	5
01	3	6	4
02	2	5	3
03	2	4	2
04	1	3	2
05	4	3	4
06	8	4	7
07	21	6	16
08	33	9	26
09	29	11	24
10	26	13	23
11	27	19	25
12	28	23	26
13	29	22	27
14	31	19	27
15	33	18	29
16	32	21	29
17	31	22	28
18	33	22	29
19	38	26	34
20	30	27	28
21	18	22	18
22	11	16	12
23	7	11	7
	481	340	435



Estación: AC-400(24)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

Treito/Tramo:

Pico Cedeira

Cerceda - A Silva (AC-413)

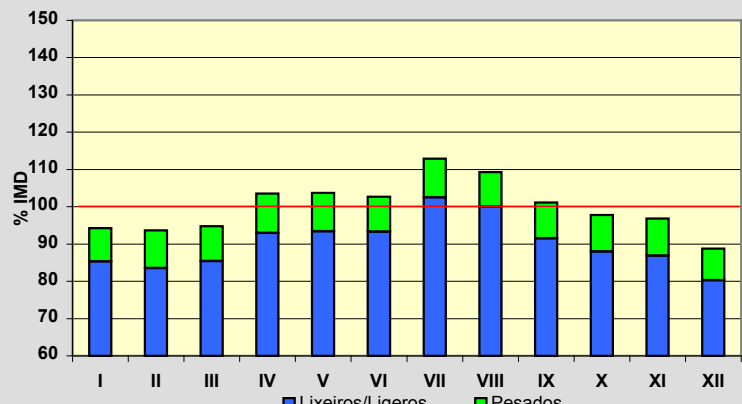
IMD: 2.055

I₃₀: 222

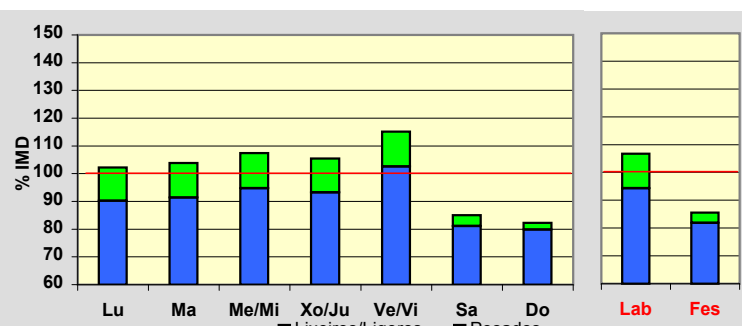
% Pes.: 9,7

I₁₅₀: 190**Variación Mensual**

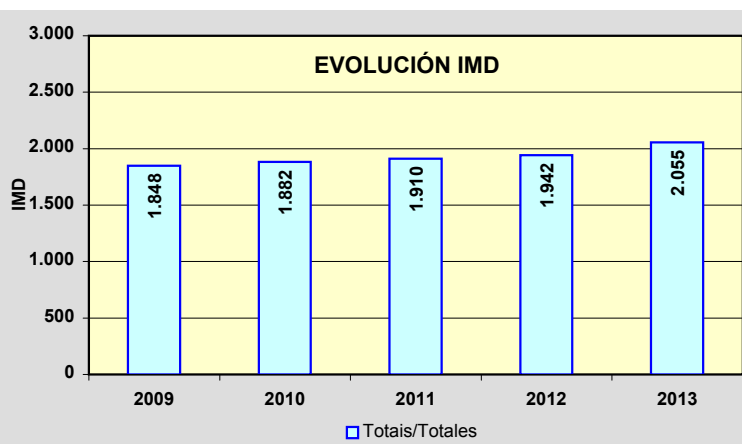
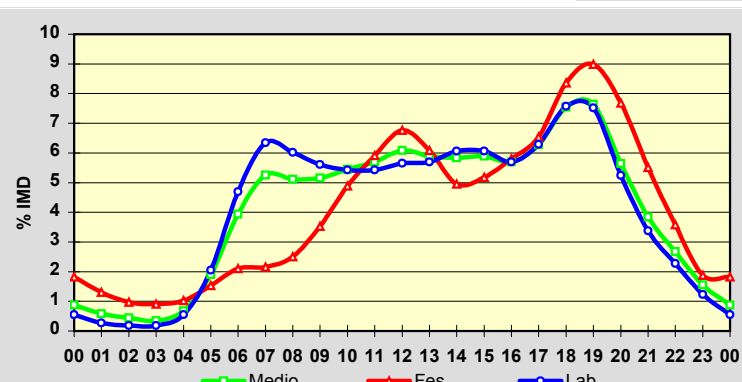
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.938	94.31	9.5
II	1.924	93.63	10.8
III	1.948	94.79	9.9
IV	2.127	103.50	10.2
V	2.131	103.70	9.9
VI	2.110	102.68	9.1
VII	2.320	112.90	9.2
VIII	2.246	109.29	8.5
IX	2.079	101.17	9.5
X	2.009	97.76	10.0
XI	1.990	96.84	10.3
XII	1.824	88.76	9.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.101	102.24	11.8
Ma	2.133	103.80	12.0
Me/Mi	2.207	107.40	11.8
Xo/Ju	2.167	105.45	11.6
Ve/Vi	2.367	115.18	10.9
Sa	1.748	85.06	4.6
Do	1.690	82.24	2.9
Lab	2.193	106.72	11.6
Fes	1.758	85.55	4.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	32	18
01	6	23	12
02	4	17	9
03	4	16	7
04	12	18	14
05	45	27	39
06	103	37	81
07	139	38	108
08	132	44	105
09	123	62	106
10	119	86	112
11	119	104	117
12	124	119	125
13	125	107	121
14	133	87	120
15	133	91	121
16	125	102	117
17	138	115	129
18	166	147	155
19	165	158	157
20	115	135	116
21	74	97	79
22	50	63	55
23	27	33	32
	2.193	1.758	2.055



Estación: AC-400(35)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Castiñeiro (AC-400)

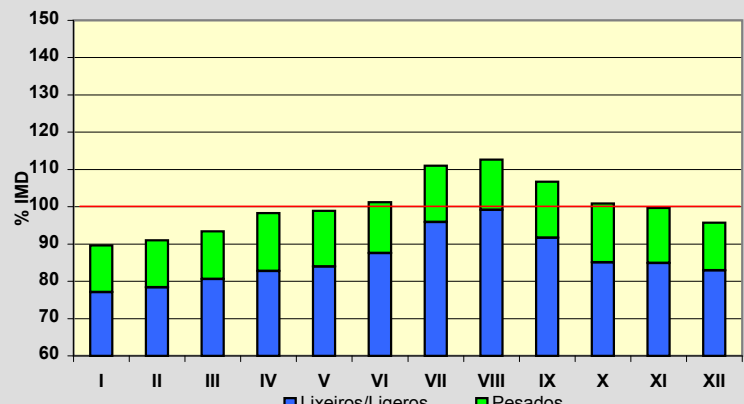
IMD: 1.239 I₃₀: 154

Nome/Nombre:

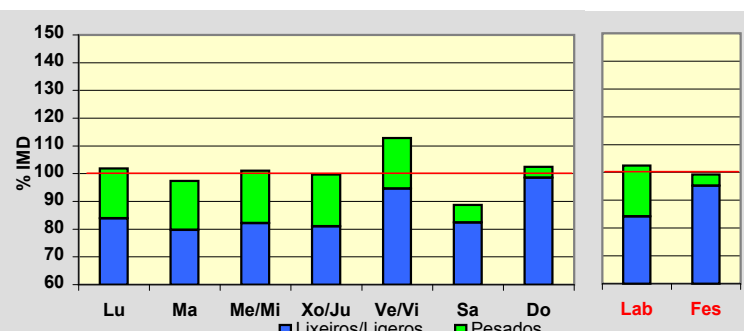
Treito/Tramo: A Silva (AC-413) - O Empalme (Estda. A Carballo)

% Pes.: 14,1 I₁₅₀: 121**Variación Mensual**

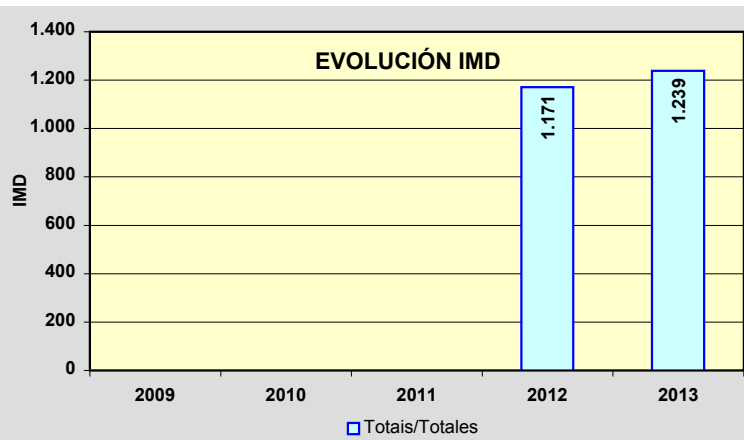
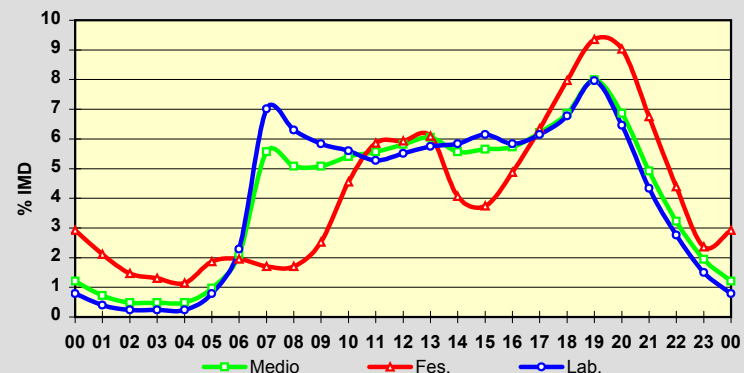
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.111	89.67	14.0
II	1.128	91.04	13.9
III	1.157	93.38	13.7
IV	1.218	98.31	15.8
V	1.225	98.87	15.1
VI	1.254	101.21	13.5
VII	1.375	110.98	13.6
VIII	1.396	112.67	12.0
IX	1.322	106.70	14.1
X	1.250	100.89	15.7
XI	1.235	99.68	14.8
XII	1.186	95.72	13.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.262	101.86	17.6
Ma	1.206	97.34	18.1
Me/Mi	1.253	101.13	18.8
Xo/Ju	1.235	99.68	18.7
Ve/Vi	1.398	112.83	16.1
Sa	1.099	88.70	7.1
Do	1.269	102.42	3.8
Lab	1.269	102.42	17.8
Fes	1.230	99.27	4.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	36	15
01	5	26	9
02	3	18	6
03	3	16	6
04	3	14	6
05	10	23	12
06	29	24	26
07	89	21	69
08	80	21	63
09	74	31	63
10	71	56	67
11	67	72	69
12	70	73	72
13	73	75	75
14	74	50	69
15	78	46	70
16	74	60	71
17	78	78	77
18	86	98	85
19	101	115	99
20	82	111	85
21	55	83	61
22	35	54	40
23	19	29	24
	1.269	1.230	1.239



Estación: AC-400(64)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

A Pereira Sur

Treito/Tramo:

A Pereira (AC-441) - Pino do Val

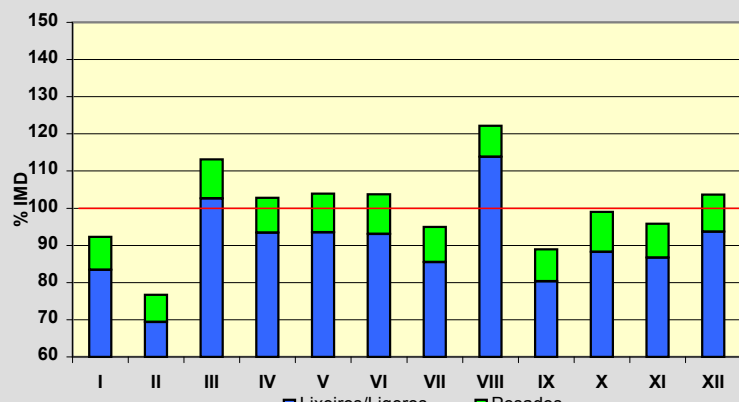
IMD: 3.200

 I_{30} : 425

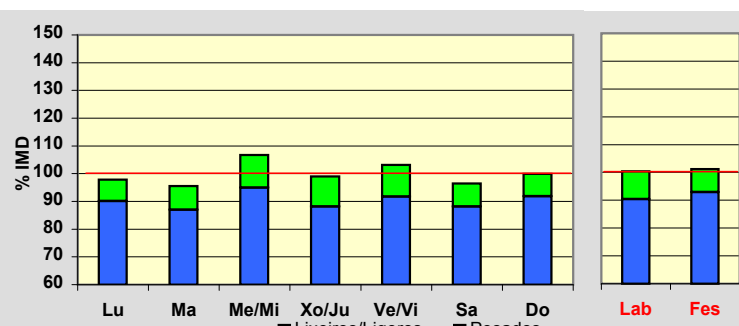
% Pes.: 9,5

 I_{150} : 309**Variación Mensual**

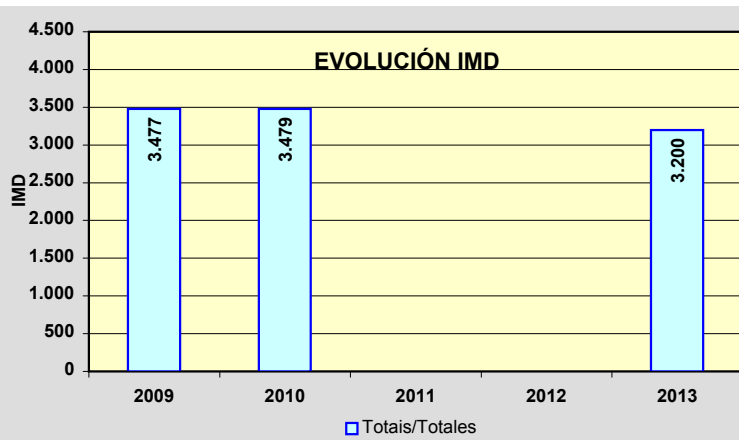
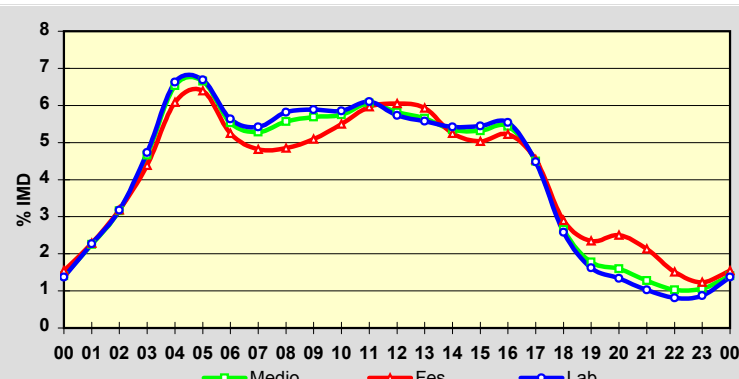
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.954	92,31	9,6
II	2.455	76,72	9,5
III	3.621	113,16	9,3
IV	3.291	102,84	9,2
V	3.325	103,91	10,0
VI	3.320	103,75	10,3
VII	3.039	94,97	10,0
VIII	3.911	122,22	6,9
IX	2.847	88,97	9,7
X	3.169	99,03	10,9
XI	3.067	95,84	9,5
XII	3.316	103,63	9,6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.132	97,88	7,9
Ma	3.058	95,56	9,0
Me/Mi	3.415	106,72	11,0
Xo/Ju	3.169	99,03	11,0
Ve/Vi	3.300	103,13	11,0
Sa	3.088	96,50	8,6
Do	3.196	99,88	8,0
Lab	3.213	100,41	10,0
Fes	3.238	101,19	8,2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	44	50	45
01	73	74	72
02	102	103	101
03	152	142	149
04	213	197	209
05	215	207	213
06	181	170	177
07	174	156	169
08	187	157	178
09	189	165	182
10	188	178	184
11	196	193	194
12	184	196	186
13	179	192	181
14	174	170	171
15	175	163	170
16	178	169	174
17	144	147	144
18	83	94	85
19	52	76	57
20	43	81	51
21	33	69	41
22	26	49	33
23	28	40	34
	3.213	3.238	3.200



Estación: AC-404(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Zas

IMD: 2.263

 I_{30} : 244

Treito/Tramo:

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

% Pes.: 7,0

 I_{150} : 205**Variación Mensual**

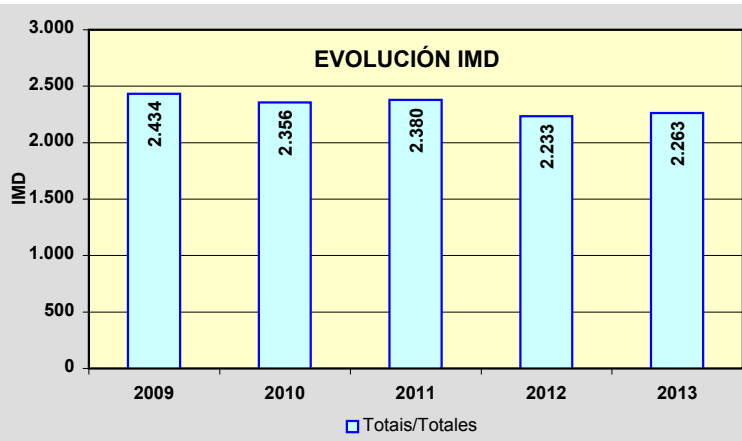
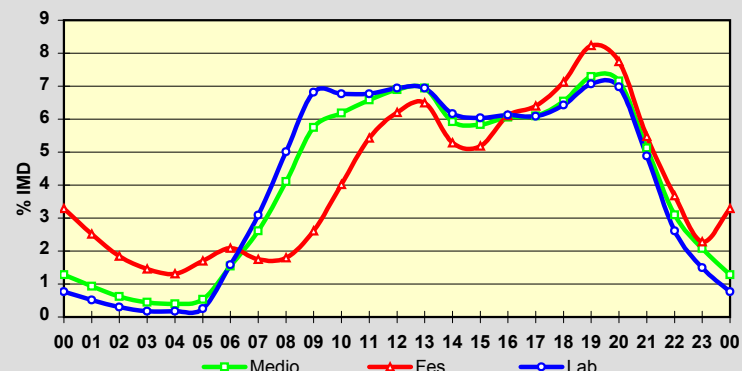
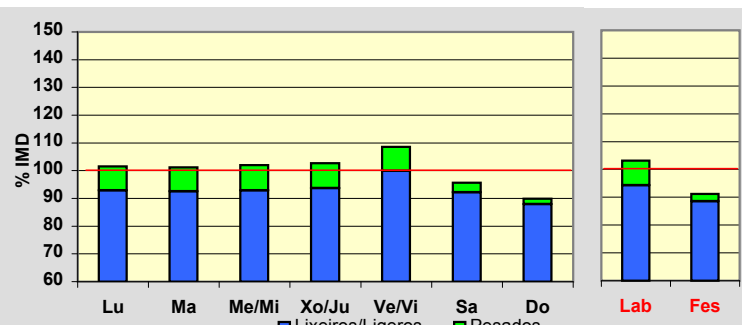
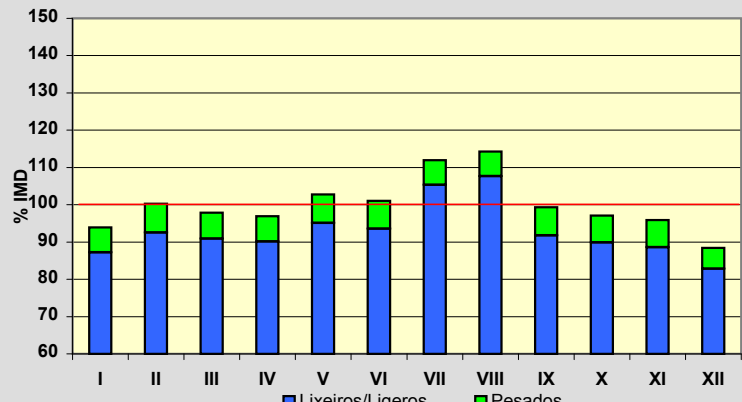
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.125	93.90	7.1
II	2.269	100.27	7.7
III	2.215	97.88	7.1
IV	2.193	96.91	7.0
V	2.325	102.74	7.4
VI	2.287	101.06	7.4
VII	2.534	111.98	5.9
VIII	2.586	114.27	5.8
IX	2.247	99.29	7.6
X	2.198	97.13	7.5
XI	2.170	95.89	7.6
XII	2.002	88.47	6.4

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.299	101.59	8.6
Ma	2.289	101.15	8.5
Me/Mi	2.307	101.94	8.9
Xo/Ju	2.324	102.70	8.8
Ve/Vi	2.458	108.62	8.0
Sa	2.165	95.67	3.6
Do	2.033	89.84	2.1
Lab	2.334	103.14	8.6
Fes	2.064	91.21	2.9

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	68	29
01	12	52	21
02	7	38	14
03	4	30	10
04	4	27	9
05	6	35	12
06	37	43	35
07	72	36	59
08	117	37	93
09	159	54	130
10	158	83	140
11	158	112	149
12	162	128	156
13	162	134	157
14	144	109	134
15	141	107	132
16	143	126	137
17	142	132	138
18	150	147	148
19	165	170	165
20	163	160	162
21	114	113	116
22	61	76	70
23	35	47	47
	2.334	2.064	2.263



Estación: AC-413(6)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Lesta

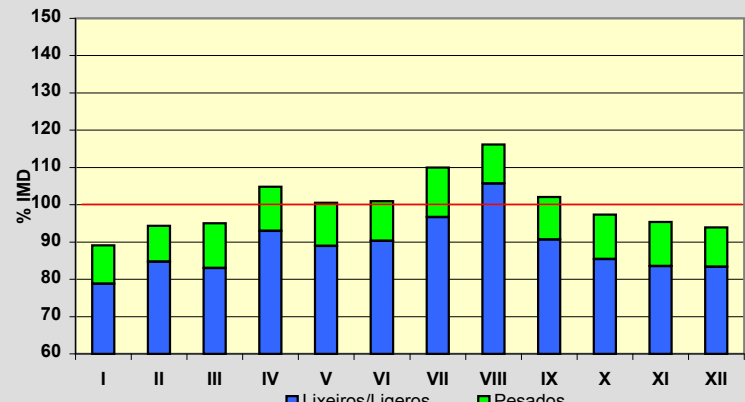
IMD: 1.941 I₃₀: 193

Treito/Tramo:

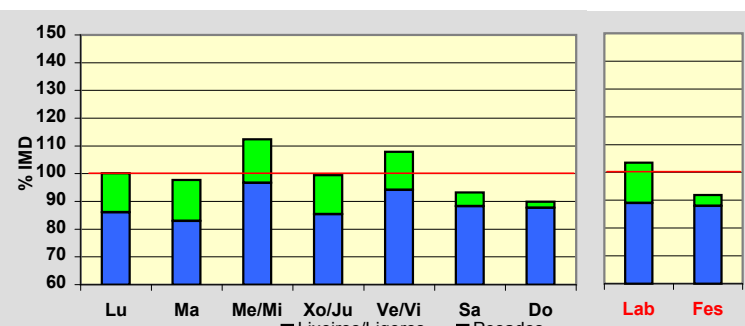
Ordes (CP-5903) - A Silva (AC-400)

% Pes.: 11,3 I₁₅₀: 167**Variación Mensual**

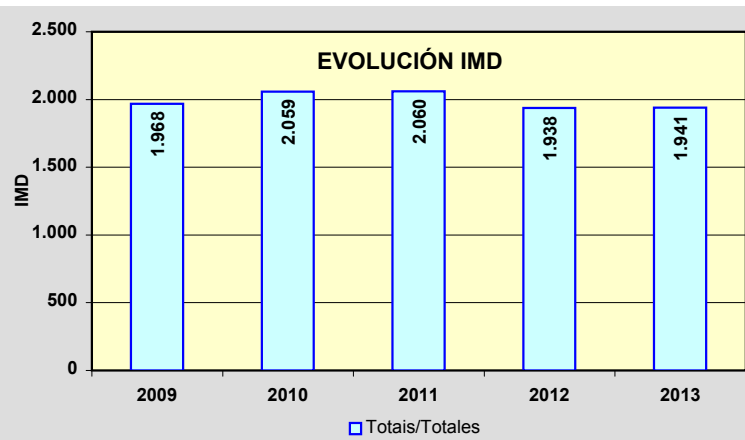
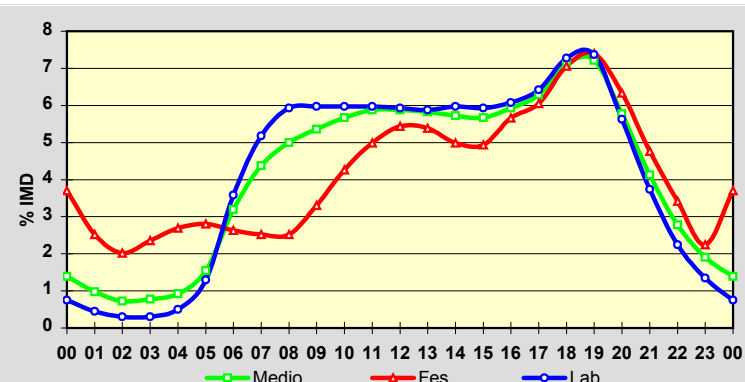
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.729	89.08	11.5
II	1.832	94.38	10.2
III	1.844	95.00	12.6
IV	2.035	104.84	11.3
V	1.951	100.52	11.5
VI	1.959	100.93	10.5
VII	2.135	109.99	12.1
VIII	2.254	116.13	9.0
IX	1.982	102.11	11.2
X	1.890	97.37	12.3
XI	1.851	95.36	12.4
XII	1.823	93.92	11.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.944	100.15	14.0
Ma	1.898	97.78	15.1
Me/Mi	2.181	112.36	13.9
Xo/Ju	1.930	99.43	14.1
Ve/Vi	2.095	107.93	12.8
Sa	1.810	93.25	5.3
Do	1.745	89.90	2.5
Lab	2.008	103.45	14.0
Fes	1.784	91.91	4.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	66	27
01	9	45	19
02	6	36	14
03	6	42	15
04	10	48	18
05	26	50	30
06	72	47	62
07	104	45	85
08	119	45	97
09	120	59	104
10	120	76	110
11	120	89	114
12	119	97	114
13	118	96	113
14	120	89	111
15	119	88	110
16	122	101	115
17	129	108	122
18	146	126	138
19	148	132	140
20	113	113	112
21	75	85	80
22	45	61	54
23	27	40	37
	2.008	1.784	1.941



Estación: AC-415(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pastoriza

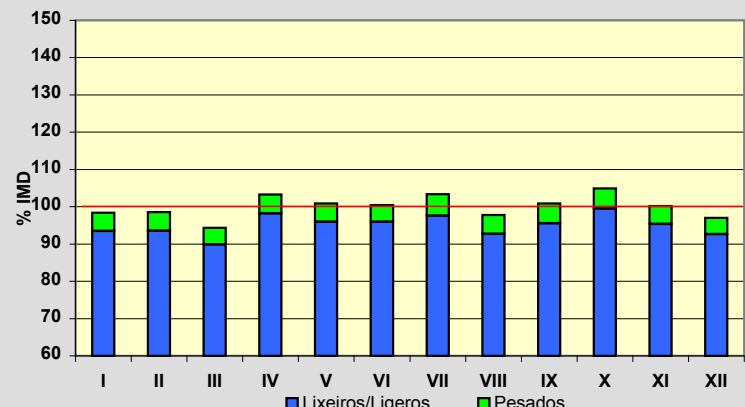
IMD: 10.299 I₃₀: 935

Treito/Tramo:

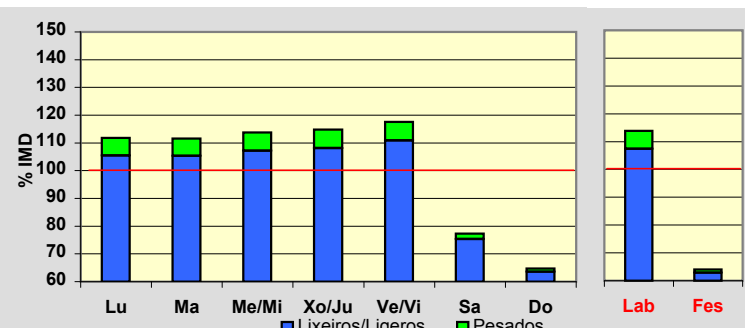
Pastoriza - Sabón (AC-552)

% Pes.: 4,9 I₁₅₀: 894**Variación Mensual**

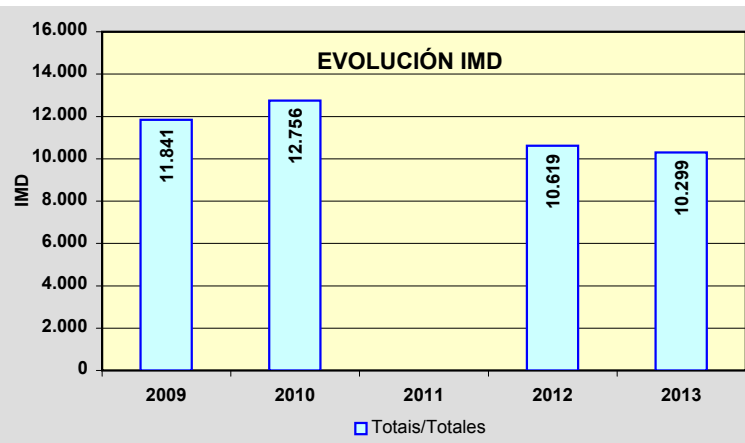
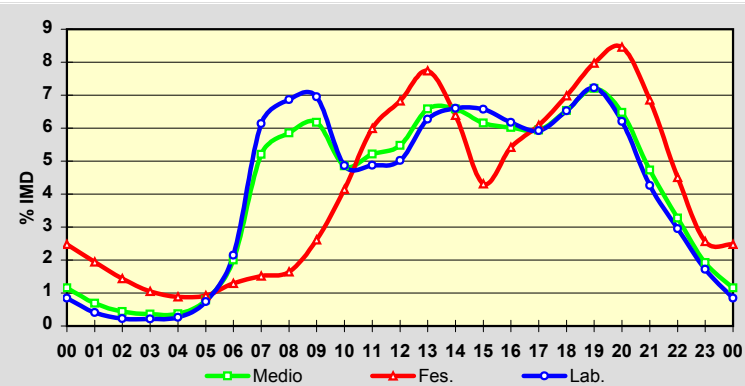
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.134	98.40	5.0
II	10.149	98.54	5.0
III	9.714	94.32	4.7
IV	10.641	103.32	4.9
V	10.386	100.84	4.8
VI	10.343	100.43	4.4
VII	10.642	103.33	5.5
VIII	10.075	97.83	5.2
IX	10.385	100.84	5.2
X	10.802	104.88	5.1
XI	10.323	100.23	4.8
XII	9.992	97.02	4.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.516	111.82	5.7
Ma	11.496	111.62	5.6
Me/Mi	11.718	113.78	5.8
Xo/Ju	11.821	114.78	5.8
Ve/Vi	12.107	117.56	5.7
Sa	7.958	77.27	2.5
Do	6.666	64.72	1.7
Lab	11.726	113.86	5.7
Fes	6.590	63.99	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	99	163	119
01	48	128	71
02	26	95	45
03	25	69	37
04	31	58	38
05	87	61	81
06	252	85	206
07	720	100	536
08	805	108	603
09	815	172	636
10	570	273	500
11	572	395	537
12	589	450	564
13	736	510	678
14	774	421	678
15	771	284	634
16	724	357	620
17	695	401	612
18	765	460	673
19	847	525	742
20	727	557	667
21	500	452	487
22	346	297	337
23	202	169	198
	11.726	6.590	10.299



Estación: AC-418(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Buño

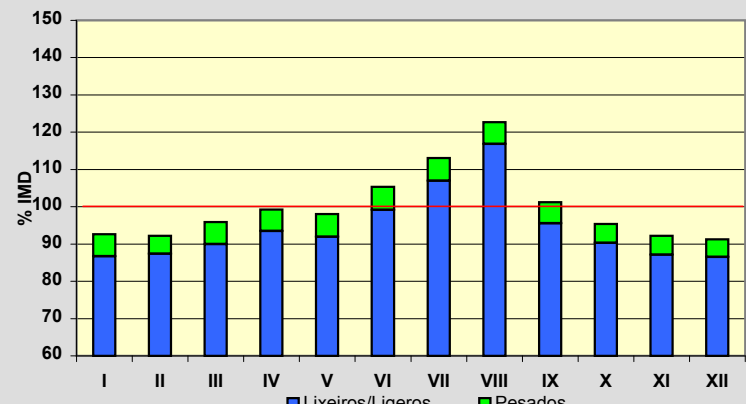
IMD: 9.014 I₃₀: 996

Treito/Tramo:

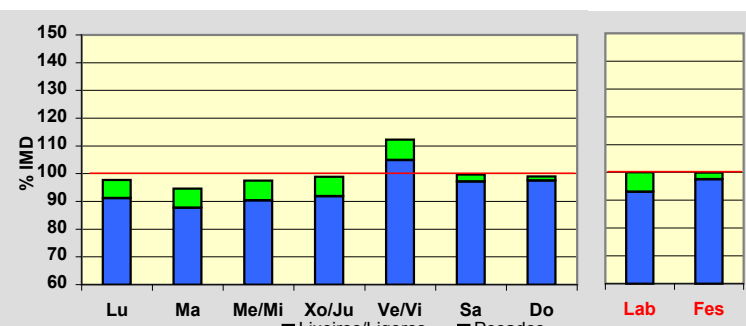
Carballo (AG-55) - Buño Sur (AC-414)

% Pes.: 5,6 I₁₅₀: 833**Variación Mensual**

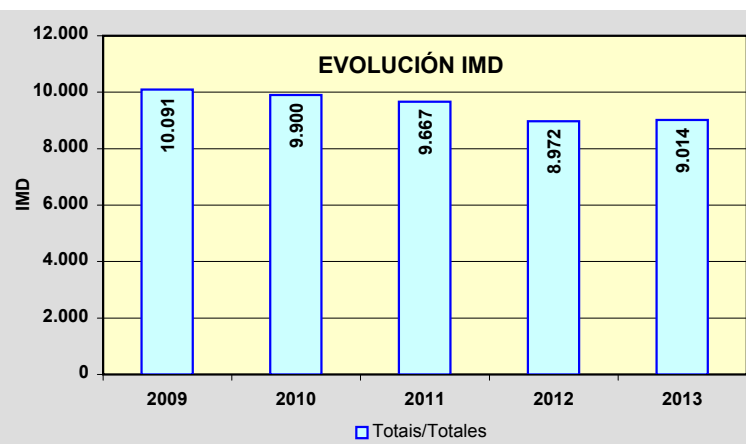
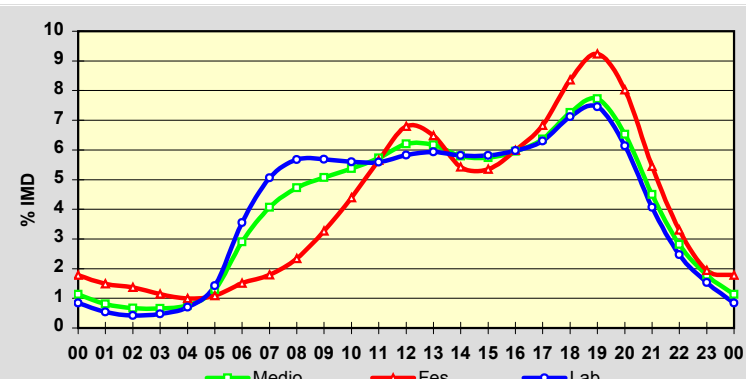
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.350	92,63	6,4
II	8.310	92,19	5,2
III	8.643	95,88	6,2
IV	8.949	99,28	5,8
V	8.835	98,01	6,2
VI	9.492	105,30	5,8
VII	10.190	113,05	5,4
VIII	11.063	122,73	4,8
IX	9.123	101,21	5,6
X	8.598	95,38	5,3
XI	8.315	92,25	5,5
XII	8.225	91,25	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.812	97,76	6,8
Ma	8.532	94,65	7,3
Me/Mi	8.791	97,53	7,4
Xo/Ju	8.916	98,91	7,1
Ve/Vi	10.124	112,31	6,6
Sa	8.986	99,69	2,6
Do	8.920	98,96	1,5
Lab	9.022	100,09	7,0
Fes	9.005	99,90	2,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	76	160	102
01	49	134	73
02	38	123	60
03	43	103	59
04	63	89	69
05	128	98	117
06	320	136	262
07	456	161	367
08	512	211	426
09	513	294	457
10	505	395	484
11	504	509	516
12	526	612	559
13	535	584	556
14	525	489	522
15	525	482	517
16	539	539	537
17	568	615	574
18	642	753	654
19	673	832	696
20	554	723	588
21	367	491	405
22	223	297	254
23	138	175	160
	9.022	9.005	9.014



Estación: AC-419(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Pazos

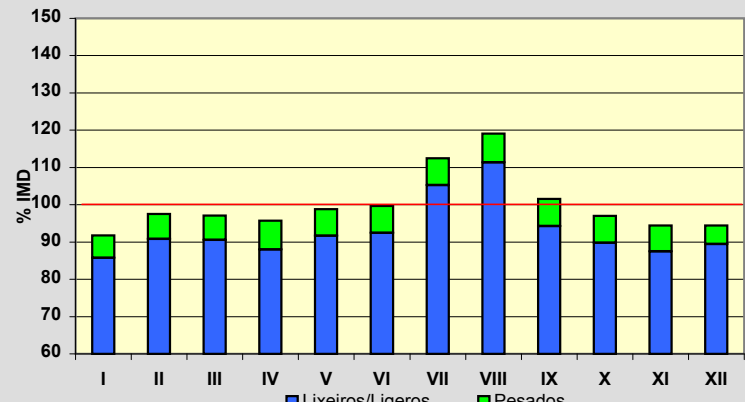
IMD: 4.487 I₃₀: 513

Treito/Tramo:

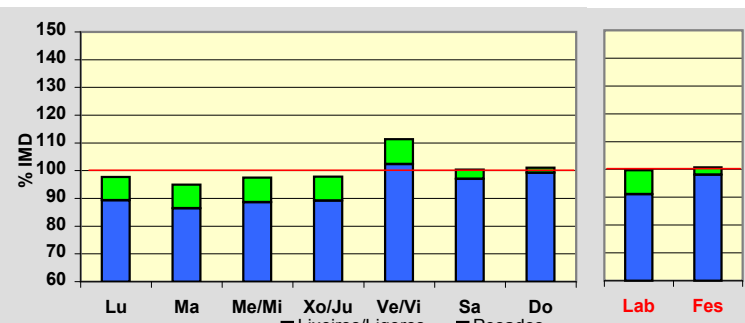
Buño (AC-422) - Ponteceso (AC-424)

% Pes.: 6,9 I₁₅₀: 419**Variación Mensual**

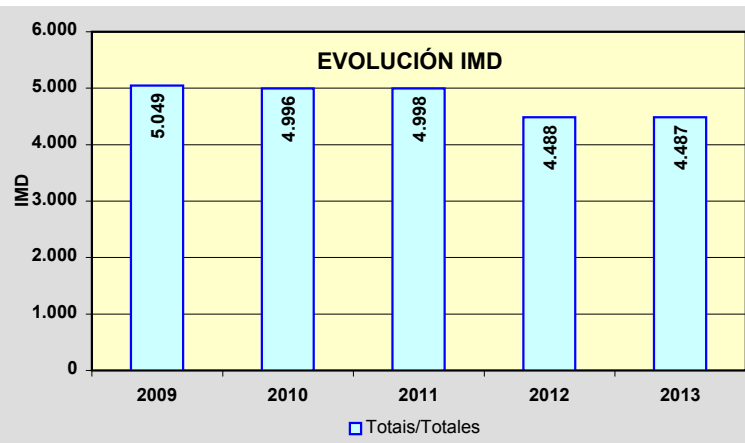
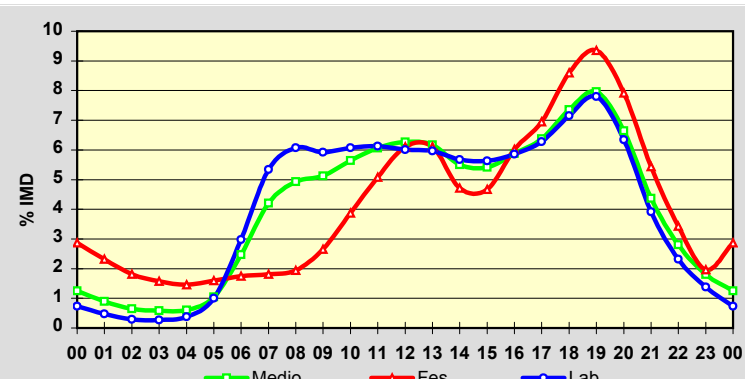
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.117	91.75	6.5
II	4.376	97.53	6.9
III	4.355	97.06	6.7
IV	4.296	95.74	8.1
V	4.432	98.77	7.2
VI	4.471	99.64	7.2
VII	5.045	112.44	6.4
VIII	5.343	119.08	6.5
IX	4.557	101.56	7.2
X	4.352	96.99	7.4
XI	4.239	94.47	7.4
XII	4.237	94.43	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.385	97.73	8.6
Ma	4.259	94.92	9.0
Me/Mi	4.373	97.46	9.1
Xo/Ju	4.390	97.84	8.8
Ve/Vi	4.997	111.37	8.1
Sa	4.503	100.36	3.3
Do	4.536	101.09	1.8
Lab	4.475	99.73	8.7
Fes	4.522	100.78	2.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	130	56
01	21	105	40
02	13	82	29
03	12	71	26
04	17	66	27
05	45	72	47
06	133	79	111
07	239	82	189
08	272	88	221
09	265	120	230
10	272	175	253
11	274	230	272
12	269	276	281
13	267	276	277
14	254	213	247
15	252	211	243
16	262	272	264
17	281	314	286
18	320	389	330
19	349	423	357
20	284	358	298
21	175	246	196
22	104	155	126
23	62	89	81
	4.475	4.522	4.487



Estación: AC-432(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Vimianzo

IMD: 2.972

 I_{30} : 328

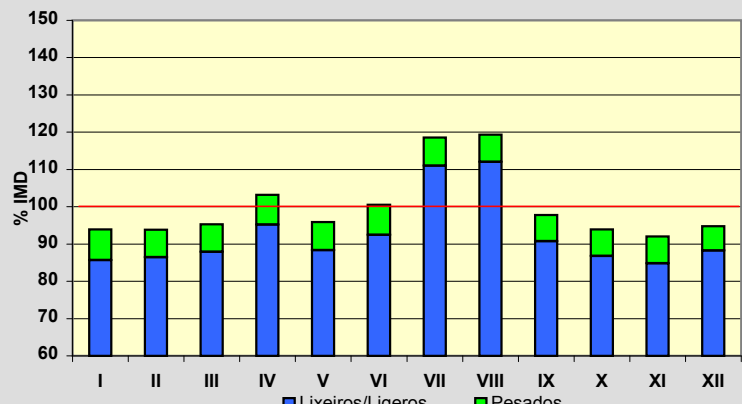
Treito/Tramo:

Vimianzo - Resesindes (AC-433)

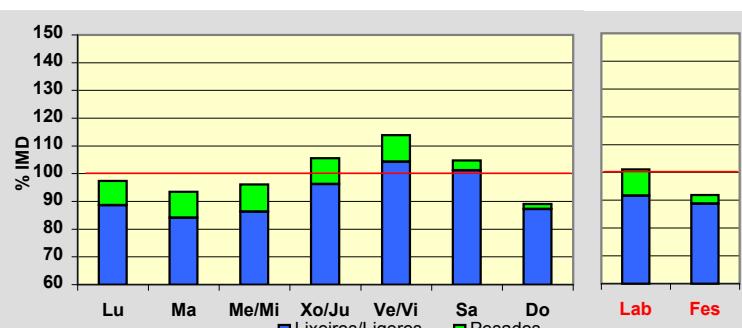
% Pes.: 7,5

 I_{150} : 280**Variación Mensual**

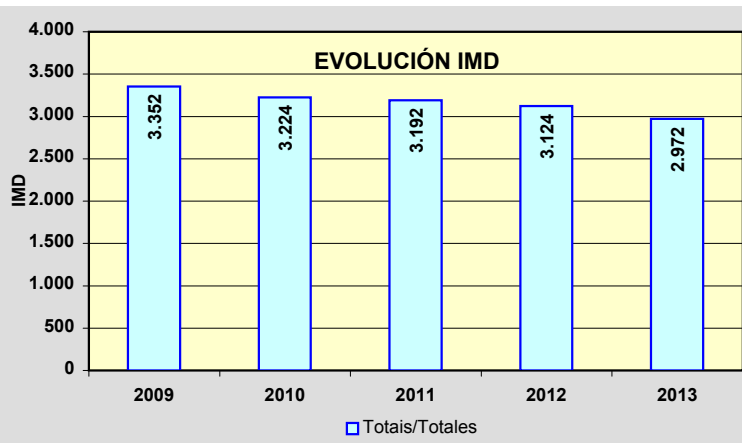
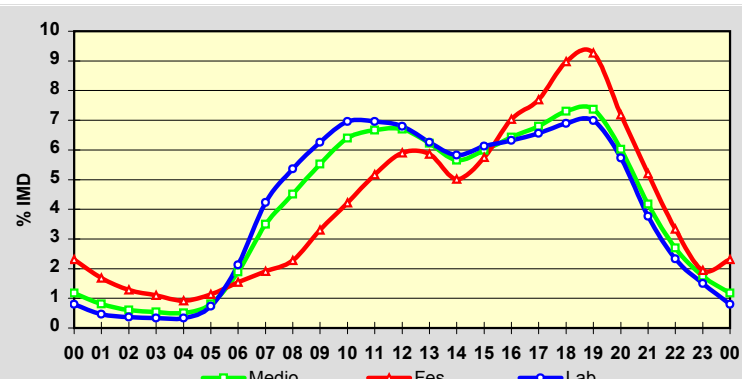
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.791	93.91	8.8
II	2.790	93.88	7.9
III	2.832	95.29	7.7
IV	3.067	103.20	7.7
V	2.851	95.93	7.9
VI	2.987	100.50	8.0
VII	3.524	118.57	6.4
VIII	3.546	119.31	6.1
IX	2.905	97.75	7.2
X	2.791	93.91	7.6
XI	2.734	91.99	7.8
XII	2.818	94.82	6.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.895	97.41	9.0
Ma	2.777	93.44	10.0
Me/Mi	2.855	96.06	10.1
Xo/Ju	3.138	105.59	8.9
Ve/Vi	3.386	113.93	8.4
Sa	3.115	104.81	3.4
Do	2.647	89.06	2.0
Lab	3.004	101.08	9.3
Fes	2.729	91.82	3.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	63	35
01	14	46	24
02	11	35	18
03	10	30	16
04	10	25	15
05	22	31	24
06	64	42	56
07	127	52	104
08	161	62	134
09	188	90	164
10	209	115	190
11	209	141	198
12	204	161	199
13	188	160	185
14	175	137	168
15	184	157	178
16	190	192	191
17	197	210	202
18	207	245	217
19	210	253	219
20	172	196	179
21	113	142	124
22	70	91	80
23	45	53	52
	3.004	2.729	2.972



Estación: AC-440(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PC

Treito/Tramo:

Berdoias

Berdoias (AC-552) - Muiños

IMD:

1.546

 I_{30} :

335

% Pes.:

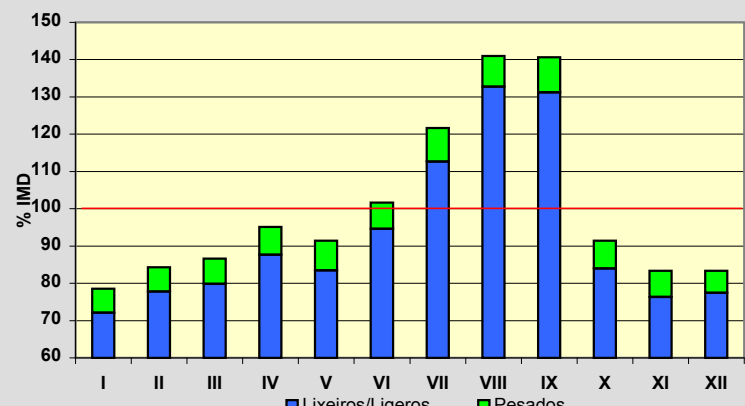
7,4

 I_{150} :

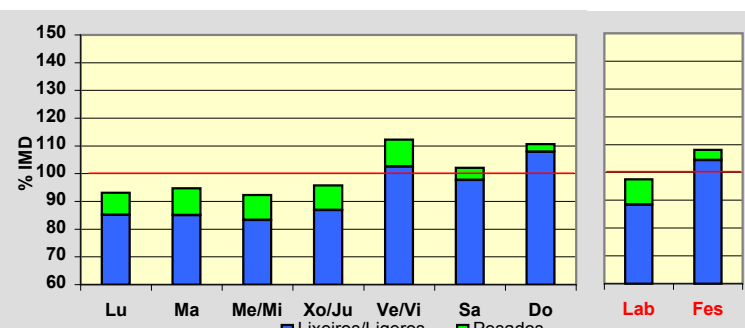
177

Variación Mensual

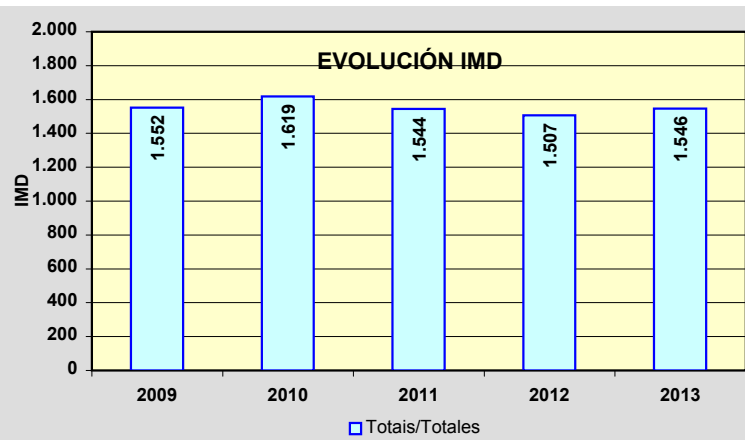
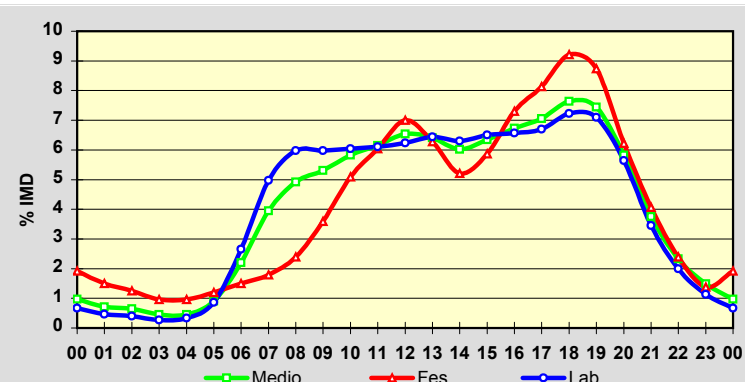
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.214	78.53	8.2
II	1.303	84.28	7.7
III	1.339	86.61	7.8
IV	1.471	95.15	7.9
V	1.413	91.40	8.7
VI	1.571	101.62	6.9
VII	1.881	121.67	7.4
VIII	2.179	140.94	5.8
IX	2.174	140.62	6.7
X	1.414	91.46	8.2
XI	1.289	83.38	8.5
XII	1.289	83.38	7.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.440	93.14	8.6
Ma	1.464	94.70	10.2
Me/Mi	1.427	92.30	9.7
Xo/Ju	1.481	95.80	9.3
Ve/Vi	1.735	112.23	8.6
Sa	1.579	102.13	4.3
Do	1.711	110.67	2.5
Lab	1.507	97.48	9.3
Fes	1.671	108.09	3.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	32	15
01	7	25	11
02	6	21	10
03	4	16	7
04	5	16	7
05	13	20	14
06	40	25	34
07	75	30	61
08	90	40	76
09	90	60	82
10	91	85	90
11	92	101	95
12	94	117	101
13	97	105	99
14	95	87	93
15	98	98	98
16	99	122	104
17	101	136	109
18	109	154	118
19	107	146	115
20	85	104	90
21	52	68	58
22	30	40	36
23	17	23	23
	1.507	1.671	1.546



Estación: AC-441(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

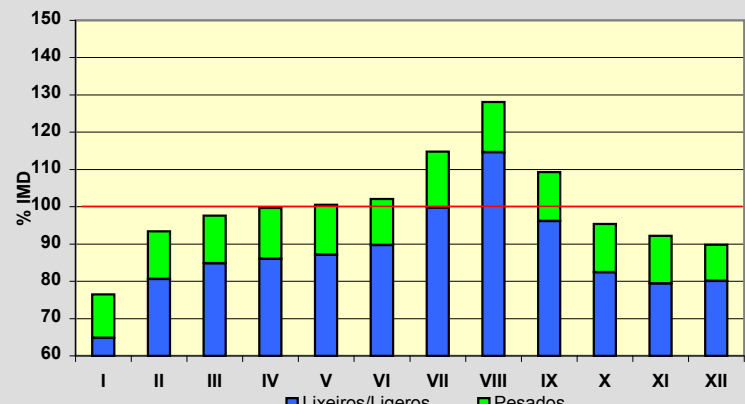
Baiñas

Treito/Tramo:

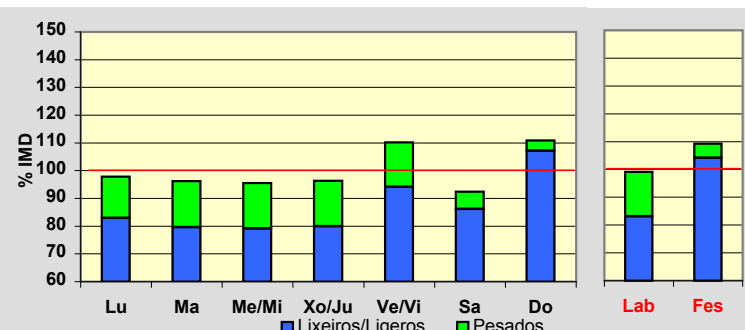
Pereira (AC-400) - Boudañeira (AC-442)

IMD: 2.547 I₃₀: 302
% Pes.: 12,8 I₁₅₀: 244**Variación Mensual**

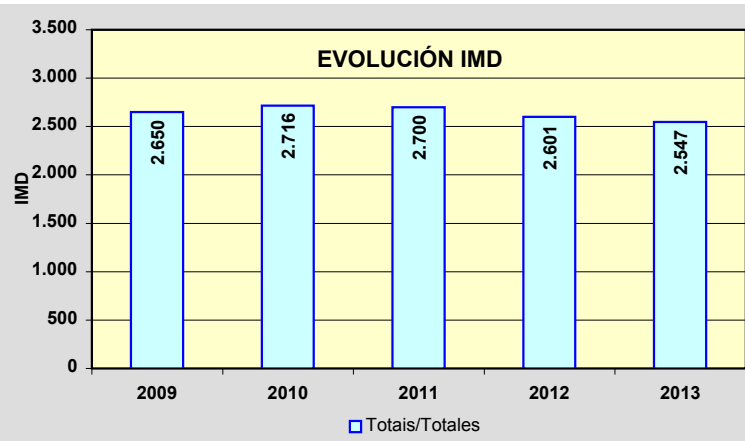
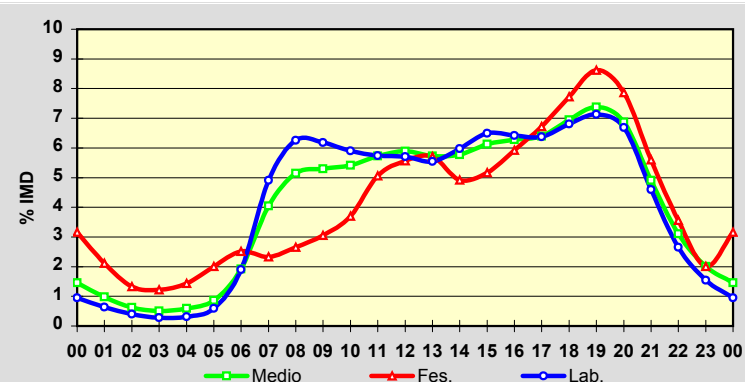
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.948	76.48	15.3
II	2.380	93.44	13.7
III	2.486	97.61	13.1
IV	2.538	99.65	13.7
V	2.561	100.55	13.3
VI	2.599	102.04	12.1
VII	2.923	114.76	13.1
VIII	3.262	128.07	10.5
IX	2.783	109.27	12.0
X	2.429	95.37	13.6
XI	2.349	92.23	13.9
XII	2.288	89.83	10.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.492	97.84	15.2
Ma	2.452	96.27	17.3
Me/Mi	2.434	95.56	17.2
Xo/Ju	2.454	96.35	17.0
Ve/Vi	2.807	110.21	14.6
Sa	2.355	92.46	6.8
Do	2.825	110.91	3.4
Lab	2.525	99.14	16.2
Fes	2.784	109.31	4.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	88	37
01	16	59	25
02	10	37	16
03	7	34	13
04	8	40	15
05	15	56	22
06	48	70	49
07	124	65	103
08	158	74	131
09	156	85	135
10	149	103	138
11	145	141	146
12	144	155	150
13	140	159	146
14	151	137	147
15	164	144	156
16	162	165	160
17	161	187	163
18	172	215	177
19	180	240	188
20	169	219	175
21	116	156	125
22	67	99	79
23	39	56	51
	2.525	2.784	2.547



Estación: AC-522(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Biduido

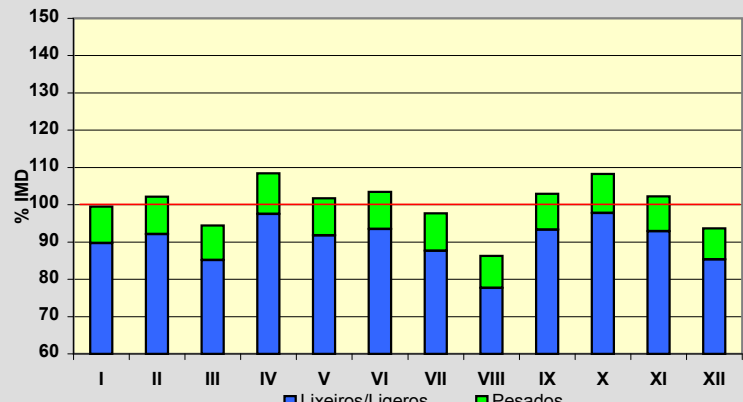
IMD: 4.002 I₃₀: 600

Treito/Tramo:

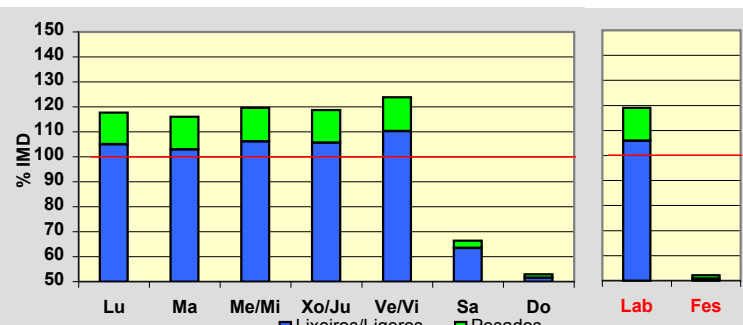
As Galanas (N-550) - Enl. Biduido

% Pes.: 9,7 I₁₅₀: 540**Variación Mensual**

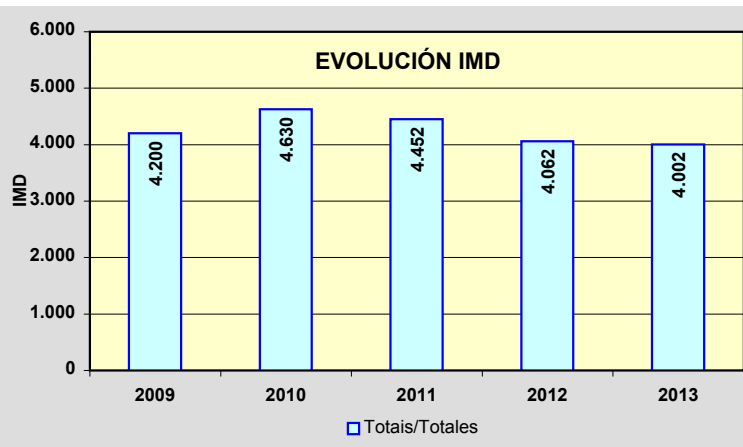
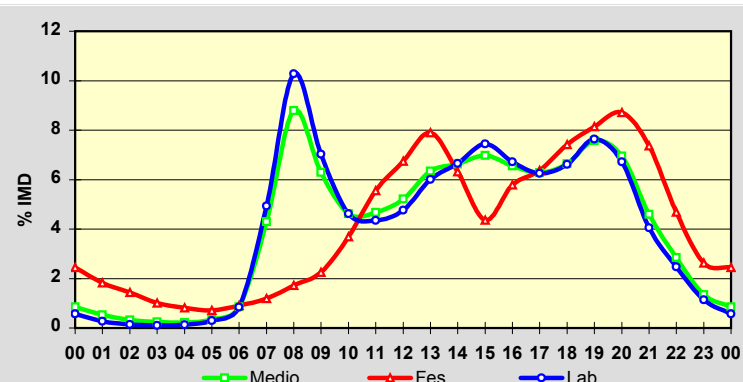
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.982	99.50	9.8
II	4.090	102.20	9.9
III	3.780	94.45	9.8
IV	4.340	108.45	10.1
V	4.071	101.72	9.8
VI	4.140	103.45	9.6
VII	3.909	97.68	10.3
VIII	3.453	86.28	10.0
IX	4.119	102.92	9.3
X	4.333	108.27	9.7
XI	4.091	102.22	9.1
XII	3.748	93.65	8.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.710	117.69	10.8
Ma	4.641	115.97	11.2
Me/Mi	4.785	119.57	11.2
Xo/Ju	4.753	118.77	11.0
Ve/Vi	4.955	123.81	11.0
Sa	2.658	66.42	4.4
Do	2.118	52.92	2.6
Lab	4.766	119.09	11.1
Fes	2.089	52.20	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	51	34
01	13	38	21
02	7	30	13
03	5	21	10
04	6	17	9
05	14	15	14
06	40	19	34
07	235	25	172
08	490	36	352
09	335	47	252
10	220	77	185
11	207	116	187
12	227	141	209
13	286	165	254
14	317	132	265
15	355	91	279
16	320	121	262
17	298	133	251
18	315	155	266
19	364	170	303
20	320	182	278
21	193	154	184
22	118	98	114
23	54	55	54
	4.766	2.089	4.002



Estación: AC-522(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

As Galanas Norte (AC-522)

IMD: 3.123

 I_{30} : 419

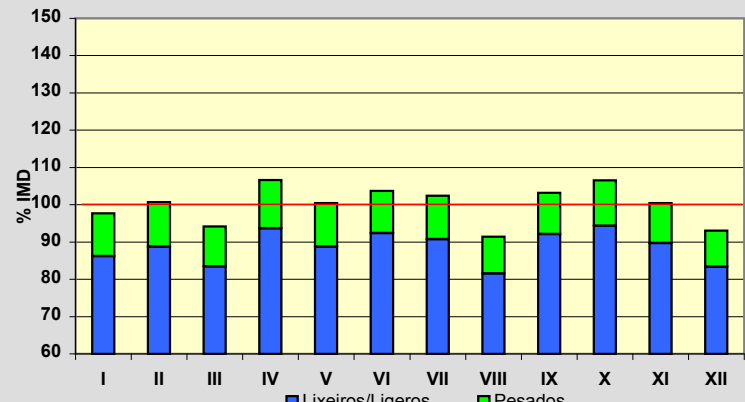
Treito/Tramo:

Enl. Biduido - Pardiñas (AG-56)

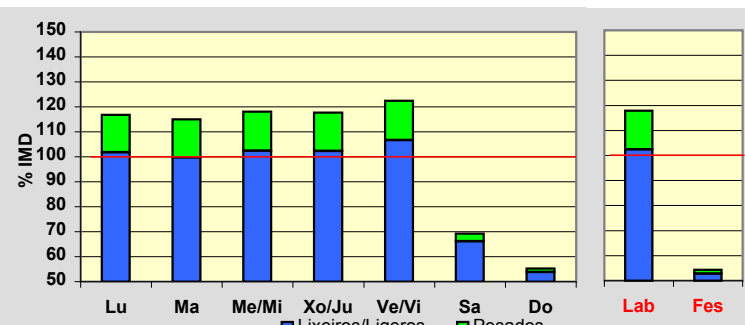
% Pes.: 11,3

 I_{150} : 375**Variación Mensual**

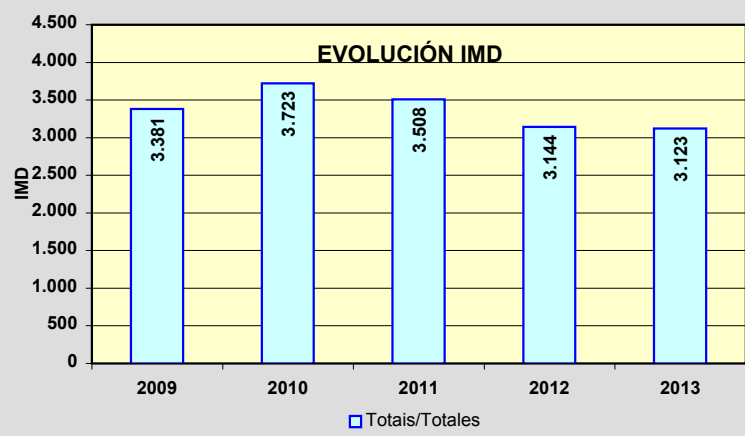
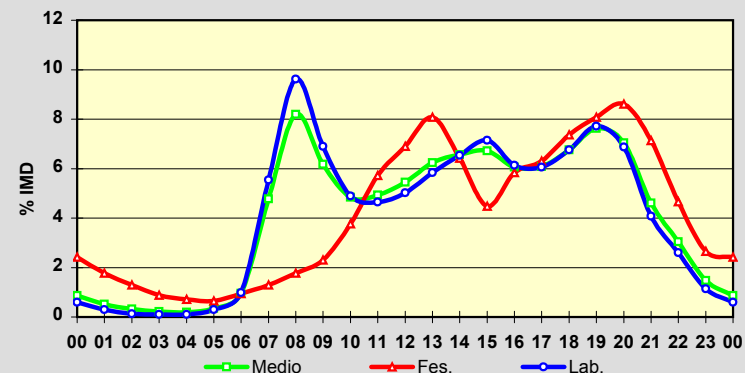
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.051	97,69	11,8
II	3.146	100,74	11,9
III	2.940	94,14	11,4
IV	3.329	106,60	12,1
V	3.137	100,45	11,6
VI	3.240	103,75	11,0
VII	3.198	102,40	11,4
VIII	2.855	91,42	10,8
IX	3.222	103,17	10,7
X	3.327	106,53	11,4
XI	3.137	100,45	10,7
XII	2.906	93,05	10,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.648	116,81	12,9
Ma	3.592	115,02	13,3
Me/Mi	3.688	118,09	13,3
Xo/Ju	3.674	117,64	13,0
Ve/Vi	3.824	122,45	12,9
Sa	2.162	69,23	4,5
Do	1.726	55,27	2,5
Lab	3.683	117,93	13,1
Fes	1.697	54,34	2,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	41	27
01	11	30	16
02	5	22	10
03	4	15	7
04	4	12	6
05	11	11	11
06	36	16	30
07	204	22	149
08	354	30	256
09	254	39	193
10	180	64	151
11	171	97	154
12	185	117	170
13	215	137	195
14	241	109	205
15	263	76	210
16	226	99	189
17	223	107	190
18	249	125	211
19	284	137	238
20	253	146	220
21	150	121	144
22	96	79	95
23	42	45	46
	3.683	1.697	3.123



Estación: AC-523(7)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Río Anllóns

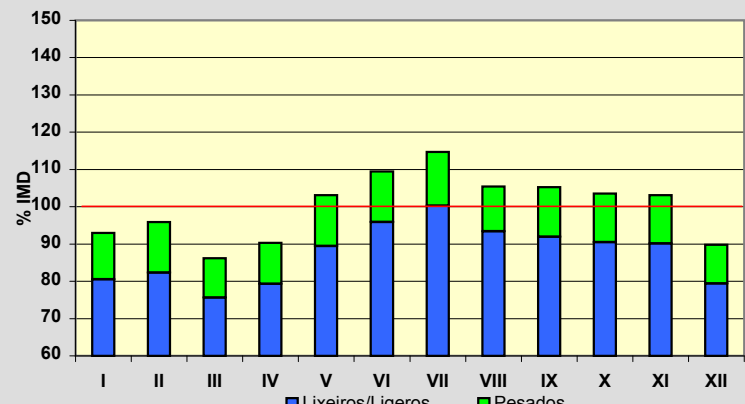
IMD: 7.147 I₃₀: 761

Treito/Tramo:

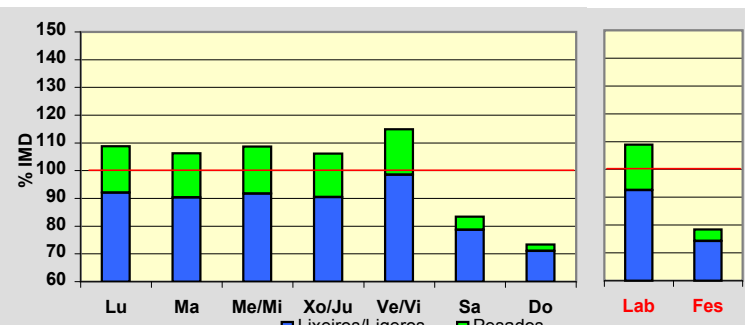
AC-400 - Cruce da Canteira (CP-1913)

% Pes.: 12,6 I₁₅₀: 701**Variación Mensual**

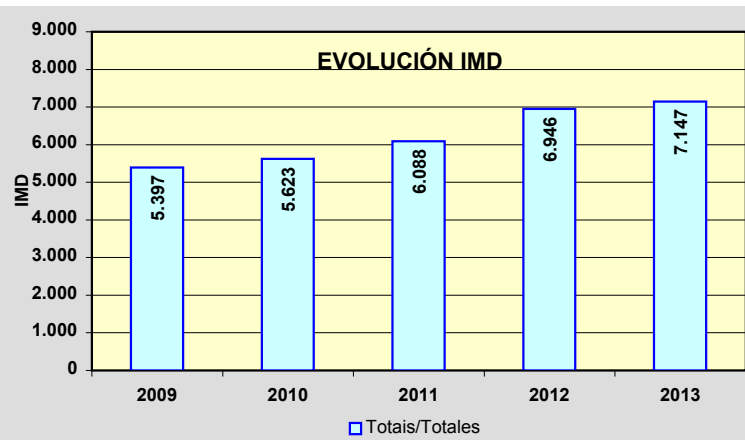
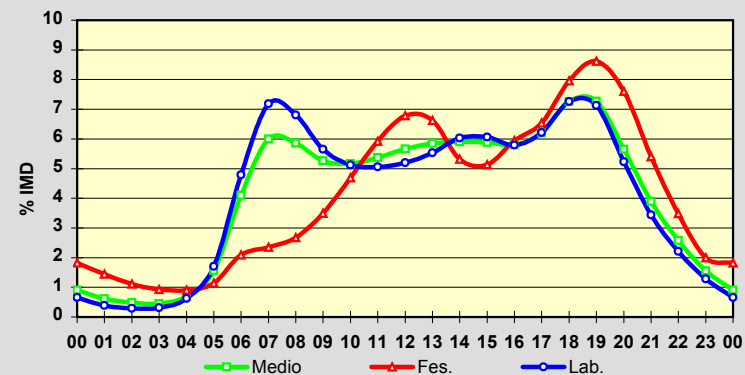
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.647	93.00	13.4
II	6.853	95.89	14.1
III	6.163	86.23	12.3
IV	6.455	90.32	12.2
V	7.372	103.15	13.3
VI	7.821	109.43	12.4
VII	8.198	114.71	12.6
VIII	7.534	105.41	11.4
IX	7.521	105.23	12.6
X	7.399	103.53	12.6
XI	7.371	103.13	12.6
XII	6.416	89.77	11.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.773	108.76	15.3
Ma	7.597	106.30	15.0
Me/Mi	7.770	108.72	15.6
Xo/Ju	7.587	106.16	14.8
Ve/Vi	8.214	114.93	14.3
Sa	5.960	83.39	5.7
Do	5.242	73.35	3.1
Lab	7.784	108.91	15.0
Fes	5.603	78.40	5.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	51	102	65
01	30	81	44
02	23	62	35
03	24	52	32
04	49	51	50
05	133	64	112
06	373	117	293
07	559	132	429
08	530	150	419
09	440	196	376
10	399	263	369
11	394	332	384
12	405	380	405
13	431	371	418
14	469	298	422
15	472	288	420
16	451	333	415
17	484	366	443
18	565	446	519
19	555	483	520
20	407	426	404
21	268	303	278
22	172	195	184
23	100	112	111
	7.784	5.603	7.147



Estación: AC-524(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

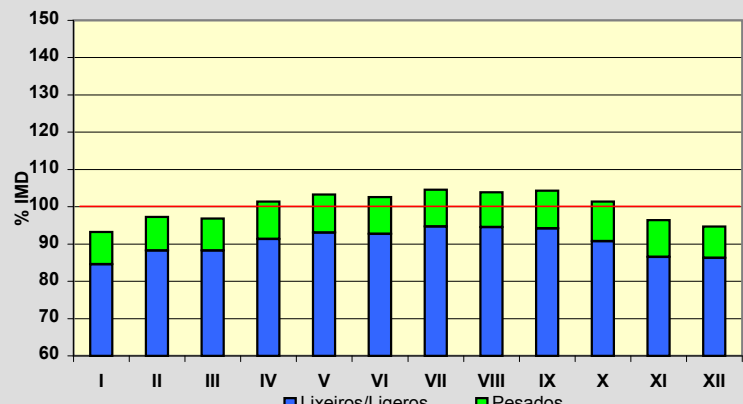
Ordes

Treito/Tramo:

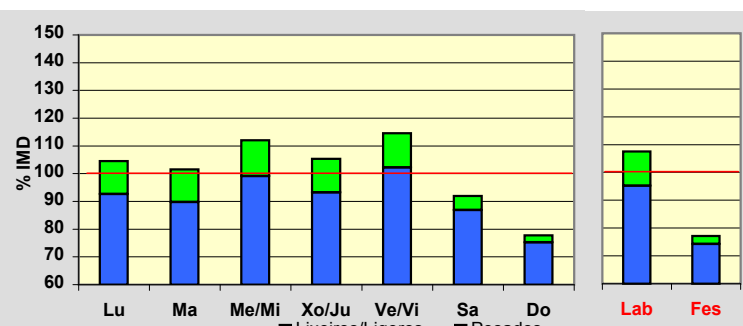
Enl. A9 - Xanceda (AC-223)

IMD: 2.804 I₃₀: 263
% Pes.: 9,6 I₁₅₀: 239**Variación Mensual**

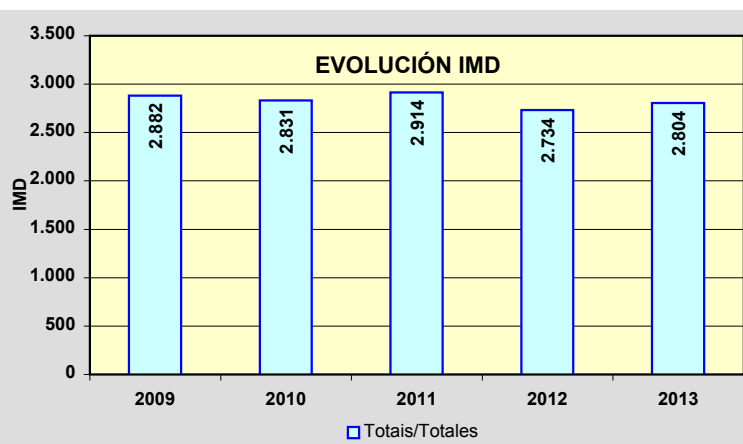
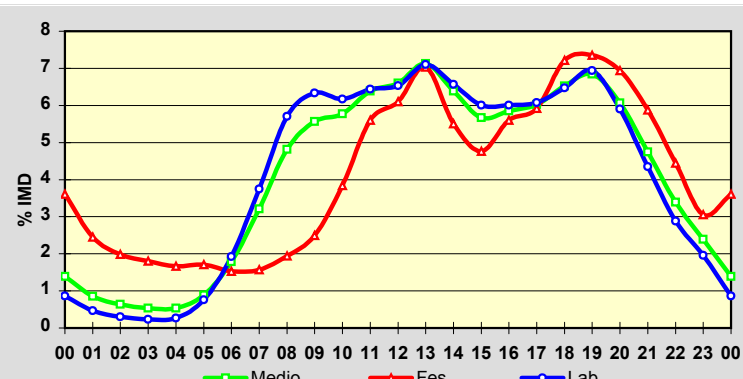
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.614	93,22	9,3
II	2.728	97,29	9,3
III	2.716	96,86	8,9
IV	2.843	101,39	9,9
V	2.897	103,32	9,9
VI	2.876	102,57	9,6
VII	2.932	104,56	9,4
VIII	2.913	103,89	9,0
IX	2.924	104,28	9,7
X	2.842	101,36	10,5
XI	2.703	96,40	10,2
XII	2.655	94,69	8,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.932	104,56	11,4
Ma	2.848	101,57	11,6
Me/Mi	3.140	111,98	11,5
Xo/Ju	2.953	105,31	11,5
Ve/Vi	3.214	114,62	10,8
Sa	2.577	91,90	5,4
Do	2.181	77,78	3,3
Lab	3.014	107,49	11,4
Fes	2.162	77,10	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	78	39
01	14	53	24
02	9	43	18
03	7	39	15
04	8	36	15
05	23	37	25
06	58	33	50
07	113	34	90
08	172	42	135
09	191	54	156
10	186	83	162
11	194	121	179
12	197	132	185
13	214	152	200
14	198	119	179
15	181	103	159
16	181	121	164
17	183	128	169
18	195	156	183
19	209	159	192
20	178	150	170
21	131	127	133
22	87	96	95
23	59	66	67
	3.014	2.162	2.804



Estación: AC-527(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Variante Oleiros (AC-527)

IMD:

2.544

 I_{30} : 375

Treito/Tramo:

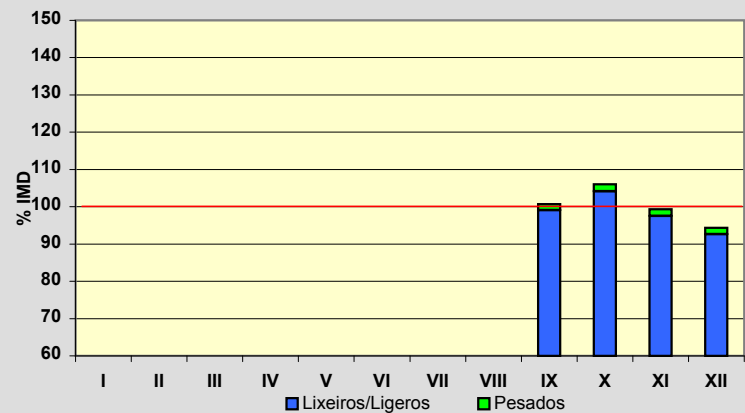
Oleiros (AG-13) (pk 0,00) - Oleiros (DP-1707) (pk 1,12).

% Pes.:

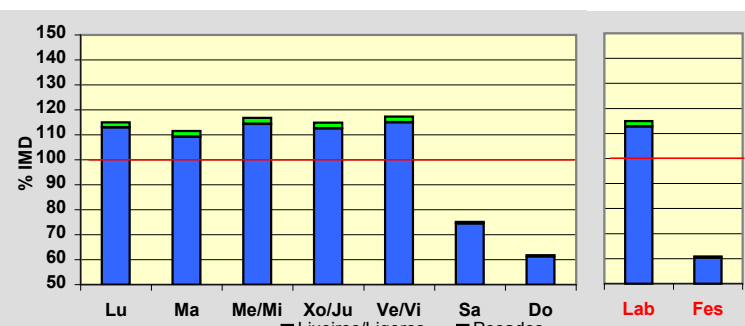
1,7

 I_{150} : 254**Variación Mensual**

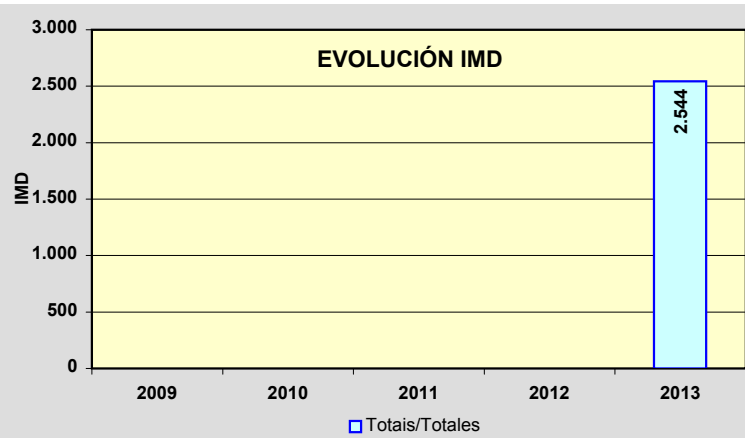
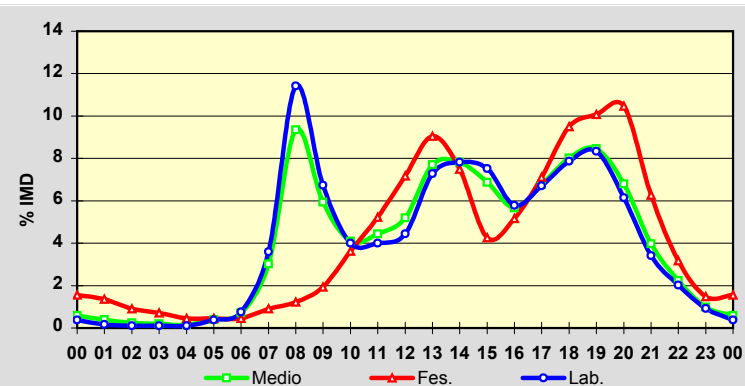
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0,00	0,0
II	0	0,00	0,0
III	0	0,00	0,0
IV	0	0,00	0,0
V	0	0,00	0,0
VI	0	0,00	0,0
VII	0	0,00	0,0
VIII	0	0,00	0,0
IX	2.562	100,71	1,6
X	2.697	106,01	1,8
XI	2.527	99,33	1,8
XII	2.400	94,34	1,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.927	115,06	1,8
Ma	2.836	111,48	2,0
Me/Mi	2.970	116,75	2,0
Xo/Ju	2.922	114,86	2,0
Ve/Vi	2.985	117,33	2,0
Sa	1.912	75,16	0,9
Do	1.572	61,79	0,8
Lab	2.925	114,98	1,9
Fes	1.548	60,85	0,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	24	15
01	5	21	10
02	3	14	6
03	3	11	5
04	3	7	4
05	11	7	10
06	22	7	18
07	105	14	77
08	334	19	238
09	197	30	151
10	117	56	104
11	117	81	113
12	130	111	132
13	213	140	196
14	229	116	199
15	220	66	175
16	169	80	144
17	196	110	172
18	230	147	204
19	244	156	215
20	180	162	173
21	100	97	101
22	59	49	57
23	27	23	25
	2.925	1.548	2.544



PROVINCIA DE A CORUÑA

2013

Código Estación	Tipo	Cuadrí. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AC-542(9)	Com	9 Q	Abegondo	Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)	PB	5.799	8,6%
AC-543(0)	Per	7 M	Vidán	Vidán (Rotonda de Brandía) - Roxos (AC-453)	PB	14.477	2,1%
AC-543(15)	Com	6 M	Urdilde	Urdilde (DP-1302) - Martelo (CG-1.5)	PB	1.261	7,8%
AC-543(28)	Per	4 L	Noia (AC-543)	Noia (AC-311) - Noia Norte (AC-550)	PB	1.637	7,6%
AC-544(7)	Com	6 M	Ponte Maceira	Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)	PB	9.928	6,5%
AC-544(8)	Com	6 M	Variante Negreira	Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira	PB	5.868	8,3%
AC-550(43)	Com	3 L	Serres	Muros (DP-5304)- Serra de Outes (CP-3404)	PB	4.033	5,1%
AC-552(5)	Com	8 R	A Maceira (Arteixo)	Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)	PB	20.318	5,5%
AC-552(23)	Com	7 Q	Cabovilaño	Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55	PB	13.021	6,5%
AC-552(57)	Per	4 P	Baio	Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)	PB	7.136	7,0%
AC-552(88)	Per	2 N	Cee (AC-552)	Dumbría (AC-199) - Cee (VG-1.4)	PB	8.660	5,1%
AC-554(1)	Per	4 M	Riba de Mar (AC-554)	Riba de Mar (AC-550) - Enl. Lagoa	PB	4.973	3,8%
AC-564(15)	Com	12 T	Goente	As Neves - Piñeiral (AC-142)	PB	3.811	8,3%
AC-566(40)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-566)	Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)	PB	1.172	7,7%
AC-840(18)	Com	10 P	Cesuras	Oza dos Ríos - N-634	PB	4.412	10,8%
AC-862(11)	Com	11 T	San Sadurniño (AC-862)	A Mourela (CP-5503) - Vistalegre (AC-125)	PB	2.930	8,2%
AC-862(22)	Com	11 U	Lamas	San Sadurniño (AC-112) - Felgosas (AC-102)	PB	4.122	8,6%
AC-862(38)	Com	12 V	Campo do Hospital (AC-862)	Campo do Hospital (AC-566) - Mera (CP-6121)	PB	3.016	9,0%
AC-862(58)	Com	13 W	Espasante	Espasante (CP-6103) - O Barqueiro (AC-100)	PB	2.278	9,5%
AC-934(20)	Per	12 O	Sobrado	Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)	PC	652	11,1%
AG-11(0)	Per	6 L	Padrón (AG-11)	Padrón (N-550) - Dodro/Lestrove (AC-305)	VAC	12.209	5,1%
AG-11(2)	Per	6 K	Dodro (AG-11)	Dodro/Lestrove (AC-305) - Enl. Rois/Imo (CP-3302)	VAC	10.475	5,5%
AG-11(5)	Per	6 K	Rois (AG-11)	Enl. Rois/Imo (CP-3302) - Enl. Bexo (AC-305)	VAC	10.563	5,2%
AG-11(10)	Per	5 K	Bexo (AG-11)	Enl. Bexo (AC-305) - Enl. Catoira (AC-553)	VAC	9.783	5,8%
AG-11(11)	Per	5 K	Catoira (AG-11)	Enl. Catoira (AC-553) - Enl. Rianxo (CP-7203)	VAC	14.371	9,0%
AG-11(17)	Per	5 K	Rianxo (AG-11)	Enl. Rianxo (CP-7203) - Enl. Taragoña	VAC	14.948	6,3%
AG-11(19)	Per	5 K	Taragoña (AG-11)	Enl. Taragoña - Enl. Boiro Este	VAC	15.573	6,0%
AG-11(25)	Per	4 K	Boiro (AG-11)	Enl. Boiro Oeste - Enl. Pobra Norte	VAC	11.828	6,7%
AG-11(31)	Per	4 J	Pobra Norte (AG-11)	Enl. Pobra norte - Enl. Pobra Sur (AC-302)	VAC	11.098	6,3%

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

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

Estación: **AC-542(9)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

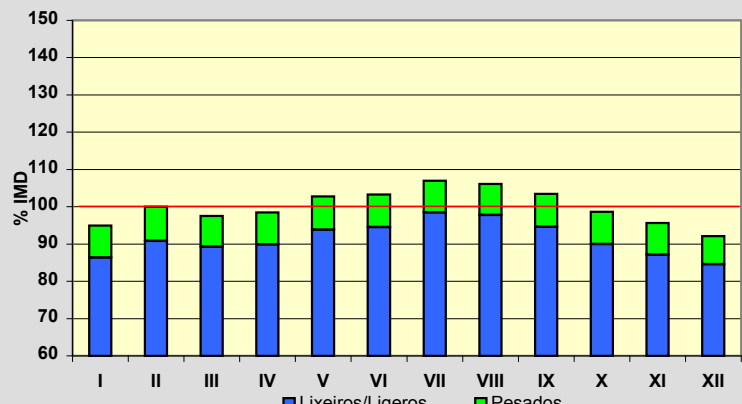
Nome/Nombre:

AbegondoIMD: **5.799** I_{30} : **535**

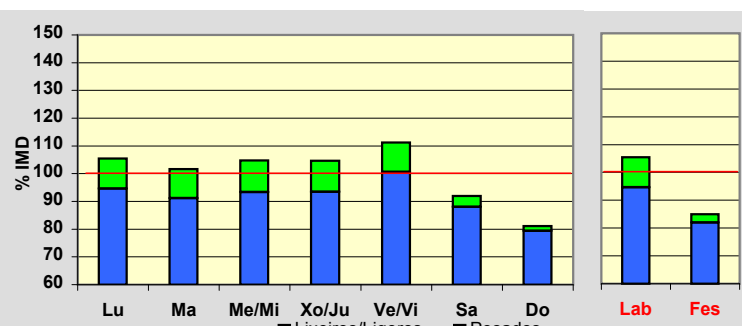
Treito/Tramo:

Mabegondo (AC-221) - As Travesas (AC-223)% Pes.: **8,6** I_{150} : **489****Variación Mensual**

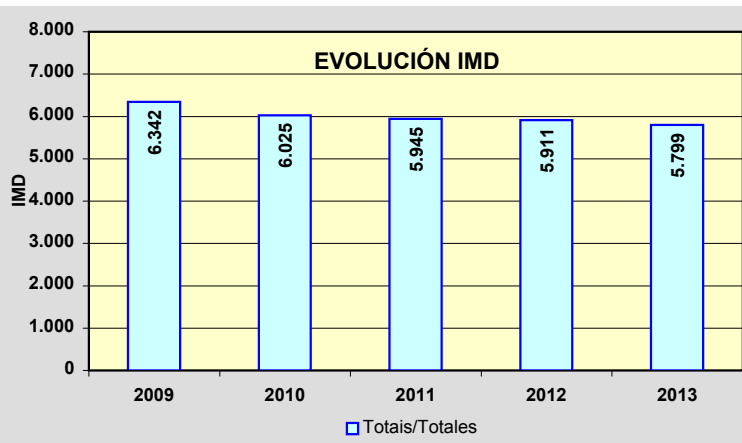
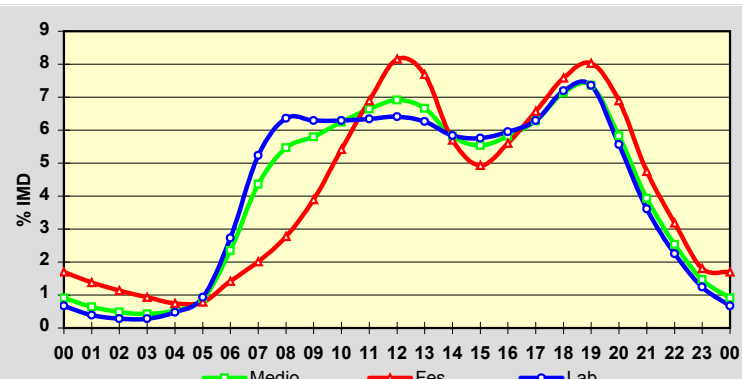
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.508	94.98	9.1
II	5.802	100.05	9.2
III	5.657	97.55	8.5
IV	5.710	98.47	8.7
V	5.959	102.76	8.7
VI	5.991	103.31	8.5
VII	6.202	106.95	7.9
VIII	6.155	106.14	7.9
IX	5.998	103.43	8.5
X	5.721	98.65	8.8
XI	5.545	95.62	8.9
XII	5.343	92.14	8.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.116	105.47	10.3
Ma	5.897	101.69	10.4
Me/Mi	6.077	104.79	10.9
Xo/Ju	6.068	104.64	10.7
Ve/Vi	6.449	111.21	9.5
Sa	5.333	91.96	4.3
Do	4.705	81.13	2.1
Lab	6.117	105.48	10.3
Fes	4.930	85.01	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	84	53
01	24	68	37
02	17	56	28
03	17	46	25
04	29	37	31
05	57	39	51
06	167	70	136
07	320	99	253
08	389	137	317
09	385	192	336
10	385	267	362
11	388	340	385
12	392	402	401
13	383	379	386
14	357	281	337
15	352	243	321
16	364	276	337
17	385	324	364
18	440	374	414
19	450	396	427
20	340	340	338
21	221	234	228
22	138	157	147
23	76	89	85
	6.117	4.930	5.799



Estación: **AC-543(0)DGT**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

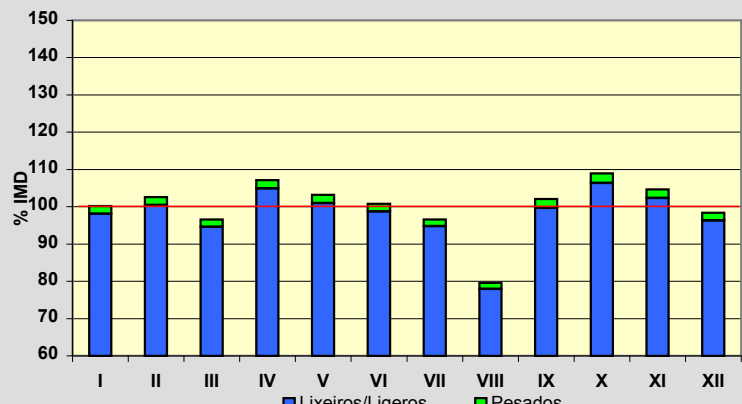
Nome/Nombre:

VidánIMD: **14.477** I_{30} : **1.557**

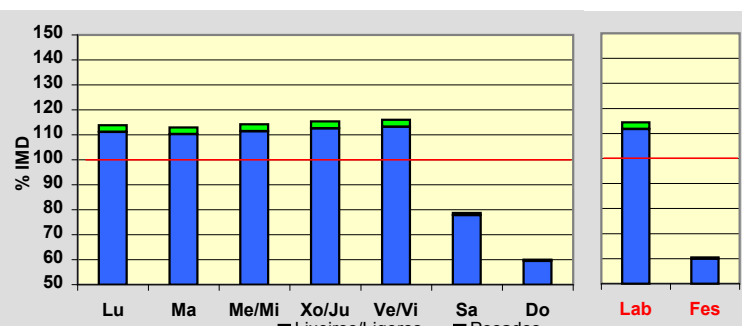
Treito/Tramo:

Vidán (Rotonda de Brandía) - Roxos (AC-453)% Pes.: **2,1** I_{150} : **1.467****Variación Mensual**

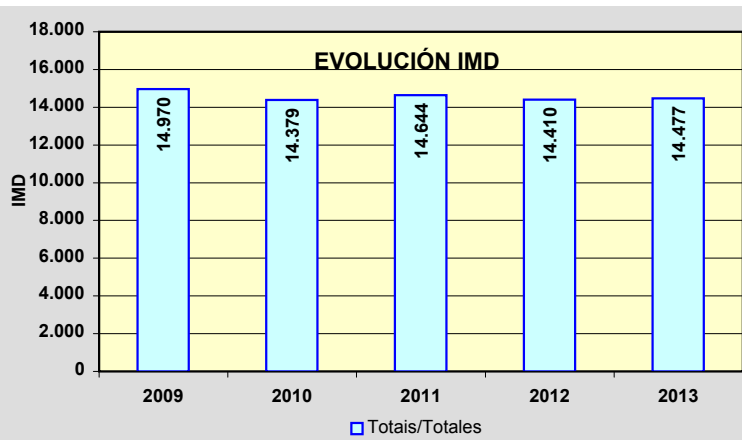
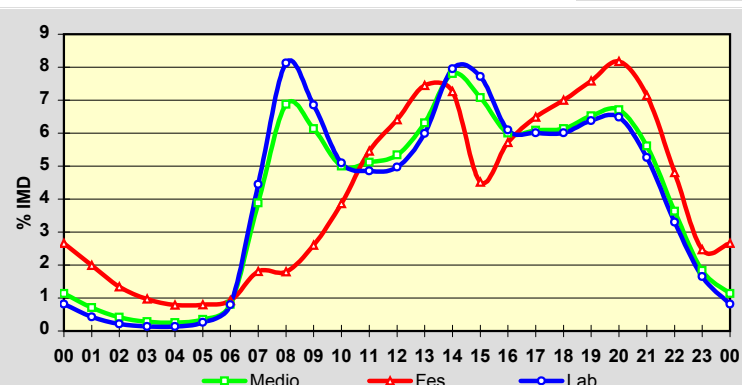
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.500	100.16	2.0
II	14.851	102.58	2.1
III	13.977	96.55	2.0
IV	15.511	107.14	2.1
V	14.934	103.16	2.1
VI	14.588	100.77	2.0
VII	13.985	96.60	1.9
VIII	11.525	79.61	2.1
IX	14.773	102.04	2.3
X	15.778	108.99	2.4
XI	15.154	104.68	2.2
XII	14.248	98.42	2.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.487	113.88	2.4
Ma	16.345	112.90	2.4
Me/Mi	16.545	114.28	2.5
Xo/Ju	16.698	115.34	2.4
Ve/Vi	16.790	115.98	2.4
Sa	11.398	78.73	1.1
Do	8.682	59.97	0.7
Lab	16.569	114.45	2.4
Fes	8.757	60.49	0.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	135	233	164
01	71	174	102
02	36	117	61
03	22	85	41
04	23	69	36
05	43	70	51
06	132	81	117
07	737	158	562
08	1.347	157	995
09	1.135	228	888
10	845	338	724
11	805	478	741
12	824	561	773
13	993	652	913
14	1.318	636	1.130
15	1.279	395	1.024
16	1.010	501	869
17	995	568	881
18	995	613	888
19	1.057	664	944
20	1.074	716	971
21	872	626	812
22	547	421	525
23	274	216	265
	16.569	8.757	14.477



Estación: AC-543(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

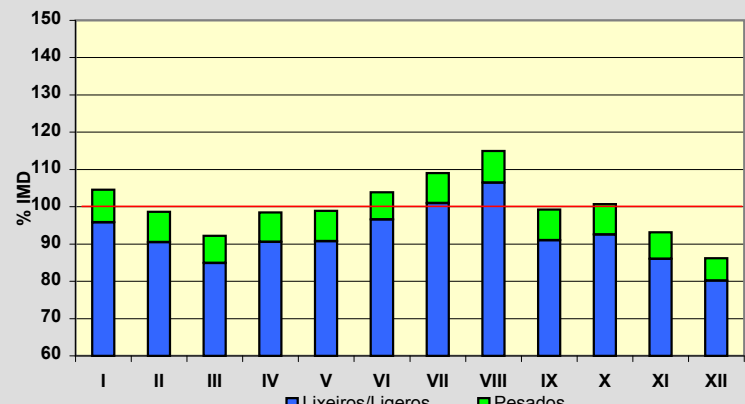
Urdilde

Treito/Tramo:

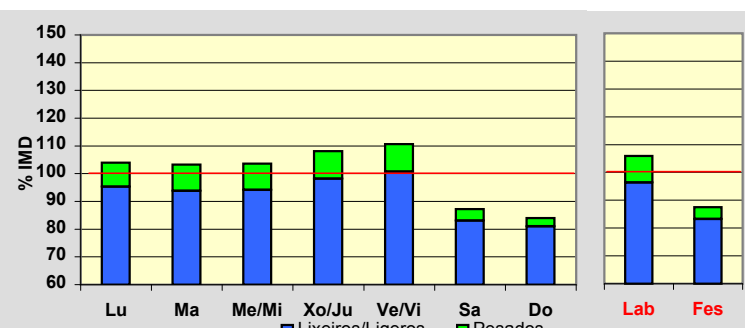
Urdilde (DP-1302) - Martelo (CG-1.5)

IMD: 1.261 I₃₀: 153% Pes.: 7,8 I₁₅₀: 124**Variación Mensual**

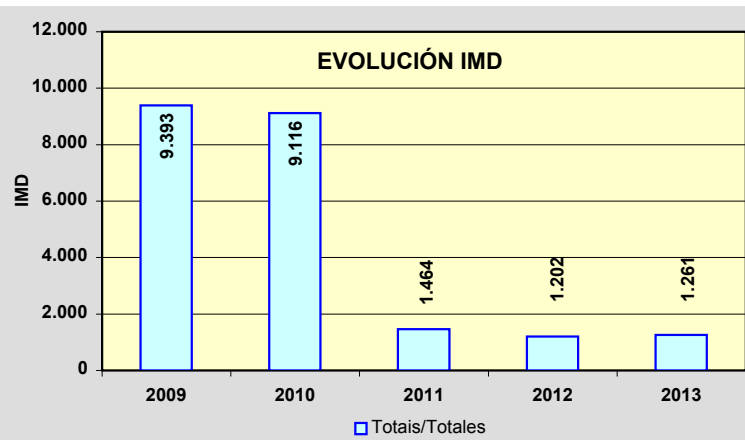
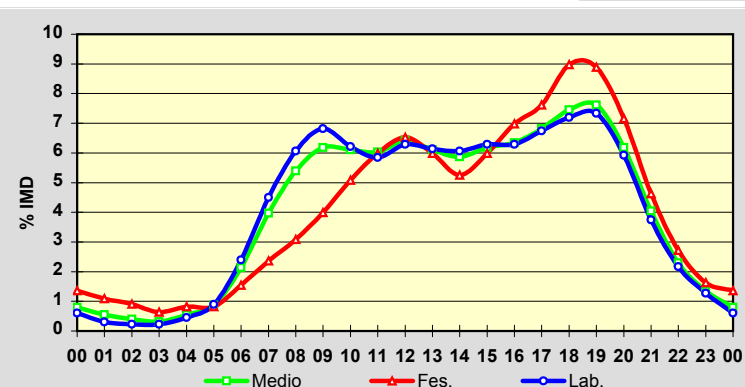
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.319	104.60	8.4
II	1.244	98.65	8.3
III	1.163	92.23	7.9
IV	1.242	98.49	8.0
V	1.247	98.89	8.2
VI	1.310	103.89	7.0
VII	1.375	109.04	7.4
VIII	1.450	114.99	7.4
IX	1.251	99.21	8.3
X	1.270	100.71	8.1
XI	1.175	93.18	7.7
XII	1.087	86.20	7.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.311	103.97	8.3
Ma	1.302	103.25	9.2
Me/Mi	1.307	103.65	9.2
Xo/Ju	1.364	108.17	9.2
Ve/Vi	1.395	110.63	8.9
Sa	1.100	87.23	4.7
Do	1.059	83.98	3.6
Lab	1.335	105.87	9.0
Fes	1.103	87.47	4.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	15	10
01	4	12	7
02	3	10	5
03	3	7	4
04	6	9	7
05	12	9	11
06	32	17	27
07	60	26	50
08	81	34	68
09	91	44	78
10	83	56	77
11	78	66	76
12	84	72	81
13	82	66	77
14	81	58	74
15	84	66	78
16	84	77	80
17	90	84	86
18	96	99	94
19	98	98	96
20	79	79	78
21	50	51	51
22	29	30	29
23	17	18	17
	1.335	1.103	1.261

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-543(28)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Noia (AC-543)

IMD: 1.637

 I_{30} : 356

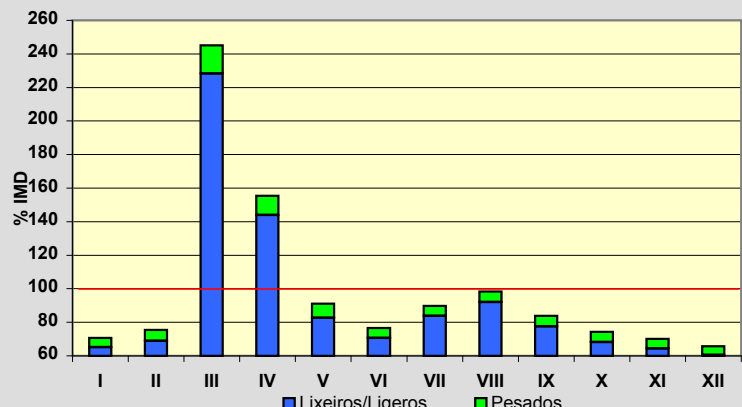
Treito/Tramo:

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

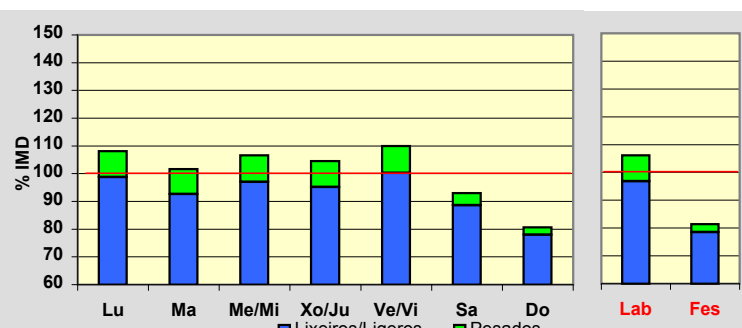
% Pes.: 7,6

 I_{150} : 269**Variación Mensual**

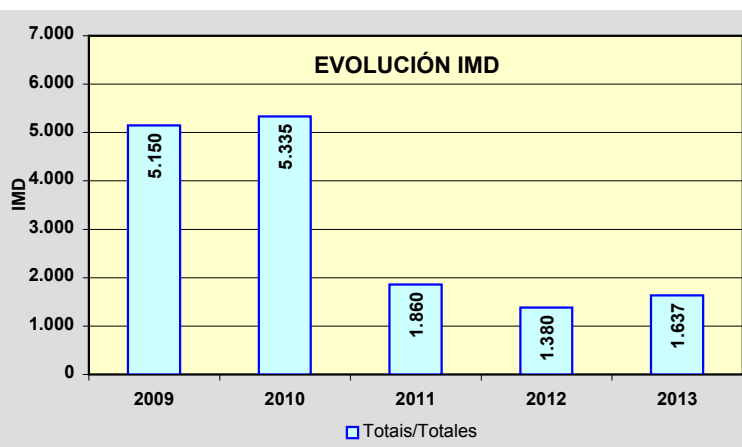
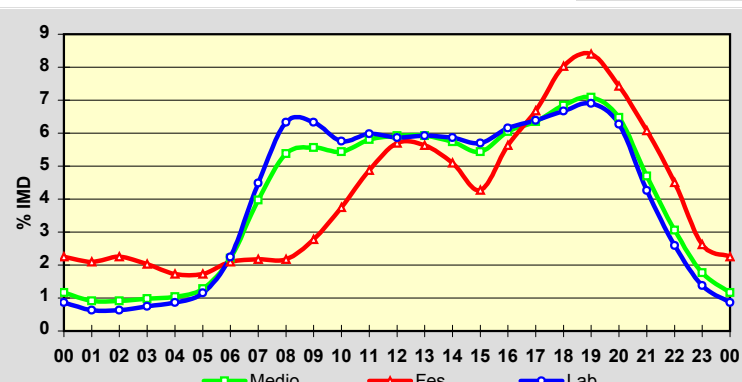
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.158	70.74	7.9
II	1.234	75.38	8.5
III	4.014	245.20	6.9
IV	2.544	155.41	7.4
V	1.492	91.14	9.2
VI	1.254	76.60	7.8
VII	1.471	89.86	6.7
VIII	1.611	98.41	6.4
IX	1.372	83.81	7.5
X	1.217	74.34	8.2
XI	1.149	70.19	8.2
XII	1.076	65.73	7.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.770	108.12	8.6
Ma	1.664	101.65	8.9
Me/Mi	1.746	106.66	9.0
Xo/Ju	1.711	104.52	8.9
Ve/Vi	1.800	109.96	8.8
Sa	1.523	93.04	4.8
Do	1.320	80.64	3.3
Lab	1.738	106.17	8.8
Fes	1.333	81.43	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	30	19
01	11	28	15
02	11	30	15
03	13	27	16
04	15	23	17
05	20	23	21
06	39	28	36
07	78	29	65
08	110	29	88
09	110	37	91
10	100	50	89
11	104	65	95
12	102	76	97
13	103	75	97
14	102	68	94
15	99	57	89
16	107	75	99
17	111	89	104
18	116	107	112
19	120	112	116
20	109	99	106
21	74	81	77
22	45	60	50
23	24	35	29
	1.738	1.333	1.637



Estación: **AC-544(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB**

Treito/Tramo:

Ponte Maceira**Brión (AC-451) - Negreira (AC-447)**IMD: **9.928** I_{30} : **877**% Pes.: **6,5** I_{150} : **824****Variación Mensual**

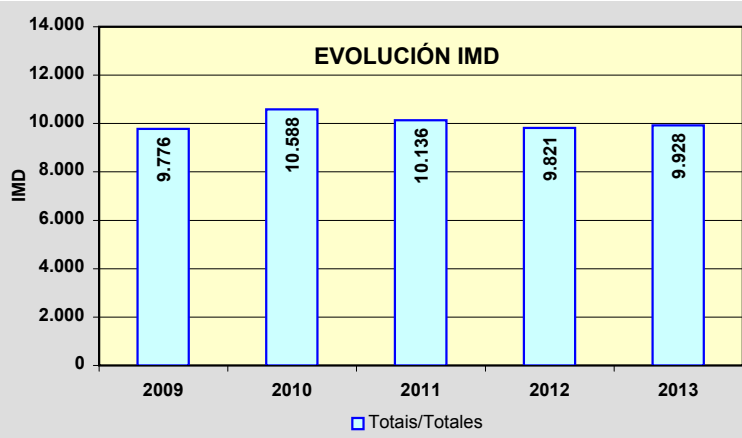
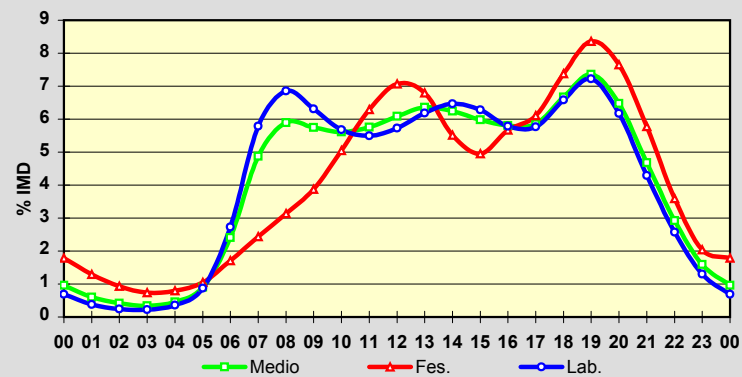
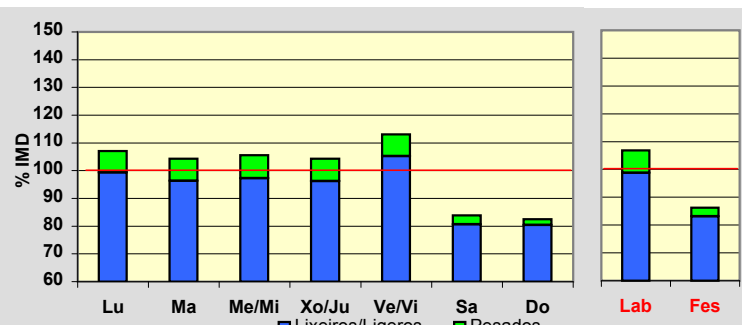
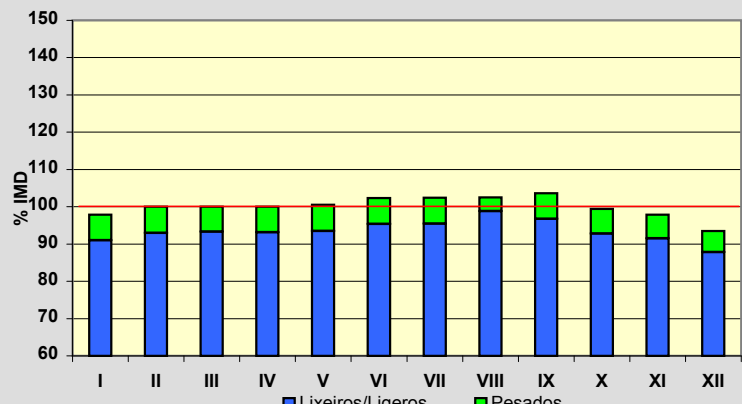
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.713	97.83	7.0
II	9.933	100.05	7.1
III	9.932	100.04	6.7
IV	9.930	100.02	6.9
V	9.978	100.50	7.0
VI	10.160	102.34	6.8
VII	10.172	102.46	6.8
VIII	10.175	102.49	3.6
IX	10.286	103.61	6.6
X	9.869	99.41	6.6
XI	9.715	97.85	6.5
XII	9.280	93.47	6.0

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.628	107.05	7.2
Ma	10.359	104.34	7.7
Me/Mi	10.481	105.57	7.9
Xo/Ju	10.356	104.31	7.7
Ve/Vi	11.221	113.02	6.9
Sa	8.326	83.86	3.8
Do	8.195	82.54	2.6
Lab	10.603	106.80	7.5
Fes	8.565	86.27	3.6

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	73	153	95
01	40	111	60
02	26	80	41
03	24	63	34
04	38	68	45
05	93	90	90
06	289	146	239
07	614	209	484
08	727	269	585
09	669	332	571
10	602	432	557
11	583	539	572
12	607	605	604
13	656	582	631
14	686	472	620
15	666	424	594
16	614	486	576
17	611	523	581
18	698	632	662
19	766	716	731
20	655	655	643
21	455	495	465
22	273	308	290
23	138	175	158
	10.603	8.565	9.928



Estación: AC-544(8)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Variante Negreira

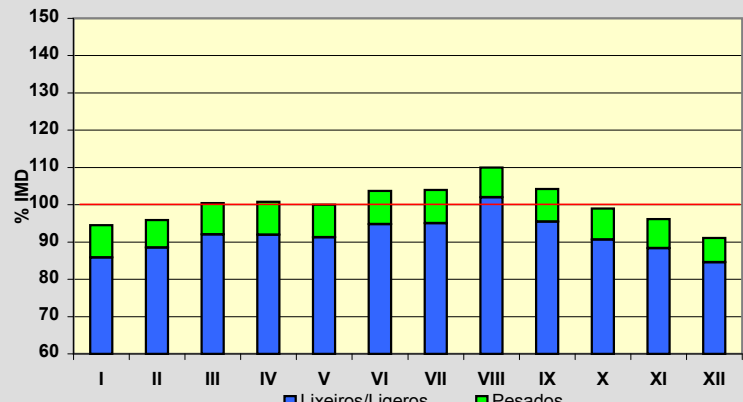
IMD: 5.868 I₃₀: 570

Treito/Tramo:

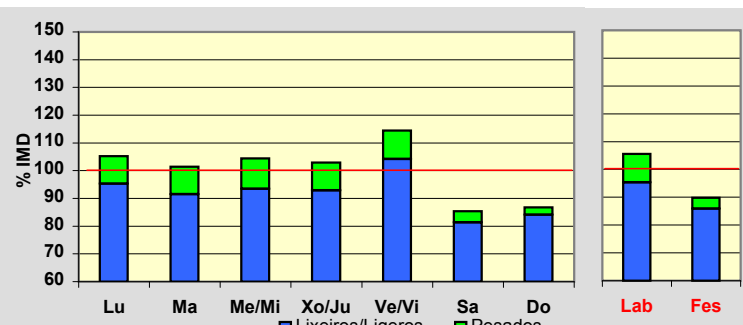
Negreira (AC-447) - Enl. Este Negreira

% Pes.: 8,3 I₁₅₀: 514**Variación Mensual**

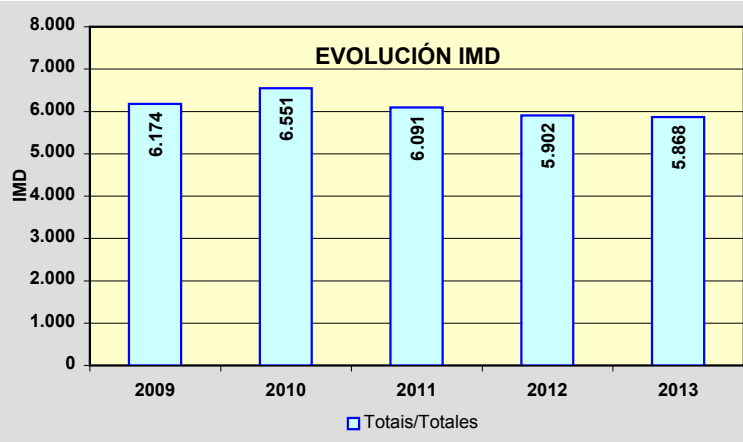
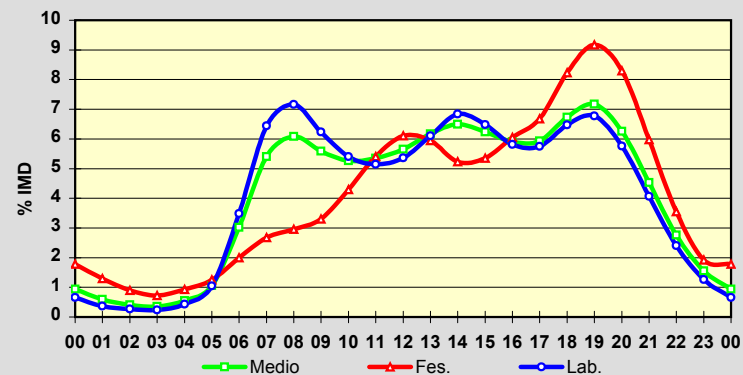
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.547	94,53	9,2
II	5.627	95,89	7,7
III	5.895	100,46	8,4
IV	5.916	100,82	8,8
V	5.867	99,98	8,7
VI	6.084	103,68	8,6
VII	6.100	103,95	8,6
VIII	6.456	110,02	7,3
IX	6.116	104,23	8,4
X	5.808	98,98	8,4
XI	5.643	96,17	8,1
XII	5.346	91,10	7,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.176	105,25	9,5
Ma	5.952	101,43	9,8
Me/Mi	6.126	104,40	10,5
Xo/Ju	6.037	102,88	9,7
Ve/Vi	6.715	114,43	9,0
Sa	5.012	85,41	4,8
Do	5.092	86,78	3,1
Lab	6.196	105,59	9,7
Fes	5.270	89,81	4,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	94	55
01	23	68	35
02	17	47	24
03	15	38	21
04	27	49	32
05	65	66	62
06	216	105	177
07	399	141	317
08	444	156	357
09	386	174	328
10	335	226	309
11	319	285	314
12	332	322	332
13	378	313	362
14	424	276	381
15	402	282	366
16	360	319	346
17	356	352	348
18	401	434	395
19	420	483	421
20	357	437	367
21	252	315	266
22	149	187	162
23	78	101	91
	6.196	5.270	5.868



Estación: AC-550(43)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Serres

IMD: 4.033

 I_{30} : 527

Treito/Tramo:

Muros (DP-5304)- Serra de Outes (CP-3404)

% Pes.: 5,1

 I_{150} : 443**Variación Mensual**

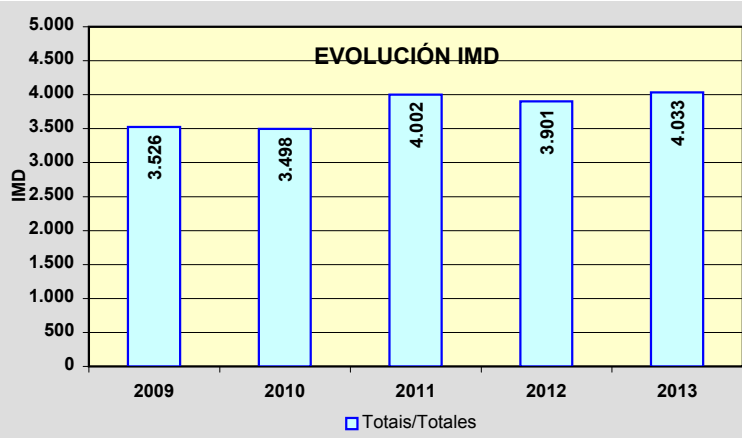
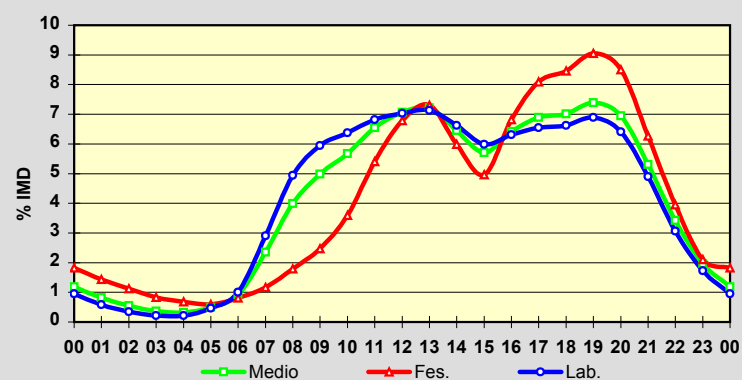
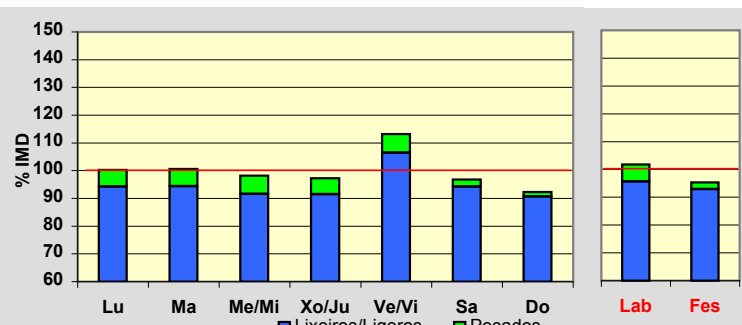
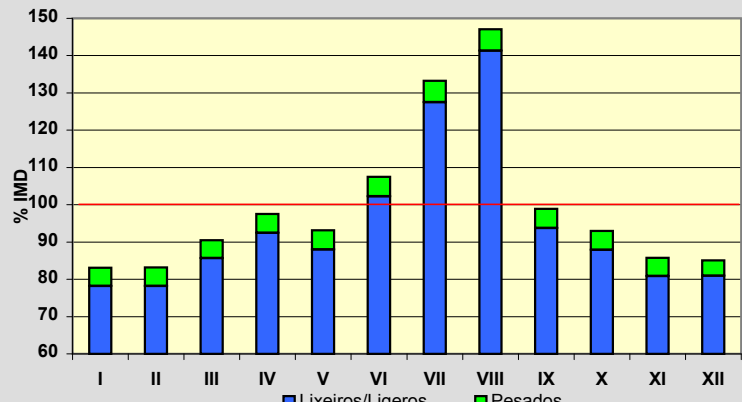
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.353	83.14	5.9
II	3.354	83.16	6.0
III	3.650	90.50	5.3
IV	3.934	97.55	5.2
V	3.756	93.13	5.5
VI	4.336	107.51	4.9
VII	5.374	133.25	4.3
VIII	5.931	147.06	3.9
IX	3.988	98.88	5.2
X	3.749	92.96	5.4
XI	3.459	85.77	5.7
XII	3.430	85.05	4.8

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.046	100.32	6.0
Ma	4.060	100.67	6.2
Me/Mi	3.958	98.14	6.6
Xo/Ju	3.924	97.30	6.0
Ve/Vi	4.565	113.19	5.9
Sa	3.905	96.83	2.7
Do	3.725	92.36	1.8
Lab	4.107	101.83	6.1
Fes	3.845	95.34	2.5

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	70	48
01	24	55	33
02	14	43	22
03	9	32	15
04	9	26	13
05	19	23	20
06	41	31	37
07	119	45	95
08	203	69	161
09	244	95	201
10	262	138	229
11	280	208	264
12	289	261	285
13	293	281	291
14	272	230	260
15	246	191	230
16	259	262	259
17	269	311	278
18	272	325	283
19	283	348	298
20	263	327	280
21	201	241	214
22	126	152	138
23	71	81	79
	4.107	3.845	4.033



Estación: AC-552(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

A Maceira (Arteixo)

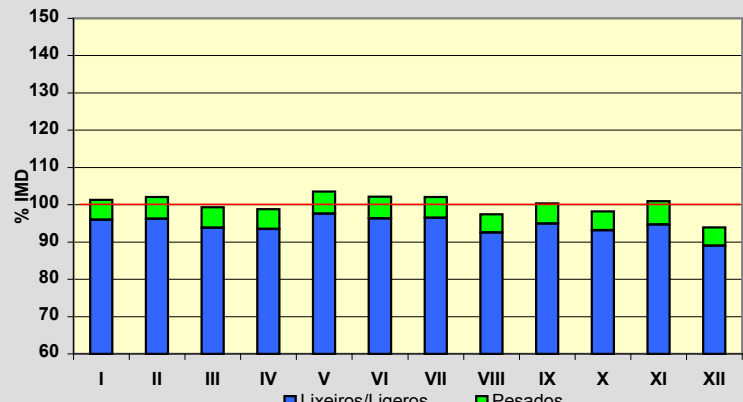
IMD: 20.318 I₃₀: 1.624

Treito/Tramo:

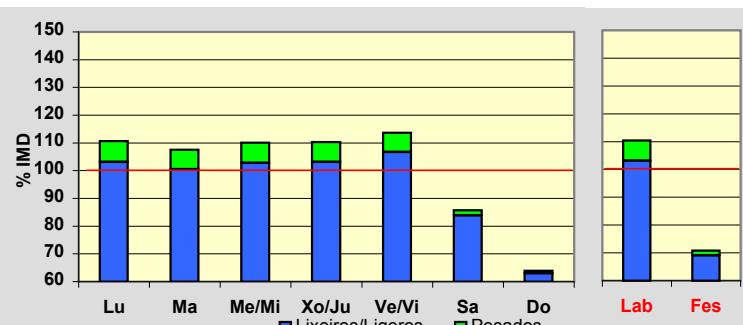
Enl. AG-55 - Glor. de Sabón (AC-415)

% Pes.: 5,5 I₁₅₀: 1.566**Variación Mensual**

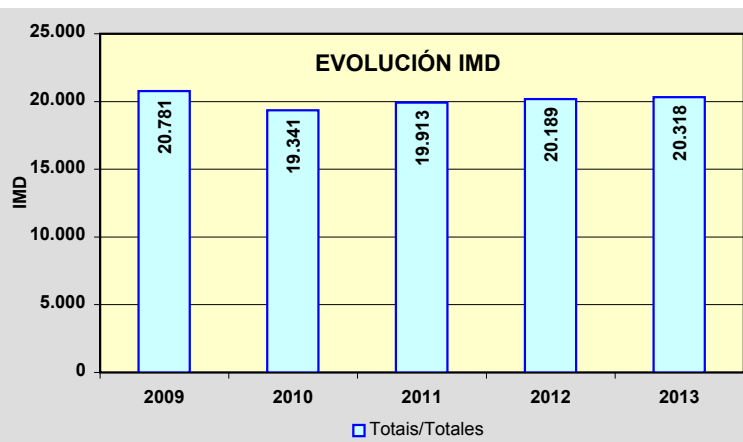
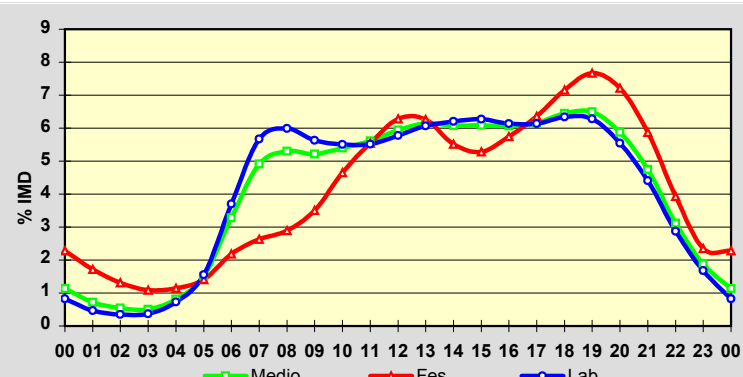
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	20.576	101,27	5,2
II	20.745	102,10	5,7
III	20.184	99,34	5,5
IV	20.080	98,83	5,4
V	21.035	103,53	5,7
VI	20.754	102,15	5,7
VII	20.749	102,12	5,5
VIII	19.793	97,42	5,0
IX	20.393	100,37	5,4
X	19.960	98,24	5,2
XI	20.516	100,97	6,2
XII	19.087	93,94	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	22.482	110,65	6,8
Ma	21.847	107,53	6,5
Me/Mi	22.357	110,04	6,6
Xo/Ju	22.405	110,27	6,5
Ve/Vi	23.088	113,63	6,1
Sa	17.415	85,71	2,1
Do	12.978	63,87	1,3
Lab	22.426	110,38	6,5
Fes	14.396	70,85	2,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	186	329	231
01	104	247	146
02	78	189	111
03	82	157	103
04	164	165	165
05	349	202	306
06	829	315	667
07	1.271	379	999
08	1.344	417	1.077
09	1.262	504	1.059
10	1.234	670	1.097
11	1.237	798	1.140
12	1.295	904	1.208
13	1.360	901	1.248
14	1.391	794	1.234
15	1.407	760	1.236
16	1.375	827	1.233
17	1.375	916	1.253
18	1.422	1.030	1.310
19	1.409	1.104	1.320
20	1.244	1.038	1.194
21	988	846	964
22	644	566	634
23	376	338	383
	22.426	14.396	20.318



Estación: AC-552(23)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

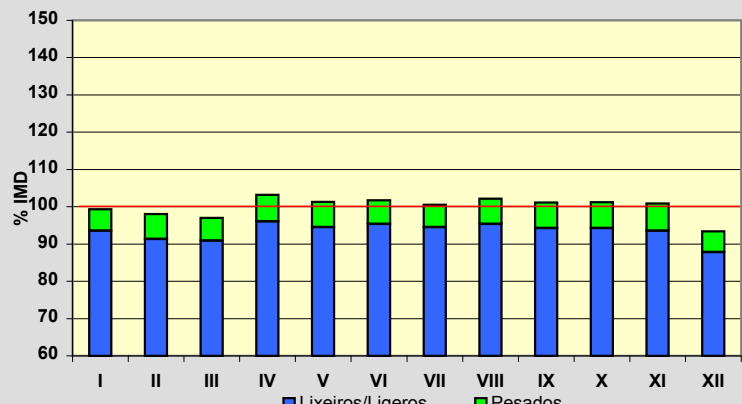
Cabovilaño

IMD: 13.021 I₃₀: 1.149

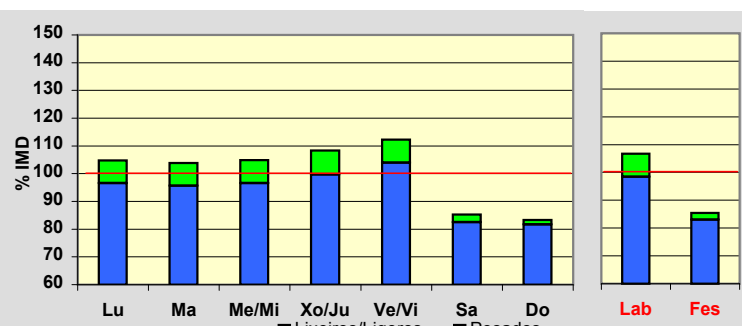
Enl. AG-55 - Ramal Enl. AG-55

% Pes.: 6,5 I₁₅₀: 1.105**Variación Mensual**

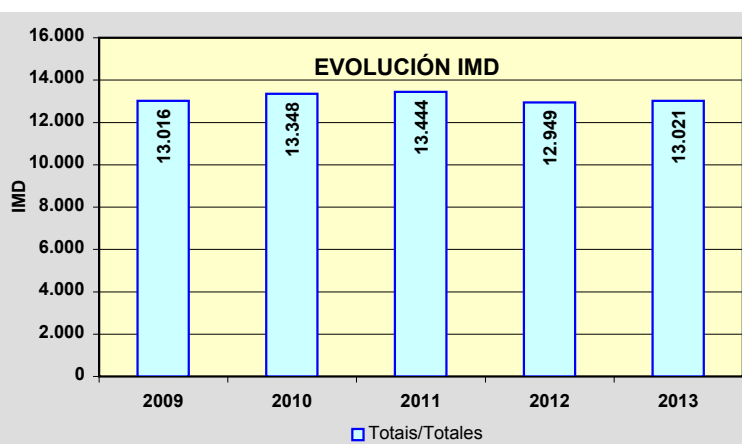
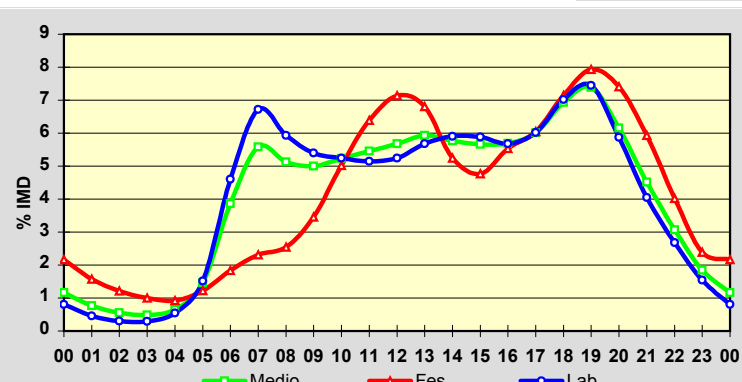
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.938	99.36	5.8
II	12.767	98.05	6.8
III	12.634	97.03	6.3
IV	13.434	103.17	6.9
V	13.195	101.34	6.7
VI	13.242	101.70	6.2
VII	13.093	100.55	6.0
VIII	13.303	102.17	6.6
IX	13.166	101.11	6.8
X	13.179	101.21	6.9
XI	13.135	100.88	7.2
XII	12.166	93.43	6.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.641	104.76	7.8
Ma	13.524	103.86	7.9
Me/Mi	13.652	104.85	7.9
Xo/Ju	14.104	108.32	8.0
Ve/Vi	14.620	112.28	7.4
Sa	11.100	85.25	3.2
Do	10.851	83.33	2.0
Lab	13.898	106.74	7.8
Fes	11.126	85.45	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	112	241	152
01	64	175	100
02	42	135	72
03	41	111	63
04	75	103	85
05	211	136	189
06	640	204	503
07	934	257	727
08	824	283	668
09	750	385	651
10	728	558	682
11	715	711	711
12	729	794	740
13	790	757	773
14	821	583	751
15	818	530	737
16	790	616	741
17	837	673	782
18	976	795	903
19	1.035	882	962
20	817	824	802
21	563	660	588
22	372	447	399
23	214	266	240
	13.898	11.126	13.021



Estación: AC-552(57)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Baio

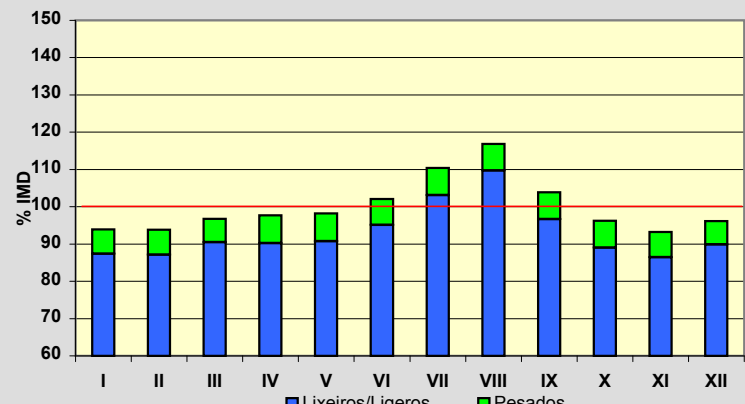
IMD: 7.136 I₃₀: 732

Treito/Tramo:

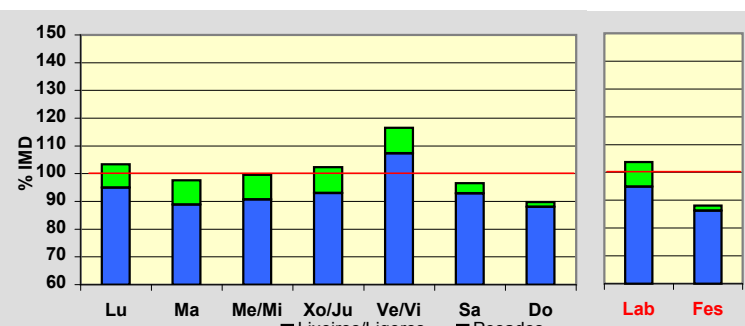
Agualada (AC-421) - Baio (AC-430)

% Pes.: 7,0 I₁₅₀: 655**Variación Mensual**

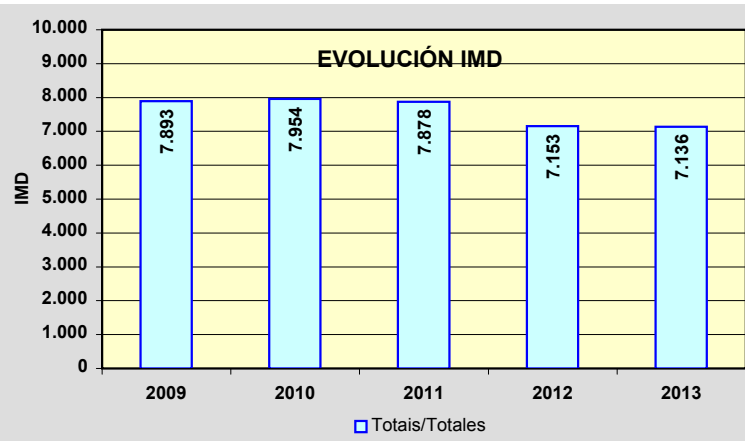
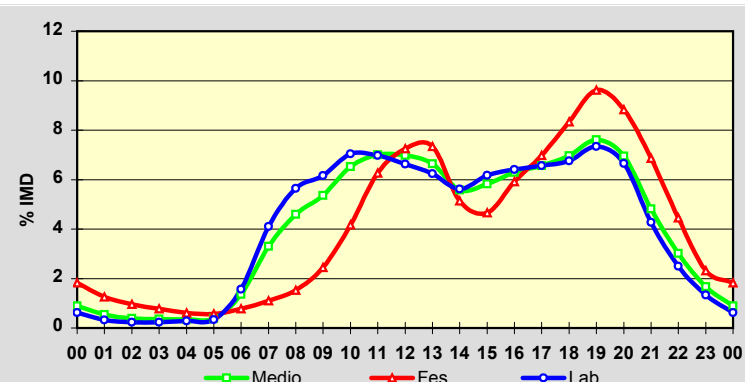
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.700	93.89	6.9
II	6.699	93.88	7.2
III	6.904	96.75	6.5
IV	6.969	97.66	7.6
V	7.010	98.23	7.6
VI	7.285	102.09	6.8
VII	7.878	110.40	6.6
VIII	8.337	116.83	6.1
IX	7.416	103.92	7.0
X	6.869	96.26	7.5
XI	6.656	93.27	7.3
XII	6.861	96.15	6.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.381	103.43	8.2
Ma	6.968	97.65	9.0
Me/Mi	7.105	99.57	8.9
Xo/Ju	7.301	102.31	9.1
Ve/Vi	8.318	116.56	7.9
Sa	6.888	96.52	3.8
Do	6.410	89.83	2.0
Lab	7.404	103.76	8.6
Fes	6.286	88.09	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	115	64
01	24	79	39
02	17	60	28
03	17	49	26
04	21	38	25
05	25	36	28
06	116	49	97
07	304	69	236
08	418	96	328
09	456	154	382
10	521	262	466
11	517	394	500
12	491	456	498
13	462	461	474
14	416	323	398
15	457	293	416
16	474	372	449
17	486	439	468
18	500	524	497
19	543	605	543
20	493	555	496
21	316	431	344
22	185	280	215
23	99	146	119
	7.404	6.286	7.136



Estación: AC-552(88)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Cee (AC-552)

IMD: 8.660

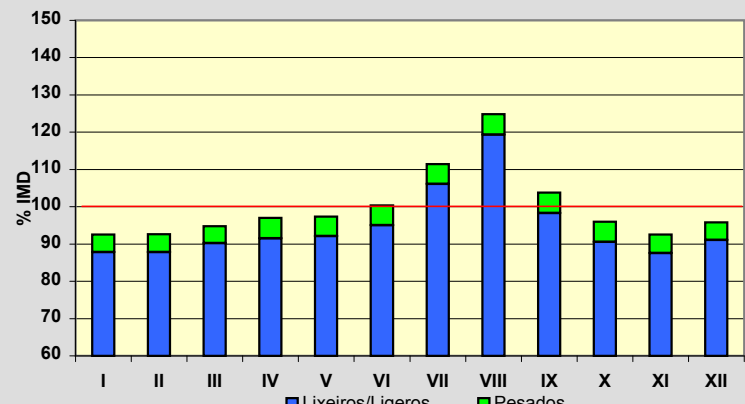
 I_{30} : 894

Dumbría (AC-199) - Cee (VG-1.4)

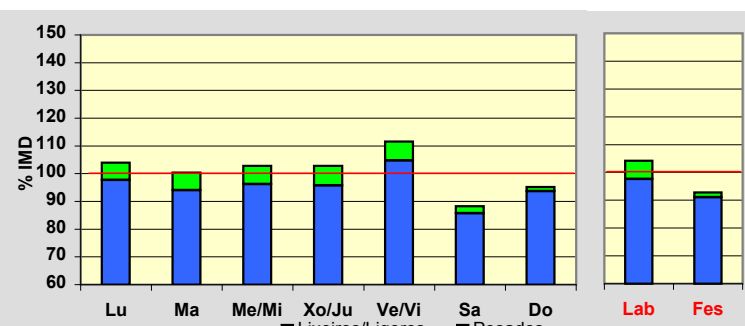
% Pes.: 5,1

 I_{150} : 778**Variación Mensual**

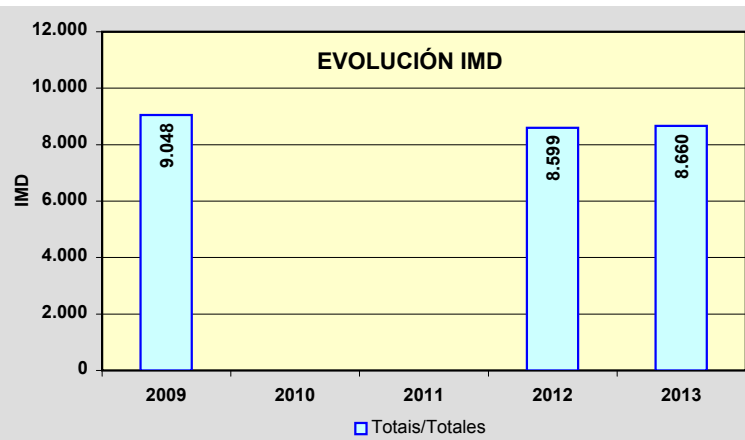
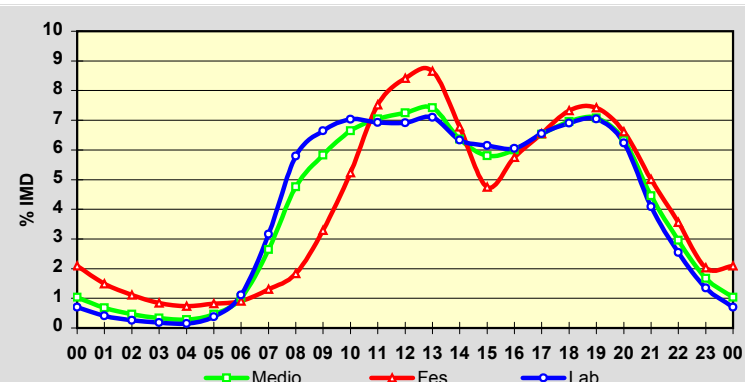
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.015	92.55	5.1
II	8.019	92.60	5.2
III	8.205	94.75	4.8
IV	8.399	96.99	5.6
V	8.429	97.33	5.4
VI	8.690	100.35	5.3
VII	9.653	111.47	4.8
VIII	10.811	124.84	4.4
IX	8.992	103.83	5.3
X	8.312	95.98	5.6
XI	8.011	92.51	5.3
XII	8.300	95.84	5.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.001	103.94	6.0
Ma	8.695	100.40	6.3
Me/Mi	8.908	102.86	6.4
Xo/Ju	8.903	102.81	6.8
Ve/Vi	9.667	111.63	6.1
Sa	7.643	88.26	2.8
Do	8.243	95.18	1.6
Lab	9.028	104.25	6.3
Fes	8.033	92.76	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	63	168	90
01	37	120	59
02	23	89	40
03	17	68	29
04	14	59	24
05	34	66	40
06	100	73	88
07	285	105	229
08	523	147	412
09	600	264	504
10	635	420	575
11	625	604	610
12	624	676	628
13	641	695	643
14	572	544	551
15	555	381	503
16	546	462	519
17	591	526	565
18	623	588	603
19	636	596	613
20	563	531	548
21	369	402	386
22	230	286	256
23	122	163	145
	9.028	8.033	8.660



Estación: AC-554(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Riba de Mar (AC-554)

IMD: 4.973

 I_{30} : 869

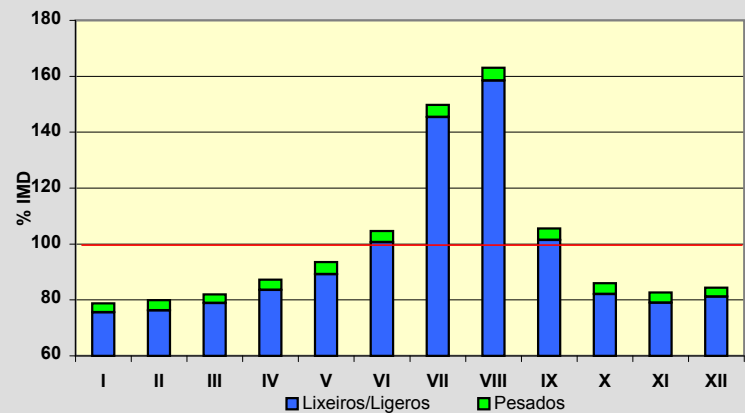
Treito/Tramo:

Riba de Mar (AC-550) - Enl. Lagoa

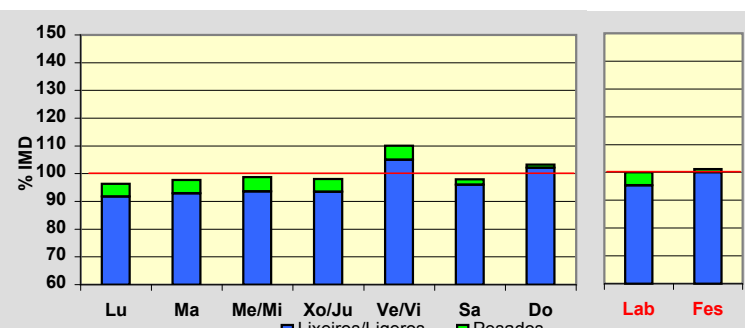
% Pes.: 3,8

 I_{150} : 663**Variación Mensual**

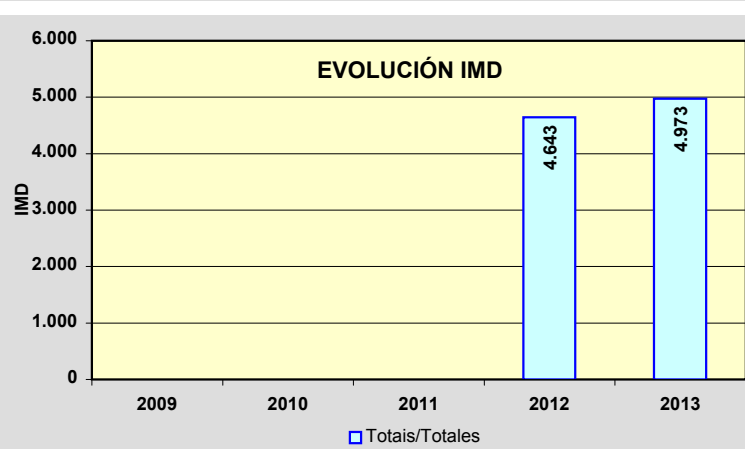
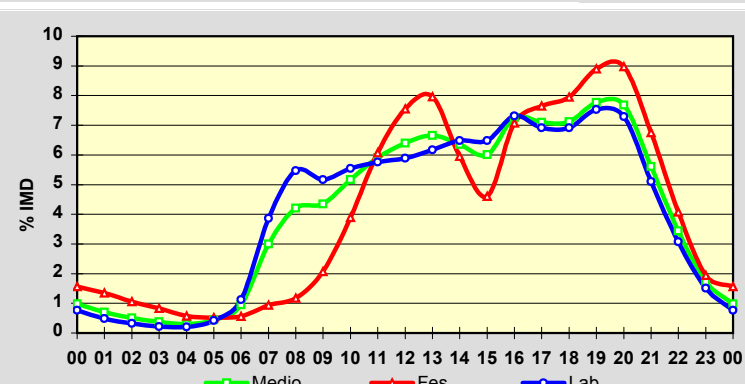
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.917	78.77	4.1
II	3.974	79.91	4.5
III	4.075	81.94	3.7
IV	4.338	87.23	4.2
V	4.653	93.57	4.7
VI	5.202	104.60	3.8
VII	7.446	149.73	2.9
VIII	8.107	163.02	2.8
IX	5.249	105.55	3.9
X	4.278	86.02	4.6
XI	4.110	82.65	4.4
XII	4.194	84.34	3.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.789	96.30	4.8
Ma	4.860	97.73	4.9
Me/Mi	4.914	98.81	5.3
Xo/Ju	4.878	98.09	4.7
Ve/Vi	5.475	110.09	4.6
Sa	4.869	97.91	2.0
Do	5.135	103.26	1.1
Lab	4.978	100.10	4.8
Fes	5.034	101.23	1.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	79	49
01	24	68	35
02	16	53	25
03	11	42	19
04	10	29	15
05	21	26	22
06	56	28	47
07	192	47	149
08	272	59	209
09	257	104	216
10	276	196	257
11	287	306	294
12	293	380	318
13	307	401	331
14	323	300	316
15	323	232	299
16	364	356	361
17	344	385	353
18	344	400	354
19	375	448	386
20	363	452	382
21	254	340	279
22	153	205	171
23	75	98	86
	4.978	5.034	4.973

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-564(15)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

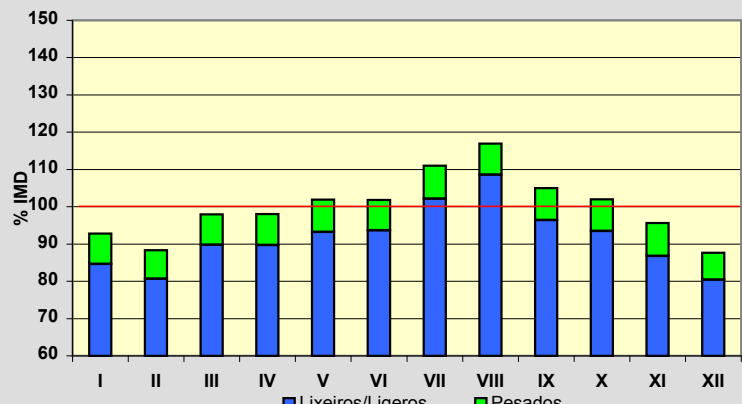
Goente

IMD: 3.811 I₃₀: 401

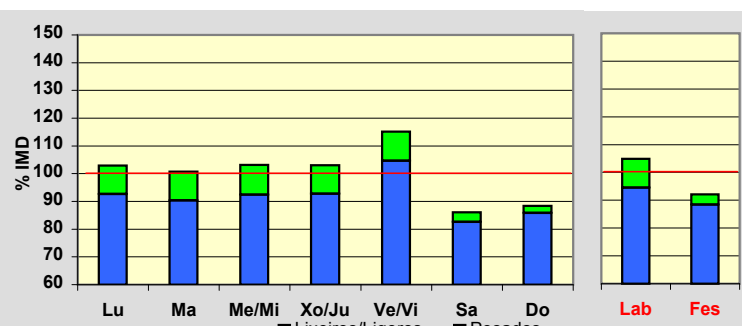
As Neves - Piñeiral (AC-142)

% Pes.: 8,3 I₁₅₀: 346**Variación Mensual**

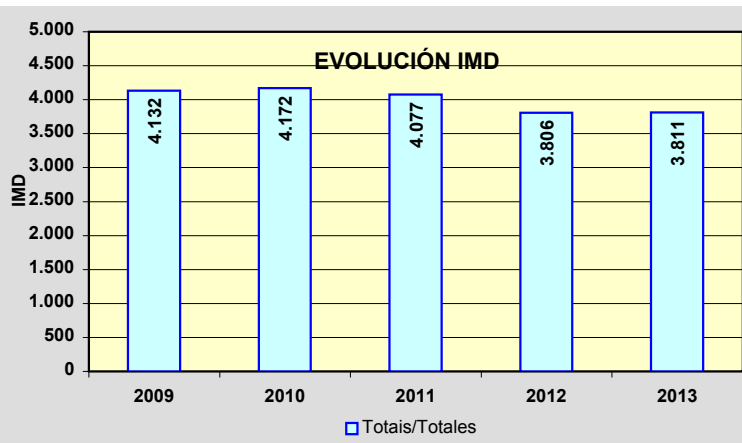
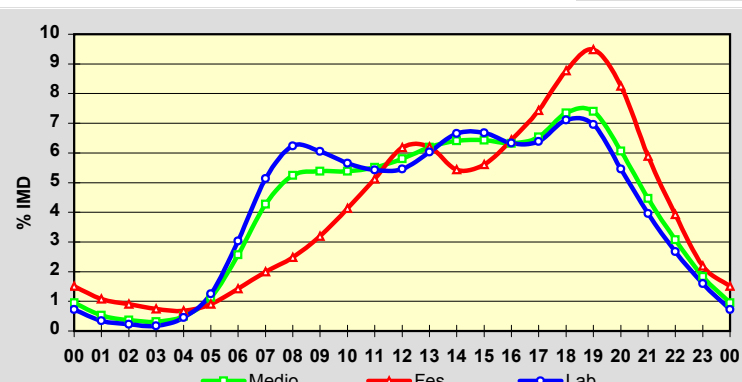
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.537	92,81	8,8
II	3.365	88,30	8,6
III	3.732	97,93	8,3
IV	3.735	98,01	8,5
V	3.884	101,92	8,5
VI	3.879	101,78	8,0
VII	4.232	111,05	8,0
VIII	4.456	116,92	7,1
IX	4.001	104,99	8,2
X	3.886	101,97	8,3
XI	3.646	95,67	9,3
XII	3.341	87,67	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.921	102,89	10,0
Ma	3.837	100,68	10,3
Me/Mi	3.931	103,15	10,4
Xo/Ju	3.928	103,07	10,0
Ve/Vi	4.388	115,14	9,1
Sa	3.279	86,04	4,0
Do	3.368	88,38	2,9
Lab	3.996	104,85	9,9
Fes	3.512	92,15	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	29	53	36
01	14	38	20
02	9	32	14
03	7	26	12
04	18	24	19
05	50	32	43
06	121	50	98
07	205	70	163
08	249	87	200
09	242	112	205
10	226	145	205
11	217	180	210
12	218	217	221
13	241	218	236
14	266	191	244
15	267	197	245
16	253	226	241
17	255	261	249
18	284	308	280
19	278	333	282
20	218	290	231
21	158	207	170
22	107	138	117
23	64	77	70
	3.996	3.512	3.811



Estación: AC-566(40)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-566)

IMD: 1.172

 I_{30} : 128

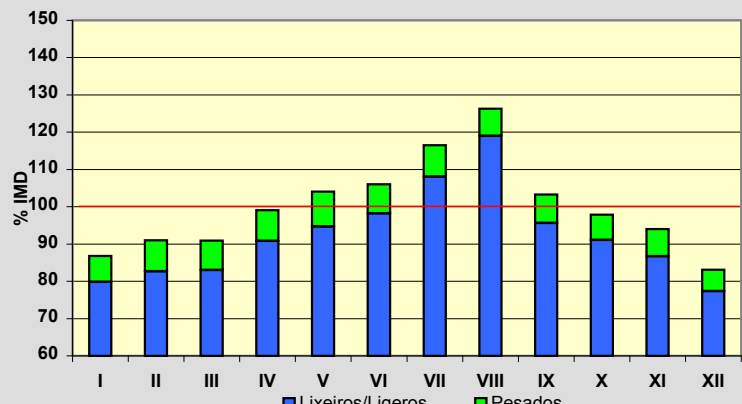
Treito/Tramo:

Cedeira - Campo do Hospital (AC-862)

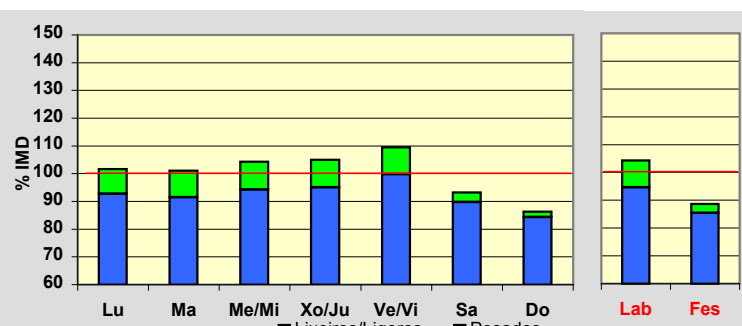
% Pes.: 7,7

 I_{150} : 111**Variación Mensual**

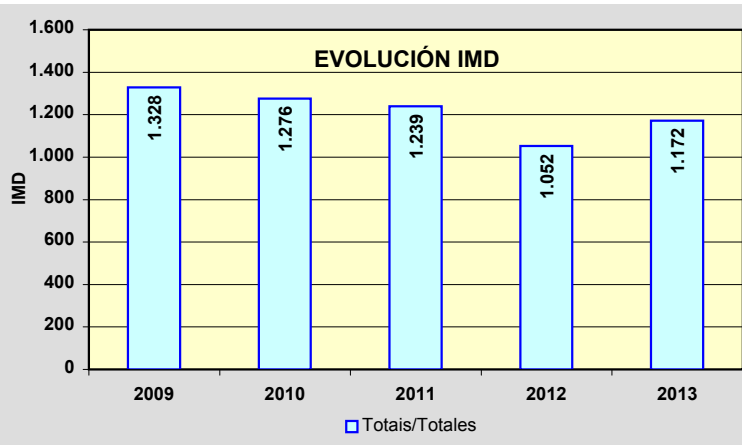
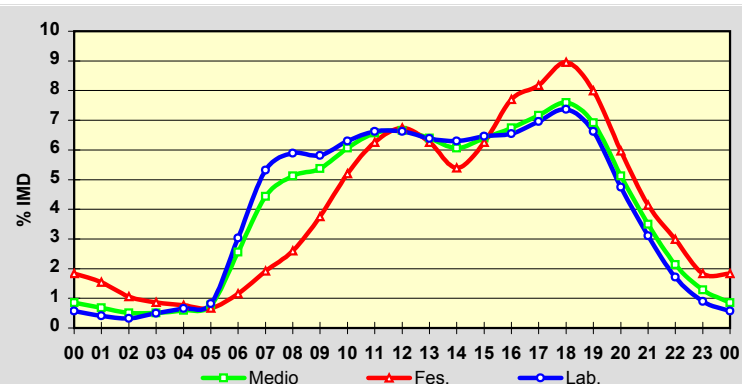
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.017	86.77	8.0
II	1.067	91.04	9.2
III	1.066	90.96	8.7
IV	1.161	99.06	8.3
V	1.220	104.10	9.0
VI	1.243	106.06	7.4
VII	1.365	116.47	7.2
VIII	1.480	126.28	5.8
IX	1.210	103.24	7.4
X	1.147	97.87	6.9
XI	1.102	94.03	7.8
XII	974	83.11	6.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.192	101.71	8.8
Ma	1.184	101.02	9.4
Me/Mi	1.222	104.27	9.6
Xo/Ju	1.231	105.03	9.5
Ve/Vi	1.284	109.56	8.9
Sa	1.093	93.26	3.8
Do	1.012	86.35	2.3
Lab	1.222	104.27	9.2
Fes	1.039	88.65	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	19	10
01	5	16	8
02	4	11	6
03	6	9	6
04	8	8	7
05	10	7	9
06	37	12	30
07	65	20	52
08	72	27	60
09	71	39	63
10	77	54	71
11	81	65	77
12	81	70	78
13	78	65	75
14	77	56	71
15	79	65	75
16	80	80	79
17	85	85	84
18	90	93	89
19	81	83	81
20	58	62	60
21	38	43	41
22	21	31	25
23	11	19	15
	1.222	1.039	1.172



Estación: AC-840(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Cesuras

Oza dos Ríos - N-634

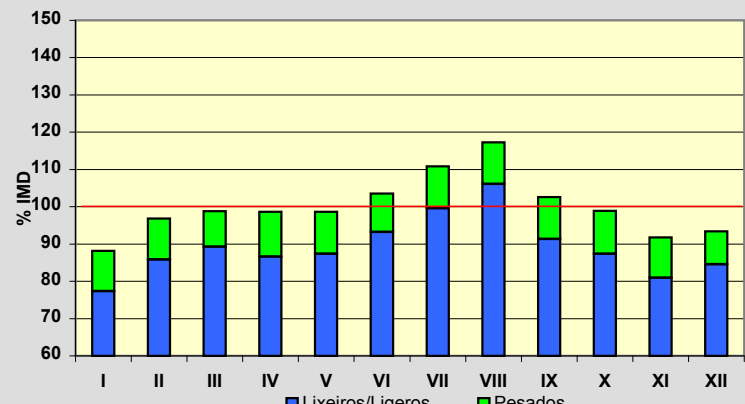
IMD: 4.412

 I_{30} : 633

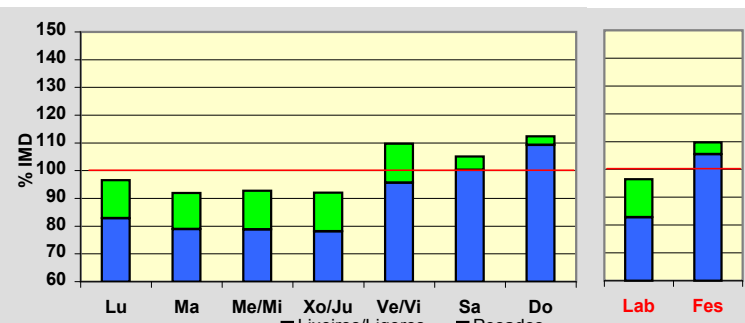
% Pes.: 10,8

 I_{150} : 483**Variación Mensual**

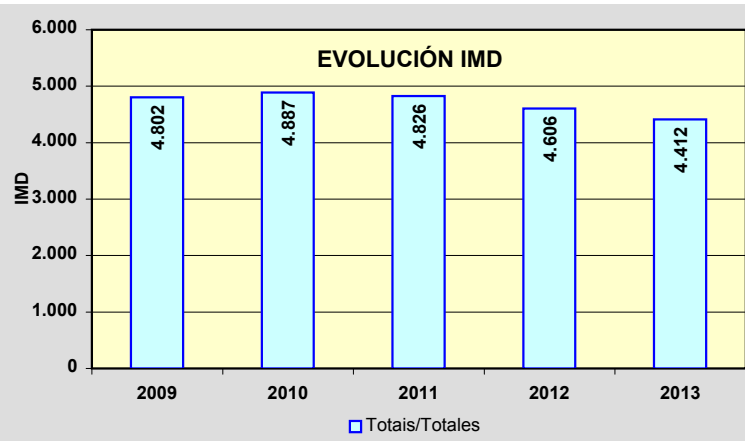
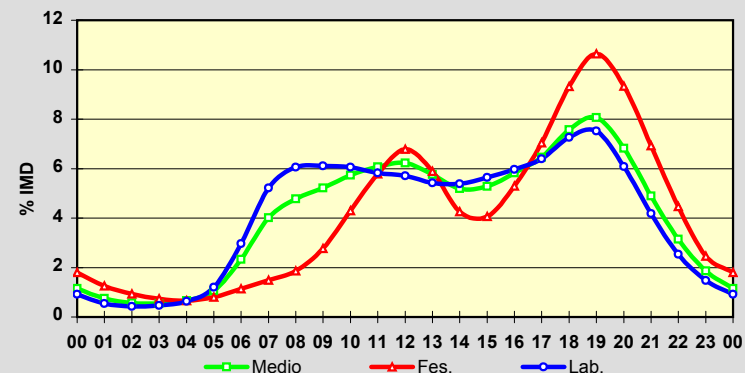
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.891	88.19	12.3
II	4.272	96.83	11.3
III	4.358	98.78	9.6
IV	4.353	98.66	12.2
V	4.354	98.69	11.4
VI	4.569	103.56	10.0
VII	4.889	110.81	10.1
VIII	5.175	117.29	9.5
IX	4.528	102.63	11.0
X	4.363	98.89	11.6
XI	4.050	91.80	11.8
XII	4.122	93.43	9.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.259	96.53	14.2
Ma	4.055	91.91	14.1
Me/Mi	4.091	92.72	15.0
Xo/Ju	4.062	92.07	15.1
Ve/Vi	4.842	109.75	12.8
Sa	4.637	105.10	4.6
Do	4.959	112.40	2.8
Lab	4.256	96.46	14.2
Fes	4.840	109.70	3.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	87	51
01	23	61	33
02	18	45	25
03	20	36	24
04	27	32	29
05	51	39	47
06	126	55	103
07	222	72	177
08	258	90	211
09	260	134	230
10	258	208	253
11	248	280	268
12	243	328	275
13	231	285	254
14	229	206	229
15	240	197	233
16	254	256	257
17	272	341	285
18	309	451	334
19	320	515	356
20	259	452	301
21	178	335	216
22	108	216	139
23	63	119	82
	4.256	4.840	4.412

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AC-862(11)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

San Sadurniño (AC-862)

IMD: 2.930

 I_{30} : 289

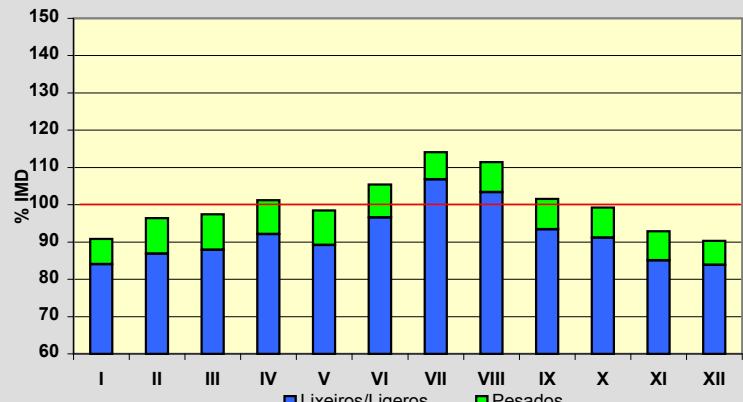
Treito/Tramo:

A Mourela (CP-5503) - Vistalegre (AC-125)

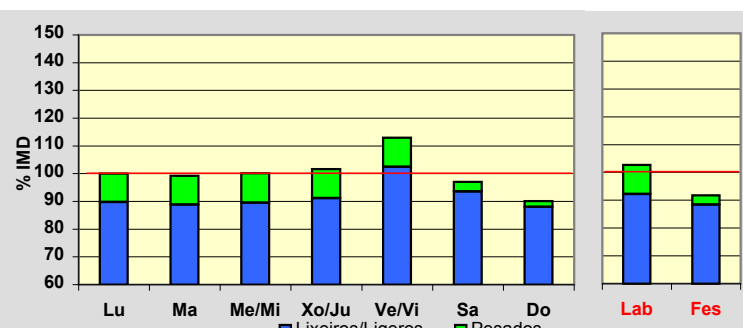
% Pes.: 8,2

 I_{150} : 255**Variación Mensual**

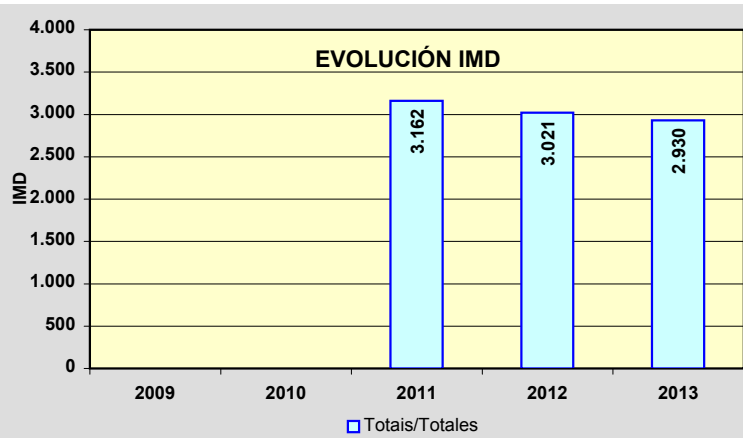
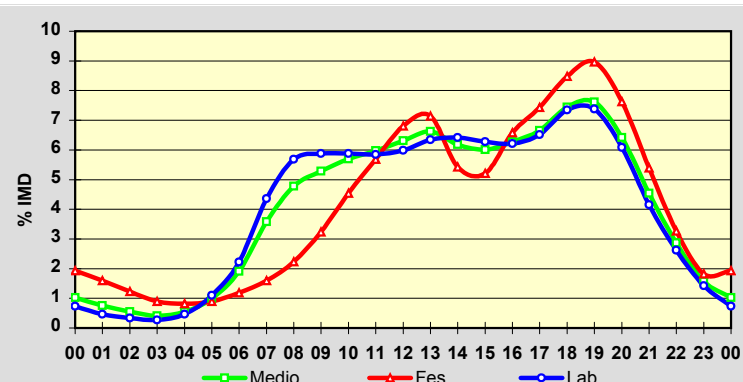
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.662	90.85	7.5
II	2.826	96.45	9.9
III	2.855	97.44	9.8
IV	2.967	101.26	9.0
V	2.886	98.50	9.4
VI	3.089	105.43	8.4
VII	3.343	114.10	6.4
VIII	3.265	111.43	7.2
IX	2.976	101.57	8.0
X	2.907	99.22	8.1
XI	2.722	92.90	8.4
XII	2.646	90.31	7.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.932	100.07	10.3
Ma	2.908	99.25	10.5
Me/Mi	2.933	100.10	10.6
Xo/Ju	2.978	101.64	10.3
Ve/Vi	3.309	112.94	9.3
Sa	2.844	97.06	3.6
Do	2.639	90.07	2.2
Lab	3.009	102.70	10.2
Fes	2.689	91.77	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	52	30
01	14	43	22
02	10	33	16
03	8	24	12
04	14	22	16
05	33	24	29
06	67	32	56
07	131	43	105
08	171	60	140
09	177	87	155
10	177	122	167
11	176	153	175
12	180	183	185
13	191	192	194
14	193	146	181
15	189	140	176
16	187	177	184
17	196	200	195
18	221	228	218
19	222	241	223
20	183	205	188
21	125	145	133
22	79	88	84
23	43	49	46
	3.009	2.689	2.930



Estación: AC-862(22)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Lamas

IMD: 4.122

 I_{30} : 476

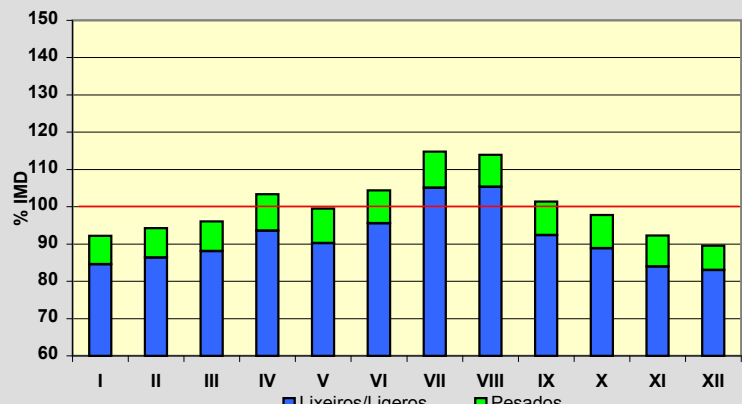
Treito/Tramo:

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

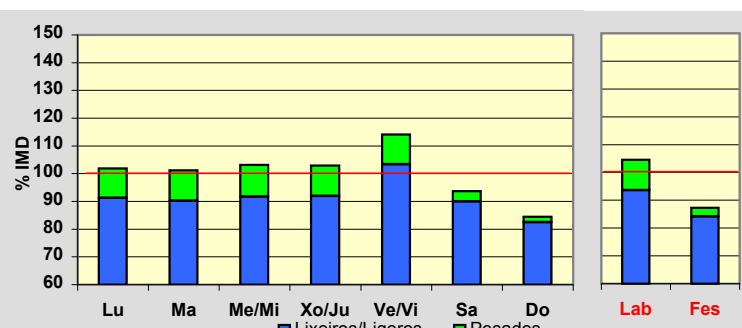
% Pes.: 8,6

 I_{150} : 375**Variación Mensual**

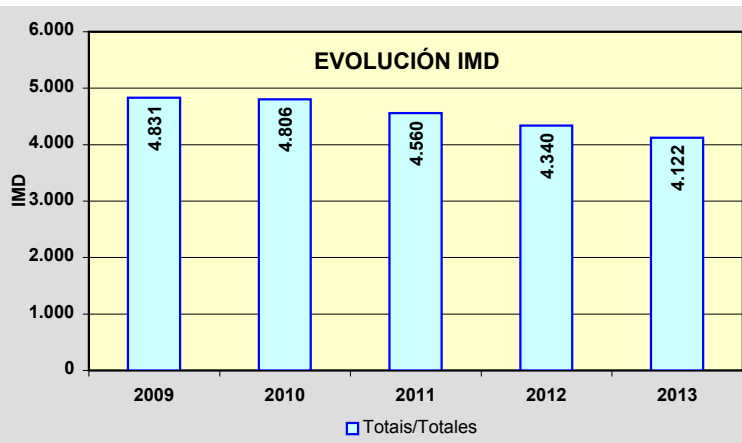
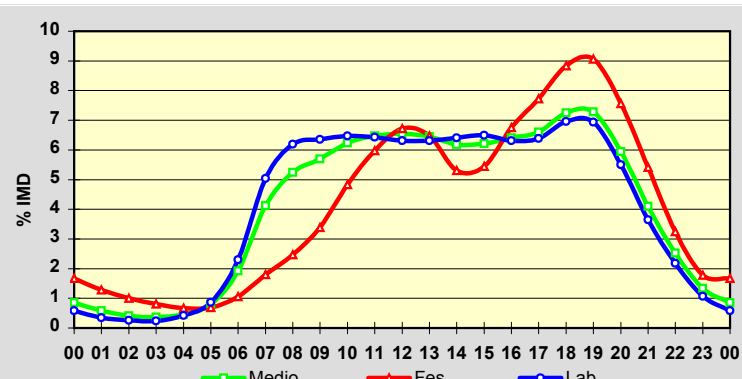
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.802	92,24	8,3
II	3.887	94,30	8,4
III	3.960	96,07	8,3
IV	4.261	103,37	9,5
V	4.100	99,47	9,3
VI	4.303	104,39	8,5
VII	4.733	114,82	8,5
VIII	4.696	113,93	7,5
IX	4.179	101,38	8,9
X	4.030	97,77	9,1
XI	3.804	92,29	9,0
XII	3.690	89,52	7,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.202	101,94	10,5
Ma	4.169	101,14	10,8
Me/Mi	4.252	103,15	11,1
Xo/Ju	4.241	102,89	10,6
Ve/Vi	4.705	114,14	9,4
Sa	3.862	93,69	3,9
Do	3.483	84,50	2,3
Lab	4.309	104,54	10,5
Fes	3.598	87,29	3,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	60	35
01	15	46	24
02	11	36	17
03	10	29	15
04	18	24	19
05	37	25	33
06	99	38	79
07	217	65	170
08	267	89	216
09	274	122	235
10	279	174	257
11	277	215	267
12	272	242	270
13	272	233	266
14	276	191	255
15	280	196	256
16	272	243	264
17	275	278	272
18	300	318	299
19	299	326	300
20	237	272	245
21	157	195	169
22	94	117	104
23	46	64	55
	4.309	3.598	4.122



Estación: AC-862(38)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Campo do Hospital (AC-862)

IMD: 3.016

 I_{30} : 322

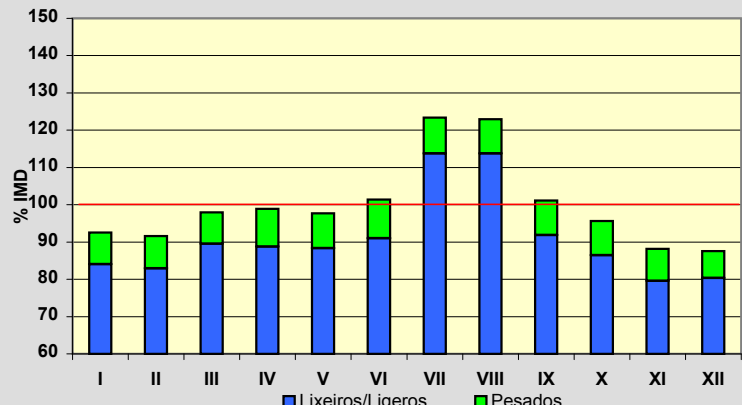
Treito/Tramo:

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

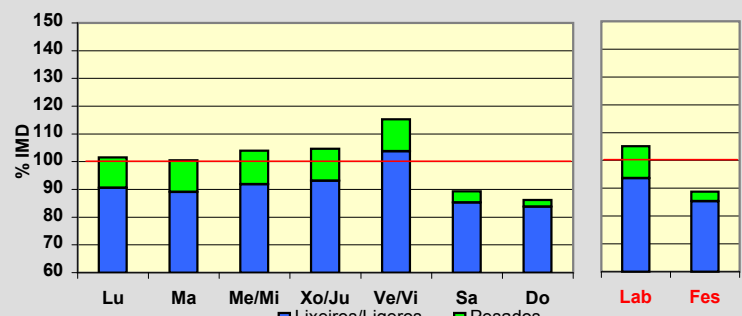
% Pes.: 9,0

 I_{150} : 275**Variación Mensual**

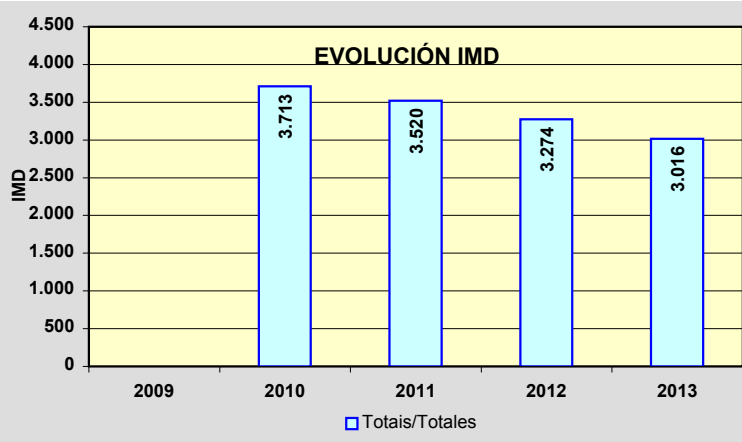
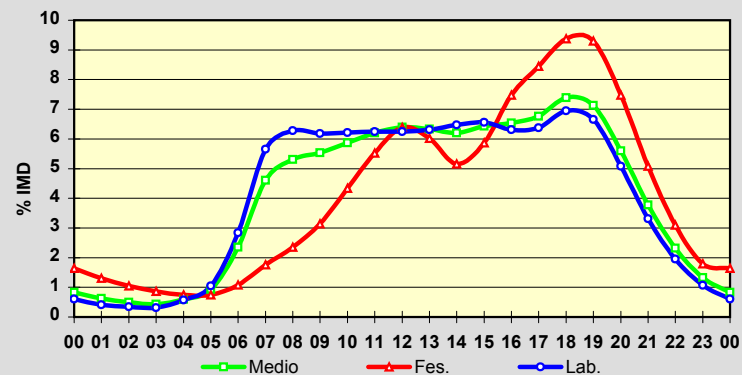
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.792	92,57	9,2
II	2.763	91,61	9,5
III	2.955	97,98	8,6
IV	2.982	98,87	10,2
V	2.946	97,68	9,6
VI	3.057	101,36	10,2
VII	3.722	123,41	7,8
VIII	3.709	122,98	7,5
IX	3.049	101,09	9,1
X	2.885	95,66	9,6
XI	2.658	88,13	9,7
XII	2.641	87,57	8,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.064	101,59	10,8
Ma	3.030	100,46	11,3
Me/Mi	3.136	103,98	11,7
Xo/Ju	3.157	104,68	11,0
Ve/Vi	3.475	115,22	10,0
Sa	2.694	89,32	4,5
Do	2.598	86,14	2,8
Lab	3.169	105,07	10,9
Fes	2.677	88,76	3,9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	44	25
01	13	35	19
02	11	28	15
03	10	23	13
04	18	20	18
05	33	20	28
06	90	29	71
07	179	47	139
08	199	63	160
09	196	84	167
10	197	116	177
11	198	148	187
12	198	171	193
13	200	161	191
14	205	138	187
15	208	157	194
16	200	200	197
17	202	226	204
18	220	251	223
19	211	249	215
20	161	200	169
21	105	136	114
22	62	83	70
23	34	48	40
	3.169	2.677	3.016



Estación: AC-862(58)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Espasante

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

IMD: 2.278

 I_{30} : 292

% Pes.: 9,5

 I_{150} : 246**Variación Mensual**

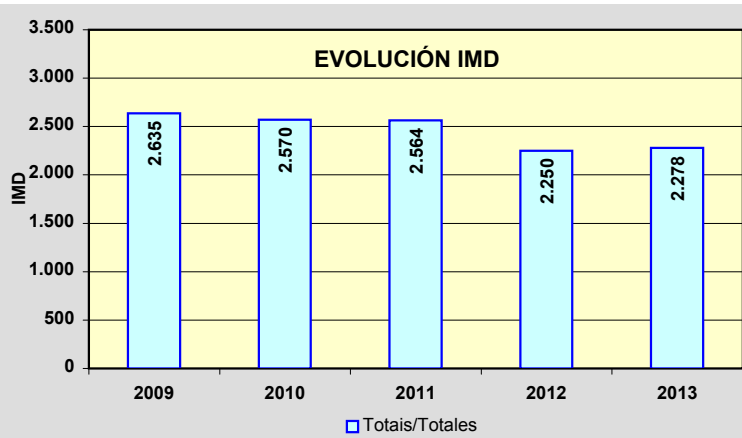
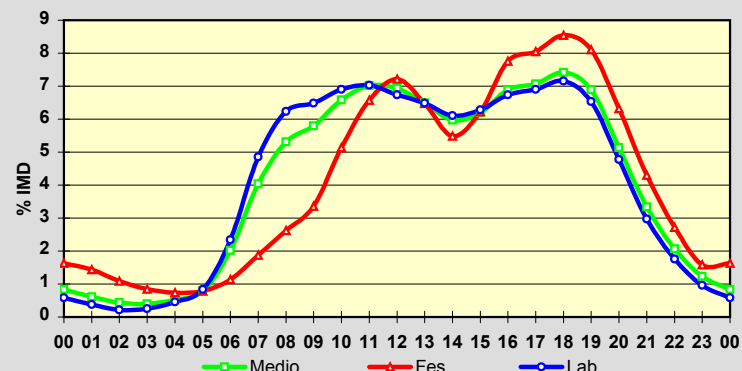
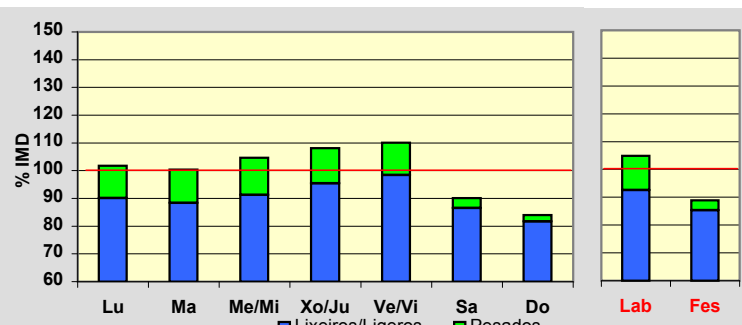
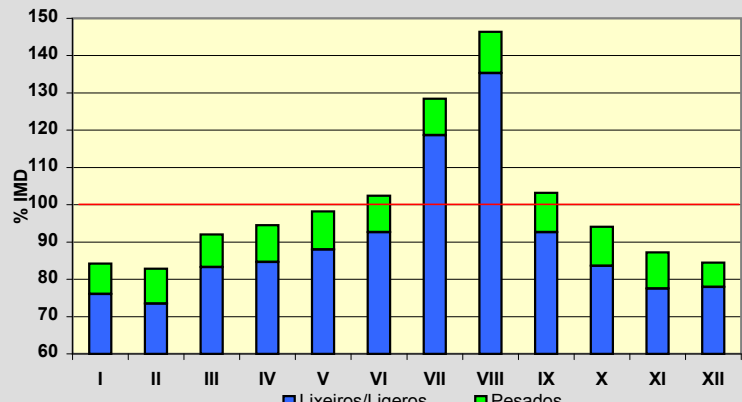
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.919	84.24	9.7
II	1.888	82.88	11.3
III	2.097	92.05	9.5
IV	2.153	94.51	10.4
V	2.237	98.20	10.4
VI	2.334	102.46	9.6
VII	2.925	128.40	7.6
VIII	3.335	146.40	7.6
IX	2.350	103.16	10.2
X	2.144	94.12	11.2
XI	1.986	87.18	11.1
XII	1.924	84.46	7.7

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.319	101.80	11.5
Ma	2.288	100.44	12.0
Me/Mi	2.383	104.61	12.7
Xo/Ju	2.462	108.08	11.7
Ve/Vi	2.508	110.10	10.6
Sa	2.052	90.08	3.9
Do	1.914	84.02	2.8
Lab	2.389	104.87	11.7
Fes	2.024	88.85	4.0

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	33	19
01	9	29	14
02	5	22	10
03	6	17	9
04	11	15	12
05	20	16	18
06	56	23	46
07	116	38	92
08	149	53	121
09	155	68	132
10	165	104	150
11	168	133	160
12	161	146	158
13	155	131	148
14	146	111	136
15	150	126	141
16	161	157	157
17	165	163	161
18	171	173	169
19	156	164	157
20	114	128	117
21	71	87	76
22	42	55	47
23	23	32	28
	2.389	2.024	2.278



Estación: AC-934(20)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Sobrado

Nome/Nombre:

IMD:

652

 I_{30} : 87

Treito/Tramo:

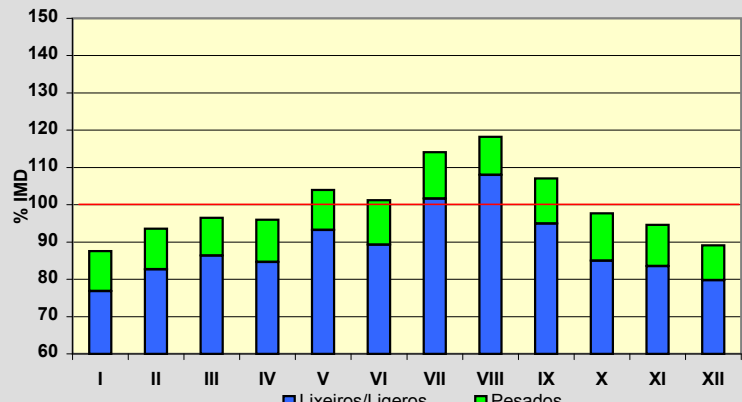
Límite de Provincia - Sobrado (AC-231)

% Pes.:

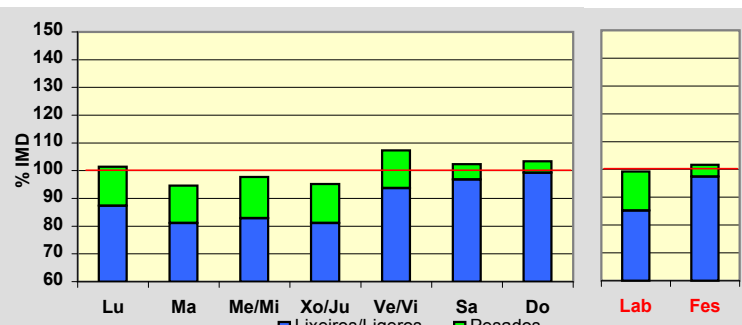
11,1

 I_{150} : 67**Variación Mensual**

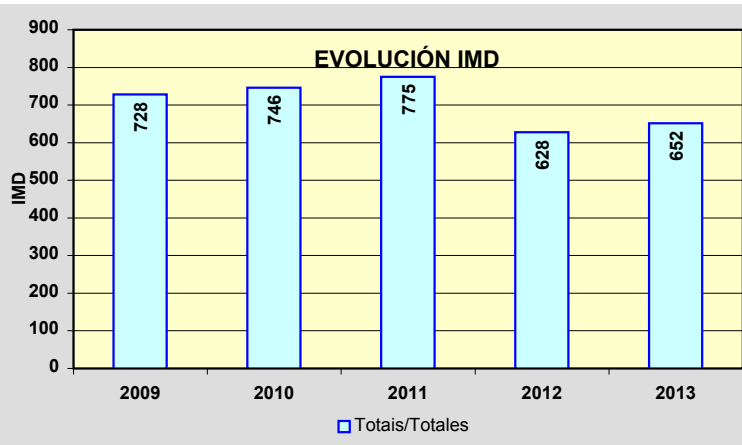
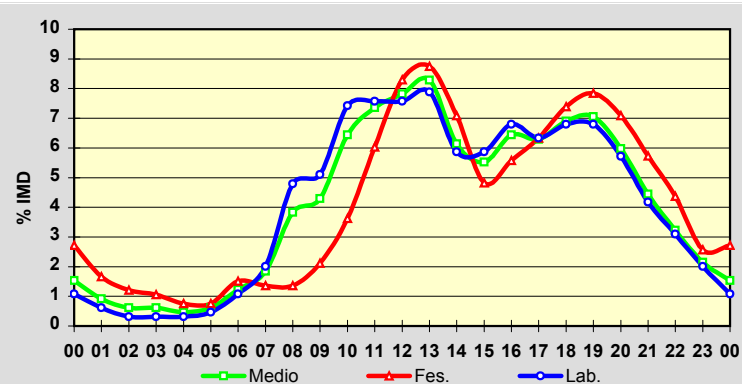
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	571	87.58	12.3
II	610	93.56	11.6
III	629	96.47	10.5
IV	626	96.01	11.8
V	678	103.99	10.3
VI	660	101.23	11.8
VII	744	114.11	10.9
VIII	771	118.25	8.7
IX	698	107.06	11.3
X	637	97.70	13.0
XI	617	94.63	11.7
XII	581	89.11	10.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	661	101.38	13.8
Ma	617	94.63	14.3
Me/Mi	637	97.70	15.2
Xo/Ju	621	95.25	14.8
Ve/Vi	700	107.36	12.7
Sa	667	102.30	5.4
Do	674	103.37	4.0
Lab	647	99.23	14.1
Fes	663	101.69	4.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	18	10
01	4	11	6
02	2	8	4
03	2	7	4
04	2	5	3
05	3	5	4
06	7	10	8
07	13	9	12
08	31	9	25
09	33	14	28
10	48	24	42
11	49	40	48
12	49	55	51
13	51	58	54
14	38	47	40
15	38	32	36
16	44	37	42
17	41	42	41
18	44	49	45
19	44	52	46
20	37	47	39
21	27	38	29
22	20	29	21
23	13	17	14
	647	663	652



Estación: AG-11(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Padrón (AG-11)

IMD:

12.209

 I_{30} : 1.393

Treito/Tramo:

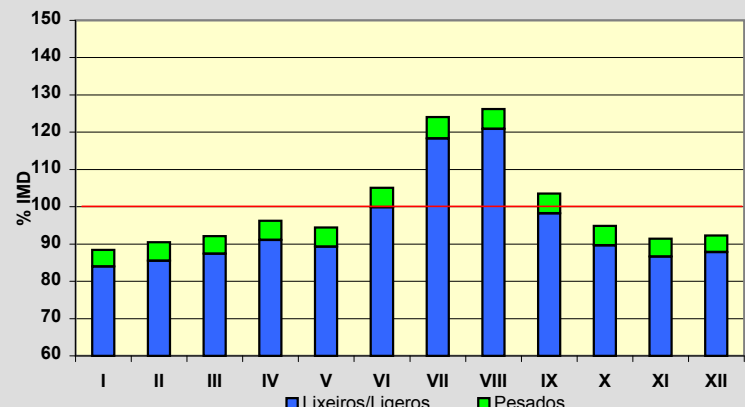
Padrón (N-550) - Dodro/Lestrove (AC-305)

% Pes.:

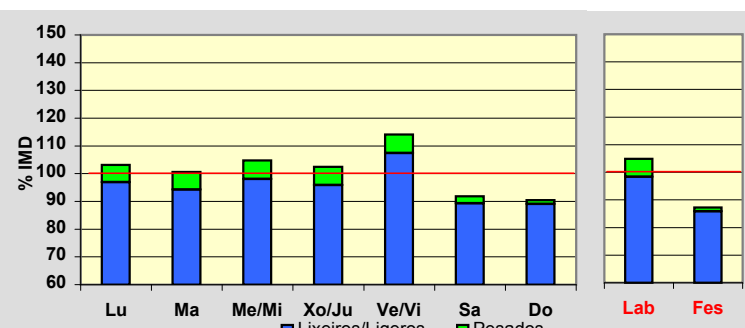
5,1

 I_{150} : 1.149**Variación Mensual**

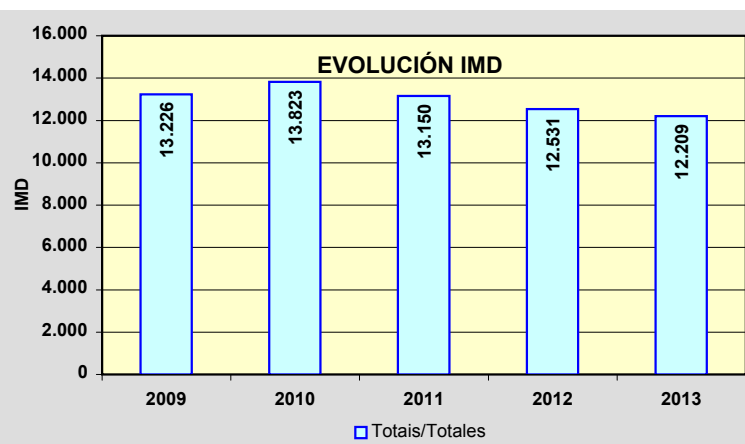
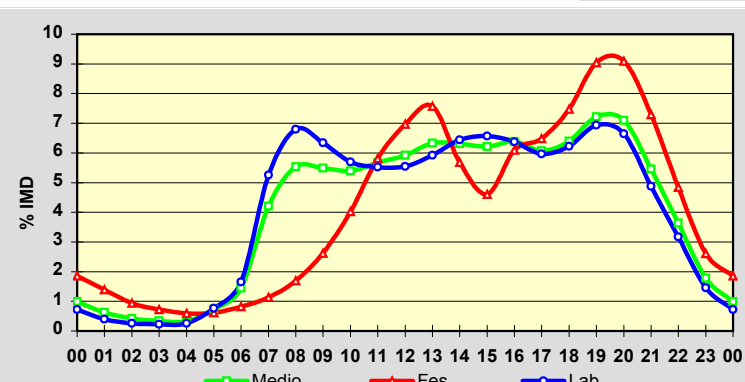
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.800	88.46	5.1
II	11.043	90.45	5.5
III	11.242	92,08	5.1
IV	11.754	96.27	5.4
V	11.533	94.46	5.5
VI	12.829	105.08	5.0
VII	15.143	124.03	4.6
VIII	15.406	126,19	4.2
IX	12.638	103.51	5.1
X	11.579	94.84	5.5
XI	11.158	91.39	5.2
XII	11.263	92,25	4.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.595	103.16	6.1
Ma	12.282	100,60	6,3
Me/Mi	12.797	104.82	6,4
Xo/Ju	12.503	102.41	6,4
Ve/Vi	13.930	114.10	5,8
Sa	11.220	91.90	2,8
Do	11.043	90.45	1,5
Lab	12.809	104,91	6,2
Fes	10.657	87.29	1,6

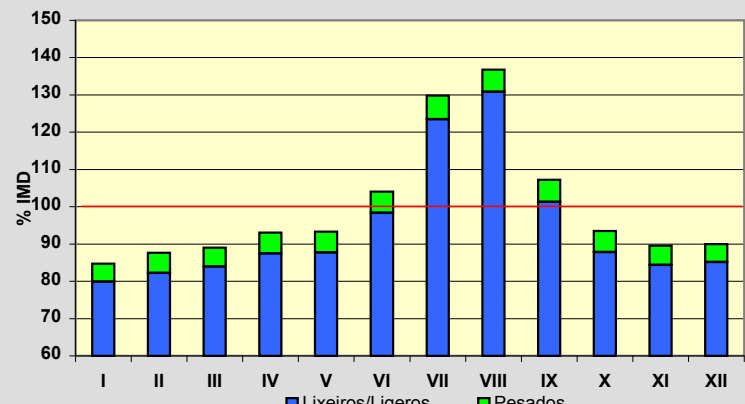
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	93	198	121
01	51	148	76
02	33	100	51
03	29	77	42
04	33	63	40
05	98	66	89
06	212	87	177
07	673	121	513
08	870	181	676
09	812	279	671
10	729	429	658
11	708	620	693
12	710	743	723
13	759	807	773
14	825	606	770
15	841	491	759
16	816	650	780
17	764	691	741
18	797	797	781
19	889	963	881
20	851	969	866
21	624	777	667
22	406	516	444
23	186	278	217
	12.809	10.657	12.209

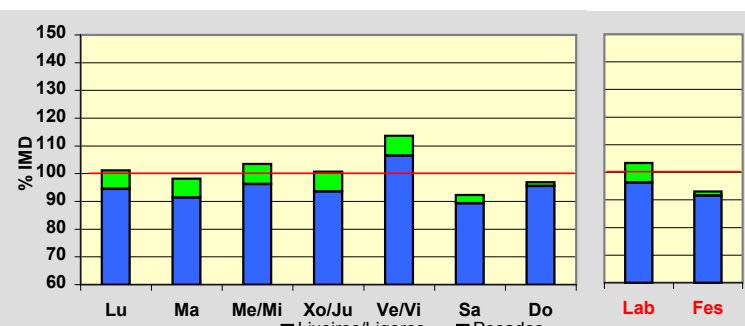


Estación: AG-11(2)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2013****Nome/Nombre:****Rede/Red:** VAC**Dodro (AG-11)****IMD:** **10.475** **I_{30} :** **1.457****Treito/Tramo:****Dodro/Lestrove (AC-305) - Enl. Rois/Imo (CP-3302)****% Pes.:** **5,5** **I_{150} :** **1.089****Variación Mensual**

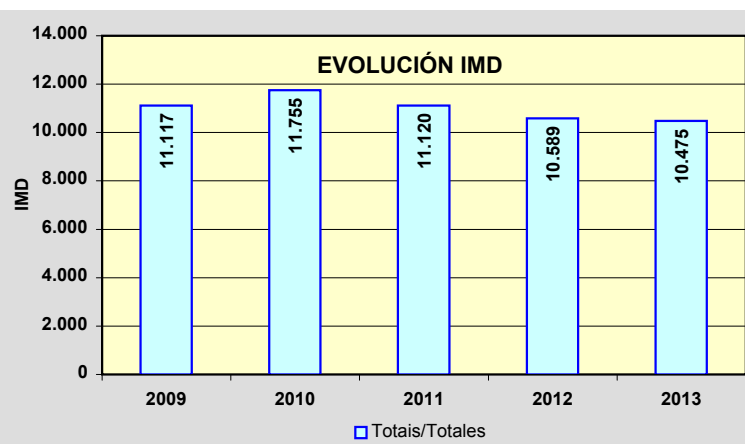
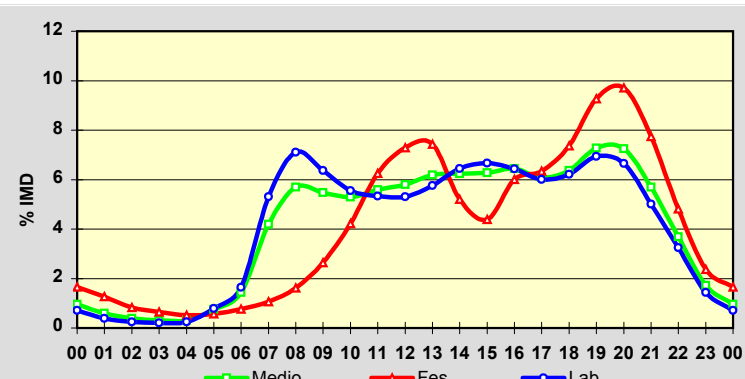
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.875	84.73	5.7
II	9.185	87.68	6.2
III	9.328	89.05	5.7
IV	9.744	93.02	6.0
V	9.771	93.28	5.9
VI	10.899	104.05	5.4
VII	13.601	129.84	4.9
VIII	14.327	136.77	4.3
IX	11.230	107.21	5.5
X	9.789	93.45	6.0
XI	9.383	89.58	5.8
XII	9.421	89.94	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.601	101.20	6.6
Ma	10.287	98.21	7.0
Me/Mi	10.844	103.52	7.0
Xo/Ju	10.555	100.76	7.1
Ve/Vi	11.907	113.67	6.3
Sa	9.666	92.28	3.2
Do	10.155	96.95	1.5
Lab	10.826	103.35	6.8
Fes	9.748	93.06	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	77	161	100
01	42	124	63
02	26	81	41
03	22	63	33
04	27	51	33
05	85	55	78
06	178	74	150
07	575	104	439
08	769	158	596
09	690	258	573
10	601	412	554
11	577	610	586
12	574	711	607
13	623	724	648
14	698	507	653
15	722	428	657
16	697	586	675
17	650	618	637
18	672	718	667
19	751	903	762
20	720	947	759
21	543	755	597
22	352	469	387
23	155	231	180
	10.826	9.748	10.475

**XUNTA
DE
GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-11(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Rois (AG-11)

IMD: 10.563

 I_{30} : 1.505

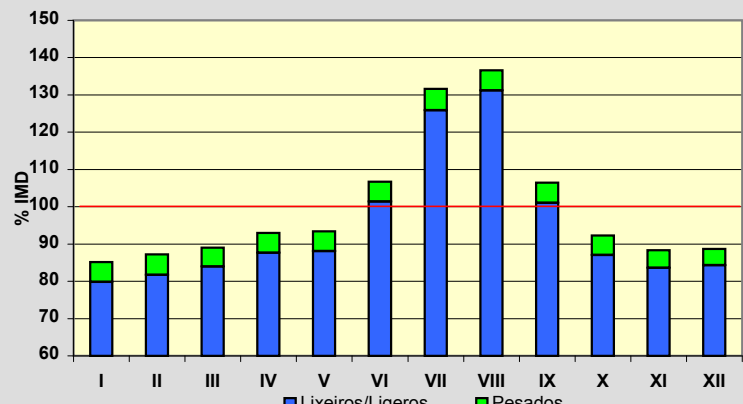
Treito/Tramo:

Enl. Rois/Imo (CP-3302) - Enl. Bexo (AC-305)

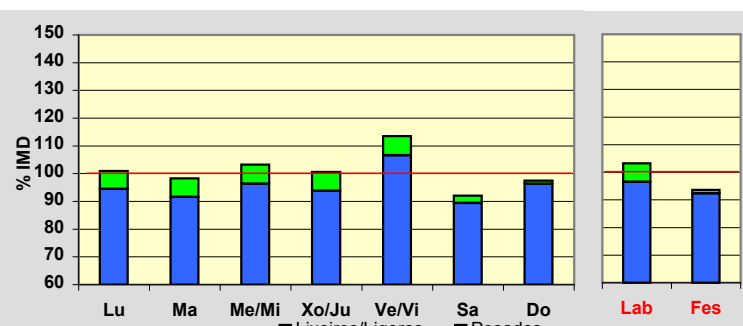
% Pes.: 5,2

 I_{150} : 1.115**Variación Mensual**

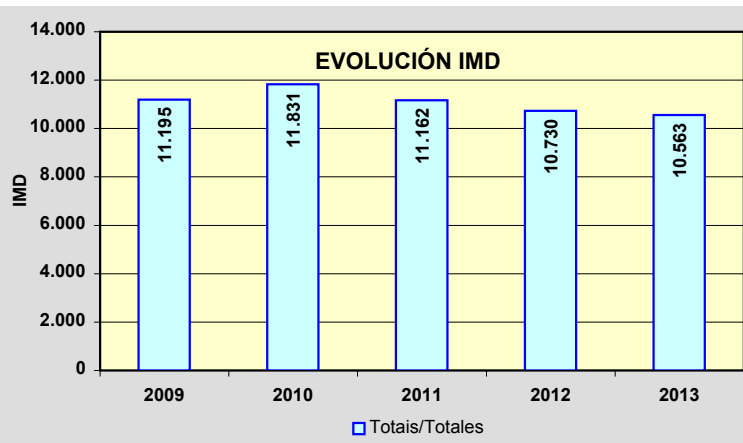
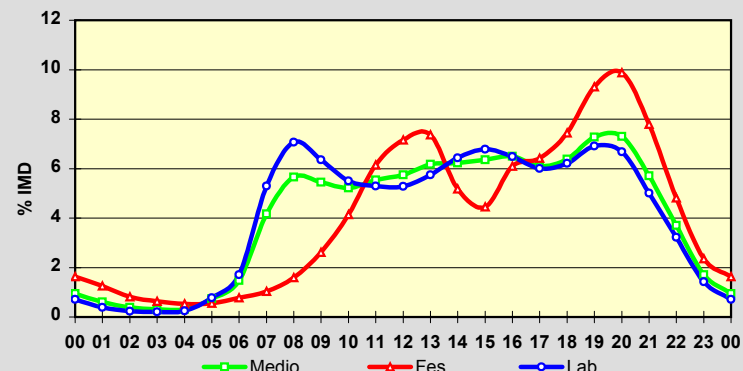
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.995	85.16	6.2
II	9.213	87.22	6.3
III	9.401	89.00	5.7
IV	9.818	92.95	5.7
V	9.864	93.38	5.7
VI	11.275	106.74	5.0
VII	13.907	131.66	4.4
VIII	14.425	136.56	3.9
IX	11.249	106.49	5.1
X	9.753	92.33	5.7
XI	9.334	88.37	5.4
XII	9.370	88.71	5.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.666	100,98	6.4
Ma	10.387	98,33	6.8
Me/Mi	10.905	103,24	6.7
Xo/Ju	10.633	100,66	6.8
Ve/Vi	11.989	113,50	6.1
Sa	9.731	92,12	2.9
Do	10.305	97,56	1.3
Lab	10.903	103,22	6.5
Fes	9.896	93,69	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	77	162	100
01	43	124	64
02	26	81	41
03	22	63	33
04	27	52	33
05	85	55	78
06	187	77	156
07	577	103	440
08	771	158	598
09	693	259	576
10	600	410	551
11	577	608	585
12	576	709	607
13	626	729	652
14	702	512	658
15	740	441	672
16	707	604	687
17	655	635	644
18	677	736	674
19	754	921	768
20	728	977	771
21	546	771	603
22	352	476	391
23	155	233	181
	10.903	9.896	10.563



Estación: AG-11(10)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Bexo (AG-11)

IMD: 9.783

 I_{30} : 1.446

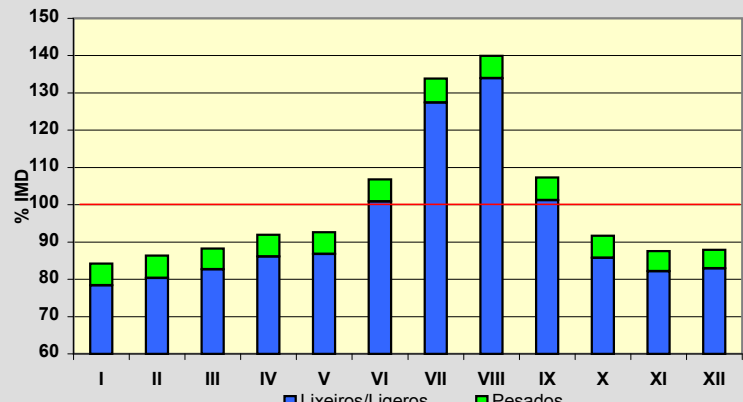
Treito/Tramo:

Enl. Bexo (AC-305) - Enl. Catoira (AC-553)

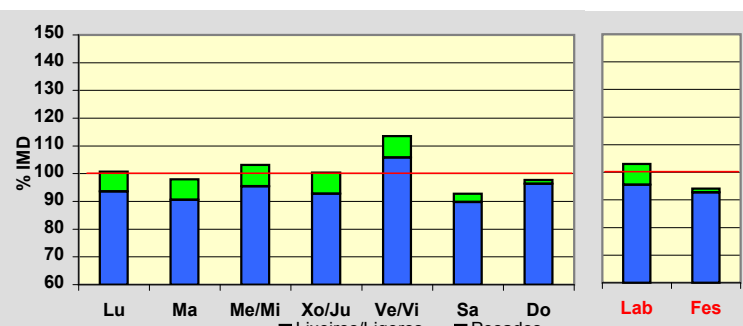
% Pes.: 5,8

 I_{150} : 1.064**Variación Mensual**

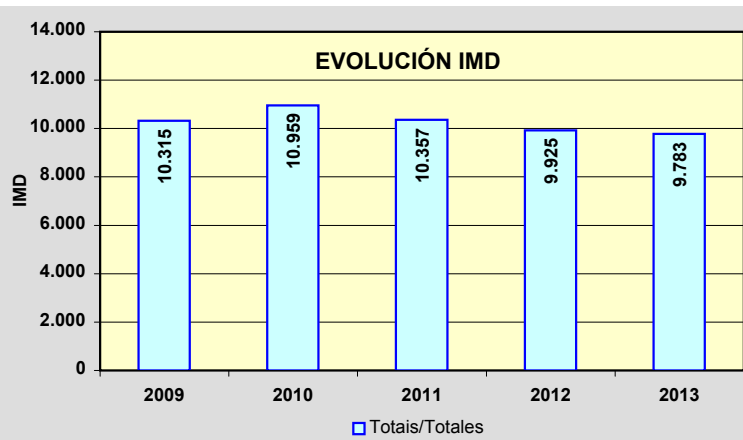
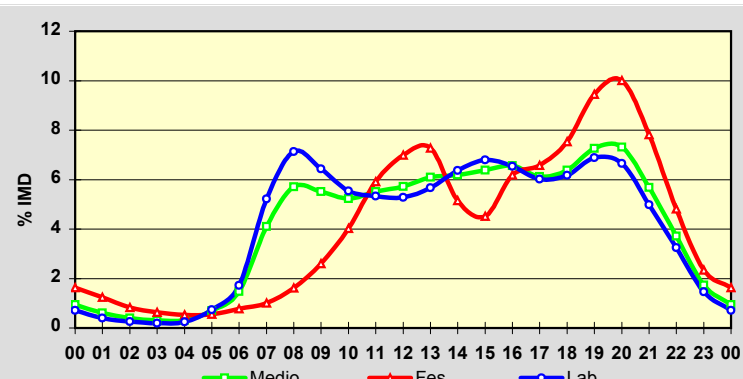
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.237	84.20	6.9
II	8.445	86.32	6.9
III	8.635	88.27	6.3
IV	8.998	91.98	6.4
V	9.066	92.67	6.3
VI	10.446	106.78	5.5
VII	13.095	133.85	4.8
VIII	13.690	139.94	4.3
IX	10.498	107.31	5.7
X	8.966	91.65	6.4
XI	8.569	87.59	6.2
XII	8.601	87.92	5.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.850	100.68	7.1
Ma	9.578	97.90	7.5
Me/Mi	10.092	103.16	7.5
Xo/Ju	9.817	100.35	7.6
Ve/Vi	11.106	113.52	6.8
Sa	9.071	92.72	3.2
Do	9.564	97.76	1.4
Lab	10.077	103.01	7.3
Fes	9.203	94.07	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	72	150	93
01	41	114	60
02	26	76	39
03	20	58	31
04	25	49	31
05	74	51	69
06	173	71	144
07	526	93	401
08	719	149	558
09	648	239	539
10	558	370	512
11	537	544	540
12	532	643	560
13	571	669	596
14	642	474	605
15	685	416	624
16	659	570	642
17	606	605	599
18	622	693	624
19	694	870	711
20	671	921	716
21	502	719	556
22	327	443	363
23	147	216	170
	10.077	9.203	9.783



Estación: AG-11(11)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Catoira (AG-11)

IMD: 14.371 I₃₀: 1.992

Treito/Tramo:

Enl. Catoira (AC-553) - Enl. Rianxo (CP-7203)

% Pes.: 9,0 I₁₅₀: 1.481**Variación Mensual**

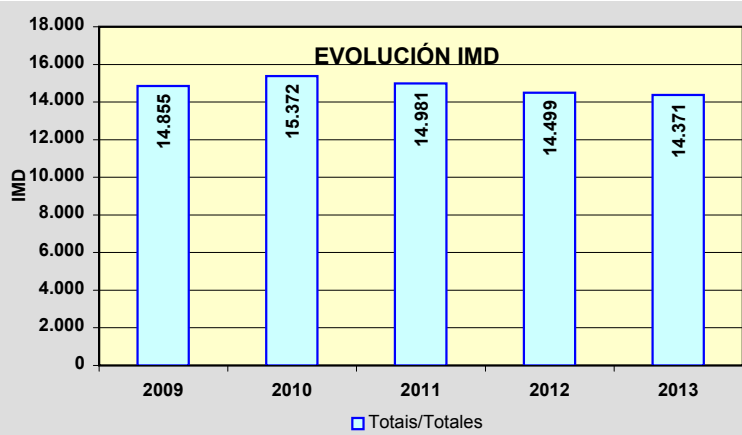
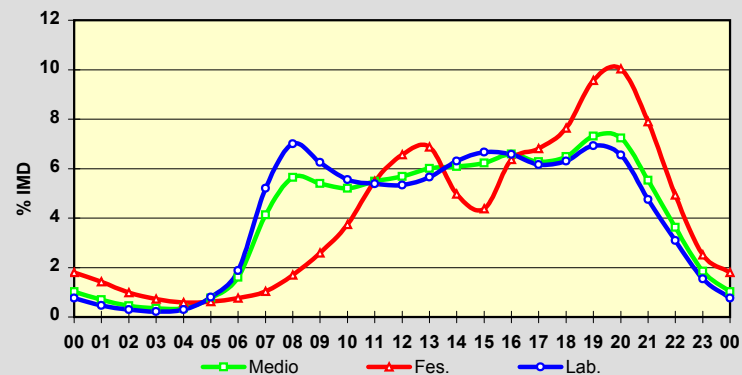
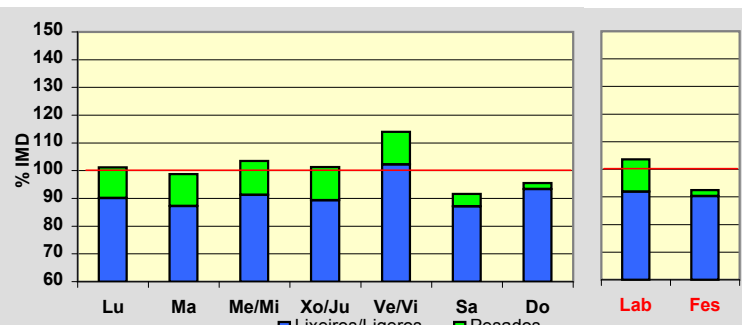
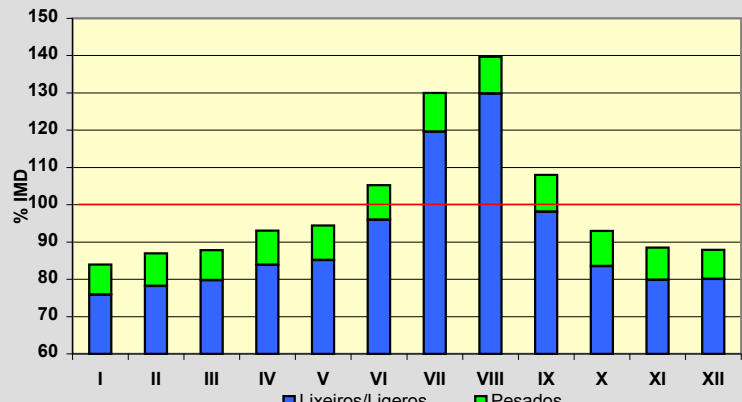
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.062	83.93	9.6
II	12.499	86.97	10.1
III	12.616	87.79	9.2
IV	13.368	93.02	9.8
V	13.573	94.45	9.8
VI	15.121	105.22	8.8
VII	18.683	130.00	8.0
VIII	20.078	139.71	7.1
IX	15.519	107.99	9.1
X	13.358	92.95	10.1
XI	12.725	88.55	9.8
XII	12.638	87.94	8.9

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.541	101.18	10.9
Ma	14.189	98.73	11.7
Me/Mi	14.866	103.44	11.8
Xo/Ju	14.555	101.28	11.8
Ve/Vi	16.391	114.06	10.4
Sa	13.173	91.66	5.0
Do	13.723	95.49	2.3
Lab	14.890	103.61	11.3
Fes	13.294	92.51	2.4

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	114	240	147
01	70	189	101
02	44	130	66
03	33	97	50
04	45	77	53
05	119	82	109
06	280	102	231
07	775	138	593
08	1.043	226	812
09	931	345	775
10	826	498	747
11	801	729	788
12	794	873	816
13	843	913	863
14	938	661	874
15	992	581	895
16	980	847	946
17	918	905	902
18	939	1.016	932
19	1.031	1.272	1.051
20	976	1.334	1.039
21	707	1.049	794
22	461	656	521
23	230	334	266
	14.890	13.294	14.371



Estación: AG-11(17)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Rianxo (AG-11)

IMD: 14.948 I₃₀: 1.981

Treito/Tramo:

Enl. Rianxo (CP-7203) - Enl. Taragoña

% Pes.: 6,3 I₁₅₀: 1.481**Variación Mensual**

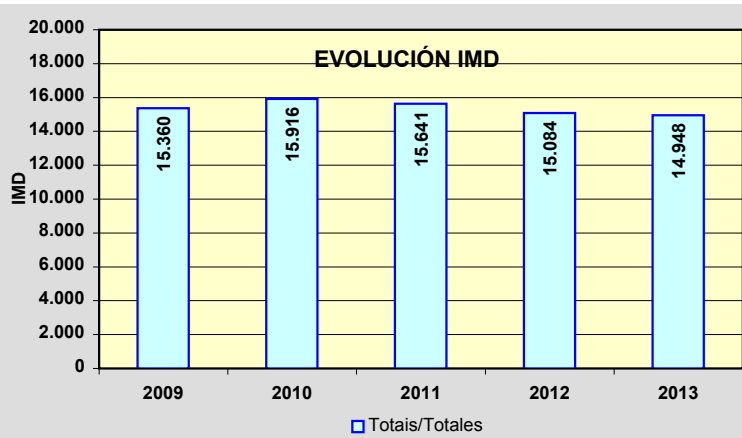
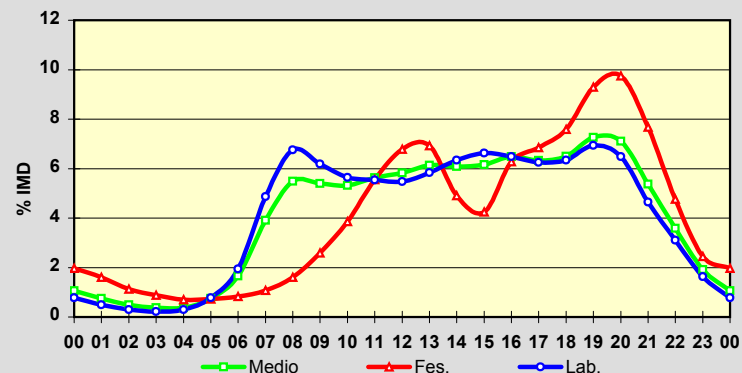
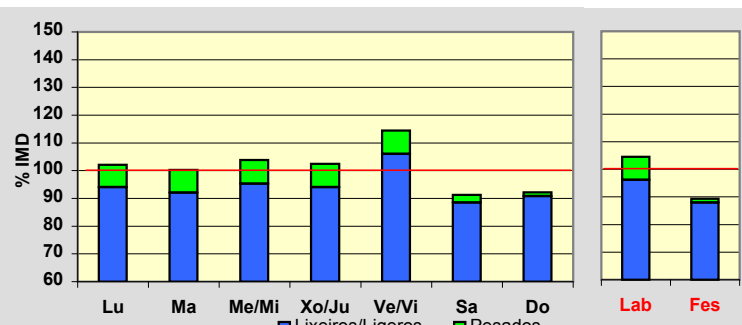
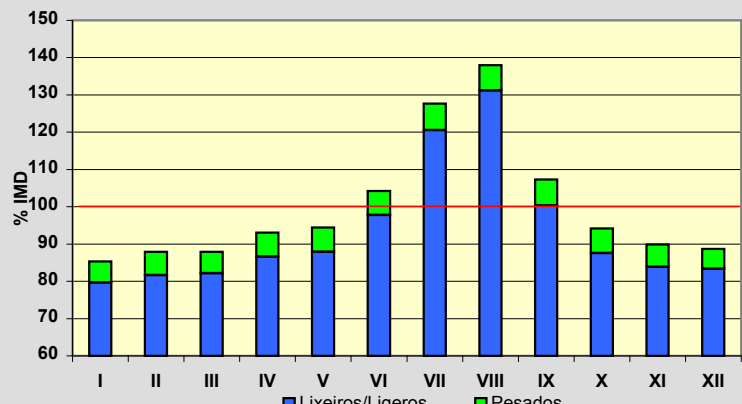
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.756	85.34	6.6
II	13.146	87.94	7.2
III	13.143	87.92	6.6
IV	13.914	93.08	6.9
V	14.118	94.45	6.9
VI	15.579	104.22	6.2
VII	19.087	127.69	5.6
VIII	20.623	137.96	4.9
IX	16.047	107.35	6.5
X	14.075	94.16	7.0
XI	13.432	89.86	6.7
XII	13.257	88.69	6.0

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.261	102.09	7.9
Ma	14.993	100.30	8.2
Me/Mi	15.516	103.80	8.2
Xo/Ju	15.320	102.49	8.3
Ve/Vi	17.108	114.45	7.3
Sa	13.647	91.30	3.1
Do	13.773	92.14	1.4
Lab	15.623	104.52	8.0
Fes	13.350	89.31	1.5

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	121	262	158
01	77	215	113
02	46	150	73
03	35	117	57
04	46	94	57
05	122	96	112
06	303	111	248
07	761	143	585
08	1.056	214	821
09	967	345	807
10	882	515	795
11	866	742	841
12	855	905	871
13	912	924	917
14	991	655	910
15	1.036	567	922
16	1.014	839	970
17	977	914	947
18	990	1.012	971
19	1.084	1.241	1.086
20	1.014	1.302	1.062
21	727	1.024	803
22	486	636	536
23	255	327	286
	15.623	13.350	14.948



Estación: AG-11(19)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

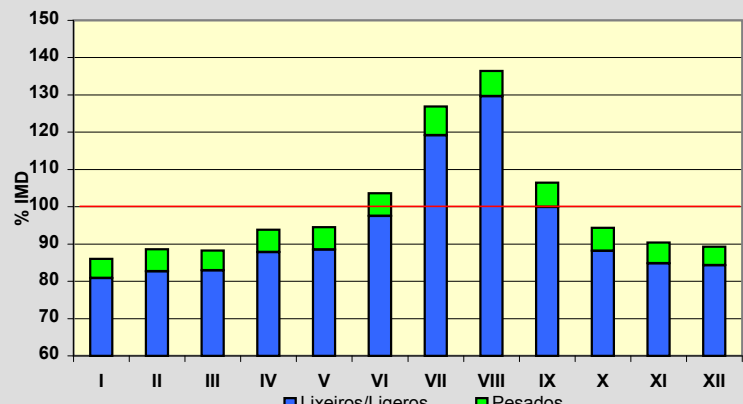
Treito/Tramo:

Taragoña (AG-11)

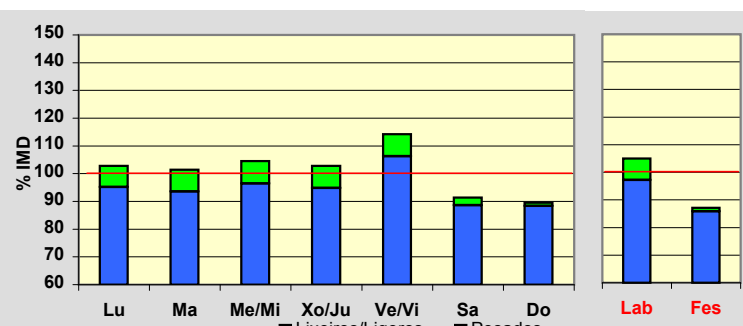
Enl. Taragoña - Enl. Boiro Este

IMD: 15.573 I₃₀: 2.047% Pes.: 6,0 I₁₅₀: 1.524**Variación Mensual**

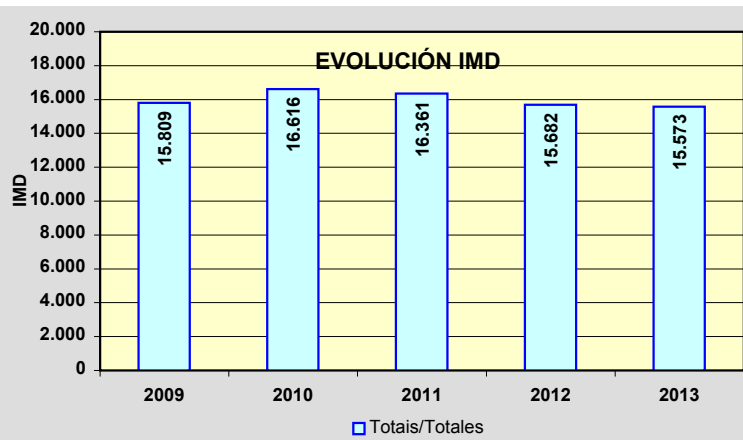
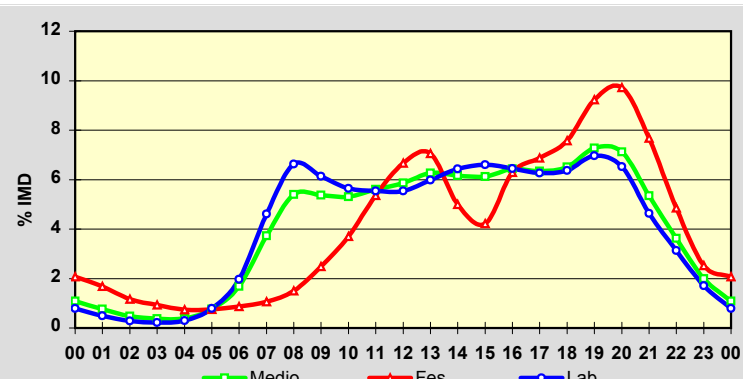
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.399	86.04	6.0
II	13.791	88.56	6.6
III	13.741	88.24	6.0
IV	14.611	93.82	6.4
V	14.720	94.52	6.4
VI	16.141	103.65	5.9
VII	19.764	126.91	6.1
VIII	21.251	136.46	5.0
IX	16.585	106.50	6.2
X	14.690	94.33	6.5
XI	14.079	90.41	6.2
XII	13.898	89.24	5.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.007	102.79	7.4
Ma	15.788	101.38	7.7
Me/Mi	16.284	104.57	7.8
Xo/Ju	16.014	102.83	7.8
Ve/Vi	17.789	114.23	7.0
Sa	14.223	91.33	3.0
Do	13.945	89.55	1.3
Lab	16.360	105.05	7.5
Fes	13.570	87.14	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	129	281	170
01	80	229	118
02	46	158	75
03	36	126	59
04	48	100	60
05	130	102	119
06	321	118	262
07	753	144	580
08	1.084	203	841
09	1.004	338	837
10	924	503	827
11	907	727	873
12	907	905	913
13	979	957	975
14	1.052	678	960
15	1.080	572	954
16	1.055	853	1.002
17	1.026	932	988
18	1.041	1.028	1.014
19	1.139	1.253	1.132
20	1.068	1.320	1.108
21	758	1.042	832
22	513	658	564
23	280	343	310
	16.360	13.570	15.573

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-11(25)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Boiro (AG-11)

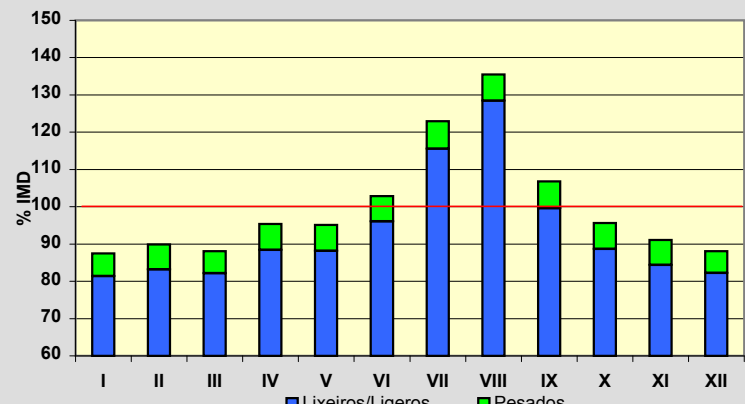
IMD: 11.828 I₃₀: 1.413

Treito/Tramo:

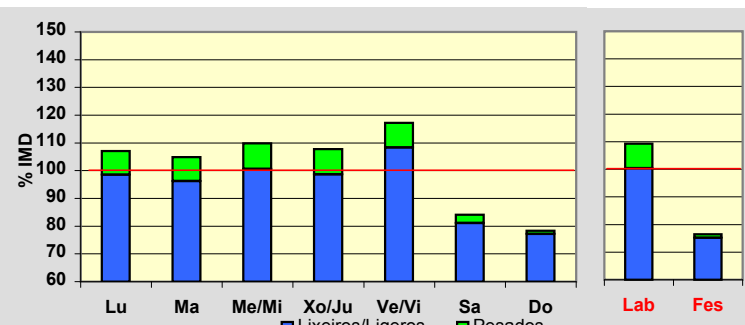
Enl. Boiro Oeste - Enl. Pobra Norte

% Pes.: 6,7 I₁₅₀: 1.107**Variación Mensual**

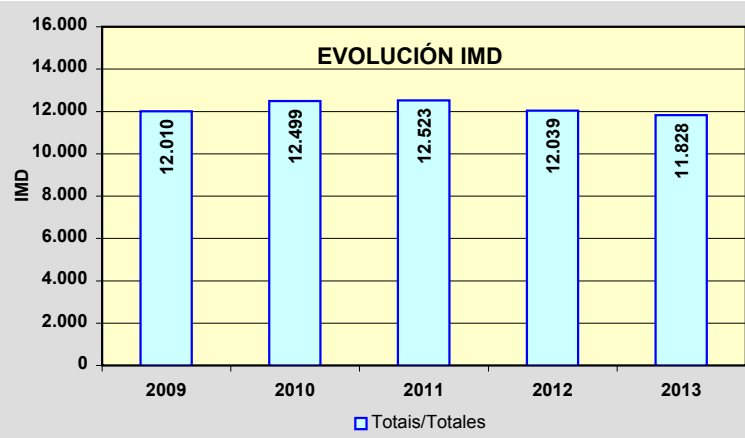
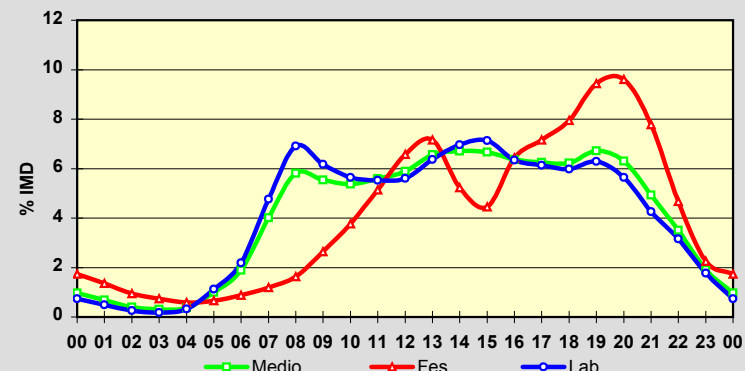
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.349	87.50	7.0
II	10.631	89.88	7.4
III	10.423	88.12	6.8
IV	11.280	95.37	7.3
V	11.249	95.10	7.3
VI	12.165	102.85	6.6
VII	14.543	122.95	6.0
VIII	16.028	135.51	5.2
IX	12.634	106.81	6.8
X	11.313	95.65	7.3
XI	10.773	91.08	7.3
XII	10.419	88.09	6.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.668	107.10	8.0
Ma	12.406	104.89	8.2
Me/Mi	12.994	109.86	8.4
Xo/Ju	12.745	107.75	8.4
Ve/Vi	13.869	117.26	7.6
Sa	9.955	84.16	3.6
Do	9.266	78.34	1.5
Lab	12.924	109.27	8.1
Fes	9.039	76.42	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	95	157	115
01	64	123	81
02	33	86	48
03	24	67	36
04	42	53	44
05	145	60	118
06	282	80	224
07	616	108	475
08	893	148	687
09	798	239	656
10	730	340	636
11	715	465	661
12	725	594	696
13	823	647	777
14	900	473	793
15	922	403	788
16	820	581	754
17	793	647	739
18	773	718	736
19	813	853	794
20	730	868	745
21	551	703	584
22	408	422	415
23	229	204	226
	12.924	9.039	11.828



Estación: AG-11(31)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Pobra Norte (AG-11)

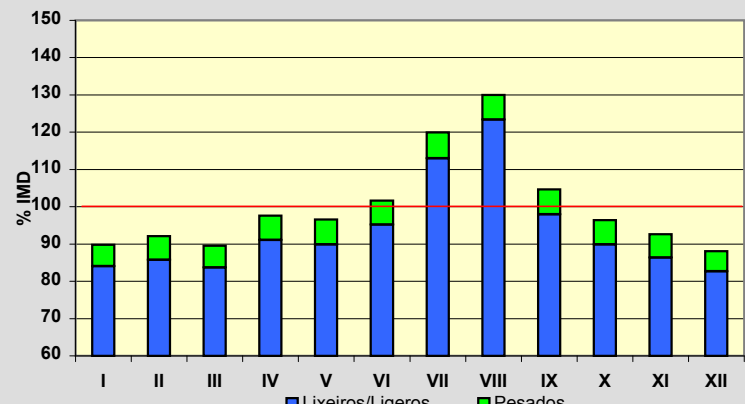
IMD: 11.098 I₃₀: 1.193

Treito/Tramo:

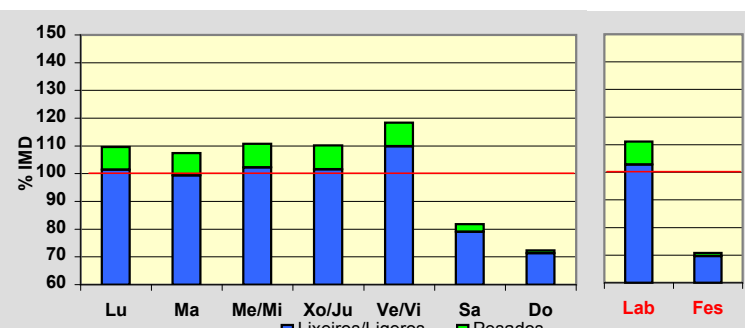
Enl. Pobra norte - Enl. Pobra Sur (AC-302)

% Pes.: 6,3 I₁₅₀: 991**Variación Mensual**

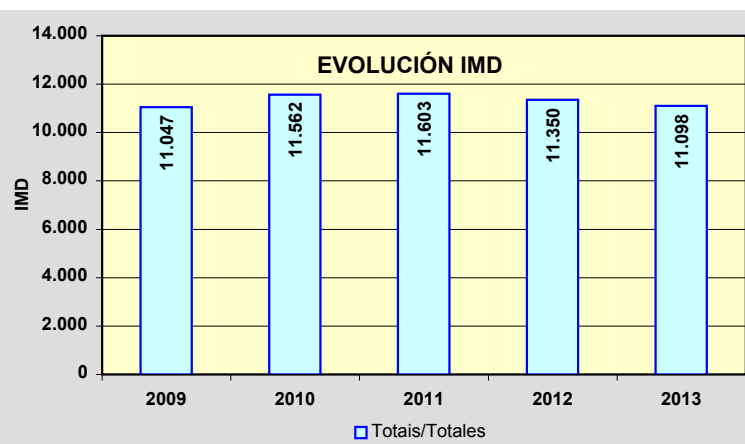
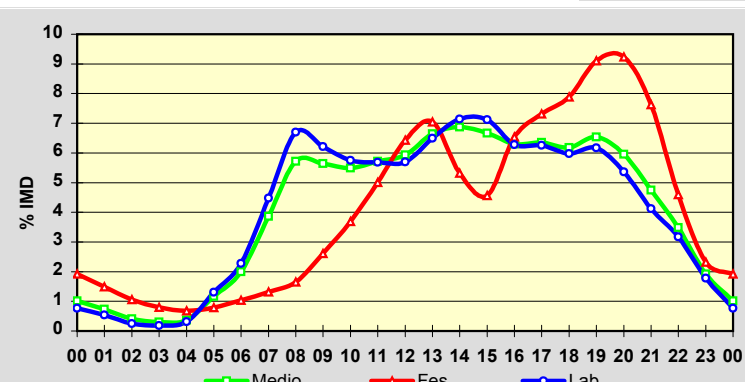
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.969	89.83	6.4
II	10.225	92.13	6.9
III	9.936	89.53	6.5
IV	10.836	97.64	6.7
V	10.716	96.56	6.9
VI	11.280	101.64	6.3
VII	13.314	119.97	5.8
VIII	14.427	130.00	5.1
IX	11.615	104.66	6.4
X	10.702	96.43	6.8
XI	10.279	92.62	6.8
XII	9.780	88.12	6.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.162	109.59	7.5
Ma	11.928	107.48	7.6
Me/Mi	12.294	110.78	7.7
Xo/Ju	12.231	110.21	7.9
Ve/Vi	13.135	118.35	7.2
Sa	9.081	81.83	3.4
Do	8.032	72.37	1.4
Lab	12.340	111.19	7.6
Fes	7.853	70.76	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	95	151	113
01	66	117	81
02	31	83	45
03	22	63	33
04	38	53	41
05	161	62	129
06	281	81	222
07	553	103	429
08	826	130	634
09	767	205	626
10	710	290	609
11	701	393	634
12	703	505	659
13	801	553	737
14	881	418	763
15	878	358	740
16	775	513	699
17	772	574	705
18	737	619	686
19	762	715	725
20	662	725	661
21	508	599	527
22	391	361	387
23	219	182	213
	12.340	7.853	11.098



PROVINCIA DE A CORUÑA

2013

Código Estación	Tipo	Cuadrí. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-11(34)	Per	4 J	Pobra Sur (AG-11)	Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira (CP-7310)	VAC	9.549	6,0%
AG-11(38)	Per	4 J	Palmeira (AG-11)	Enl. Palmeira (CP-7310) - Ribeira (AC-550)	VAC	8.065	5,4%
AG-13(6)	Per	9 R	O Castelo	O Castelo (VG-1.3) - Coiro (N-VI)	VAC	2.369	3,7%
AG-55(25)	Com	6 Q	Bértoa (AG-55)	Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte	VAC	9.074	7,5%
AG-55(31)	Per	6 Q	Carballo (AG-55)	Enl. Carballo Norte - Enl. Carballo Centro (AC-414)	VAC	9.151	8,3%
AG-56(1)	Per	7 M	Pardiñas Leste (AG-56)	A Rocha (SC-20) - Enl. Pardiñas (AC-522)	VAC	26.583	4,9%
AG-56(3)	Per	7 M	Pardiñas Oeste (AG-56)	Enl. Pardiñas (AC-522) - Enl. Bertamiráns este (AC-543)	VAC	26.623	3,8%
AG-56(6)	Per	6 M	Bertamiráns Norte (AG-56)	Enl. Bertamiráns este (AC-543) - Enl. Bertamiráns norte (AC-544)	VAC	21.650	4,9%
AG-56(9)	Per	6 M	Brión Leste (AG-56)	Enl. Bertamiráns norte (AC-544) - Enl. Brión (AC-451)	VAC	13.985	5,0%
AG-56(11)	Per	6 M	Brión Oeste (AG-56)	Enl. Brión (AC-451) - Brión (AC-543)	VAC	9.883	4,7%
AG-58(0)	Per	7 M	Cacheiras (AG-58)	Penelas (AG-59) - Cacheiras (AC-841)	VAC	2.534	4,3%
AG-59(0)	Per	7 M	Os Tilos (AG-59)	Santiago de Compostela (AP-53) - Enl. Tras do Eixo (AG-58)	VAC	10.470	5,2%
AG-59(3)	Per	7 L	Os Verxeles (AG-59)	Enl. Tras do Eixo (AG-58) - Enl. CP-8201	VAC	7.785	5,1%
AG-64(2)	Com	10 U	Río do Pozo	Catabois (AC-116) - Enl. P.I. Río do Pozo	VAC	7.341	17,0%
AG-64(5)	Per	10 U	Xubia	Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (DP-5404)	VAC	10.998	13,5%
AG-64(12)	Com	11 T	San Sadurniño	Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-125)	VAC	5.920	22,1%
AG-64(21)	Per	11 T	Ramadela	Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)	VAC	5.507	21,8%
CG-1.3(32)	Per	13 V	Variante Ortigueira	Ferreiroas (AC-101) - Espasante (AC-862)	VAC	961	11,6%
CG-1.5(21)	Com	5 L	Noia (CG-1.5)	Enl. Martelo (AC-543) - Enl. San Paio (AC-543)	VAC	8.465	3,6%
VG-1.2(3)	Per	10 S	Lodairo (VG-1.2)	Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)	VAC	6.777	3,7%
VG-1.3(2)	Per	9 S	Veigue (VG-1.3)	Veigue (AC-526) - Enlace de Meirás (AC-183)	VAC	1.965	3,1%

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

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

Estación: AG-11(34)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Pobra Sur (AG-11)

IMD: 9.549

I₃₀: 1.000

Nome/Nombre:

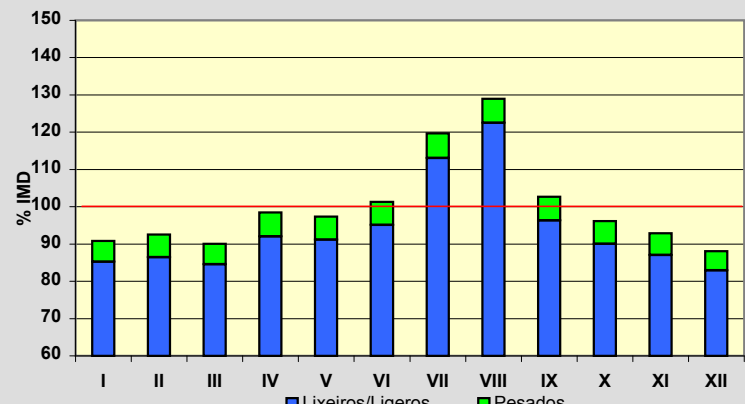
Treito/Tramo:

Enl. Pobra Sur (AC-302) - Enl. Palmeira (CP-7310)

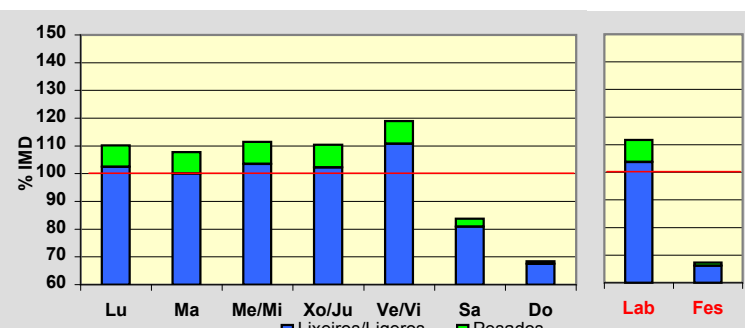
% Pes.: 6,0

I₁₅₀: 854**Variación Mensual**

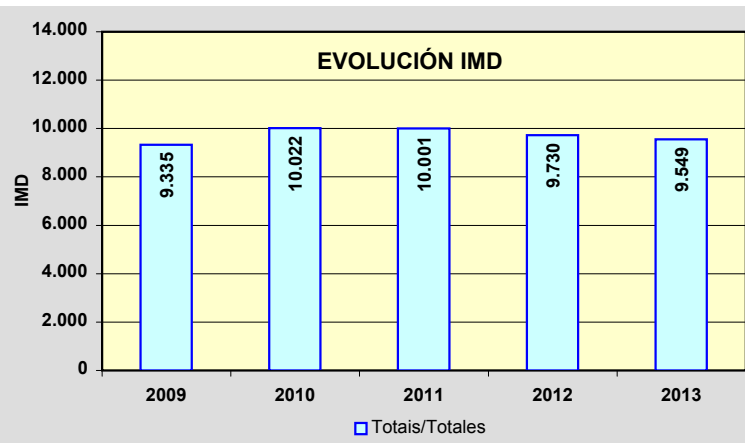
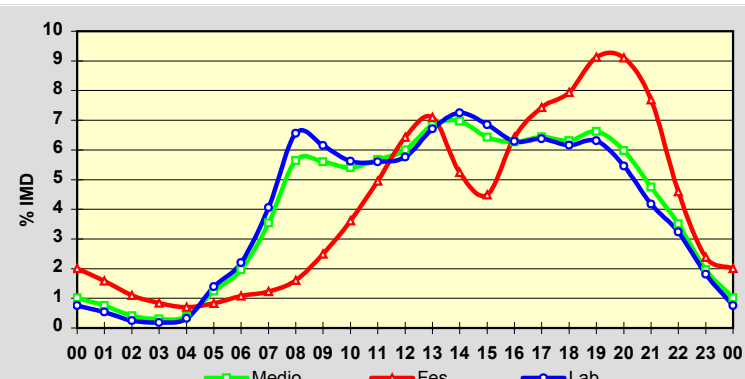
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.675	90.85	6.2
II	8.841	92.59	6.6
III	8.602	90.08	6.1
IV	9.403	98.47	6.5
V	9.299	97.38	6.4
VI	9.674	101.31	6.1
VII	11.428	119.68	5.5
VIII	12.312	128.93	5.0
IX	9.809	102.72	6.2
X	9.182	96.16	6.3
XI	8.868	92.87	6.3
XII	8.408	88.05	5.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.526	110.23	7.0
Ma	10.286	107.72	7.1
Me/Mi	10.646	111.49	7.2
Xo/Ju	10.543	110.41	7.4
Ve/Vi	11.363	119.00	6.9
Sa	8.004	83.82	3.5
Do	6.539	68.48	1.4
Lab	10.664	111.68	7.1
Fes	6.422	67.25	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	81	129	97
01	58	102	72
02	26	71	39
03	19	54	29
04	34	45	37
05	148	53	118
06	235	69	187
07	432	79	338
08	700	103	539
09	656	160	535
10	599	232	516
11	597	318	542
12	614	413	573
13	715	456	653
14	773	337	665
15	731	288	614
16	671	413	599
17	680	477	615
18	657	510	603
19	673	586	632
20	582	585	571
21	445	494	453
22	345	295	335
23	193	153	187
	10.664	6.422	9.549



Estación: AG-11(38)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Palmeira (AG-11)

Treito/Tramo:

Enl. Palmeira (CP-7310) - Ribeira (AC-550)

IMD:

8.065

 I_{30} :

868

% Pes.:

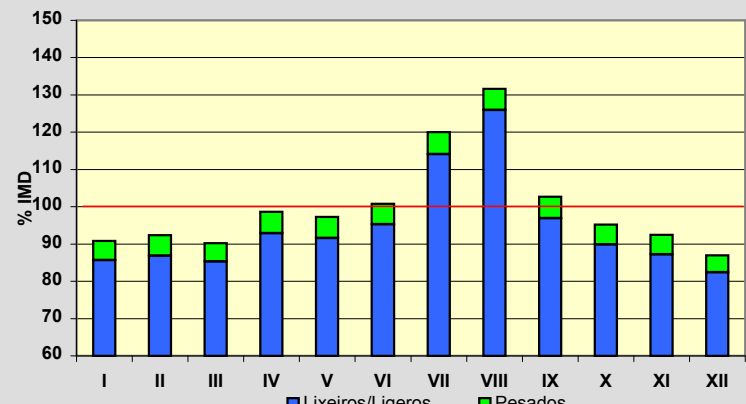
5,4

 I_{150} :

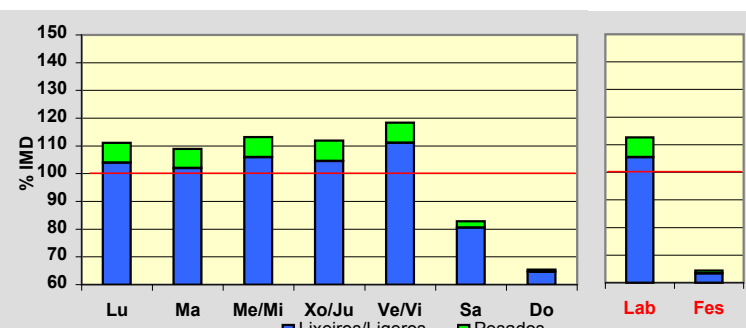
751

Variación Mensual

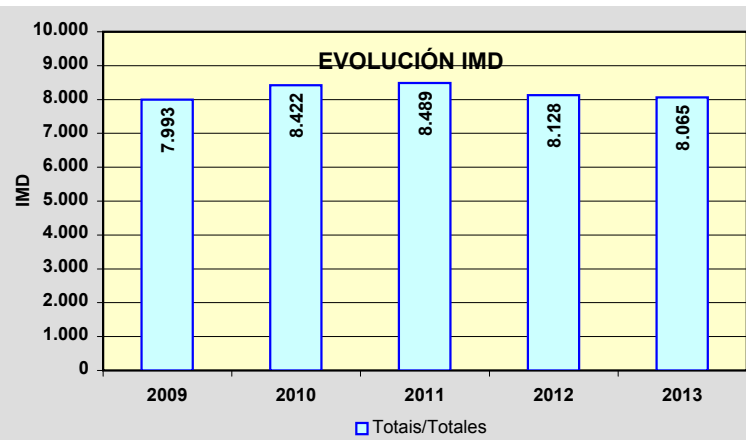
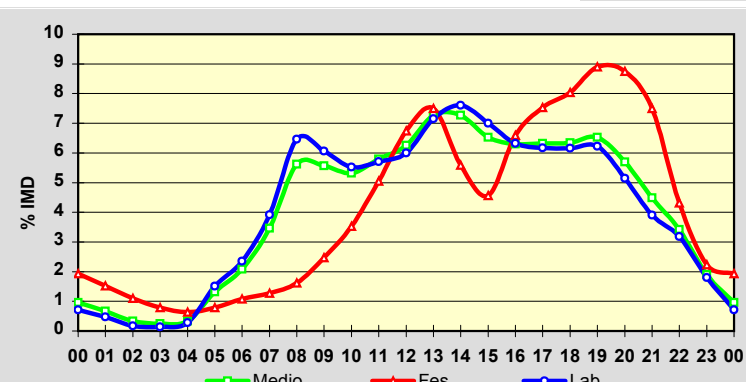
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.326	90.84	5.7
II	7.453	92.41	6.0
III	7.277	90.23	5.4
IV	7.956	98.65	5.8
V	7.846	97.28	5.8
VI	8.130	100.81	5.5
VII	9.678	120.00	4.9
VIII	10.612	131.58	4.3
IX	8.283	102.70	5.6
X	7.676	95.18	5.6
XI	7.459	92.49	5.7
XII	7.016	86.99	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.961	111.11	6.4
Ma	8.786	108.94	6.4
Me/Mi	9.128	113.18	6.4
Xo/Ju	9.029	111.95	6.6
Ve/Vi	9.549	118.40	6.2
Sa	6.678	82.80	2.7
Do	5.277	65.43	1.3
Lab	9.084	112.63	6.4
Fes	5.191	64.36	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	65	100	77
01	43	79	54
02	16	57	27
03	13	41	20
04	25	33	27
05	137	41	106
06	214	56	168
07	356	66	279
08	587	84	453
09	551	128	449
10	502	183	429
11	518	262	467
12	545	350	505
13	650	389	586
14	691	290	586
15	636	237	526
16	574	342	508
17	561	391	510
18	560	417	512
19	565	462	526
20	467	454	459
21	355	389	362
22	289	224	276
23	164	116	153
	9.084	5.191	8.065



Estación: AG-13(6)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

O Castelo

IMD:

2.369

 I_{30} : 270

Treito/Tramo:

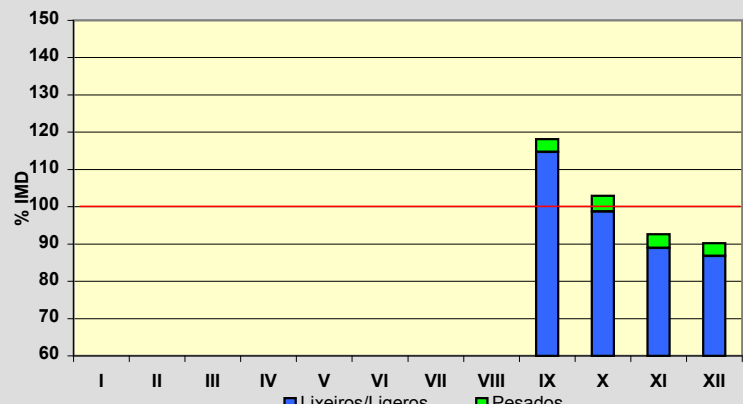
O Castelo (VG-1.3) (pk 5,92) - Coiro (N-VI) (pk 8,00)

% Pes.:

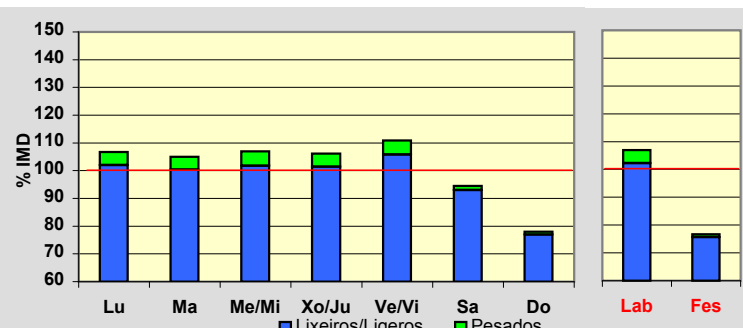
3,7

 I_{150} : 215**Variación Mensual**

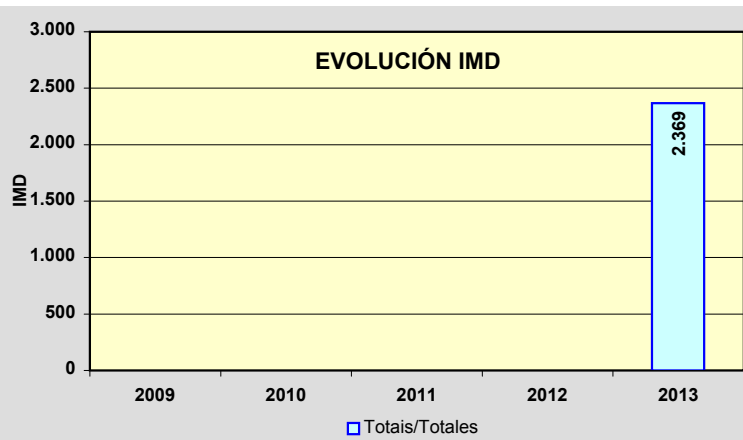
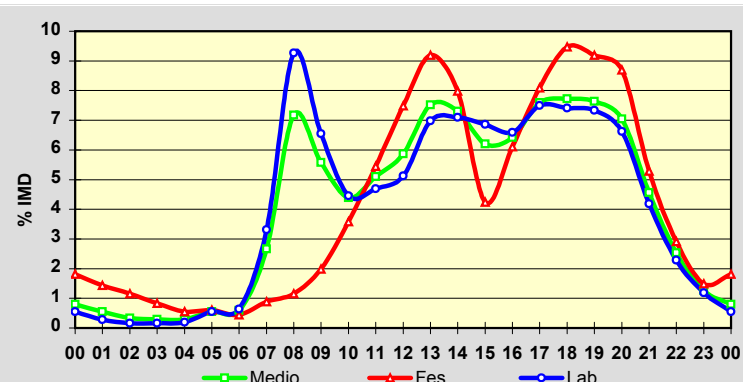
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0.00	0.0
II	0	0.00	0.0
III	0	0.00	0.0
IV	0	0.00	0.0
V	0	0.00	0.0
VI	0	0.00	0.0
VII	0	0.00	0.0
VIII	0	0.00	0.0
IX	2.799	118.15	2.9
X	2.439	102.95	4.1
XI	2.195	92.66	4.0
XII	2.137	90.21	3.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.528	106.71	4.4
Ma	2.488	105.02	4.4
Me/Mi	2.533	106.92	4.8
Xo/Ju	2.515	106.16	4.5
Ve/Vi	2.626	110.85	4.5
Sa	2.240	94.55	1.6
Do	1.847	77.97	1.3
Lab	2.535	107.01	4.5
Fes	1.817	76.70	1.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	33	19
01	7	26	13
02	4	21	8
03	4	15	7
04	5	10	7
05	14	11	13
06	16	8	14
07	84	16	63
08	235	21	170
09	166	36	132
10	113	65	104
11	119	99	121
12	130	136	139
13	177	167	178
14	180	145	173
15	174	77	147
16	167	111	152
17	190	147	180
18	188	172	183
19	186	167	181
20	168	158	167
21	106	96	108
22	58	53	60
23	30	27	30
	2.535	1.817	2.369

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-55(25)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Bértoa (AG-55)

IMD: 9.074

I₃₀: 1.020

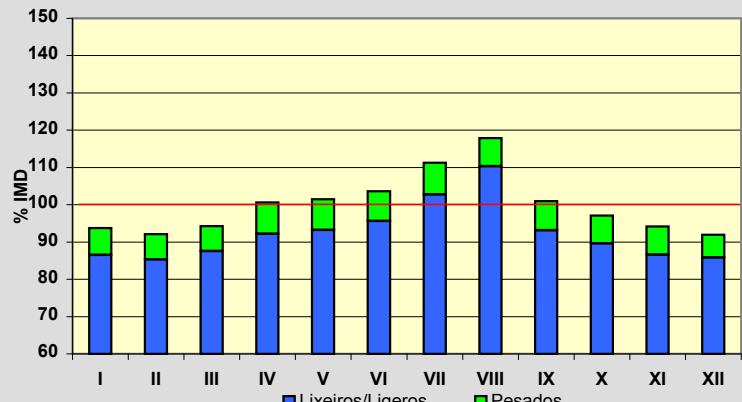
Treito/Tramo:

Enl. Laracha - Enl. Carballo Norte

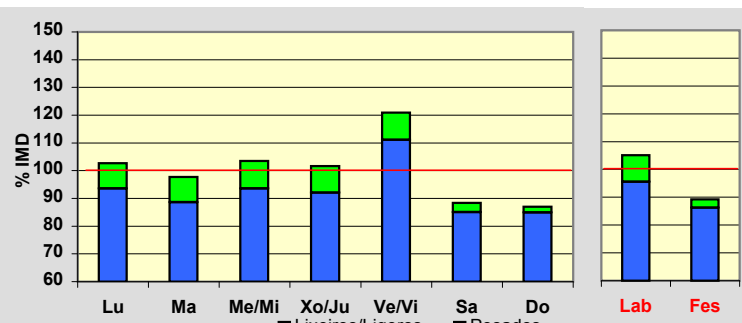
% Pes.: 7,5

I₁₅₀: 884**Variación Mensual**

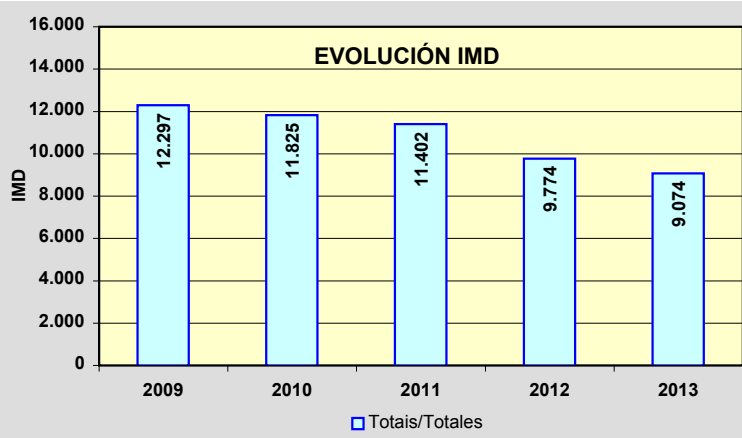
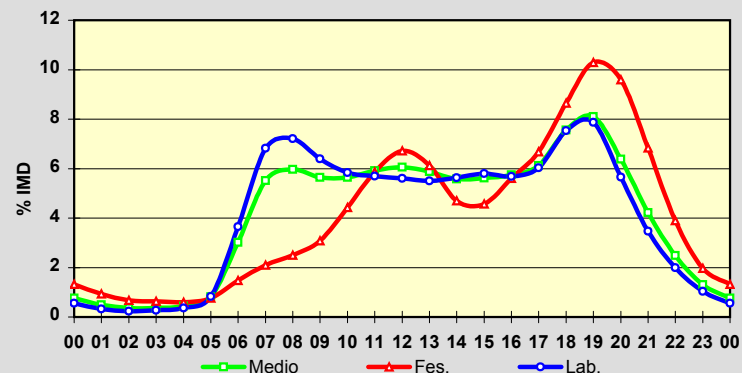
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.507	93.75	7.7
II	8.359	92.12	7.4
III	8.555	94.28	7.1
IV	9.132	100.64	8.4
V	9.205	101.44	8.1
VI	9.401	103.60	7.7
VII	10.100	111.31	7.7
VIII	10.697	117.89	6.4
IX	9.160	100.95	7.7
X	8.812	97.11	7.7
XI	8.544	94.16	8.0
XII	8.341	91.92	6.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.317	102.68	8.9
Ma	8.865	97.70	9.3
Me/Mi	9.388	103.46	9.6
Xo/Ju	9.229	101.71	9.5
Ve/Vi	10.968	120.87	8.1
Sa	8.023	88.42	3.8
Do	7.891	86.96	2.4
Lab	9.537	105.10	9.1
Fes	8.101	89.28	3.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	107	69
01	31	76	45
02	22	55	33
03	26	51	33
04	35	48	40
05	79	62	74
06	348	120	274
07	650	170	500
08	688	202	542
09	610	250	512
10	557	359	512
11	543	475	537
12	534	544	550
13	525	496	533
14	537	381	506
15	553	370	510
16	542	454	521
17	575	541	556
18	719	700	686
19	750	834	735
20	540	777	579
21	331	554	383
22	190	316	225
23	99	159	119
	9.537	8.101	9.074



Estación: **AG-55(31)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC**Carballo (AG-55)**IMD: **9.151** I_{30} : **1.051**

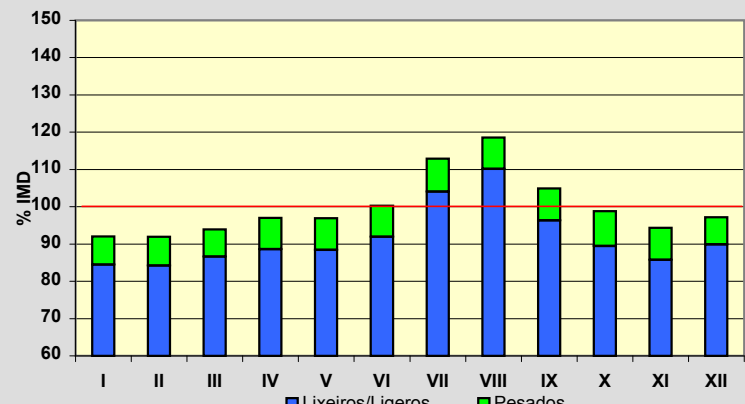
Treito/Tramo:

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

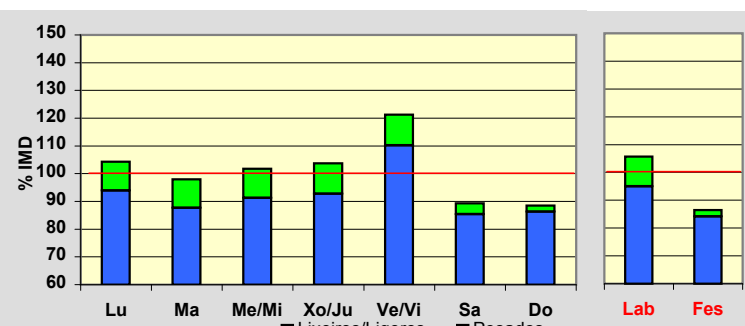
% Pes.:

8,3 I_{150} : **886****Variación Mensual**

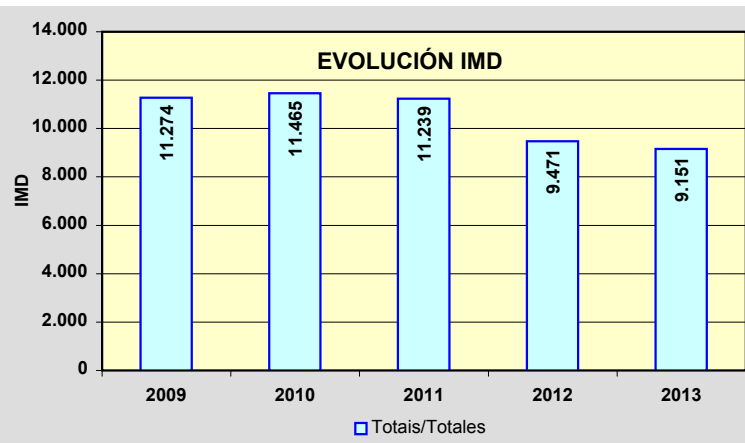
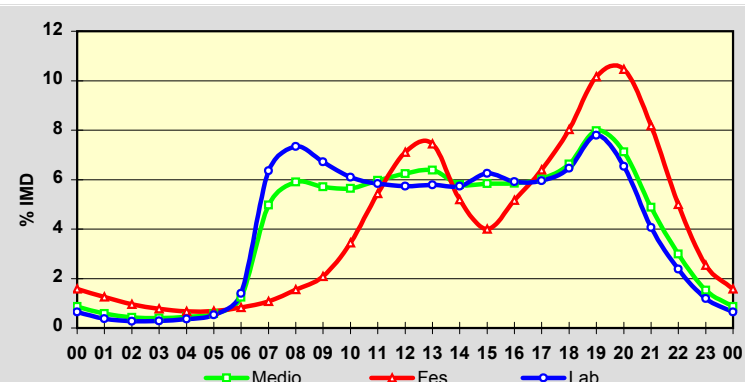
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.425	92.07	8.2
II	8.414	91.95	8.4
III	8.598	93.96	7.8
IV	8.881	97.05	8.7
V	8.872	96.95	8.8
VI	9.177	100.28	8.3
VII	10.335	112.94	7.9
VIII	10.849	118.56	7.1
IX	9.603	104.94	8.2
X	9.044	98.83	9.5
XI	8.637	94.38	9.1
XII	8.894	97.19	7.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.549	104.35	10.0
Ma	8.966	97.98	10.5
Me/Mi	9.318	101.82	10.4
Xo/Ju	9.494	103.75	10.6
Ve/Vi	11.101	121.31	9.2
Sa	8.168	89.26	4.3
Do	8.101	88.53	2.5
Lab	9.669	105.66	10.1
Fes	7.912	86.46	2.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	62	125	79
01	36	99	53
02	26	76	39
03	27	61	37
04	35	53	41
05	51	54	53
06	135	66	114
07	614	85	455
08	710	123	540
09	650	165	522
10	590	272	517
11	565	430	546
12	554	562	571
13	560	589	584
14	554	411	531
15	604	316	534
16	572	409	535
17	576	506	552
18	624	635	606
19	754	804	730
20	632	828	651
21	393	647	447
22	230	395	274
23	115	201	140
	9.669	7.912	9.151

**XUNTA
DE
GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-56(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Pardiñas Leste (AG-56)

IMD: 26.583

 I_{30} : 2.506

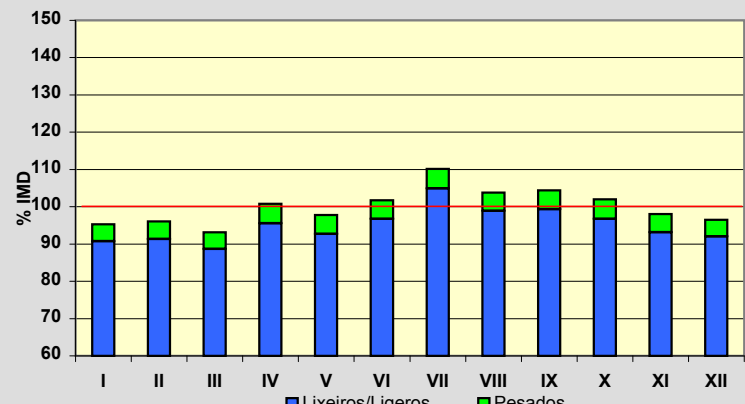
Treito/Tramo:

A Rocha (SC-20) - Enl. Pardiñas (AC-522)

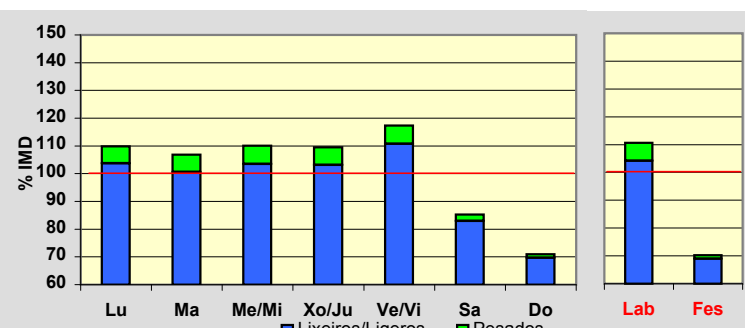
% Pes.: 4,9

 I_{150} : 2.379**Variación Mensual**

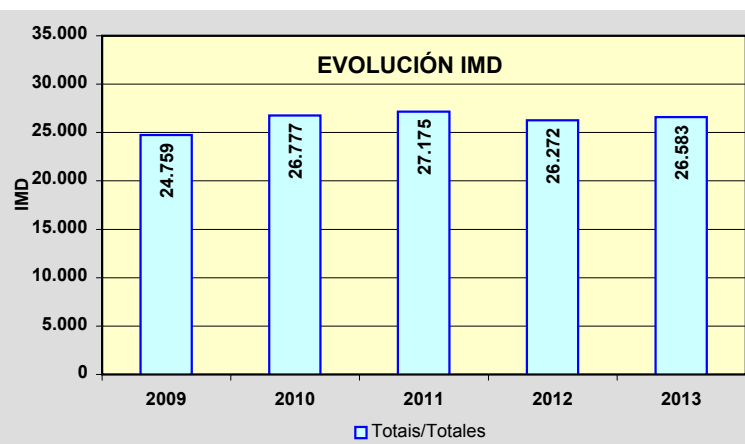
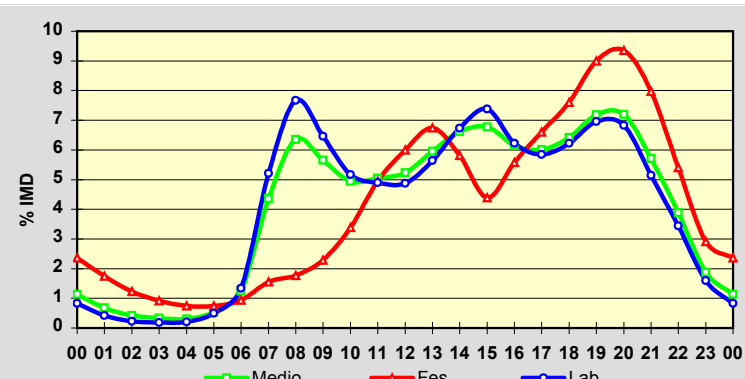
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	25.322	95.26	4.7
II	25.538	96.07	4.9
III	24.773	93.19	4.8
IV	26.795	100.80	5.2
V	26.000	97.81	5.2
VI	27.056	101.78	4.9
VII	29.289	110.18	4.8
VIII	27.594	103.80	4.7
IX	27.755	104.41	4.9
X	27.106	101.97	5.1
XI	26.074	98.09	5.0
XII	25.641	96.46	4.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	29.208	109.87	5.6
Ma	28.406	106.86	5.8
Me/Mi	29.263	110.08	6.0
Xo/Ju	29.108	109.50	5.8
Ve/Vi	31.185	117.31	5.6
Sa	22.655	85.22	2.6
Do	18.871	70.99	1.8
Lab	29.412	110.64	5.8
Fes	18.663	70.21	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	244	440	301
01	123	327	181
02	67	229	113
03	55	171	88
04	60	139	81
05	146	138	143
06	395	175	330
07	1.533	289	1.159
08	2.257	331	1.689
09	1.901	426	1.502
10	1.520	633	1.312
11	1.440	925	1.343
12	1.434	1.119	1.392
13	1.658	1.258	1.582
14	1.980	1.086	1.759
15	2.169	820	1.800
16	1.832	1.041	1.634
17	1.720	1.233	1.598
18	1.830	1.419	1.706
19	2.046	1.679	1.910
20	2.008	1.746	1.912
21	1.515	1.487	1.517
22	1.011	1.009	1.032
23	468	543	499
	29.412	18.663	26.583



Estación: AG-56(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Pardiñas Oeste (AG-56)

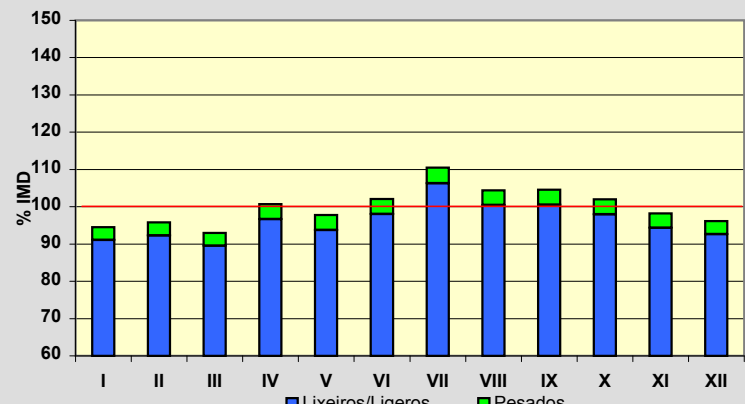
IMD: 26.623 I₃₀: 2.513

Treito/Tramo:

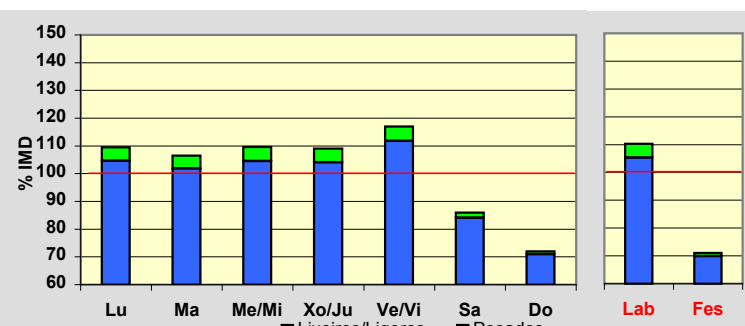
Enl. Pardiñas (AC-522) - Enl. Bertamiráns este (AC-543)

% Pes.: 3,8 I₁₅₀: 2.375**Variación Mensual**

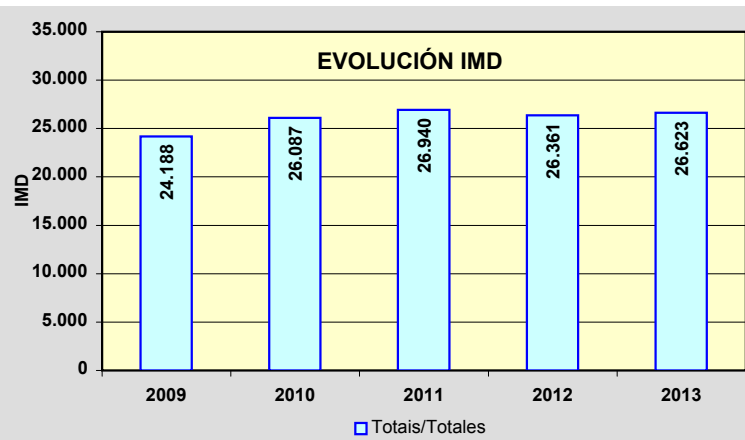
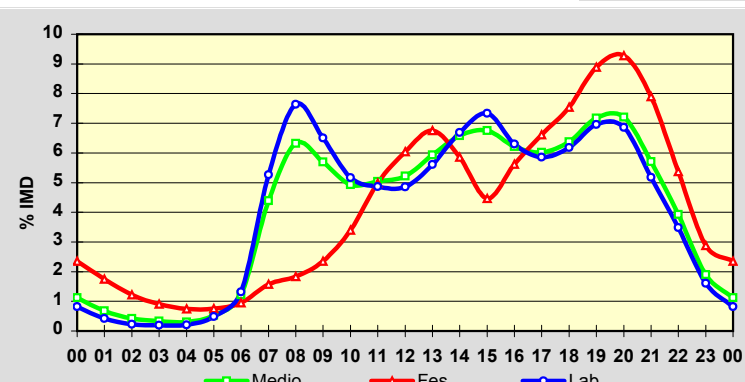
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	25.174	94.56	3.7
II	25.516	95.84	3.7
III	24.763	93.01	3.7
IV	26.802	100.67	4.0
V	26.027	97.76	4.1
VI	27.166	102.04	3.9
VII	29.414	110.48	3.8
VIII	27.797	104.41	3.8
IX	27.846	104.59	3.9
X	27.164	102.03	4.0
XI	26.149	98.22	3.9
XII	25.594	96.13	3.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	29.146	109.48	4.4
Ma	28.368	106.55	4.4
Me/Mi	29.190	109.64	4.7
Xo/Ju	29.037	109.07	4.6
Ve/Vi	31.148	117.00	4.4
Sa	22.887	85.97	2.2
Do	19.182	72.05	1.5
Lab	29.356	110.27	4.5
Fes	18.921	71.07	1.6

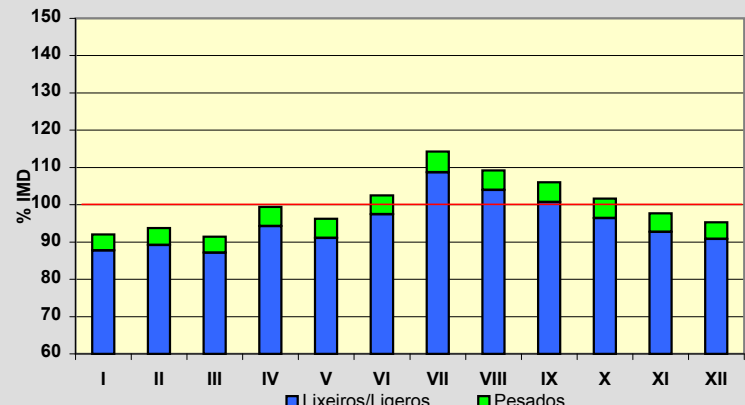
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	242	444	300
01	123	330	181
02	68	230	113
03	56	172	88
04	59	140	81
05	142	142	141
06	386	179	325
07	1.544	298	1.170
08	2.241	347	1.683
09	1.910	445	1.517
10	1.516	642	1.313
11	1.428	944	1.340
12	1.424	1.142	1.391
13	1.647	1.277	1.579
14	1.962	1.108	1.752
15	2.153	846	1.797
16	1.849	1.064	1.654
17	1.718	1.251	1.603
18	1.815	1.427	1.698
19	2.044	1.682	1.910
20	2.013	1.755	1.918
21	1.519	1.494	1.520
22	1.024	1.017	1.044
23	473	545	505
	29.356	18.921	26.623

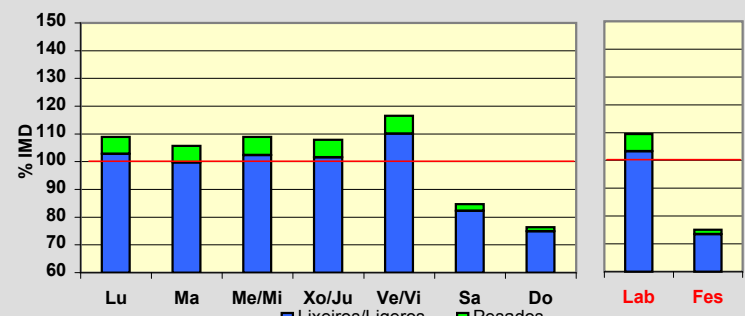


Estación: AG-56(6)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2013****Rede/Red: VAC****Nome/Nombre:****Bertamiráns Norte (AG-56)****IMD: 21.650 I₃₀: 2.116****Treito/Tramo:****Enl. Bertamiráns este (AC-543) - Enl. Bertamiráns norte (AC-544)****% Pes.: 4,9 I₁₅₀: 1.980****Variación Mensual**

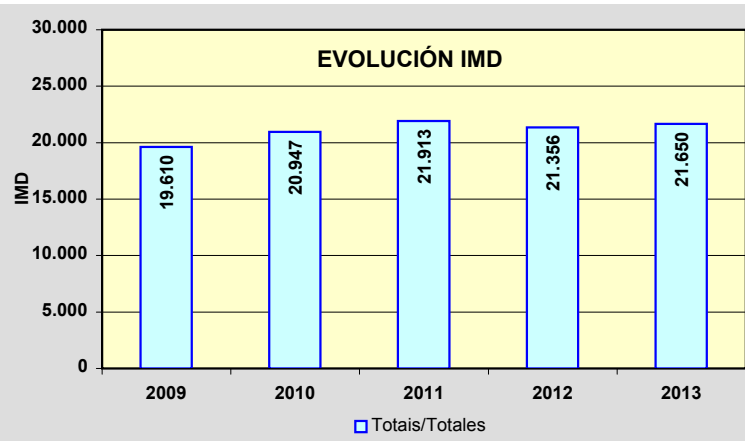
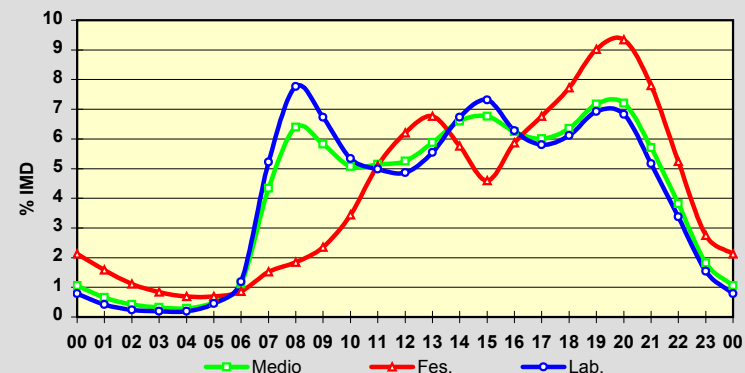
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	19.931	92.06	4.7
II	20.288	93.71	4.8
III	19.796	91.44	4.7
IV	21.533	99.46	5.2
V	20.834	96.23	5.3
VI	22.199	102.54	5.0
VII	24.739	114.27	4.9
VIII	23.652	109.25	4.8
IX	22.952	106.01	5.0
X	22.004	101.64	5.1
XI	21.153	97.70	5.1
XII	20.629	95.28	4.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	23.579	108.91	5.6
Ma	22.885	105.70	5.7
Me/Mi	23.577	108.90	6.0
Xo/Ju	23.347	107.84	5.8
Ve/Vi	25.240	116.58	5.6
Sa	18.339	84.71	2.9
Do	16.549	76.44	2.1
Lab	23.708	109.51	5.7
Fes	16.251	75.06	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	186	345	230
01	99	258	143
02	55	180	90
03	45	137	71
04	46	112	63
05	107	113	108
06	282	140	240
07	1.238	247	939
08	1.842	300	1.385
09	1.595	382	1.261
10	1.267	559	1.098
11	1.182	830	1.114
12	1.154	1.008	1.138
13	1.314	1.099	1.274
14	1.596	936	1.430
15	1.735	746	1.464
16	1.489	953	1.353
17	1.376	1.100	1.302
18	1.450	1.255	1.375
19	1.642	1.465	1.553
20	1.618	1.519	1.561
21	1.224	1.268	1.236
22	800	852	827
23	366	447	395
	23.708	16.251	21.650



Estación: AG-56(9)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Brión Leste (AG-56)

IMD: 13.985 I₃₀: 1.509

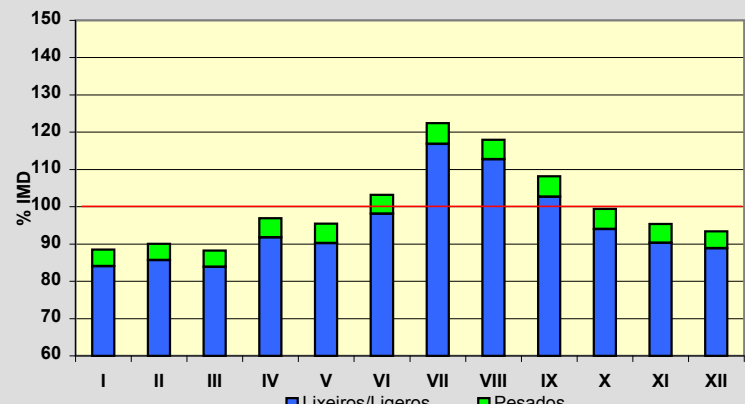
Treito/Tramo:

Enl. Bertamiráns norte (AC-544) - Enl. Brión (AC-451)

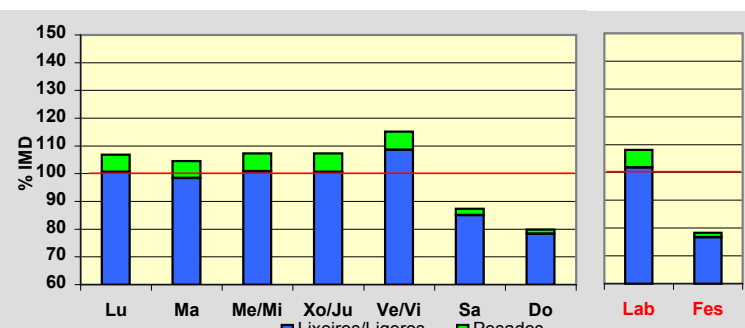
% Pes.: 5,0

I₁₅₀: 1.301**Variación Mensual**

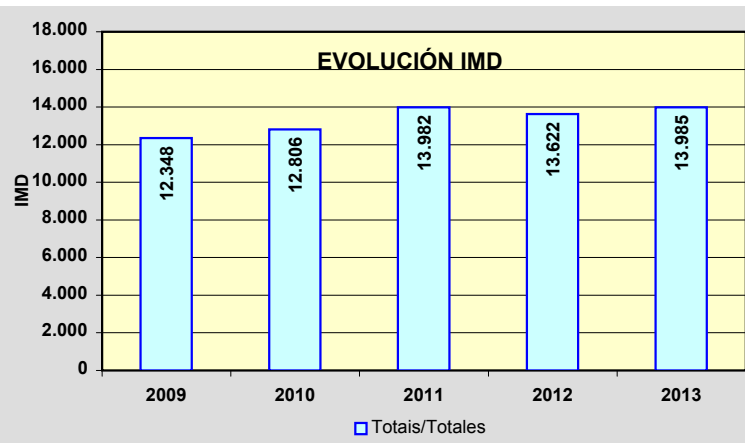
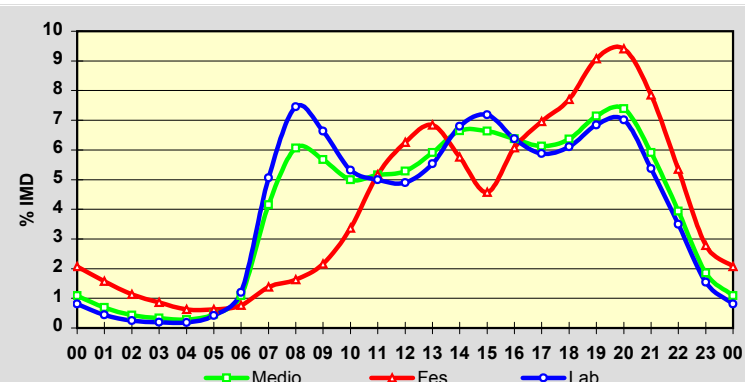
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.375	88.49	5.0
II	12.598	90.08	4.9
III	12.340	88.24	4.9
IV	13.555	96.93	5.3
V	13.350	95.46	5.5
VI	14.427	103.16	4.9
VII	17.124	122.45	4.6
VIII	16.503	118.01	4.5
IX	15.126	108.16	5.1
X	13.902	99.41	5.4
XI	13.341	95.40	5.3
XII	13.067	93.44	4.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.938	106.81	5.8
Ma	14.626	104.58	5.9
Me/Mi	15.007	107.31	6.0
Xo/Ju	15.004	107.29	6.2
Ve/Vi	16.109	115.19	5.7
Sa	12.219	87.37	2.7
Do	11.170	79.87	1.9
Lab	15.125	108.15	5.9
Fes	10.944	78.26	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	123	227	153
01	67	172	96
02	37	124	61
03	29	94	47
04	28	69	39
05	64	69	65
06	181	84	152
07	765	151	581
08	1.128	178	848
09	1.003	236	793
10	804	368	699
11	756	565	721
12	740	685	739
13	837	748	826
14	1.028	631	929
15	1.086	501	928
16	965	665	891
17	890	761	857
18	924	843	890
19	1.035	993	999
20	1.060	1.030	1.034
21	812	859	827
22	529	586	551
23	234	305	259
	15.125	10.944	13.985



Estación: AG-56(11)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Brión Oeste (AG-56)

IMD: 9.883

I₃₀: 1.288

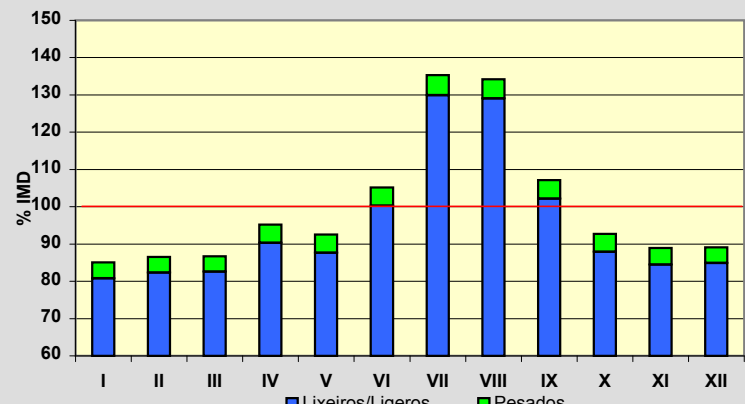
Treito/Tramo:

Enl. Brión (AC-451) - Brión (AC-543)

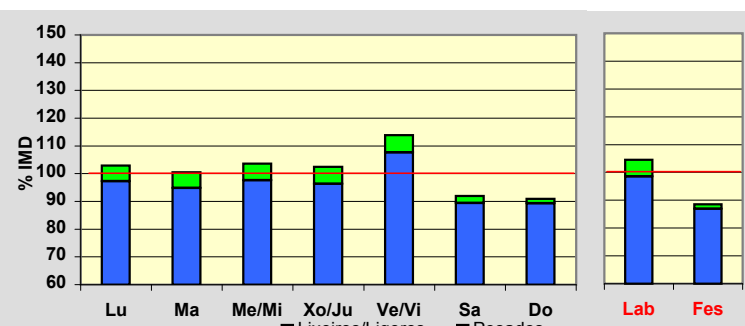
% Pes.: 4,7

I₁₅₀: 1.058**Variación Mensual**

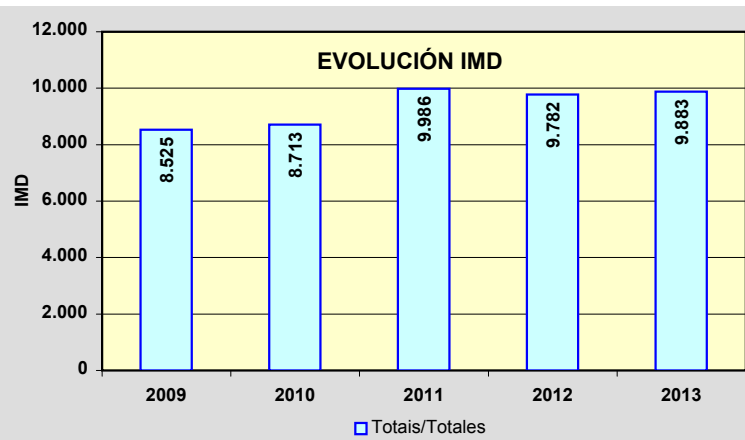
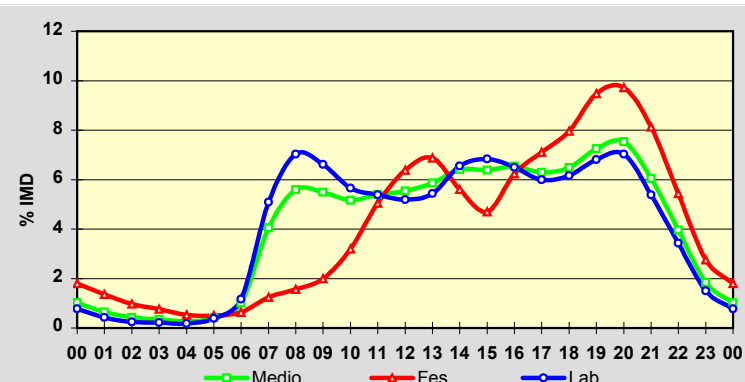
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.406	85.06	5.0
II	8.556	86.57	4.9
III	8.568	86.69	4.7
IV	9.407	95.18	5.1
V	9.148	92.56	5.3
VI	10.390	105.13	4.6
VII	13.374	135.32	4.0
VIII	13.259	134.16	3.8
IX	10.593	107.18	4.7
X	9.161	92.69	5.2
XI	8.787	88.91	5.0
XII	8.805	89.09	4.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.173	102.93	5.5
Ma	9.935	100.53	5.6
Me/Mi	10.243	103.64	5.8
Xo/Ju	10.122	102.42	5.9
Ve/Vi	11.251	113.84	5.4
Sa	9.088	91.96	2.7
Do	8.986	90.92	1.8
Lab	10.334	104.56	5.7
Fes	8.752	88.56	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	80	157	101
01	44	119	64
02	26	85	42
03	23	67	35
04	19	47	27
05	40	44	41
06	120	55	100
07	526	109	401
08	726	137	553
09	683	174	543
10	585	280	510
11	556	442	533
12	537	559	548
13	562	602	580
14	677	491	633
15	706	411	631
16	672	546	646
17	620	622	622
18	637	697	641
19	703	829	716
20	726	851	744
21	557	711	598
22	354	476	392
23	155	241	182
	10.334	8.752	9.883

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **AG-58(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

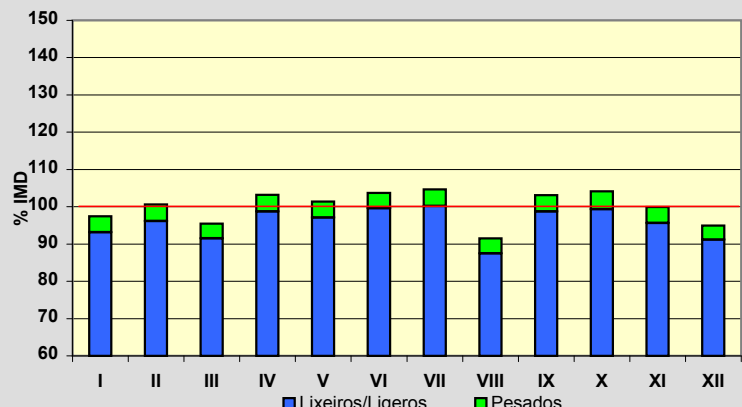
Rede/Red:

Cacheiras (AG-58)IMD: **2.534** I_{30} : **257**

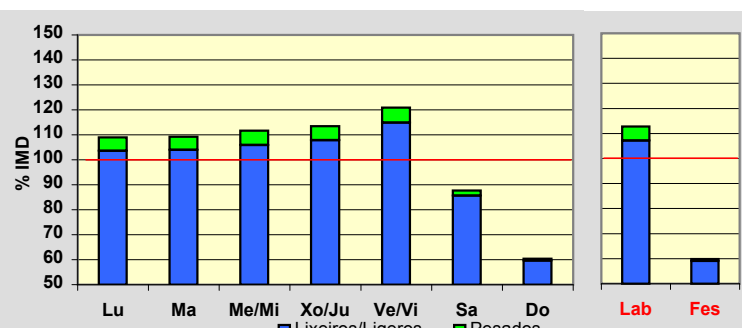
Treito/Tramo:

Penelas (AG-59) - Cacheiras (AC-841)% Pes.: **4,3** I_{150} : **239****Variación Mensual**

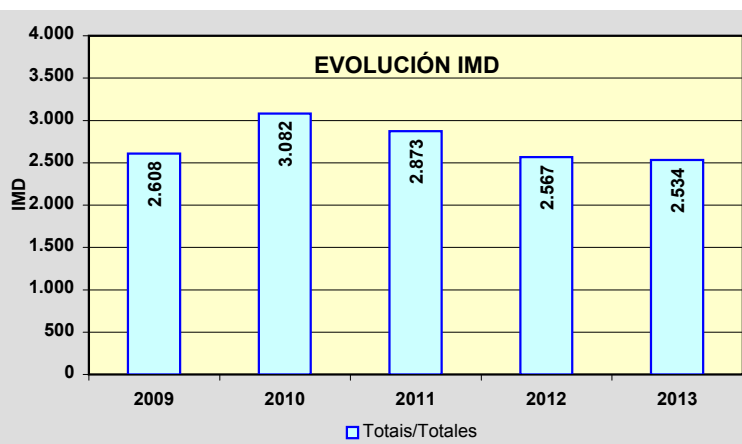
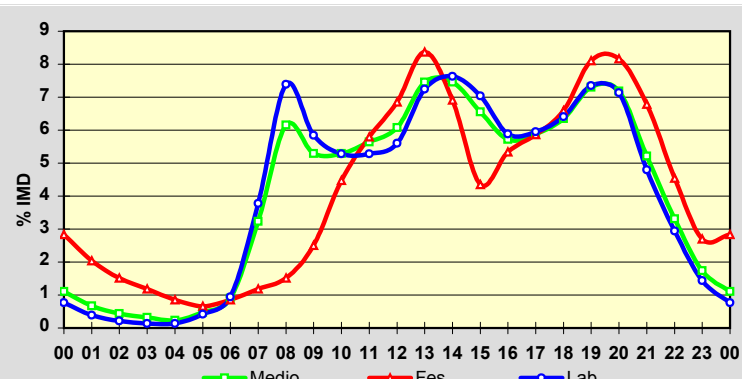
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.470	97,47	4,4
II	2.549	100,59	4,4
III	2.419	95,46	4,1
IV	2.616	103,24	4,4
V	2.569	101,38	4,2
VI	2.628	103,71	4,0
VII	2.653	104,70	4,3
VIII	2.319	91,52	4,4
IX	2.612	103,08	4,2
X	2.639	104,14	4,6
XI	2.533	99,96	4,3
XII	2.406	94,95	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.760	108,92	4,9
Ma	2.769	109,27	4,9
Me/Mi	2.830	111,68	5,2
Xo/Ju	2.875	113,46	5,0
Ve/Vi	3.065	120,96	5,0
Sa	2.222	87,69	2,3
Do	1.529	60,34	1,2
Lab	2.857	112,75	5,0
Fes	1.518	59,91	1,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	43	28
01	11	31	17
02	6	23	11
03	4	18	8
04	4	13	6
05	12	10	12
06	27	13	23
07	108	18	82
08	211	23	156
09	167	38	134
10	151	68	134
11	151	88	143
12	160	104	154
13	207	127	189
14	218	105	189
15	201	66	166
16	168	81	145
17	170	89	149
18	183	100	161
19	210	123	185
20	204	124	182
21	137	103	132
22	84	69	84
23	41	41	44
	2.857	1.518	2.534



Estación: AG-59(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

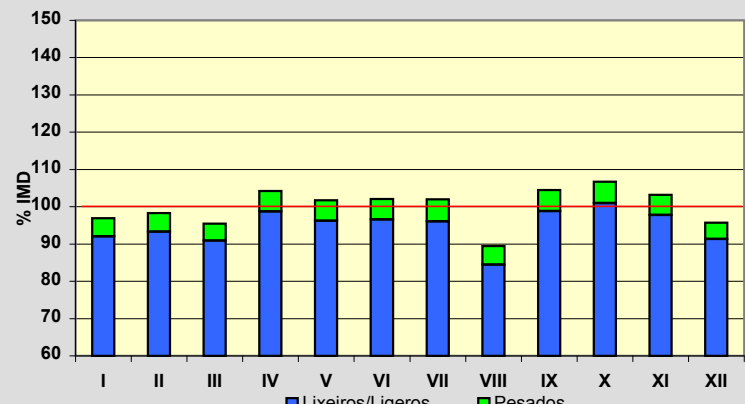
VAC

Treito/Tramo:

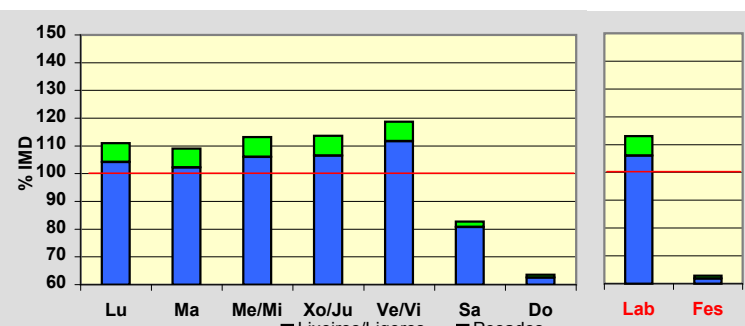
Os Tilos (AG-59)

IMD: 10.470 I₃₀: 1.123% Pes.: 5,2 I₁₅₀: 1.031**Variación Mensual**

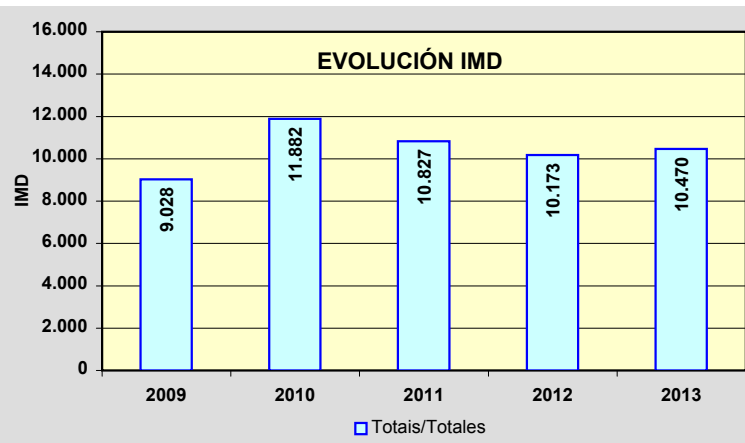
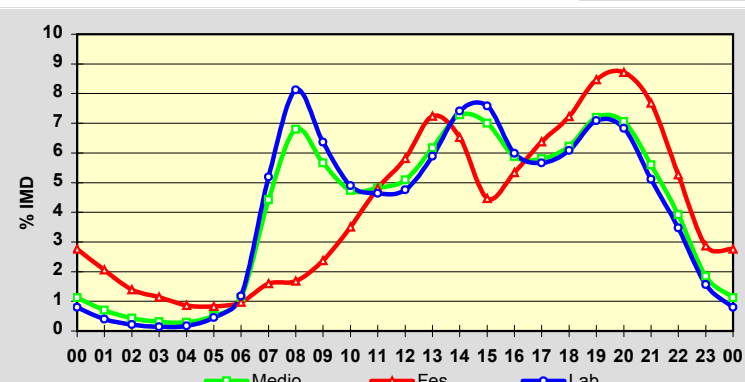
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.147	96.91	5.0
II	10.293	98.31	5.1
III	9.995	95.46	4.8
IV	10.917	104.27	5.3
V	10.649	101.71	5.4
VI	10.692	102.12	5.4
VII	10.676	101.97	5.8
VIII	9.370	89.49	5.6
IX	10.936	104.45	5.4
X	11.175	106.73	5.4
XI	10.803	103.18	5.2
XII	10.022	95.72	4.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.616	110.95	6.1
Ma	11.411	108.99	6.2
Me/Mi	11.852	113.20	6.3
Xo/Ju	11.900	113.66	6.3
Ve/Vi	12.436	118.78	6.0
Sa	8.660	82.71	2.4
Do	6.656	63.57	1.6
Lab	11.834	113.03	6.2
Fes	6.587	62.91	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	94	182	118
01	47	136	73
02	25	92	45
03	17	75	33
04	20	57	30
05	54	55	54
06	139	64	117
07	614	105	463
08	961	111	712
09	753	156	593
10	580	231	496
11	549	317	505
12	563	383	533
13	697	477	646
14	877	430	762
15	898	294	733
16	708	352	616
17	670	420	608
18	720	476	652
19	839	558	753
20	808	574	739
21	605	506	586
22	411	347	410
23	185	189	193
	11.834	6.587	10.470



Estación: AG-59(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Os Verxeles (AG-59)

IMD: 7.785

 I_{30} : 848

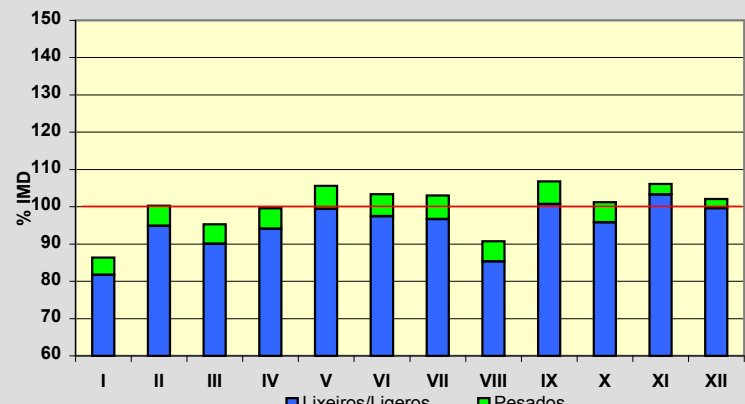
Treito/Tramo:

Enl. Tras do Eixo (AG-58) - Enl. CP-8201

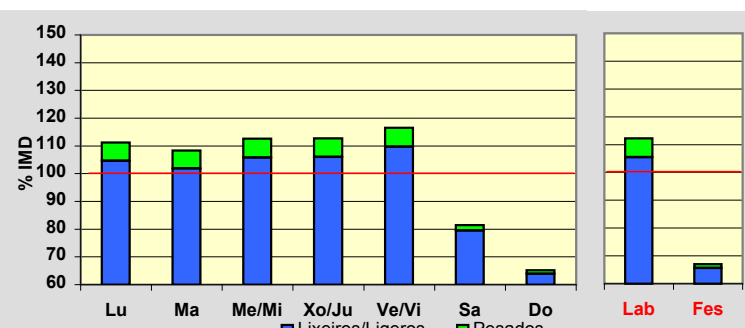
% Pes.: 5,1

 I_{150} : 765**Variación Mensual**

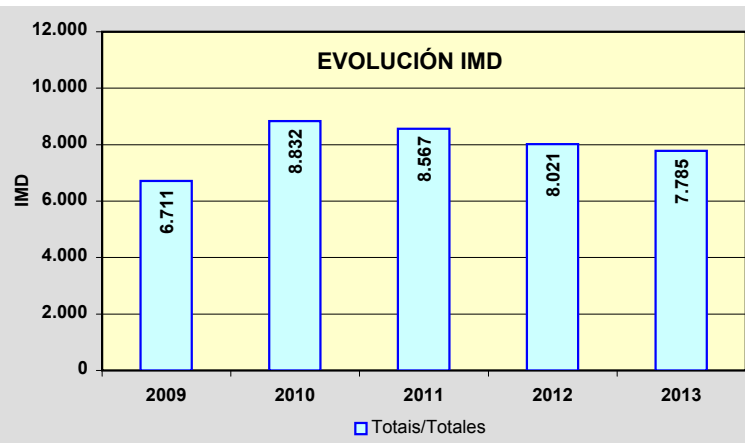
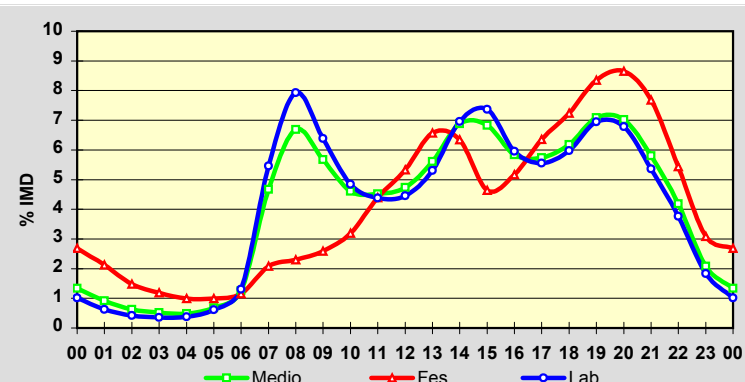
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.726	86.40	5.4
II	7.808	100.30	5.4
III	7.419	95.30	5.5
IV	7.754	99.60	5.5
V	8.219	105.57	5.8
VI	8.046	103.35	5.7
VII	8.021	103.03	6.2
VIII	7.067	90.78	6.0
IX	8.314	106.80	5.7
X	7.879	101.21	5.3
XI	8.262	106.13	2.7
XII	7.949	102.11	2.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.655	111.18	5.9
Ma	8.434	108.34	6.0
Me/Mi	8.771	112.67	6.1
Xo/Ju	8.777	112.74	5.9
Ve/Vi	9.072	116.53	5.8
Sa	6.339	81.43	2.4
Do	5.073	65.16	1.9
Lab	8.736	112.22	6.0
Fes	5.222	67.08	2.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	89	140	104
01	55	111	71
02	37	77	49
03	31	62	40
04	33	52	38
05	54	52	53
06	114	60	97
07	477	109	364
08	693	120	521
09	558	135	442
10	423	167	359
11	383	229	352
12	389	278	369
13	464	343	437
14	608	331	536
15	644	242	532
16	520	270	454
17	485	332	447
18	522	378	481
19	607	436	552
20	593	452	547
21	468	401	452
22	329	284	326
23	160	161	162
	8.736	5.222	7.785



Estación: AG-64(2)**Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2013****Nome/Nombre:****Rede/Red:** VAC**Treito/Tramo:****Río do Pozo****Catabois (AC-116) - Enl. P.I. Río do Pozo****IMD:** 7.341 **I_{30} :** 705**% Pes.:** 17,0 **I_{150} :** 659**Variación Mensual**

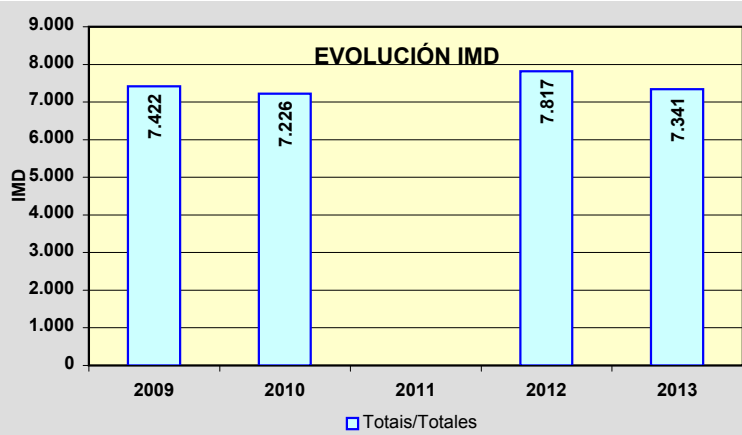
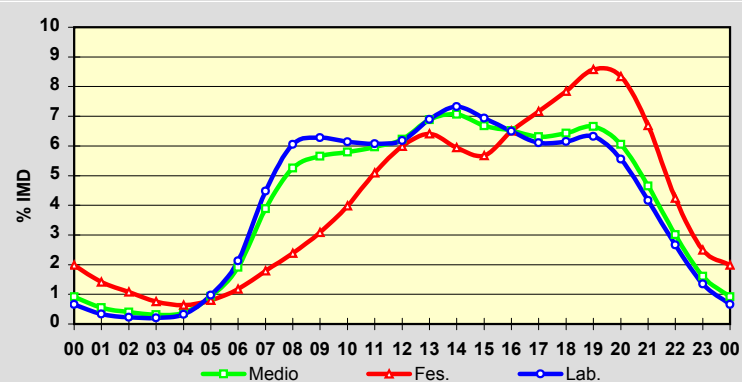
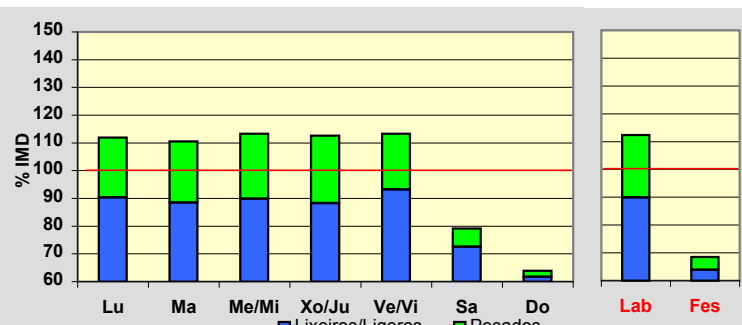
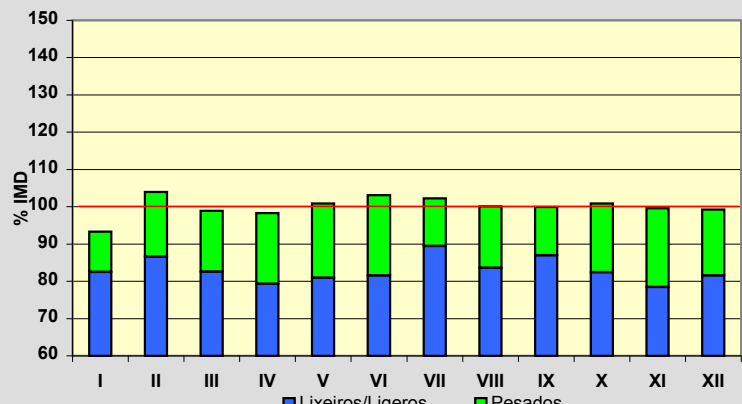
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.852	93,34	11,6
II	7.632	103,96	16,7
III	7.263	98,94	16,5
IV	7.218	98,32	19,3
V	7.403	100,84	19,7
VI	7.571	103,13	20,9
VII	7.505	102,23	12,5
VIII	7.348	100,10	16,5
IX	7.338	99,96	13,0
X	7.404	100,86	18,3
XI	7.308	99,55	21,2
XII	7.283	99,21	17,8

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.219	111,96	19,3
Ma	8.116	110,56	20,0
Me/Mi	8.318	113,31	20,7
Xo/Ju	8.266	112,60	21,6
Ve/Vi	8.316	113,28	17,7
Sa	5.813	79,19	8,4
Do	4.692	63,91	3,4
Lab	8.245	112,31	19,9
Fes	5.027	68,48	6,7

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	54	100	67
01	28	71	40
02	19	54	29
03	17	38	23
04	27	32	28
05	80	40	68
06	175	59	140
07	369	90	285
08	499	120	386
09	518	155	415
10	506	200	425
11	501	256	438
12	510	301	457
13	568	322	505
14	604	299	519
15	572	285	490
16	535	327	478
17	503	360	463
18	507	394	472
19	521	431	489
20	458	419	444
21	343	336	341
22	220	213	221
23	111	125	118
	8.245	5.027	7.341



Estación: AG-64(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Xubia

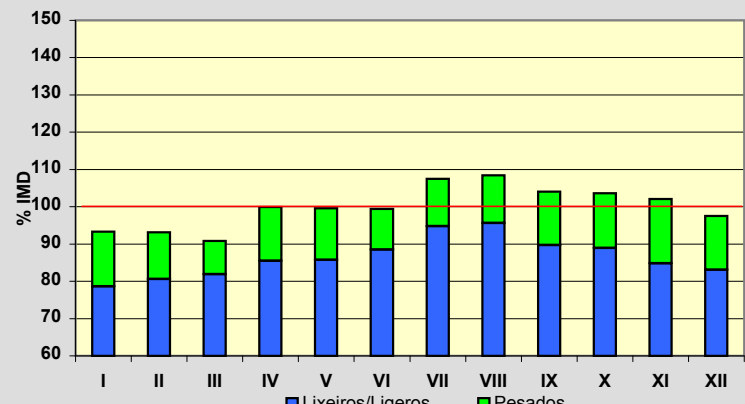
IMD: 10.998 I₃₀: 1.005

Treito/Tramo:

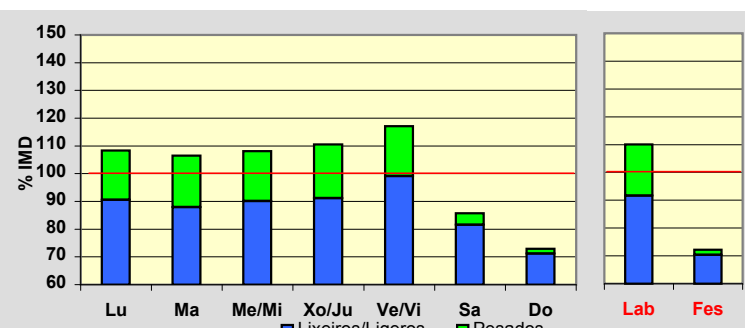
Enl. Narón (AC-566) - Enl. Sedes (DP-5404)

% Pes.: 13,5 I₁₅₀: 935**Variación Mensual**

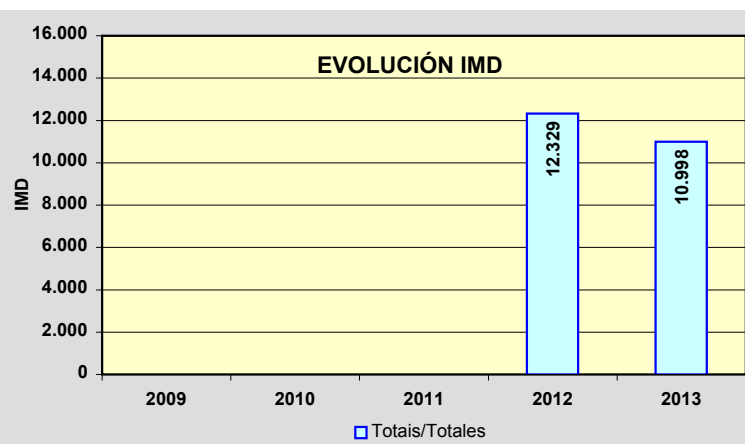
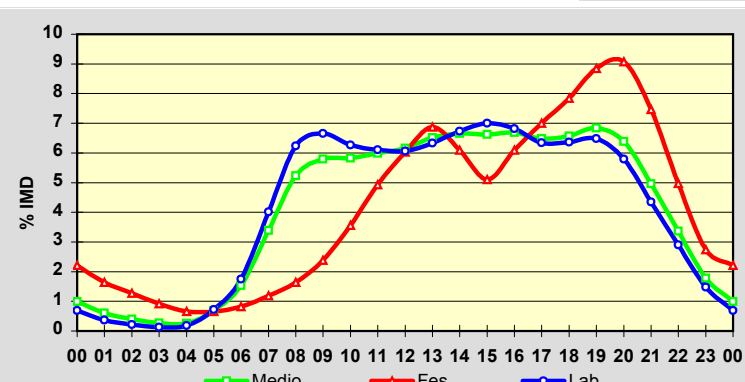
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.268	93,36	15,8
II	10.241	93,12	13,4
III	9.989	90,83	9,8
IV	10.994	99,96	14,5
V	10.955	99,61	13,9
VI	10.937	99,45	11,0
VII	11.820	107,47	11,8
VIII	11.921	108,39	11,8
IX	11.442	104,04	13,8
X	11.401	103,66	14,2
XI	11.226	102,07	16,9
XII	10.729	97,55	14,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.913	108,32	16,4
Ma	11.717	106,54	17,5
Me/Mi	11.891	108,12	16,7
Xo/Ju	12.159	110,56	17,5
Ve/Vi	12.876	117,08	15,3
Sa	9.424	85,69	4,8
Do	8.025	72,97	2,4
Lab	12.101	110,03	16,7
Fes	7.944	72,23	2,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	84	176	109
01	45	130	67
02	26	101	44
03	16	73	30
04	22	52	29
05	88	52	76
06	211	65	168
07	486	94	372
08	755	130	575
09	805	189	637
10	759	283	641
11	739	392	659
12	733	479	677
13	766	546	717
14	814	484	732
15	847	405	728
16	825	484	735
17	768	556	713
18	770	623	723
19	785	703	752
20	701	721	702
21	526	593	546
22	351	395	370
23	179	218	196
	12.101	7.944	10.998



Estación: AG-64(12)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

San Sadurniño

IMD: 5.920

 I_{30} : 567

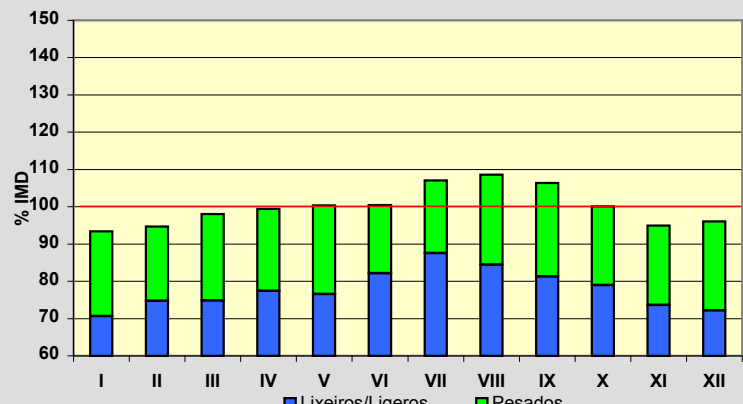
Treito/Tramo:

Enl. Ortigueira (AC-862) - Enl. Narahío (AC-125)

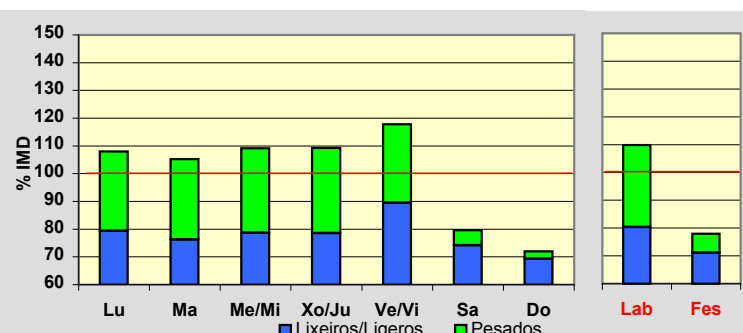
% Pes.: 22,1

 I_{150} : 523**Variación Mensual**

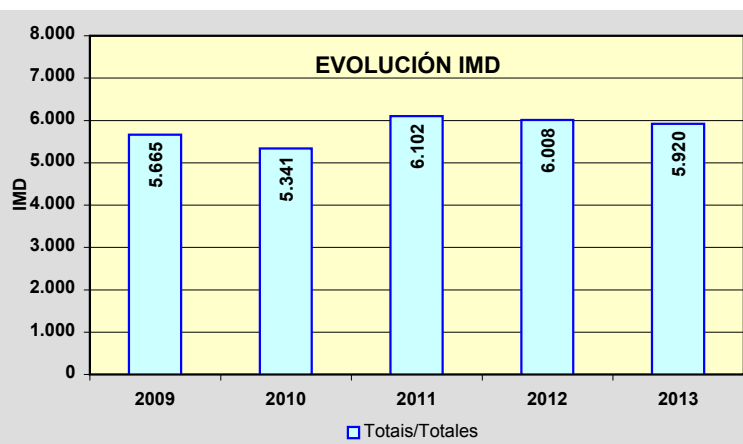
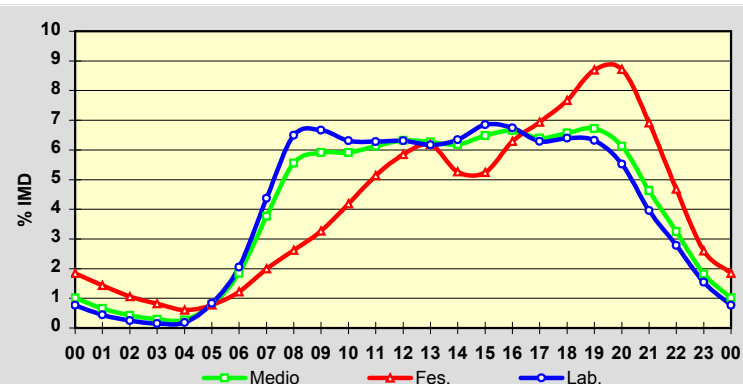
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.532	93,45	24,4
II	5.604	94,66	21,0
III	5.803	98,02	23,6
IV	5.885	99,41	22,1
V	5.940	100,34	23,7
VI	5.948	100,47	18,2
VII	6.336	107,03	18,2
VIII	6.428	108,58	22,2
IX	6.297	106,37	23,6
X	5.926	100,10	21,1
XI	5.621	94,95	22,4
XII	5.689	96,10	24,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.394	108,01	26,5
Ma	6.229	105,22	27,5
Me/Mi	6.459	109,10	27,9
Xo/Ju	6.470	109,29	28,1
Ve/Vi	6.977	117,85	24,0
Sa	4.715	79,65	6,9
Do	4.264	72,03	3,7
Lab	6.500	109,80	26,8
Fes	4.614	77,94	8,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	50	85	60
01	29	66	39
02	16	49	25
03	10	38	17
04	12	28	16
05	54	36	47
06	133	56	109
07	284	92	223
08	422	121	329
09	433	151	350
10	410	193	350
11	408	237	363
12	410	270	374
13	401	285	371
14	412	243	366
15	445	242	384
16	438	290	394
17	409	320	379
18	416	354	389
19	411	401	398
20	359	402	363
21	257	319	274
22	181	216	192
23	100	120	108
	6.500	4.614	5.920

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-64(21)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ramadela

IMD: 5.507

 I_{30} : 543

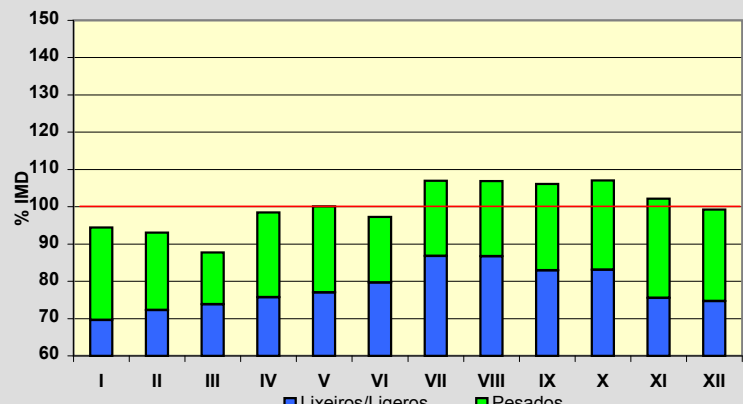
Treito/Tramo:

Enl. Igrexafeita (AC-861) - Enl. Espiñaredo (AC-861)

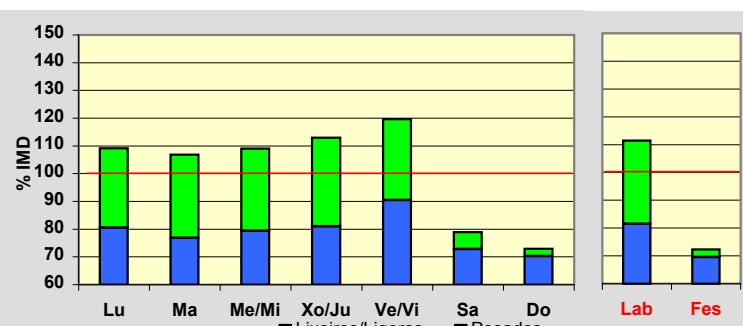
% Pes.: 21,8

 I_{150} : 500**Variación Mensual**

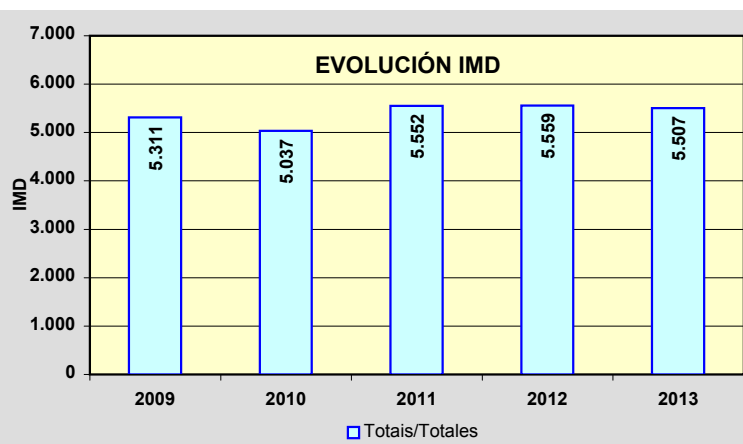
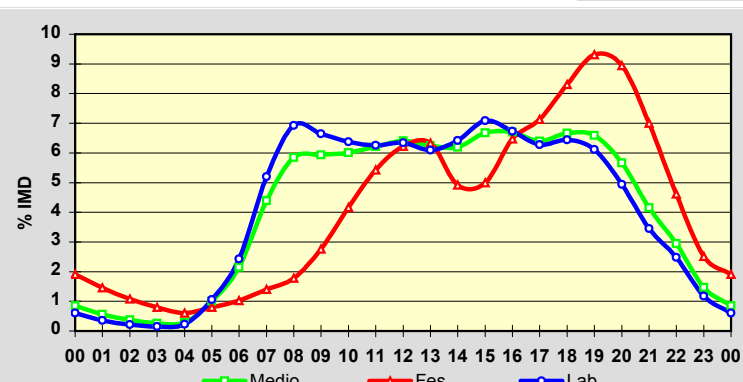
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.199	94,41	26,3
II	5.124	93,05	22,3
III	4.834	87,78	15,9
IV	5.422	98,46	23,1
V	5.512	100,09	23,1
VI	5.355	97,24	18,1
VII	5.891	106,97	18,9
VIII	5.887	106,90	18,9
IX	5.846	106,16	21,9
X	5.897	107,08	22,4
XI	5.624	102,12	26,0
XII	5.465	99,24	24,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.010	109,13	26,2
Ma	5.885	106,86	28,1
Me/Mi	6.003	109,01	27,2
Xo/Ju	6.218	112,91	28,3
Ve/Vi	6.588	119,63	24,4
Sa	4.345	78,90	7,7
Do	4.016	72,93	3,6
Lab	6.135	111,40	26,8
Fes	3.983	72,33	3,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	37	76	47
01	22	58	31
02	13	43	21
03	9	32	14
04	14	24	16
05	65	32	55
06	149	41	118
07	319	56	242
08	425	71	322
09	408	110	327
10	391	166	331
11	384	216	342
12	389	248	353
13	374	252	344
14	394	196	341
15	435	199	368
16	413	258	369
17	385	284	352
18	395	331	367
19	375	371	363
20	303	356	312
21	212	279	229
22	152	184	162
23	72	100	81
	6.135	3.983	5.507



Estación: CG-1.3(32)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Variante Ortigueira

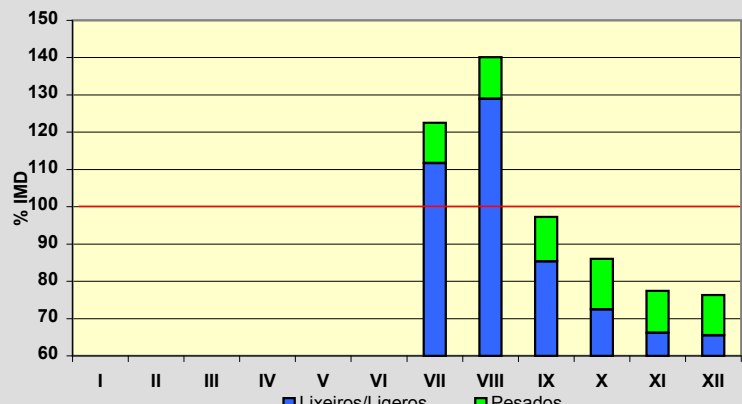
IMD: 961 I₃₀: 135

Nome/Nombre:

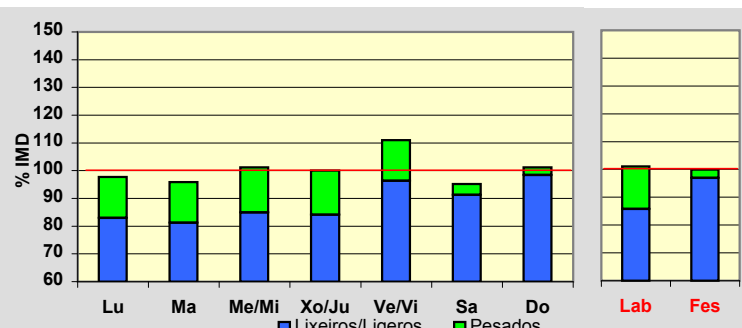
Treito/Tramo: Ferreiroas (AC-101) (pk 28,70) - Espasante (AC-862) (pk 36,27).

% Pes.: 11,6 I₁₅₀: 101**Variación Mensual**

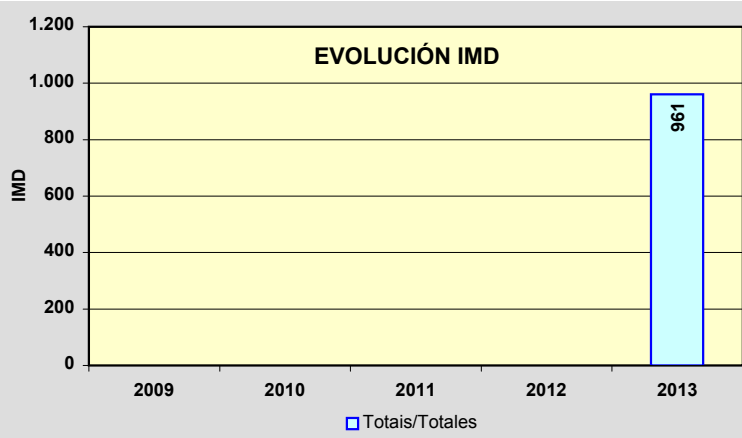
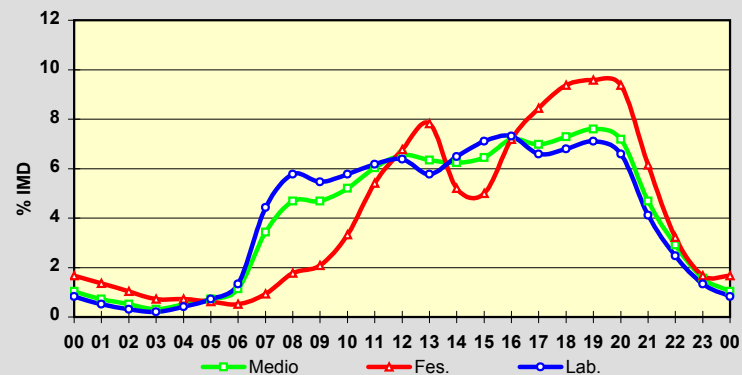
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0,00	0,0
II	0	0,00	0,0
III	0	0,00	0,0
IV	0	0,00	0,0
V	0	0,00	0,0
VI	0	0,00	0,0
VII	1.177	122,48	8,8
VIII	1.347	140,17	8,0
IX	935	97,29	12,3
X	827	86,06	15,8
XI	744	77,42	14,5
XII	733	76,27	14,1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	939	97,71	15,1
Ma	921	95,84	15,2
Me/Mi	973	101,25	16,1
Xo/Ju	961	100,00	15,9
Ve/Vi	1.067	111,03	13,2
Sa	915	95,21	4,2
Do	973	101,25	2,8
Lab	971	101,04	15,1
Fes	960	99,90	3,0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	16	10
01	5	13	7
02	3	10	5
03	2	7	3
04	4	7	5
05	7	6	7
06	13	5	11
07	43	9	33
08	56	17	45
09	53	20	45
10	56	32	50
11	60	52	58
12	62	65	63
13	56	75	61
14	63	50	60
15	69	48	62
16	71	69	69
17	64	81	67
18	66	90	70
19	69	92	73
20	64	90	69
21	40	59	45
22	24	31	28
23	13	16	15
	971	960	961



Estación: CG-1.5(21)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Noia (CG-1.5)

IMD: 8.465

 I_{30} : 1.203

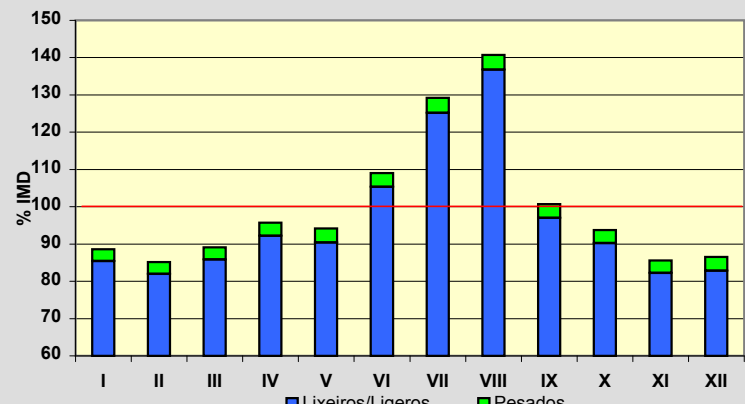
Treito/Tramo:

Enl. Martelo (AC-543) - Enl. San Paio (AC-543)

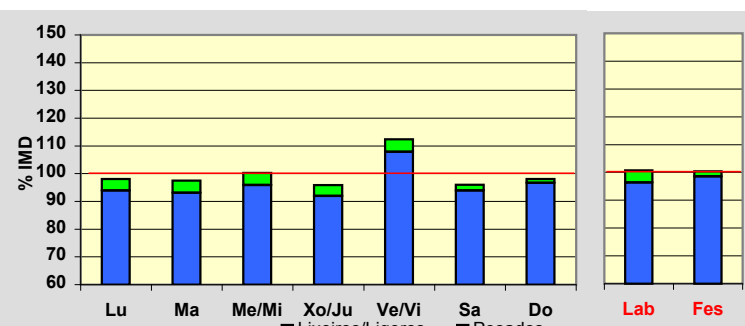
% Pes.: 3,6

 I_{150} : 956**Variación Mensual**

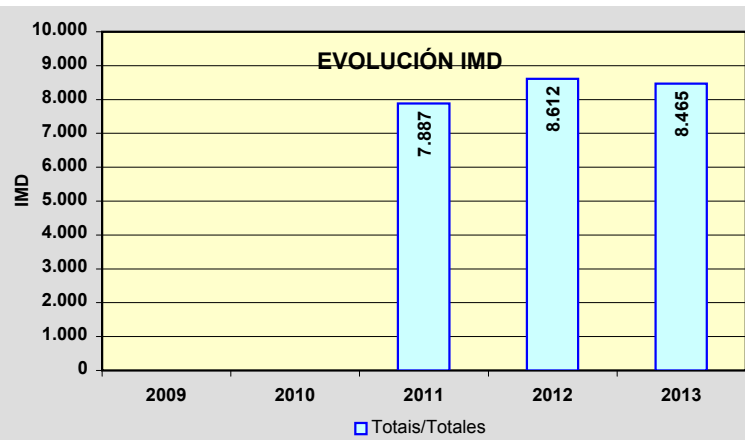
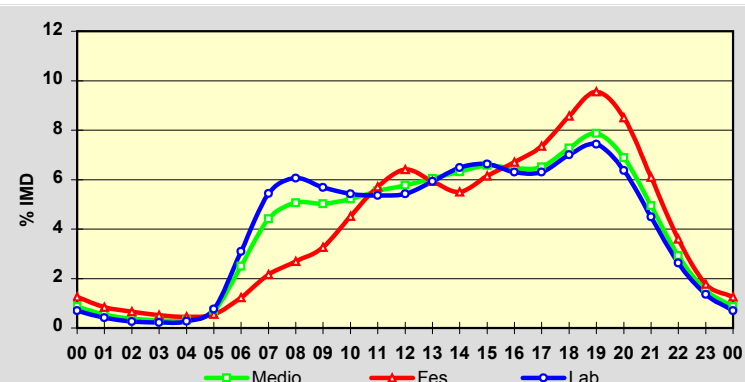
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.502	88,62	3,6
II	7.208	85,15	3,7
III	7.542	89,10	3,6
IV	8.104	95,74	3,7
V	7.969	94,14	4,0
VI	9.232	109,06	3,4
VII	10.936	129,19	3,1
VIII	11.911	140,71	2,8
IX	8.527	100,73	3,7
X	7.937	93,76	3,8
XI	7.247	85,61	3,9
XII	7.322	86,50	4,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.305	98,11	4,3
Ma	8.250	97,46	4,5
Me/Mi	8.483	100,21	4,3
Xo/Ju	8.121	95,94	4,2
Ve/Vi	9.518	112,44	4,1
Sa	8.124	95,97	2,1
Do	8.304	98,10	1,4
Lab	8.526	100,72	4,3
Fes	8.499	100,40	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	60	107	73
01	35	71	46
02	22	56	32
03	19	44	26
04	23	38	27
05	65	47	58
06	264	104	212
07	463	184	374
08	516	229	429
09	484	277	425
10	462	384	442
11	457	485	469
12	462	545	489
13	505	504	512
14	553	468	535
15	565	523	557
16	538	570	547
17	537	625	551
18	597	728	616
19	633	812	666
20	543	723	583
21	383	518	419
22	224	306	248
23	116	151	129
	8.526	8.499	8.465



Estación: **VG-1.2(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

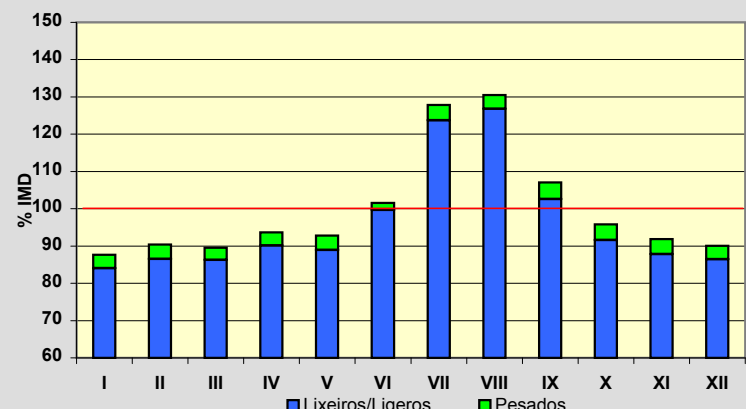
Rede/Red:

Lodairo (VG-1.2)IMD: **6.777** I_{30} : **758**

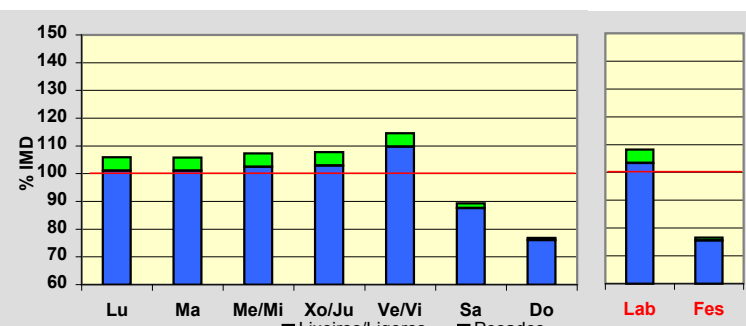
Treito/Tramo:

Enl. S. Xoán Piñeiro (AC-122) - Enl. (AC-123)% Pes.: **3,7** I_{150} : **656****Variación Mensual**

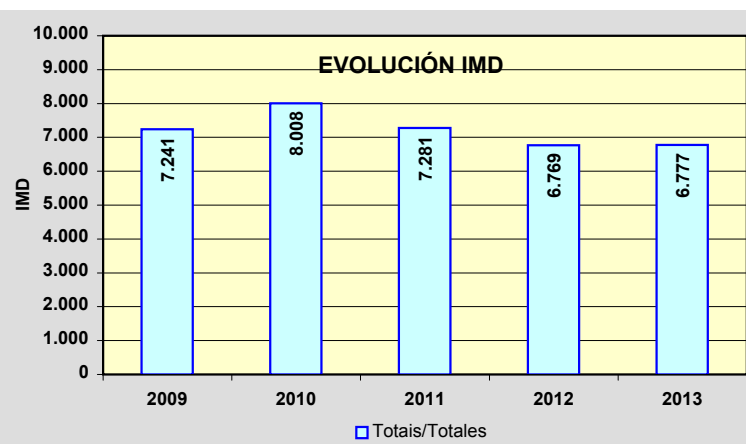
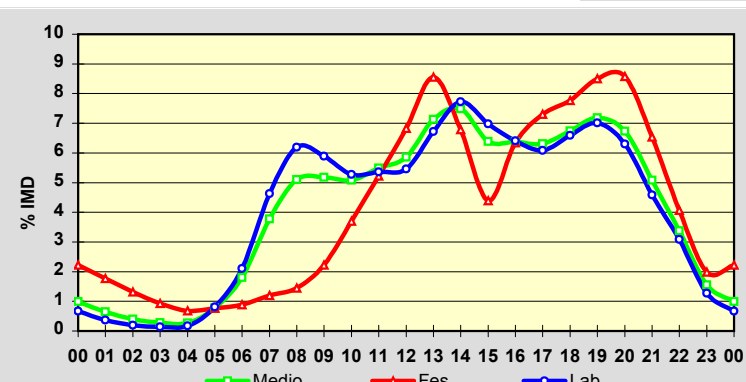
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.939	87.63	4.1
II	6.126	90.39	4.3
III	6.068	89.54	3.6
IV	6.348	93.67	3.8
V	6.291	92.83	4.2
VI	6.885	101.59	1.9
VII	8.664	127.84	3.2
VIII	8.844	130.50	2.8
IX	7.255	107.05	4.2
X	6.496	95.85	4.4
XI	6.226	91.87	4.4
XII	6.102	90.04	4.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.181	105.96	4.6
Ma	7.167	105.75	4.4
Me/Mi	7.275	107.35	4.5
Xo/Ju	7.301	107.73	4.5
Ve/Vi	7.761	114.52	4.2
Sa	6.049	89.26	1.9
Do	5.209	76.86	1.1
Lab	7.332	108.19	4.4
Fes	5.187	76.54	1.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	115	67
01	27	92	44
02	14	68	27
03	10	48	19
04	13	35	18
05	59	40	53
06	154	46	122
07	339	62	256
08	454	75	346
09	432	115	351
10	387	192	344
11	393	271	372
12	400	354	397
13	493	444	483
14	566	352	507
15	512	228	433
16	470	329	432
17	446	379	428
18	483	403	457
19	514	441	487
20	462	445	456
21	336	339	344
22	226	211	229
23	93	103	105
	7.332	5.187	6.777



Estación: **VG-1.3(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **VAC**

Nome/Nombre:

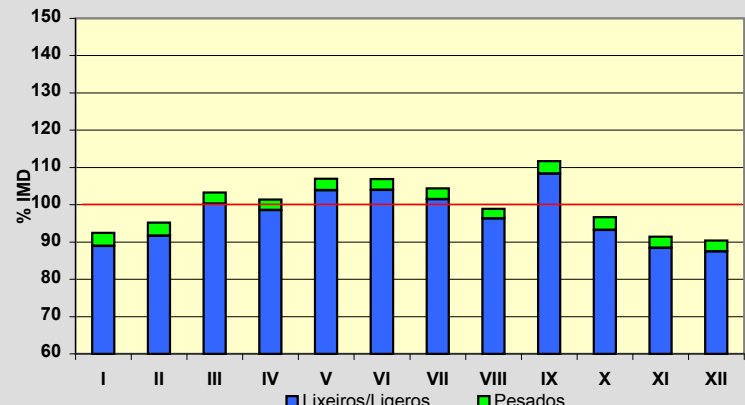
Veigue (VG-1.3)IMD: **1.965** I_{30} : **227**

Treito/Tramo:

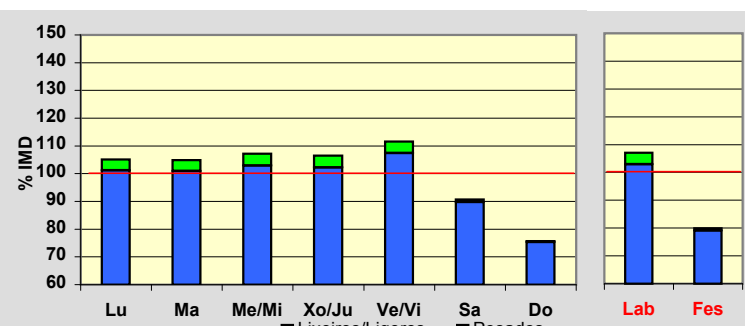
Veigue (AC-526) (pk 0,00) - Enlace de Meirás (AC-183) (pk 2,76)

% Pes.: **3,1** I_{150} : **197****Variación Mensual**

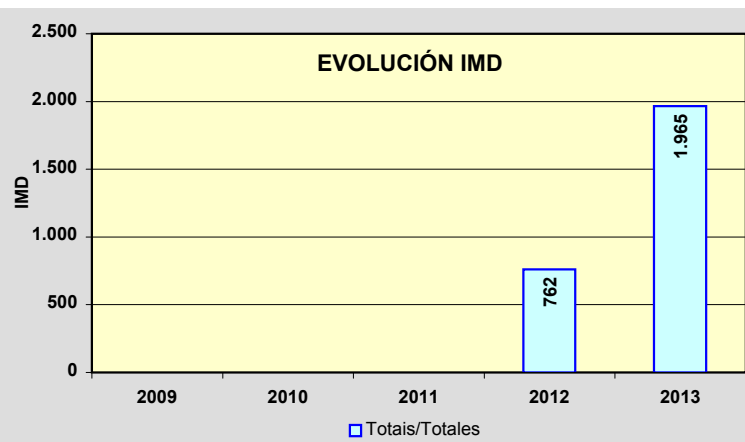
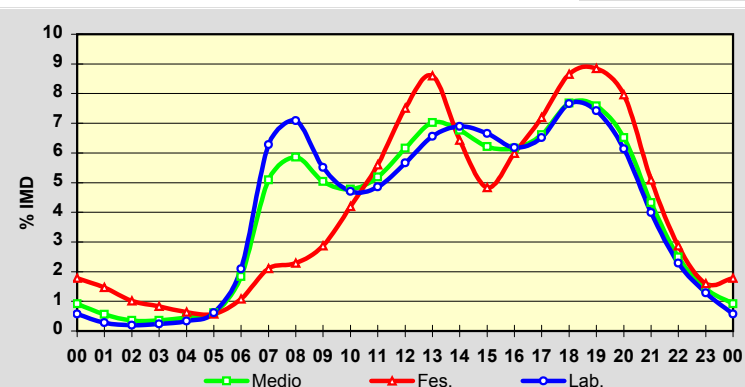
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.817	92,47	3,8
II	1.871	95,22	3,7
III	2.029	103,26	2,9
IV	1.992	101,37	2,8
V	2.102	106,97	2,9
VI	2.100	106,87	2,7
VII	2.052	104,43	2,8
VIII	1.943	98,88	2,6
IX	2.195	111,70	3,0
X	1.900	96,69	3,6
XI	1.796	91,40	3,3
XII	1.777	90,43	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.066	105,14	3,8
Ma	2.060	104,83	3,7
Me/Mi	2.107	107,23	4,0
Xo/Ju	2.093	106,51	4,0
Ve/Vi	2.192	111,55	3,7
Sa	1.783	90,74	1,1
Do	1.487	75,67	0,5
Lab	2.103	107,02	3,8
Fes	1.571	79,95	1,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	28	18
01	6	23	11
02	4	16	7
03	5	13	7
04	7	10	9
05	13	9	12
06	44	17	36
07	132	33	100
08	149	36	115
09	116	45	99
10	99	66	94
11	102	88	102
12	119	118	121
13	138	135	138
14	145	101	133
15	140	76	122
16	130	94	121
17	137	113	130
18	161	136	151
19	156	139	149
20	129	125	128
21	84	80	85
22	48	45	49
23	27	25	28
	2.103	1.571	1.965



PROVINCIA DE LUGO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-64(54)	Com	14 R	Vilalba (AG-64)	Enl. Cabodaldea (CP-6509)- Vilalba (A-8)	VAC	5.581	15,0%
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	Enl. Monforte Oeste (VG-2.1) - Enl. Toiriz-Ferreira	VAC	3.353	8,6%
CG-2.1(16)	Per	14 J	Escairón (CG-2.1)	Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)	VAC	2.481	11,2%
CG-2.1(31)	Per	13 J	Chantada (CG-2.1)	Enl. Chantada Oeste (LU-213) - Enl. Mondín-Taboada (Ctra. Dip.)	VAC	1.782	10,8%
CG-2.2(3)	Per	16 N	O Corgo (CG-2.2)	Nadela (A-6) - Enl. O Corgo	VAC	5.626	8,1%
CG-2.2(11)	Per	16 M	Pobra de San Xiao (CG-2.2)	Enl. Maceda - Enl. Pobra de San Xiao	VAC	5.712	9,3%
CG-2.2(22)	Per	16 L	Sarria (CG-2.2)	Enl. Sarria Norte - Enl. Sarria Centro	VAC	3.844	12,4%
CG-2.2(29)	Per	16 L	Oural (CG-2.2)	Enl. Sarria Sur - Enl. Oural	VAC	3.536	11,0%
LU-113(10)	Per	16 Q	Castro	Castro (LU-115) - LU-120	PC	2.562	11,2%
LU-120(1)	Per	14 R	Vilalba (LU-120)	Vilalba (N-634) - Tumbo (LU-111)	PC	3.822	8,6%
LU-122(3)	Per	17 R	Río Miño	Paraxes (LU-120) - Bretoña (LU-125)	PC	1.979	11,5%
LU-122(30)	Com	17 T	A Laxe	Cruz da Cancela (LU-124) - Lourenzá (N-634a)	PC	1.933	11,0%
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	Lourenzá (LU-122) - Trabada (LU-P-6103)	PC	388	11,9%
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	Masma (LU-153) - Alfoz	PC	1.266	13,2%
LU-162(0)	Com	16 U	Valadouro (LU-162)	Ferreira de Valadouro (LU-160) - Cangas de Foz (N-642)	PC	1.675	7,3%
LU-170(5)	Per	13 Q	Parga (LU-170)	Enl. A-6 - Momán (Ctra. Dip.)	PC	622	13,6%
LU-212(9)	Com	13 L	Monterroso (LU-212)	Taboada (N-540) - Monterroso (N-640)	S	2.024	10,4%
LU-221(2)	Per	13 L	Monterroso (LU-221)	Monterroso (Deput.) - Palas de Rei (N-547)	S	1.927	10,8%
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	Friol (LU-232) - Palas de Rei (N-547)	S	711	8,2%
LU-530(2)	Per	15 O	Lugo (LU-530)	Lugo - Enl. A-6	PB	9.532	3,5%
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	Cádubo (LU-750) - Fonsagrada	PB	1.177	10,3%
LU-540(33)	Per	14 T	Cabreiros (LU-540)	Muras - Cabreiros (LU-861)	PB	2.703	10,3%
LU-541(0)	Com	15 P	Rábade (LU-541)	Enl. A-6 - Variante Vilalba	PB	4.630	11,3%
LU-546(0)	Per	16 N	Nadela	Nadela (N-VI) - Maceda (LU-P-1611)	PB	4.163	8,7%
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	Maceda (LU-P-1611) - Pobra de San Xiao (LU-614)	PB	4.204	10,5%
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	Vilapedre (LU-P-5710) - Sarria (LU-633)	PB	2.828	11,8%
LU-546(31)	Com	16 L	Oural	Ramal Enl. Oural (CG-2.2) - Enl. O Incio (CG-2.2)	PB	2.173	12,3%
LU-546(50)	Com	16 J	Monforte de Lemos	Bóveda (LU-652) - Monforte (LU-664)	PB	4.313	8,6%
LU-611(35)	Com	14 L	Taboada	Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada	S	543	8,7%

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(54)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Vilalba (AG-64)

IMD: 5.581

 I_{30} : 659

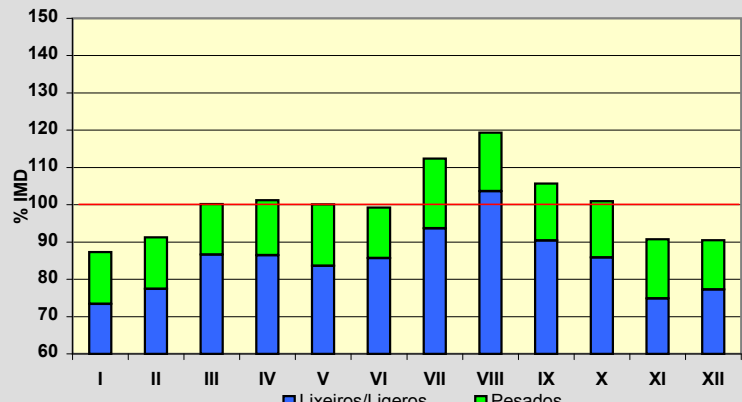
Treito/Tramo:

Enl. Cabodaldea (CP-6509)- Vilalba (A-8)

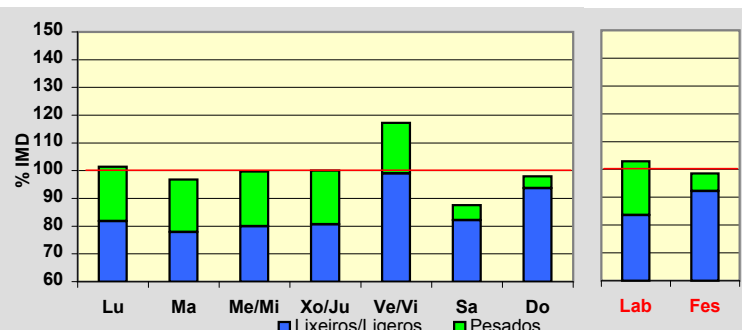
% Pes.: 15,0

 I_{150} : 564**Variación Mensual**

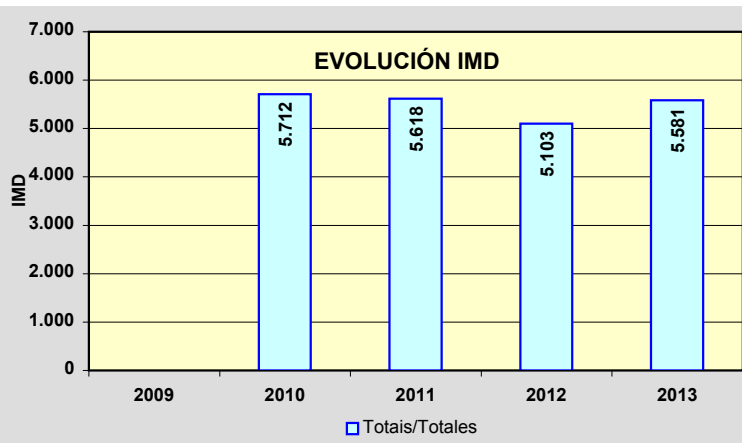
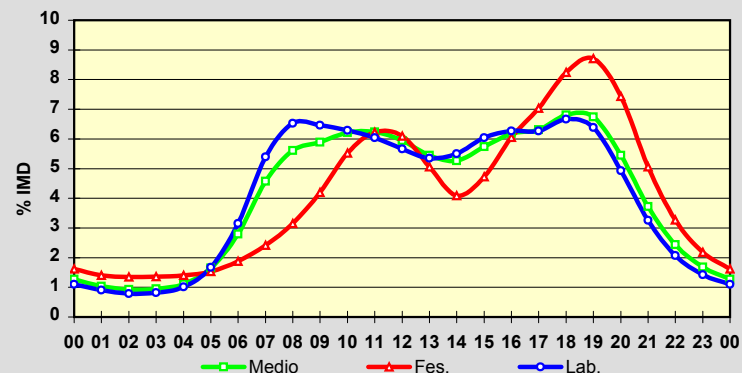
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.875	87.35	16.0
II	5.094	91.27	15.2
III	5.590	100,16	13.5
IV	5.651	101.25	14.6
V	5.587	100.11	16.5
VI	5.538	99.23	13.7
VII	6.270	112.35	16.6
VIII	6.662	119.37	13.2
IX	5.896	105.64	14.4
X	5.636	100.99	15.0
XI	5.065	90.75	17.5
XII	5.051	90.50	14.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.661	101.43	19.4
Ma	5.405	96.85	19.6
Me/Mi	5.564	99.70	19.8
Xo/Ju	5.586	100.09	19.4
Ve/Vi	6.540	117.18	15.5
Sa	4.890	87.62	6.2
Do	5.467	97.96	4.4
Lab	5.742	102.88	18.7
Fes	5.499	98.53	6.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	63	89	71
01	52	77	58
02	45	74	52
03	47	75	53
04	58	77	62
05	96	84	92
06	181	103	156
07	310	133	255
08	375	173	313
09	371	231	329
10	361	304	347
11	347	342	348
12	325	335	332
13	307	278	304
14	316	225	294
15	347	260	320
16	360	333	345
17	360	387	352
18	383	453	380
19	367	479	376
20	283	409	304
21	187	278	208
22	119	180	136
23	82	120	94
	5.742	5.499	5.581



Estación: CG-2.1(5)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Moreda

IMD: 3.353

 I_{30} : 319

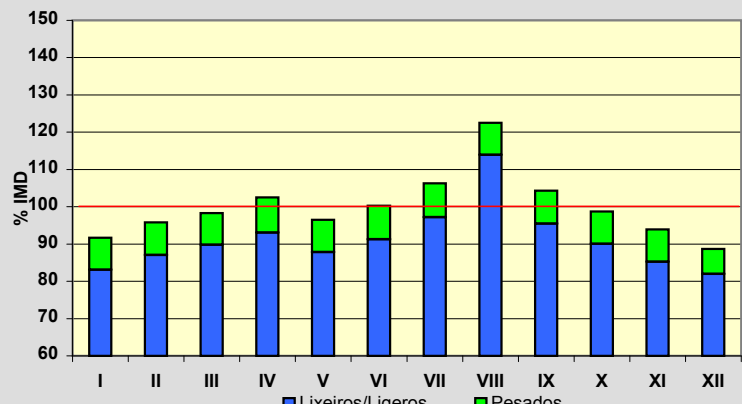
Treito/Tramo:

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

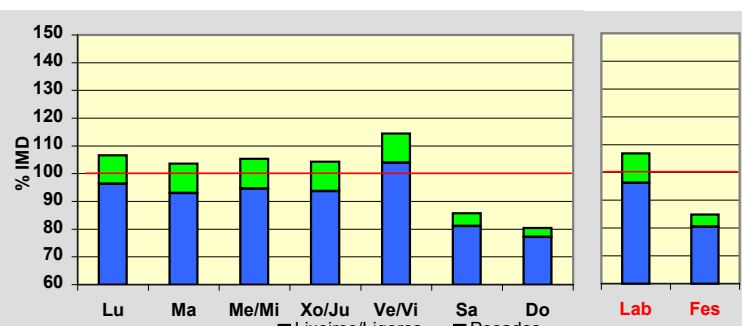
% Pes.: 8,6

 I_{150} : 288**Variación Mensual**

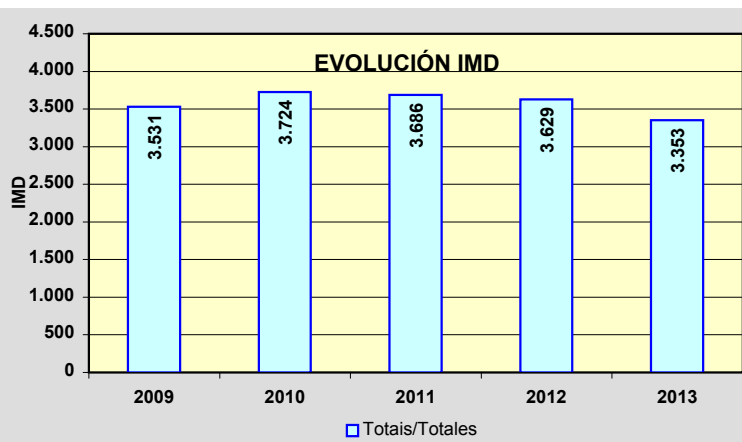
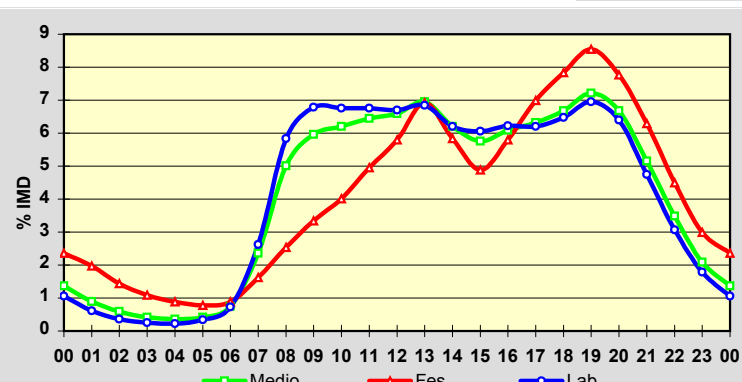
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.073	91.65	9.3
II	3.213	95.82	9.2
III	3.297	98.33	8.7
IV	3.437	102.51	9.2
V	3.235	96.48	9.0
VI	3.362	100.27	9.0
VII	3.564	106.29	8.6
VIII	4.107	122.49	7.0
IX	3.499	104.35	8.5
X	3.311	98.75	8.8
XI	3.149	93.92	9.2
XII	2.973	88.67	7.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.574	106.59	9.6
Ma	3.474	103.61	10.2
Me/Mi	3.532	105.34	10.2
Xo/Ju	3.499	104.35	10.2
Ve/Vi	3.837	114.43	9.2
Sa	2.873	85.68	5.3
Do	2.695	80.38	3.9
Lab	3.581	106.80	9.9
Fes	2.845	84.85	5.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	67	46
01	22	56	30
02	13	41	20
03	9	31	14
04	8	25	12
05	12	22	14
06	26	25	25
07	94	46	79
08	209	72	168
09	243	95	200
10	242	114	208
11	242	141	216
12	240	165	221
13	245	197	233
14	222	166	208
15	217	139	193
16	223	165	204
17	222	199	212
18	232	223	224
19	249	243	242
20	229	221	224
21	170	179	173
22	110	128	117
23	64	85	70
	3.581	2.845	3.353



Estación: CG-2.1(16)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Escairón (CG-2.1)

IMD:

2.481

 I_{30} : 247

Treito/Tramo:

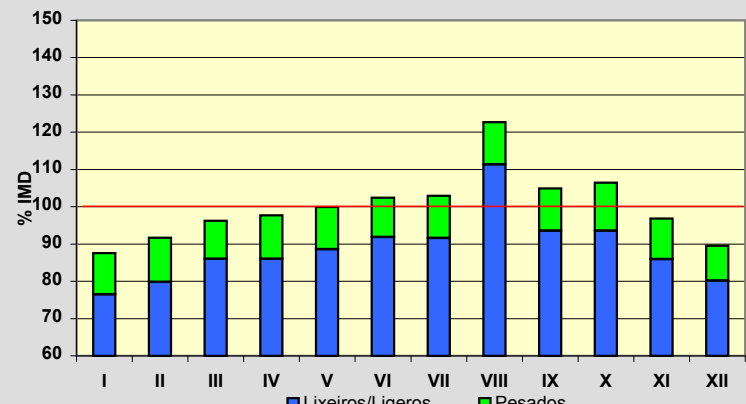
Enl. Escairón Oeste (LU-617) - Escairón (LU-533)

% Pes.:

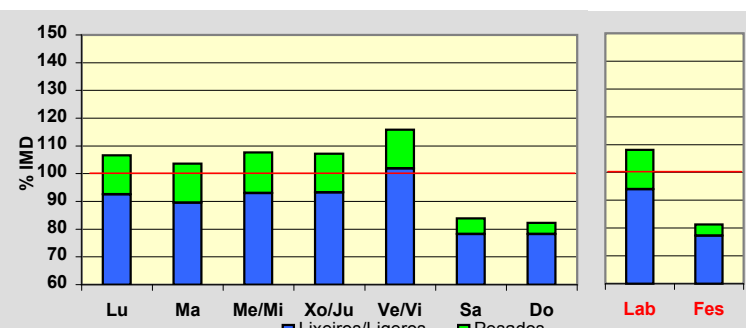
11,2

 I_{150} : 221**Variación Mensual**

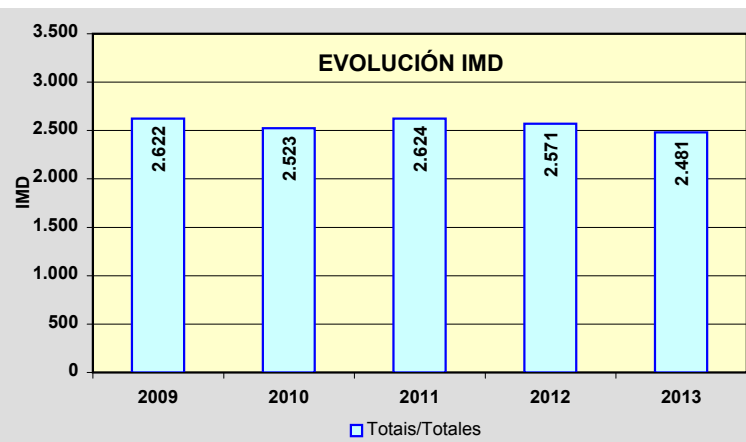
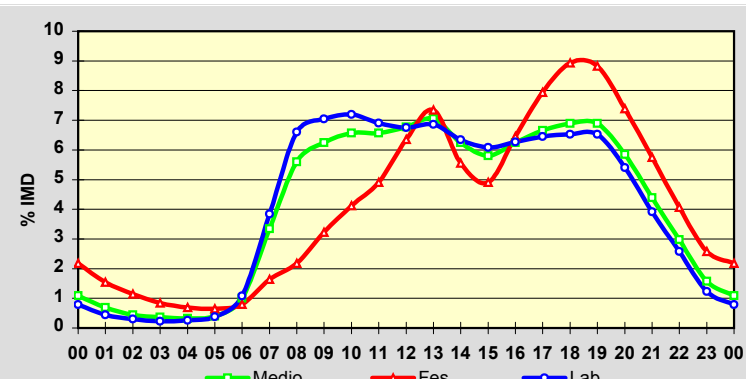
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.173	87.59	12.7
II	2.275	91.70	12.9
III	2.387	96.21	10.6
IV	2.425	97.74	12.0
V	2.479	99.92	11.3
VI	2.541	102.42	10.3
VII	2.553	102.90	11.0
VIII	3.045	122.73	9.3
IX	2.602	104.88	10.8
X	2.642	106.49	12.1
XI	2.403	96.86	11.3
XII	2.222	89.56	10.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.644	106.57	13.2
Ma	2.571	103.63	13.6
Me/Mi	2.670	107.62	13.6
Xo/Ju	2.660	107.21	13.0
Ve/Vi	2.873	115.80	12.0
Sa	2.081	83.88	6.8
Do	2.040	82.22	4.8
Lab	2.681	108.06	13.1
Fes	2.016	81.26	4.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	44	27
01	12	31	17
02	8	23	11
03	6	17	9
04	7	14	8
05	10	13	10
06	29	16	25
07	103	33	83
08	177	44	139
09	189	65	155
10	193	83	163
11	185	99	163
12	181	128	168
13	184	148	175
14	170	112	155
15	163	99	144
16	168	130	155
17	173	160	165
18	175	180	171
19	175	178	171
20	145	149	145
21	105	116	109
22	69	82	74
23	33	52	39
	2.681	2.016	2.481



Estación: CG-2.1(31)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Chantada (CG-2.1)

IMD: 1.782 I₃₀: 205

Nome/Nombre:

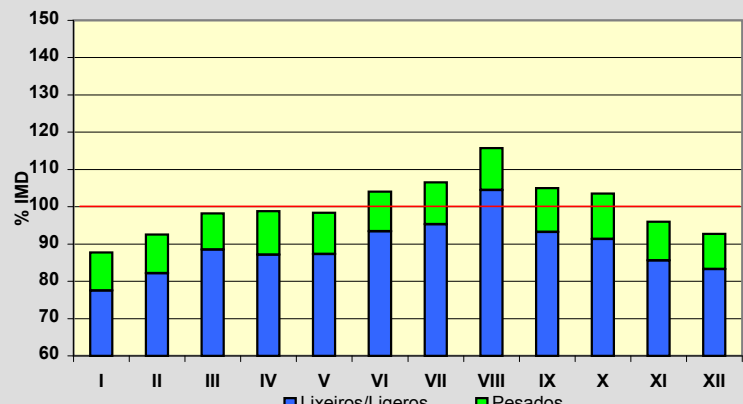
Enl. Chantada Oeste (LU-213) - Enl. Mondín-Taboada (Ctra. Dip.)

% Pes.: 10,8 I₁₅₀: 169

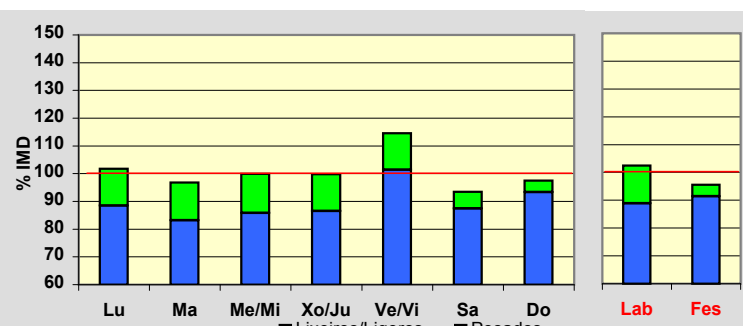
Treito/Tramo:

Variación Mensual

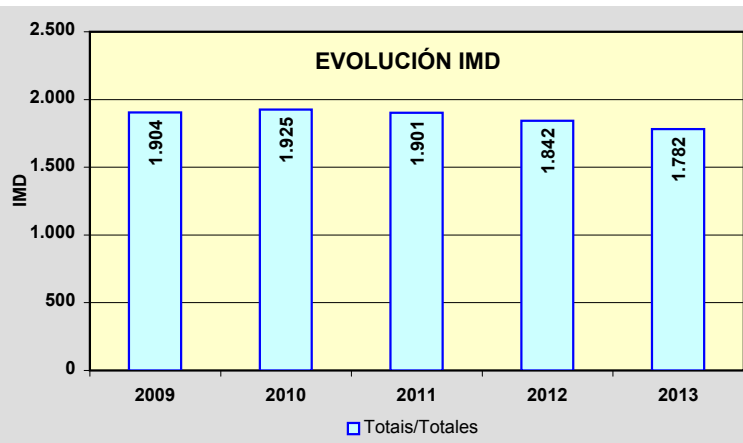
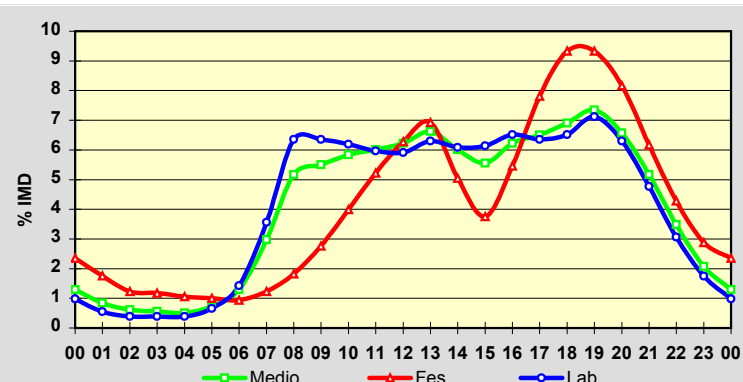
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.563	87.71	11.6
II	1.649	92.54	11.2
III	1.750	98.20	9.9
IV	1.761	98.82	11.8
V	1.754	98.43	11.3
VI	1.854	104.04	10.2
VII	1.899	106.57	10.6
VIII	2.062	115.71	9.7
IX	1.871	104.99	11.2
X	1.845	103.54	11.8
XI	1.711	96.02	10.9
XII	1.652	92.70	10.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.814	101.80	13.1
Ma	1.726	96.86	14.1
Me/Mi	1.780	99.89	14.0
Xo/Ju	1.778	99.78	13.3
Ve/Vi	2.042	114.59	11.5
Sa	1.666	93.49	6.5
Do	1.737	97.47	4.2
Lab	1.826	102.47	13.2
Fes	1.703	95.57	4.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	40	23
01	10	30	15
02	7	21	11
03	7	20	10
04	7	18	9
05	12	17	13
06	26	16	23
07	65	21	53
08	116	31	92
09	116	47	98
10	113	68	104
11	109	89	107
12	108	107	111
13	115	118	118
14	111	86	107
15	112	64	99
16	119	93	111
17	116	133	116
18	119	159	123
19	130	159	131
20	115	139	117
21	87	105	92
22	56	73	62
23	32	49	37
	1.826	1.703	1.782



Estación: CG-2.2(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Treito/Tramo:

O Corgo (CG-2.2)

Nadela (A-6) - Enl. O Corgo

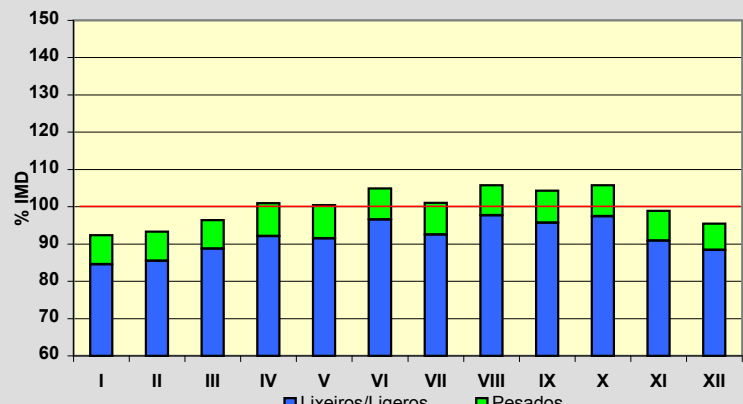
IMD: 5.626

I₃₀: 537

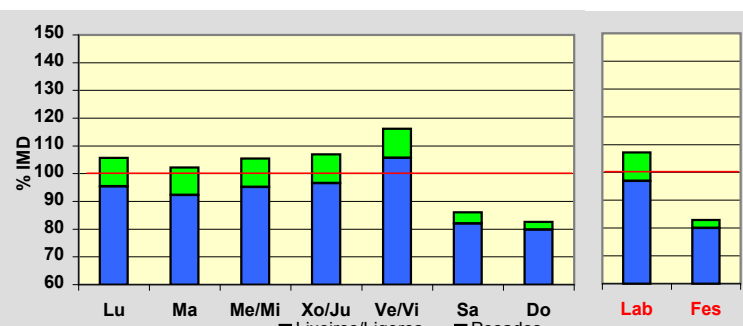
% Pes.: 8,1

I₁₅₀: 487**Variación Mensual**

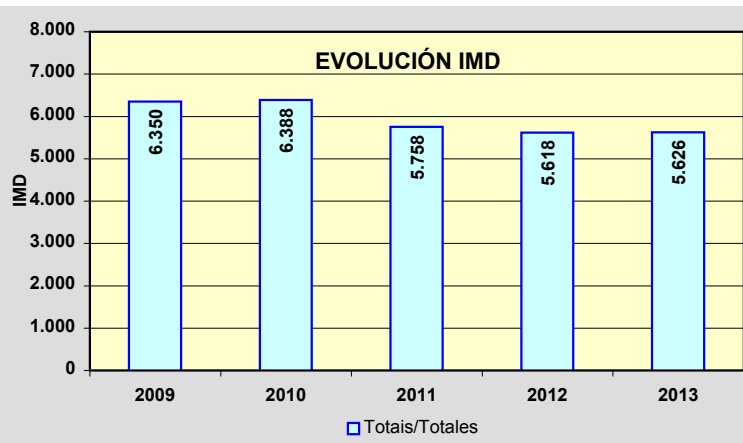
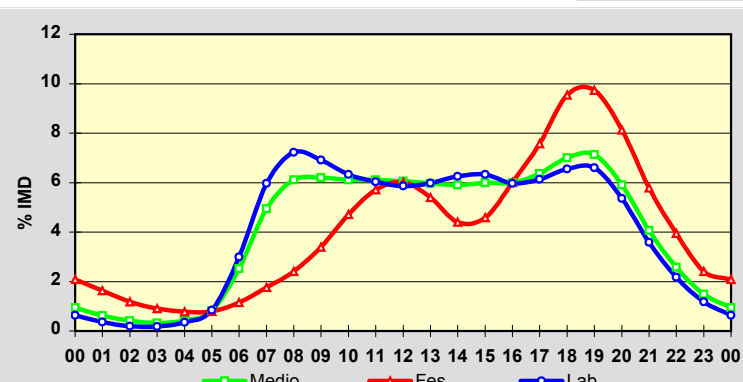
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.195	92,34	8,4
II	5.250	93,32	8,4
III	5.426	96,45	8,0
IV	5.679	100,94	8,7
V	5.650	100,43	8,9
VI	5.902	104,91	7,9
VII	5.686	101,07	8,4
VIII	5.950	105,76	7,6
IX	5.867	104,28	8,2
X	5.950	105,76	7,9
XI	5.566	98,93	8,1
XII	5.371	95,47	7,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.949	105,74	9,8
Ma	5.754	102,28	9,8
Me/Mi	5.934	105,47	9,8
Xo/Ju	6.015	106,91	9,7
Ve/Vi	6.540	116,25	9,1
Sa	4.844	86,10	4,7
Do	4.647	82,60	3,3
Lab	6.032	107,22	9,6
Fes	4.664	82,90	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	97	53
01	22	76	35
02	12	55	23
03	11	42	18
04	21	36	24
05	51	37	46
06	180	54	142
07	360	82	278
08	436	112	344
09	417	158	349
10	382	220	344
11	364	266	344
12	354	281	341
13	361	252	336
14	377	205	332
15	382	214	337
16	360	280	337
17	370	353	358
18	395	445	394
19	398	454	401
20	323	379	332
21	216	270	229
22	131	184	145
23	71	112	84
	6.032	4.664	5.626



Estación: CG-2.2(11)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Pobra de San Xiao (CG-2.2)

IMD: 5.712

 I_{30} : 548

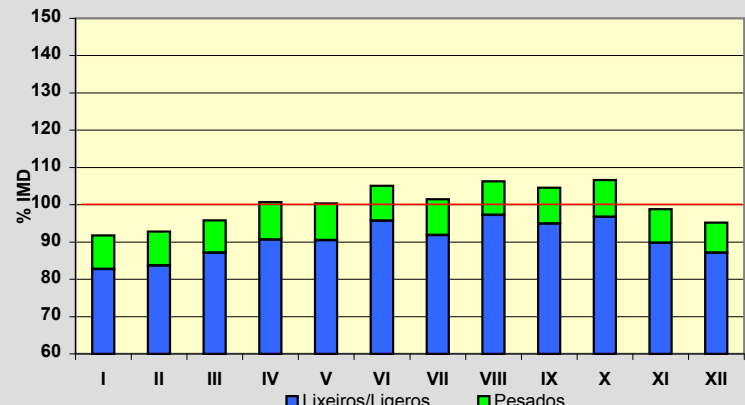
Treito/Tramo:

Enl. Maceda - Enl. Pobra de San Xiao

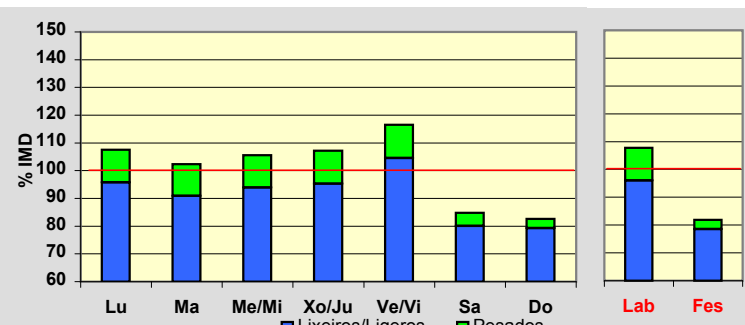
% Pes.: 9,3

 I_{150} : 499**Variación Mensual**

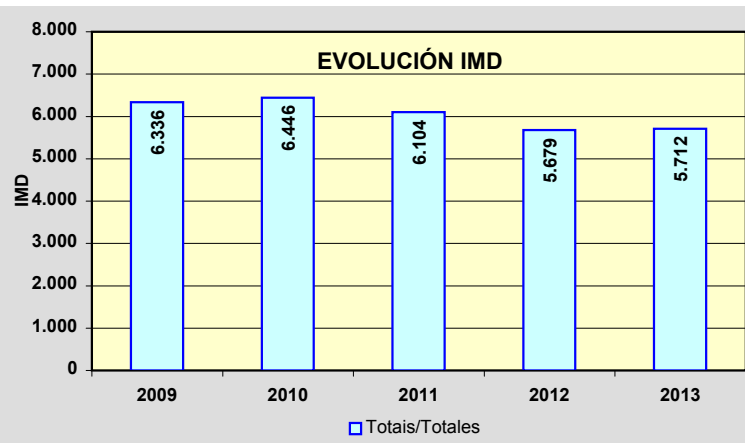
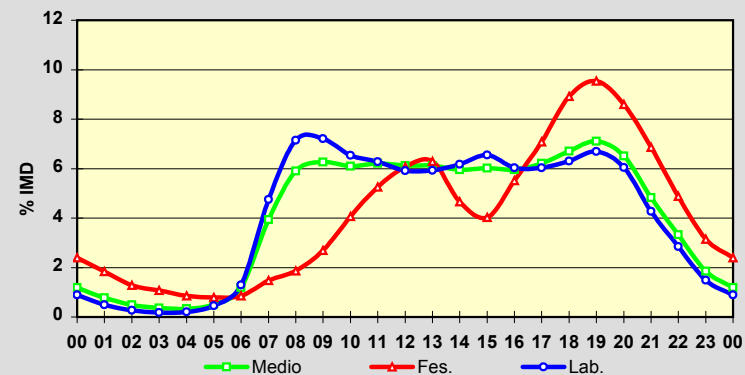
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.241	91.75	9.8
II	5.301	92.80	9.8
III	5.475	95.85	9.1
IV	5.750	100.67	9.9
V	5.735	100.40	9.9
VI	6.003	105.09	8.9
VII	5.797	101.49	9.5
VIII	6.073	106.32	8.5
IX	5.972	104.55	9.2
X	6.089	106.60	9.2
XI	5.642	98.77	9.1
XII	5.438	95.20	8.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.144	107.56	11.0
Ma	5.845	102.33	11.1
Me/Mi	6.033	105.62	11.1
Xo/Ju	6.125	107.23	11.1
Ve/Vi	6.657	116.54	10.3
Sa	4.841	84.75	5.5
Do	4.717	82.58	4.0
Lab	6.154	107.74	10.9
Fes	4.677	81.88	4.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	112	68
01	30	86	44
02	17	60	28
03	11	50	21
04	13	40	19
05	28	37	29
06	80	40	68
07	292	69	225
08	440	87	337
09	444	126	358
10	402	190	348
11	386	246	355
12	364	284	350
13	365	294	350
14	380	218	340
15	403	188	344
16	371	258	340
17	371	331	355
18	388	417	383
19	412	446	406
20	372	402	372
21	263	321	276
22	175	228	190
23	92	147	106
	6.154	4.677	5.712



Estación: CG-2.2(22)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Sarria (CG-2.2)

IMD: 3.844

 I_{30} : 396

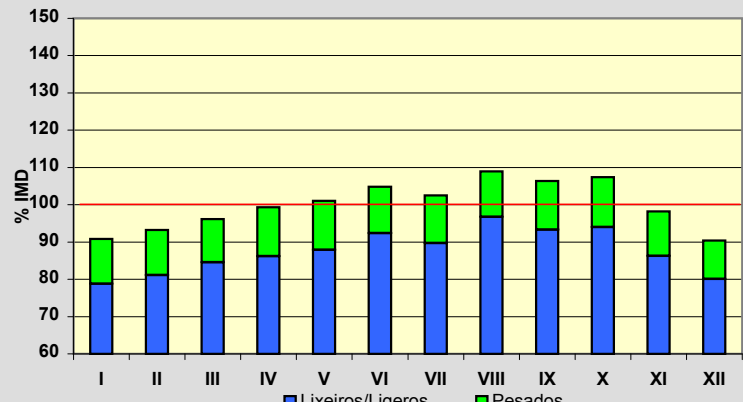
Treito/Tramo:

Enl. Sarria Norte - Enl. Sarria Centro

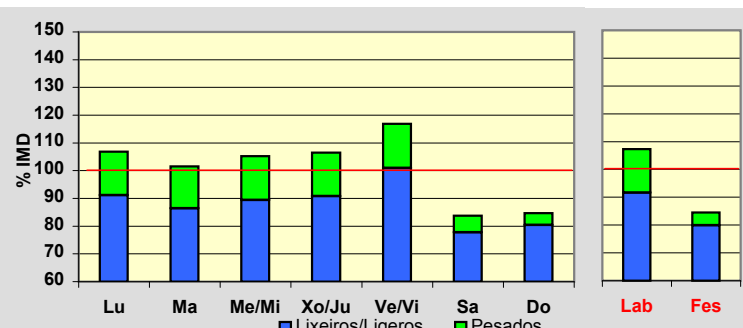
% Pes.: 12,4

 I_{150} : 348**Variación Mensual**

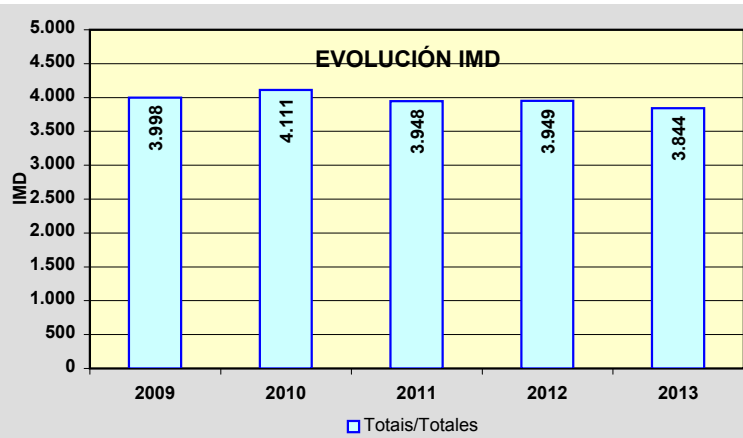
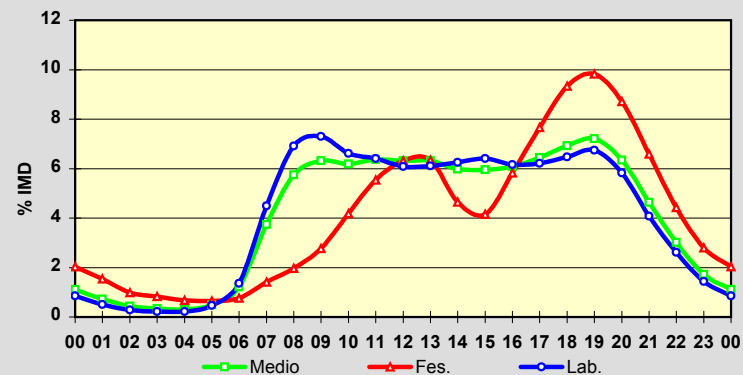
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.493	90,87	13,3
II	3.585	93,26	13,0
III	3.695	96,12	12,0
IV	3.819	99,35	13,2
V	3.885	101,07	13,0
VI	4.031	104,86	11,9
VII	3.941	102,52	12,5
VIII	4.189	108,98	11,2
IX	4.090	106,40	12,3
X	4.130	107,44	12,5
XI	3.777	98,26	12,2
XII	3.475	90,40	11,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.106	106,82	14,7
Ma	3.902	101,51	14,9
Me/Mi	4.045	105,23	15,0
Xo/Ju	4.095	106,53	14,8
Ve/Vi	4.494	116,91	13,6
Sa	3.219	83,74	7,1
Do	3.256	84,70	5,1
Lab	4.124	107,28	14,6
Fes	3.248	84,50	5,4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	66	43
01	21	50	28
02	12	32	17
03	9	27	13
04	9	22	12
05	19	21	19
06	56	25	47
07	185	46	144
08	285	64	221
09	301	90	243
10	273	136	238
11	264	180	245
12	251	205	243
13	252	206	243
14	258	151	230
15	264	135	229
16	254	189	234
17	256	249	248
18	267	303	266
19	278	319	277
20	240	283	244
21	168	214	178
22	108	144	116
23	59	91	66
	4.124	3.248	3.844



Estación: CG-2.2(29)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Oural (CG-2.2)

IMD: 3.536

 I_{30} : 376

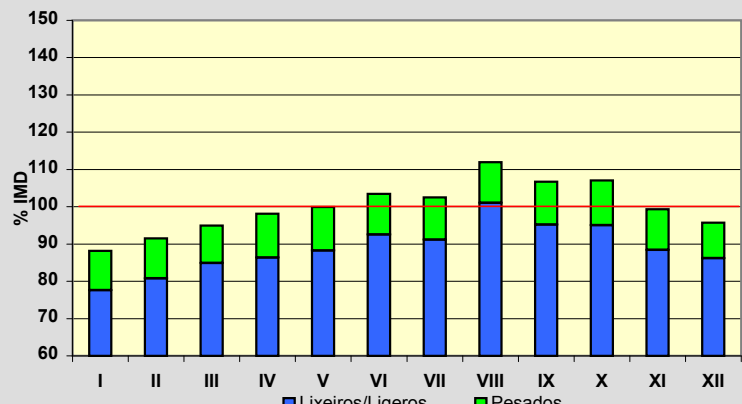
Treito/Tramo:

Enl. Sarria Sur - Enl. Oural

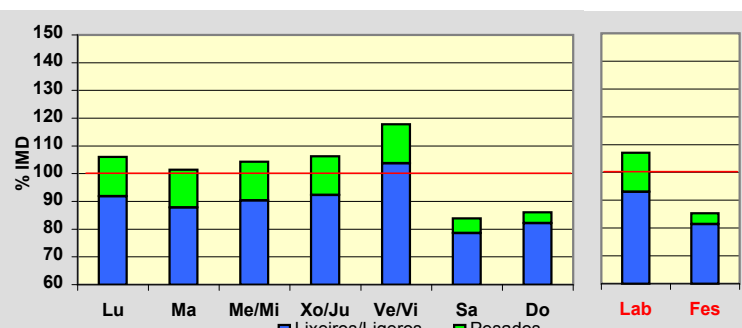
% Pes.: 11,0

 I_{150} : 324**Variación Mensual**

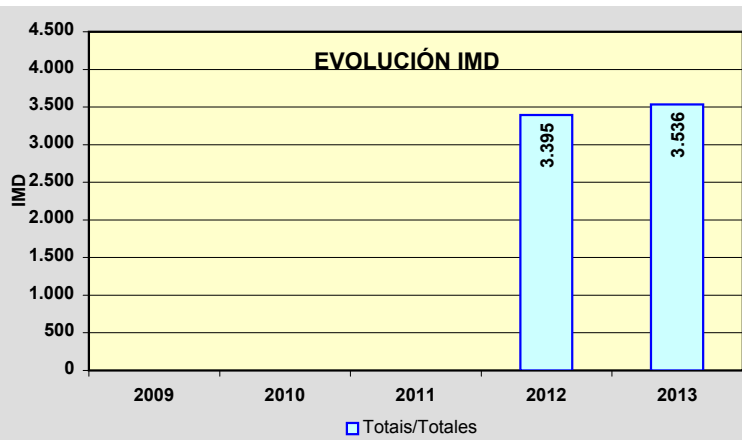
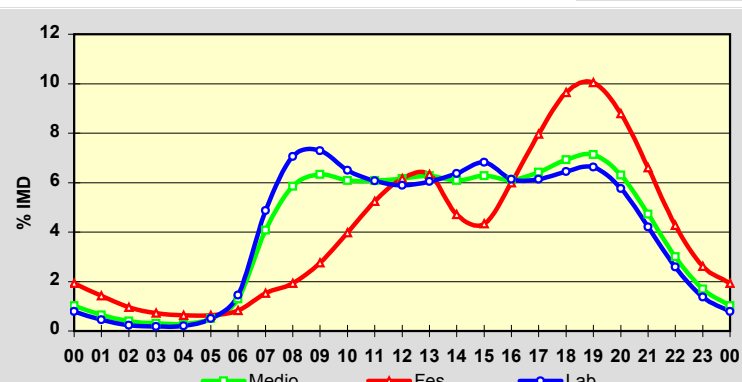
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.117	88,15	12,0
II	3.237	91,54	11,8
III	3.358	94,97	10,6
IV	3.471	98,16	12,0
V	3.533	99,92	11,7
VI	3.659	103,48	10,6
VII	3.624	102,49	11,0
VIII	3.960	111,99	9,8
IX	3.774	106,73	10,8
X	3.785	107,04	11,2
XI	3.513	99,35	11,0
XII	3.386	95,76	10,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.750	106,05	13,4
Ma	3.587	101,44	13,4
Me/Mi	3.687	104,27	13,4
Xo/Ju	3.759	106,31	13,2
Ve/Vi	4.167	117,85	12,0
Sa	2.967	83,91	6,4
Do	3.042	86,03	4,5
Lab	3.785	107,04	13,1
Fes	3.017	85,32	4,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	30	58	36
01	17	43	23
02	9	29	14
03	7	22	11
04	8	19	10
05	19	19	18
06	55	25	46
07	184	46	144
08	267	58	207
09	276	83	224
10	246	120	215
11	230	158	215
12	223	186	218
13	229	191	222
14	241	142	215
15	258	131	222
16	232	181	216
17	232	240	227
18	244	291	245
19	251	303	252
20	218	265	223
21	159	199	167
22	98	129	106
23	52	79	60
	3.785	3.017	3.536



Estación: LU-113(10)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PC

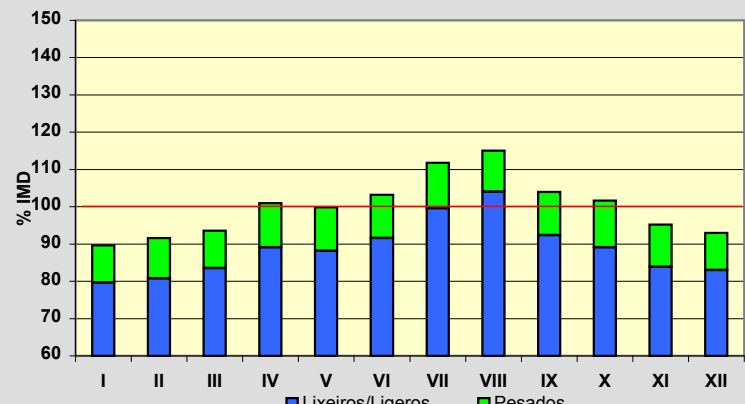
Castro

Treito/Tramo:

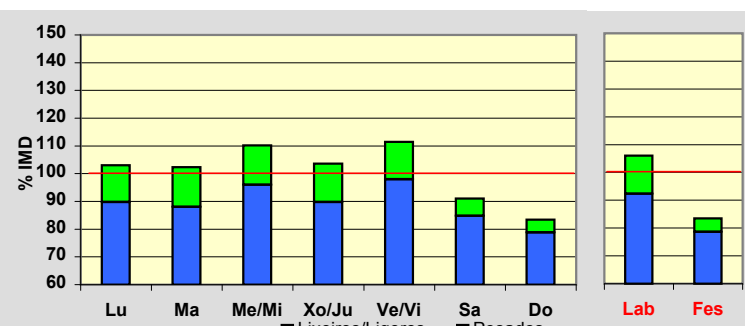
Castro (LU-115) - LU-120

IMD: 2.562 I₃₀: 248% Pes.: 11,2 I₁₅₀: 219**Variación Mensual**

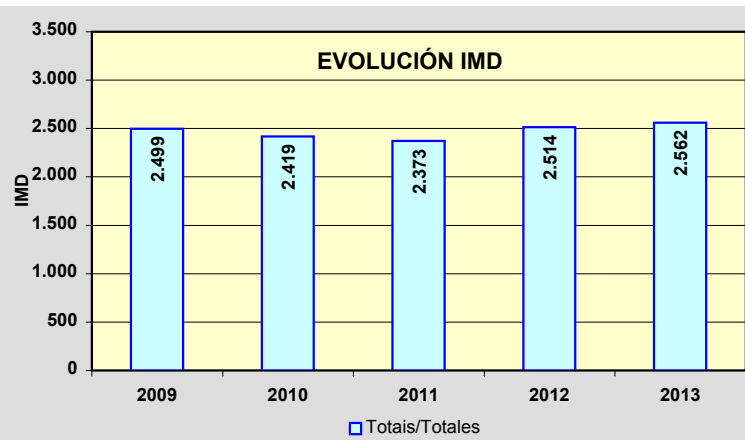
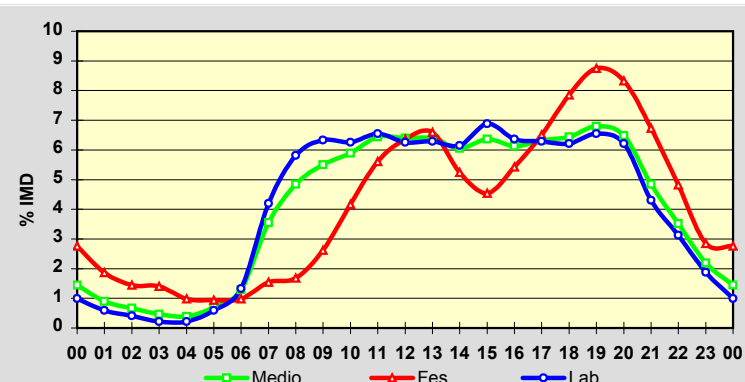
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.297	89.66	11.1
II	2.346	91.57	11.8
III	2.397	93.56	10.7
IV	2.586	100.94	11.7
V	2.559	99.88	11.7
VI	2.643	103.16	11.2
VII	2.864	111.79	10.9
VIII	2.948	115.07	9.6
IX	2.664	103.98	11.2
X	2.604	101.64	12.3
XI	2.440	95.24	11.9
XII	2.382	92.97	10.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.641	103.08	12.9
Ma	2.623	102.38	14.0
Me/Mi	2.822	110.15	12.8
Xo/Ju	2.656	103.67	13.4
Ve/Vi	2.856	111.48	12.1
Sa	2.333	91.06	6.9
Do	2.138	83.45	5.6
Lab	2.718	106.09	13.0
Fes	2.138	83.45	5.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	59	37
01	16	40	23
02	11	31	17
03	6	30	12
04	6	21	10
05	16	20	18
06	36	21	33
07	114	33	91
08	158	36	124
09	172	56	141
10	170	89	151
11	178	120	165
12	170	136	164
13	171	141	164
14	167	112	155
15	187	97	163
16	173	116	157
17	171	139	162
18	169	168	165
19	178	187	174
20	169	178	166
21	117	144	124
22	85	103	90
23	51	61	56
	2.718	2.138	2.562



Estación: LU-120(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Vilalba (LU-120)

IMD: 3.822

I₃₀: 358

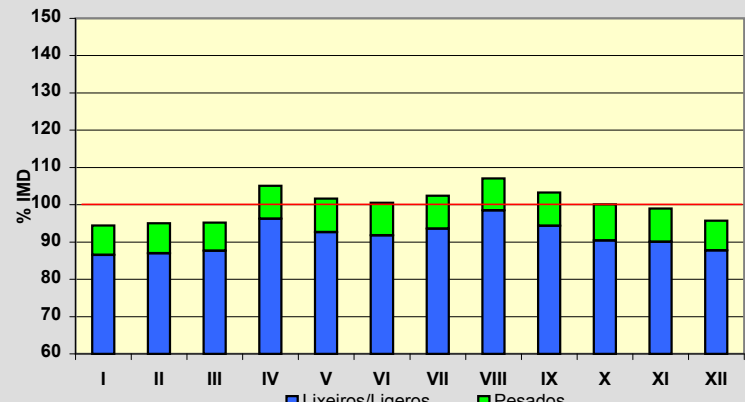
Treito/Tramo:

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

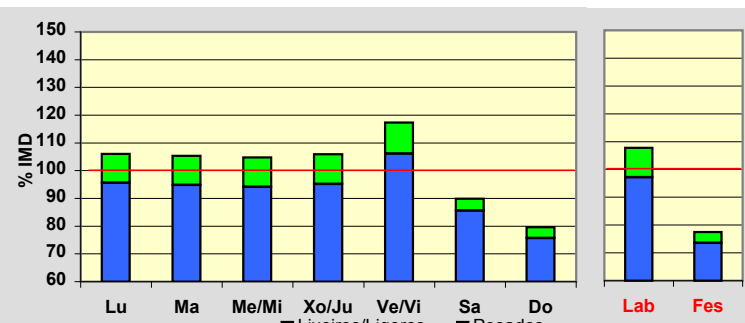
% Pes.: 8,6

I₁₅₀: 326**Variación Mensual**

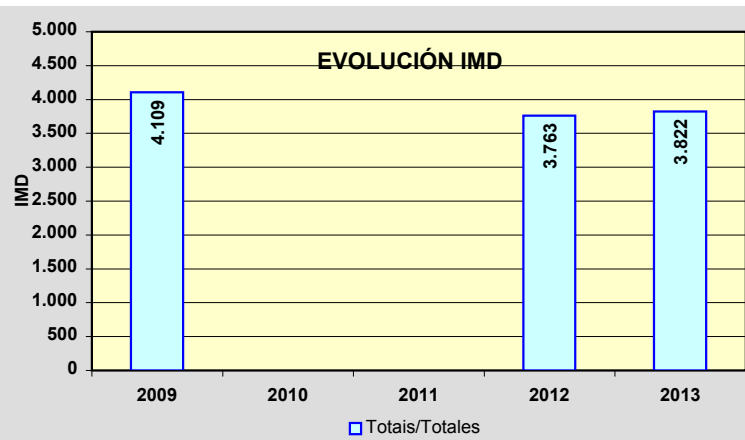
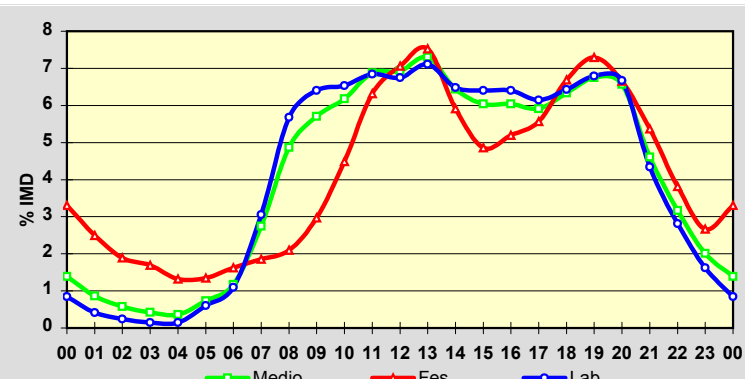
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.610	94.45	8.4
II	3.633	95.05	8.5
III	3.640	95.24	8.0
IV	4.016	105.08	8.4
V	3.885	101.65	8.9
VI	3.842	100.52	8.7
VII	3.916	102.46	8.7
VIII	4.092	107.06	8.0
IX	3.949	103.32	8.7
X	3.826	100.10	9.7
XI	3.782	98.95	9.0
XII	3.660	95.76	8.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.054	106.07	9.8
Ma	4.025	105.31	9.9
Me/Mi	4.006	104.81	10.2
Xo/Ju	4.050	105.97	10.2
Ve/Vi	4.484	117.32	9.5
Sa	3.437	89.93	4.8
Do	3.045	79.67	5.0
Lab	4.120	107.80	9.9
Fes	2.962	77.50	5.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	98	53
01	17	74	33
02	10	56	22
03	6	50	16
04	6	39	14
05	25	40	28
06	45	48	45
07	126	55	105
08	234	62	186
09	264	88	218
10	269	133	236
11	282	187	263
12	278	209	265
13	293	223	279
14	267	175	246
15	264	144	231
16	264	154	231
17	253	165	226
18	265	198	242
19	280	216	258
20	275	197	251
21	179	159	176
22	116	113	121
23	67	79	77
	4.120	2.962	3.822

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-122(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Río Miño

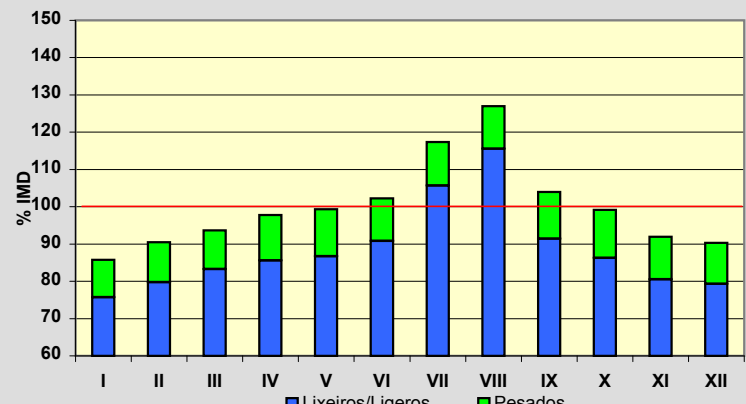
IMD: 1.979 I₃₀: 248

Treito/Tramo:

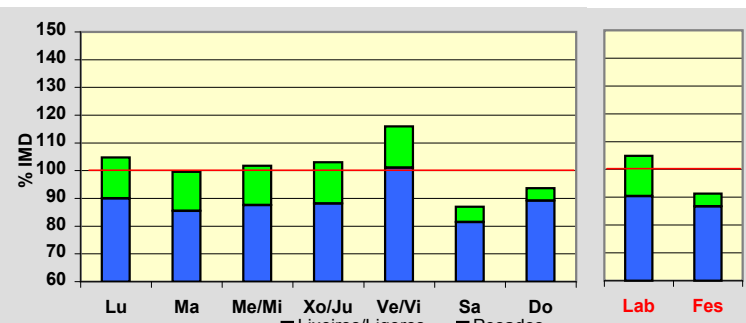
Paraxes (LU-120) - Bretoña (LU-125)

% Pes.: 11,5 I₁₅₀: 191**Variación Mensual**

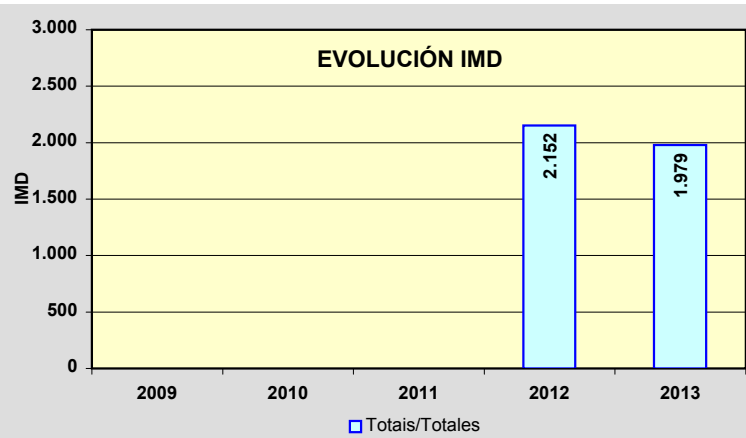
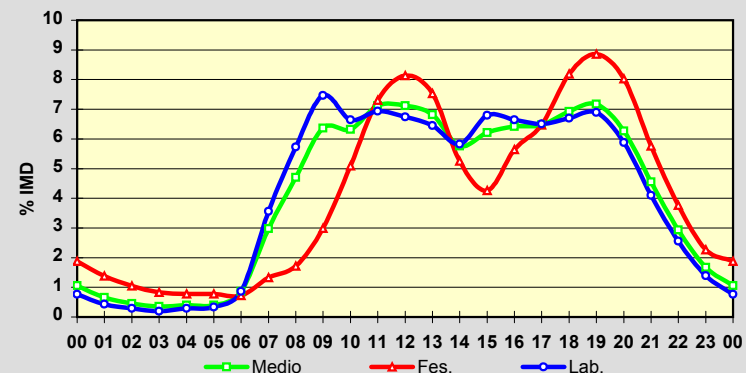
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.698	85.80	11.8
II	1.790	90.45	11.8
III	1.854	93.68	11.1
IV	1.935	97.78	12.5
V	1.966	99.34	12.7
VI	2.024	102.27	11.2
VII	2.323	117.38	10.0
VIII	2.513	126.98	9.0
IX	2.057	103.94	12.0
X	1.963	99.19	13.0
XI	1.820	91.97	12.4
XII	1.787	90.30	12.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.074	104.80	14.1
Ma	1.971	99.60	14.2
Me/Mi	2.014	101.77	13.9
Xo/Ju	2.038	102.98	14.4
Ve/Vi	2.294	115.92	12.8
Sa	1.722	87.01	6.4
Do	1.855	93.73	4.9
Lab	2.076	104.90	13.8
Fes	1.807	91.31	5.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	34	21
01	9	25	13
02	6	19	9
03	4	15	7
04	6	14	8
05	7	14	8
06	18	13	17
07	74	24	59
08	119	31	93
09	155	54	126
10	138	92	125
11	144	132	141
12	140	147	141
13	134	136	135
14	121	95	114
15	141	77	123
16	138	102	127
17	135	117	128
18	139	148	137
19	143	160	142
20	122	145	124
21	85	104	90
22	53	68	58
23	29	41	33
	2.076	1.807	1.979



Estación: LU-122(30)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

A Laxe

IMD: 1.933

 I_{30} : 281

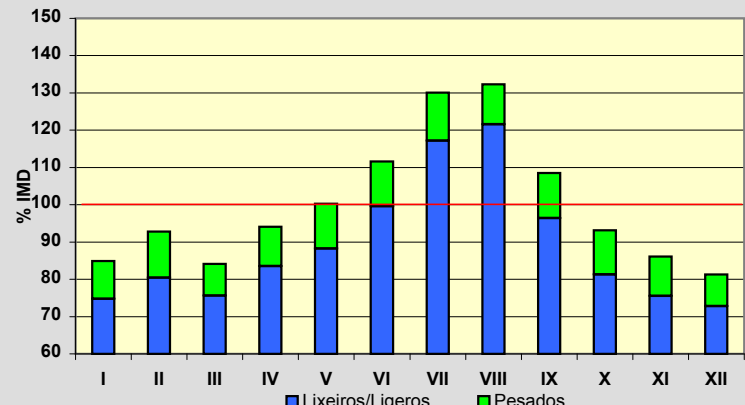
Treito/Tramo:

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

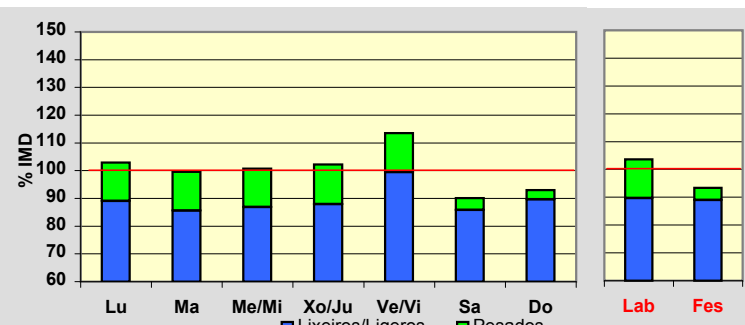
% Pes.: 11,0

 I_{150} : 208**Variación Mensual**

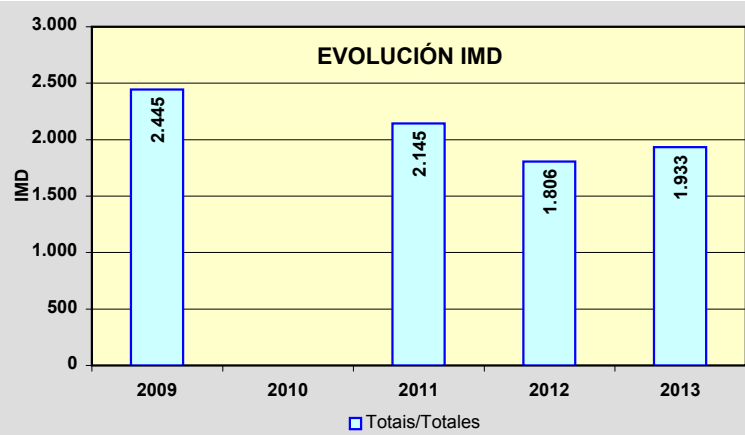
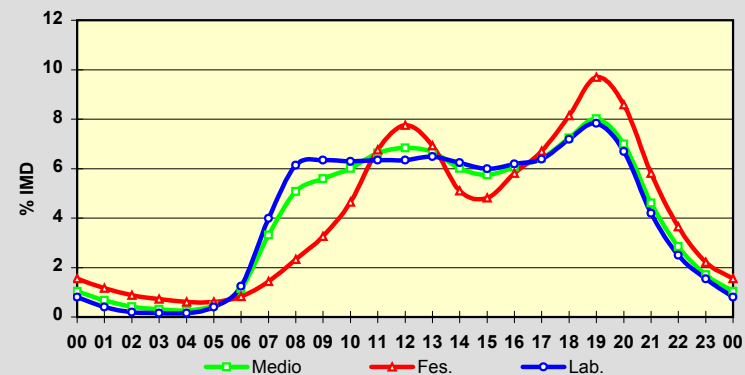
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.641	84.89	11.9
II	1.794	92.81	13.3
III	1.626	84.12	10.1
IV	1.818	94.05	11.2
V	1.939	100.31	12.0
VI	2.158	111.64	10.8
VII	2.515	130.11	9.9
VIII	2.558	132.33	8.1
IX	2.098	108.54	11.2
X	1.800	93.12	12.7
XI	1.665	86.14	12.3
XII	1.572	81.32	10.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.990	102.95	13.5
Ma	1.924	99.53	14.0
Me/Mi	1.948	100.78	13.8
Xo/Ju	1.976	102.22	14.0
Ve/Vi	2.194	113.50	12.4
Sa	1.743	90.17	4.8
Do	1.797	92.96	3.5
Lab	2.004	103.67	13.5
Fes	1.806	93.43	4.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	28	20
01	8	21	13
02	4	16	8
03	3	13	6
04	3	11	5
05	8	11	9
06	25	15	22
07	80	26	64
08	123	42	98
09	127	59	108
10	126	84	116
11	127	122	128
12	127	140	132
13	130	125	129
14	125	92	116
15	120	87	111
16	124	105	117
17	128	121	124
18	144	147	140
19	157	175	155
20	134	155	135
21	84	105	89
22	50	66	55
23	31	40	33
	2.004	1.806	1.933



Estación: LU-132(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Lourenzá (LU-132)

IMD:

388

 I_{30} : 53

Treito/Tramo:

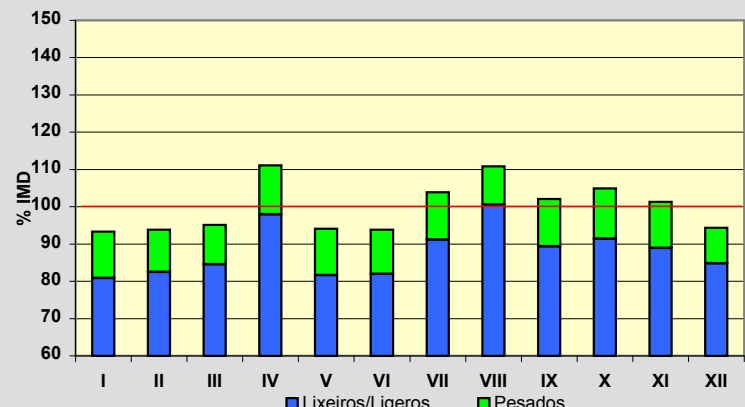
Lourenzá (LU-122) - Trabada (LU-P-6103)

% Pes.:

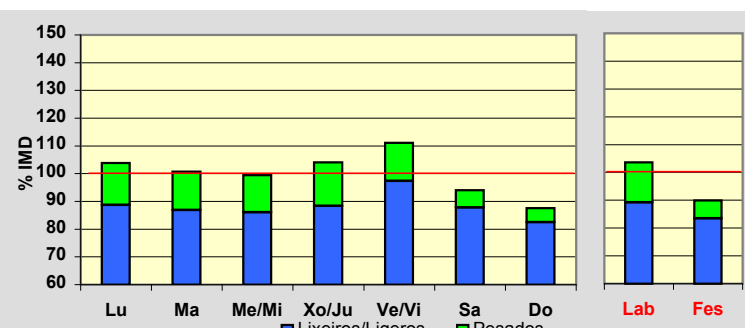
11,9

 I_{150} : 40**Variación Mensual**

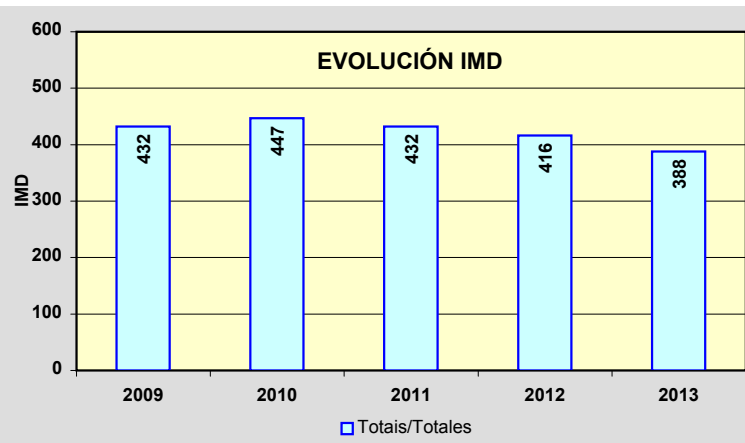
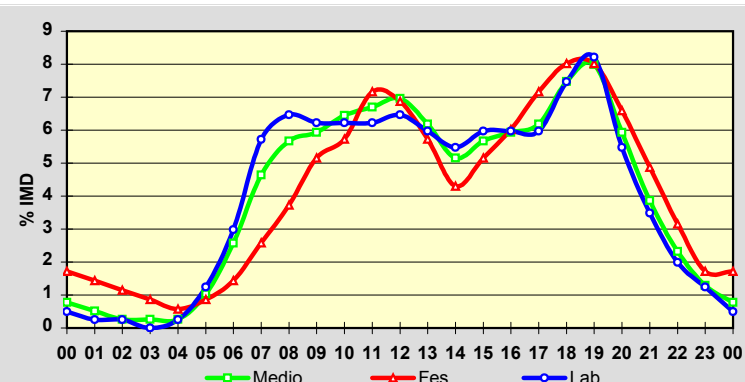
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	362	93.30	13.3
II	364	93.81	12.1
III	369	95.10	11.1
IV	431	111.08	11.8
V	365	94.07	13.2
VI	364	93.81	12.6
VII	403	103.87	12.2
VIII	430	110.82	9.3
IX	396	102.06	12.4
X	407	104.90	12.8
XI	393	101.29	12.2
XII	366	94.33	10.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	403	103.87	14.6
Ma	391	100.77	13.8
Me/Mi	386	99.48	13.5
Xo/Ju	404	104.12	15.1
Ve/Vi	431	111.08	12.3
Sa	365	94.07	6.6
Do	340	87.63	5.9
Lab	402	103.61	13.9
Fes	349	89.95	7.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	6	3
01	1	5	2
02	1	4	1
03	0	3	1
04	1	2	1
05	5	3	4
06	12	5	10
07	23	9	18
08	26	13	22
09	25	18	23
10	25	20	25
11	25	25	26
12	26	24	27
13	24	20	24
14	22	15	20
15	24	18	22
16	24	21	23
17	24	25	24
18	30	28	29
19	33	28	31
20	22	23	23
21	14	17	15
22	8	11	9
23	5	6	5
	402	349	388



Estación: LU-160(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

PC

Treito/Tramo:

Masma

Masma (LU-153) - Alfoz

IMD: 1.266

 I_{30} : 143

% Pes.: 13,2

 I_{150} : 120**Variación Mensual**

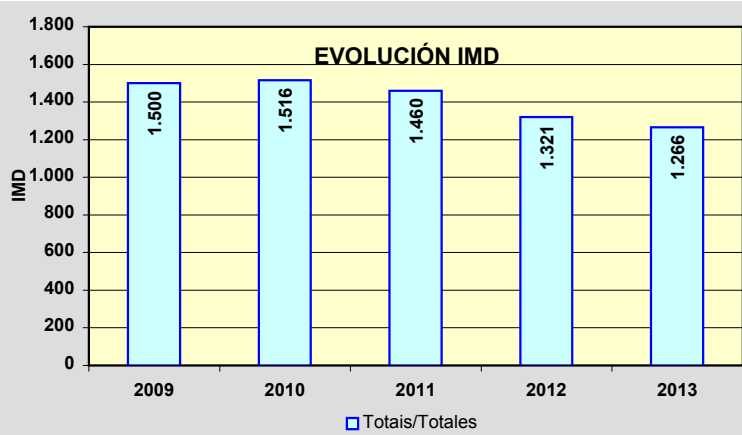
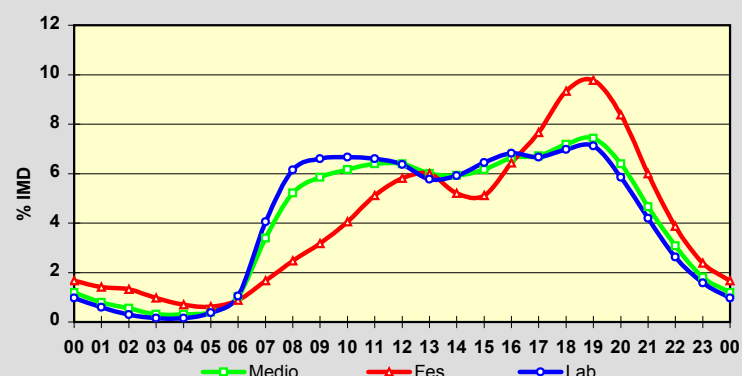
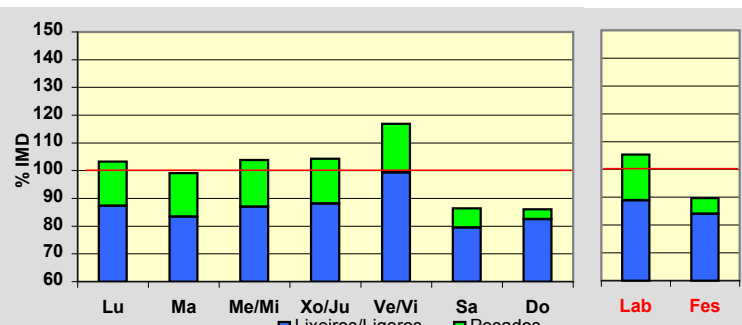
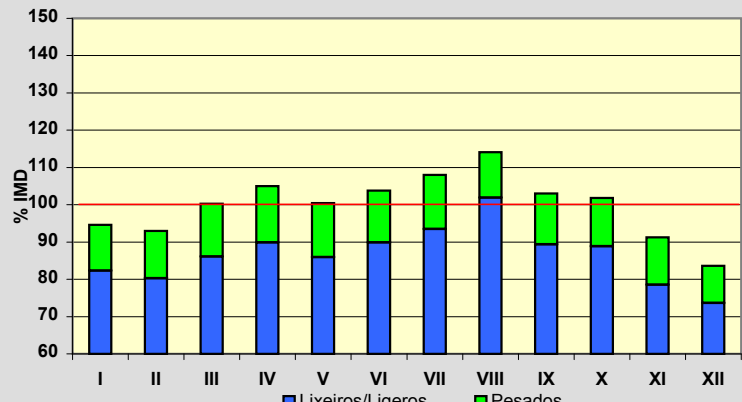
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.198	94.63	13.0
II	1.177	92.97	13.7
III	1.269	100,24	14,1
IV	1.329	104.98	14.4
V	1.272	100.47	14.5
VI	1.314	103.79	13.4
VII	1.367	107.98	13.4
VIII	1.445	114.14	10.7
IX	1.304	103.00	13.2
X	1.289	101.82	12.7
XI	1.155	91.23	13.9
XII	1.059	83.65	11.9

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.308	103.32	15.5
Ma	1.255	99.13	15.9
Me/Mi	1.314	103.79	16.2
Xo/Ju	1.321	104.34	15.5
Ve/Vi	1.480	116.90	15.0
Sa	1.094	86.41	8.0
Do	1.090	86.10	4.2
Lab	1.334	105.37	15.6
Fes	1.135	89.65	6.3

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	19	15
01	8	16	10
02	4	15	7
03	2	11	4
04	2	8	4
05	5	7	5
06	14	10	13
07	54	19	43
08	82	28	66
09	88	36	74
10	89	46	78
11	88	58	81
12	85	66	81
13	77	68	76
14	79	59	75
15	86	58	78
16	91	73	84
17	89	87	85
18	93	106	91
19	95	111	94
20	78	95	81
21	56	68	59
22	35	44	39
23	21	27	23
	1.334	1.135	1.266



Estación: LU-162(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Valadouro (LU-162)

IMD: 1.675

 I_{30} : 163

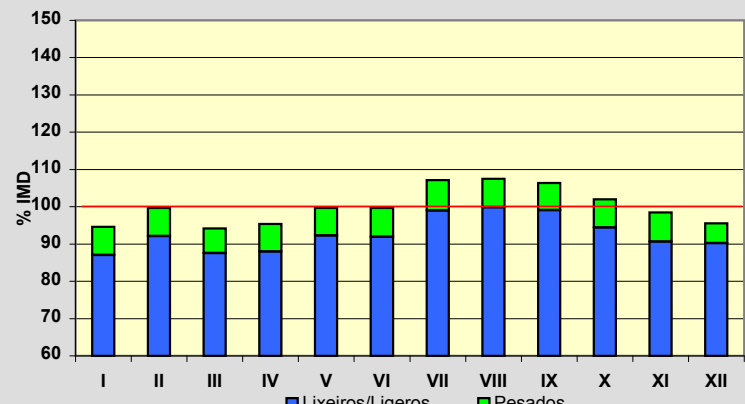
Treito/Tramo:

Ferreira de Valadouro (LU-160) - Cangas de Foz (N-642)

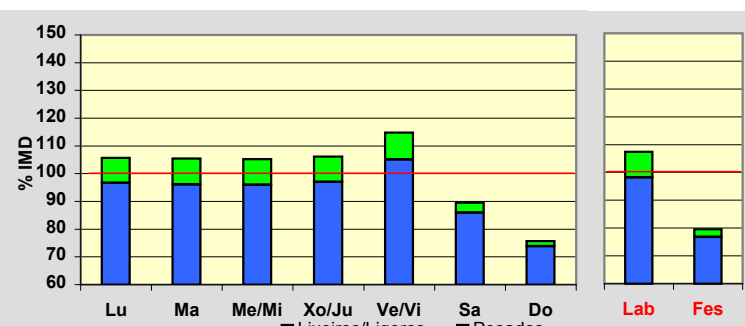
% Pes.: 7,3

 I_{150} : 149**Variación Mensual**

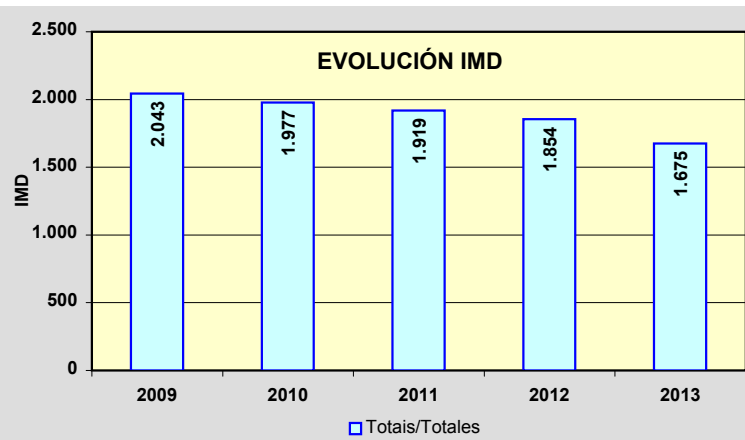
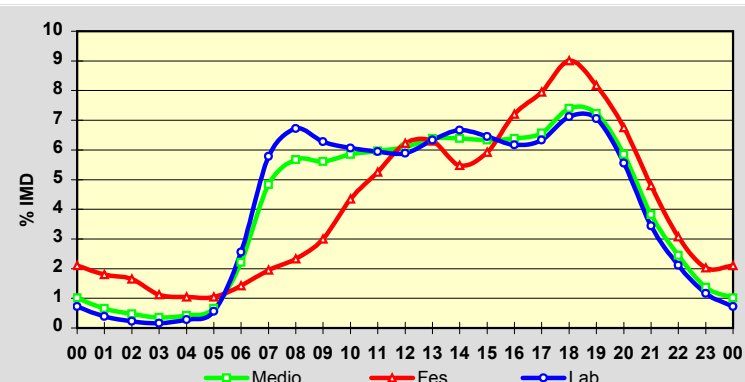
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.585	94.63	8.0
II	1.670	99.70	7.6
III	1.577	94.15	7.0
IV	1.598	95.40	7.8
V	1.670	99.70	7.4
VI	1.669	99.64	7.7
VII	1.795	107.16	7.6
VIII	1.800	107.46	7.1
IX	1.782	106.39	6.9
X	1.709	102.03	7.4
XI	1.649	98.45	7.9
XII	1.601	95.58	5.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.771	105.73	8.6
Ma	1.766	105.43	8.8
Me/Mi	1.763	105.25	8.8
Xo/Ju	1.778	106.15	8.6
Ve/Vi	1.923	114.81	8.4
Sa	1.500	89.55	4.0
Do	1.268	75.70	2.4
Lab	1.799	107.40	8.6
Fes	1.333	79.58	3.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	13	28	17
01	7	24	11
02	4	22	8
03	3	15	6
04	5	14	7
05	10	14	11
06	46	19	37
07	104	26	81
08	121	31	95
09	113	40	94
10	109	58	98
11	107	70	100
12	106	83	102
13	114	84	107
14	120	73	107
15	116	79	106
16	111	96	107
17	114	106	110
18	128	120	124
19	127	109	121
20	100	90	98
21	62	64	64
22	38	41	41
23	21	27	23
	1.799	1.333	1.675



Estación: LU-170(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Parga (LU-170)

IMD: 622

 I_{30} : 84

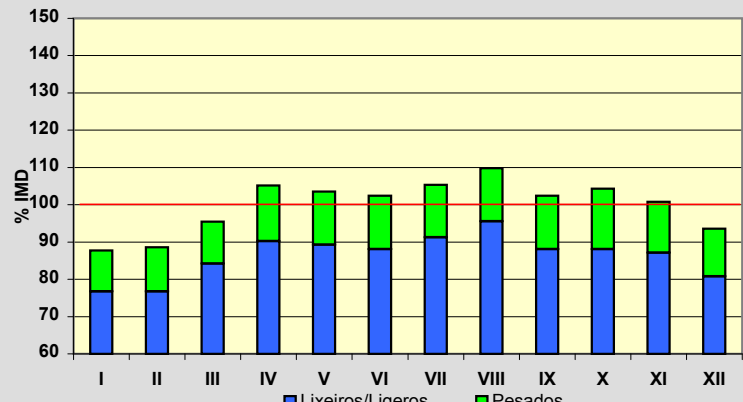
Treito/Tramo:

Enl. A-6 - Momán (Ctra. Dip.)

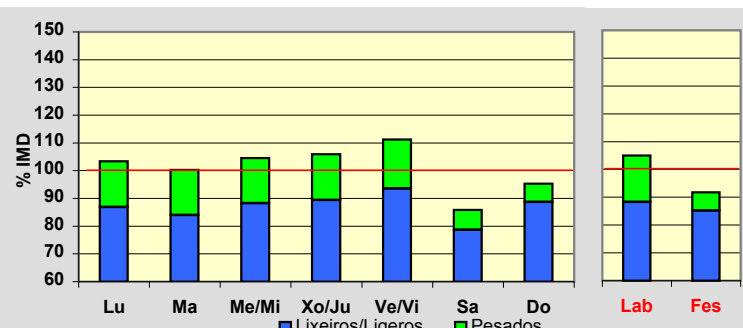
% Pes.: 13,6

 I_{150} : 59**Variación Mensual**

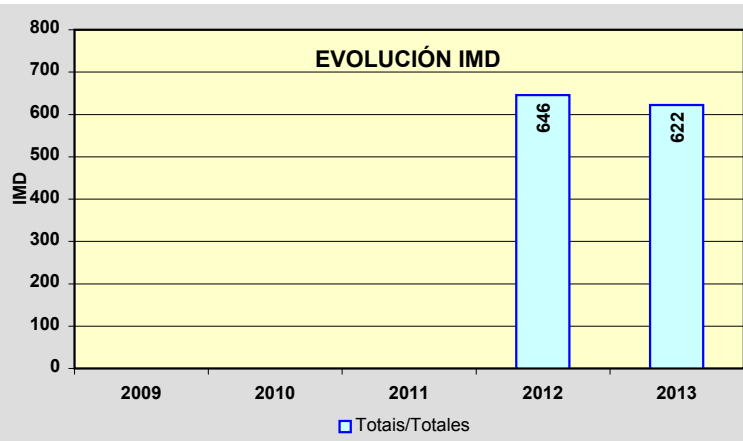
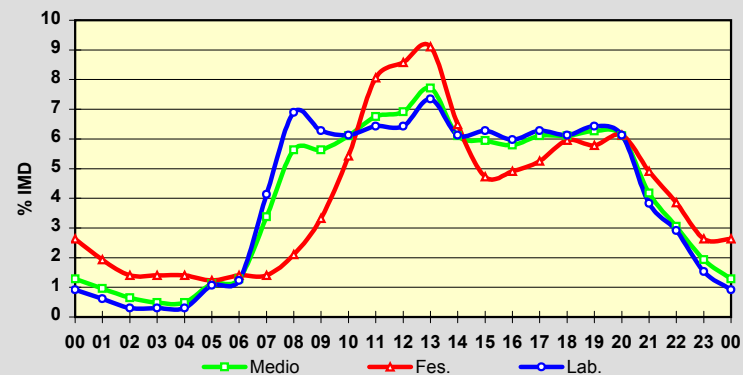
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	546	87.78	12.6
II	551	88.59	13.4
III	594	95.50	11.8
IV	654	105.14	14.2
V	644	103.54	13.8
VI	637	102.41	14.0
VII	655	105.31	13.3
VIII	683	109.81	13.0
IX	637	102.41	14.0
X	649	104.34	15.6
XI	627	100.80	13.6
XII	582	93.57	13.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	643	103.38	16.0
Ma	624	100.32	16.3
Me/Mi	650	104.50	15.5
Xo/Ju	659	105.95	15.6
Ve/Vi	692	111.25	15.9
Sa	534	85.85	8.4
Do	593	95.34	6.9
Lab	653	104.98	15.9
Fes	571	91.80	7.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	15	8
01	4	11	6
02	2	8	4
03	2	8	3
04	2	8	3
05	7	7	7
06	8	8	8
07	27	8	21
08	45	12	35
09	41	19	35
10	40	31	38
11	42	46	42
12	42	49	43
13	48	52	48
14	40	37	38
15	41	27	37
16	39	28	36
17	41	30	38
18	40	34	38
19	42	33	39
20	40	35	38
21	25	28	26
22	19	22	19
23	10	15	12
	653	571	622



Estación: LU-212(9)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-212)

IMD: 2.024

 I_{30} : 226

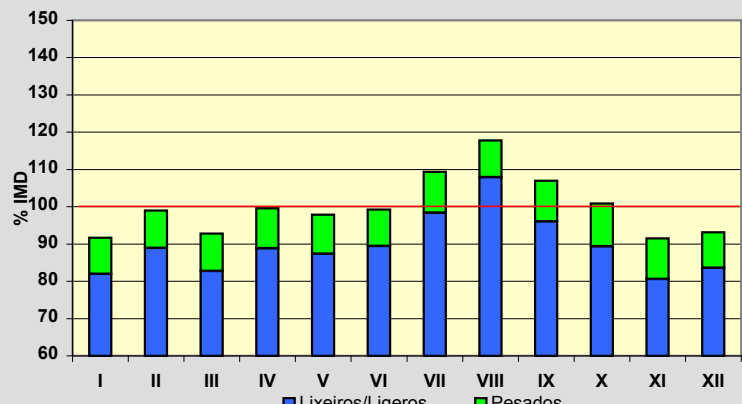
Treito/Tramo:

Taboada (N-540) - Monterroso (N-640)

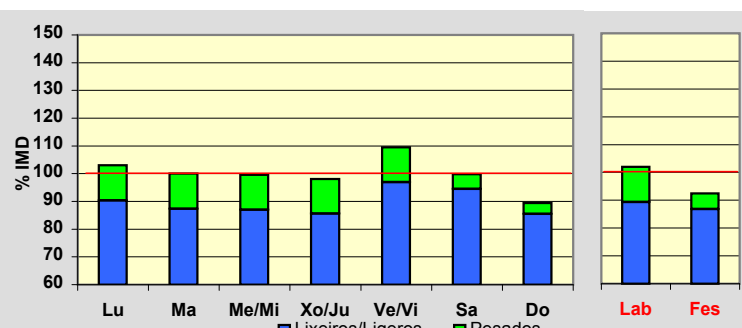
% Pes.: 10,4

 I_{150} : 179**Variación Mensual**

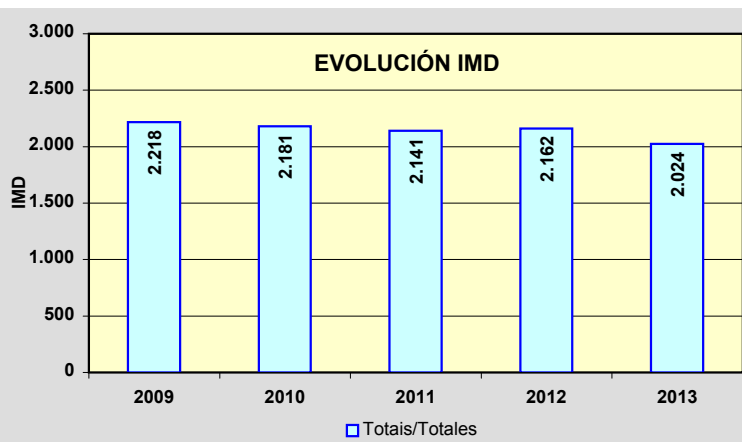
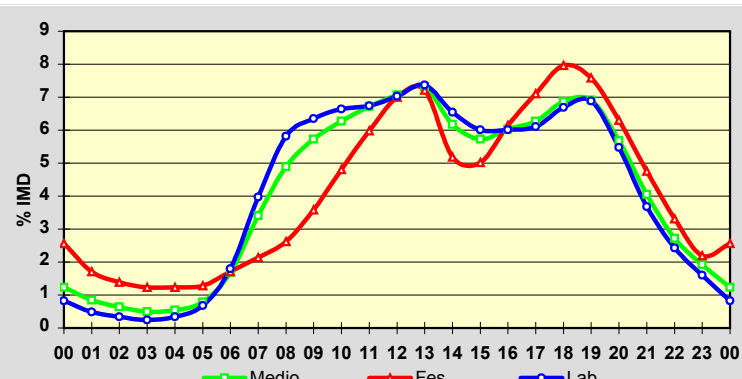
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.856	91.70	10.6
II	2.004	99.01	10.2
III	1.878	92,79	10.8
IV	2.016	99.60	10.8
V	1.981	97.88	10.7
VI	2.008	99.21	9.8
VII	2.213	109.34	10.0
VIII	2.384	117.79	8.4
IX	2.166	107.02	10.2
X	2.042	100.89	11.4
XI	1.852	91.50	11.9
XII	1.885	93.13	10.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.085	103.01	12.3
Ma	2.025	100.05	12.7
Me/Mi	2.016	99.60	12.7
Xo/Ju	1.984	98.02	12.7
Ve/Vi	2.216	109.49	11.5
Sa	2.019	99.75	5.3
Do	1.809	89.38	4.4
Lab	2.064	101.98	12.4
Fes	1.872	92.49	6.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	48	25
01	10	32	17
02	7	26	13
03	5	23	10
04	7	23	11
05	14	24	16
06	37	32	34
07	82	40	69
08	120	49	99
09	131	67	116
10	137	90	127
11	139	112	136
12	145	131	143
13	152	135	148
14	135	97	125
15	124	94	116
16	124	115	122
17	126	133	127
18	138	149	139
19	142	142	140
20	113	118	115
21	76	89	82
22	50	62	55
23	33	41	39
	2.064	1.872	2.024

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-221(2)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Monterroso (LU-221)

IMD: 1.927

 I_{30} : 253

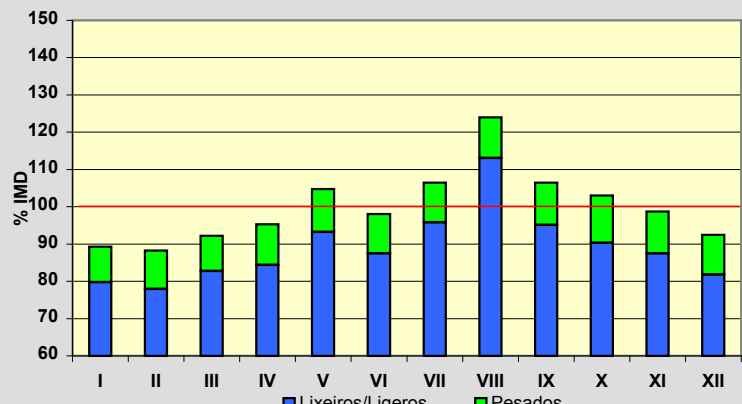
Treito/Tramo:

Monterroso (Deput.) - Palas de Rei (N-547)

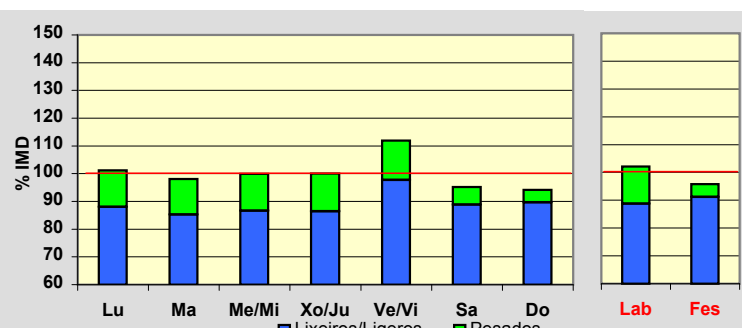
% Pes.: 10,8

 I_{150} : 183**Variación Mensual**

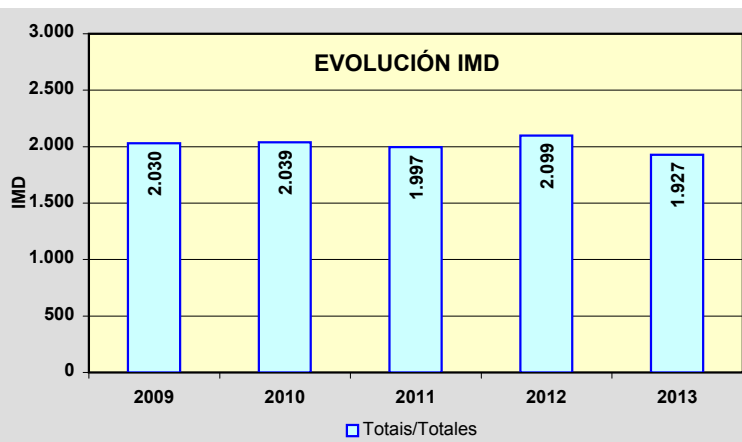
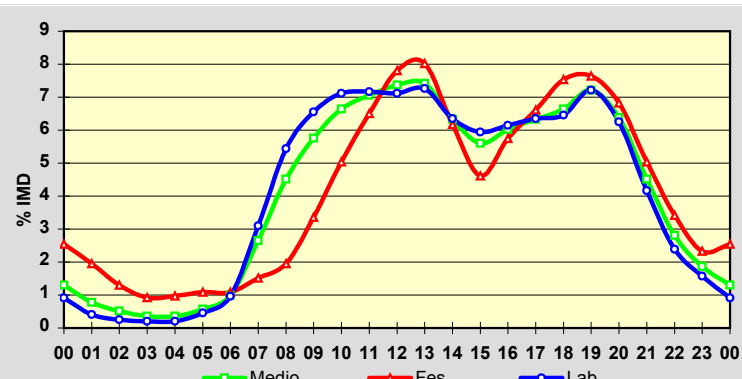
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.721	89.31	10.7
II	1.701	88.27	11.7
III	1.777	92.22	10.3
IV	1.837	95.33	11.5
V	2.018	104.72	11.0
VI	1.890	98.08	10.8
VII	2.051	106.43	10.0
VIII	2.389	123.98	8.8
IX	2.052	106.49	10.7
X	1.985	103.01	12.3
XI	1.903	98.75	11.4
XII	1.782	92.48	11.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.951	101.25	13.0
Ma	1.889	98.03	13.0
Me/Mi	1.925	99.90	13.3
Xo/Ju	1.927	100.00	13.6
Ve/Vi	2.156	111.88	12.7
Sa	1.834	95.17	6.6
Do	1.814	94.14	4.8
Lab	1.968	102.13	13.1
Fes	1.845	95.74	4.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	18	47	25
01	8	36	15
02	5	24	10
03	4	17	7
04	4	18	7
05	9	20	11
06	19	20	19
07	61	28	51
08	107	36	87
09	129	62	111
10	140	93	128
11	141	120	136
12	140	144	142
13	143	148	143
14	125	114	122
15	117	85	108
16	121	106	116
17	125	122	122
18	127	139	128
19	142	141	139
20	123	126	123
21	82	93	87
22	47	63	54
23	31	43	36
	1.968	1.845	1.927



Estación: LU-231(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Friol (LU-231)

IMD: 711

 I_{30} : 98

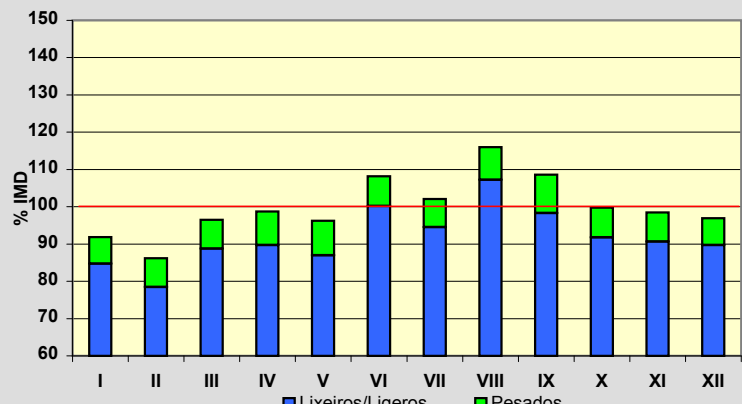
Treito/Tramo:

Friol (LU-232) - Palas de Rei (N-547)

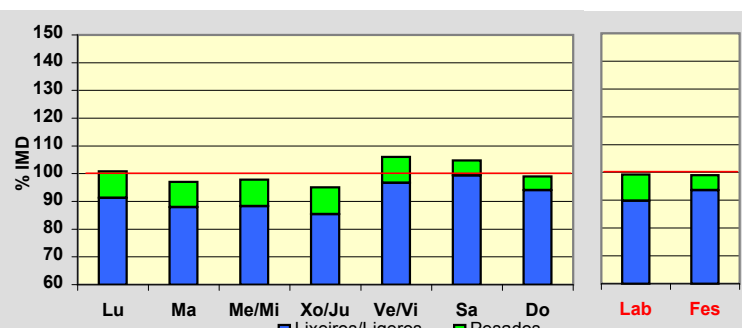
% Pes.: 8,2

 I_{150} : 71**Variación Mensual**

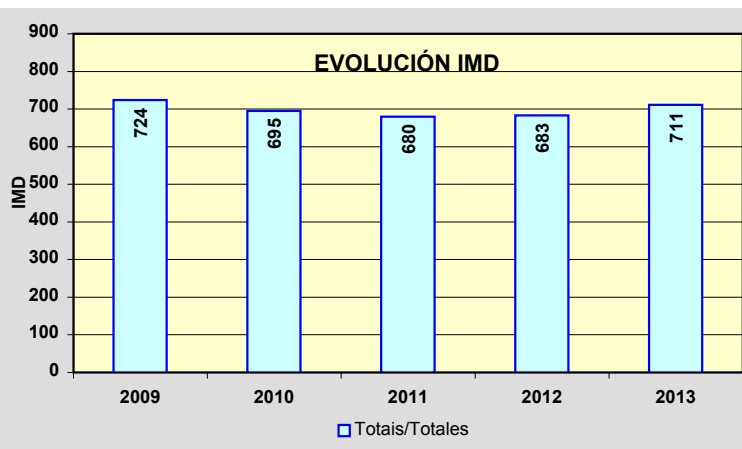
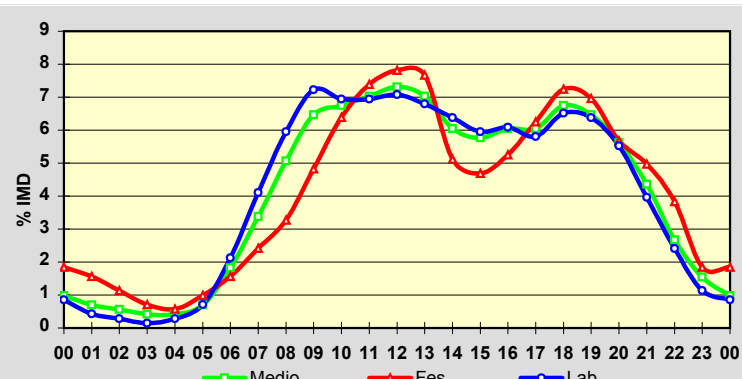
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	653	91.84	7.7
II	613	86.22	9.0
III	686	96.48	8.0
IV	702	98.73	9.1
V	684	96.20	9.6
VI	769	108.16	7.4
VII	726	102.11	7.4
VIII	825	116.03	7.6
IX	772	108.58	9.5
X	709	99.72	8.0
XI	700	98.45	7.9
XII	689	96.91	7.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	717	100.84	9.5
Ma	690	97.05	9.4
Me/Mi	696	97.89	9.8
Xo/Ju	676	95.08	10.2
Ve/Vi	754	106.05	8.8
Sa	745	104.78	5.2
Do	704	99.02	5.0
Lab	706	99.30	9.5
Fes	704	99.02	5.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	13	7
01	3	11	5
02	2	8	4
03	1	5	3
04	2	4	3
05	5	7	5
06	15	11	13
07	29	17	24
08	42	23	36
09	51	34	46
10	49	45	48
11	49	52	50
12	50	55	52
13	48	54	50
14	45	36	43
15	42	33	41
16	43	37	43
17	41	44	43
18	46	51	48
19	45	49	46
20	39	40	40
21	28	35	31
22	17	27	19
23	8	13	11
	706	704	711



Estación: LU-530(2)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Lugo (LU-530)

IMD: 9.532

 I_{30} : 898

Treito/Tramo:

Lugo - Enl. A-6

% Pes.: 3,5

 I_{150} : 847**Variación Mensual**

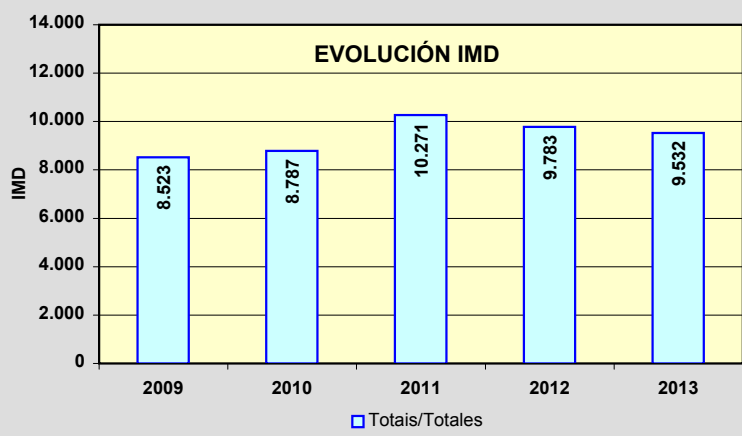
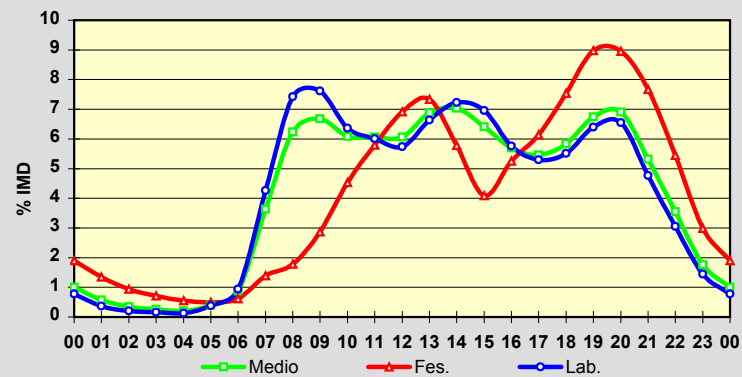
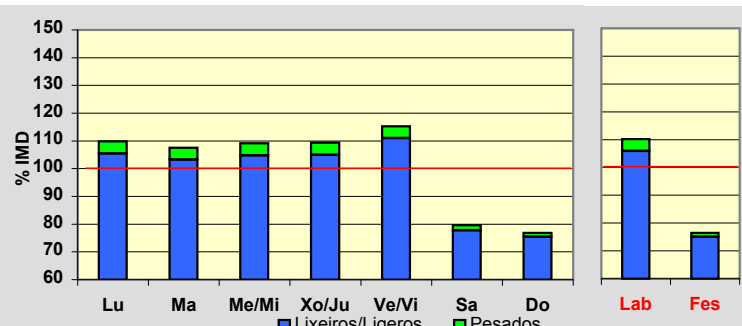
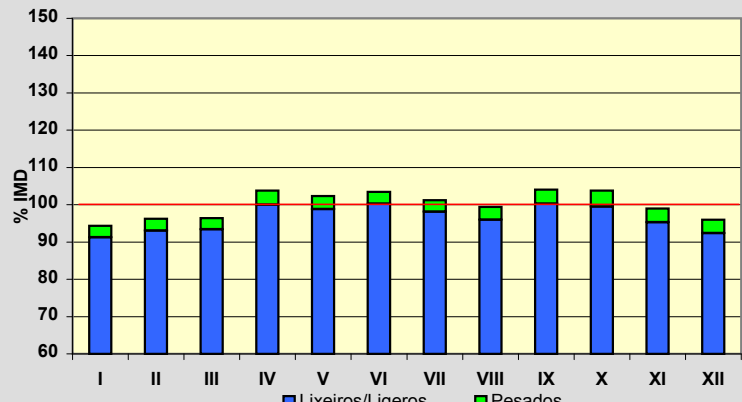
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.992	94.33	3.3
II	9.172	96.22	3.3
III	9.189	96.40	3.1
IV	9.894	103.80	3.6
V	9.754	102.33	3.4
VI	9.863	103.47	3.1
VII	9.651	101.25	3.1
VIII	9.473	99.38	3.4
IX	9.917	104.04	3.6
X	9.892	103.78	4.1
XI	9.433	98.96	3.7
XII	9.153	96.02	3.8

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.474	109.88	4.0
Ma	10.252	107.55	4.0
Me/Mi	10.405	109.16	4.0
Xo/Ju	10.428	109.40	4.0
Ve/Vi	10.984	115.23	3.7
Sa	7.594	79.67	2.4
Do	7.321	76.80	1.7
Lab	10.503	110.19	3.9
Fes	7.285	76.43	1.7

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	82	138	96
01	39	98	54
02	21	68	33
03	17	52	25
04	14	40	20
05	40	36	38
06	99	45	83
07	448	101	347
08	779	130	594
09	800	209	636
10	669	330	580
11	631	422	578
12	603	504	578
13	697	534	656
14	759	421	670
15	731	298	611
16	605	383	543
17	556	447	520
18	579	549	556
19	672	654	643
20	688	652	658
21	501	559	507
22	321	397	338
23	152	218	168
	10.503	7.285	9.532



Estación: LU-530(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Baleira

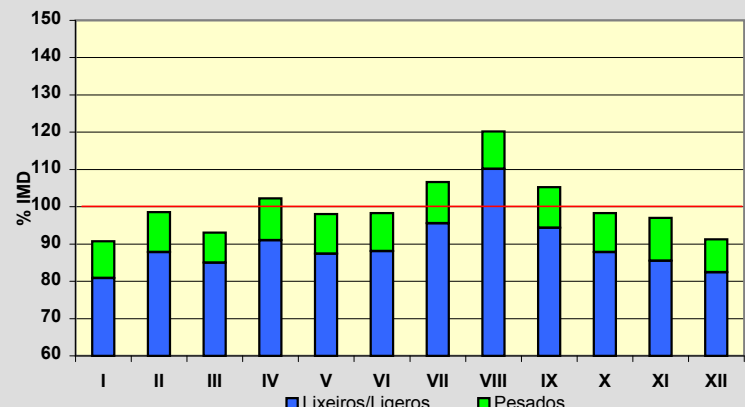
IMD: 1.177 I₃₀: 150

Treito/Tramo:

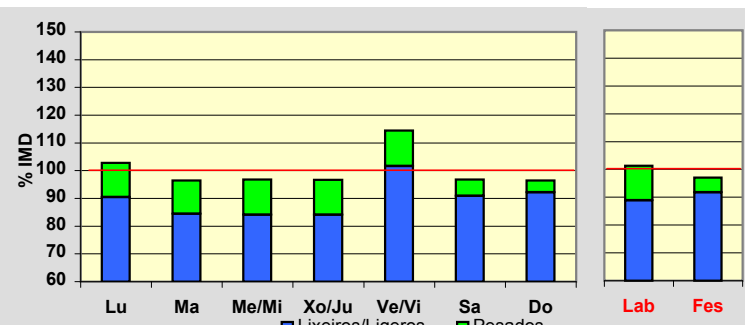
Cádabo (LU-750) - Fonsagrada

% Pes.: 10,3 I₁₅₀: 115**Variación Mensual**

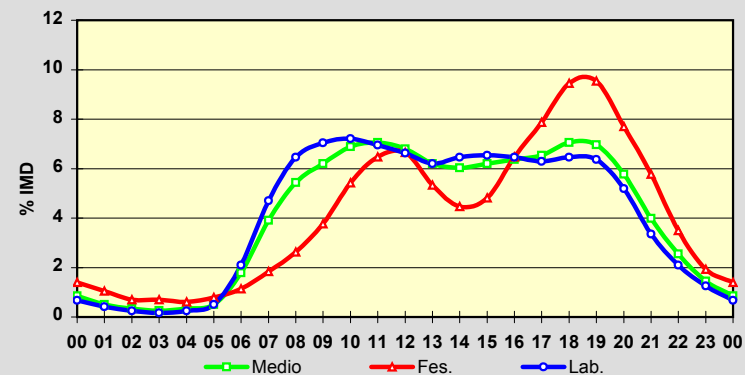
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.068	90,74	10,9
II	1.160	98,56	10,9
III	1.095	93,03	8,6
IV	1.204	102,29	11,0
V	1.154	98,05	10,9
VI	1.157	98,30	10,4
VII	1.255	106,63	10,4
VIII	1.415	120,22	8,4
IX	1.239	105,27	10,4
X	1.157	98,30	10,7
XI	1.142	97,03	11,9
XII	1.074	91,25	9,7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.210	102,80	12,0
Ma	1.136	96,52	12,5
Me/Mi	1.140	96,86	13,1
Xo/Ju	1.138	96,69	13,0
Ve/Vi	1.347	114,44	11,2
Sa	1.140	96,86	6,1
Do	1.136	96,52	4,5
Lab	1.193	101,36	12,3
Fes	1.143	97,11	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	16	10
01	5	12	6
02	3	8	4
03	2	8	3
04	3	7	4
05	6	9	6
06	25	13	21
07	56	21	46
08	77	30	64
09	84	43	73
10	86	62	81
11	83	74	83
12	79	76	80
13	74	61	73
14	77	51	71
15	78	55	73
16	77	74	75
17	75	90	77
18	77	108	83
19	76	109	82
20	62	88	68
21	40	66	47
22	25	40	30
23	15	22	17
	1.193	1.143	1.177



Estación: LU-540(33)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cambreiros (LU-540)

IMD: 2.703

I₃₀: 354

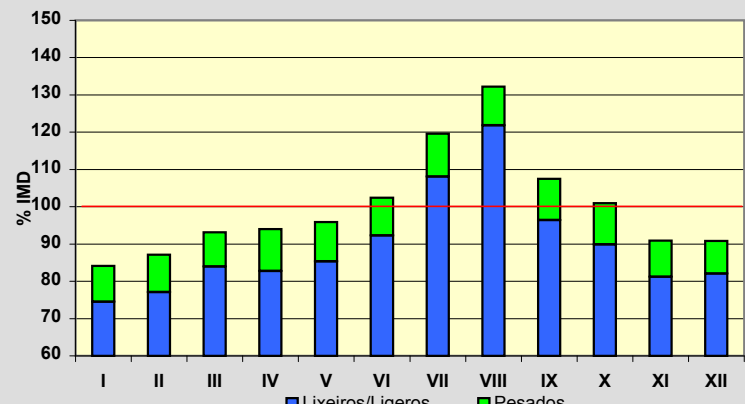
Treito/Tramo:

Muras - Cabreiros (LU-861)

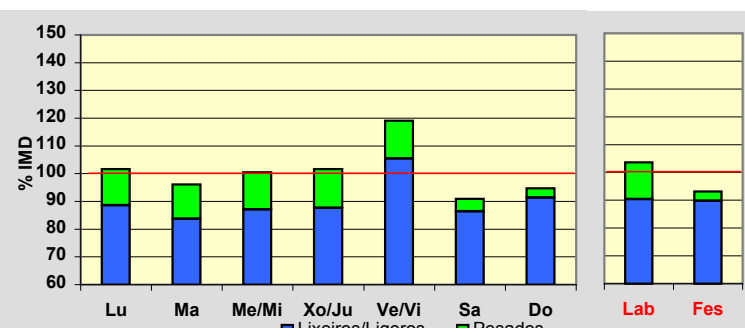
% Pes.: 10,3

I₁₅₀: 283**Variación Mensual**

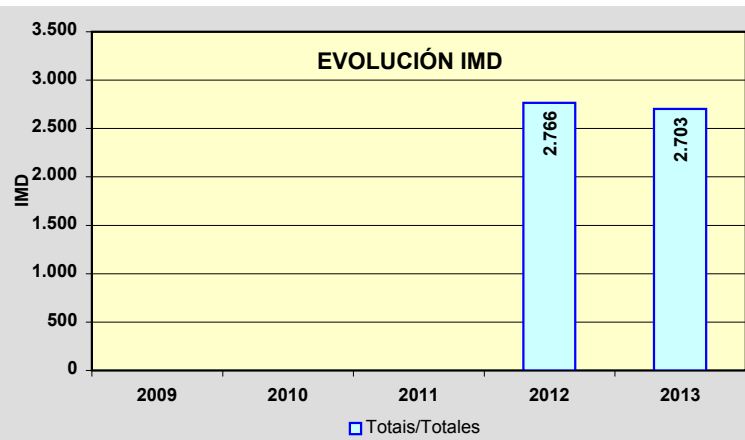
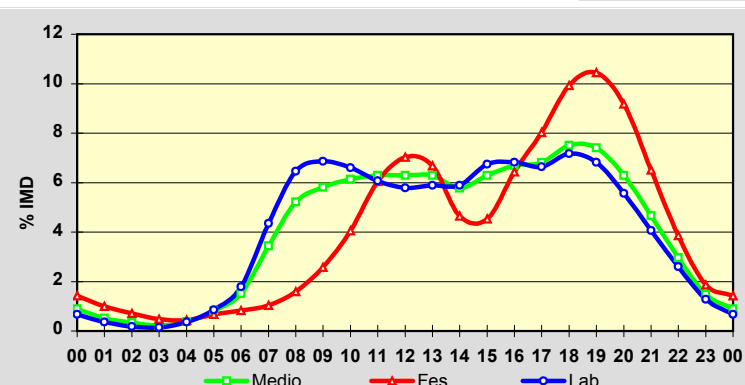
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.273	84.09	11.4
II	2.356	87.16	11.6
III	2.518	93.16	9.9
IV	2.540	93.97	11.9
V	2.591	95.86	11.0
VI	2.768	102.40	9.9
VII	3.233	119.61	9.6
VIII	3.575	132.26	7.9
IX	2.905	107.47	10.3
X	2.729	100.96	11.0
XI	2.457	90.90	10.7
XII	2.455	90.83	9.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.749	101.70	12.9
Ma	2.597	96.08	12.8
Me/Mi	2.717	100.52	13.3
Xo/Ju	2.748	101.66	13.7
Ve/Vi	3.219	119.09	11.4
Sa	2.458	90.94	5.0
Do	2.561	94.75	3.5
Lab	2.801	103.63	12.8
Fes	2.517	93.12	3.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	36	24
01	10	25	14
02	5	18	9
03	4	12	6
04	10	11	10
05	24	17	22
06	50	21	41
07	122	26	93
08	181	40	141
09	192	65	157
10	185	102	166
11	170	152	170
12	162	177	170
13	165	168	170
14	165	117	156
15	189	114	170
16	191	162	181
17	186	202	184
18	201	250	203
19	191	263	200
20	156	231	170
21	114	164	126
22	73	97	80
23	36	47	40
	2.801	2.517	2.703



Estación: LU-541(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Rábade (LU-541)

Enl. A-6 - Variante Vilalba

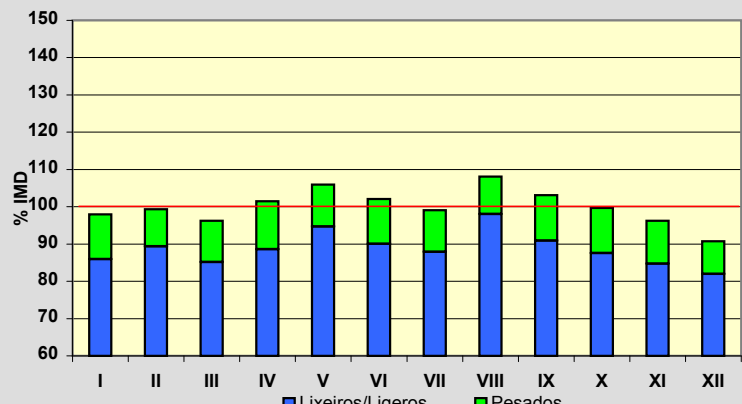
IMD: 4.630

I₃₀: 426

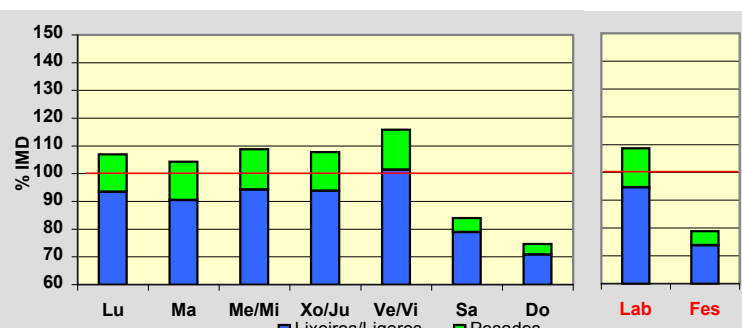
% Pes.: 11,3

I₁₅₀: 390**Variación Mensual**

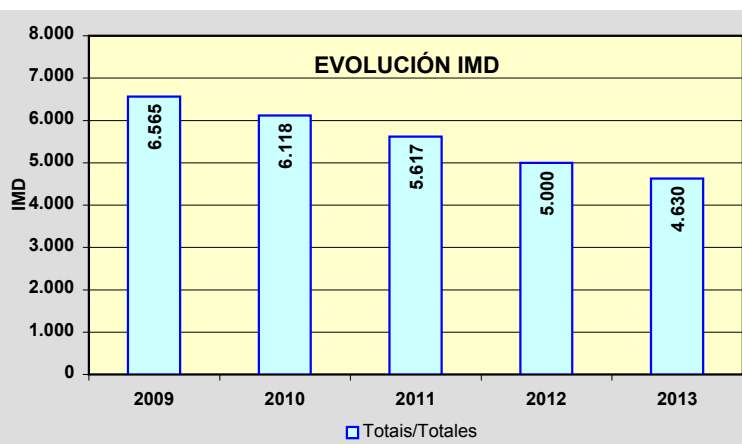
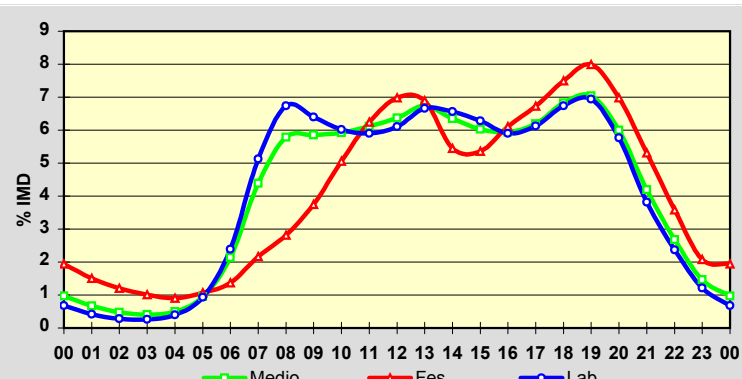
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.536	97.97	12.3
II	4.601	99.37	10.1
III	4.457	96.26	11.5
IV	4.697	101.45	12.7
V	4.904	105.92	10.6
VI	4.726	102.07	11.8
VII	4.589	99.11	11.3
VIII	5.004	108.08	9.3
IX	4.773	103.09	11.8
X	4.614	99.65	12.1
XI	4.455	96.22	11.9
XII	4.202	90.76	9.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.954	107.00	12.7
Ma	4.828	104,28	13.3
Me/Mi	5.037	108,79	13.3
Xo/Ju	4.992	107,82	13.0
Ve/Vi	5.364	115,85	12.5
Sa	3.889	84.00	6.1
Do	3.457	74.67	5.1
Lab	5.031	108,66	12.9
Fes	3.654	78.92	6.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	34	71	45
01	21	55	31
02	14	44	22
03	13	37	19
04	20	33	23
05	47	39	44
06	120	50	99
07	258	79	203
08	339	103	268
09	322	137	271
10	303	185	274
11	297	228	283
12	307	255	295
13	335	252	312
14	330	199	294
15	316	196	279
16	297	223	275
17	308	246	287
18	339	274	316
19	349	292	326
20	290	255	278
21	192	194	194
22	119	131	124
23	61	76	68
	5.031	3.654	4.630



Estación: LU-546(0)DGT

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Nadela

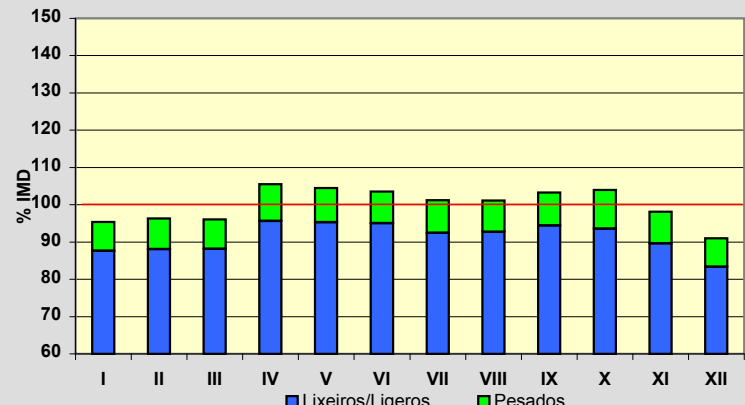
IMD: 4.163 I₃₀: 385

Treito/Tramo:

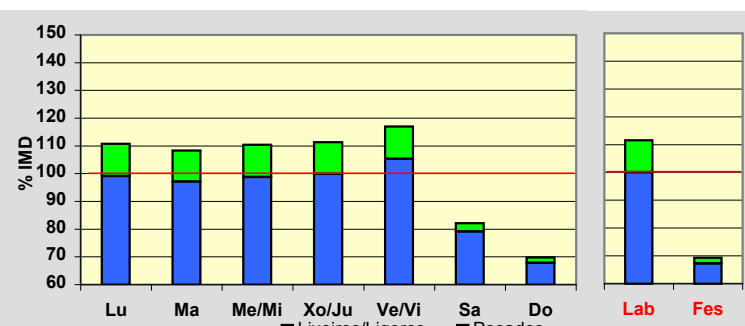
Nadela (N-VI) - Maceda (LU-P-1611)

% Pes.: 8,7 I₁₅₀: 364**Variación Mensual**

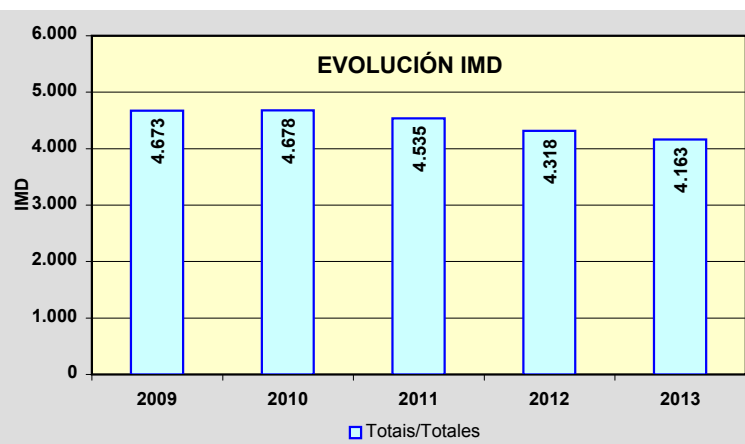
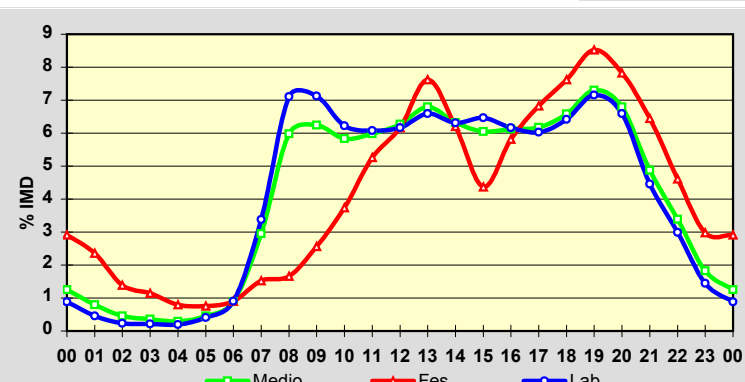
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.971	95,39	8,1
II	4.009	96,30	8,5
III	3.998	96,04	8,2
IV	4.393	105,52	9,4
V	4.349	104,47	8,8
VI	4.311	103,56	8,2
VII	4.215	101,25	8,7
VIII	4.211	101,15	8,3
IX	4.300	103,29	8,6
X	4.327	103,94	10,0
XI	4.086	98,15	8,7
XII	3.789	91,02	8,4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.611	110,76	10,5
Ma	4.511	108,36	10,3
Me/Mi	4.595	110,38	10,5
Xo/Ju	4.636	111,36	10,3
Ve/Vi	4.872	117,03	10,0
Sa	3.418	82,10	3,6
Do	2.907	69,83	2,9
Lab	4.642	111,51	10,3
Fes	2.887	69,35	3,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	84	52
01	21	68	33
02	11	40	19
03	10	33	15
04	9	23	12
05	19	22	19
06	42	26	37
07	157	44	123
08	330	48	249
09	331	74	260
10	289	108	243
11	282	152	249
12	286	178	261
13	306	220	283
14	293	179	263
15	300	126	252
16	286	168	255
17	280	197	257
18	298	220	274
19	332	246	304
20	306	226	283
21	207	186	203
22	139	133	141
23	67	86	76
	4.642	2.887	4.163



Estación: LU-546(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Maceda

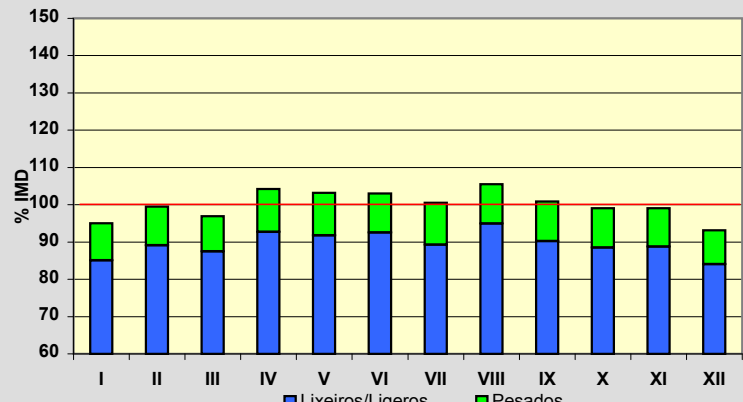
IMD: 4.204 I₃₀: 391

Treito/Tramo:

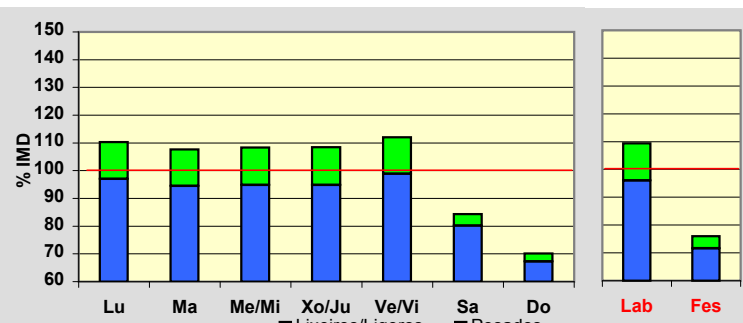
Maceda (LU-P-1611) - Pobra de San Xiao (LU-614)

% Pes.: 10,5 I₁₅₀: 363**Variación Mensual**

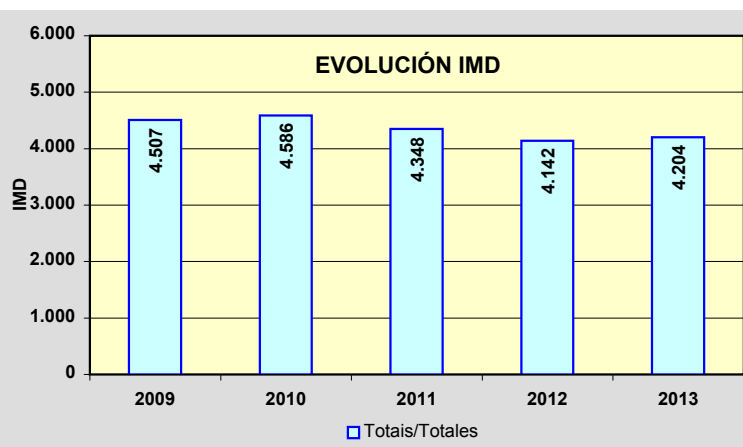
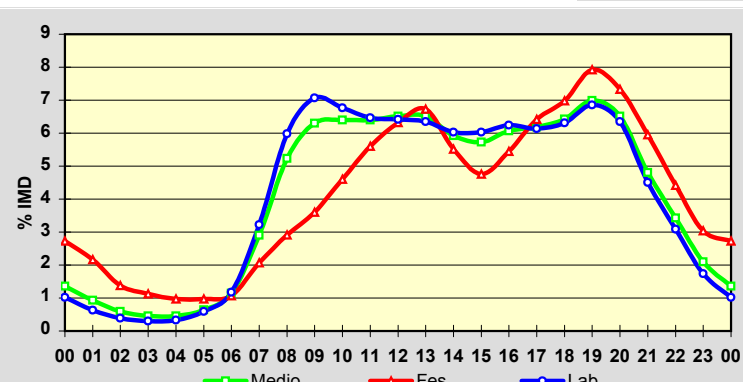
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.995	95,03	10,5
II	4.184	99,52	10,5
III	4.074	96,91	9,7
IV	4.381	104,21	11,0
V	4.339	103,21	11,1
VI	4.331	103,02	10,2
VII	4.226	100,52	11,2
VIII	4.437	105,54	10,0
IX	4.241	100,88	10,6
X	4.165	99,07	10,7
XI	4.165	99,07	10,4
XII	3.916	93,15	9,8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.636	110,28	12,0
Ma	4.527	107,68	12,2
Me/Mi	4.557	108,40	12,5
Xo/Ju	4.559	108,44	12,5
Ve/Vi	4.709	112,01	11,7
Sa	3.547	84,37	5,0
Do	2.951	70,20	4,1
Lab	4.596	109,32	12,2
Fes	3.194	75,98	5,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	87	57
01	29	69	39
02	18	44	25
03	14	36	19
04	15	31	19
05	27	31	27
06	54	34	48
07	148	66	122
08	275	93	220
09	325	115	265
10	311	147	269
11	297	179	269
12	295	202	274
13	292	215	274
14	277	176	249
15	277	152	241
16	287	174	255
17	282	205	260
18	290	223	270
19	315	253	294
20	292	234	274
21	207	190	202
22	142	141	144
23	80	97	88
	4.596	3.194	4.204



Estación: LU-546(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Sarria (LU-546)

IMD: 2.828

 I_{30} : 257

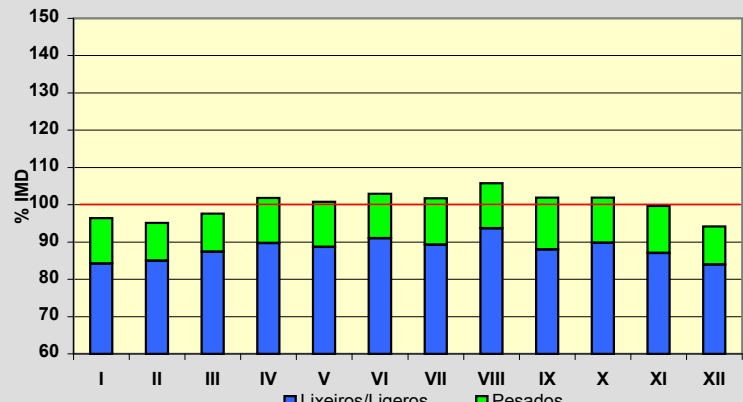
Treito/Tramo:

Vilapedre (LU-P-5710) - Sarria (LU-633)

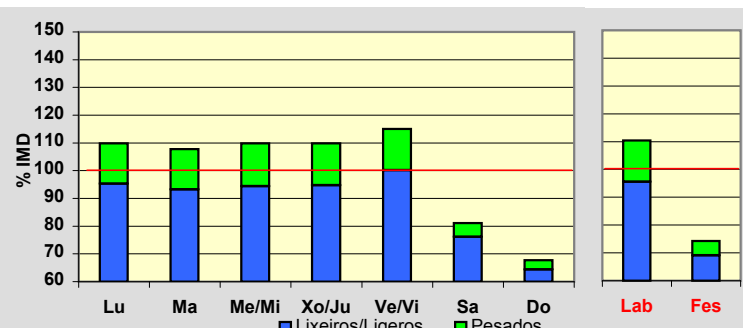
% Pes.: 11,8

 I_{150} : 243**Variación Mensual**

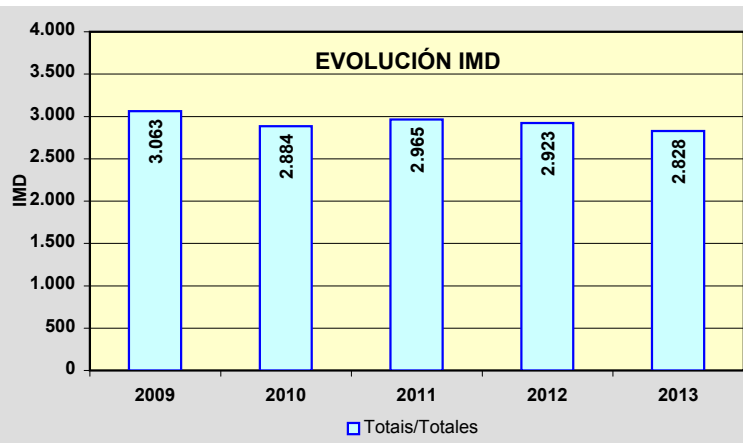
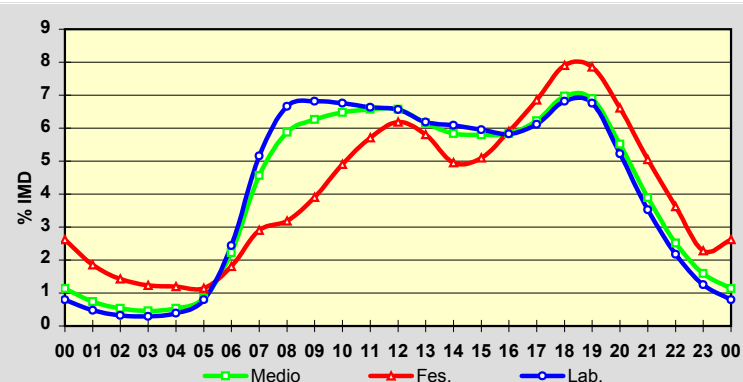
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.726	96.39	12.6
II	2.691	95.16	10.7
III	2.761	97.63	10.5
IV	2.879	101.80	11.9
V	2.850	100.78	12.0
VI	2.910	102.90	11.6
VII	2.877	101.73	12.2
VIII	2.992	105.80	11.5
IX	2.881	101.87	13.6
X	2.882	101.91	11.9
XI	2.818	99.65	12.6
XII	2.663	94.17	10.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.107	109.87	13.3
Ma	3.047	107.74	13.5
Me/Mi	3.107	109.87	14.1
Xo/Ju	3.107	109.87	13.8
Ve/Vi	3.254	115.06	13.0
Sa	2.295	81.15	6.1
Do	1.917	67.79	5.1
Lab	3.123	110.43	13.5
Fes	2.101	74.29	7.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	55	32
01	15	39	21
02	10	30	15
03	9	26	13
04	12	25	15
05	25	24	24
06	76	38	63
07	161	61	129
08	208	67	166
09	213	82	177
10	211	103	183
11	207	120	186
12	205	130	186
13	193	122	174
14	190	104	165
15	186	107	164
16	182	124	165
17	191	144	176
18	213	166	197
19	211	165	195
20	163	139	156
21	110	106	110
22	68	76	71
23	39	48	45
	3.123	2.101	2.828



Estación: LU-546(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Oural

IMD: 2.173

I₃₀: 204

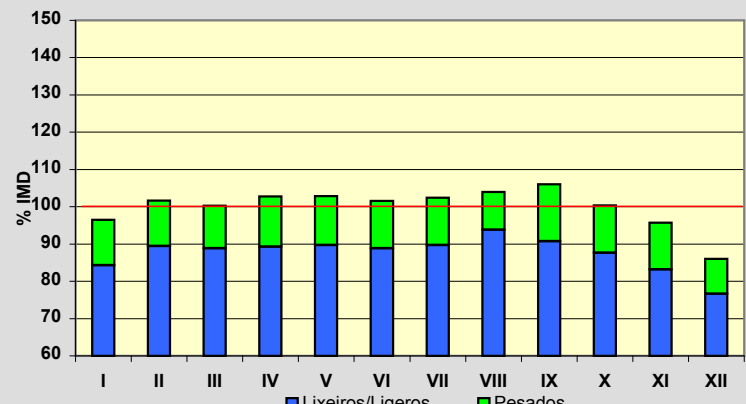
Treito/Tramo:

Ramal Enl. Oural (CG-2.2) - Enl. O Incio (CG-2.2)

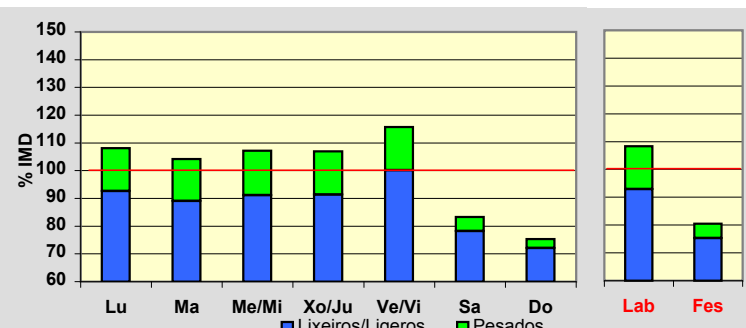
% Pes.: 12,3

I₁₅₀: 188**Variación Mensual**

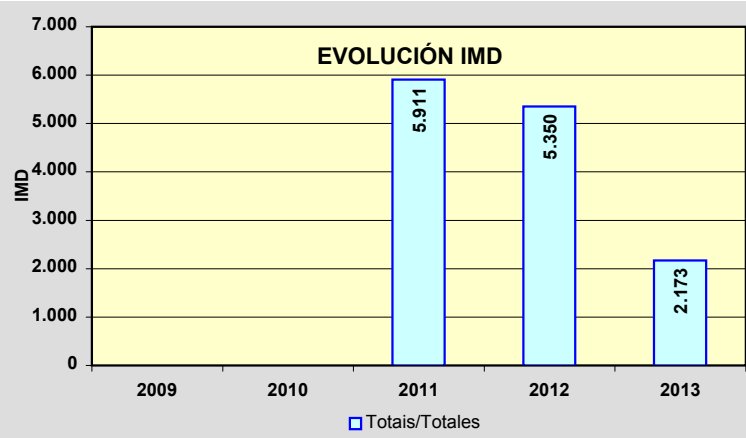
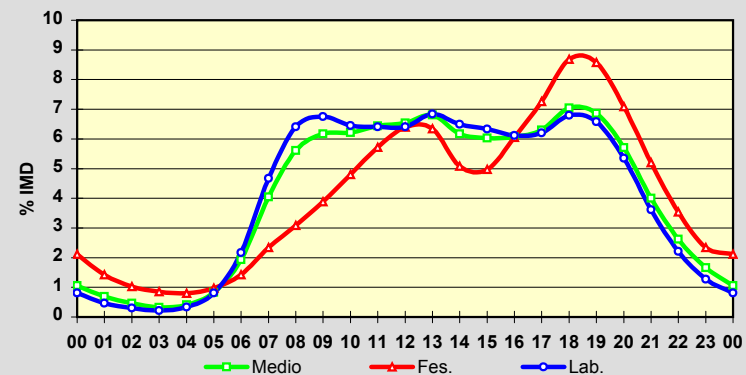
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.096	96.46	12.6
II	2.209	101.66	12.0
III	2.179	100,28	11.4
IV	2.233	102.76	13.1
V	2.235	102.85	12.8
VI	2.207	101.56	12.5
VII	2.226	102.44	12.4
VIII	2.259	103.96	9.7
IX	2.304	106.03	14.4
X	2.180	100.32	12.6
XI	2.080	95.72	13.1
XII	1.870	86.06	10.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.350	108.15	14.3
Ma	2.264	104.19	14.5
Me/Mi	2.329	107.18	15.0
Xo/Ju	2.324	106.95	14.5
Ve/Vi	2.516	115.78	13.5
Sa	1.811	83.34	6.2
Do	1.638	75.38	4.4
Lab	2.355	108.38	14.3
Fes	1.750	80.53	6.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	37	23
01	11	25	15
02	7	18	10
03	5	15	7
04	8	14	9
05	19	17	18
06	51	25	42
07	110	41	88
08	151	54	122
09	159	68	134
10	152	84	135
11	151	100	140
12	151	112	142
13	161	111	148
14	153	89	134
15	149	87	131
16	144	106	132
17	146	127	137
18	160	152	153
19	155	150	149
20	126	124	124
21	85	91	87
22	52	62	57
23	30	41	36
	2.355	1.750	2.173



Estación: LU-546(50)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Monforte de Lemos

IMD: 4.313

 I_{30} : 396

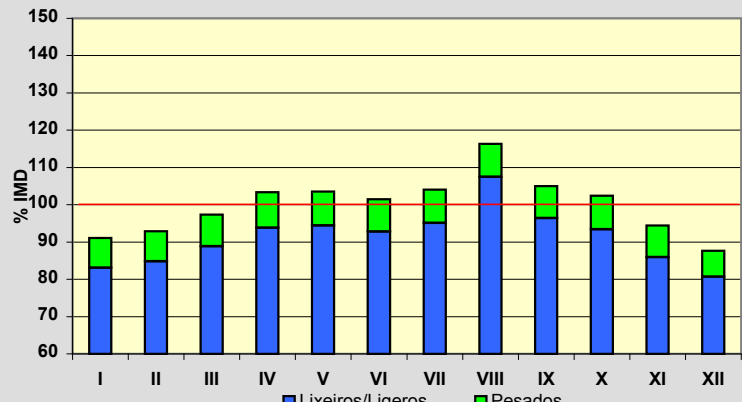
Treito/Tramo:

Bóveda (LU-652) - Monforte (LU-664)

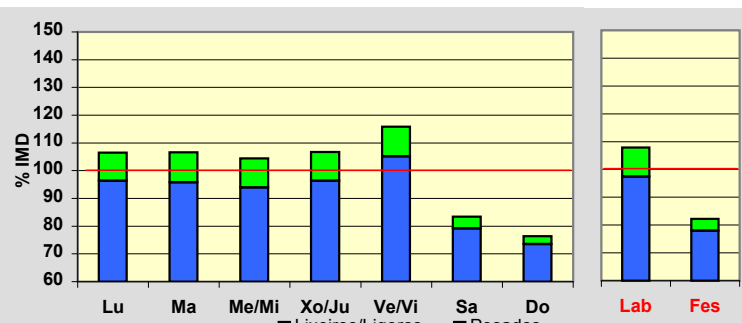
% Pes.: 8,6

 I_{150} : 366**Variación Mensual**

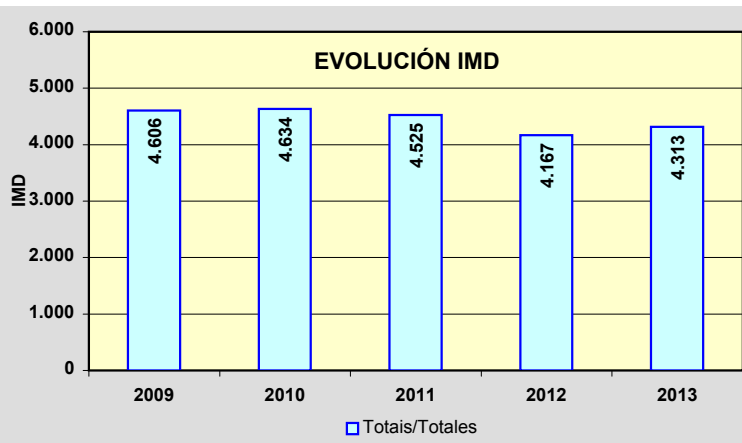
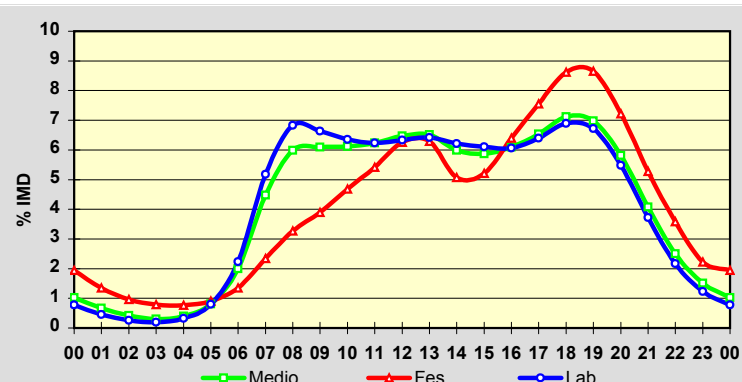
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.927	91.05	8.7
II	4.006	92.88	8.7
III	4.199	97.36	8.7
IV	4.459	103.39	9.2
V	4.465	103.52	8.8
VI	4.375	101.44	8.5
VII	4.487	104.03	8.6
VIII	5.017	116.32	7.6
IX	4.528	104.98	8.2
X	4.416	102.39	8.8
XI	4.073	94.44	9.0
XII	3.782	87.69	8.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.594	106.52	9.6
Ma	4.597	106.58	10.1
Me/Mi	4.503	104.41	10.0
Xo/Ju	4.601	106.68	9.7
Ve/Vi	4.997	115.86	9.3
Sa	3.597	83.40	5.1
Do	3.295	76.40	3.8
Lab	4.655	107.93	9.7
Fes	3.548	82.26	5.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	69	44
01	21	48	29
02	12	34	18
03	9	28	13
04	15	27	17
05	37	32	35
06	104	48	86
07	241	83	193
08	318	116	258
09	309	138	263
10	296	166	264
11	290	192	269
12	295	222	279
13	299	223	281
14	289	180	258
15	284	185	253
16	282	227	263
17	298	268	282
18	321	306	307
19	313	307	301
20	255	256	251
21	173	187	176
22	101	127	108
23	57	79	65
	4.655	3.548	4.313



Estación: LU-611(35)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Taboada

IMD: 543

I₃₀: 108

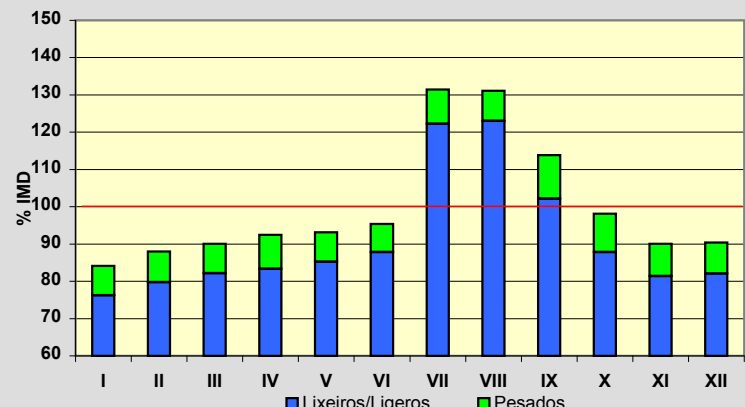
Treito/Tramo:

Currelos (Dep. LU-4202) - Taboada

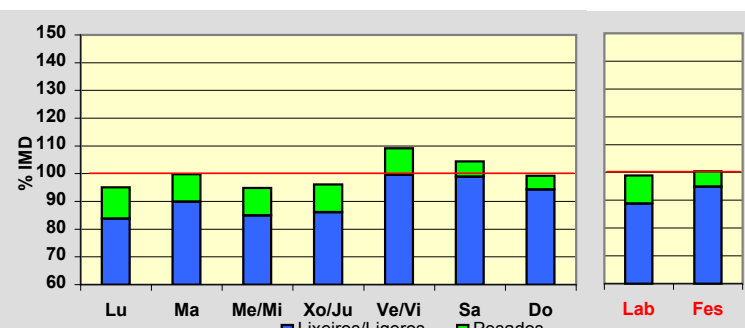
% Pes.: 8,7

I₁₅₀: 71**Variación Mensual**

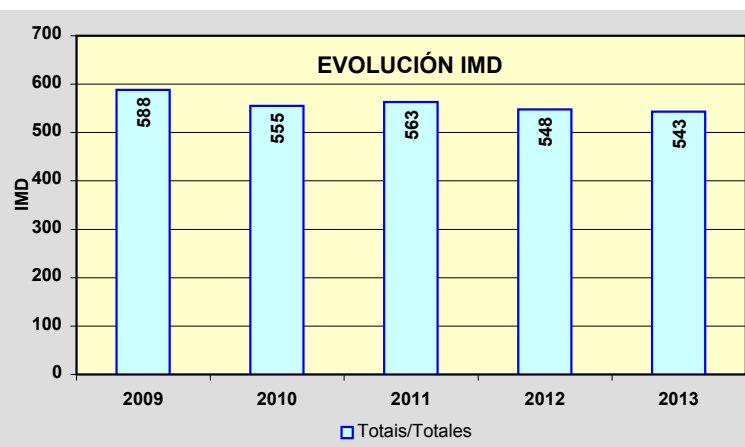
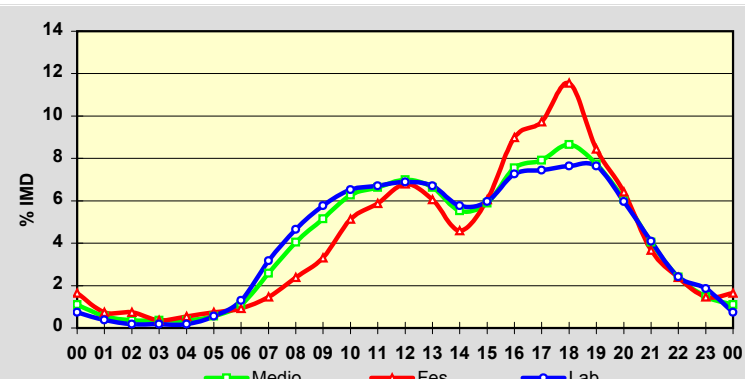
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	457	84.16	9.4
II	478	88.03	9.4
III	489	90.06	8.8
IV	502	92.45	9.8
V	506	93.19	8.5
VI	518	95.40	7.9
VII	714	131.49	7.0
VIII	712	131.12	6.2
IX	618	113.81	10.2
X	533	98.16	10.5
XI	489	90.06	9.6
XII	491	90.42	9.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	516	95.03	11.8
Ma	542	99.82	10.0
Me/Mi	515	94.84	10.5
Xo/Ju	522	96.13	10.5
Ve/Vi	593	109.21	8.8
Sa	567	104.42	5.3
Do	539	99.26	5.0
Lab	537	98.90	10.2
Fes	545	100.37	5.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	9	6
01	2	4	3
02	1	4	2
03	1	2	2
04	1	3	2
05	3	4	3
06	7	5	6
07	17	8	14
08	25	13	22
09	31	18	28
10	35	28	34
11	36	32	36
12	37	37	38
13	36	33	36
14	31	25	30
15	32	33	32
16	39	49	41
17	40	53	43
18	41	63	47
19	41	46	42
20	32	35	33
21	22	20	22
22	13	13	13
23	10	8	8
	537	545	543



PROVINCIA DE LUGO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
LU-612(5)	Per	15 N	Santiago de Saa	Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)	PC	2.800	6,2%
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	Triacastela - Samos	PC	827	8,4%
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)	PC	730	15,8%
LU-644(4)	Com	16 K	Laiosa	Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio	S	754	6,2%
LU-651(1)	Per	18 I	Quiroga	Quiroga - Folgoso (Ctra. Dip.)	PC	540	7,0%
LU-652(7)	Per	16 J	Río Cabe	Bóveda (LU-546) - Barrio da Estación de Pobra de Brollón (LU-933)	PC	1.127	17,8%
LU-710(14)	Com	18 O	Baleira (LU-710)	Enl. A-6 - Baleira	PC	837	13,0%
LU-750(3)	Per	17 Q	Meira	Meira (N-640) - Valonga (LU-760)	PC	754	12,8%
LU-750(21)	Per	18 O	Baleira (LU-750)	Valonga (LU-760) - O Cádavo (LU-630)	PC	885	11,9%
LU-861(16)	Per	13 S	San Martiño	Cabodaldea (AG-64) - Cabreiros (LU-540)	PB	819	11,4%
LU-862(90)	Com	15 V	Viveiro Leste	Viveiro - Xove (Estda. Dep.)	PB	6.406	7,6%

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

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

Estación: LU-612(5)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Santiago de Saa

IMD: 2.800

 I_{30} : 265

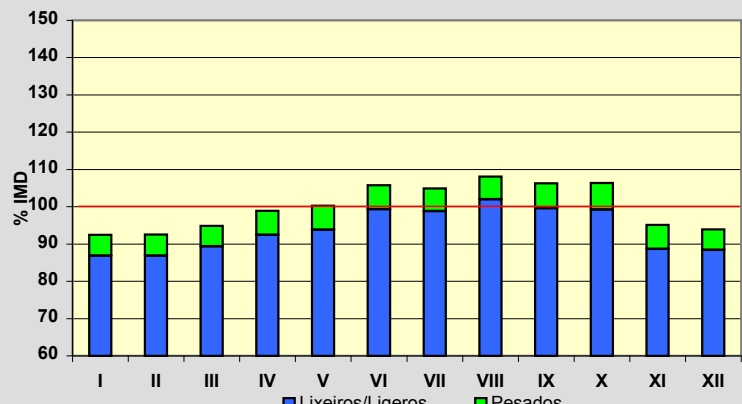
Nome/Nombre:

Treito/Tramo: Lugo (antiga N-540) - Lousada (Estda. Dep.)

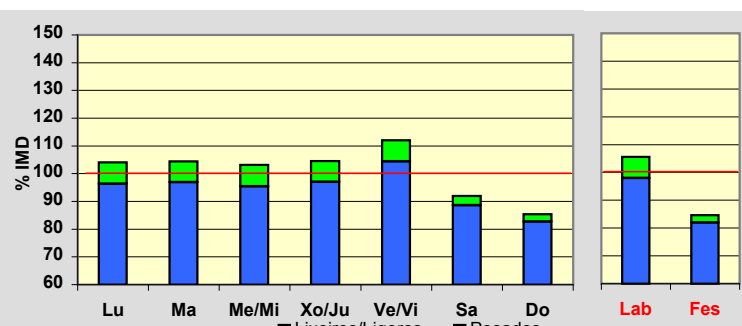
% Pes.: 6,2

 I_{150} : 240**Variación Mensual**

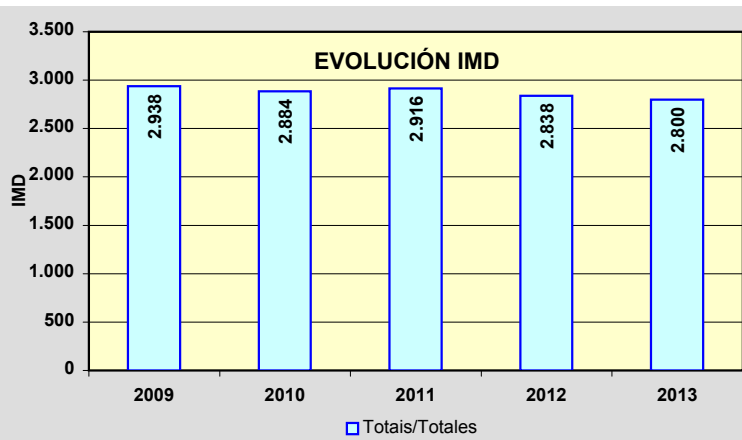
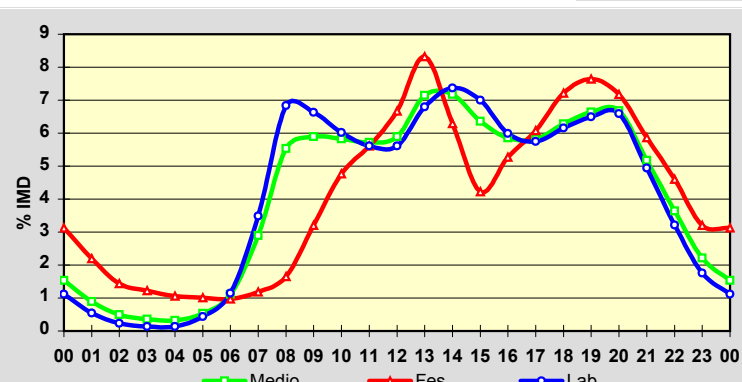
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.588	92.43	6.0
II	2.591	92.54	6.1
III	2.657	94.89	5.8
IV	2.769	98.89	6.5
V	2.807	100.25	6.4
VI	2.961	105.75	6.1
VII	2.938	104.93	5.8
VIII	3.026	108.07	5.6
IX	2.977	106.32	6.3
X	2.979	106.39	6.7
XI	2.664	95.14	6.8
XII	2.630	93.93	5.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.915	104.11	7.4
Ma	2.925	104.46	7.2
Me/Mi	2.888	103.14	7.5
Xo/Ju	2.927	104.54	7.2
Ve/Vi	3.137	112.04	6.8
Sa	2.574	91.93	3.6
Do	2.391	85.39	3.1
Lab	2.957	105.61	7.2
Fes	2.369	84.61	3.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	74	43
01	16	52	25
02	7	34	14
03	4	29	10
04	4	25	9
05	13	24	15
06	34	23	31
07	103	28	81
08	202	39	155
09	196	76	165
10	178	113	163
11	166	133	160
12	166	158	165
13	201	197	200
14	218	149	201
15	207	100	178
16	177	125	164
17	170	144	163
18	182	171	176
19	192	181	186
20	195	170	187
21	146	139	145
22	95	109	102
23	52	76	62
	2.957	2.369	2.800



Estación: LU-633(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Samos

IMD:

827

 I_{30} : 113

Treito/Tramo:

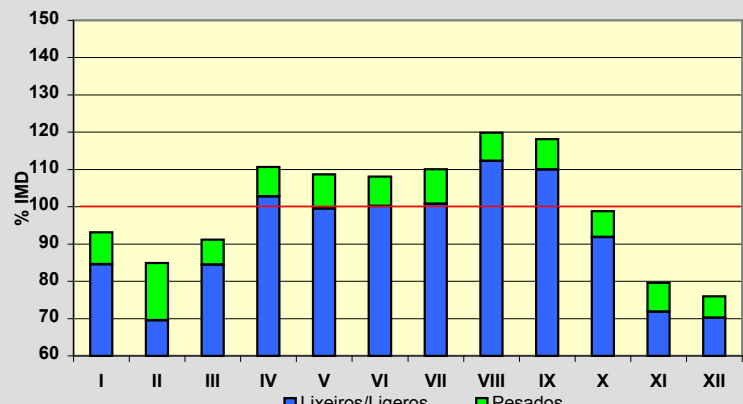
Triaçastela - Samos

% Pes.:

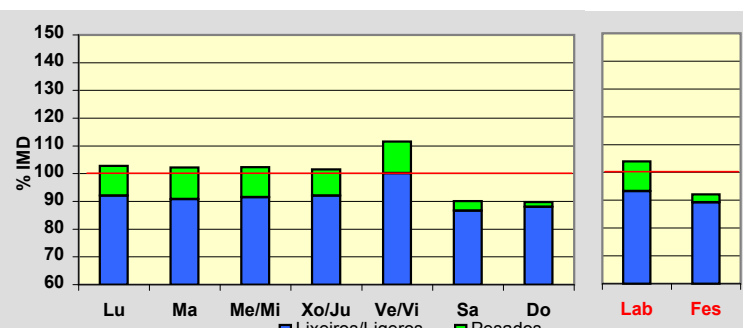
8,4

 I_{150} : 84**Variación Mensual**

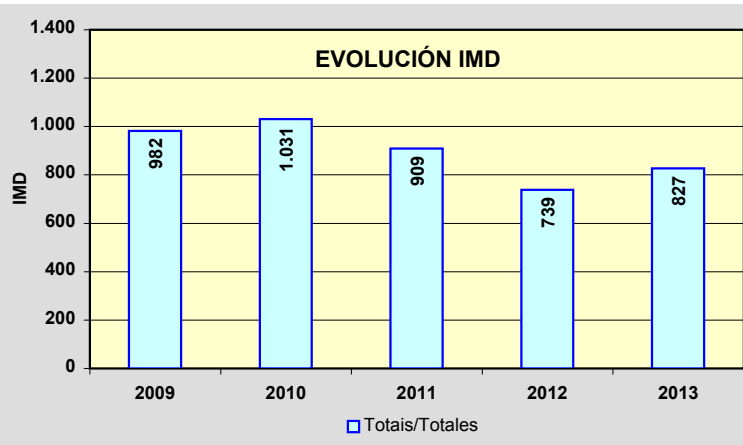
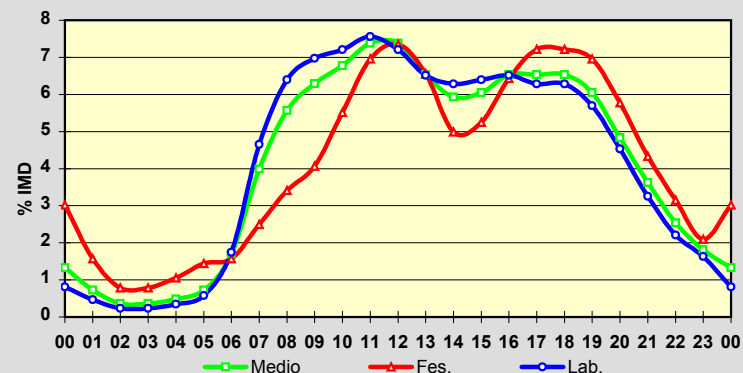
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	770	93.11	9.2
II	702	84.89	18.1
III	754	91.17	7.3
IV	915	110.64	7.1
V	899	108.71	8.5
VI	894	108.10	7.3
VII	910	110.04	8.4
VIII	991	119.83	6.3
IX	977	118.14	6.9
X	817	98.79	7.0
XI	658	79.56	9.7
XII	628	75.94	7.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	850	102.78	10.4
Ma	845	102.18	11.1
Me/Mi	846	102.30	10.6
Xo/Ju	840	101.57	9.3
Ve/Vi	923	111.61	10.3
Sa	745	90.08	3.8
Do	742	89.72	1.9
Lab	860	103.99	10.3
Fes	762	92.14	3.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	23	11
01	4	12	6
02	2	6	3
03	2	6	3
04	3	8	4
05	5	11	6
06	15	12	14
07	40	19	33
08	55	26	46
09	60	31	52
10	62	42	56
11	65	53	61
12	62	56	61
13	56	50	54
14	54	38	49
15	55	40	50
16	56	49	54
17	54	55	54
18	54	55	54
19	49	53	50
20	39	44	40
21	28	33	30
22	19	24	21
23	14	16	15
	860	762	827



Estación: LU-633(76)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Portomarín

IMD:

730

 I_{30} : 86

Treito/Tramo:

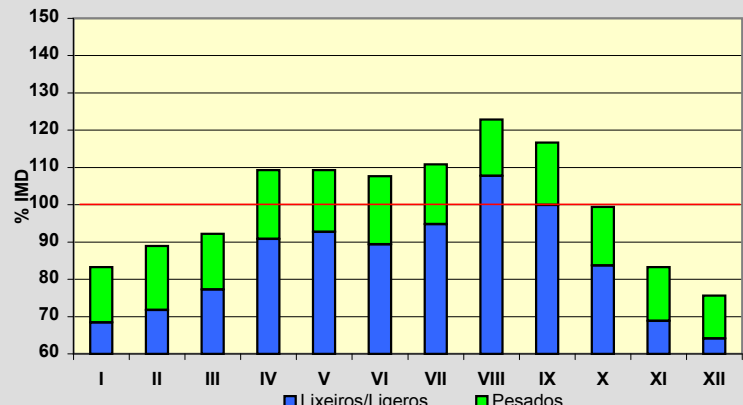
Portomarín (LU-613) - O Alto do Hospital (N-540)

% Pes.:

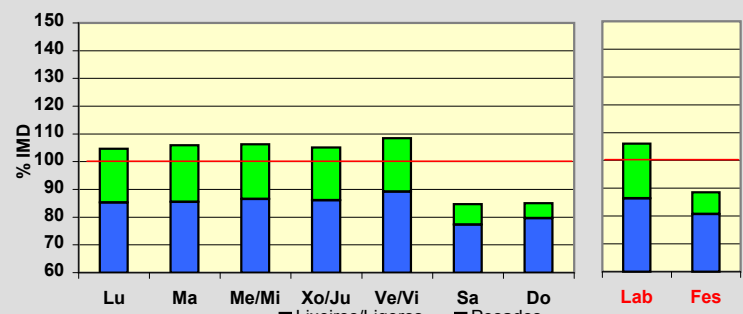
15,8

 I_{150} : 74**Variación Mensual**

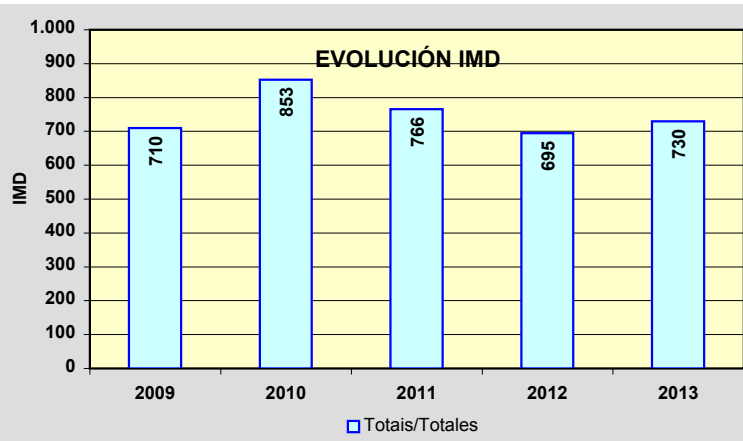
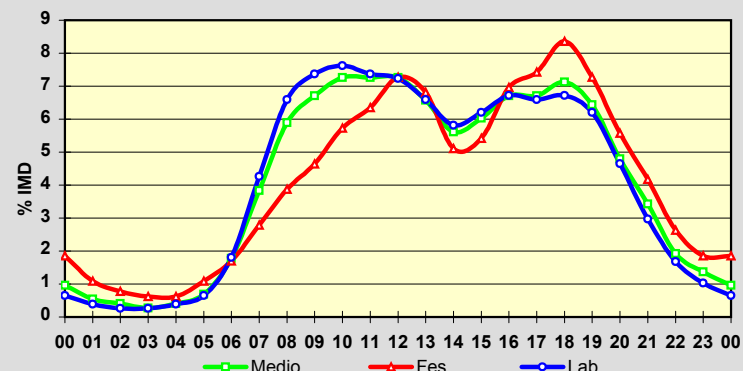
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	608	83.29	17.9
II	649	88.90	19.3
III	673	92,19	16.2
IV	798	109.32	16.9
V	798	109.32	15.2
VI	786	107.67	17.0
VII	809	110.82	14.5
VIII	897	122,88	12.3
IX	852	116.71	14.4
X	726	99.45	15.8
XI	608	83.29	17.3
XII	552	75,62	15.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	764	104.66	18.5
Ma	773	105.89	19.3
Me/Mi	776	106.30	18.6
Xo/Ju	767	105.07	18.1
Ve/Vi	792	108.49	17.8
Sa	618	84.66	8.7
Do	621	85.07	6.4
Lab	774	106.03	18.5
Fes	646	88.49	8.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	12	7
01	3	7	4
02	2	5	3
03	2	4	2
04	3	4	3
05	5	7	5
06	14	11	13
07	33	18	28
08	51	25	43
09	57	30	49
10	59	37	53
11	57	41	53
12	56	47	53
13	51	44	48
14	45	33	41
15	48	35	44
16	52	45	49
17	51	48	49
18	52	54	52
19	48	47	47
20	36	36	35
21	23	27	25
22	13	17	14
23	8	12	10
	774	646	730



Estación: LU-644(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Laiosa

IMD: 754 I₃₀: 99

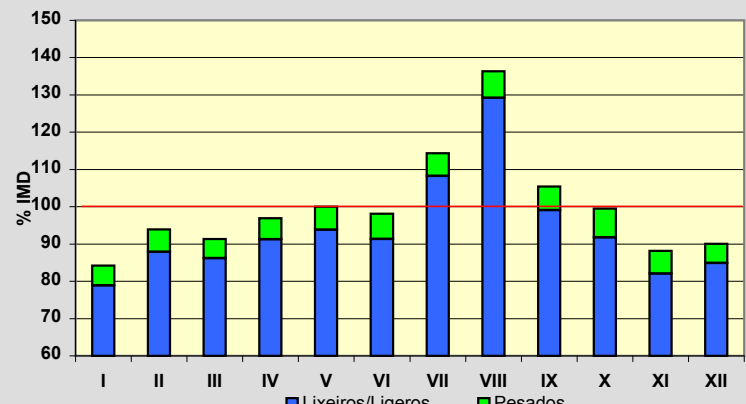
Treito/Tramo:

Laiosa (LU-643) - Cruz do Incio

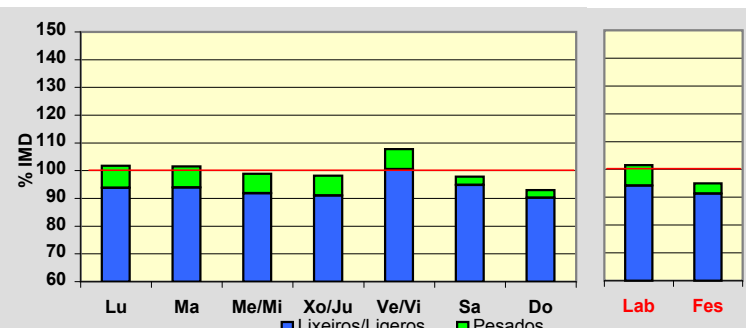
% Pes.: 6,2

I₁₅₀: 76**Variación Mensual**

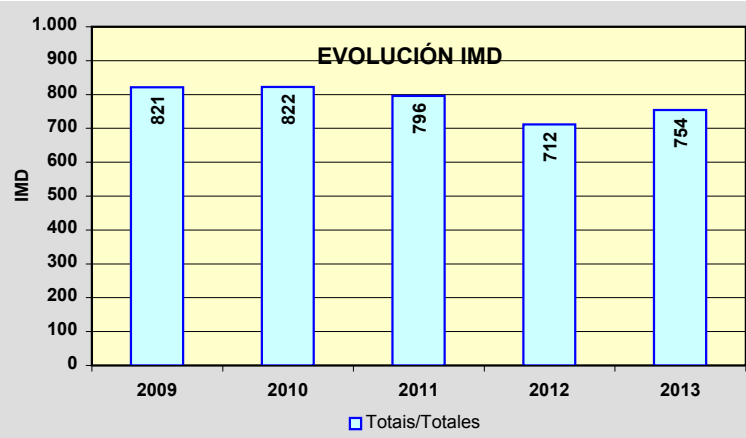
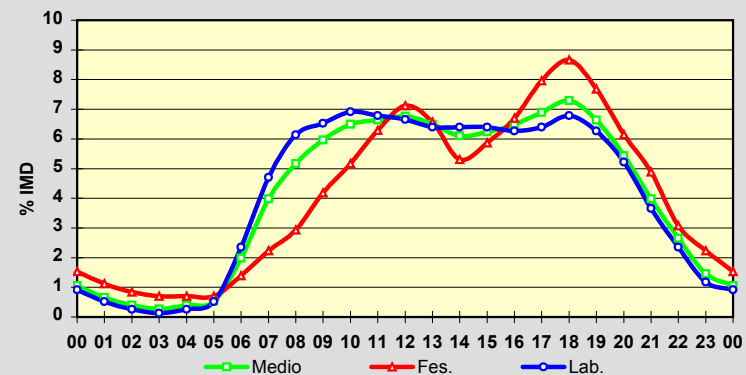
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	635	84.22	6.3
II	708	93.90	6.4
III	689	91.38	5.7
IV	731	96.95	5.9
V	754	100.00	6.2
VI	740	98.14	6.9
VII	862	114.32	5.3
VIII	1.028	136.34	5.2
IX	795	105.44	6.0
X	750	99.47	7.7
XI	665	88.20	6.9
XII	679	90.05	5.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	767	101.72	7.8
Ma	766	101.59	7.6
Me/Mi	746	98.94	7.2
Xo/Ju	740	98.14	7.2
Ve/Vi	813	107.82	6.8
Sa	738	97.88	3.1
Do	701	92.97	3.0
Lab	766	101.59	7.3
Fes	716	94.96	3.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	7	11	8
01	4	8	5
02	2	6	3
03	1	5	2
04	2	5	3
05	4	5	4
06	18	10	15
07	36	16	30
08	47	21	39
09	50	30	45
10	53	37	49
11	52	45	50
12	51	51	51
13	49	47	49
14	49	38	46
15	49	42	47
16	48	48	49
17	49	57	52
18	52	62	55
19	48	55	50
20	40	44	41
21	28	35	30
22	18	22	20
23	9	16	11
	766	716	754



Estación: LU-651(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Quiroga

IMD:

540

 I_{30} : 103

Treito/Tramo:

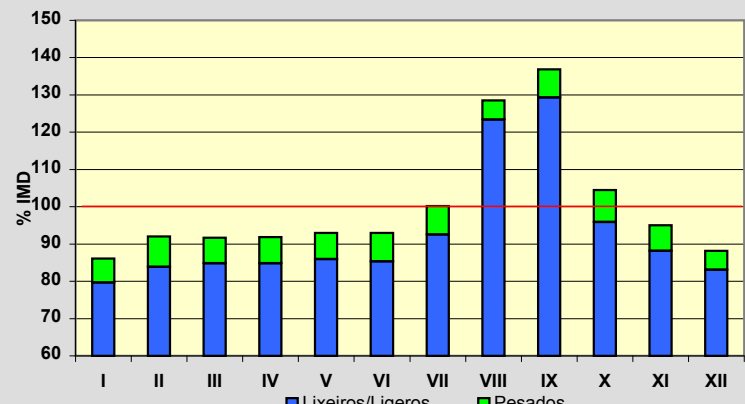
Quiroga - Folgoso (Ctra. Dip.)

% Pes.:

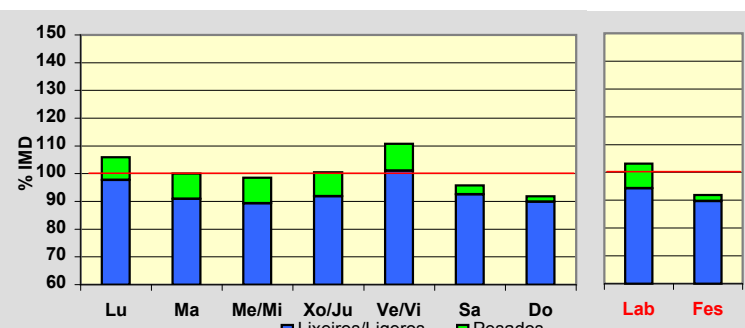
7,0

 I_{150} : 60**Variación Mensual**

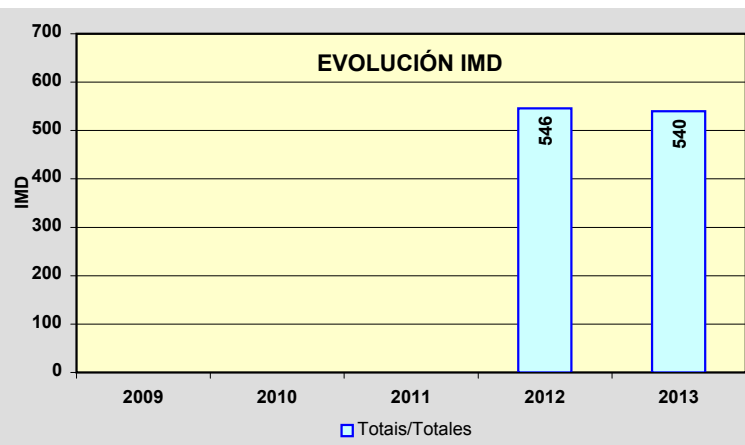
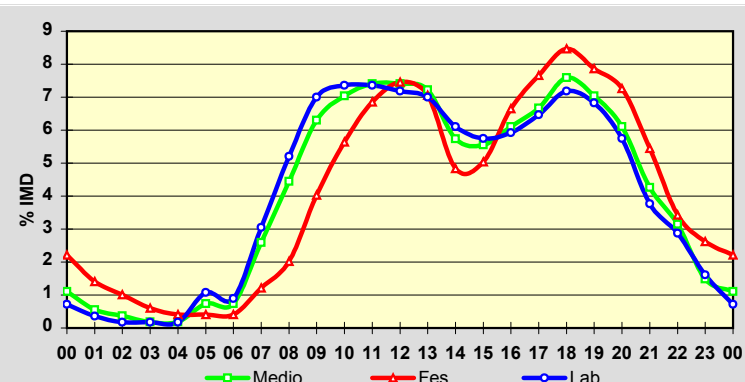
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	465	86.11	7.5
II	497	92.04	8.9
III	495	91.67	7.5
IV	496	91.85	7.7
V	502	92.96	7.6
VI	502	92.96	8.2
VII	541	100.19	7.6
VIII	694	128.52	4.0
IX	739	136.85	5.5
X	564	104.44	8.2
XI	513	95.00	7.2
XII	476	88.15	5.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	572	105.93	7.7
Ma	540	100.00	9.1
Me/Mi	532	98.52	9.4
Xo/Ju	543	100.56	8.7
Ve/Vi	598	110.74	8.7
Sa	517	95.74	3.3
Do	496	91.85	2.2
Lab	557	103.15	8.6
Fes	496	91.85	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	11	6
01	2	7	3
02	1	5	2
03	1	3	1
04	1	2	1
05	6	2	4
06	5	2	4
07	17	6	14
08	29	10	24
09	39	20	34
10	41	28	38
11	41	34	40
12	40	37	40
13	39	35	39
14	34	24	31
15	32	25	30
16	33	33	33
17	36	38	36
18	40	42	41
19	38	39	38
20	32	36	33
21	21	27	23
22	16	17	17
23	9	13	8
	557	496	540



Estación: LU-652(7)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Río Cabe

IMD: 1.127 I₃₀: 145

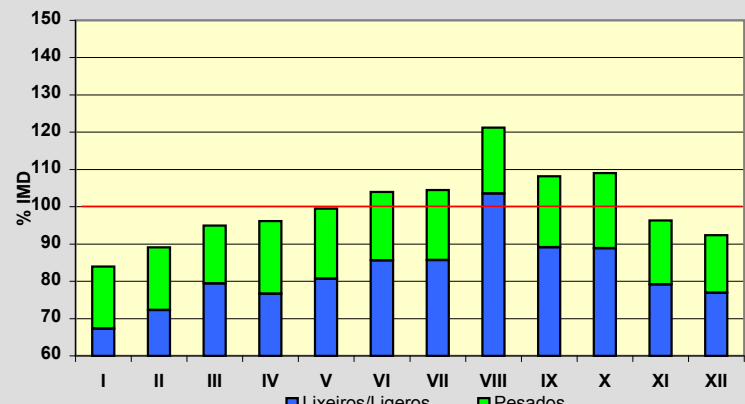
Nome/Nombre:

Treito/Tramo:

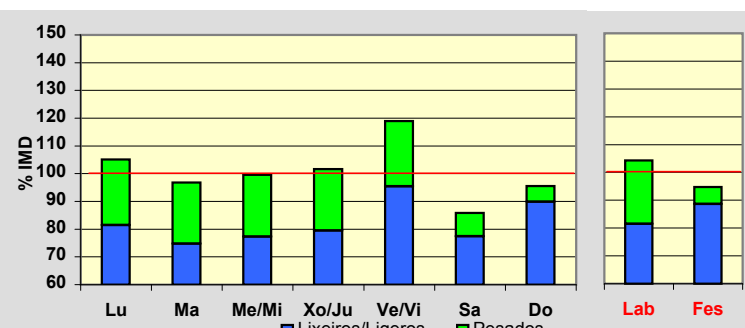
Bóveda (LU-546) - Barrio da Estación de Pobra de Brollón (LU-933)

% Pes.: 17,8 I₁₅₀: 116**Variación Mensual**

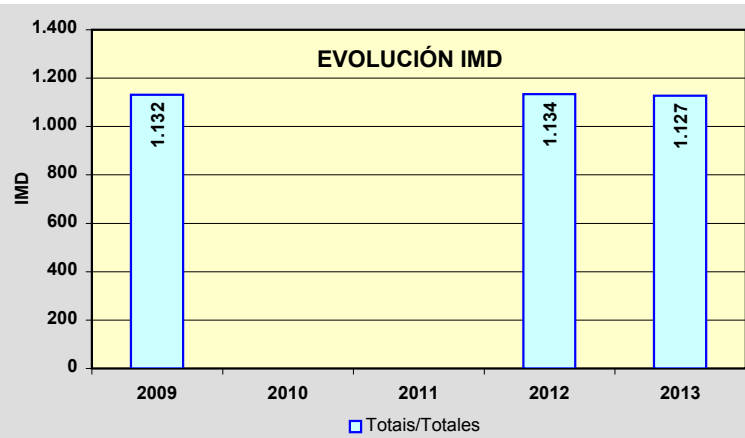
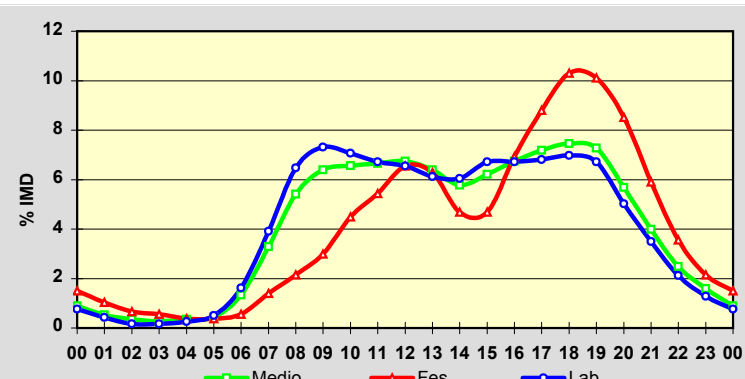
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	946	83.94	19.8
II	1.004	89.09	18.9
III	1.070	94.94	16.4
IV	1.084	96.18	20.3
V	1.121	99.47	18.9
VI	1.172	103.99	17.7
VII	1.178	104.53	18.0
VIII	1.366	121.21	14.6
IX	1.219	108.16	17.6
X	1.229	109.05	18.5
XI	1.086	96.36	17.9
XII	1.041	92.37	16.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.185	105.15	22.5
Ma	1.091	96.81	22.8
Me/Mi	1.122	99.56	22.3
Xo/Ju	1.145	101.60	21.8
Ve/Vi	1.341	118.99	19.8
Sa	968	85.89	9.8
Do	1.077	95.56	6.0
Lab	1.175	104.26	21.8
Fes	1.068	94.76	6.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	16	10
01	5	11	6
02	2	7	4
03	2	6	3
04	3	4	4
05	6	4	5
06	19	6	15
07	46	15	37
08	76	23	61
09	86	32	72
10	83	48	74
11	79	58	75
12	77	70	76
13	72	67	72
14	71	50	65
15	79	50	70
16	79	74	76
17	80	94	81
18	82	110	84
19	79	108	82
20	59	91	64
21	41	63	45
22	25	38	28
23	15	23	18
	1.175	1.068	1.127



Estación: LU-710(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Baleira (LU-710)

IMD:

837

 I_{30} : 125

Treito/Tramo:

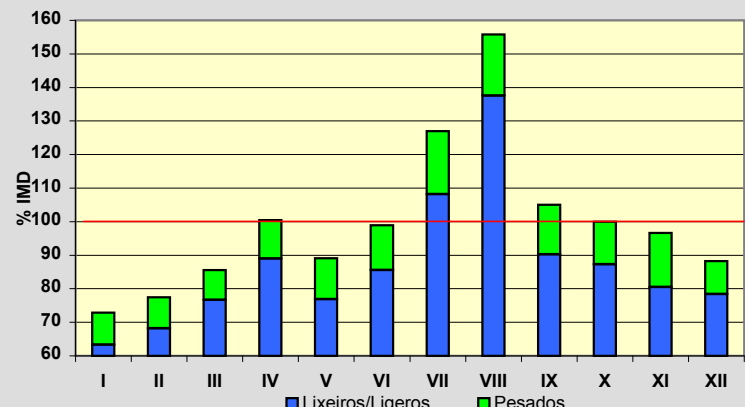
Enl. A-6 - Baleira

% Pes.:

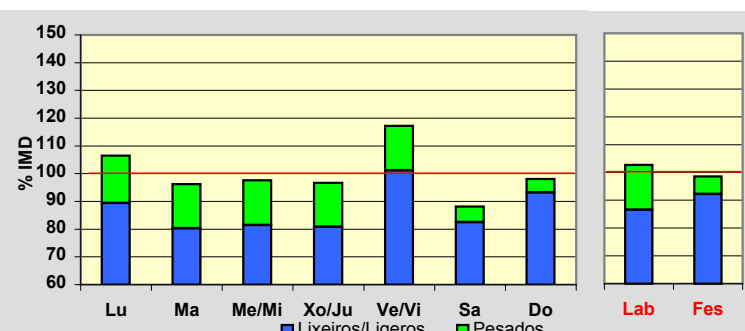
13,0

 I_{150} : 101**Variación Mensual**

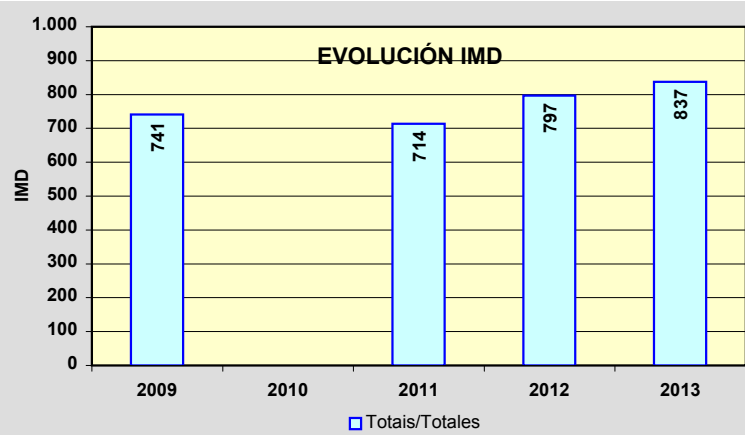
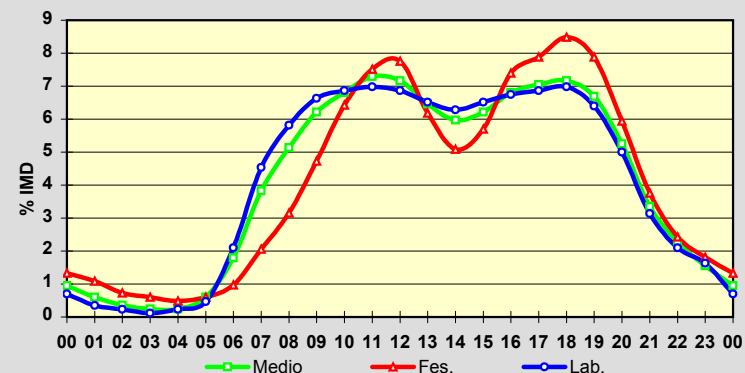
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	610	72.88	13.1
II	648	77.42	11.9
III	716	85.54	10.3
IV	841	100.48	11.4
V	746	89.13	13.7
VI	828	98.92	13.5
VII	1.063	127.00	14.8
VIII	1.304	155.79	11.7
IX	879	105.02	14.1
X	837	100.00	12.7
XI	809	96.65	16.7
XII	739	88.29	11.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	891	106.45	16.0
Ma	805	96.18	16.5
Me/Mi	817	97.61	16.5
Xo/Ju	809	96.65	16.3
Ve/Vi	981	117.20	13.7
Sa	738	88.17	6.4
Do	821	98.09	4.9
Lab	860	102.75	15.7
Fes	825	98.57	6.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	11	8
01	3	9	5
02	2	6	3
03	1	5	2
04	2	4	2
05	4	5	5
06	18	8	15
07	39	17	32
08	50	26	43
09	57	39	52
10	59	53	57
11	60	62	61
12	59	64	60
13	56	51	54
14	54	42	50
15	56	47	52
16	58	61	57
17	59	65	59
18	60	70	60
19	55	65	56
20	43	49	44
21	27	31	28
22	18	20	19
23	14	15	13
	860	825	837



Estación: LU-750(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Meira

IMD: 754 I₃₀: 126

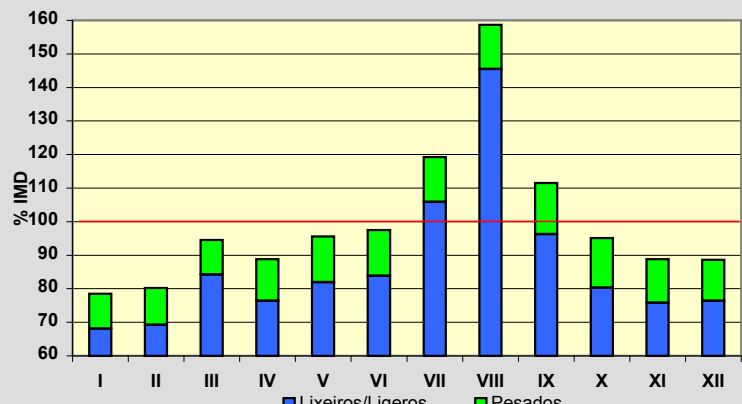
Treito/Tramo:

Meira (N-640) - Valonga (LU-760)

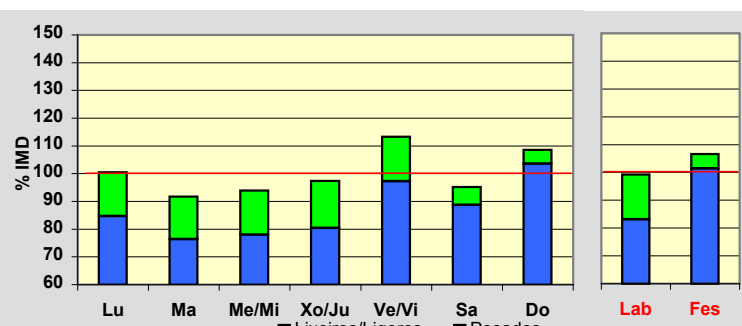
% Pes.: 12,8

I₁₅₀: 95**Variación Mensual**

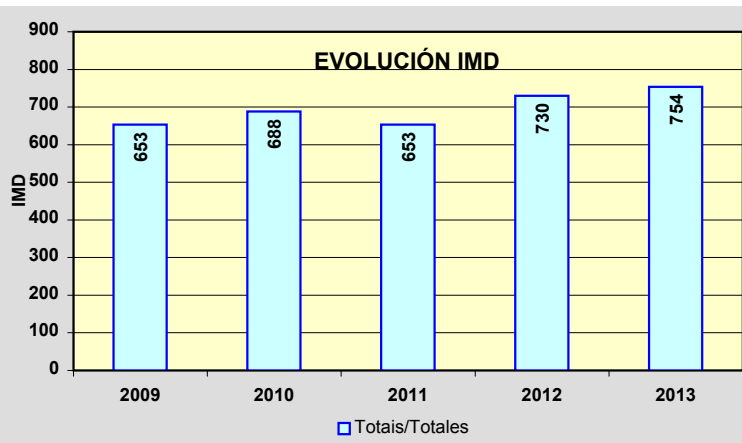
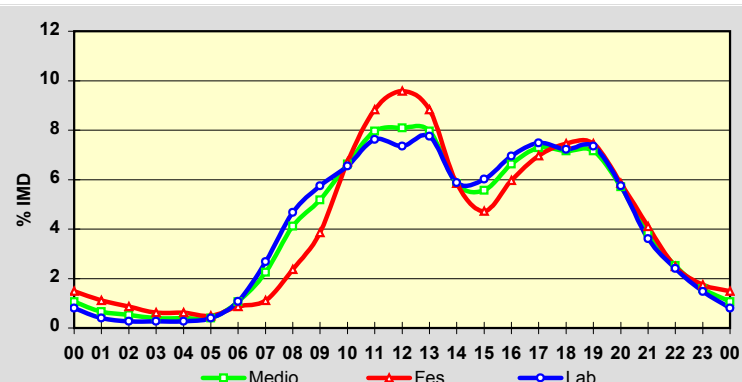
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	592	78.51	13.3
II	605	80.24	13.7
III	713	94.56	10.9
IV	670	88.86	14.0
V	721	95.62	14.3
VI	735	97.48	14.0
VII	899	119.23	11.2
VIII	1.196	158.62	8.3
IX	841	111.54	13.7
X	717	95.09	15.5
XI	670	88.86	14.6
XII	668	88.59	13.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	758	100.53	15.7
Ma	692	91.78	16.8
Me/Mi	708	93.90	16.9
Xo/Ju	734	97.35	17.4
Ve/Vi	854	113.26	14.1
Sa	718	95.23	6.8
Do	819	108.62	4.6
Lab	748	99.20	16.2
Fes	804	106.63	4.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	6	12	8
01	3	9	5
02	2	7	4
03	2	5	3
04	2	5	3
05	3	4	3
06	8	7	8
07	20	9	17
08	35	19	31
09	43	31	39
10	49	54	50
11	57	71	60
12	55	77	61
13	58	71	60
14	44	47	44
15	45	38	42
16	52	48	50
17	56	56	55
18	54	60	54
19	55	60	54
20	43	47	43
21	27	33	29
22	18	20	19
23	11	14	12
	748	804	754



Estación: LU-750(21)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Baleira (LU-750)

IMD: 885

I₃₀: 133

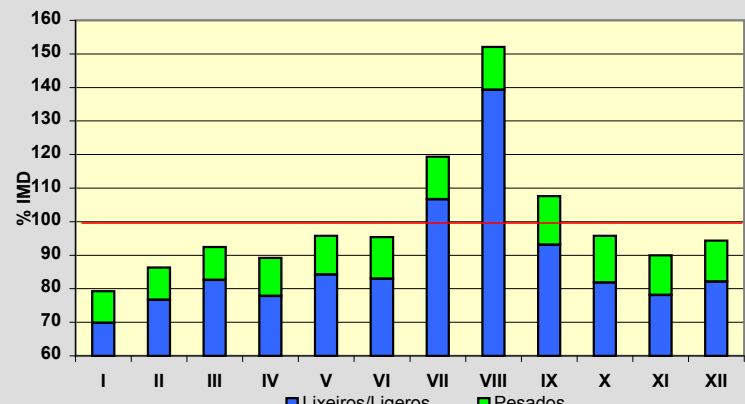
Treito/Tramo:

Valonga (LU-760) - O Cádavo (LU-630)

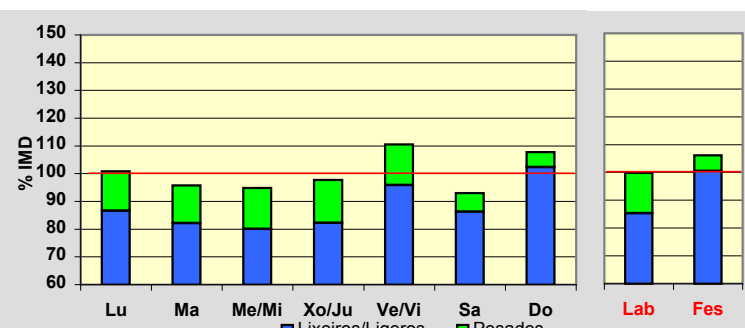
% Pes.: 11,9

I₁₅₀: 103**Variación Mensual**

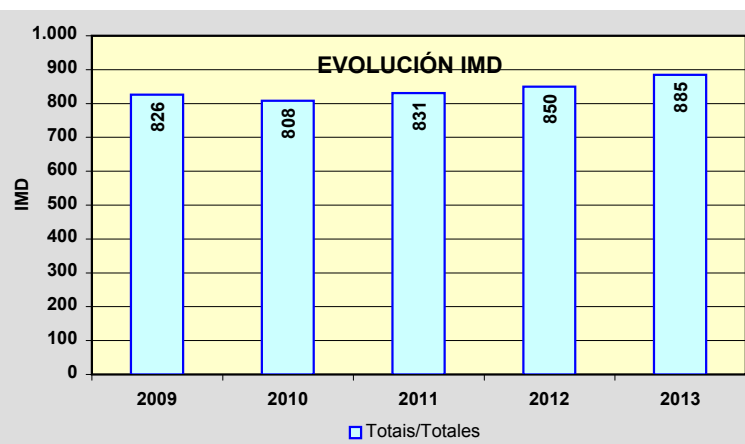
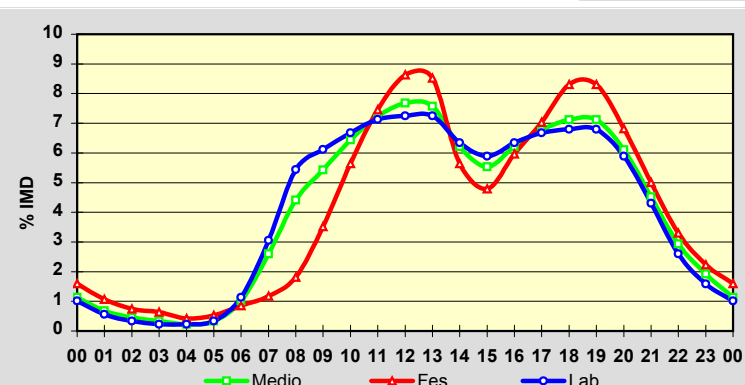
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	702	79.32	12.0
II	764	86.33	11.1
III	818	92.43	10.6
IV	789	89.15	12.7
V	848	95.82	12.1
VI	844	95.37	13.0
VII	1.056	119.32	10.6
VIII	1.346	152.09	8.4
IX	952	107.57	13.4
X	848	95.82	14.6
XI	796	89.94	13.1
XII	835	94.35	12.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	892	100.79	14.0
Ma	848	95.82	14.3
Me/Mi	839	94.80	15.5
Xo/Ju	865	97.74	15.8
Ve/Vi	978	110.51	13.2
Sa	823	92.99	7.2
Do	954	107.80	5.1
Lab	883	99.77	14.5
Fes	939	106.10	5.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	15	10
01	5	10	6
02	3	7	4
03	2	6	3
04	2	4	2
05	3	5	3
06	10	8	9
07	27	11	23
08	48	17	39
09	54	33	48
10	59	53	57
11	63	70	64
12	64	81	68
13	64	80	67
14	56	53	55
15	52	45	49
16	56	56	55
17	59	66	60
18	60	78	63
19	60	78	63
20	52	64	54
21	38	47	40
22	23	31	26
23	14	21	17
	883	939	885

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-861(16)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

San Martiño

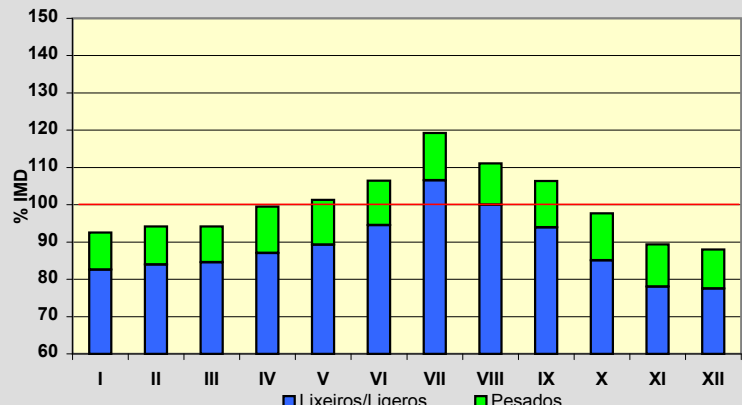
IMD: 819 I₃₀: 92

Treito/Tramo:

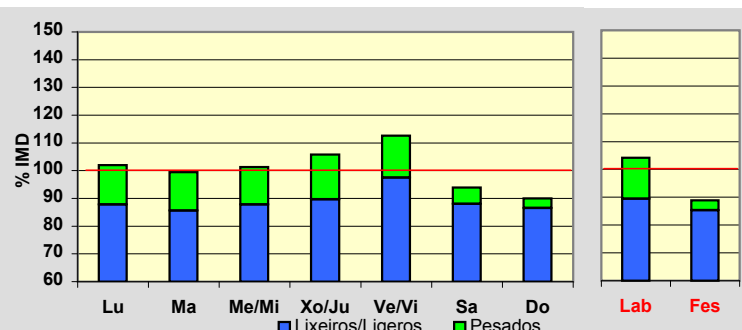
Cabodaldea (AG-64) - Cabreiros (LU-540)

% Pes.: 11,4 I₁₅₀: 78**Variación Mensual**

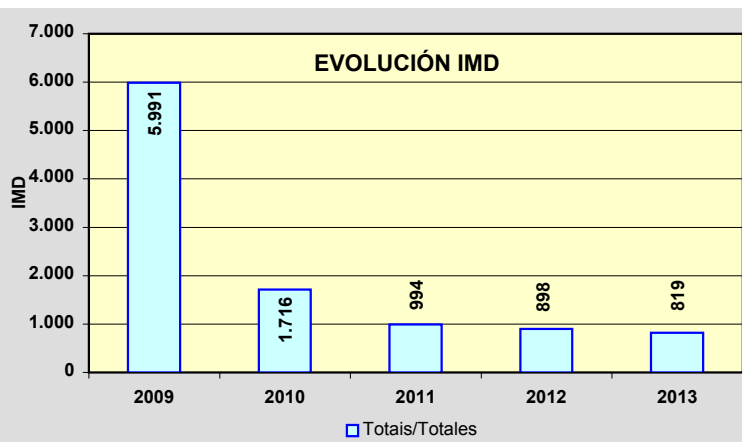
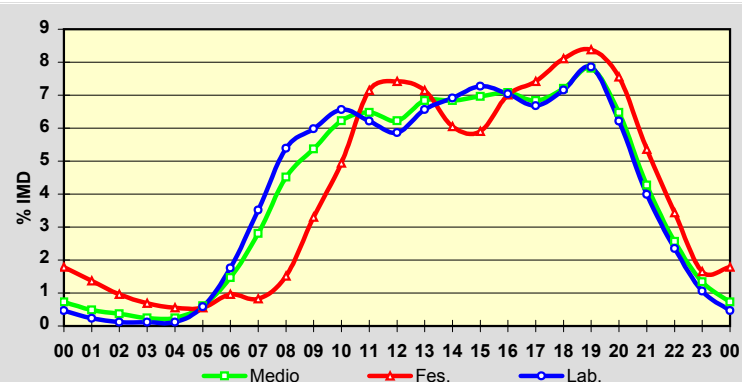
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	758	92.55	10.8
II	771	94.14	10.8
III	771	94.14	10.2
IV	815	99.51	12.5
V	830	101.34	11.9
VI	872	106.47	11.2
VII	977	119.29	10.7
VIII	910	111.11	10.0
IX	871	106.35	11.7
X	800	97.68	12.9
XI	732	89.38	12.7
XII	721	88.03	11.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	835	101.95	13.9
Ma	815	99.51	14.0
Me/Mi	830	101.34	13.4
Xo/Ju	867	105.86	15.3
Ve/Vi	922	112.58	13.4
Sa	769	93.89	6.2
Do	737	89.99	3.8
Lab	853	104.15	14.1
Fes	728	88.89	4.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	13	6
01	2	10	4
02	1	7	3
03	1	5	2
04	1	4	2
05	5	4	5
06	15	7	12
07	30	6	23
08	46	11	37
09	51	24	44
10	56	36	51
11	53	52	53
12	50	54	51
13	56	52	56
14	59	44	56
15	62	43	57
16	60	51	58
17	57	54	56
18	61	59	59
19	67	61	64
20	53	55	53
21	34	39	35
22	20	25	21
23	9	12	11
	853	728	819

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: LU-862(90)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Viveiro Leste

Viveiro - Xove (Estda. Dep.)

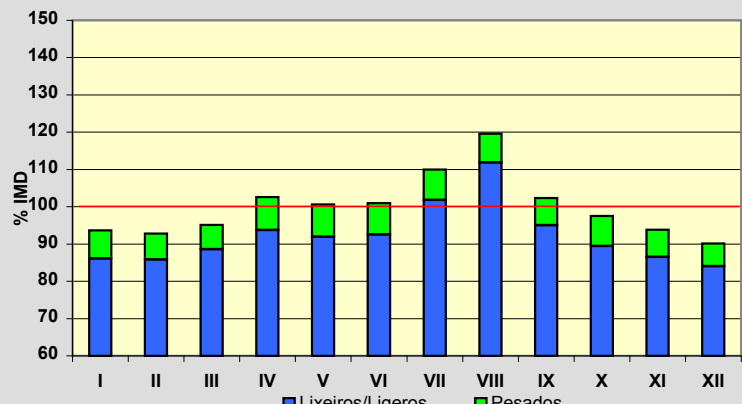
IMD: 6.406

I₃₀: 638

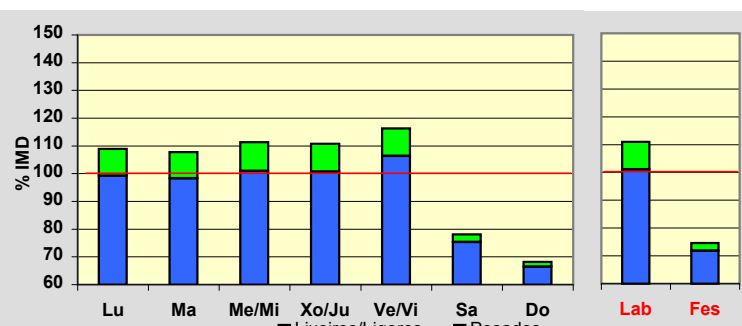
% Pes.: 7,6

I₁₅₀: 558**Variación Mensual**

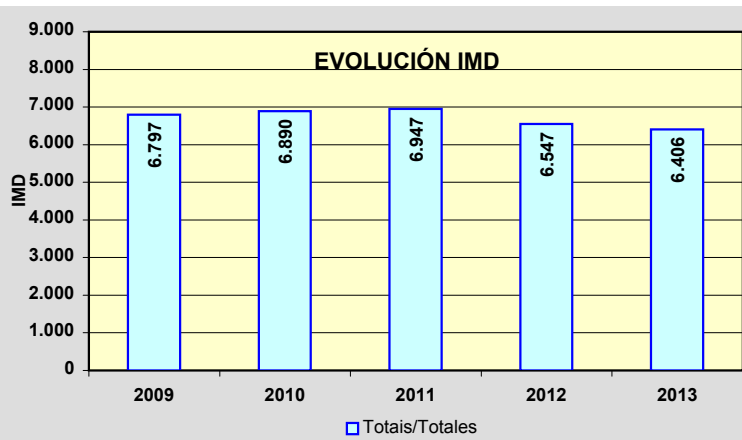
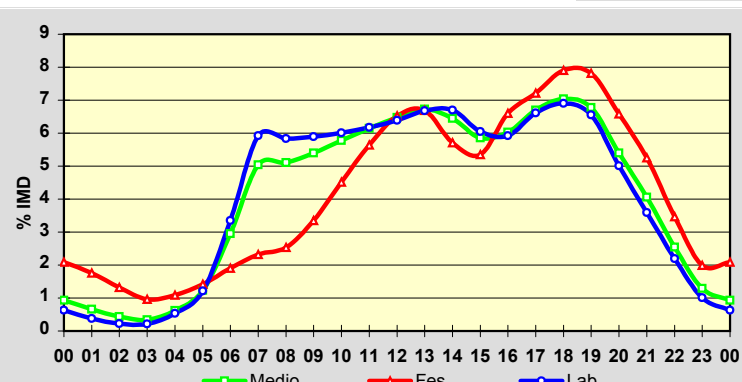
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.002	93.69	8.1
II	5.946	92.82	7.5
III	6.094	95.13	6.9
IV	6.570	102.56	8.6
V	6.447	100.64	8.6
VI	6.467	100.95	8.3
VII	7.044	109.96	7.4
VIII	7.662	119.61	6.5
IX	6.558	102.37	7.2
X	6.250	97.56	8.3
XI	6.011	93.83	7.8
XII	5.777	90.18	6.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.980	108.96	8.9
Ma	6.905	107.79	8.8
Me/Mi	7.134	111.36	9.3
Xo/Ju	7.095	110.76	9.1
Ve/Vi	7.449	116.28	8.5
Sa	5.004	78.11	3.5
Do	4.369	68.20	2.5
Lab	7.108	110.96	8.9
Fes	4.783	74.66	3.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	45	100	60
01	27	84	42
02	16	63	28
03	15	46	22
04	38	52	40
05	86	68	79
06	238	91	189
07	421	111	323
08	415	121	327
09	419	160	346
10	427	216	370
11	439	270	394
12	454	312	415
13	475	320	431
14	476	273	413
15	430	256	375
16	421	316	386
17	470	345	429
18	491	378	451
19	466	374	434
20	356	315	346
21	255	251	260
22	156	166	163
23	72	95	83
	7.108	4.783	6.406

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

PROVINCIA DE OURENSE

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-31(0)	Per	13 F	O Ribeiro	Saída 217 (A-52) - Enl. A Manchica (OU-0202)	VAC	4.592	4,6%
AG-31(6)	Per	12 E	A Manchica	Enl. A Manchica (OU-0202) - Enl. Barxa (OU-540)	VAC	4.118	4,2%
AG-31(10)	Per	12 F	Os Carrís	Enl. Barxa (OU-540) - Enl. Celanova centro	VAC	3.829	4,6%
AG-31(16)	Per	12 E	Mandrás	Enl. Celanova centro - Domés (OU-540)	VAC	1.883	4,9%
AG-53(64)	Com	12 I	Piñor (AG-53)	Lím prov. - Enl. Piñor (N-525)	VAC	6.133	12,2%
AG-53(71)	Com	11 I	Carballiño (AG-53)	Enl. Piñor (N-525) - Enl. Cea (OU-504)	VAC	6.333	11,7%
AG-53(74)	Com	12 H	Maside (AG-53)	Enl. Cea (OU-504) - Enl. AG-54	VAC	5.787	12,0%
AG-53(85)	Com	12 G	Barbantes (AG-53)	Enl. AG-54 - Enl. Barbantes(A-52)	VAC	11.445	9,1%
AG-54(0)	Com	12 H	Maside (AG-54)	AG-53 - Enl. Maside Centro	VAC	6.141	6,3%
AG-54(2)	Com	11 H	O Carballiño (AG-54)	Enl. Maside centro - O Carballiño (N-541)	VAC	5.898	6,1%
OU-101(13)	Per	15 F	Santa Mariña (OU-101)	Os Viros (OU-510) - P.I. (OU-537)	PC	3.657	4,0%
OU-101(18)	Per	14 G	Maceda (OU-101)	OU-102 - Maceda	PC	1.708	7,2%
OU-103(1)	Com	15 F	Maceda (OU-103)	Maceda - Os Milagres do Medo	S	2.020	4,4%
OU-113(3)	Per	17 C	Caldeliñas (OU-113)	Caldeliñas (OU-114) - Castrelo do Val (Ctra. Dip.)	S	2.406	7,2%
OU-113(37)	Com	15 E	Borrán	Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio	S	522	11,1%
OU-122(0)	Com	21 H	Carballeda	Sobradelo (N-536) - Lím. Prov. de León	PC	758	22,0%
OU-212(25)	Com	10 H	Avión	Avión (Ctra. Dip.) - Pena Corneira (Ctra. Dip.)	S	468	6,9%
OU-301(3)	Com	14 D	As Lamas	Xinzo de Limia (N-525) - Ganade (Estda. Dep.)	S	1.390	5,7%
OU-302(1)	Per	13 D	Ponte Liñares (OU-302)	A Ponte Liñares (OU-301) - Souto de Limia	S	289	9,4%
OU-304(3)	Com	14 D	Baltar	Damil - Baltar	S	1.680	8,2%
OU-402(3)	Com	12 G	Ourense (OU-402)	Ourense (OU-413) - Enl. A-52	S	1.780	6,2%
OU-411(0)	Com	12 D	Bande Oeste	Bande - Bangueses	S	350	2,0%
OU-504(10)	Com	11 H	Leiro	OU-211 - Enl. OU-208	PB	3.334	8,2%
OU-504(23)	Com	12 I	Fondo de Cea	Enl. AG-53 - Enl. N-525	PB	3.261	8,8%
OU-504(27)	Com	12 I	Cea	Enl. N-525 - Cea	PB	1.104	9,7%
OU-531(4)	Com	14 D	Vilar de Santos	Xinzo de Limia (N-525) - OU-300	PB	2.414	9,7%
OU-531(31)	Com	12 F	Pambre	Celanova (OU-540) - Vilavidal (OU-0214)	PB	1.939	5,1%
OU-533(11)	Com	19 E	Pradocabalos	A Gudiña - Viana de Bolo	PB	1.125	12,9%
OU-533(37)	Per	19 G	Santa Cruz	Viana do Bolo - Freixido (OU-636)	PB	1.549	11,4%

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

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

Estación: AG-31(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

O Ribeiro

Treito/Tramo:

Saída 217 (A-52) - Enl. A Manchica (OU-0202)

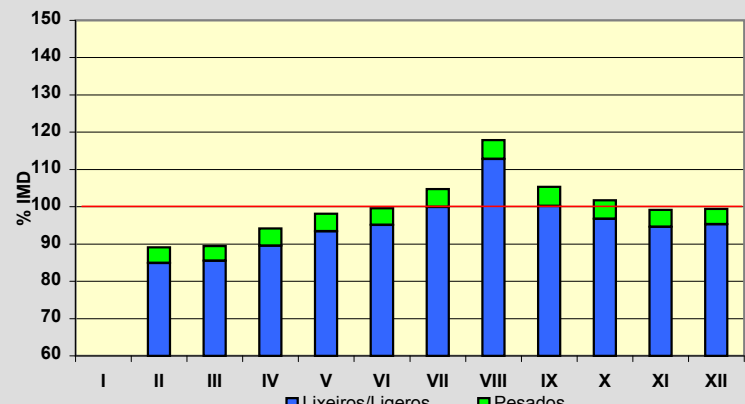
IMD: 4.592

 I_{30} : 485

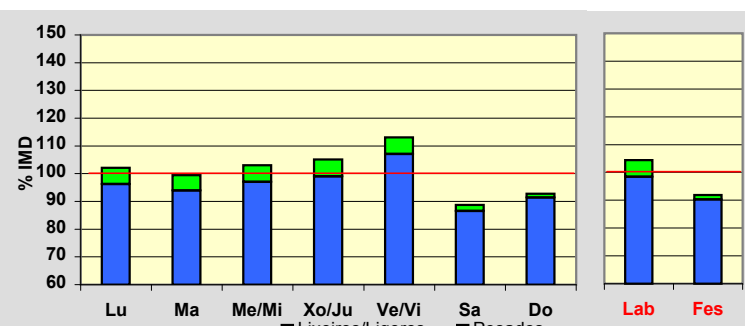
% Pes.: 4,6

 I_{150} : 418**Variación Mensual**

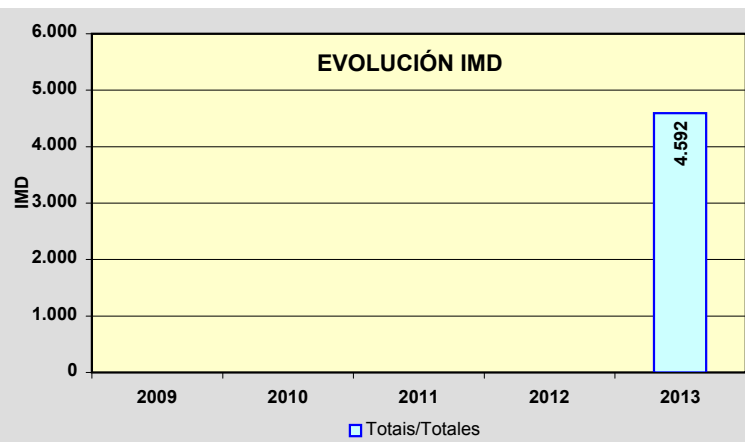
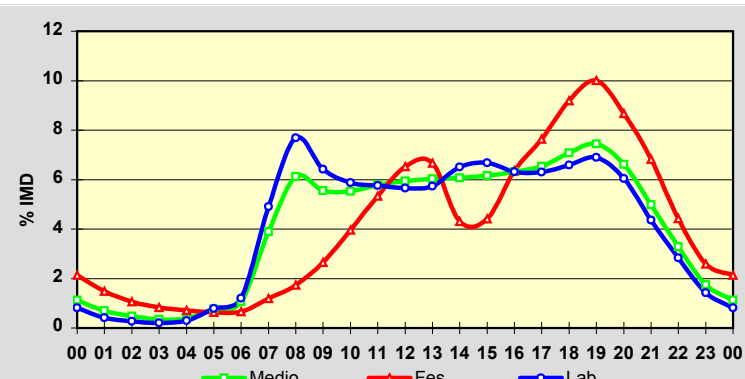
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0.00	0.0
II	4.094	89.16	4.8
III	4.107	89.44	4.4
IV	4.323	94.14	4.9
V	4.507	98.15	4.8
VI	4.574	99.61	4.5
VII	4.811	104.77	4.6
VIII	5.413	117.88	4.3
IX	4.839	105.38	4.9
X	4.672	101.74	4.9
XI	4.555	99.19	4.6
XII	4.564	99.39	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.689	102.11	5.8
Ma	4.566	99.43	5.6
Me/Mi	4.730	103.01	5.8
Xo/Ju	4.828	105.14	5.8
Ve/Vi	5.191	113.04	5.3
Sa	4.074	88.72	2.4
Do	4.259	92.75	1.5
Lab	4.795	104.42	5.7
Fes	4.219	91.88	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	39	90	52
01	20	63	32
02	13	45	22
03	10	35	16
04	14	30	18
05	38	27	35
06	58	28	49
07	235	50	179
08	369	73	281
09	308	112	255
10	282	167	254
11	276	225	266
12	271	275	273
13	275	281	277
14	312	182	279
15	320	186	283
16	303	268	290
17	302	322	300
18	316	388	325
19	331	422	342
20	290	366	304
21	209	288	229
22	136	187	151
23	68	109	80
	4.795	4.219	4.592



Estación: AG-31(6)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

A Manchica

IMD: 4.118 I₃₀: 439

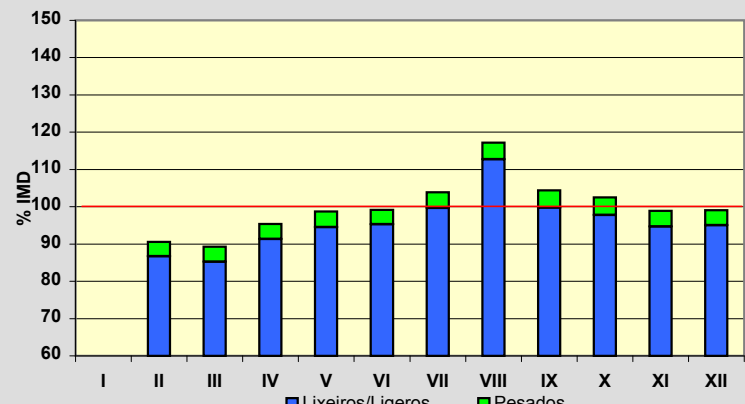
Nome/Nombre:

Treito/Tramo:

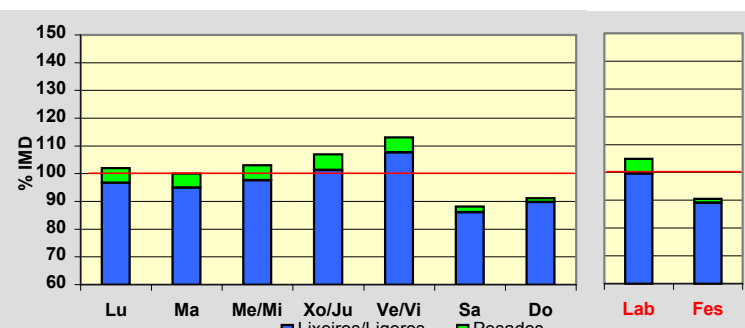
Enl. A Manchica (OU-0202) - Enl. Barxa (OU-540)

% Pes.: 4,2 I₁₅₀: 368**Variación Mensual**

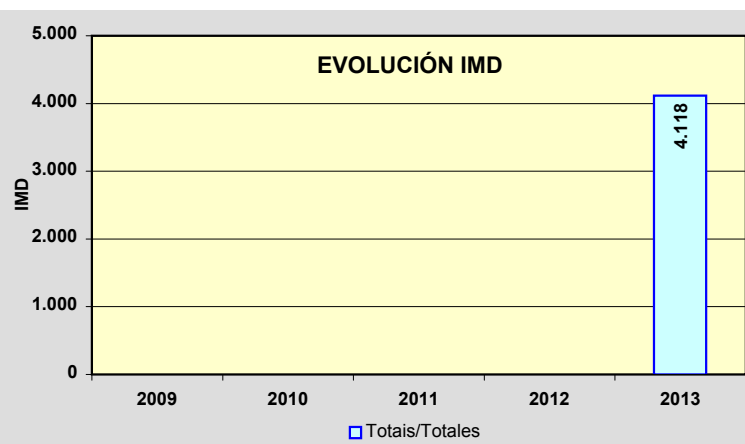
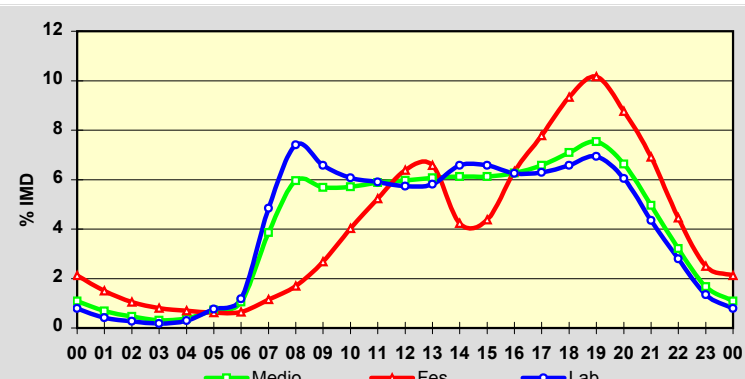
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0.00	0.0
II	3.731	90.60	4.3
III	3.676	89.27	4.5
IV	3.927	95.36	4.2
V	4.066	98.74	4.3
VI	4.082	99.13	3.9
VII	4.277	103.86	4.0
VIII	4.826	117.19	3.8
IX	4.298	104.37	4.4
X	4.220	102.48	4.6
XI	4.073	98.91	4.3
XII	4.081	99.10	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.202	102.04	5.2
Ma	4.121	100.07	5.1
Me/Mi	4.242	103.01	5.2
Xo/Ju	4.404	106.95	5.3
Ve/Vi	4.657	113.09	4.8
Sa	3.629	88.13	2.3
Do	3.755	91.19	1.5
Lab	4.320	104.91	5.1
Fes	3.729	90.55	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	34	79	45
01	18	56	28
02	12	39	19
03	8	30	13
04	13	26	16
05	33	23	30
06	51	24	43
07	209	43	159
08	320	63	245
09	284	100	234
10	262	150	235
11	255	195	242
12	248	238	246
13	251	245	250
14	284	158	252
15	284	163	252
16	270	236	258
17	272	290	271
18	284	348	292
19	300	379	310
20	261	327	273
21	188	258	204
22	121	166	132
23	58	93	69
	4.320	3.729	4.118



Estación: AG-31(10)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Os Carrís

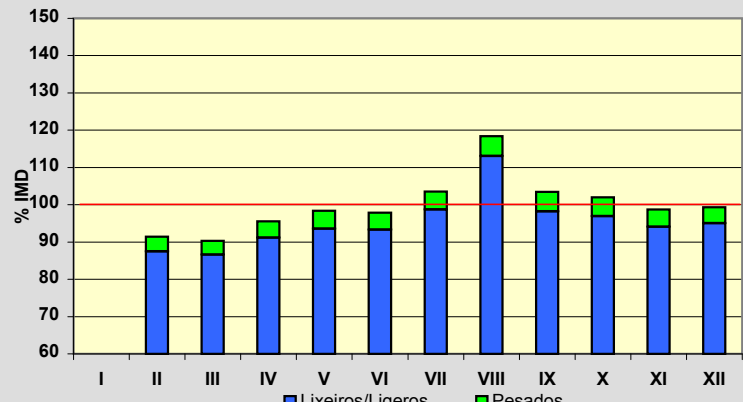
IMD: 3.829 I₃₀: 410

Treito/Tramo:

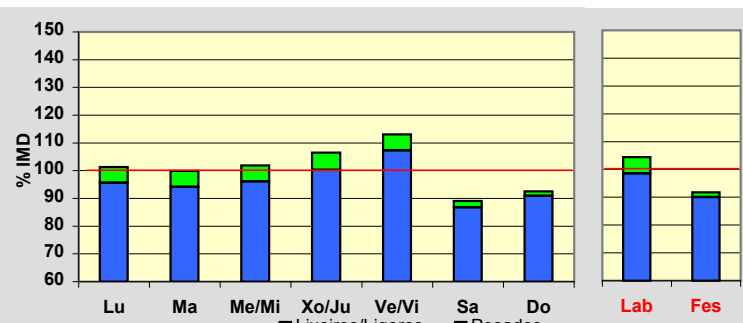
Enl. Barxa (OU-540) - Enl. Celanova centro

% Pes.: 4,6 I₁₅₀: 343**Variación Mensual**

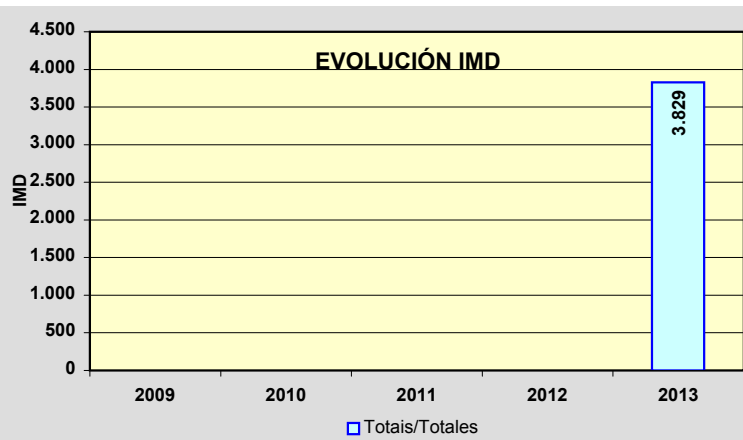
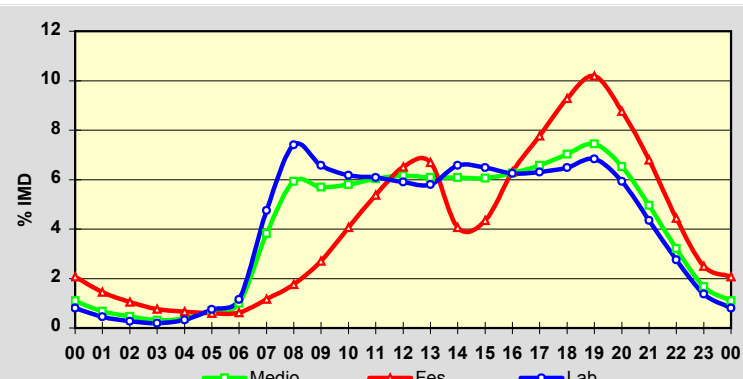
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0.00	0.0
II	3.501	91.43	4.3
III	3.457	90.28	4.1
IV	3.658	95.53	4.6
V	3.767	98.38	4.9
VI	3.747	97.86	4.6
VII	3.966	103.58	4.7
VIII	4.533	118.39	4.5
IX	3.960	103.42	5.0
X	3.906	102.01	5.0
XI	3.782	98.77	4.7
XII	3.802	99.29	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.879	101.31	5.6
Ma	3.824	99.87	5.7
Me/Mi	3.901	101.88	5.7
Xo/Ju	4.078	106.50	5.8
Ve/Vi	4.328	113.03	5.1
Sa	3.410	89.06	2.6
Do	3.545	92.58	1.8
Lab	3.997	104.39	5.6
Fes	3.514	91.77	1.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	32	73	42
01	18	51	26
02	11	37	18
03	8	27	12
04	13	23	15
05	30	21	27
06	46	22	38
07	190	41	146
08	296	62	227
09	263	95	218
10	247	143	222
11	243	189	231
12	236	229	236
13	232	235	233
14	263	143	233
15	259	153	232
16	250	222	240
17	252	273	252
18	259	326	269
19	273	358	285
20	237	308	250
21	174	239	190
22	110	156	123
23	55	88	64
	3.997	3.514	3.829



Estación: AG-31(16)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Mandrás

IMD: 1.883

I₃₀: 262

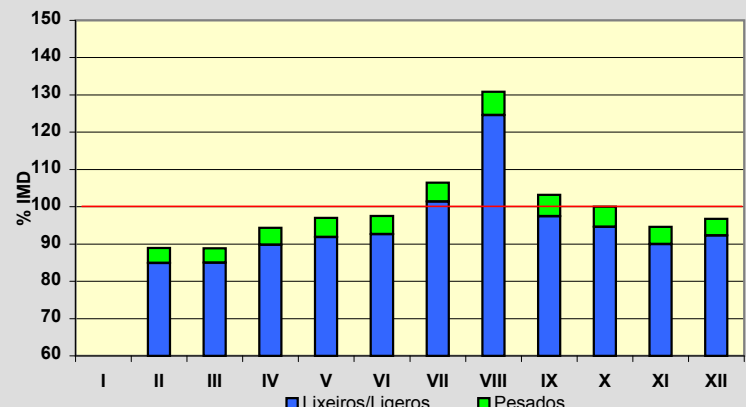
Treito/Tramo:

Enl. Celanova centro - Domés (OU-540)

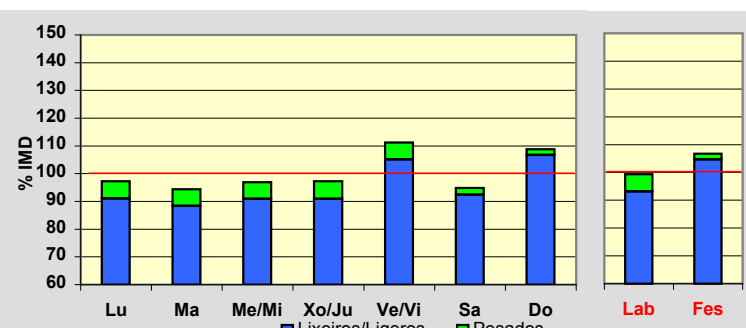
% Pes.: 4,9

I₁₅₀: 198**Variación Mensual**

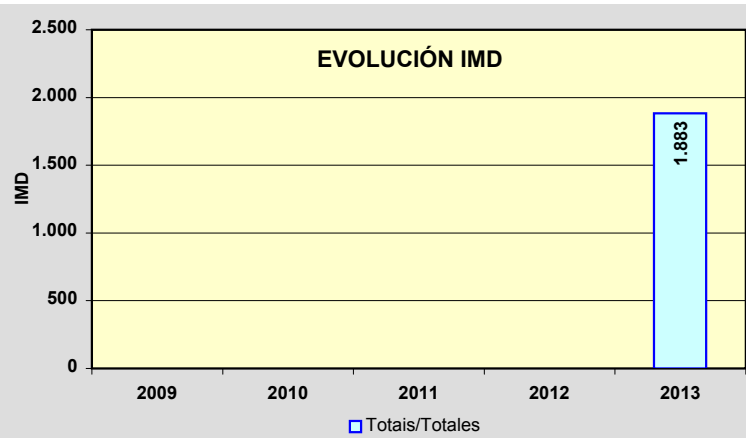
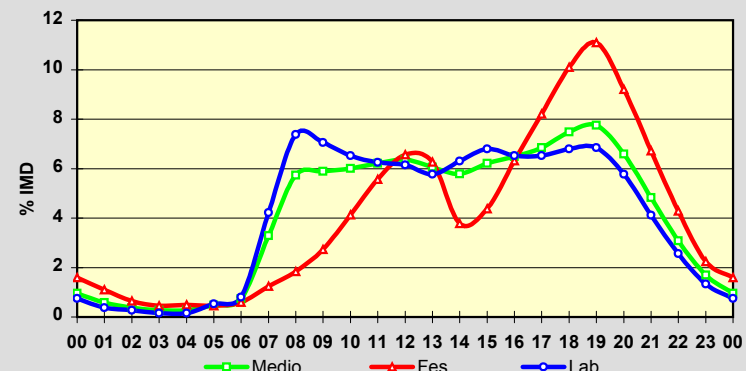
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	0	0.00	0.0
II	1.674	88.90	4.5
III	1.673	88.85	4.3
IV	1.777	94.37	4.8
V	1.827	97.03	5.3
VI	1.836	97.50	5.0
VII	2.005	106.48	4.8
VIII	2.464	130.86	4.8
IX	1.943	103.19	5.6
X	1.883	100.00	5.4
XI	1.781	94.58	4.9
XII	1.822	96.76	4.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.831	97.24	6.4
Ma	1.778	94.42	6.4
Me/Mi	1.826	96.97	6.2
Xo/Ju	1.831	97.24	6.5
Ve/Vi	2.095	111.26	5.5
Sa	1.785	94.80	2.5
Do	2.048	108.76	1.9
Lab	1.870	99.31	6.2
Fes	2.010	106.74	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	32	18
01	7	22	11
02	5	13	7
03	3	9	5
04	3	10	5
05	10	9	9
06	15	12	14
07	79	25	62
08	138	37	108
09	132	55	111
10	122	83	113
11	117	112	117
12	115	132	120
13	108	126	114
14	118	76	109
15	127	88	117
16	122	127	122
17	122	165	129
18	127	203	141
19	128	223	146
20	108	185	124
21	77	135	91
22	48	86	58
23	25	45	32
	1.870	2.010	1.883

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-53(64)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Piñor (AG-53)

IMD: 6.133

 I_{30} : 763

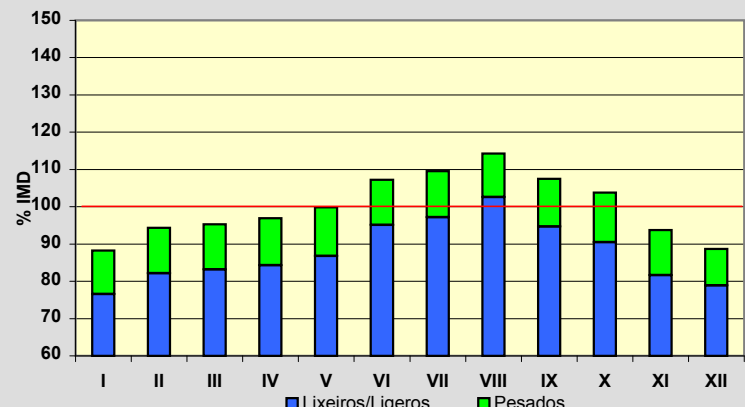
Treito/Tramo:

Lím prov. - Enl. Piñor (N-525)

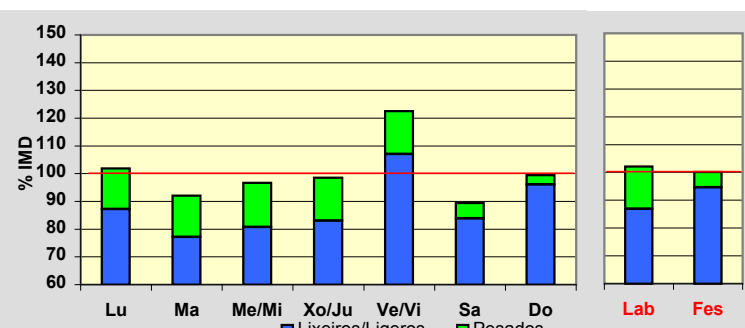
% Pes.: 12,2

 I_{150} : 645**Variación Mensual**

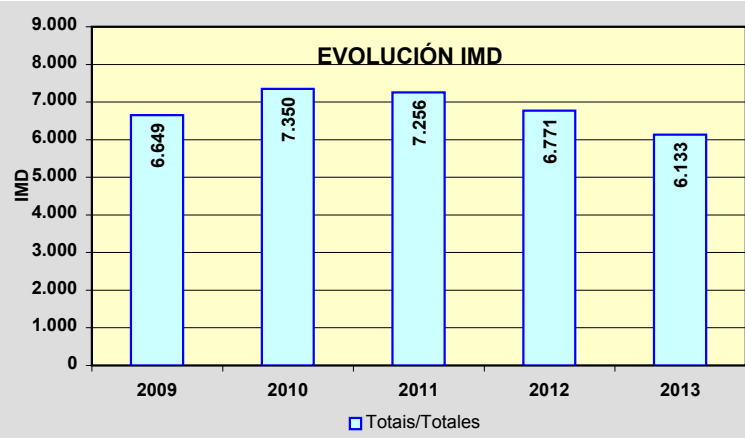
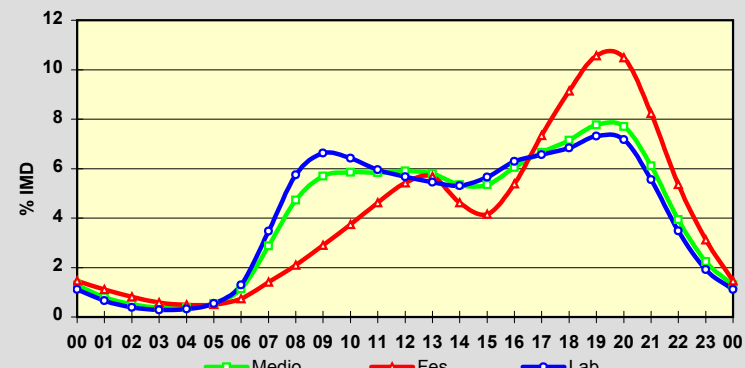
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.414	88,28	13,3
II	5.789	94,39	13,0
III	5.844	95,29	12,7
IV	5.947	96,97	13,1
V	6.123	99,84	13,1
VI	6.576	107,22	11,3
VII	6.721	109,59	11,3
VIII	7.009	114,28	10,2
IX	6.593	107,50	11,9
X	6.367	103,82	12,8
XI	5.748	93,72	12,9
XII	5.438	88,67	11,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.249	101,89	14,4
Ma	5.650	92,12	16,2
Me/Mi	5.929	96,67	16,4
Xo/Ju	6.041	98,50	15,7
Ve/Vi	7.514	122,52	12,6
Sa	5.482	89,39	6,1
Do	6.100	99,46	3,4
Lab	6.263	102,12	14,9
Fes	6.142	100,15	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	70	90	79
01	41	68	49
02	24	50	32
03	18	36	23
04	20	30	23
05	34	31	33
06	81	45	70
07	217	87	176
08	360	129	290
09	415	178	349
10	402	230	359
11	373	284	358
12	355	333	362
13	341	349	356
14	332	284	328
15	354	255	328
16	394	331	371
17	411	451	408
18	428	561	438
19	458	649	476
20	449	644	472
21	348	506	375
22	218	329	241
23	120	192	137
	6.263	6.142	6.133



Estación: AG-53(71)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Treito/Tramo:

Carballiño (AG-53)

Enl. Piñor (N-525) - Enl. Cea (OU-504)

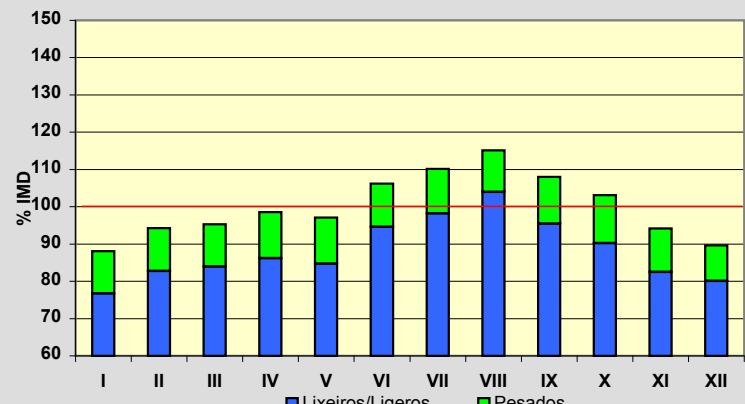
IMD: 6.333

 I_{30} : 780

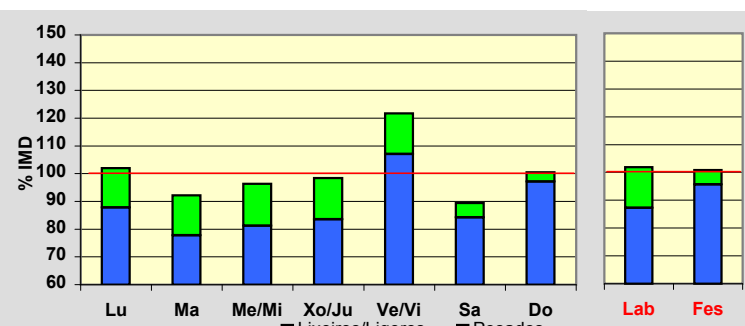
% Pes.: 11,7

 I_{150} : 662**Variación Mensual**

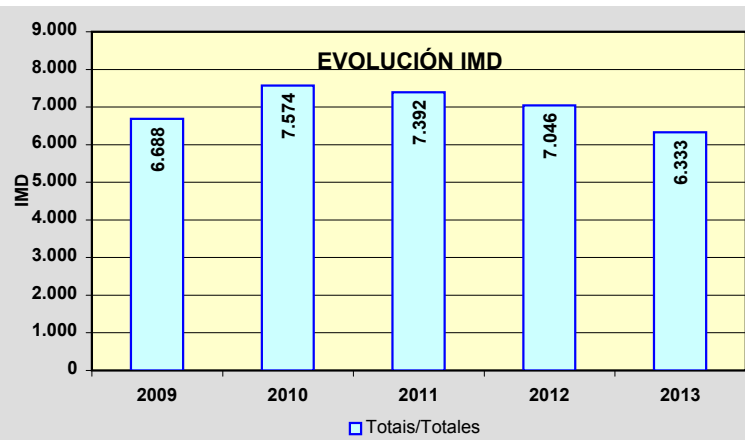
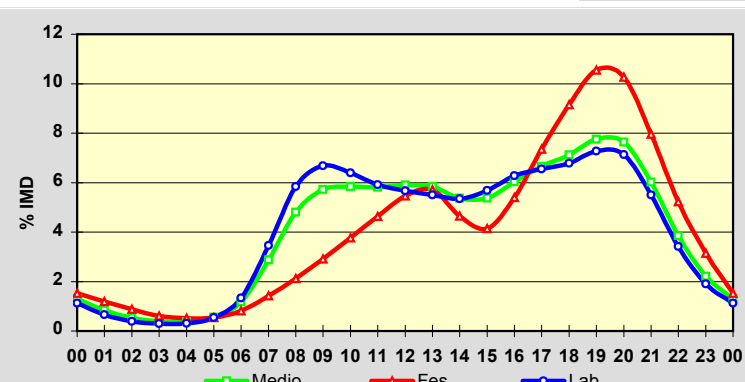
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.576	88.05	12.8
II	5.970	94.27	12.2
III	6.033	95.26	11.9
IV	6.241	98.55	12.5
V	6.149	97.09	12.7
VI	6.724	106.17	10.9
VII	6.978	110.18	10.9
VIII	7.291	115.13	9.7
IX	6.841	108.02	11.6
X	6.530	103.11	12.5
XI	5.962	94.14	12.4
XII	5.674	89.59	10.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.459	101.99	13.9
Ma	5.838	92.18	15.6
Me/Mi	6.104	96.38	15.7
Xo/Ju	6.233	98.42	15.1
Ve/Vi	7.712	121.77	12.1
Sa	5.661	89.39	5.8
Do	6.365	100.51	3.3
Lab	6.455	101.93	14.4
Fes	6.389	100.88	5.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	73	98	83
01	43	76	53
02	25	56	34
03	19	39	25
04	20	33	24
05	35	35	35
06	86	52	75
07	223	91	182
08	377	136	304
09	431	186	362
10	413	241	370
11	382	296	368
12	366	349	374
13	355	365	370
14	345	297	340
15	367	265	340
16	405	345	382
17	423	470	421
18	438	585	451
19	470	674	491
20	460	656	484
21	355	509	381
22	221	334	244
23	123	201	140
	6.455	6.389	6.333



Estación: AG-53(74)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Maside (AG-53)

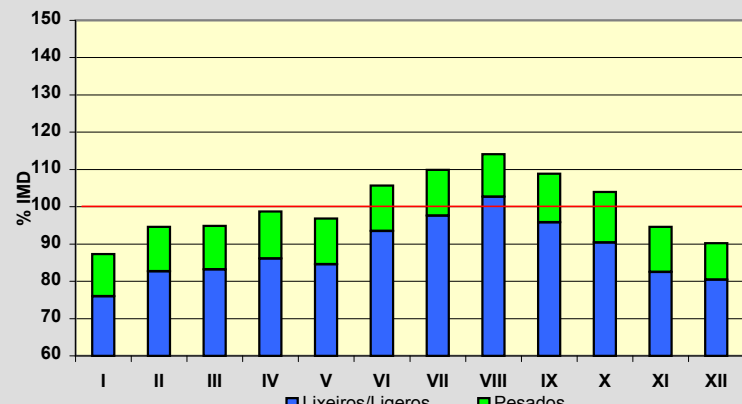
IMD: 5.787 I₃₀: 721

Treito/Tramo:

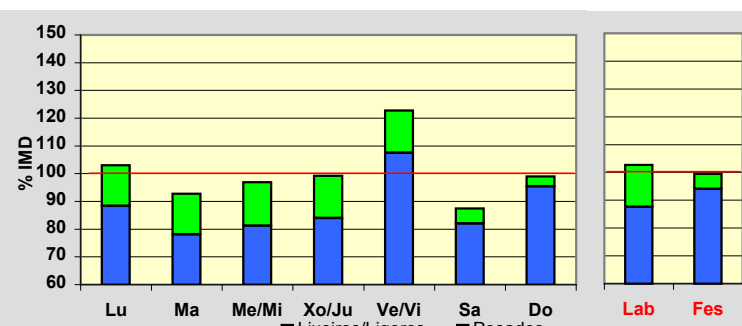
Enl. Cea (OU-504) - Enl. AG-54

% Pes.: 12,0 I₁₅₀: 604**Variación Mensual**

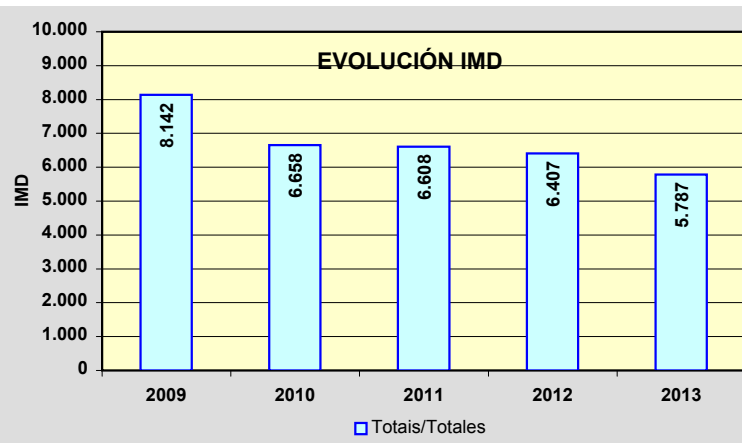
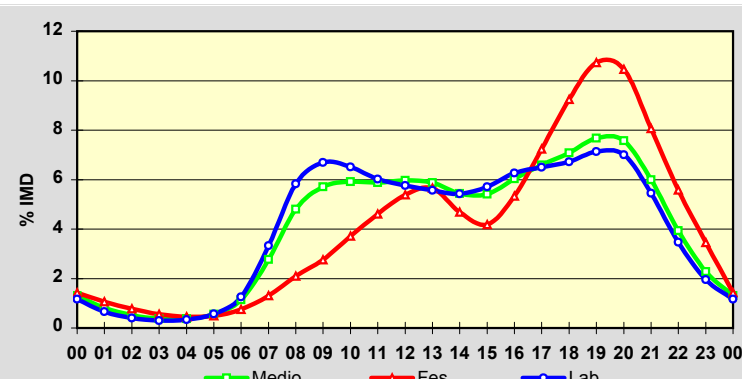
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.051	87,28	13,0
II	5.476	94,63	12,6
III	5.490	94,87	12,3
IV	5.715	98,76	12,8
V	5.604	96,84	12,7
VI	6.116	105,69	11,5
VII	6.359	109,88	11,2
VIII	6.604	114,12	10,0
IX	6.300	108,86	12,0
X	6.016	103,96	13,0
XI	5.476	94,63	12,8
XII	5.223	90,25	10,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.960	102,99	14,2
Ma	5.368	92,76	15,8
Me/Mi	5.606	96,87	16,1
Xo/Ju	5.744	99,26	15,4
Ve/Vi	7.102	122,72	12,4
Sa	5.061	87,45	6,2
Do	5.729	99,00	3,6
Lab	5.943	102,70	14,7
Fes	5.758	99,50	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	82	76
01	39	61	47
02	24	45	30
03	18	32	22
04	20	26	22
05	34	28	32
06	75	43	66
07	198	75	160
08	346	121	278
09	398	159	330
10	387	214	342
11	358	265	340
12	342	310	345
13	331	326	340
14	322	270	315
15	339	241	313
16	372	307	349
17	386	417	381
18	399	532	410
19	424	618	444
20	416	602	438
21	324	464	347
22	206	321	228
23	116	199	132
	5.943	5.758	5.787



Estación: AG-53(85)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

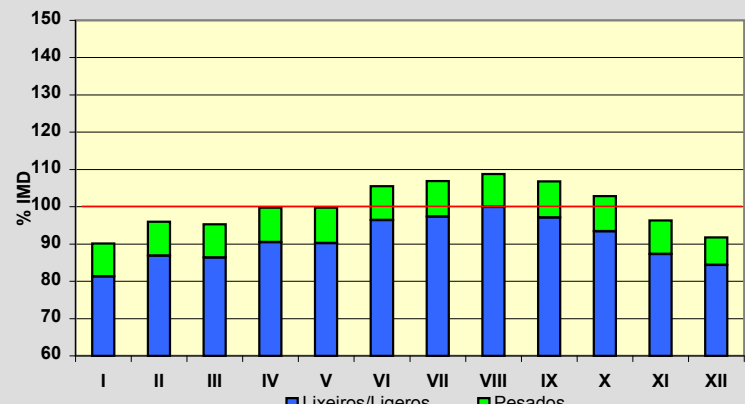
Treito/Tramo:

Barbantes (AG-53)

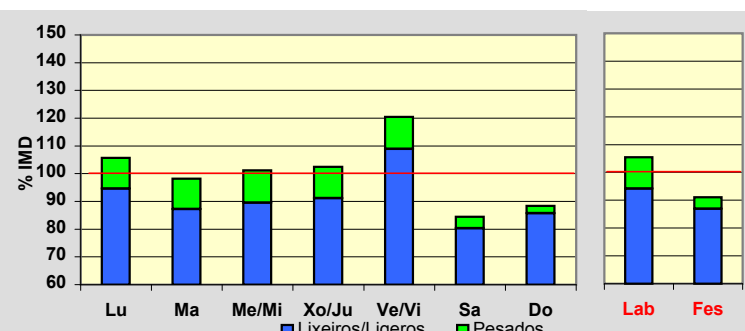
Enl. AG-54 - Enl. Barbantes(A-52)

IMD: 11.445 I₃₀: 1.182% Pes.: 9,1 I₁₅₀: 1.060**Variación Mensual**

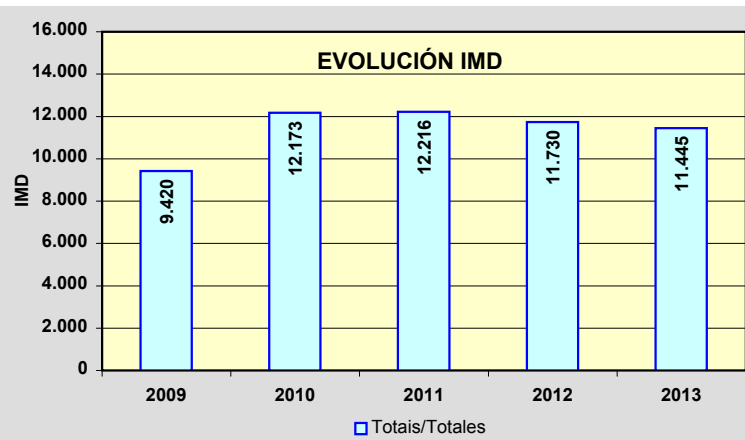
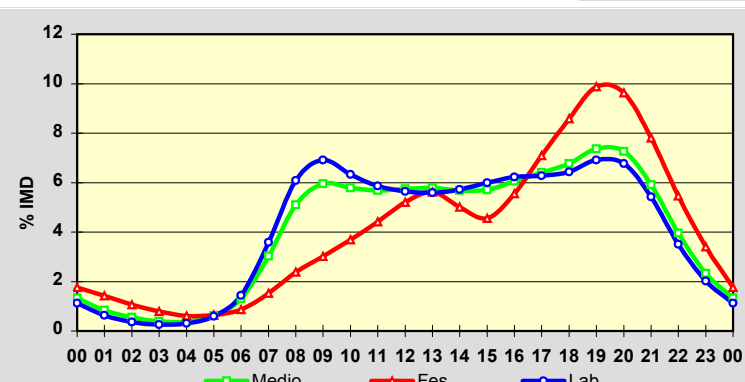
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.316	90.14	9.8
II	10.983	95.96	9.5
III	10.907	95.30	9.4
IV	11.415	99.74	9.3
V	11.420	99.78	9.6
VI	12.081	105.56	8.7
VII	12.233	106.89	8.9
VIII	12.449	108.77	8.1
IX	12.222	106.79	9.1
X	11.776	102.89	9.2
XI	11.024	96.32	9.4
XII	10.501	91.75	8.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.098	105.71	10.5
Ma	11.240	98.21	11.2
Me/Mi	11.582	101.20	11.5
Xo/Ju	11.733	102.52	11.1
Ve/Vi	13.785	120.45	9.6
Sa	9.671	84.50	4.9
Do	10.117	88.40	3.0
Lab	12.069	105.45	10.7
Fes	10.423	91.07	4.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	136	184	153
01	76	149	97
02	43	111	63
03	31	82	45
04	37	64	45
05	72	68	71
06	174	90	149
07	432	159	347
08	734	248	584
09	834	314	682
10	764	385	662
11	707	460	651
12	681	543	658
13	675	585	662
14	691	522	651
15	724	475	653
16	751	579	693
17	757	739	733
18	776	894	775
19	835	1.030	843
20	817	1.004	831
21	654	813	677
22	424	570	454
23	244	355	266
	12.069	10.423	11.445



Estación: **AG-54(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Maside (AG-54)

IMD:

6.141 I_{30} : **590**

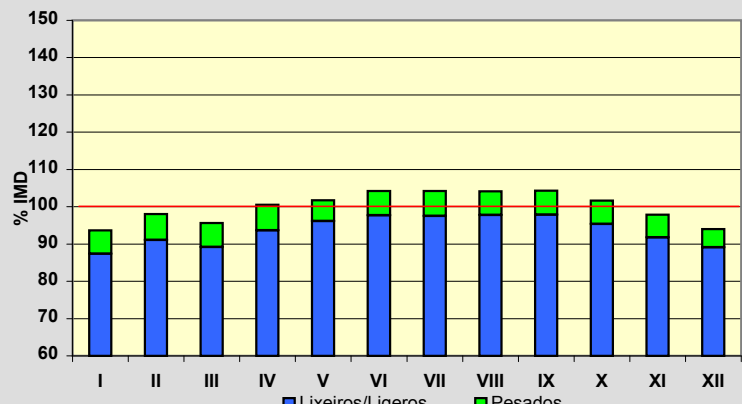
Treito/Tramo:

AG-53 - Enl. Maside Centro

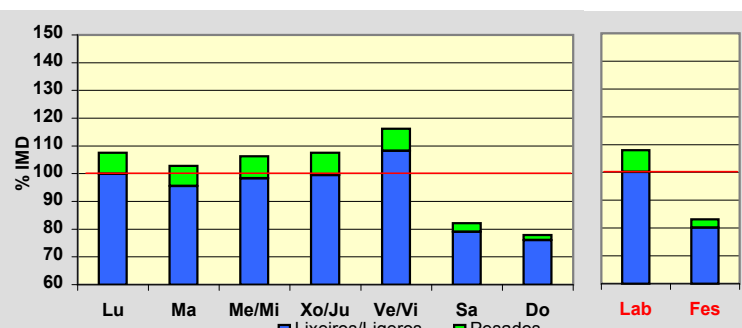
% Pes.:

6,3 I_{150} : **543****Variación Mensual**

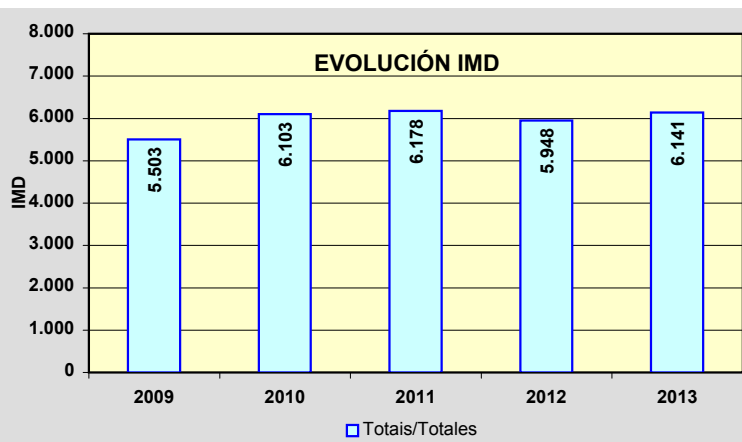
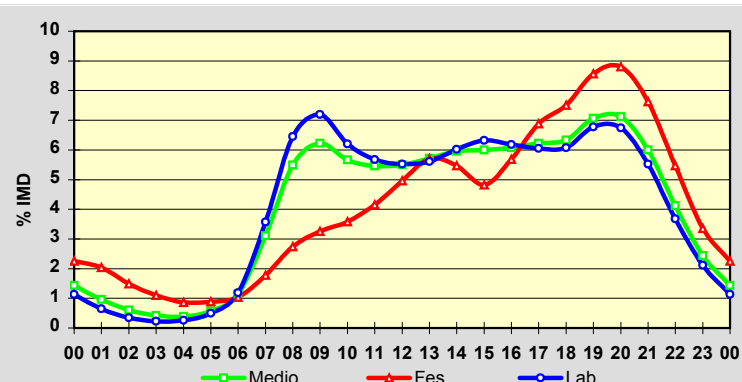
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.750	93,63	6,7
II	6.023	98,08	7,1
III	5.871	95,60	6,7
IV	6.173	100,52	6,8
V	6.249	101,76	5,5
VI	6.401	104,23	6,3
VII	6.401	104,23	6,4
VIII	6.394	104,12	6,1
IX	6.408	104,35	6,2
X	6.243	101,66	6,2
XI	6.010	97,87	6,2
XII	5.771	93,97	5,2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.606	107,57	7,1
Ma	6.312	102,78	7,1
Me/Mi	6.524	106,24	7,5
Xo/Ju	6.602	107,51	7,5
Ve/Vi	7.136	116,20	6,9
Sa	5.047	82,19	3,8
Do	4.786	77,94	2,5
Lab	6.630	107,96	7,2
Fes	5.103	83,10	3,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	75	115	88
01	43	104	59
02	23	76	37
03	15	56	26
04	17	44	24
05	33	45	35
06	79	53	70
07	237	91	191
08	428	140	337
09	477	166	382
10	411	183	348
11	376	212	335
12	366	253	338
13	372	291	351
14	399	279	366
15	419	246	368
16	410	290	373
17	401	351	382
18	403	383	389
19	449	437	434
20	447	449	437
21	366	389	368
22	244	279	253
23	140	171	150
	6.630	5.103	6.141

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-54(2)**Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Rede/Red: VAC

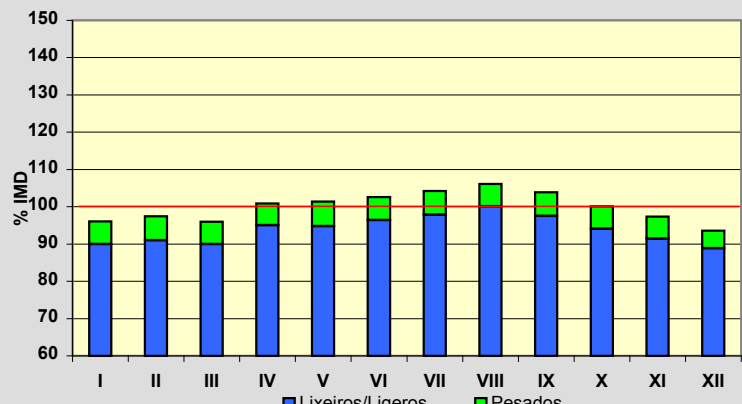
Nome/Nombre:

O Carballiño (AG-54)IMD: **5.898** I_{30} : **545**

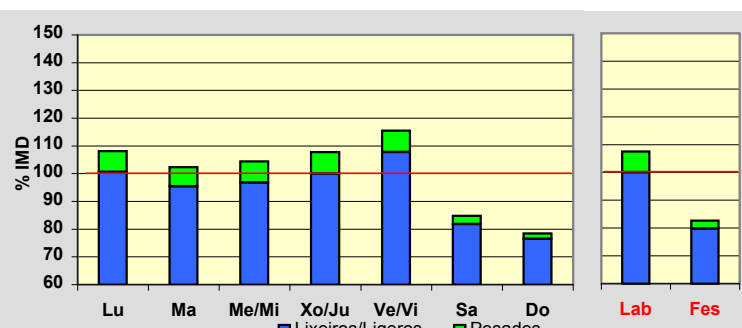
Treito/Tramo:

Enl. Maside centro - O Carballiño (N-541)% Pes.: **6,1** I_{150} : **507****Variación Mensual**

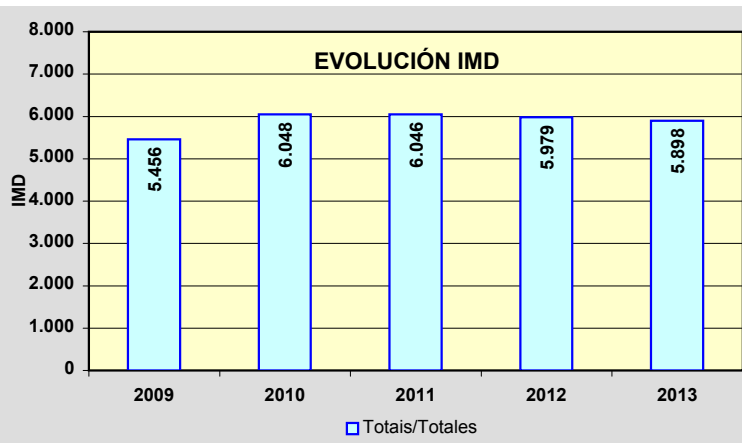
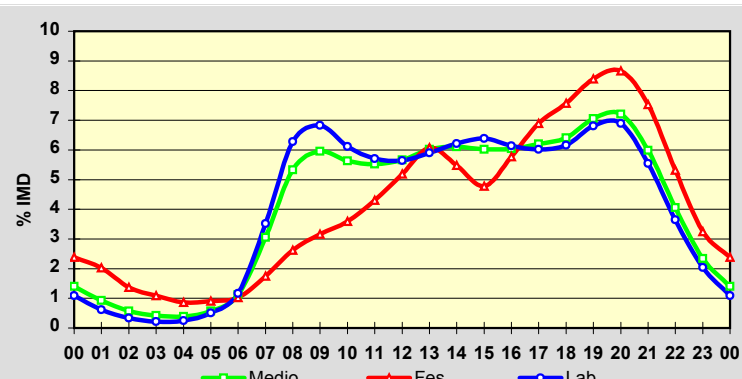
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.666	96.07	6.3
II	5.746	97.42	6.6
III	5.662	96.00	6.3
IV	5.951	100.90	5.8
V	5.981	101.41	6.5
VI	6.051	102.59	6.0
VII	6.149	104.26	6.1
VIII	6.260	106.14	5.7
IX	6.127	103.88	6.1
X	5.906	100.14	6.0
XI	5.744	97.39	6.1
XII	5.521	93.61	5.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.379	108.16	7.0
Ma	6.038	102.37	6.8
Me/Mi	6.156	104.37	7.2
Xo/Ju	6.358	107.80	7.2
Ve/Vi	6.814	115.53	6.7
Sa	5.001	84.79	3.5
Do	4.627	78.45	2.5
Lab	6.343	107.54	7.0
Fes	4.873	82.62	3.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	69	116	83
01	39	99	55
02	21	67	34
03	14	53	25
04	16	42	23
05	32	44	34
06	74	50	66
07	223	85	180
08	398	128	314
09	433	154	351
10	388	175	332
11	362	210	326
12	358	253	334
13	374	296	355
14	394	267	360
15	405	233	355
16	389	281	356
17	382	336	366
18	391	369	378
19	432	409	416
20	437	422	425
21	352	367	353
22	231	259	239
23	129	158	138
	6.343	4.873	5.898



Estación: OU-101(13)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Santa Mariña (OU-101)

IMD: 3.657

 I_{30} : 399

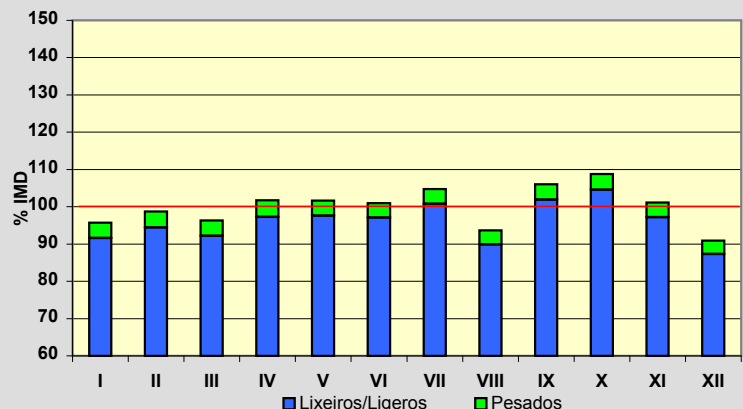
Treito/Tramo:

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

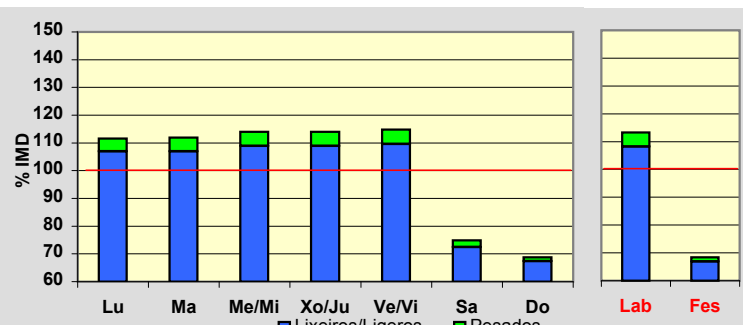
% Pes.: 4,0

 I_{150} : 366**Variación Mensual**

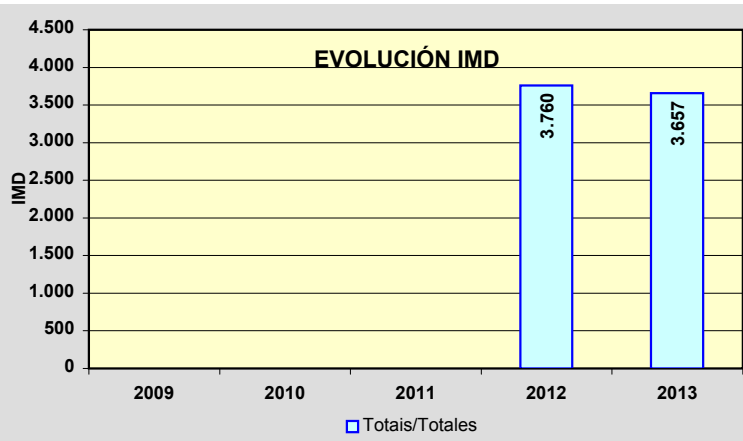
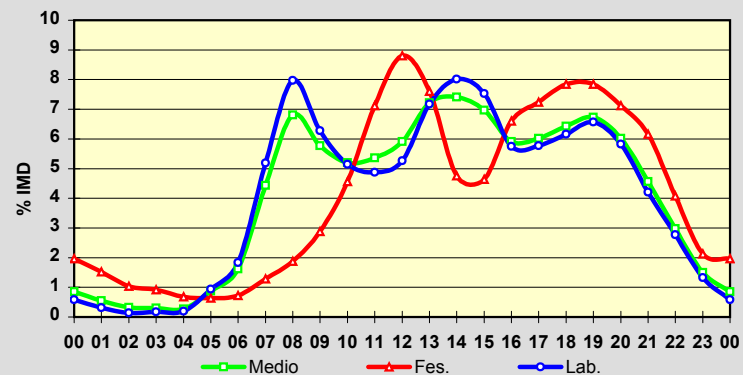
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.501	95.73	4.3
II	3.610	98.71	4.3
III	3.522	96.31	4.3
IV	3.722	101.78	4.4
V	3.716	101.61	3.9
VI	3.691	100.93	3.8
VII	3.831	104.76	3.8
VIII	3.425	93.66	4.0
IX	3.877	106.02	3.9
X	3.978	108.78	3.9
XI	3.699	101.15	3.9
XII	3.325	90.92	4.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.081	111.59	4.2
Ma	4.094	111.95	4.5
Me/Mi	4.170	114.03	4.5
Xo/Ju	4.170	114.03	4.5
Ve/Vi	4.198	114.79	4.5
Sa	2.739	74.90	3.2
Do	2.515	68.77	2.1
Lab	4.141	113.23	4.4
Fes	2.500	68.36	2.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	49	31
01	13	38	20
02	6	26	12
03	7	23	11
04	8	17	10
05	39	16	32
06	76	18	59
07	215	32	162
08	330	47	249
09	260	72	211
10	213	114	190
11	202	178	196
12	218	220	216
13	297	190	264
14	332	119	271
15	312	116	255
16	238	165	216
17	239	181	220
18	255	196	235
19	272	196	246
20	241	178	220
21	174	154	167
22	115	102	109
23	55	53	55
	4.141	2.500	3.657



Estación: OU-101(18)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Maceda (OU-101)

IMD: 1.708

I₃₀: 223

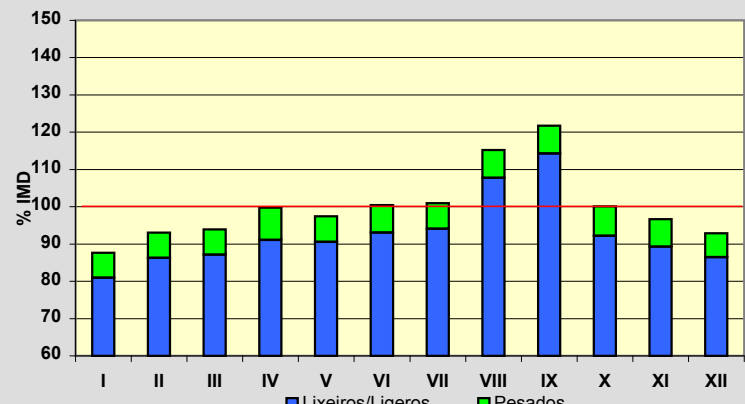
Treito/Tramo:

OU-102 - Maceda

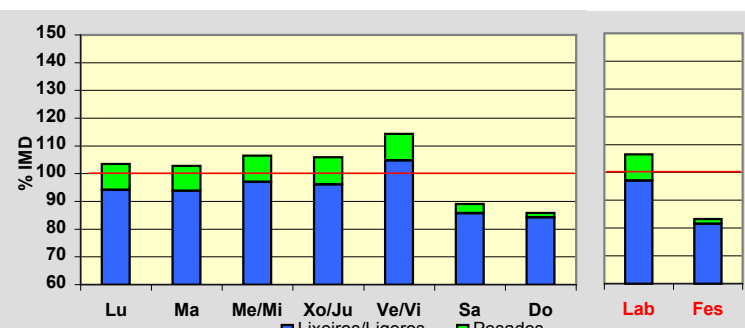
% Pes.: 7,2

I₁₅₀: 159**Variación Mensual**

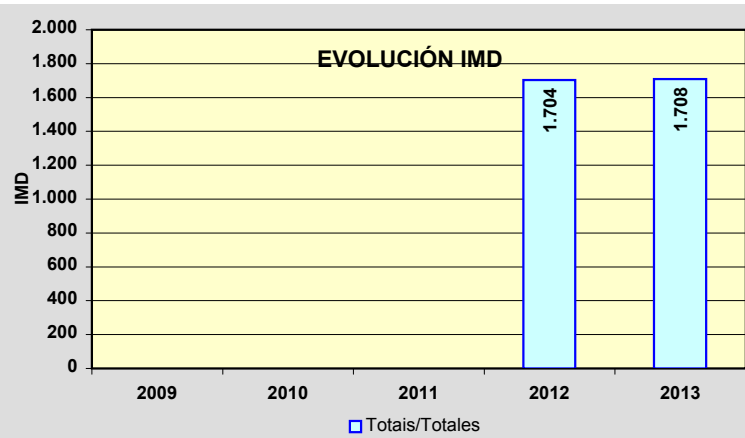
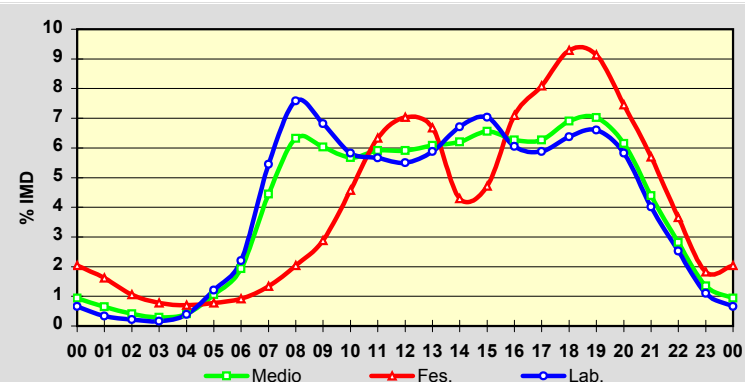
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.497	87.65	7.6
II	1.589	93.03	7.3
III	1.604	93.91	7.2
IV	1.704	99.77	8.7
V	1.665	97.48	7.1
VI	1.716	100.47	7.4
VII	1.724	100.94	6.8
VIII	1.968	115.22	6.5
IX	2.079	121.72	6.1
X	1.710	100.12	7.9
XI	1.651	96.66	7.6
XII	1.586	92.86	6.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.768	103.51	9.0
Ma	1.756	102.81	8.8
Me/Mi	1.819	106.50	8.9
Xo/Ju	1.809	105.91	9.2
Ve/Vi	1.953	114.34	8.4
Sa	1.521	89.05	3.7
Do	1.467	85.89	1.9
Lab	1.819	106.50	8.9
Fes	1.422	83.26	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	29	16
01	6	23	11
02	4	15	7
03	3	11	5
04	7	10	7
05	22	11	18
06	40	13	33
07	99	19	76
08	138	29	108
09	124	41	103
10	106	65	97
11	103	90	101
12	100	100	101
13	107	95	104
14	122	61	106
15	128	67	112
16	110	101	107
17	107	115	107
18	116	132	118
19	120	130	120
20	106	106	105
21	73	81	75
22	46	52	48
23	20	26	23
	1.819	1.422	1.708



Estación: OU-103(1)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

S

Treito/Tramo:

Maceda (OU-103)

Maceda - Os Milagres do Medo

IMD:

2.020

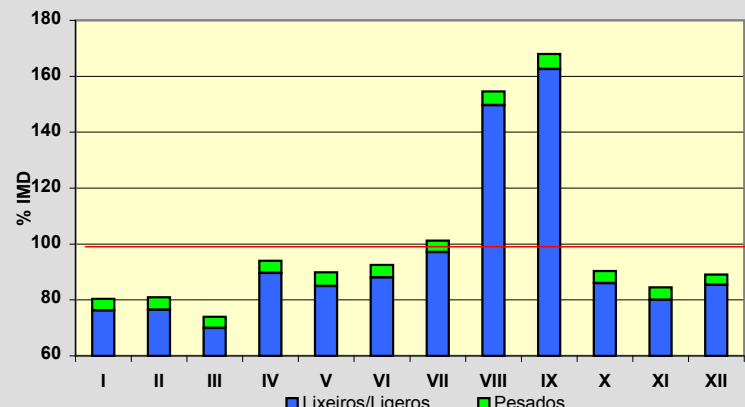
 I_{30} : 703

% Pes.:

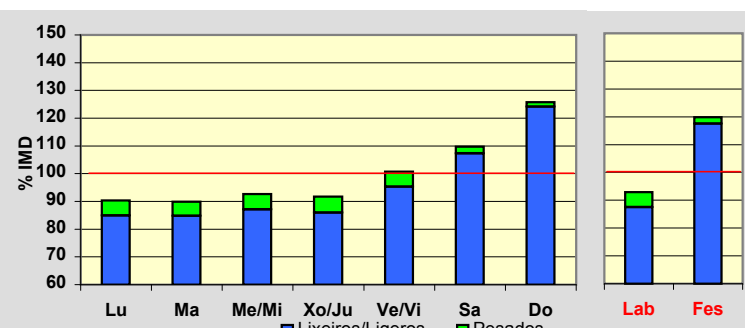
4,4

 I_{150} : 282**Variación Mensual**

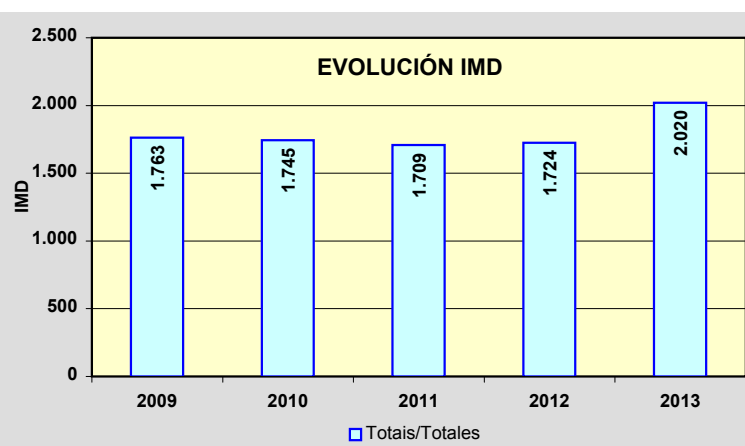
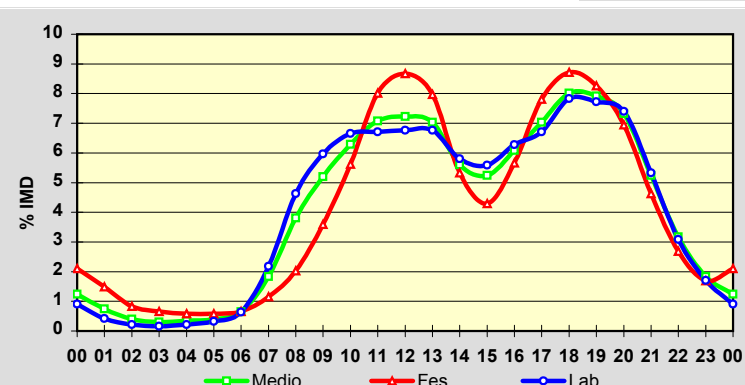
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.623	80.35	5.1
II	1.635	80.94	5.5
III	1.495	74.01	5.5
IV	1.899	94.01	4.6
V	1.816	89.90	5.5
VI	1.869	92.52	4.8
VII	2.045	101.24	4.1
VIII	3.122	154.55	3.2
IX	3.392	167.92	3.2
X	1.826	90.40	4.9
XI	1.708	84.55	5.3
XII	1.800	89.11	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.826	90.40	6.0
Ma	1.816	89.90	5.7
Me/Mi	1.871	92.62	6.0
Xo/Ju	1.852	91.68	6.2
Ve/Vi	2.034	100.69	5.3
Sa	2.217	109.75	2.2
Do	2.540	125.74	1.3
Lab	1.878	92.97	5.9
Fes	2.420	119.80	1.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	51	25
01	8	36	15
02	4	20	8
03	3	16	6
04	4	14	7
05	6	14	8
06	12	16	13
07	41	28	37
08	87	49	77
09	112	87	105
10	125	136	127
11	126	194	143
12	127	210	146
13	127	193	142
14	109	129	113
15	105	104	106
16	118	137	123
17	126	189	142
18	147	211	162
19	145	200	160
20	139	168	148
21	100	112	106
22	58	65	64
23	32	41	37
	1.878	2.420	2.020



Estación: OU-113(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Caldeliñas (OU-113)

IMD:

2.406

 I_{30} : 263

Treito/Tramo:

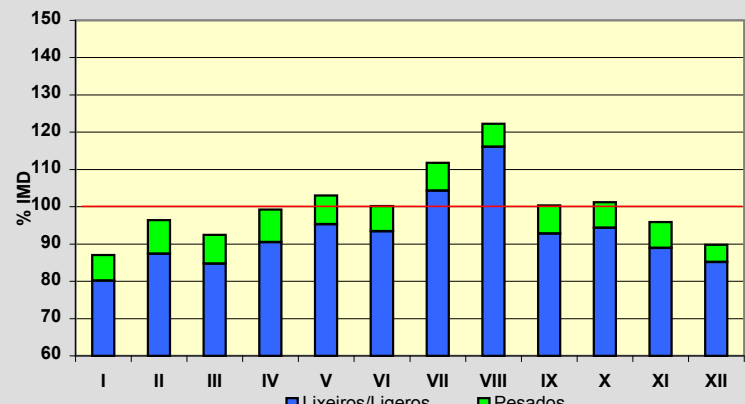
Caldeliñas (OU-114) - Castrelo do Val (Ctra. Dip.)

% Pes.:

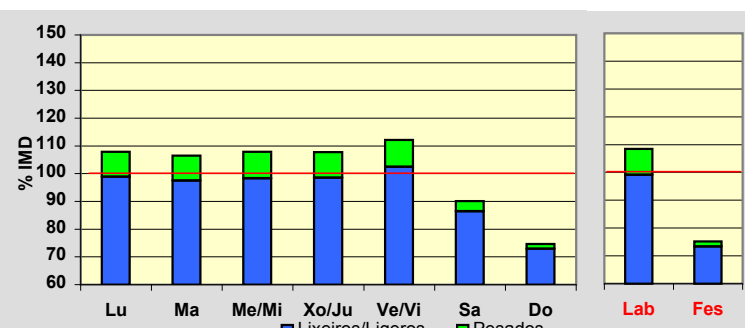
7,2

 I_{150} : 227**Variación Mensual**

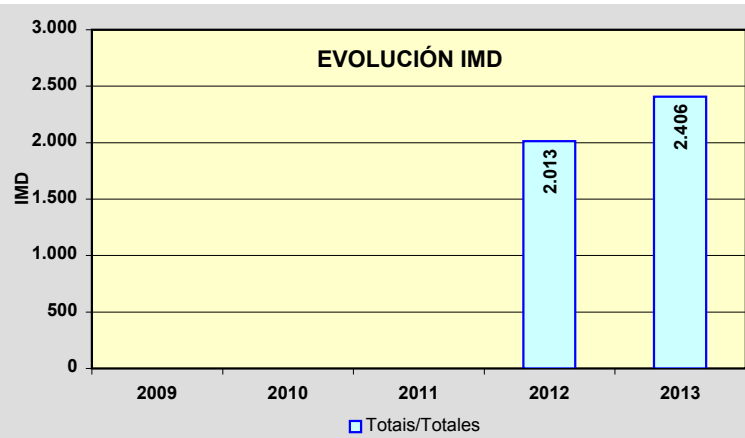
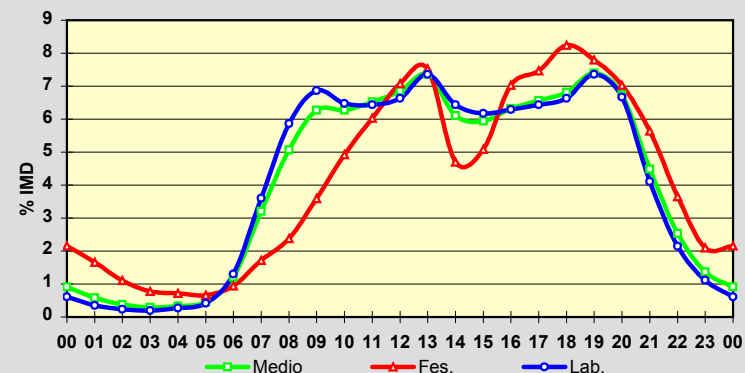
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.095	87.07	7.9
II	2.320	96.43	9.4
III	2.224	92.44	8.3
IV	2.388	99.25	8.8
V	2.479	103.03	7.5
VI	2.411	100.21	6.8
VII	2.689	111.76	6.7
VIII	2.942	122.28	5.1
IX	2.415	100.37	7.5
X	2.435	101.21	6.8
XI	2.307	95.89	7.2
XII	2.161	89.82	5.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.597	107.94	8.4
Ma	2.562	106.48	8.4
Me/Mi	2.596	107.90	8.9
Xo/Ju	2.594	107.81	8.6
Ve/Vi	2.698	112.14	8.6
Sa	2.167	90.07	4.1
Do	1.795	74.61	2.3
Lab	2.608	108.40	8.6
Fes	1.808	75.15	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	39	22
01	9	30	14
02	6	20	9
03	5	14	7
04	7	13	8
05	11	12	11
06	34	17	29
07	94	31	77
08	153	43	122
09	179	65	151
10	169	89	151
11	168	109	157
12	173	128	165
13	192	136	177
14	168	85	147
15	161	92	143
16	164	127	152
17	168	135	158
18	173	149	164
19	192	141	178
20	174	127	162
21	107	102	108
22	56	66	61
23	29	38	33
	2.608	1.808	2.406

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: OU-113(37)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Borrán

IMD:

522

 I_{30} : 85

Treito/Tramo:

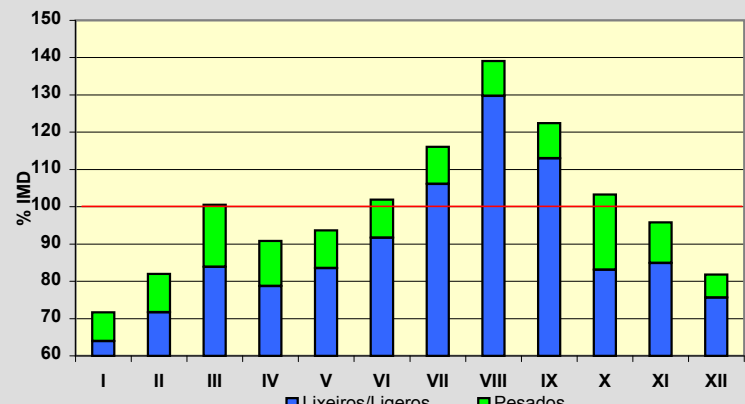
Albergueira (OU-111) - Vilar de Barrio

% Pes.:

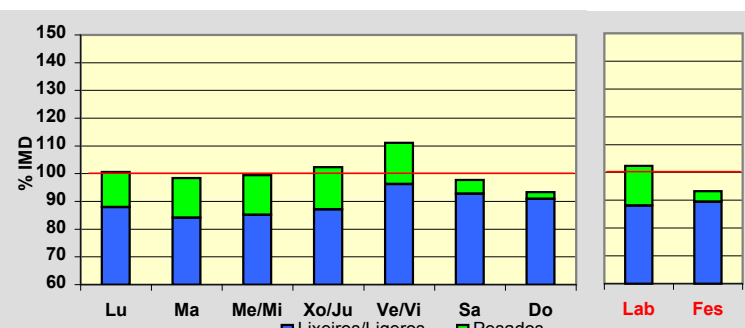
11,1

 I_{150} : 68**Variación Mensual**

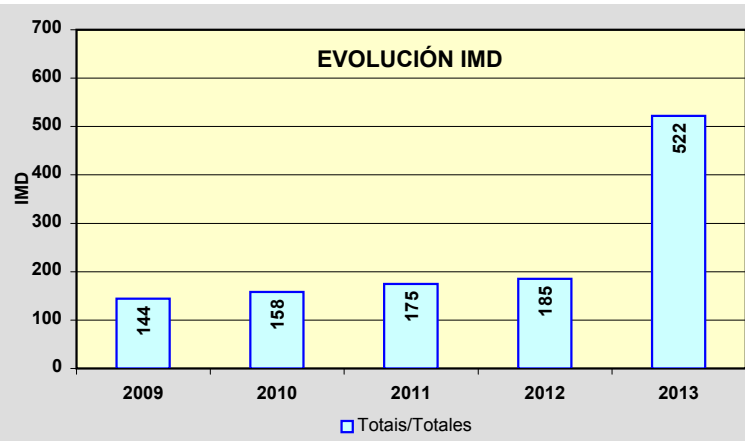
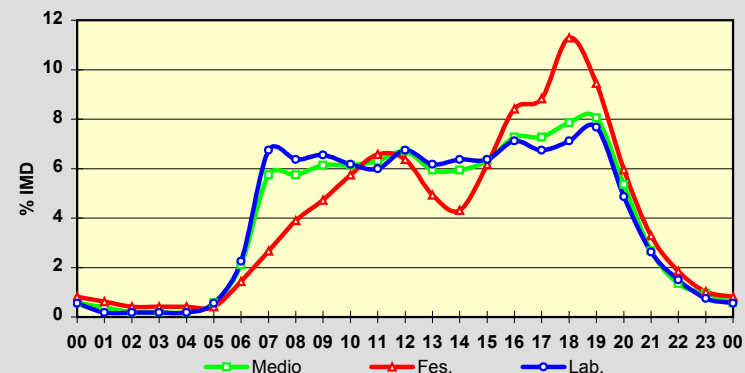
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	374	71.65	10.7
II	428	81.99	12.6
III	525	100,57	16,6
IV	474	90.80	13.3
V	489	93,68	10.8
VI	532	101,92	10.0
VII	606	116,09	8.6
VIII	726	139,08	6.7
IX	639	122,41	7.7
X	539	103,26	19.5
XI	500	95,79	11.4
XII	427	81,80	7.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	525	100,57	12,6
Ma	514	98,47	14,6
Me/Mi	519	99,43	14,3
Xo/Ju	534	102,30	14,8
Ve/Vi	580	111,11	13,4
Sa	510	97,70	5,1
Do	487	93,30	2,5
Lab	534	102,30	13,9
Fes	487	93,30	4,1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	4	3
01	1	3	2
02	1	2	1
03	1	2	1
04	1	2	1
05	3	2	3
06	12	7	11
07	36	13	30
08	34	19	30
09	35	23	32
10	33	28	32
11	32	32	33
12	36	31	35
13	33	24	31
14	34	21	31
15	34	30	33
16	38	41	38
17	36	43	38
18	38	55	41
19	41	46	42
20	26	29	28
21	14	16	14
22	8	9	7
23	4	5	5
	534	487	522



Estación: OU-122(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

Carballeda

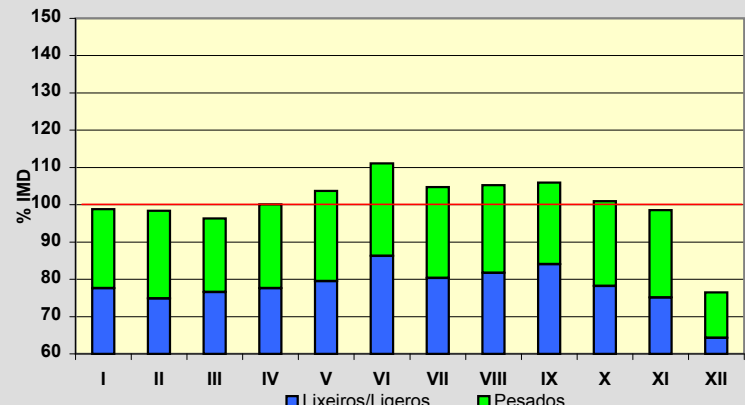
IMD: 758 I₃₀: 129

Treito/Tramo:

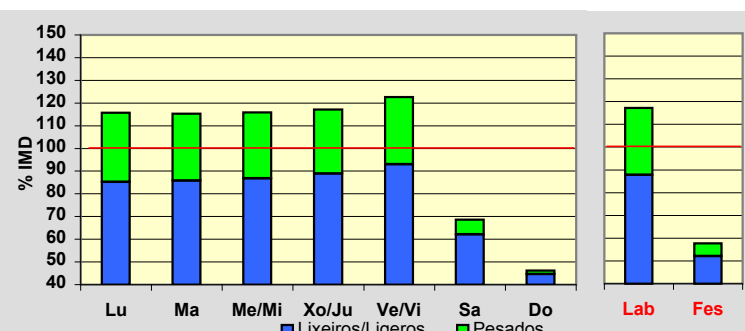
Sobradelo (N-536) - Lím. Prov. de León

% Pes.: 22,0 I₁₅₀: 113**Variación Mensual**

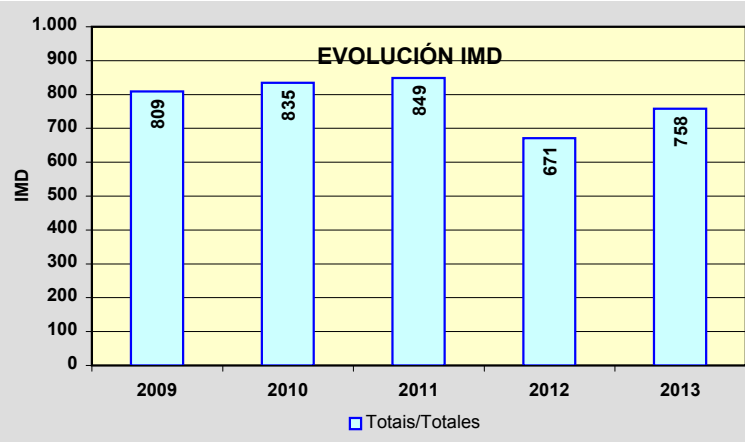
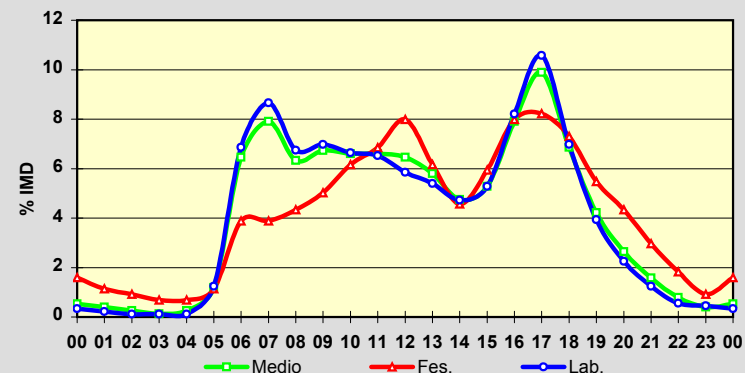
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	749	98,81	21,5
II	746	98,42	23,9
III	730	96,31	20,5
IV	759	100,13	22,5
V	786	103,69	23,3
VI	842	111,08	22,3
VII	794	104,75	23,3
VIII	798	105,28	22,4
IX	803	105,94	20,7
X	765	100,92	22,5
XI	747	98,55	23,8
XII	580	76,52	16,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	877	115,70	26,3
Ma	874	115,30	25,5
Me/Mi	878	115,83	25,1
Xo/Ju	888	117,15	24,1
Ve/Vi	930	122,69	24,2
Sa	520	68,60	9,4
Do	350	46,17	3,4
Lab	889	117,28	25,1
Fes	438	57,78	9,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	7	4
01	2	5	3
02	1	4	2
03	1	3	1
04	1	3	2
05	11	5	9
06	61	17	49
07	77	17	60
08	60	19	48
09	62	22	51
10	59	27	50
11	58	30	50
12	52	35	49
13	48	27	44
14	42	20	36
15	47	26	40
16	73	35	60
17	94	36	75
18	62	32	52
19	35	24	32
20	20	19	20
21	11	13	12
22	5	8	6
23	4	4	3
	889	438	758

XUNTA
DE GALICIA

Estación: OU-212(25)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Avión

IMD: 468

 I_{30} : 62

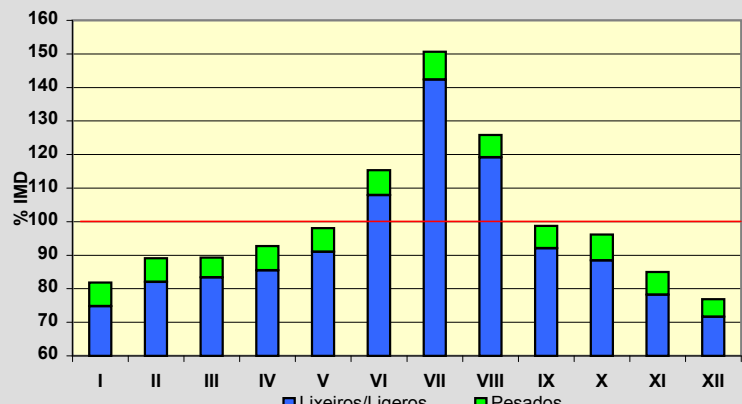
Treito/Tramo:

Avión (Ctra. Dip.) - Pena Corneira (Ctra. Dip.)

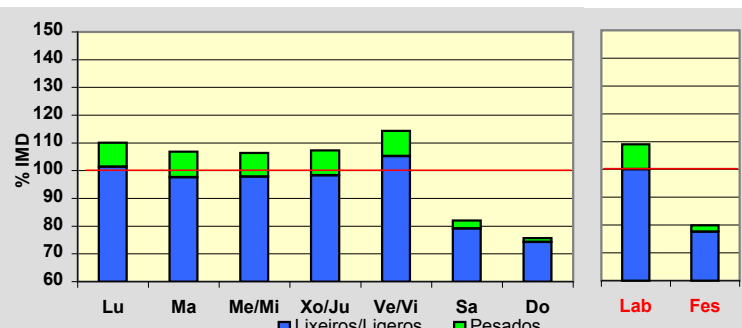
% Pes.: 6,9

 I_{150} : 52**Variación Mensual**

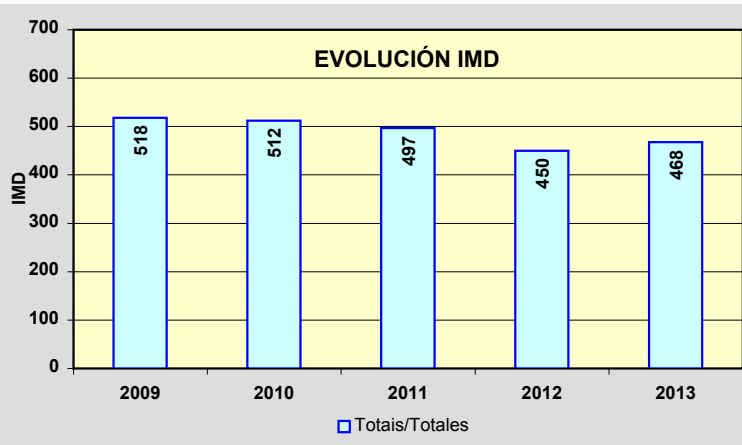
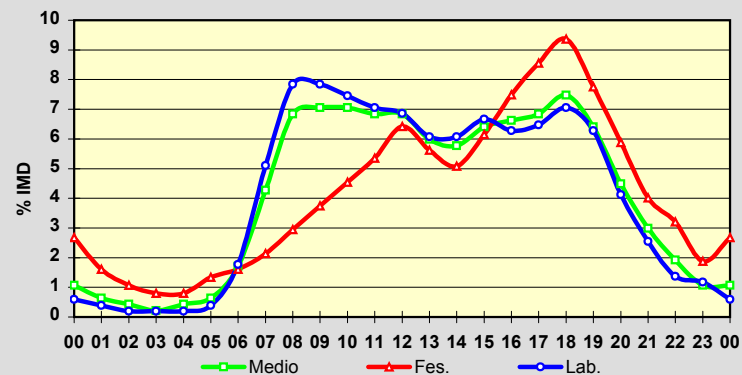
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	383	81.84	8.6
II	417	89.10	7.9
III	418	89.32	6.7
IV	434	92.74	7.8
V	459	98.08	7.2
VI	540	115.38	6.5
VII	705	150.64	5.5
VIII	589	125.85	5.3
IX	462	98.72	6.7
X	450	96.15	8.0
XI	398	85.04	8.0
XII	360	76.92	6.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	515	110.04	7.8
Ma	500	106.84	8.6
Me/Mi	498	106.41	8.0
Xo/Ju	502	107.26	8.4
Ve/Vi	535	114.32	7.9
Sa	384	82.05	3.6
Do	354	75.64	1.7
Lab	510	108.97	8.2
Fes	374	79.91	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	3	10	5
01	2	6	3
02	1	4	2
03	1	3	1
04	1	3	2
05	2	5	3
06	9	6	8
07	26	8	20
08	40	11	32
09	40	14	33
10	38	17	33
11	36	20	32
12	35	24	32
13	31	21	28
14	31	19	27
15	34	23	30
16	32	28	31
17	33	32	32
18	36	35	35
19	32	29	30
20	21	22	21
21	13	15	14
22	7	12	9
23	6	7	5
	510	374	468



Estación: OU-301(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

As Lamas

IMD: 1.390

 I_{30} : 165

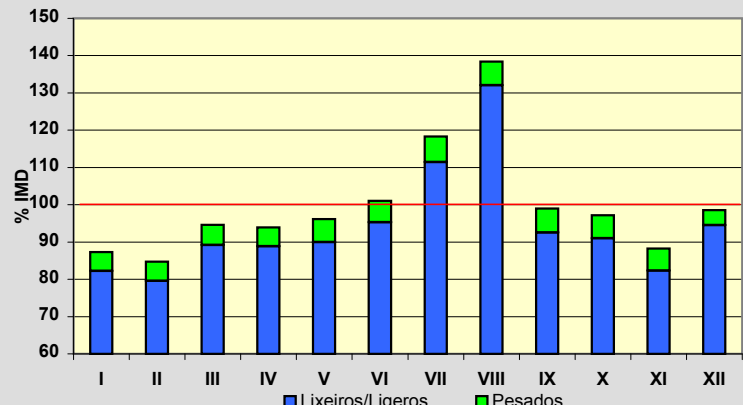
Treito/Tramo:

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

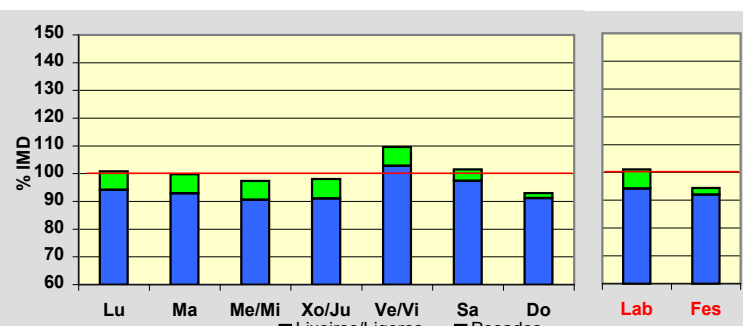
% Pes.: 5,7

 I_{150} : 142**Variación Mensual**

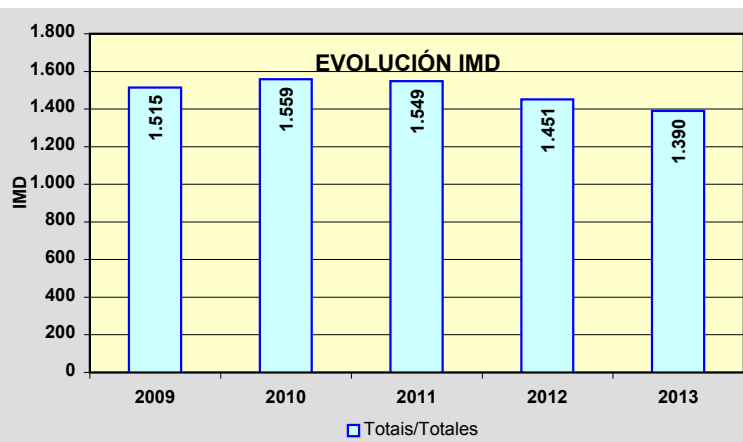
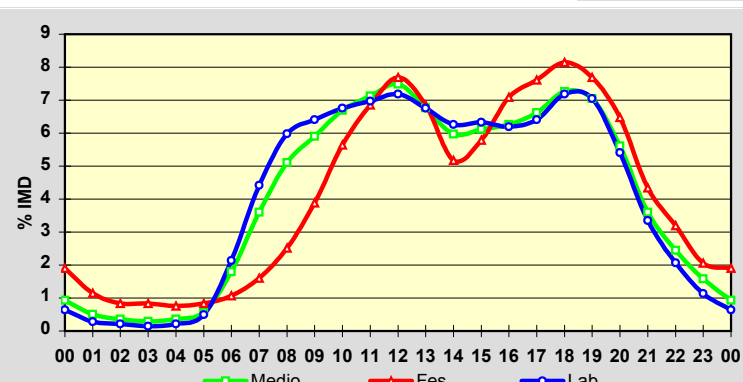
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.214	87.34	5.8
II	1.178	84.75	6.1
III	1.315	94.60	5.7
IV	1.306	93.96	5.4
V	1.336	96.12	6.4
VI	1.405	101.08	5.7
VII	1.645	118.35	5.8
VIII	1.924	138.42	4.6
IX	1.376	98.99	6.5
X	1.351	97.19	6.4
XI	1.227	88.27	6.7
XII	1.370	98.56	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.401	100.79	6.6
Ma	1.387	99.78	6.9
Me/Mi	1.353	97.34	7.0
Xo/Ju	1.363	98.06	7.1
Ve/Vi	1.523	109.57	6.2
Sa	1.412	101.58	4.1
Do	1.292	92.95	1.9
Lab	1.405	101.08	6.8
Fes	1.313	94.46	2.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	9	25	13
01	4	15	7
02	3	11	5
03	2	11	4
04	3	10	5
05	7	11	8
06	30	14	25
07	62	21	50
08	84	33	71
09	90	51	82
10	95	74	93
11	98	90	99
12	101	101	104
13	95	90	94
14	88	68	83
15	89	76	85
16	87	93	87
17	90	100	92
18	101	107	101
19	99	101	98
20	76	85	78
21	47	57	50
22	29	42	34
23	16	27	22
	1.405	1.313	1.390



Estación: OU-302(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Ponte Liñares (OU-302)

IMD: 289

 I_{30} : 50

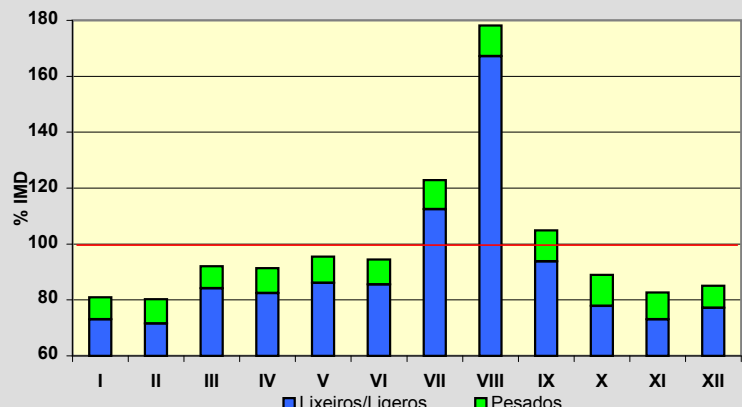
Treito/Tramo:

A Ponte Liñares (OU-301) - Souto de Limia

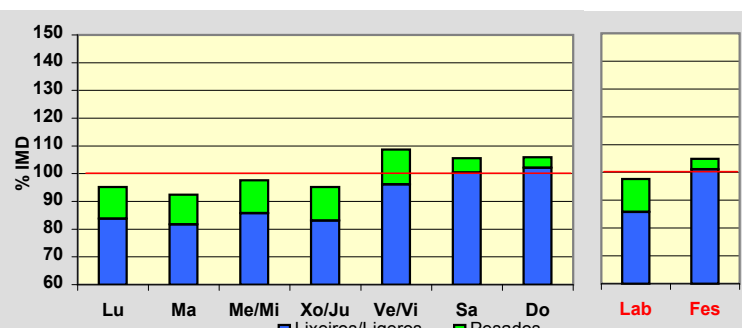
% Pes.: 9,4

 I_{150} : 37**Variación Mensual**

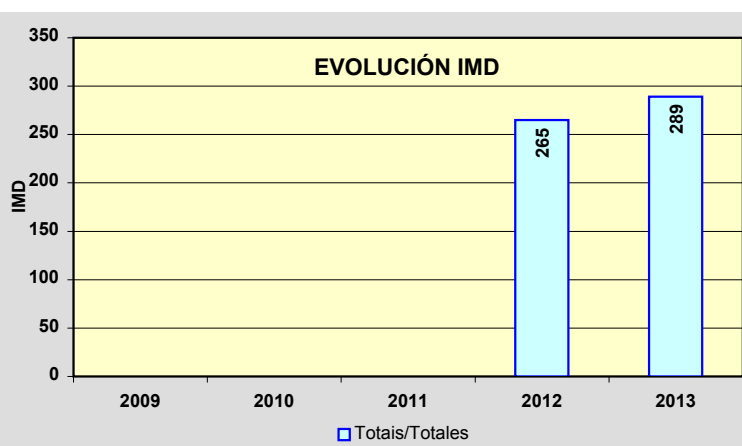
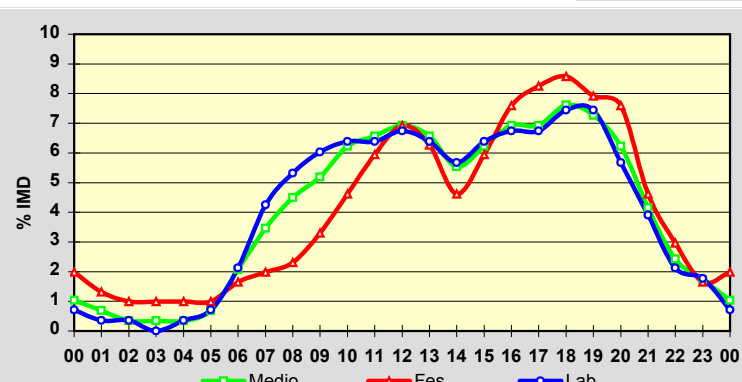
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	234	80.97	9.8
II	232	80.28	10.8
III	266	92.04	8.6
IV	264	91.35	9.8
V	276	95.50	9.8
VI	273	94.46	9.5
VII	355	122.84	8.5
VIII	515	178.20	6.2
IX	303	104.84	10.6
X	257	88.93	12.5
XI	239	82.70	11.7
XII	246	85.12	9.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	275	95.16	12.0
Ma	267	92.39	11.6
Me/Mi	282	97.58	12.1
Xo/Ju	275	95.16	12.7
Ve/Vi	314	108.65	11.5
Sa	305	105.54	4.9
Do	306	105.88	3.6
Lab	282	97.58	12.1
Fes	303	104.84	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	6	3
01	1	4	2
02	1	3	1
03	0	3	1
04	1	3	1
05	2	3	2
06	6	5	6
07	12	6	10
08	15	7	13
09	17	10	15
10	18	14	18
11	18	18	19
12	19	21	20
13	18	19	19
14	16	14	16
15	18	18	18
16	19	23	20
17	19	25	20
18	21	26	22
19	21	24	21
20	16	23	18
21	11	14	12
22	6	9	7
23	5	5	5
	282	303	289



Estación: OU-304(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: S

Nome/Nombre:

Baltar

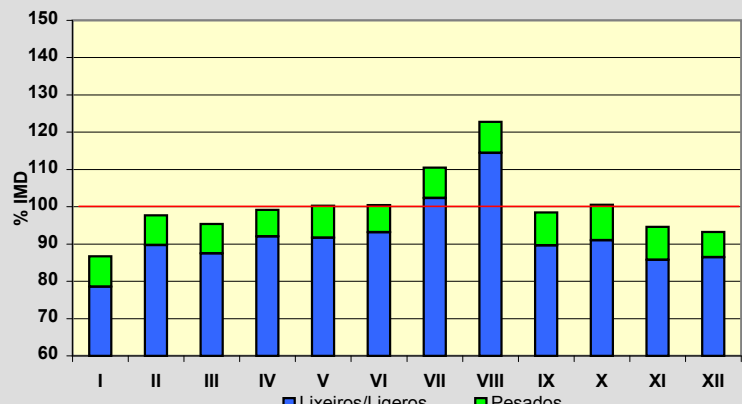
IMD: 1.680 I₃₀: 183

Treito/Tramo:

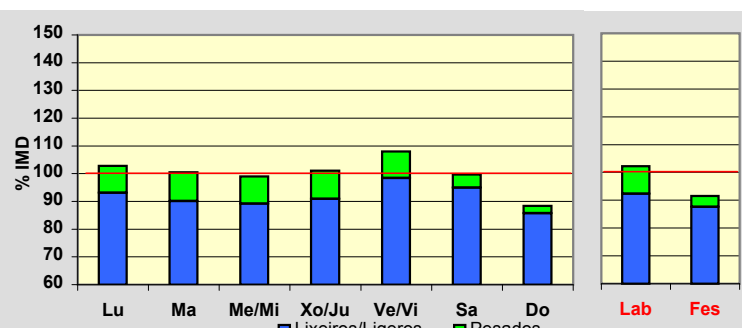
Damil - Baltar

% Pes.: 8,2 I₁₅₀: 158**Variación Mensual**

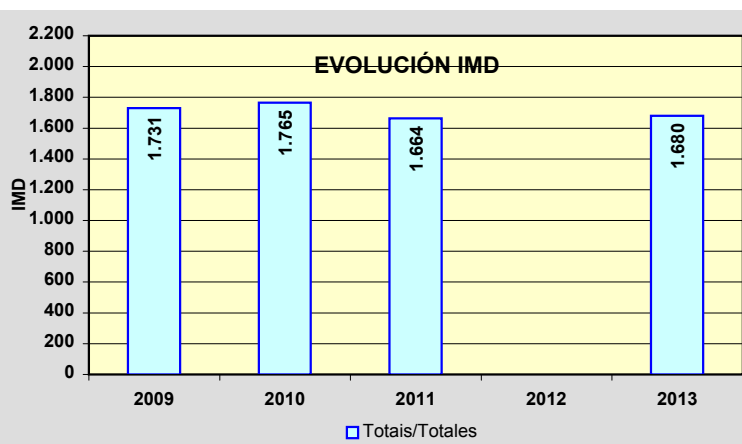
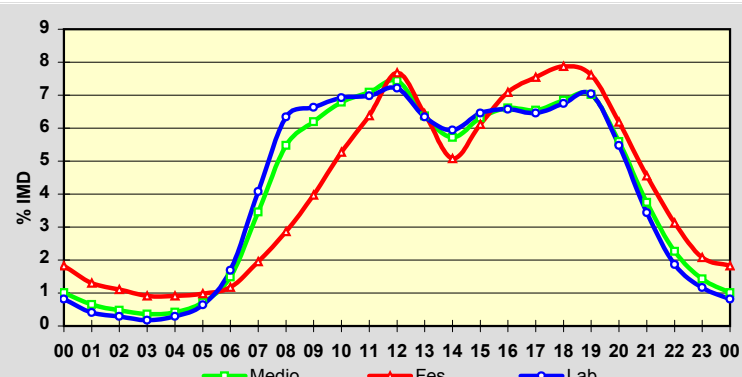
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.456	86.67	9.4
II	1.642	97.74	8.2
III	1.602	95.36	8.3
IV	1.666	99.17	7.2
V	1.685	100.30	8.6
VI	1.688	100.48	7.3
VII	1.856	110.48	7.4
VIII	2.063	122.80	6.8
IX	1.655	98.51	9.0
X	1.689	100.54	9.5
XI	1.590	94.64	9.4
XII	1.566	93.21	7.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.728	102.86	9.5
Ma	1.689	100.54	10.4
Me/Mi	1.664	99.05	10.0
Xo/Ju	1.699	101.13	10.1
Ve/Vi	1.815	108.04	8.9
Sa	1.675	99.70	4.7
Do	1.484	88.33	2.9
Lab	1.718	102.26	9.7
Fes	1.537	91.49	4.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	28	17
01	7	20	11
02	5	17	8
03	3	14	6
04	5	14	7
05	11	15	12
06	29	18	25
07	70	30	58
08	109	44	92
09	114	61	104
10	119	81	114
11	120	98	119
12	124	118	125
13	109	99	107
14	102	78	96
15	111	94	106
16	113	109	111
17	111	116	110
18	116	121	115
19	121	117	118
20	94	95	94
21	59	70	63
22	32	48	38
23	20	32	24
	1.718	1.537	1.680



Estación: OU-402(3)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: S

Ourense (OU-402)

IMD: 1.780

 I_{30} : 339

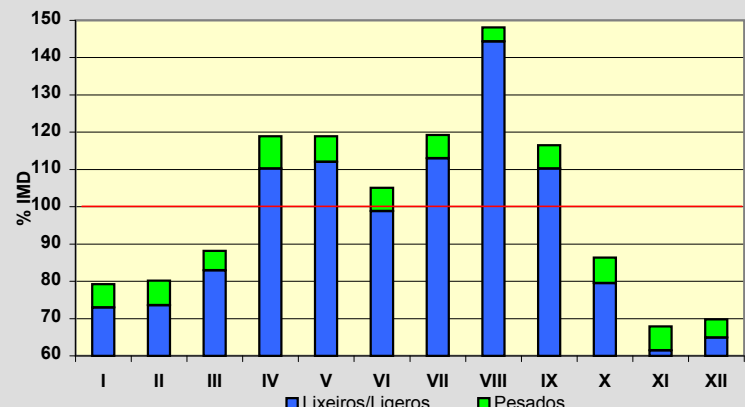
Treito/Tramo:

Ourense (OU-413) - Enl. A-52

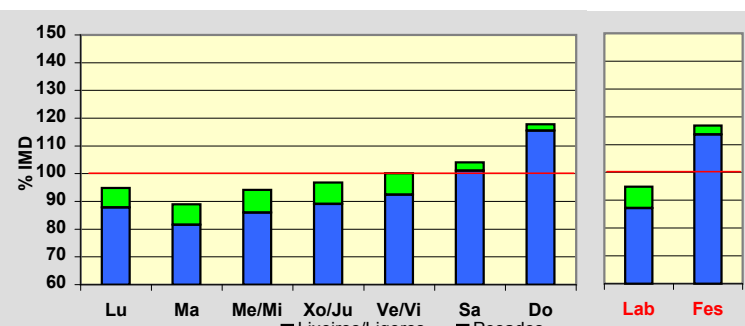
% Pes.: 6,2

 I_{150} : 235**Variación Mensual**

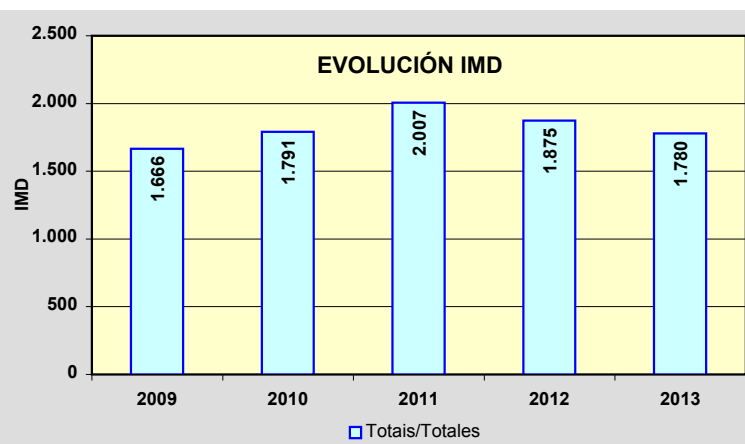
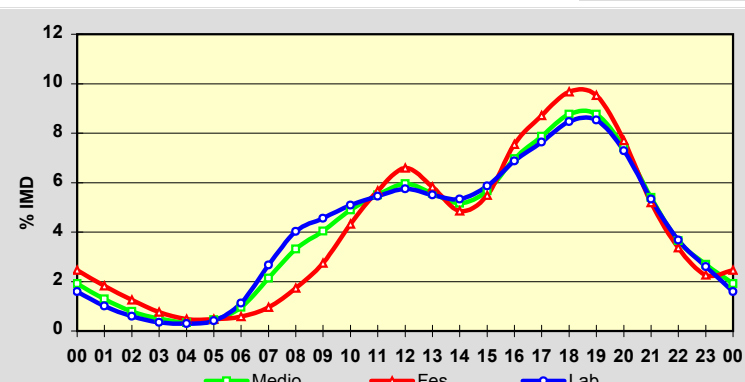
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.411	79.27	7.9
II	1.427	80.17	8.2
III	1.570	88.20	6.0
IV	2.117	118.93	7.3
V	2.117	118.93	5.8
VI	1.870	105.06	5.9
VII	2.123	119.27	5.3
VIII	2.637	148.15	2.6
IX	2.074	116.52	5.4
X	1.537	86.35	7.9
XI	1.208	67.87	9.4
XII	1.242	69.78	7.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.689	94.89	7.5
Ma	1.583	88.93	8.3
Me/Mi	1.676	94.16	8.7
Xo/Ju	1.723	96.80	8.0
Ve/Vi	1.782	100.11	7.7
Sa	1.852	104.04	2.8
Do	2.098	117.87	2.0
Lab	1.689	94.89	8.1
Fes	2.079	116.80	2.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	51	34
01	17	38	23
02	10	26	14
03	6	16	9
04	5	10	6
05	7	10	8
06	19	12	17
07	45	20	38
08	68	36	59
09	77	57	72
10	86	90	87
11	92	118	98
12	97	137	106
13	93	121	99
14	90	101	92
15	99	114	101
16	116	157	124
17	129	181	140
18	143	201	156
19	144	198	156
20	123	160	132
21	90	108	96
22	62	70	65
23	44	47	48
	1.689	2.079	1.780

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: OU-411(0)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: S

Treito/Tramo:

Bande Oeste

Bande - Bangueses

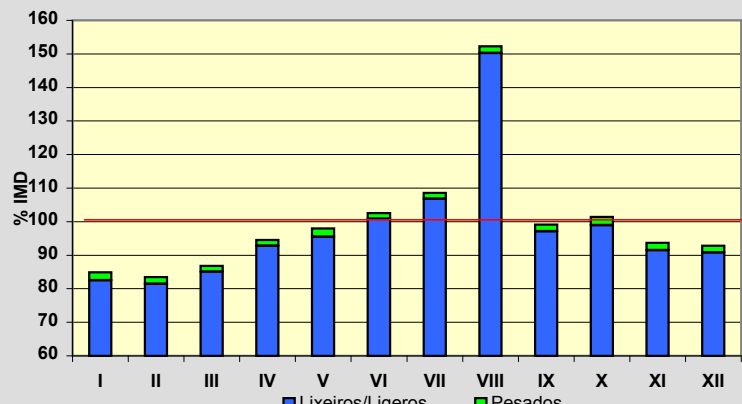
IMD: 350

 I_{30} : 55

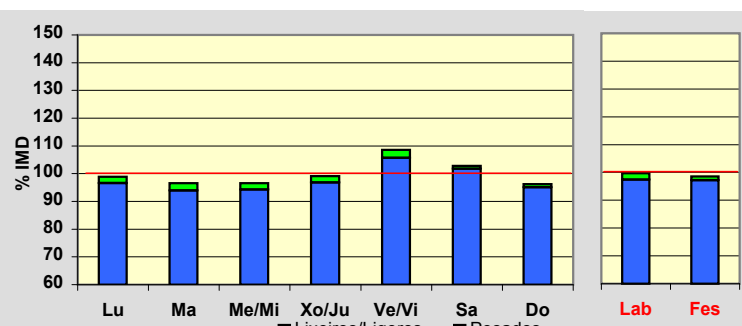
% Pes.: 2,0

 I_{150} : 42**Variación Mensual**

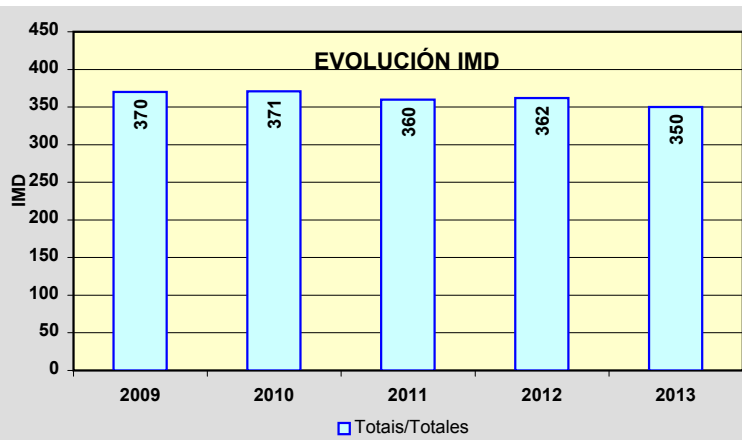
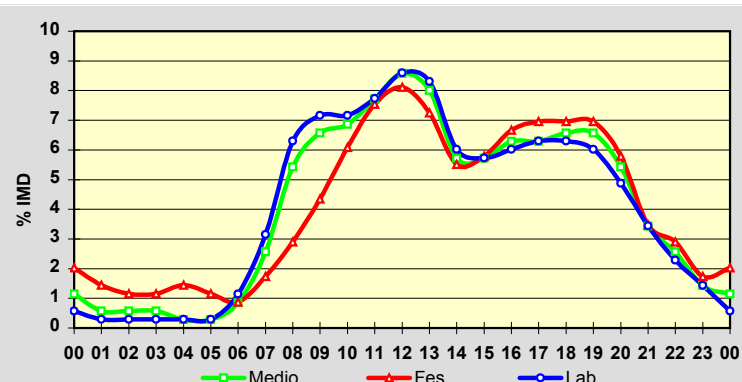
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	297	84.86	2.7
II	292	83.43	2.4
III	304	86.86	2.0
IV	331	94.57	1.8
V	343	98.00	2.6
VI	359	102.57	1.7
VII	380	108.57	1.6
VIII	533	152.29	1.3
IX	347	99.14	2.0
X	355	101.43	2.5
XI	328	93.71	2.4
XII	325	92.86	2.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	346	98.86	2.3
Ma	338	96.57	2.7
Me/Mi	338	96.57	2.4
Xo/Ju	347	99.14	2.3
Ve/Vi	380	108.57	2.6
Sa	360	102.86	1.1
Do	337	96.29	1.2
Lab	349	99.71	2.3
Fes	345	98.57	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	2	7	4
01	1	5	2
02	1	4	2
03	1	4	2
04	1	5	1
05	1	4	1
06	4	3	3
07	11	6	9
08	22	10	19
09	25	15	23
10	25	21	24
11	27	26	27
12	30	28	30
13	29	25	28
14	21	19	20
15	20	20	20
16	21	23	22
17	22	24	22
18	22	24	23
19	21	24	23
20	17	20	19
21	12	12	12
22	8	10	9
23	5	6	5
	349	345	350



Estación: OU-504(10)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Leiro

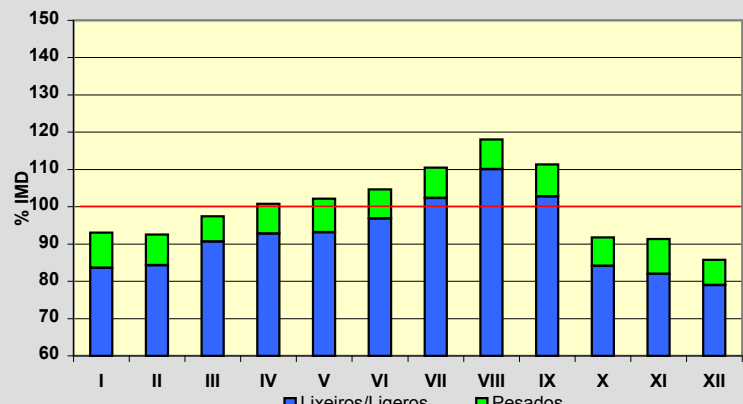
IMD: 3.334 I₃₀: 346

Treito/Tramo:

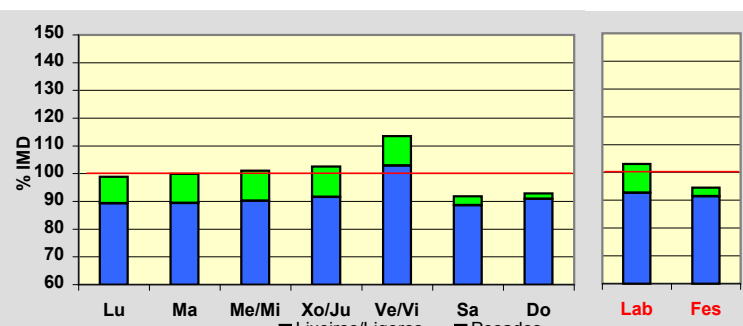
OU-211 - Enl. OU-208

% Pes.: 8,2 I₁₅₀: 296**Variación Mensual**

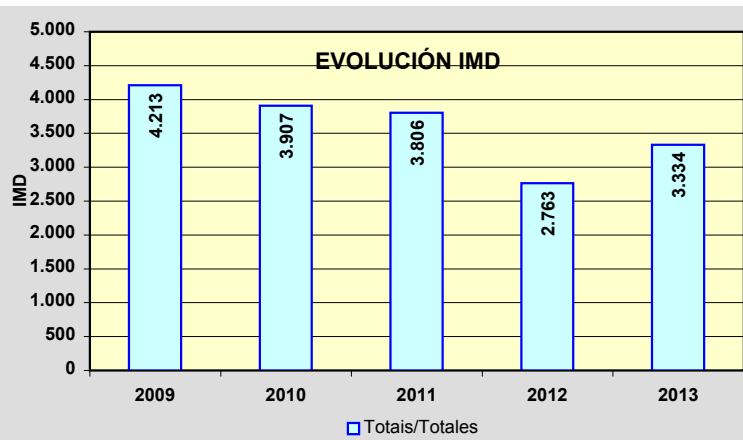
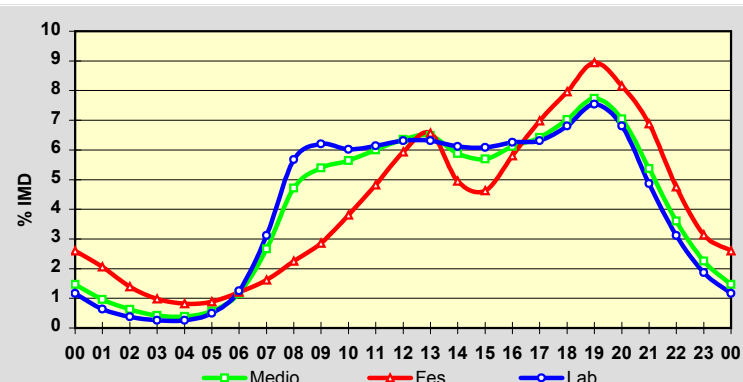
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.104	93.10	10.2
II	3.085	92.53	8.9
III	3.248	97.42	6.9
IV	3.361	100.81	7.9
V	3.405	102.13	8.8
VI	3.490	104.68	7.5
VII	3.684	110.50	7.4
VIII	3.936	118.06	6.8
IX	3.713	111.37	7.7
X	3.060	91.78	8.3
XI	3.046	91.36	10.3
XII	2.858	85.72	7.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.298	98.92	9.7
Ma	3.330	99.88	10.5
Me/Mi	3.368	101.02	10.7
Xo/Ju	3.418	102.52	10.6
Ve/Vi	3.785	113.53	9.3
Sa	3.062	91.84	3.5
Do	3.096	92.86	2.1
Lab	3.436	103.06	10.1
Fes	3.153	94.57	3.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	40	82	49
01	22	65	32
02	13	44	21
03	9	31	14
04	9	26	13
05	17	28	19
06	43	38	39
07	107	51	89
08	195	71	157
09	213	90	180
10	207	120	188
11	211	152	200
12	217	187	212
13	217	207	216
14	210	156	196
15	209	146	190
16	215	183	204
17	217	220	214
18	234	251	234
19	259	282	258
20	234	257	235
21	167	217	179
22	107	150	120
23	64	99	75
	3.436	3.153	3.334



Estación: OU-504(23)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Fondo de Cea

IMD: 3.261

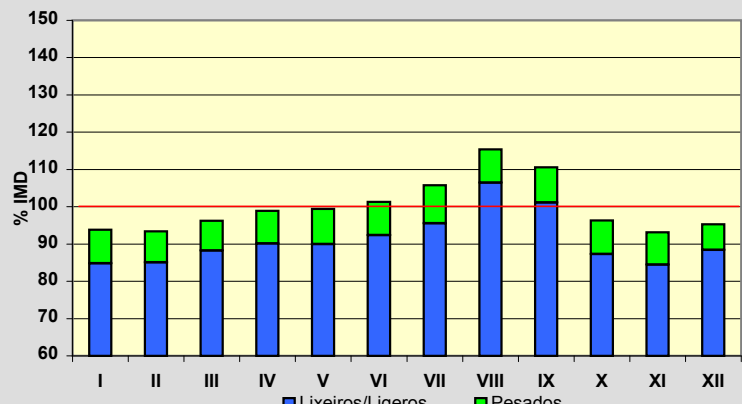
 I_{30} : 325

Enl. AG-53 - Enl. N-525

% Pes.: 8,8

 I_{150} : 287**Variación Mensual**

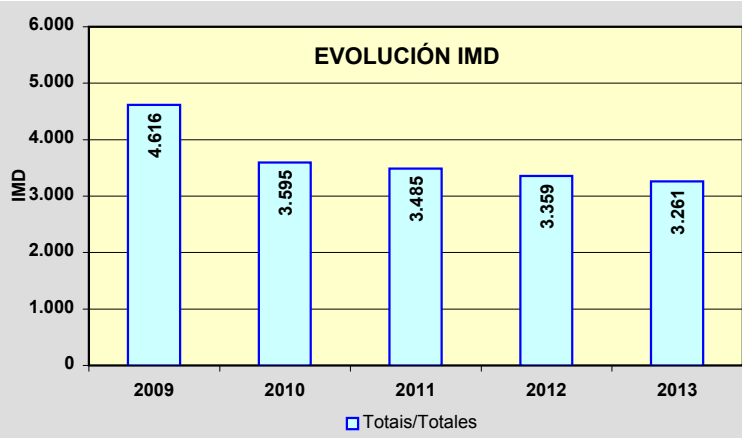
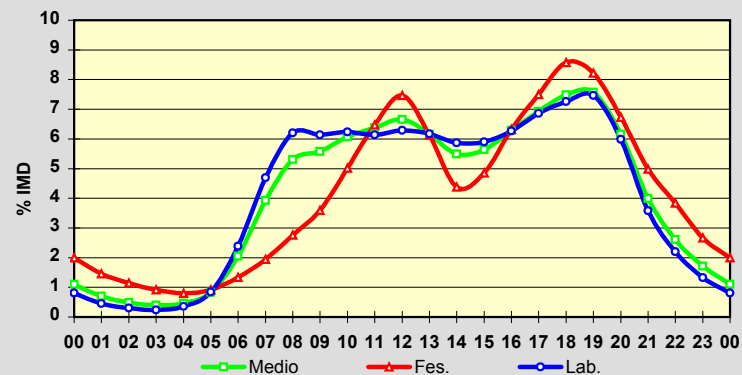
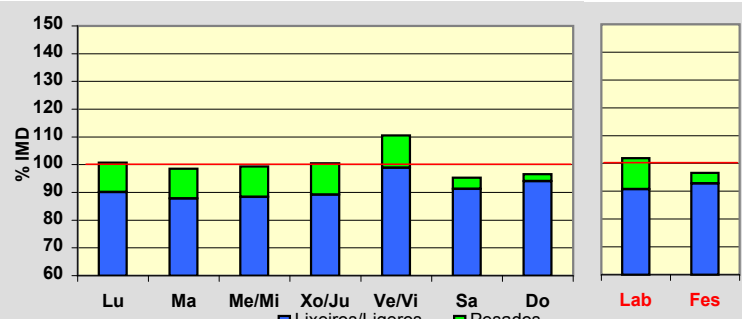
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.061	93.87	9.6
II	3.045	93.38	8.9
III	3.138	96.23	8.3
IV	3.224	98.87	8.8
V	3.242	99.42	9.5
VI	3.303	101.29	8.8
VII	3.450	105.80	9.7
VIII	3.764	115.42	7.8
IX	3.605	110.55	8.5
X	3.142	96.35	9.4
XI	3.038	93.16	9.3
XII	3.107	95.28	7.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.283	100.67	10.5
Ma	3.212	98.50	10.8
Me/Mi	3.241	99.39	11.1
Xo/Ju	3.279	100.55	11.3
Ve/Vi	3.605	110.55	10.5
Sa	3.108	95.31	4.2
Do	3.151	96.63	2.7
Lab	3.321	101.84	10.9
Fes	3.150	96.60	3.9

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	27	63	36
01	15	46	23
02	10	36	16
03	8	29	13
04	12	25	15
05	28	29	27
06	79	42	67
07	156	61	128
08	206	87	173
09	204	113	182
10	207	158	198
11	204	204	208
12	209	235	217
13	205	193	201
14	195	138	179
15	196	153	184
16	208	199	205
17	228	236	226
18	241	270	244
19	248	259	247
20	199	212	201
21	119	157	130
22	73	121	85
23	44	84	56
	3.321	3.150	3.261



Estación: OU-504(27)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cea

IMD: 1.104

I₃₀: 153

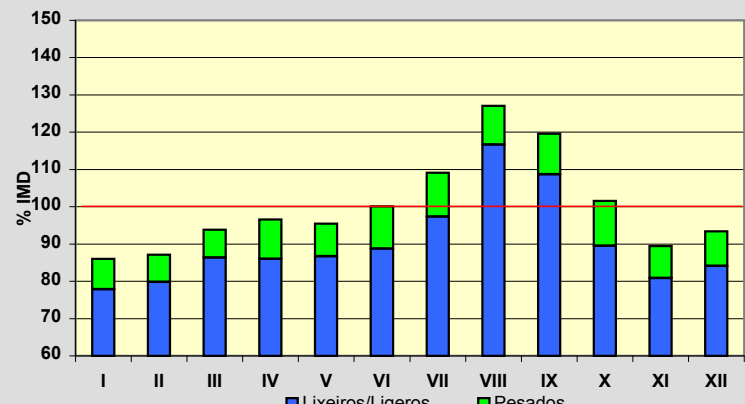
Treito/Tramo:

Enl. N-525 - Cea

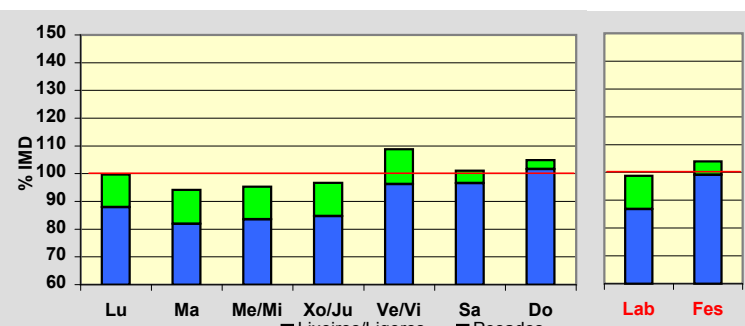
% Pes.: 9,7

I₁₅₀: 105**Variación Mensual**

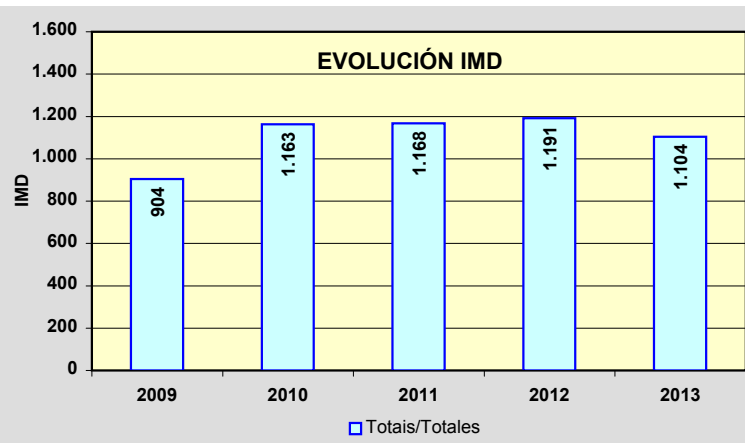
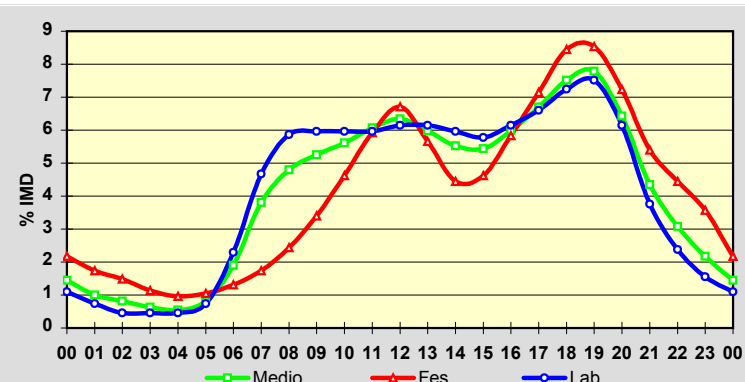
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	950	86.05	9.5
II	962	87.14	8.4
III	1.036	93.84	8.0
IV	1.066	96.56	10.9
V	1.054	95.47	9.2
VI	1.105	100.09	11.3
VII	1.205	109.15	10.8
VIII	1.403	127.08	8.2
IX	1.320	119.57	9.1
X	1.121	101.54	11.8
XI	988	89.49	9.6
XII	1.031	93.39	9.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.101	99.73	11.8
Ma	1.039	94.11	13.0
Me/Mi	1.052	95.29	12.3
Xo/Ju	1.067	96.65	12.4
Ve/Vi	1.201	108.79	11.5
Sa	1.116	101.09	4.5
Do	1.158	104.89	3.1
Lab	1.091	98.82	12.2
Fes	1.148	103.99	4.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	25	16
01	8	20	11
02	5	17	9
03	5	13	7
04	5	11	6
05	8	12	9
06	25	15	21
07	51	20	42
08	64	28	53
09	65	39	58
10	65	53	62
11	65	68	67
12	67	77	70
13	67	65	66
14	65	51	61
15	63	53	60
16	67	67	66
17	72	82	74
18	79	97	83
19	82	98	86
20	67	83	71
21	41	62	48
22	26	51	34
23	17	41	24
	1.091	1.148	1.104



Estación: OU-531(4)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Treito/Tramo:

Vilar de Santos

Xinzo de Limia (N-525) - OU-300

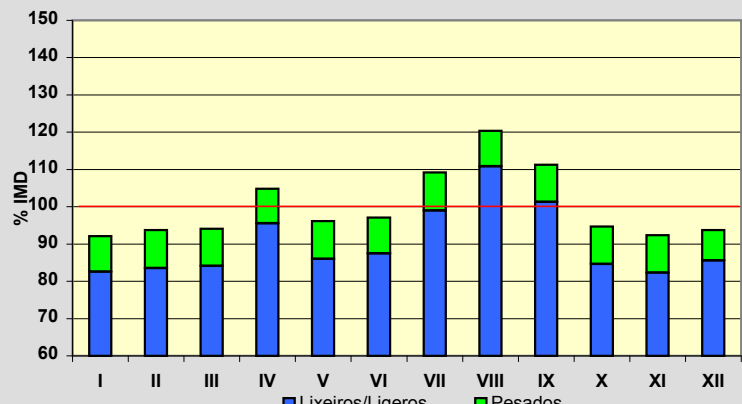
IMD: 2.414

 I_{30} : 267

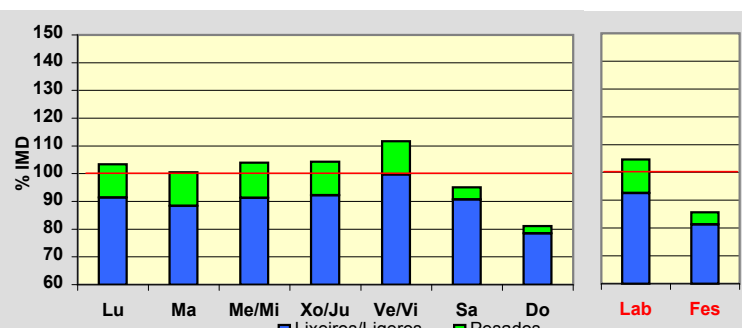
% Pes.: 9,7

 I_{150} : 224**Variación Mensual**

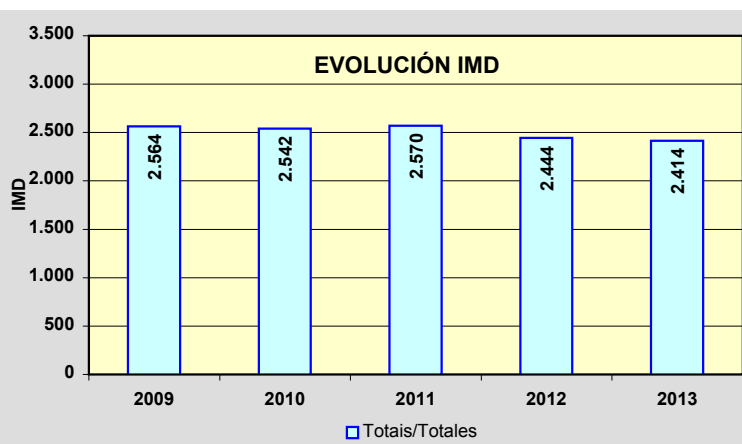
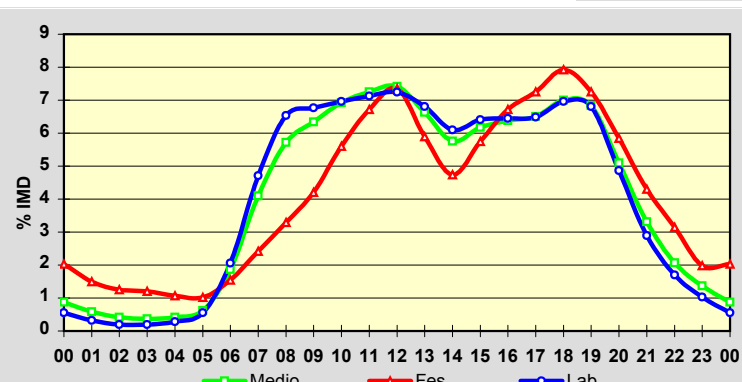
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.223	92.09	10.3
II	2.263	93.74	10.9
III	2.271	94.08	10.6
IV	2.530	104.81	8.8
V	2.322	96.19	10.6
VI	2.343	97.06	9.9
VII	2.637	109.24	9.4
VIII	2.906	120.38	7.9
IX	2.685	111.23	8.9
X	2.286	94.70	10.6
XI	2.230	92.38	10.9
XII	2.263	93.74	8.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.495	103.36	11.6
Ma	2.426	100.50	12.0
Me/Mi	2.510	103.98	12.2
Xo/Ju	2.519	104.35	11.6
Ve/Vi	2.697	111.72	10.8
Sa	2.296	95.11	4.6
Do	1.957	81.07	3.2
Lab	2.527	104.68	11.6
Fes	2.069	85.71	5.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	42	21
01	8	31	14
02	5	26	10
03	5	25	9
04	7	22	10
05	14	21	15
06	52	32	45
07	119	50	99
08	165	68	138
09	171	87	153
10	176	116	167
11	180	139	175
12	183	152	179
13	172	122	160
14	154	98	139
15	162	119	149
16	163	139	154
17	164	150	157
18	176	164	169
19	172	150	165
20	123	121	123
21	73	89	80
22	43	65	50
23	26	41	33
	2.527	2.069	2.414



Estación: OU-531(31)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pambre

IMD: 1.939

 I_{30} : 204

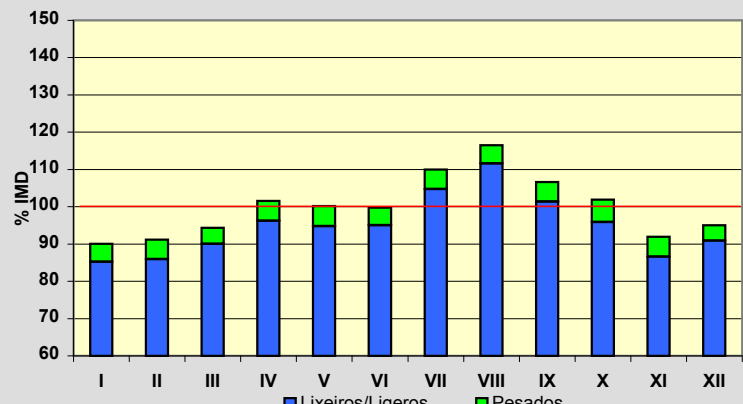
Treito/Tramo:

Celanova (OU-540) - Vilavidal (OU-0214)

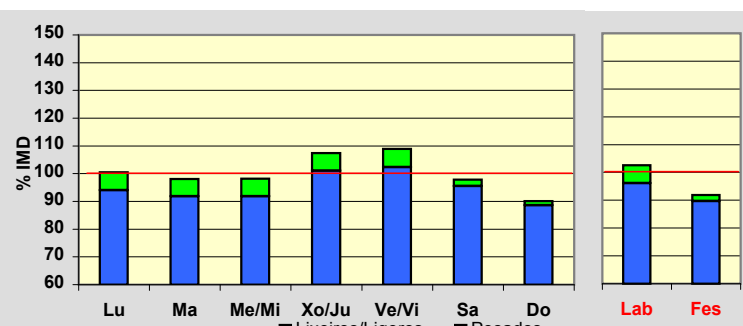
% Pes.: 5,1

 I_{150} : 180**Variación Mensual**

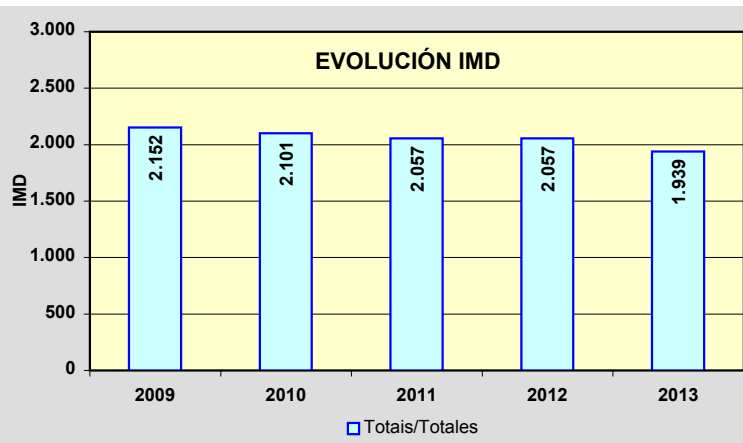
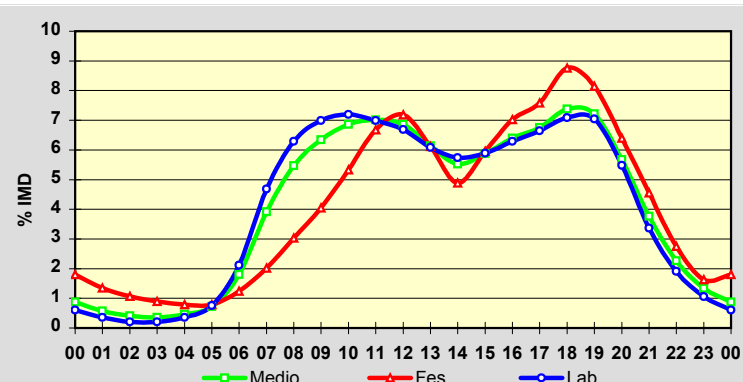
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.747	90.10	5.4
II	1.768	91.18	5.8
III	1.830	94.38	4.6
IV	1.970	101.60	5.3
V	1.942	100.15	5.4
VI	1.934	99.74	4.7
VII	2.133	110.01	4.8
VIII	2.259	116.50	4.2
IX	2.068	106.65	4.9
X	1.976	101.91	5.9
XI	1.783	91.95	5.8
XII	1.842	95.00	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.949	100.52	6.4
Ma	1.901	98.04	6.3
Me/Mi	1.905	98.25	6.5
Xo/Ju	2.084	107.48	6.0
Ve/Vi	2.112	108.92	6.0
Sa	1.898	97.89	2.4
Do	1.747	90.10	1.7
Lab	1.988	102.53	6.2
Fes	1.781	91.85	2.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	32	17
01	7	24	11
02	4	19	8
03	4	16	7
04	7	14	9
05	15	14	14
06	42	22	35
07	93	36	76
08	125	54	106
09	139	72	123
10	143	95	133
11	139	119	136
12	133	128	133
13	121	109	119
14	114	87	107
15	117	106	114
16	125	125	124
17	132	135	131
18	141	156	143
19	140	145	140
20	109	114	110
21	67	81	73
22	38	49	44
23	21	29	26
	1.988	1.781	1.939



Estación: OU-533(11)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Pradocabalos

IMD: 1.125

I₃₀: 147

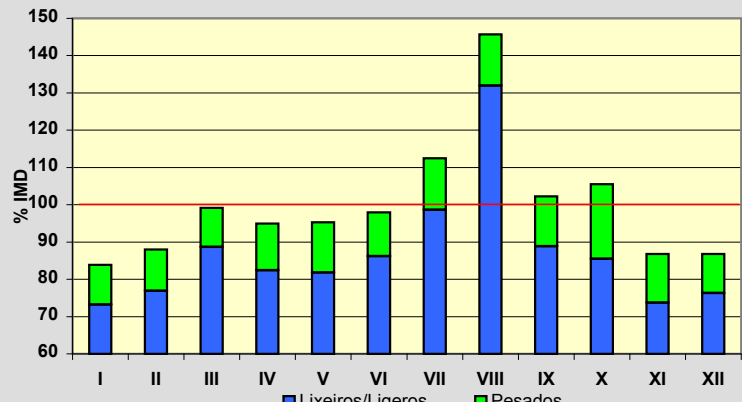
Treito/Tramo:

A Gudiña - Viana de Bolo

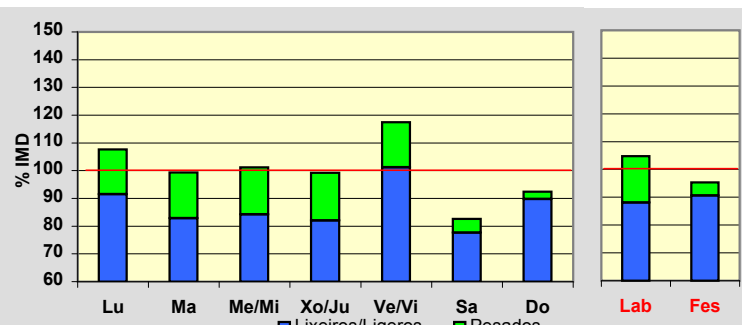
% Pes.: 12,9

I₁₅₀: 118**Variación Mensual**

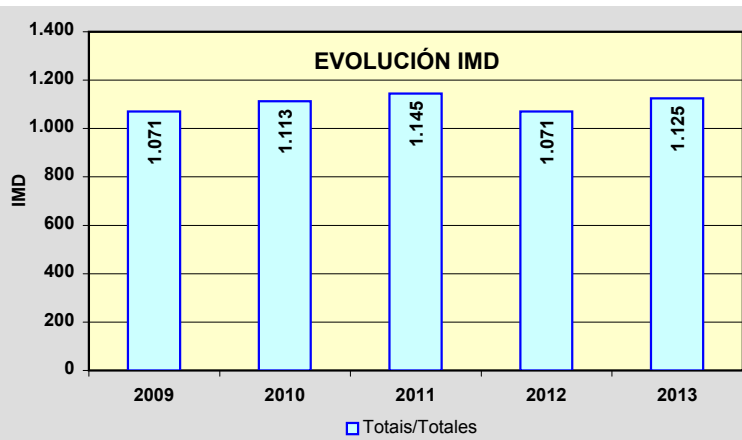
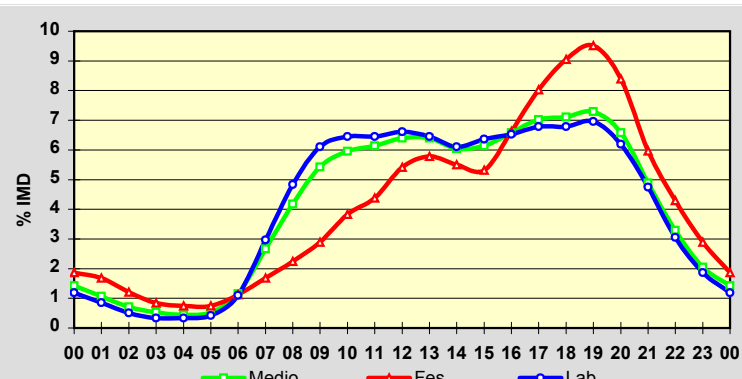
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	944	83.91	12.7
II	990	88.00	12.6
III	1.116	99.20	10.6
IV	1.068	94.93	13.2
V	1.072	95.29	14.1
VI	1.102	97.96	12.0
VII	1.265	112.44	12.3
VIII	1.639	145.69	9.4
IX	1.150	102.22	13.1
X	1.187	105.51	19.0
XI	976	86.76	15.0
XII	976	86.76	12.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.211	107.64	15.0
Ma	1.118	99.38	16.6
Me/Mi	1.138	101.16	16.7
Xo/Ju	1.116	99.20	17.3
Ve/Vi	1.321	117.42	13.8
Sa	929	82.58	5.9
Do	1.040	92.44	2.9
Lab	1.179	104.80	15.9
Fes	1.072	95.29	4.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	20	16
01	10	18	12
02	6	13	8
03	4	9	6
04	4	8	5
05	5	8	6
06	13	12	13
07	35	18	30
08	57	24	47
09	72	31	61
10	76	41	67
11	76	47	69
12	78	58	72
13	76	62	72
14	72	59	68
15	75	57	69
16	77	71	74
17	80	86	79
18	80	97	80
19	82	102	82
20	73	90	74
21	56	64	55
22	36	46	37
23	22	31	23
	1.179	1.072	1.125



Estación: OU-533(37)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Santa Cruz

Treito/Tramo:

Viana do Bolo - Freixido (OU-636)

IMD: 1.549 I₃₀: 197% Pes.: 11,4 I₁₅₀: 161**Variación Mensual**

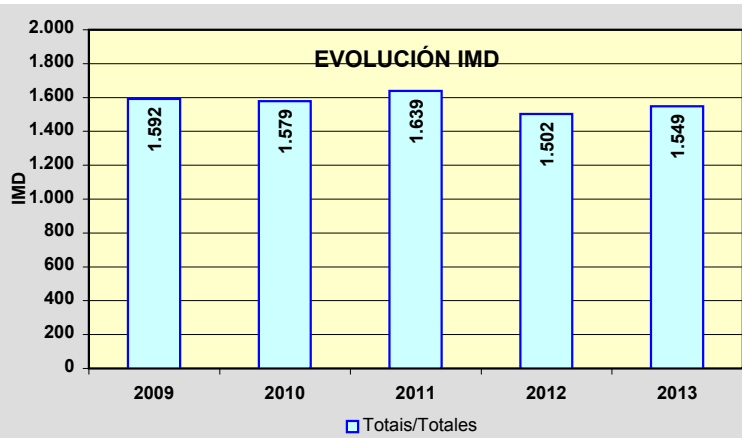
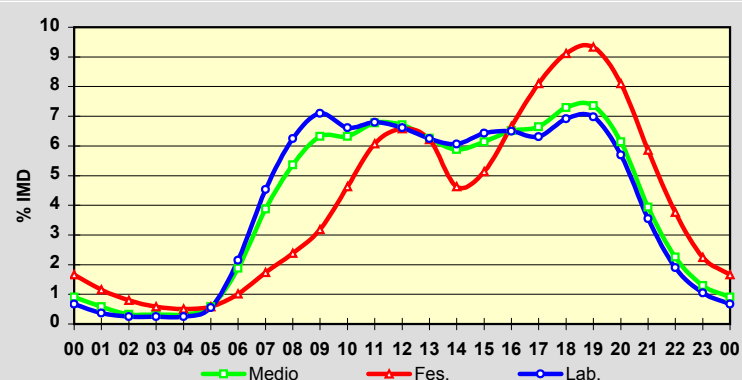
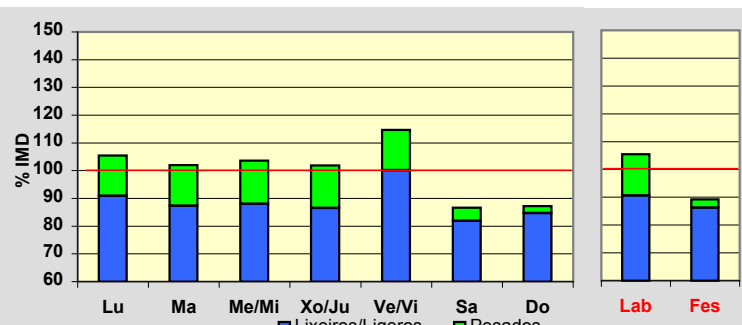
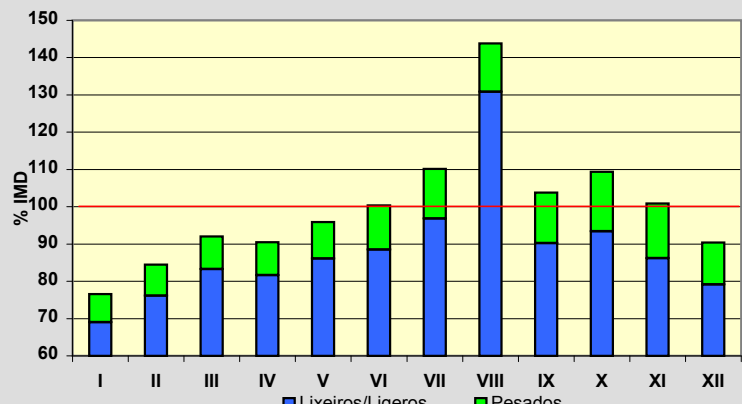
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.186	76.57	9.9
II	1.309	84.51	9.9
III	1.426	92.06	9.5
IV	1.402	90.51	9.8
V	1.485	95.87	10.2
VI	1.554	100.32	11.8
VII	1.706	110.14	12.1
VIII	2.228	143.83	9.0
IX	1.608	103.81	13.1
X	1.694	109.36	14.6
XI	1.562	100.84	14.5
XII	1.400	90.38	12.4

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.633	105.42	13.8
Ma	1.580	102.00	14.4
Me/Mi	1.605	103.62	15.0
Xo/Ju	1.579	101.94	15.1
Ve/Vi	1.776	114.65	12.6
Sa	1.343	86.70	5.5
Do	1.352	87.28	3.0
Lab	1.633	105.42	14.1
Fes	1.383	89.28	3.4

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	11	23	14
01	6	16	9
02	4	11	5
03	4	8	5
04	4	7	5
05	9	8	9
06	35	14	29
07	74	24	60
08	102	33	83
09	116	44	98
10	108	64	98
11	111	84	105
12	108	91	104
13	102	86	97
14	99	64	91
15	105	71	95
16	106	92	101
17	103	112	103
18	113	126	113
19	114	129	114
20	93	112	95
21	58	81	61
22	31	52	35
23	17	31	20
	1.633	1.383	1.549



PROVINCIA DE OURENSE

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
OU-533(48)	Com	19 H	Petín (OU-533)	Freixido - A Rúa (N-120) (tramo antigo dividido)	PB	3.290	8,3%
OU-536(1)	Per	13 G	Ourense	Ourense - OU-537	PB	12.287	3,5%
OU-536(14)	Com	14 G	Esgos	A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)	PB	3.659	6,8%
OU-536(33)	Per	16 G	Vilariño Frío	Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)	PB	1.913	8,1%
OU-537(2)	Com	13 G	San Ciprián (OU-537)	A Medorra - A Derrasa (OU-536)	PB	5.308	7,7%
OU-540(16)	Per	12 F	Manchica	Manchica (Estda. Dep.) - Celanova (OU-531)	PB	2.450	5,1%
OU-540(39)	Per	12 D	Bande (OU-540)	Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)	PB	2.476	7,4%
OU-636(18)	Com	19 H	Freixido (OU-636)	A Pobra de Trives (OU-536) - Freixido (OU-533)	PC	984	8,9%
OU-801(2)	Com	10 G	Francelos	Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)	PB	1.414	6,1%
OU-801(16)	Com	10 F	Cortegada	Cortegada (OU-904) - Pte. Barxas (OU-411)	PB	1.339	6,4%
OU-902(18)	Per	11 I	O Irixo	Lím.Prov. (PO-203) - O Irixo (Estda. Deput)	PC	1.052	5,3%

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

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

Estación: OU-533(48)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Petín (OU-533)

IMD: 3.290

 I_{30} : 383

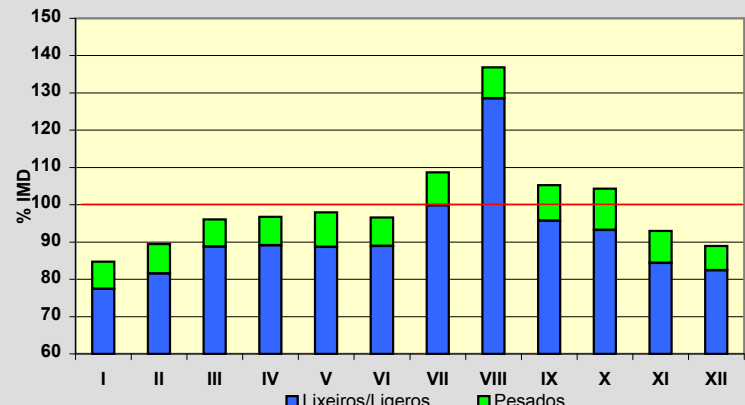
Treito/Tramo:

Freixido - A Rúa (N-120) (tramo antigo dividido)

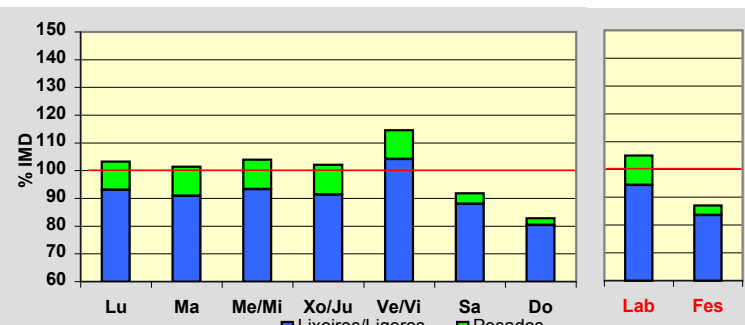
% Pes.: 8,3

 I_{150} : 320**Variación Mensual**

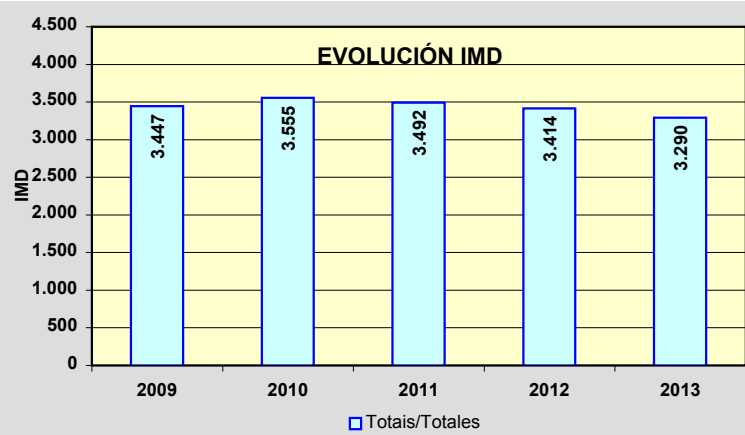
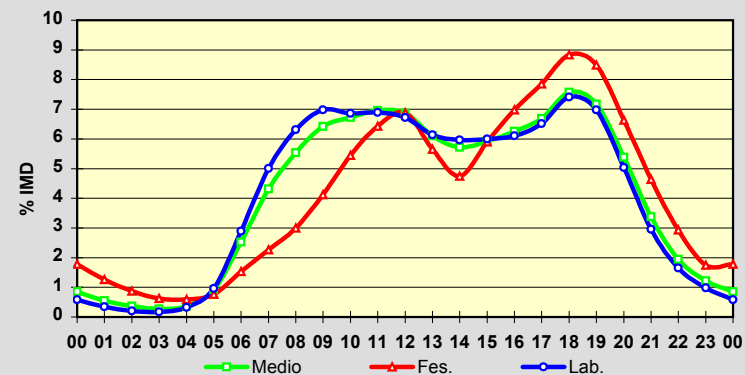
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.788	84.74	8.6
II	2.943	89.45	8.8
III	3.161	96.08	7.6
IV	3.184	96.78	7.9
V	3.224	97.99	9.5
VI	3.178	96.60	7.9
VII	3.575	108.66	8.1
VIII	4.502	136.84	6.1
IX	3.462	105.23	9.0
X	3.432	104.32	10.6
XI	3.059	92.98	9.2
XII	2.926	88.94	7.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.397	103.25	9.8
Ma	3.336	101.40	10.3
Me/Mi	3.419	103.92	10.2
Xo/Ju	3.360	102.13	10.5
Ve/Vi	3.770	114.59	9.1
Sa	3.022	91.85	4.1
Do	2.724	82.80	2.8
Lab	3.453	104.95	10.0
Fes	2.864	87.05	4.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	20	51	28
01	12	36	18
02	7	25	12
03	6	18	9
04	11	17	12
05	33	22	30
06	100	44	83
07	173	65	142
08	218	86	182
09	241	118	211
10	237	156	221
11	238	184	229
12	232	197	226
13	212	162	201
14	206	136	188
15	207	169	195
16	211	200	206
17	225	225	220
18	256	253	249
19	241	243	236
20	174	190	177
21	102	133	111
22	57	84	64
23	34	50	40
	3.453	2.864	3.290



Estación: OU-536(1)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Ourense

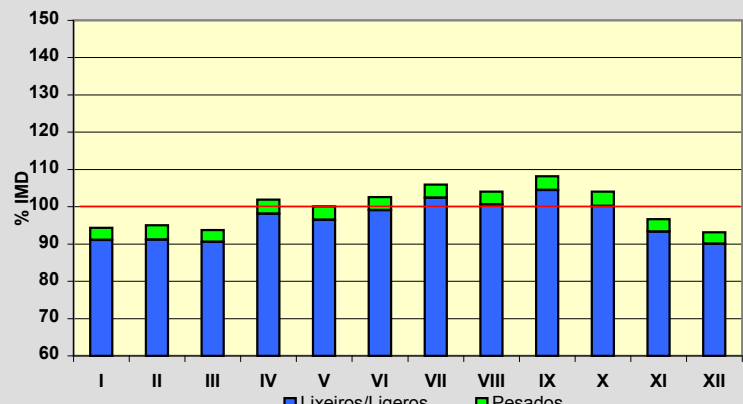
IMD: 12.287 I₃₀: 1.205

Treito/Tramo:

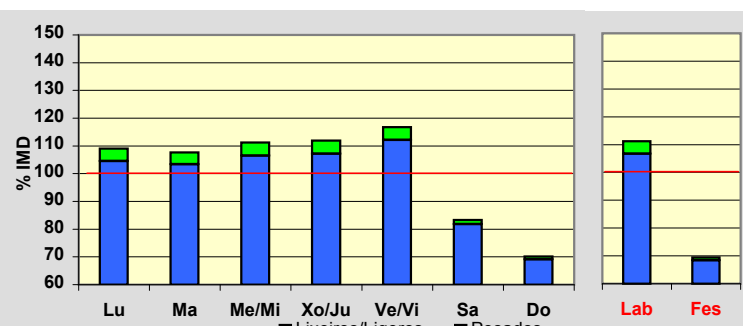
Ourense - OU-537

% Pes.: 3,5 I₁₅₀: 1.139**Variación Mensual**

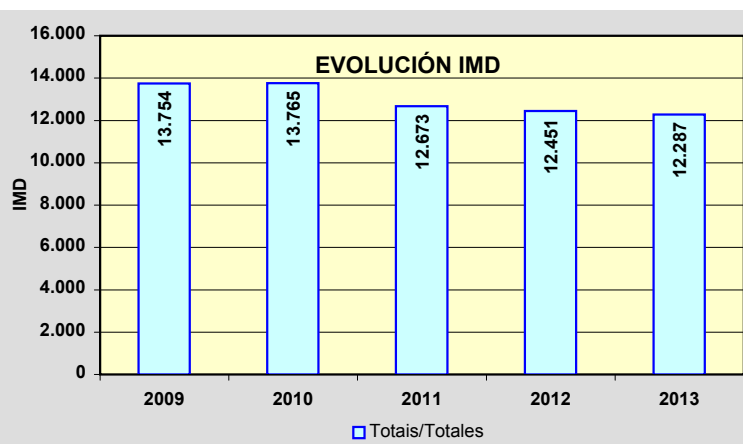
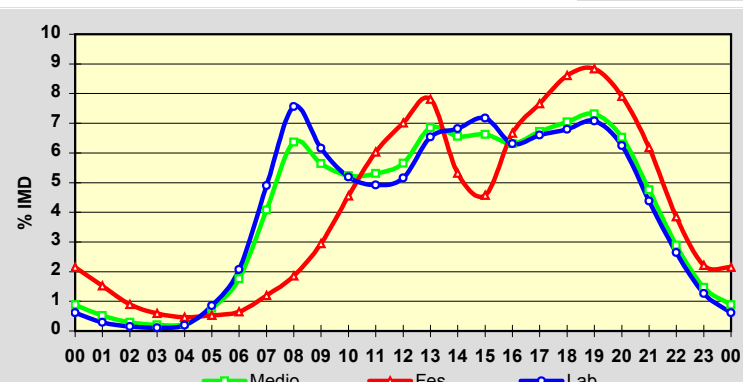
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.596	94.38	3.5
II	11.678	95.04	4.1
III	11.517	93.73	3.4
IV	12.517	101.87	3.7
V	12.301	100.11	3.6
VI	12.607	102.60	3.4
VII	13.017	105.94	3.3
VIII	12.786	104.06	3.3
IX	13.292	108.18	3.4
X	12.788	104.08	3.7
XI	11.882	96.70	3.5
XII	11.445	93.15	3.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.392	108.99	4.1
Ma	13.231	107.68	4.0
Me/Mi	13.662	111.19	4.2
Xo/Ju	13.754	111.94	4.2
Ve/Vi	14.351	116.80	4.0
Sa	10.234	83.29	1.8
Do	8.618	70.14	1.4
Lab	13.668	111.24	4.1
Fes	8.531	69.43	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	84	183	109
01	40	130	63
02	21	76	36
03	15	51	25
04	26	40	29
05	116	45	94
06	283	55	216
07	670	102	501
08	1.033	158	782
09	842	251	693
10	709	388	643
11	673	514	652
12	705	598	694
13	894	666	842
14	932	454	806
15	980	390	814
16	862	569	776
17	902	653	826
18	929	734	866
19	967	754	898
20	853	675	802
21	599	527	585
22	361	329	355
23	172	189	180
	13.668	8.531	12.287



Estación: OU-536(14)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Esgos

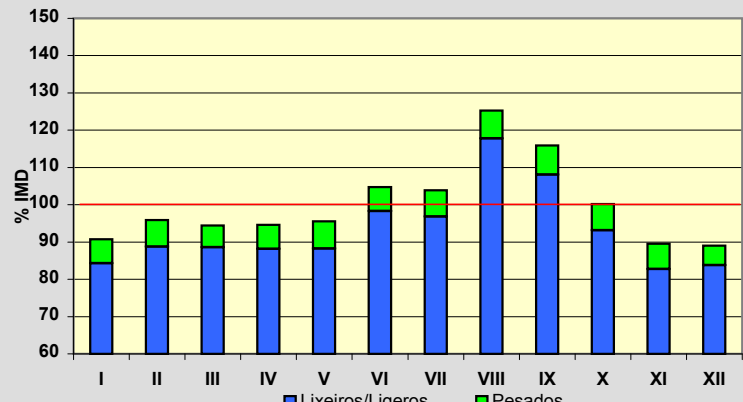
IMD: 3.659 I₃₀: 508

Treito/Tramo:

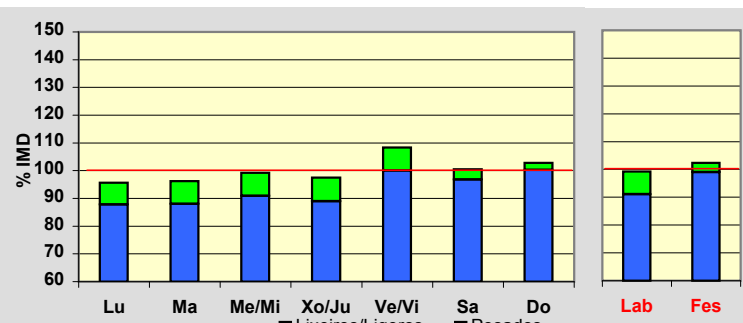
A Derrasa - Alto do Couso (OU-104)

% Pes.: 6,8 I₁₅₀: 381**Variación Mensual**

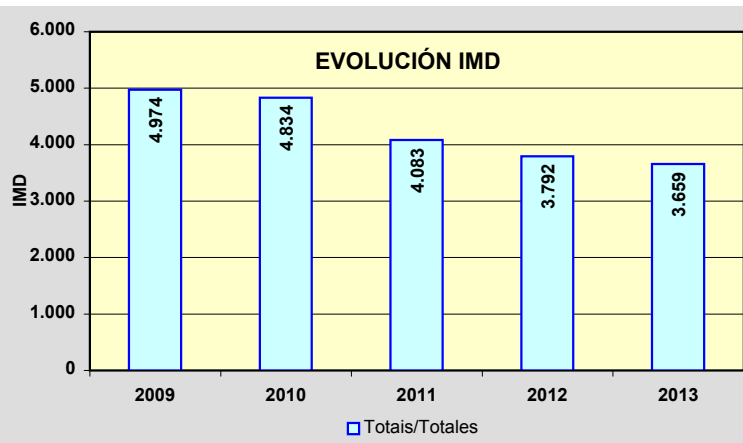
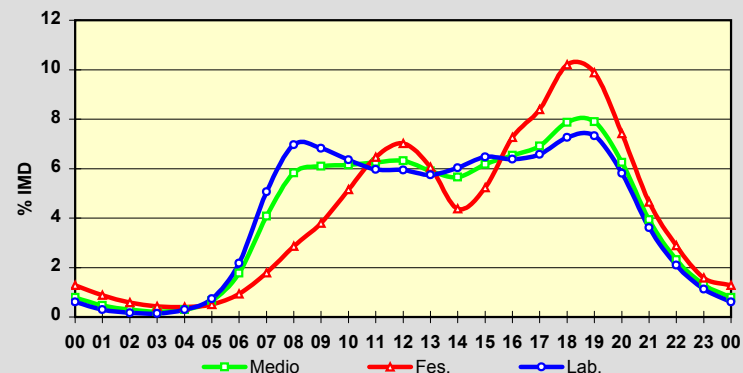
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.321	90,76	7,1
II	3.509	95,90	7,4
III	3.456	94,45	6,2
IV	3.461	94,59	6,8
V	3.495	95,52	7,6
VI	3.833	104,76	6,2
VII	3.801	103,88	6,8
VIII	4.584	125,28	6,0
IX	4.242	115,93	6,8
X	3.666	100,19	7,0
XI	3.277	89,56	7,6
XII	3.257	89,01	5,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.502	95,71	8,3
Ma	3.521	96,23	8,5
Me/Mi	3.630	99,21	8,3
Xo/Ju	3.567	97,49	8,7
Ve/Vi	3.966	108,39	7,7
Sa	3.678	100,52	3,7
Do	3.762	102,81	2,5
Lab	3.633	99,29	8,3
Fes	3.746	102,38	3,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	48	29
01	11	33	17
02	6	22	11
03	5	16	8
04	11	15	11
05	27	19	24
06	79	35	65
07	184	67	149
08	253	107	213
09	248	142	223
10	231	193	225
11	217	242	229
12	216	263	231
13	209	227	216
14	219	164	207
15	235	196	226
16	232	272	239
17	239	314	253
18	264	382	288
19	266	370	289
20	211	278	229
21	131	174	144
22	76	108	85
23	41	59	48
	3.633	3.746	3.659



Estación: OU-536(33)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Vilariño Frío

IMD: 1.913

I₃₀: 272

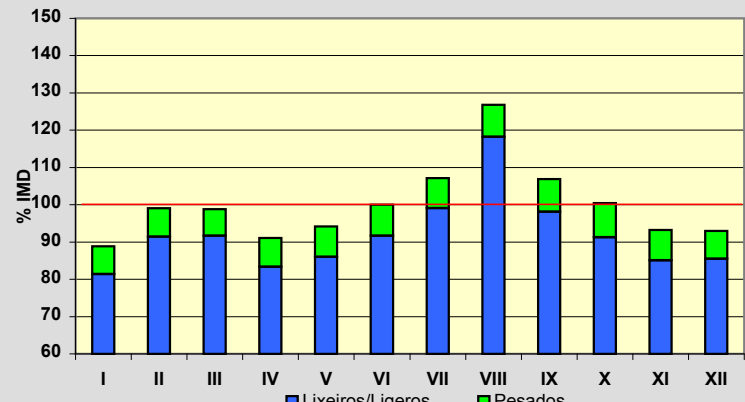
Treito/Tramo:

Alto do Couso (OU-104) - Castro Caldelas (OU-903)

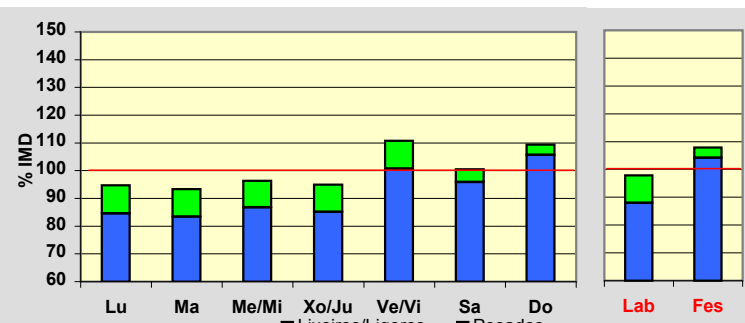
% Pes.: 8,1

I₁₅₀: 211**Variación Mensual**

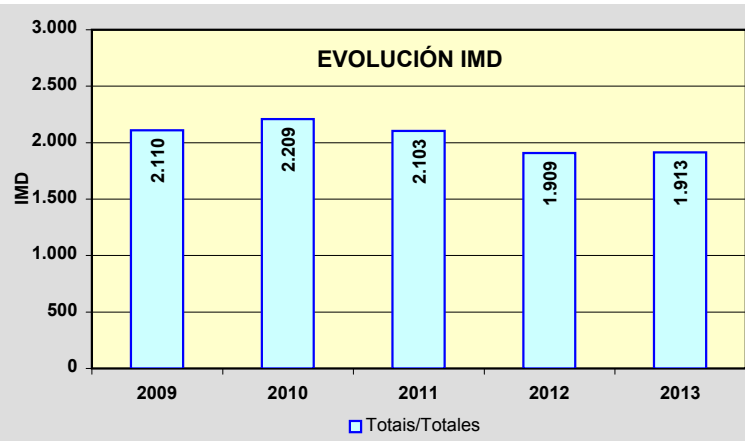
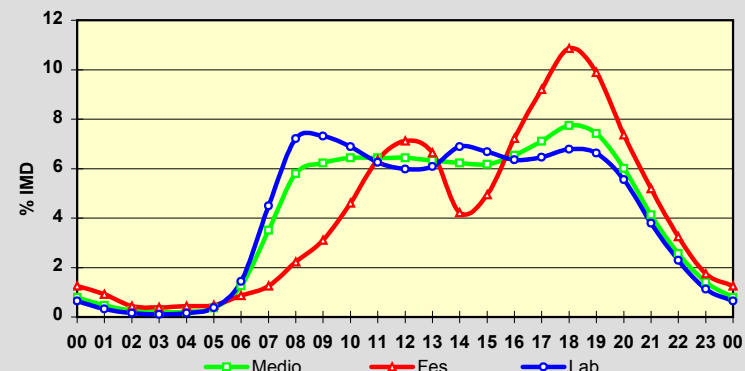
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.700	88.87	8.4
II	1.895	99.06	7.7
III	1.890	98.80	7.2
IV	1.742	91.06	8.5
V	1.801	94.15	8.6
VI	1.914	100.05	8.4
VII	2.049	107.11	7.5
VIII	2.426	126.82	6.8
IX	2.045	106.90	8.2
X	1.922	100.47	9.2
XI	1.784	93.26	8.8
XII	1.778	92.94	8.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.813	94.77	10.8
Ma	1.786	93.36	10.6
Me/Mi	1.842	96.29	9.9
Xo/Ju	1.817	94.98	10.3
Ve/Vi	2.118	110.72	9.0
Sa	1.922	100.47	4.6
Do	2.092	109.36	3.4
Lab	1.872	97.86	10.1
Fes	2.063	107.84	3.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	26	15
01	6	19	9
02	3	9	5
03	2	8	4
04	3	9	4
05	7	10	7
06	27	18	24
07	84	26	67
08	135	46	111
09	137	64	119
10	129	95	123
11	117	131	123
12	112	147	123
13	114	137	121
14	129	87	119
15	125	102	118
16	119	149	125
17	121	190	136
18	127	224	148
19	124	204	142
20	104	152	115
21	71	107	79
22	43	67	49
23	21	36	27
	1.872	2.063	1.913



Estación: OU-537(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

San Ciprián (OU-537)

IMD: 5.308

 I_{30} : 619

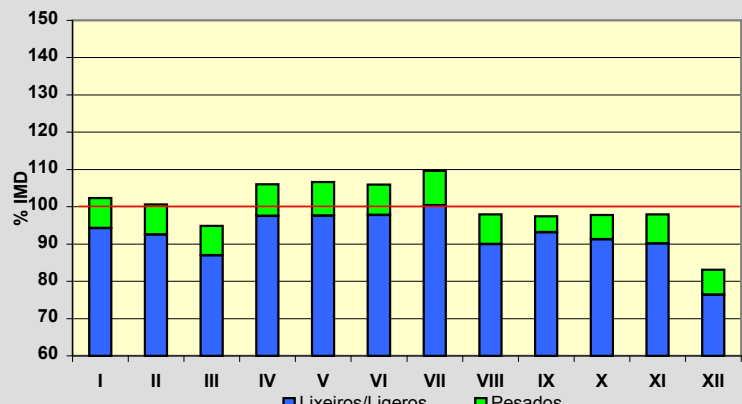
Treito/Tramo:

A Medorra - A Derrasa (OU-536)

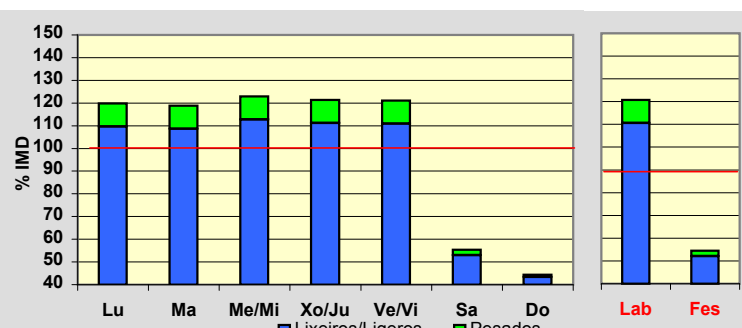
% Pes.: 7,7

 I_{150} : 586**Variación Mensual**

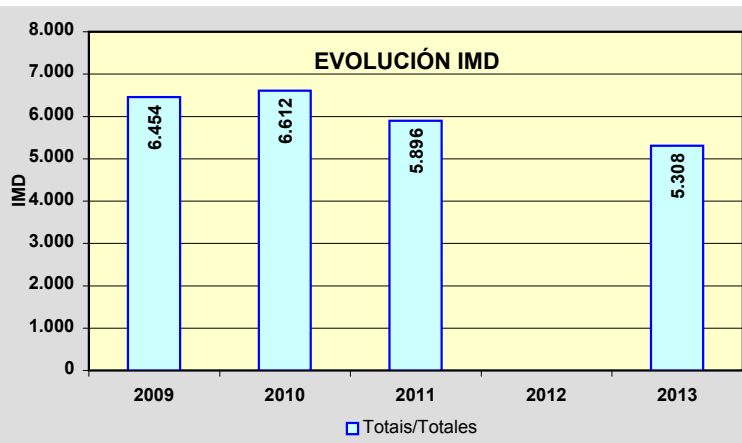
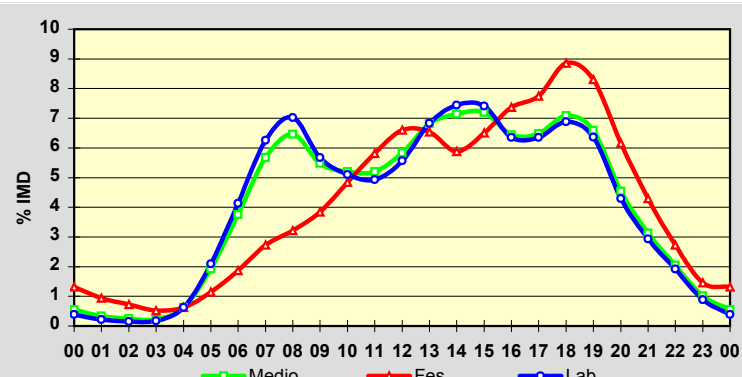
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.432	102.34	7.9
II	5.341	100.62	8.0
III	5.034	94.84	8.3
IV	5.629	106.05	8.0
V	5.659	106.61	8.4
VI	5.623	105.93	7.7
VII	5.820	109.65	8.5
VIII	5.200	97.97	8.2
IX	5.174	97.48	4.4
X	5.190	97.78	6.7
XI	5.201	97.98	8.0
XII	4.409	83.06	8.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.361	119.84	8.5
Ma	6.305	118.78	8.5
Me/Mi	6.523	122.89	8.2
Xo/Ju	6.442	121.36	8.4
Ve/Vi	6.424	121.02	8.3
Sa	2.941	55.41	4.3
Do	2.354	44.35	2.3
Lab	6.410	120.76	8.4
Fes	2.891	54.46	4.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	38	29
01	14	27	18
02	10	21	13
03	11	15	12
04	40	18	33
05	134	33	102
06	265	54	199
07	401	79	301
08	450	93	343
09	364	111	291
10	327	140	276
11	316	168	276
12	357	191	310
13	438	189	362
14	477	170	379
15	475	188	382
16	407	213	342
17	407	224	344
18	441	256	376
19	408	240	350
20	275	178	241
21	188	124	166
22	123	79	109
23	57	42	54
	6.410	2.891	5.308



Estación: OU-540(16)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: PB

Manchica

IMD: 2.450

 I_{30} : 236

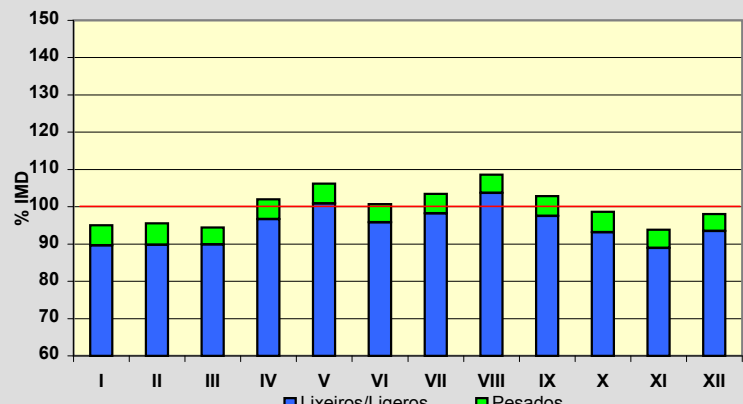
Treito/Tramo:

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

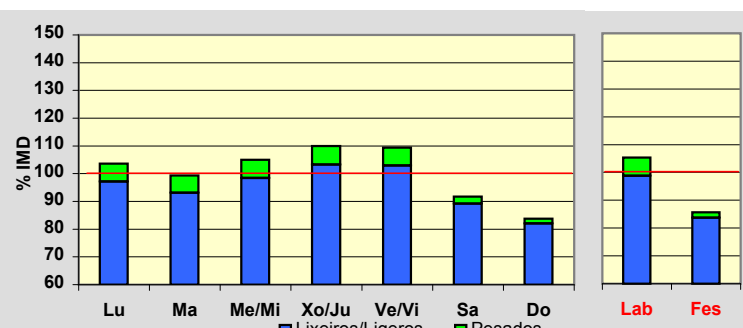
% Pes.: 5,1

 I_{150} : 212**Variación Mensual**

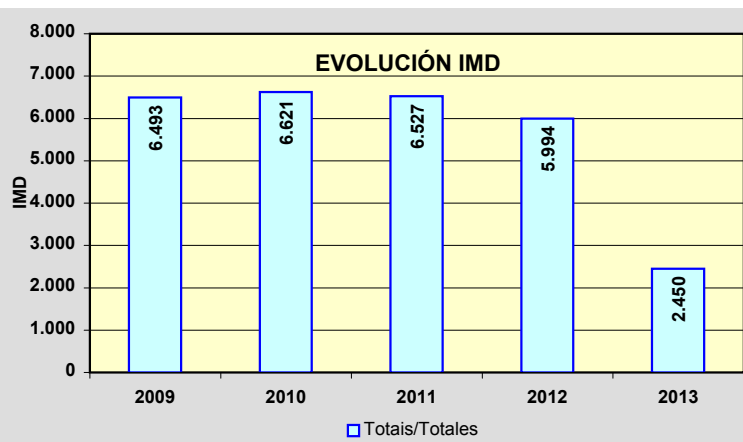
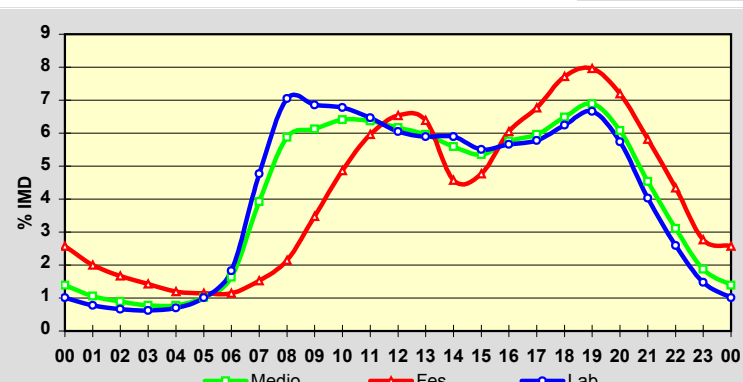
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.329	95.06	5.7
II	2.342	95.59	6.1
III	2.313	94.41	4.8
IV	2.498	101.96	5.2
V	2.602	106.20	5.0
VI	2.468	100.73	4.9
VII	2.534	103.43	5.0
VIII	2.660	108.57	4.5
IX	2.520	102.86	5.2
X	2.416	98.61	5.5
XI	2.298	93.80	5.2
XII	2.403	98.08	4.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.539	103.63	6.3
Ma	2.433	99.31	6.2
Me/Mi	2.573	105.02	6.3
Xo/Ju	2.694	109.96	6.1
Ve/Vi	2.679	109.35	5.9
Sa	2.247	91.71	2.8
Do	2.052	83.76	2.1
Lab	2.581	105.35	6.2
Fes	2.098	85.63	2.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	26	54	34
01	20	42	26
02	17	35	22
03	16	30	19
04	18	25	19
05	26	24	25
06	47	24	40
07	123	32	96
08	182	45	144
09	177	73	150
10	175	102	157
11	167	125	156
12	156	137	151
13	152	134	146
14	152	96	137
15	142	100	131
16	146	127	141
17	149	142	146
18	161	162	159
19	172	167	169
20	148	151	149
21	104	122	111
22	67	91	76
23	38	58	46
	2.581	2.098	2.450



Estación: OU-540(39)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Bande (OU-540)

IMD: 2.476

 I_{30} : 308

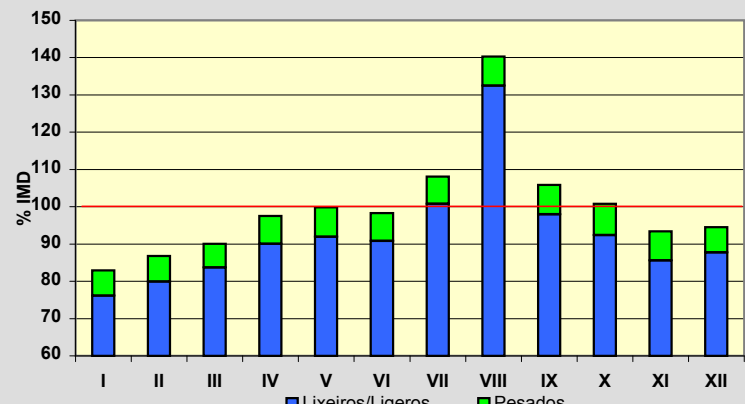
Treito/Tramo:

Celanova (OU-531) - Bande (OU-301)

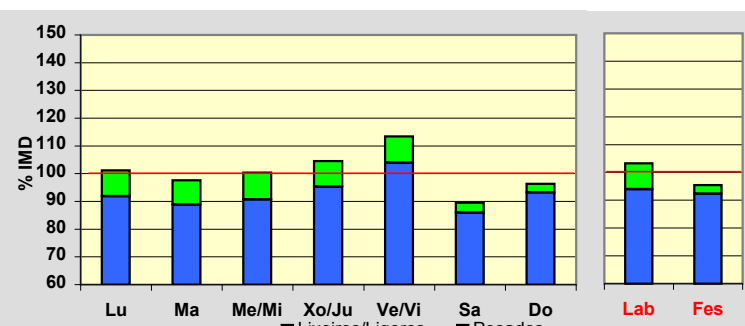
% Pes.: 7,4

 I_{150} : 257**Variación Mensual**

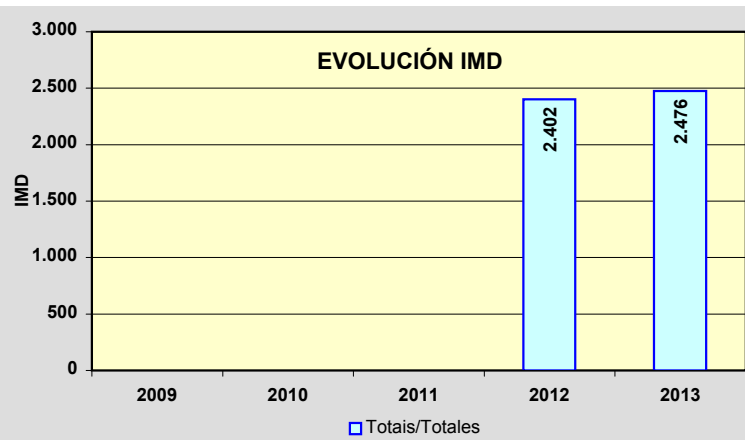
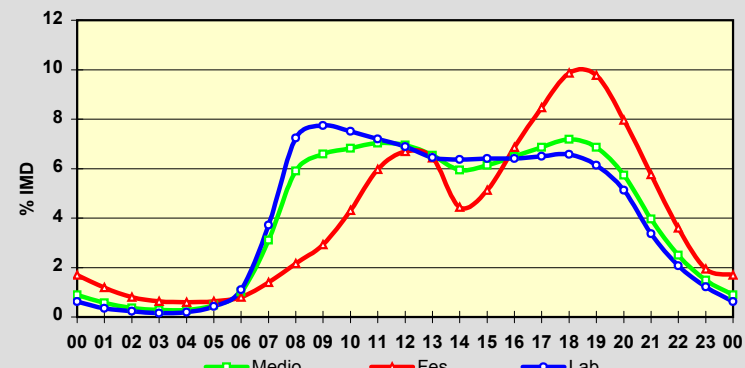
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.054	82.96	8.2
II	2.150	86.83	8.0
III	2.230	90.06	7.1
IV	2.414	97.50	7.6
V	2.472	99.84	7.9
VI	2.435	98.34	7.6
VII	2.677	108.12	6.8
VIII	3.474	140.31	5.6
IX	2.622	105.90	7.5
X	2.495	100.77	8.3
XI	2.312	93.38	8.3
XII	2.340	94.51	7.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.506	101.21	9.3
Ma	2.417	97.62	9.0
Me/Mi	2.485	100.36	9.6
Xo/Ju	2.588	104.52	8.8
Ve/Vi	2.809	113.45	8.4
Sa	2.217	89.54	4.0
Do	2.385	96.32	3.2
Lab	2.557	103.27	9.0
Fes	2.363	95.44	3.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	16	40	22
01	9	28	14
02	6	19	9
03	4	15	7
04	5	14	7
05	11	15	12
06	28	19	25
07	95	33	77
08	185	51	146
09	198	69	163
10	192	102	169
11	184	141	174
12	176	158	172
13	165	152	162
14	163	105	147
15	164	121	152
16	164	162	161
17	166	200	170
18	168	233	178
19	157	231	170
20	131	188	142
21	86	136	98
22	53	85	62
23	31	46	37
	2.557	2.363	2.476



Estación: OU-636(18)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Freixido (OU-636)

Treito/Tramo:

A Pobra de Trives (OU-536) - Freixido (OU-533)

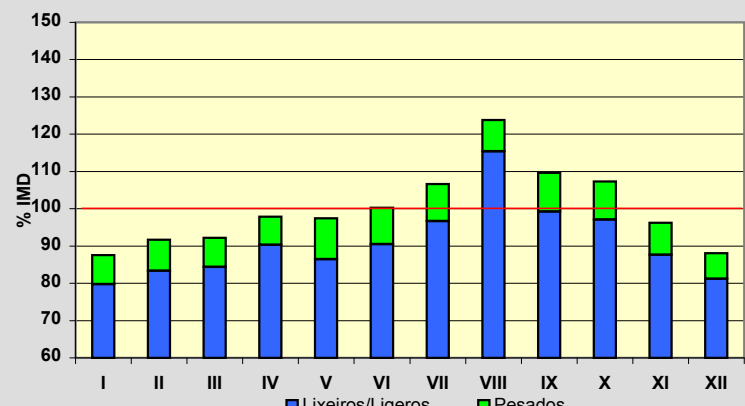
IMD: 984

I₃₀: 111

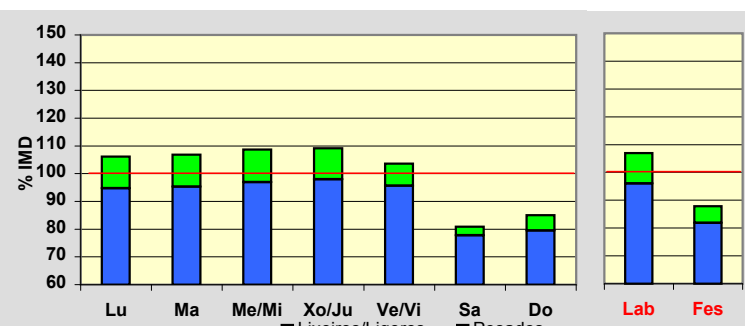
% Pes.: 8,9

I₁₅₀: 95**Variación Mensual**

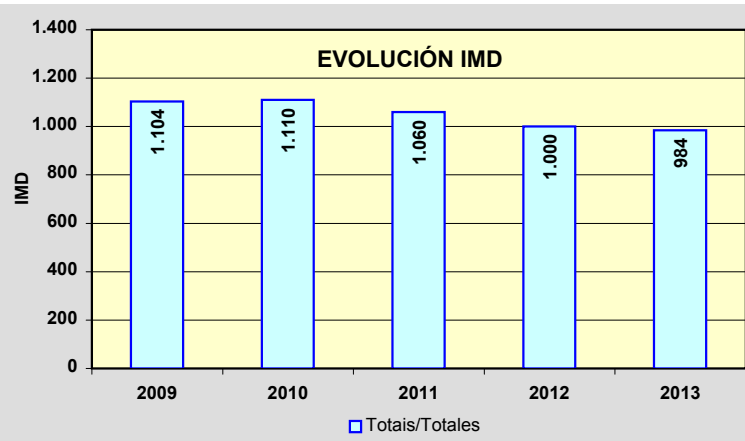
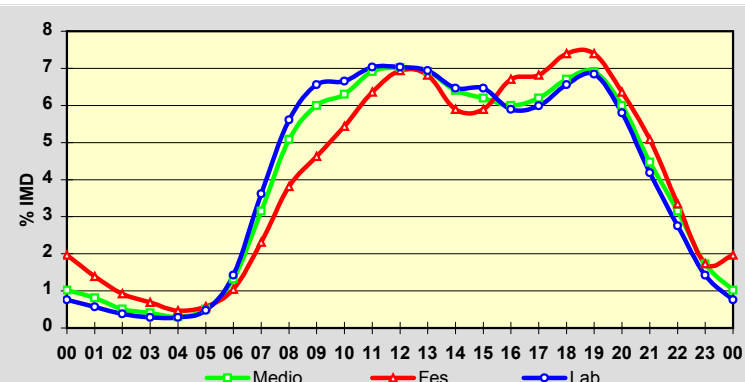
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	862	87.60	9.0
II	902	91.67	9.1
III	907	92.17	8.4
IV	963	97.87	7.7
V	959	97.46	11.3
VI	987	100.30	9.8
VII	1.049	106.61	9.3
VIII	1.218	123.78	6.8
IX	1.079	109.65	9.5
X	1.056	107.32	9.5
XI	947	96.24	8.9
XII	867	88.11	7.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.044	106.10	10.7
Ma	1.051	106.81	10.8
Me/Mi	1.070	108.74	10.9
Xo/Ju	1.074	109.15	10.2
Ve/Vi	1.020	103.66	7.7
Sa	796	80.89	3.8
Do	837	85.06	6.6
Lab	1.052	106.91	10.2
Fes	865	87.91	6.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	17	10
01	6	12	8
02	4	8	5
03	3	6	4
04	3	4	3
05	5	5	5
06	15	9	13
07	38	20	31
08	59	33	50
09	69	40	59
10	70	47	62
11	74	55	68
12	74	60	69
13	73	59	68
14	68	51	63
15	68	51	61
16	62	58	59
17	63	59	61
18	69	64	66
19	72	64	68
20	61	55	59
21	44	44	44
22	29	29	31
23	15	15	17
	1.052	865	984

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: OU-801(2)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Francelos

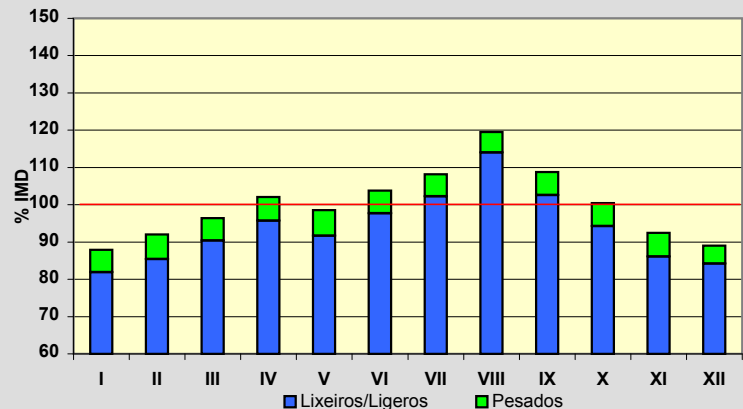
IMD: 1.414 I₃₀: 166

Treito/Tramo:

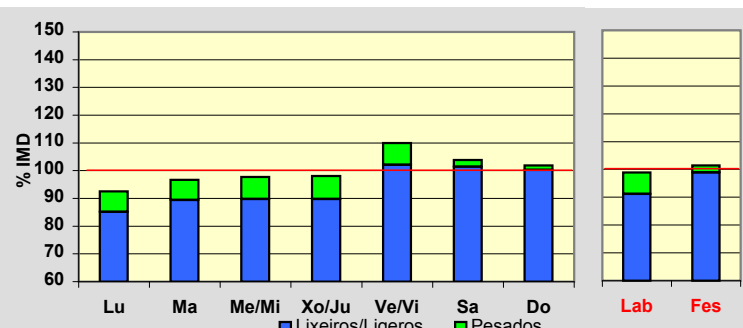
Ribadavia - Prexigueiro (OU-190)

% Pes.: 6,1 I₁₅₀: 141**Variación Mensual**

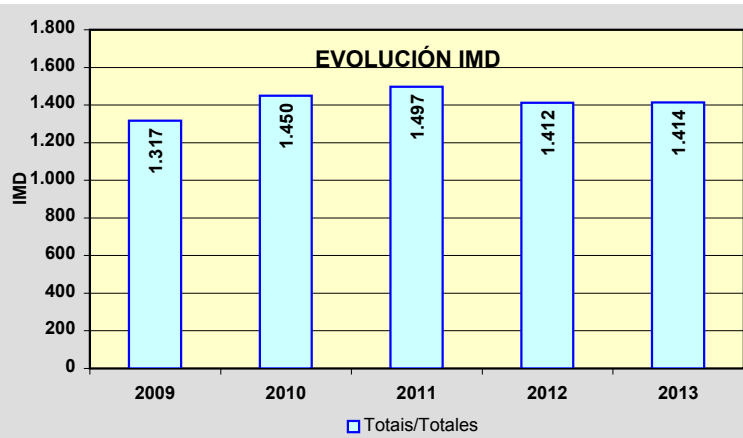
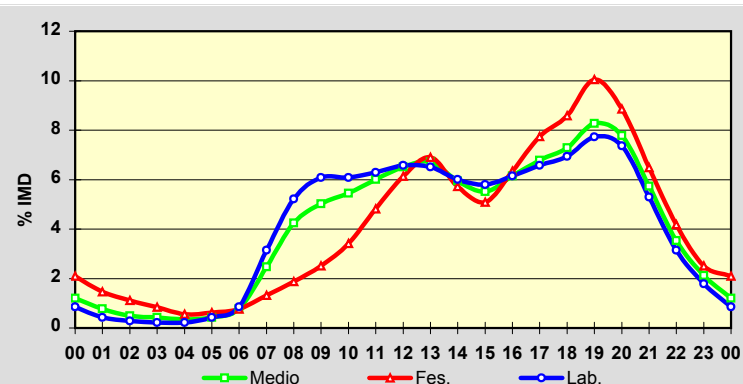
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.243	87.91	6.8
II	1.301	92.01	7.2
III	1.363	96.39	6.2
IV	1.444	102.12	6.3
V	1.394	98.59	7.0
VI	1.468	103.82	5.9
VII	1.530	108.20	5.5
VIII	1.690	119.52	4.6
IX	1.538	108.77	5.7
X	1.420	100.42	6.1
XI	1.308	92.50	6.9
XII	1.259	89.04	5.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.308	92.50	8.0
Ma	1.367	96.68	7.5
Me/Mi	1.382	97.74	8.1
Xo/Ju	1.386	98.02	8.4
Ve/Vi	1.555	109.97	7.1
Sa	1.468	103.82	2.3
Do	1.440	101.84	1.5
Lab	1.398	98.87	7.8
Fes	1.434	101.41	2.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	12	30	17
01	6	21	11
02	4	16	7
03	3	12	6
04	3	8	5
05	6	9	6
06	12	11	11
07	44	19	35
08	73	27	60
09	85	36	71
10	85	49	77
11	88	69	85
12	92	88	92
13	91	99	95
14	84	82	84
15	81	73	78
16	86	91	87
17	92	111	96
18	97	123	103
19	108	144	117
20	103	127	110
21	74	93	81
22	44	60	50
23	25	36	30
	1.398	1.434	1.414



Estación: OU-801(16)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PB

Nome/Nombre:

Cortegada

IMD: 1.339

I₃₀: 144

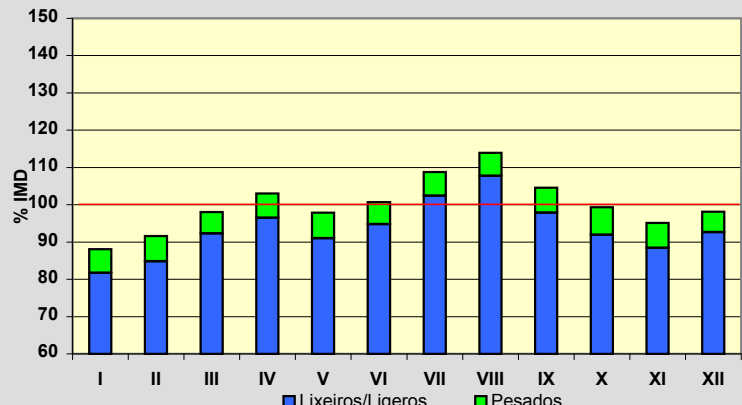
Treito/Tramo:

Cortegada (OU-904) - Pte. Barxas (OU-411)

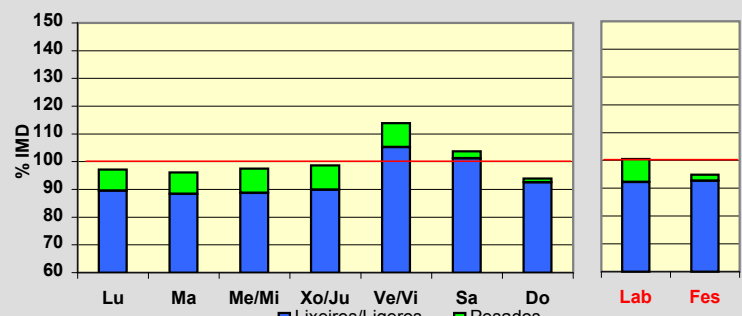
% Pes.: 6,4

I₁₅₀: 127**Variación Mensual**

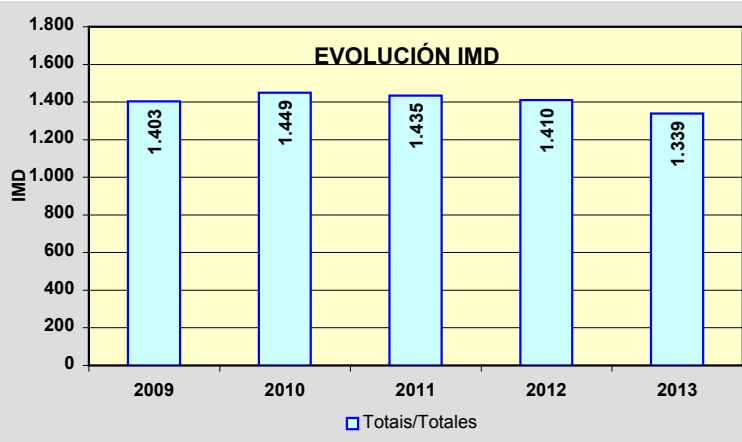
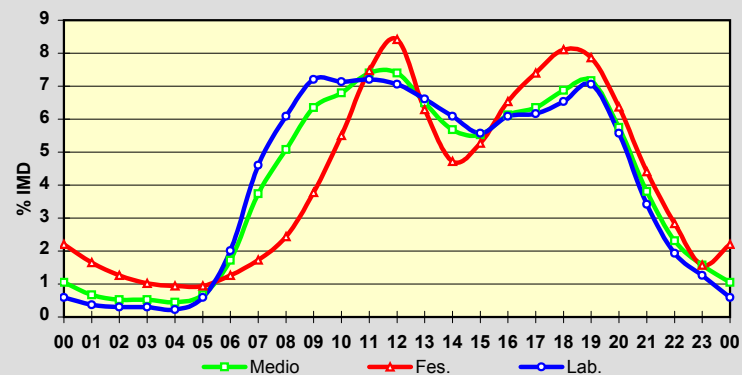
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.179	88.05	7.2
II	1.226	91.56	7.4
III	1.313	98.06	5.9
IV	1.379	102.99	6.3
V	1.310	97.83	7.0
VI	1.349	100.75	5.9
VII	1.456	108.74	5.8
VIII	1.525	113.89	5.4
IX	1.400	104.56	6.4
X	1.330	99.33	7.4
XI	1.274	95.15	7.1
XII	1.314	98.13	5.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.301	97.16	7.9
Ma	1.287	96.12	8.0
Me/Mi	1.305	97.46	9.0
Xo/Ju	1.321	98.66	8.9
Ve/Vi	1.525	113.89	7.6
Sa	1.389	103.73	2.4
Do	1.257	93.88	1.4
Lab	1.346	100.52	8.2
Fes	1.271	94.92	2.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	8	28	14
01	5	21	9
02	4	16	7
03	4	13	7
04	3	12	6
05	8	12	9
06	27	16	23
07	62	22	50
08	82	31	68
09	97	48	85
10	96	70	91
11	97	95	99
12	95	107	99
13	89	80	87
14	82	60	76
15	75	67	74
16	82	83	82
17	83	94	85
18	88	103	92
19	95	100	96
20	75	81	77
21	46	56	51
22	26	36	31
23	17	20	21
	1.346	1.271	1.339



Estación: OU-902(18)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: PC

Nome/Nombre:

O Irixo

IMD: 1.052

 I_{30} : 147

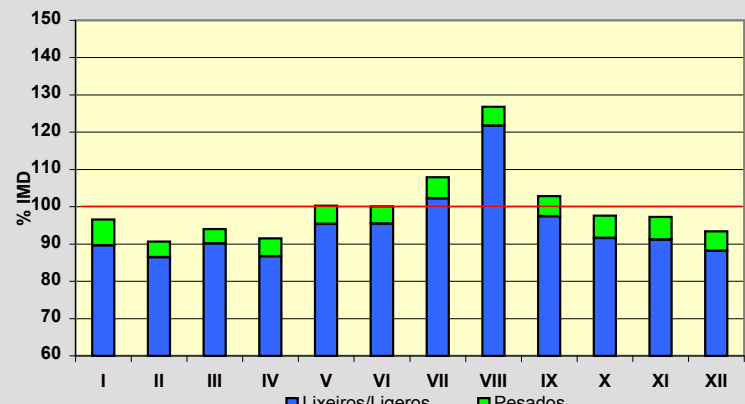
Treito/Tramo:

Lím.Prov. (PO-203) - O Irixo (Estda. Deput)

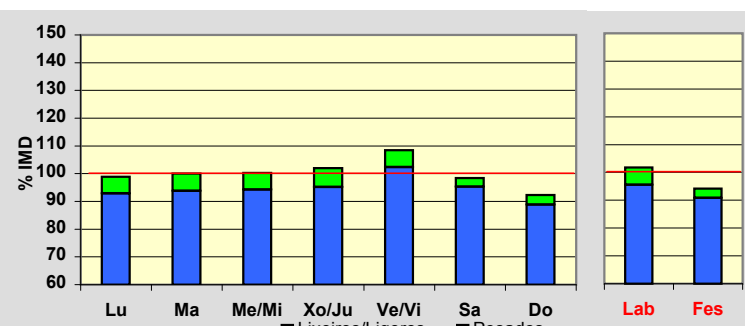
% Pes.: 5,3

 I_{150} : 109**Variación Mensual**

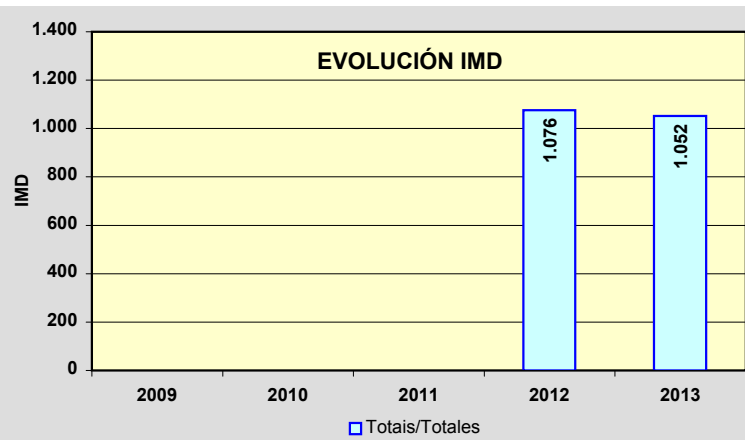
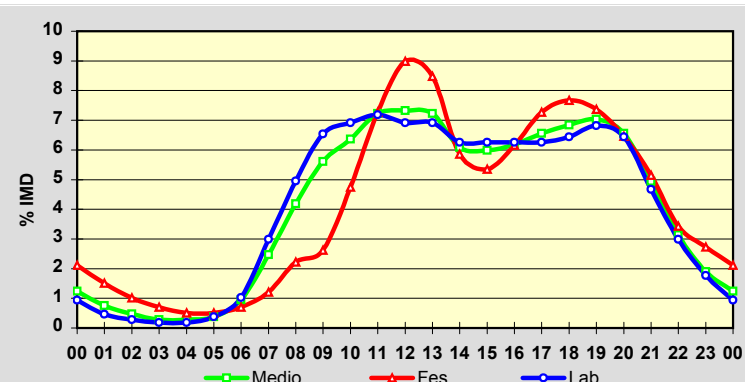
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.016	96.58	7.2
II	954	90.68	4.7
III	989	94.01	4.1
IV	963	91.54	5.3
V	1.055	100.29	4.9
VI	1.053	100.10	4.6
VII	1.135	107.89	5.2
VIII	1.334	126.81	4.0
IX	1.082	102.85	5.3
X	1.027	97.62	6.2
XI	1.023	97.24	6.2
XII	983	93.44	5.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.040	98.86	6.0
Ma	1.052	100.00	6.2
Me/Mi	1.055	100.29	6.0
Xo/Ju	1.073	102.00	6.7
Ve/Vi	1.141	108.46	5.6
Sa	1.035	98.38	3.1
Do	971	92.30	3.7
Lab	1.071	101.81	6.1
Fes	991	94.20	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	21	13
01	5	15	8
02	3	10	5
03	2	7	3
04	2	5	3
05	4	5	4
06	11	7	10
07	32	12	26
08	53	22	44
09	70	26	59
10	74	47	67
11	77	72	76
12	74	89	77
13	74	84	76
14	67	58	64
15	67	53	63
16	67	61	65
17	67	72	69
18	69	76	72
19	73	73	74
20	69	64	69
21	50	51	52
22	32	34	33
23	19	27	20
	1.071	991	1.052



PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
AG-41(3)	Per	6 I	Curro (AG-41)	Enl. Curro (PO-531) - Enl. Mosteiro (PO-300)	VAC	14.632	6,5%
AG-41(4)	Per	6 I	Mosteiro (AG-41)	Enl. Mosteiro(PO-300) - Enl. Meis (EP-9402)	VAC	14.967	6,3%
AG-41(8)	Per	6 I	Meis (AG-41)	Enl. Meis (EP-9402) - Enl. Ribadumia (VG-4.2)	VAC	14.748	6,0%
AG-41(14)	Per	5 I	Ribadumia (AG-41)	Enl. Ribadumia (VG-4.2) - Enl. Meaño (PO-303)	VAC	12.066	4,8%
AG-41(15)	Per	5 H	Meaño (AG-41)	Enl. Meaño (PO-303) - Enl. Nantes (Pol. Ind.)	VAC	12.121	4,4%
AG-41(17)	Per	5 H	Sanxenxo (AG-41)	Enl. Nantes (Pol. Ind.) - Enl. Sanxenxo (VG-4.1)	VAC	12.117	4,3%
AG-57(2)	Com	5 E	Baiona (AG-57)	Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris	VAC	2.179	3,4%
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	Enl. de Vincios - Puxeiros (VG-20)	VAC	9.272	4,4%
CG-4.1(0)	Per	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)	VAC	14.538	3,3%
PO-205(1)	Com	10 K	Silleda (PO-205)	Silleda - Vila de Cruces	PC	2.433	7,7%
PO-221(4)	Per	7 J	Moraña	Moraña (PO-226) - Campo Lameiro	S	3.069	5,0%
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	PO-224 - Campo Lameiro	S	1.685	5,9%
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	Ponte Bora - Carballedo	S	1.911	3,1%
PO-244(3)	Per	7 G	Ponte Caldelas	Ponte Caldelas - Soutomaior	S	1.446	4,0%
PO-250(2)	Per	7 G	Redondela	Redondela - Pazos de Borbén (PO-253)	S	3.150	3,1%
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	Mondariz - Moscoso	S	414	5,6%
PO-254(3)	Com	8 F	Prado	Ponteareas - Prado	S	5.436	4,6%
PO-307(3)	Com	5 I	Illa de Arousa	PO-549 - Illa de Arousa	PC	7.488	4,5%
PO-308(1)	Com	6 H	Poio	Poio (PO-309) - Poio (PO-535)	PC	15.968	3,0%
PO-308(5)	Com	6 H	Combarro	Poio (PO-535) - Samieira (PO-303)	PC	14.643	3,0%
PO-308(14)	Com	5 H	Sanxenxo	Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)	PC	10.791	3,4%
PO-308(21)	Com	5 H	Portonovo	Portonovo (PO-364) - A Lanzada (PO-550)	PC	4.275	3,4%
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1	S	3.038	3,5%
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	VG-4.6 - Cangas (PO-551)	PC	5.366	3,6%
PO-316(3)	Com	5 I	O Grove	A Lanzada - O Grove	PC	11.381	5,3%
PO-325(7)	Com	5 E	Santa Marta (Saians)	Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57-N)	S	9.068	2,8%
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	Enl. A-55 - Couso (PO-344)	PC	1.805	4,6%
PO-400(1)	Com	8 D	Salvaterra	Salvaterra (PO-403) - PO-402	PC	1.655	4,4%
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	As Neves (PO-415) - Arbo (PO-405)	PC	2.736	6,3%

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

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

Estación: AG-41(3)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Curro (AG-41)

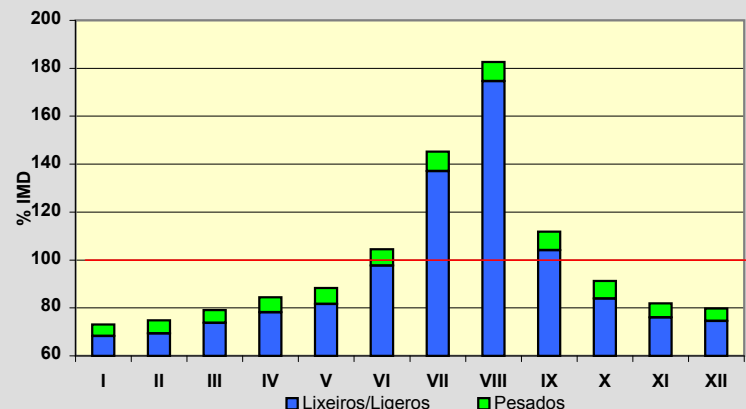
IMD: 14.632 I₃₀: 2.413

Treito/Tramo:

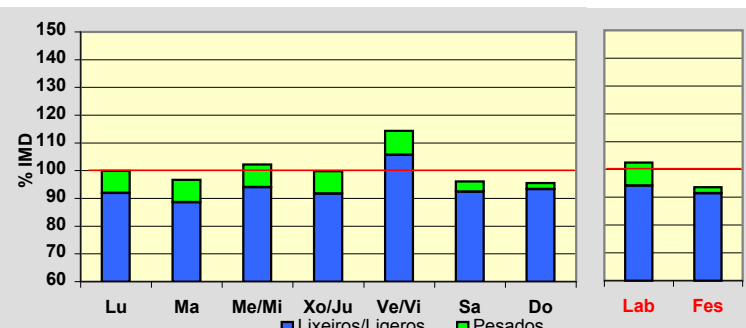
Enl. Curro (PO-531) - Enl. Mosteiro (PO-300)

% Pes.: 6,5 I₁₅₀: 1.863**Variación Mensual**

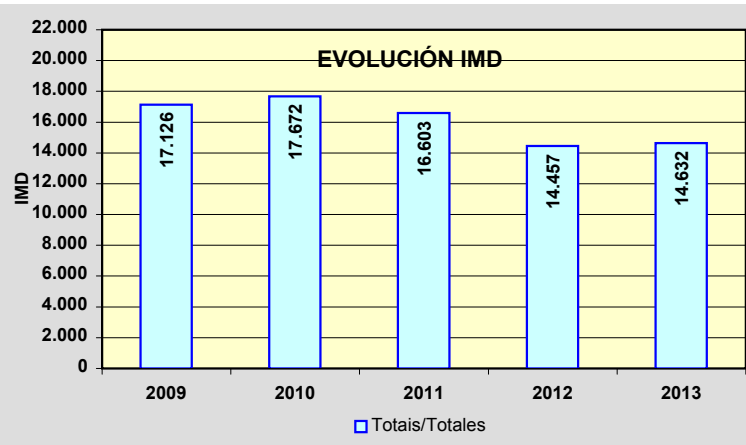
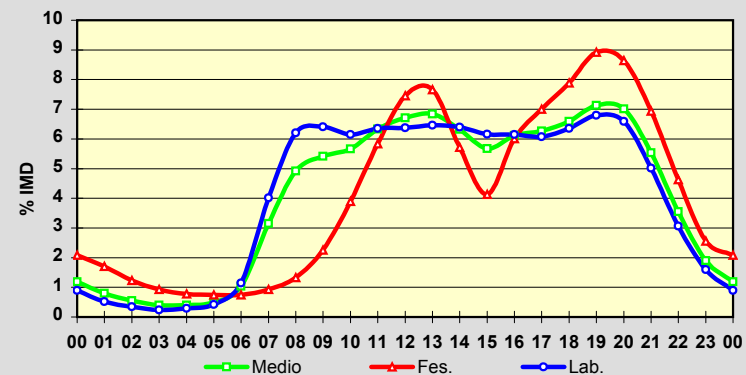
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.700	73.13	6.7
II	10.955	74.87	7.3
III	11.582	79.16	6.8
IV	12.363	84.49	7.5
V	12.916	88.27	7.5
VI	15.295	104.53	6.6
VII	21.245	145.20	5.6
VIII	26.728	182.67	4.4
IX	16.361	111.82	6.9
X	13.353	91.26	8.0
XI	11.982	81.89	7.1
XII	11.673	79.78	6.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.617	99.90	7.9
Ma	14.142	96.65	8.3
Me/Mi	14.950	102.17	8.0
Xo/Ju	14.597	99.76	8.1
Ve/Vi	16.733	114.36	7.6
Sa	14.061	96.10	3.8
Do	13.976	95.52	2.3
Lab	14.987	102.43	8.0
Fes	13.702	93.64	2.4

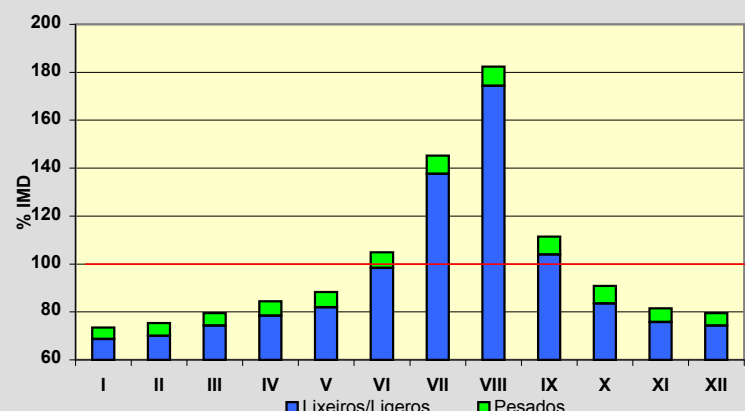
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	134	285	174
01	78	234	117
02	51	169	81
03	36	127	59
04	43	107	59
05	63	102	73
06	172	102	151
07	601	127	461
08	930	182	719
09	961	309	792
10	922	533	829
11	952	800	927
12	955	1.021	982
13	968	1.049	1.000
14	959	784	925
15	923	566	830
16	921	824	895
17	910	960	917
18	953	1.080	965
19	1.018	1.222	1.043
20	988	1.184	1.026
21	751	951	810
22	459	634	519
23	239	350	278
	14.987	13.702	14.632

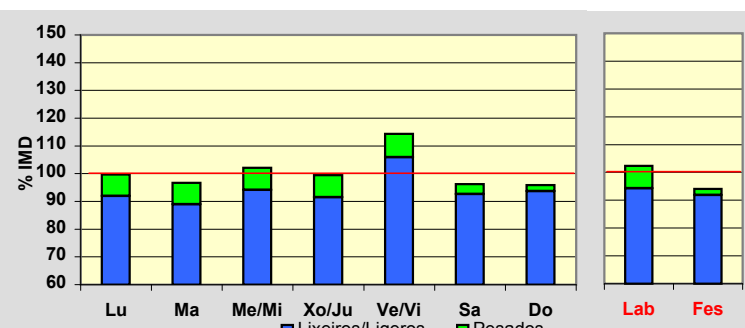


Estación: AG-41(4)**Tipo: PER****MEMORIA DE AFOROS 2013****Nome/Nombre:****Rede/Red:** VAC**Mosteiro (AG-41)****IMD: 14.967 I₃₀: 2.470****Treito/Tramo:****Enl. Mosteiro(PO-300) - Enl. Meis (EP-9402)****% Pes.: 6,3 I₁₅₀: 1.899****Variación Mensual**

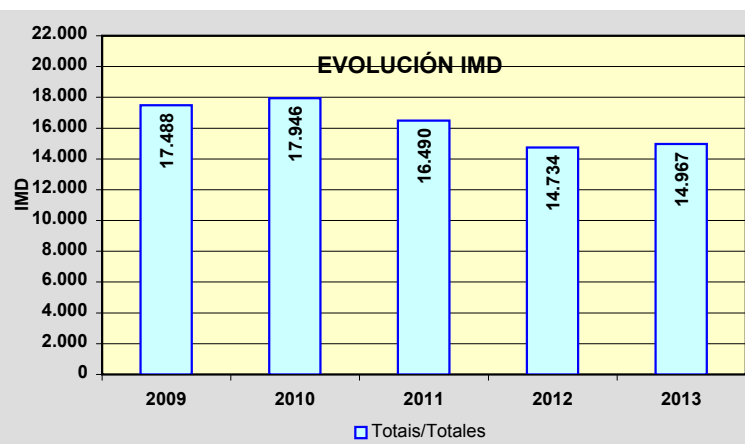
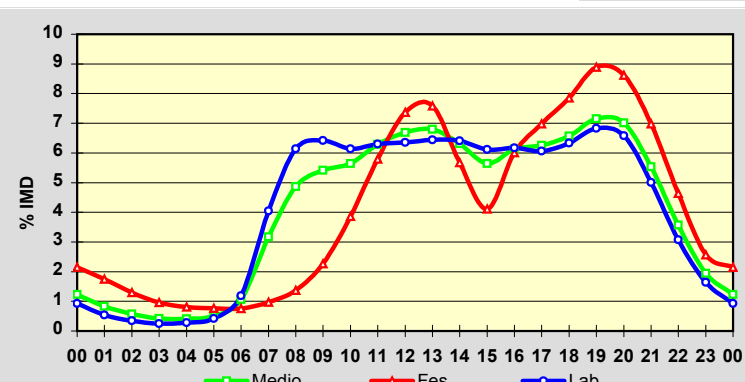
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.992	73,44	6,5
II	11.278	75,35	7,0
III	11.909	79,57	6,6
IV	12.646	84,49	7,2
V	13.218	88,31	7,2
VI	15.701	104,90	6,3
VII	21.740	145,25	5,3
VIII	27.296	182,37	4,4
IX	16.676	111,42	6,7
X	13.604	90,89	8,1
XI	12.206	81,55	7,1
XII	11.900	79,51	6,5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.915	99,65	7,7
Ma	14.467	96,66	8,0
Me/Mi	15.281	102,10	7,8
Xo/Ju	14.890	99,49	8,0
Ve/Vi	17.109	114,31	7,3
Sa	14.400	96,21	3,7
Do	14.359	95,94	2,3
Lab	15.311	102,30	7,8
Fes	14.076	94,05	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	142	302	184
01	83	246	124
02	53	182	86
03	38	135	63
04	43	114	61
05	65	108	76
06	181	106	158
07	619	136	475
08	939	193	728
09	983	319	810
10	940	543	845
11	965	815	941
12	973	1.037	1.001
13	986	1.067	1.017
14	981	798	945
15	937	578	844
16	944	846	917
17	928	983	936
18	969	1.106	983
19	1.046	1.251	1.070
20	1.008	1.213	1.049
21	766	983	829
22	471	653	534
23	251	362	291
	15.311	14.076	14.967

**XUNTA
DE GALICIA**CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: AG-41(8)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red: VAC

Meis (AG-41)

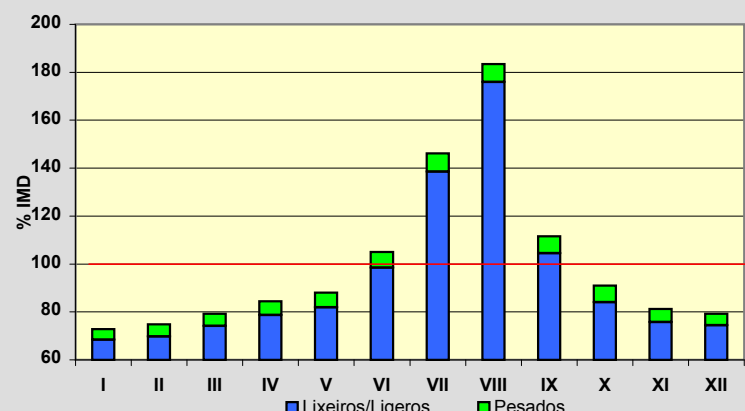
IMD: 14.748 I₃₀: 2.428

Treito/Tramo:

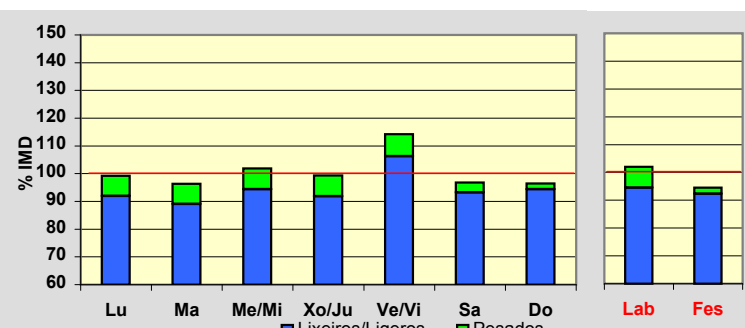
Enl. Meis (EP-9402) - Enl. Ribadumia (VG-4.2)

% Pes.: 6,0 I₁₅₀: 1.879**Variación Mensual**

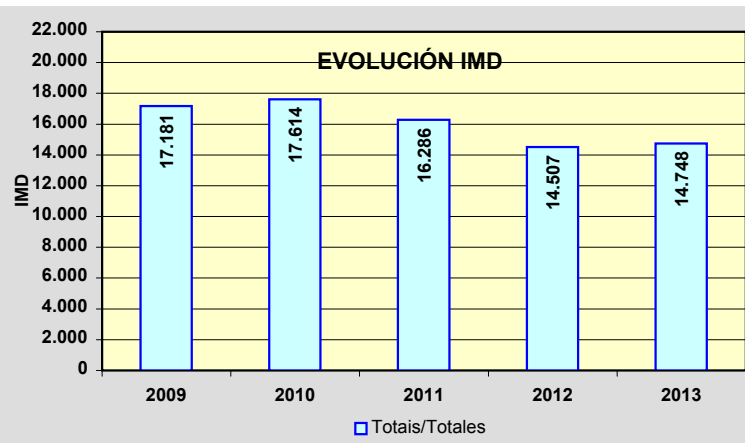
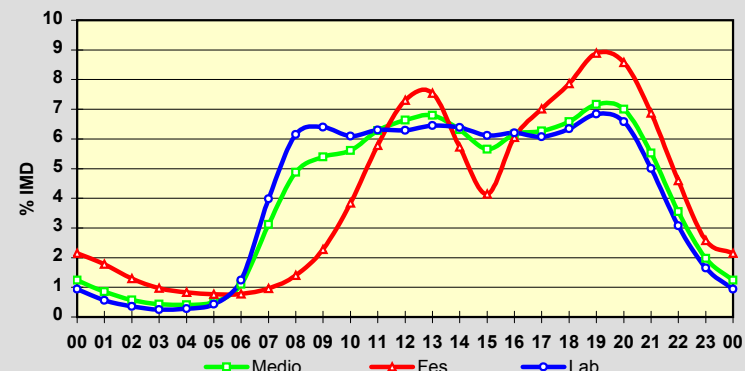
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.745	72.86	6.1
II	11.045	74.89	6.8
III	11.693	79.29	6.4
IV	12.447	84.40	6.7
V	12.985	88.05	6.9
VI	15.480	104.96	6.2
VII	21.548	146.11	5.2
VIII	27.053	183.44	4.1
IX	16.454	111.57	6.3
X	13.424	91.02	7.6
XI	11.972	81.18	6.6
XII	11.687	79.24	6.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.641	99.27	7.4
Ma	14.209	96.35	7.6
Me/Mi	15.024	101.87	7.4
Xo/Ju	14.644	99.29	7.5
Ve/Vi	16.844	114.21	7.0
Sa	14.271	96.77	3.6
Do	14.225	96.45	2.2
Lab	15.051	102.05	7.4
Fes	13.943	94.54	2.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	141	300	183
01	84	248	125
02	53	181	85
03	38	135	63
04	43	116	61
05	65	107	75
06	186	109	162
07	599	134	460
08	925	195	719
09	963	317	796
10	918	536	828
11	948	806	926
12	947	1.019	978
13	971	1.051	1.002
14	961	798	931
15	921	578	833
16	933	844	908
17	914	978	925
18	955	1.097	971
19	1.030	1.240	1.056
20	991	1.196	1.032
21	754	958	814
22	462	640	524
23	249	360	291
	15.051	13.943	14.748



Estación: AG-41(14)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Ribadumia (AG-41)

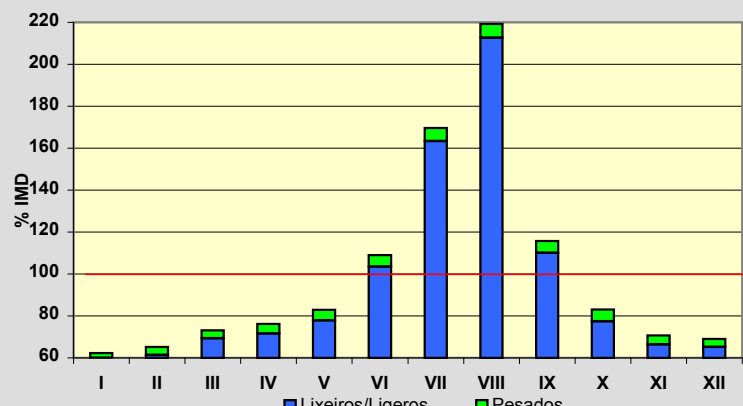
IMD: 12.066 I₃₀: 2.534

Treito/Tramo:

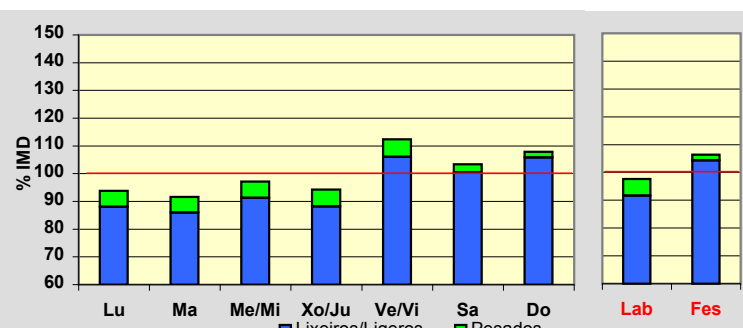
Enl. Ribadumia (VG-4.2) - Enl. Meaño (PO-303)

% Pes.: 4,8 I₁₅₀: 1.894**Variación Mensual**

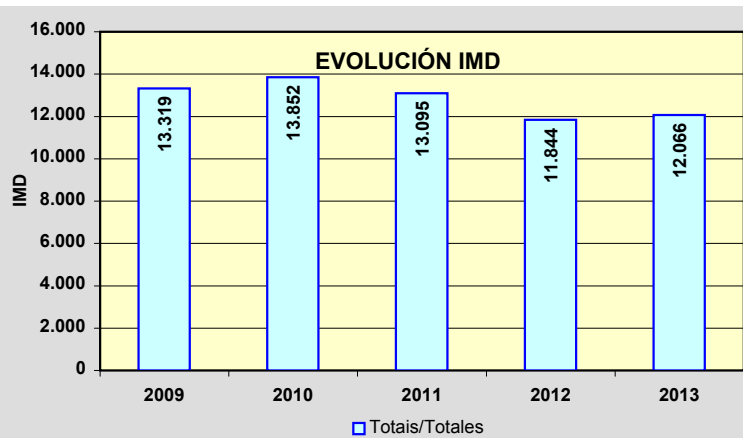
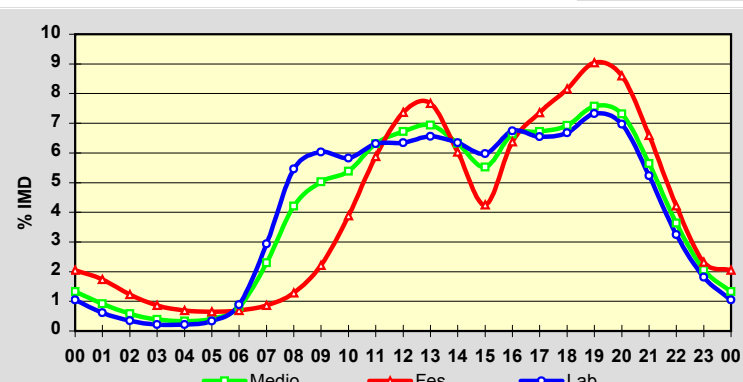
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.514	62.27	5.5
II	7.857	65.12	5.8
III	8.821	73.11	5.2
IV	9.184	76.11	5.9
V	10.007	82.94	6.1
VI	13.150	108.98	5.0
VII	20.462	169.58	3.7
VIII	26.446	219.18	3.0
IX	13.969	115.77	4.9
X	10.017	83.02	6.7
XI	8.522	70.63	5.9
XII	8.323	68.98	5.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.314	93.77	6.1
Ma	11.055	91.62	6.2
Me/Mi	11.716	97.10	6.0
Xo/Ju	11.371	94.24	6.4
Ve/Vi	13.567	112.44	5.7
Sa	12.479	103.42	2.9
Do	13.011	107.83	1.9
Lab	11.784	97.66	6.1
Fes	12.837	106.39	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	123	263	160
01	72	223	110
02	41	158	70
03	26	111	47
04	25	89	41
05	39	83	50
06	104	88	97
07	346	111	277
08	643	165	508
09	711	284	607
10	687	498	650
11	744	755	761
12	748	946	811
13	773	985	837
14	747	774	763
15	704	545	666
16	795	819	800
17	772	944	811
18	787	1.047	836
19	863	1.160	914
20	821	1.103	883
21	617	846	681
22	383	542	438
23	213	298	248
	11.784	12.837	12.066



Estación: **AG-41(15)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Meaño (AG-41)

IMD:

12.121 I_{30} : **2.538**

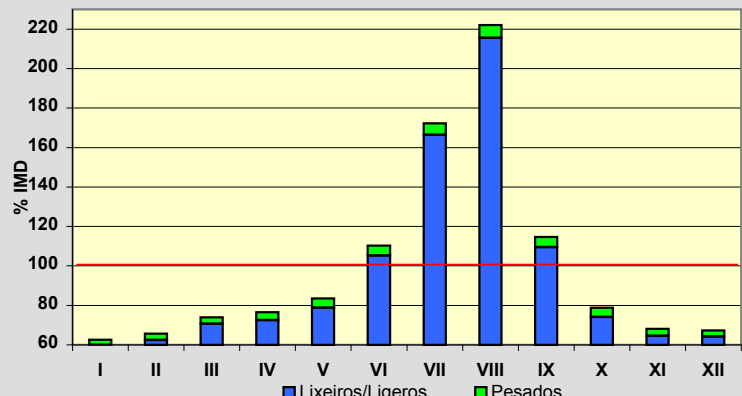
Treito/Tramo:

Enl. Meaño (PO-303) - Enl. Nantes (Pol. Ind.)

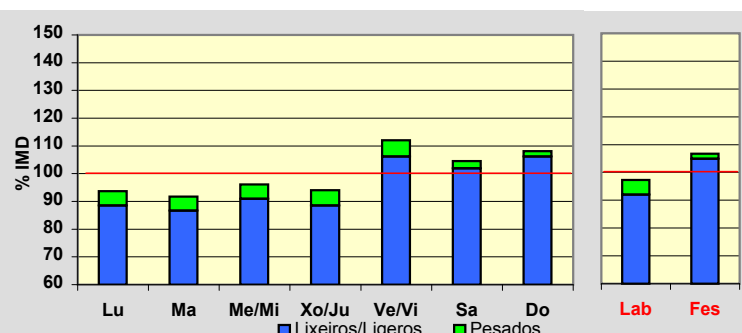
% Pes.:

4,4 I_{150} : **1.912****Variación Mensual**

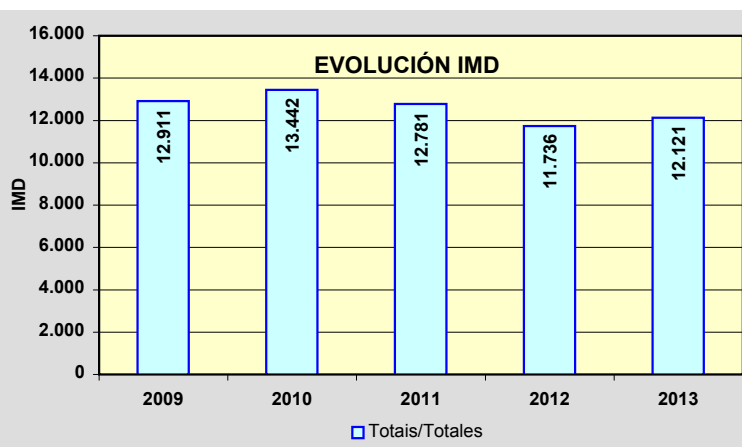
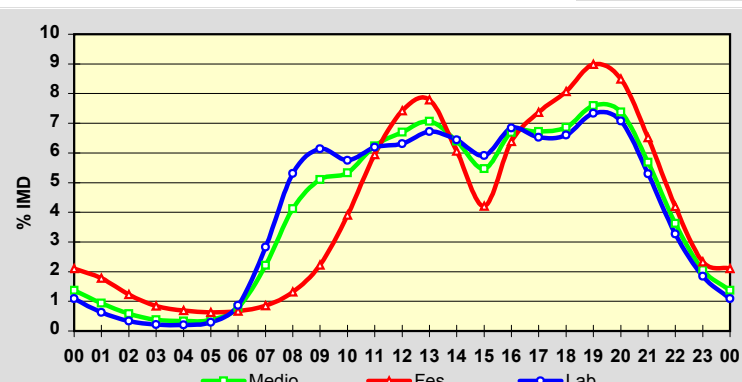
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.592	62.64	4.7
II	7.968	65.74	5.1
III	8.971	74.01	4.5
IV	9.273	76.50	5.3
V	10.121	83.50	5.6
VI	13.366	110.27	4.6
VII	20.873	172.21	3.4
VIII	26.912	222.03	2.9
IX	13.891	114.60	4.5
X	9.554	78.82	5.9
XI	8.262	68.16	5.4
XII	8.152	67.26	4.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.356	93.69	5.5
Ma	11.118	91.73	5.5
Me/Mi	11.644	96.06	5.4
Xo/Ju	11.393	93.99	5.8
Ve/Vi	13.576	112.00	5.2
Sa	12.678	104.60	2.6
Do	13.108	108.14	1.8
Lab	11.798	97.34	5.5
Fes	12.943	106.78	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	128	272	166
01	74	230	114
02	40	159	71
03	25	109	46
04	24	89	40
05	34	81	46
06	102	86	95
07	333	110	268
08	626	171	499
09	724	287	618
10	678	505	646
11	730	770	756
12	745	960	812
13	793	1.008	857
14	760	785	776
15	698	545	663
16	807	827	811
17	770	954	814
18	779	1.044	831
19	865	1.163	920
20	835	1.099	894
21	625	844	689
22	385	543	439
23	218	302	250
	11.798	12.943	12.121



Estación: AG-41(17)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Nome/Nombre:

Rede/Red:

VAC

Sanxenxo (AG-41)

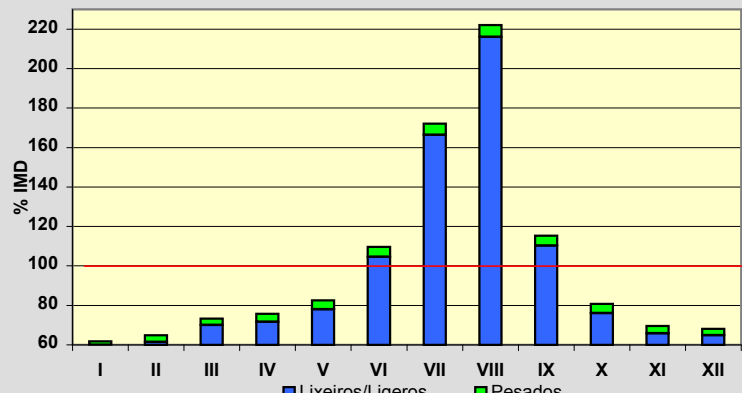
IMD: 12.117 I₃₀: 2.520

Treito/Tramo:

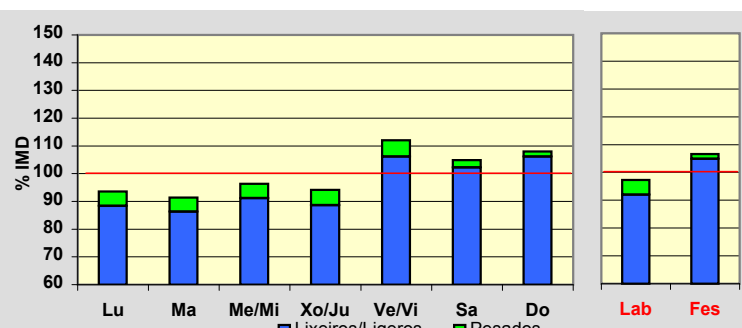
Enl. Nantes (Pol. Ind.) - Enl. Sanxenxo (VG-4.1)

% Pes.: 4,3 I₁₅₀: 1.917**Variación Mensual**

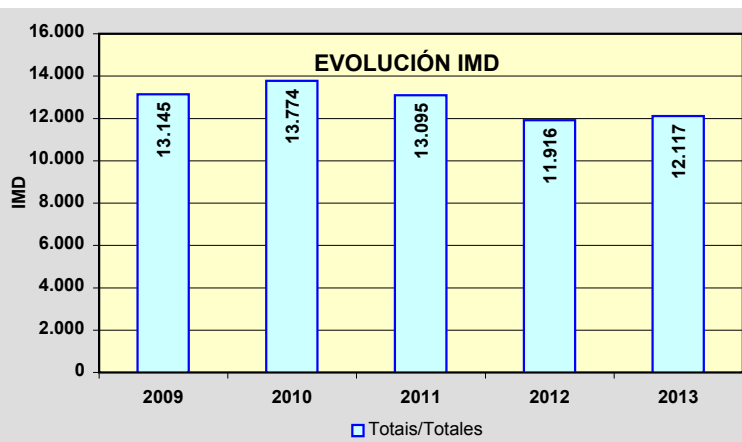
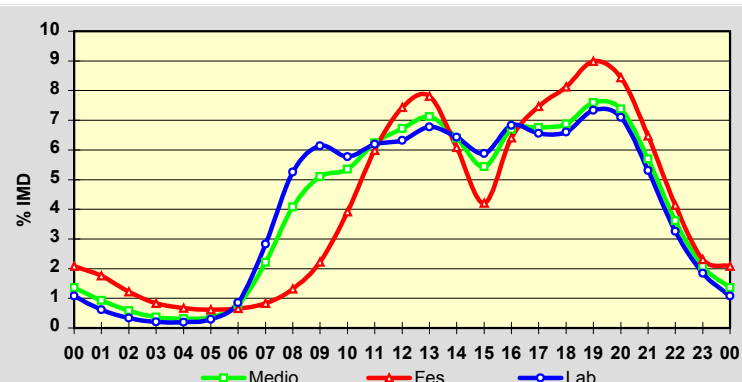
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.484	61.76	4.9
II	7.864	64.90	5.3
III	8.891	73.38	4.6
IV	9.168	75.66	5.2
V	9.995	82.49	5.5
VI	13.287	109.66	4.6
VII	20.850	172.07	3.3
VIII	26.899	221.99	2.7
IX	13.970	115.29	4.4
X	9.791	80.80	5.9
XI	8.427	69.55	5.3
XII	8.254	68.12	4.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.339	93.58	5.5
Ma	11.070	91.36	5.5
Me/Mi	11.672	96.33	5.4
Xo/Ju	11.404	94.12	5.8
Ve/Vi	13.572	112.01	5.2
Sa	12.703	104.84	2.5
Do	13.080	107.95	1.7
Lab	11.791	97.31	5.5
Fes	12.925	106.67	1.7

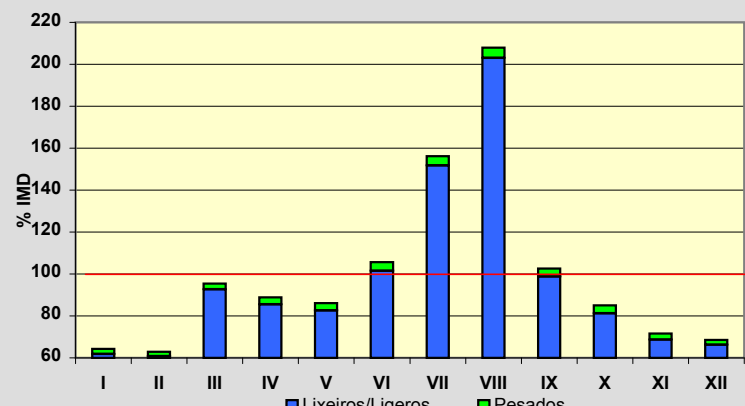
**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	127	269	165
01	72	227	112
02	40	158	70
03	24	107	45
04	23	86	38
05	34	80	45
06	101	85	94
07	333	108	268
08	620	170	494
09	724	287	618
10	681	506	648
11	730	774	756
12	746	960	814
13	799	1.010	863
14	758	786	775
15	693	544	659
16	805	828	810
17	773	965	818
18	778	1.050	832
19	865	1.162	920
20	837	1.091	894
21	626	837	690
22	384	536	438
23	218	299	251
	11.791	12.925	12.117

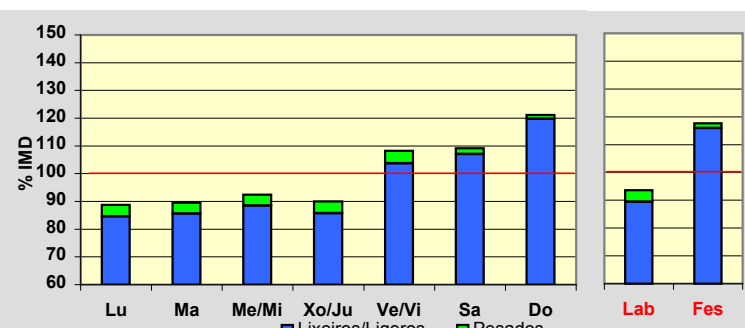


Estación: AG-57(2)**Tipo: COM****MEMORIA DE AFOROS 2013****Nome/Nombre:****Rede/Red:** VAC**Treito/Tramo:****Baiona (AG-57)****IMD: 2.179 I₃₀: 551****Valmiñor (PO-552) - Enl. de Sabaris****% Pes.: 3,4 I₁₅₀: 376****Variación Mensual**

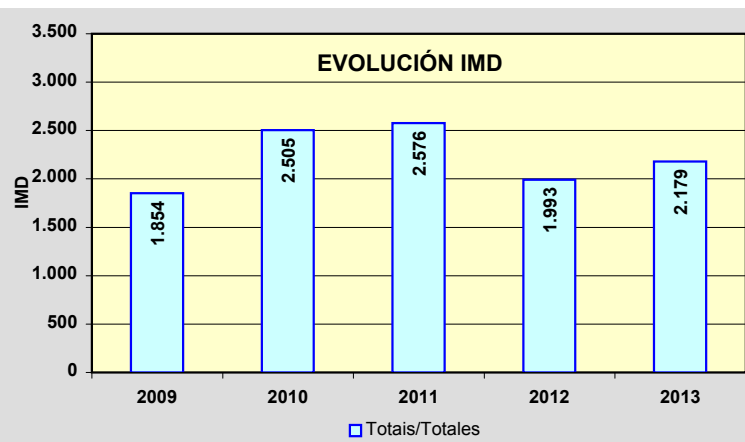
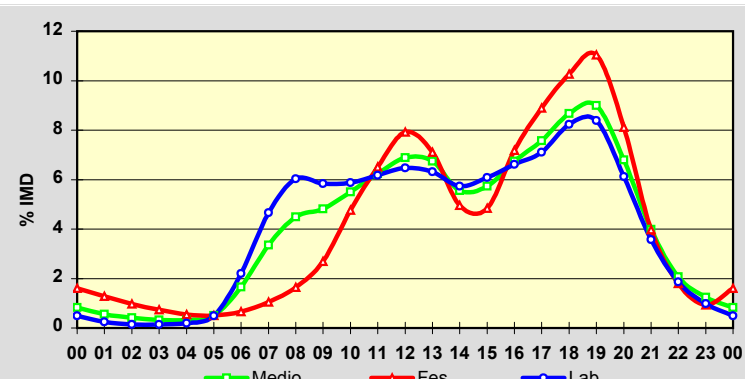
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.401	64.30	3.8
II	1.372	62.96	3.6
III	2.079	95.41	2.8
IV	1.937	88.89	3.9
V	1.877	86.14	4.1
VI	2.302	105.64	3.9
VII	3.404	156.22	2.9
VIII	4.532	207.99	2.4
IX	2.236	102.62	3.8
X	1.853	85.04	4.4
XI	1.561	71.64	4.2
XII	1.495	68.61	3.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.934	88.76	4.7
Ma	1.951	89.54	4.4
Me/Mi	2.015	92.47	4.3
Xo/Ju	1.960	89.95	4.7
Ve/Vi	2.358	108.21	4.1
Sa	2.379	109.18	1.9
Do	2.639	121.11	1.1
Lab	2.040	93.62	4.4
Fes	2.563	117.62	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	10	41	18
01	5	33	12
02	3	25	9
03	3	19	7
04	4	14	7
05	10	13	11
06	45	17	36
07	95	27	73
08	123	42	98
09	119	69	105
10	120	122	120
11	126	167	136
12	132	203	150
13	129	182	147
14	117	127	121
15	124	124	125
16	135	184	147
17	145	228	165
18	168	263	189
19	171	283	196
20	125	208	148
21	73	102	87
22	38	46	45
23	20	24	27
	2.040	2.563	2.179



Estación: AG-57(19)

Tipo: COM

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Puxeiros

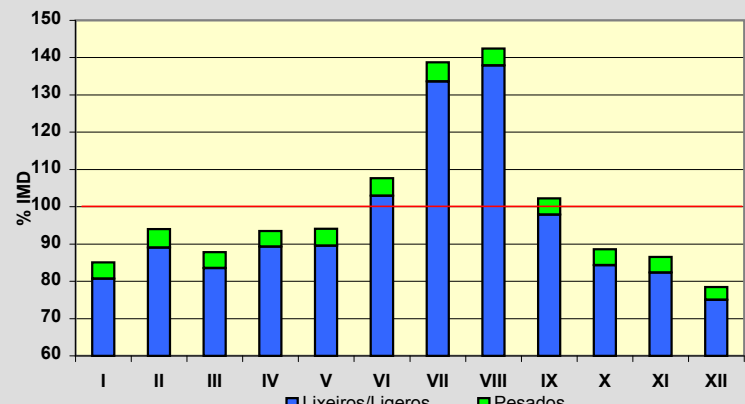
IMD: 9.272 I₃₀: 1.203

Treito/Tramo:

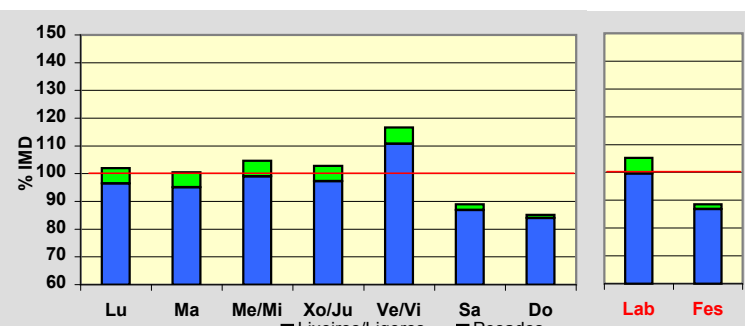
Enl. de Vincios - Puxeiros (VG-20)

% Pes.: 4,4 I₁₅₀: 1.003**Variación Mensual**

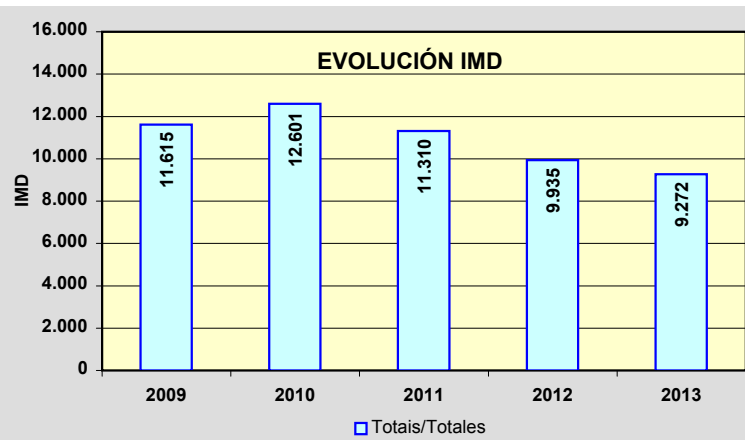
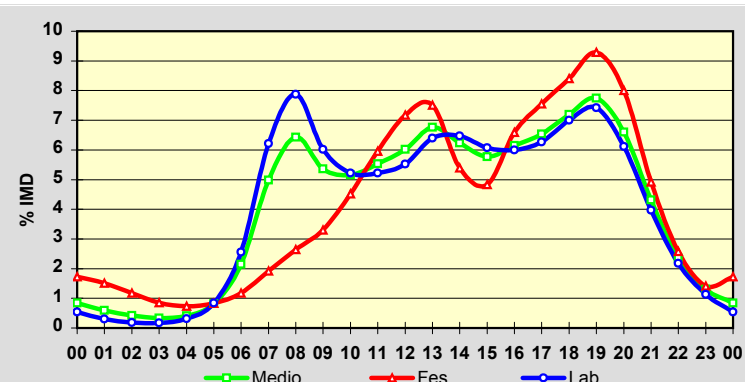
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.887	85.06	5.1
II	8.718	94.03	5.3
III	8.145	87.85	4.9
IV	8.670	93.51	4.5
V	8.723	94.08	4.8
VI	9.983	107.67	4.4
VII	12.861	138.71	3.7
VIII	13.204	142.41	3.2
IX	9.480	102.24	4.3
X	8.214	88.59	4.8
XI	8.020	86.50	4.8
XII	7.276	78.47	4.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.453	101.95	5.4
Ma	9.322	100.54	5.4
Me/Mi	9.701	104.63	5.4
Xo/Ju	9.530	102.78	5.4
Ve/Vi	10.816	116.65	5.0
Sa	8.249	88.97	2.3
Do	7.892	85.12	1.3
Lab	9.752	105.18	5.3
Fes	8.213	88.58	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	142	78
01	29	124	55
02	18	97	39
03	17	70	31
04	31	60	38
05	82	68	76
06	249	97	199
07	606	158	462
08	768	217	596
09	587	271	497
10	509	371	478
11	509	489	513
12	539	589	558
13	624	617	627
14	631	443	578
15	592	397	535
16	585	541	570
17	611	620	606
18	683	690	667
19	724	763	718
20	596	657	612
21	387	404	400
22	212	212	218
23	110	116	121
	9.752	8.213	9.272

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: CG-4.1(0)

Tipo: PER

MEMORIA DE AFOROS 2013

Rede/Red: VAC

Nome/Nombre:

Túnel Domaio (CG-4.1)

IMD: 14.538

 I_{30} : 1.661

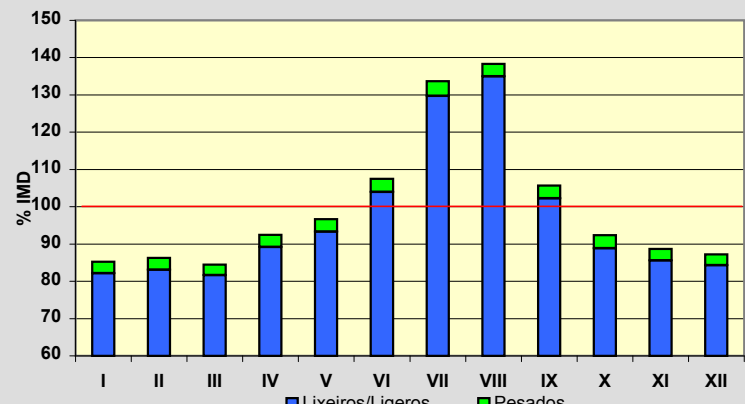
Treito/Tramo:

Rande (PO-551) - Enl. Domaio (Estda. Dep.)

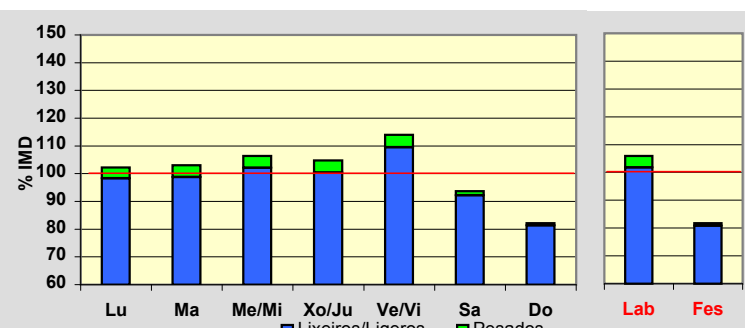
% Pes.: 3,3

 I_{150} : 1.472**Variación Mensual**

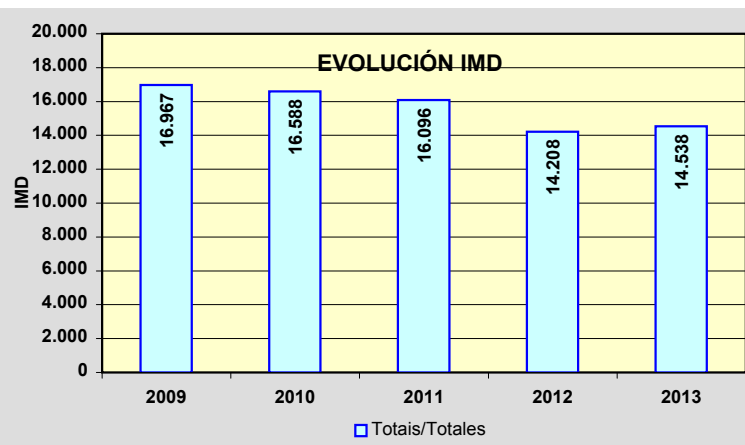
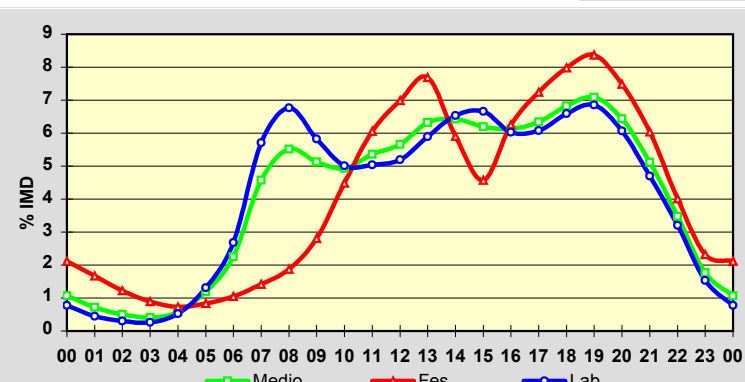
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.389	85.22	3.6
II	12.544	86.28	3.7
III	12.278	84.45	3.3
IV	13.446	92.49	3.6
V	14.053	96.66	3.5
VI	15.625	107.48	3.3
VII	19.430	133.65	2.9
VIII	20.106	138.30	2.4
IX	15.363	105.67	3.2
X	13.426	92.35	3.8
XI	12.898	88.72	3.5
XII	12.680	87.22	3.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	14.870	102.28	3.9
Ma	14.980	103.04	4.1
Me/Mi	15.458	106.33	4.0
Xo/Ju	15.225	104.73	4.2
Ve/Vi	16.570	113.98	3.9
Sa	13.615	93.65	1.5
Do	11.950	82.20	1.0
Lab	15.406	105.97	4.0
Fes	11.883	81.74	1.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	119	251	155
01	69	198	104
02	46	145	74
03	41	106	59
04	81	86	83
05	202	99	174
06	413	125	327
07	880	168	665
08	1.043	223	802
09	897	333	745
10	772	533	717
11	777	720	779
12	800	831	823
13	908	914	919
14	1.006	702	935
15	1.026	543	900
16	929	743	890
17	936	861	922
18	1.015	948	992
19	1.056	994	1.031
20	935	890	936
21	724	718	744
22	494	476	505
23	237	276	257
	15.406	11.883	14.538

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-205(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

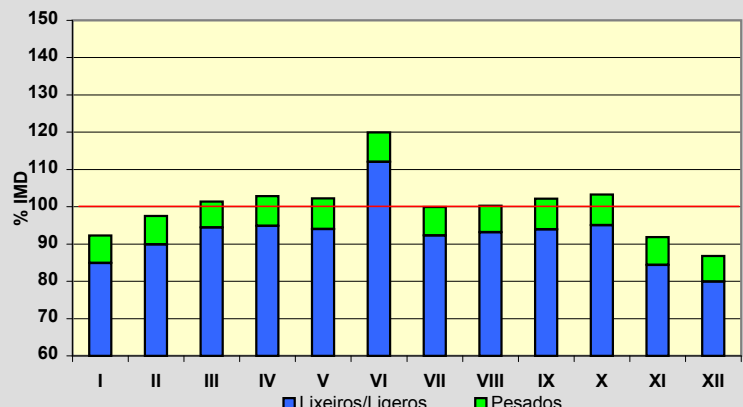
Rede/Red:

Silleda (PO-205)IMD: **2.433** I_{30} : **407**

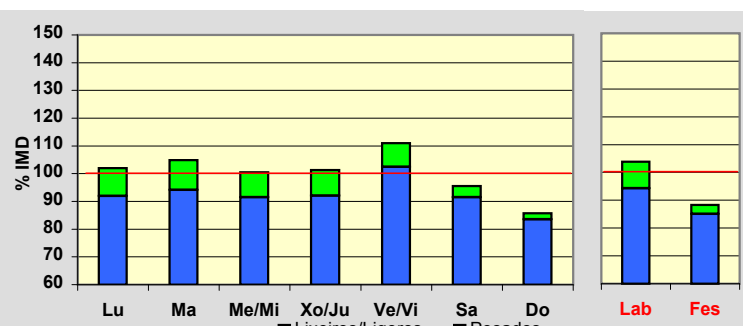
Treito/Tramo:

Silleda - Vila de Cruces% Pes.: **7,7** I_{150} : **223****Variación Mensual**

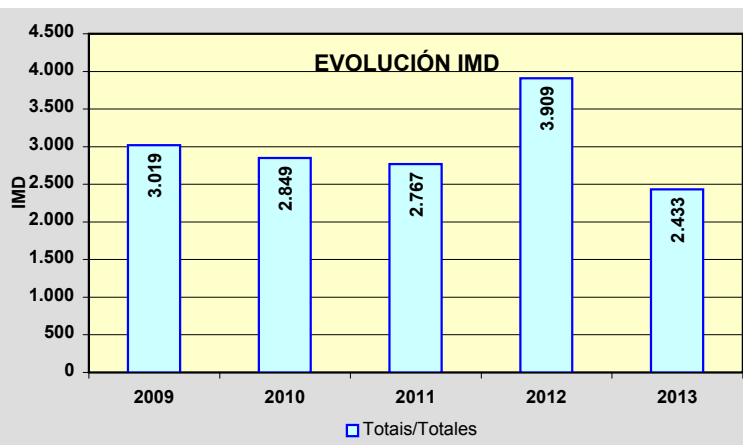
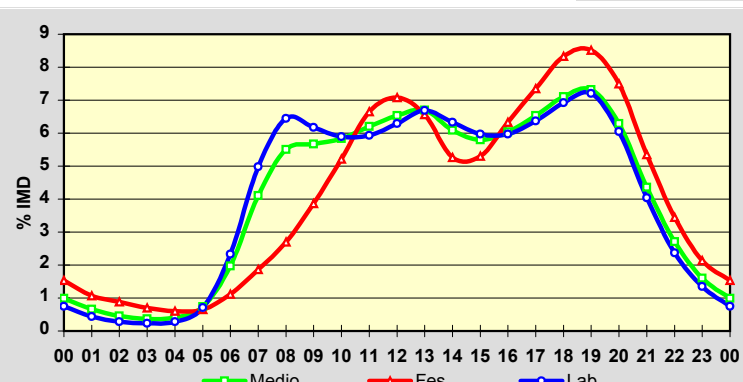
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.245	92,27	8,0
II	2.373	97,53	7,8
III	2.466	101,36	6,8
IV	2.503	102,88	7,8
V	2.488	102,26	8,1
VI	2.918	119,93	6,6
VII	2.432	99,96	7,7
VIII	2.439	100,25	7,1
IX	2.486	102,18	8,1
X	2.513	103,29	8,0
XI	2.236	91,90	8,2
XII	2.111	86,77	7,9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.483	102,06	9,9
Ma	2.553	104,93	10,3
Me/Mi	2.444	100,45	8,9
Xo/Ju	2.465	101,32	9,1
Ve/Vi	2.702	111,06	7,7
Sa	2.325	95,56	4,2
Do	2.085	85,70	2,5
Lab	2.528	103,90	9,2
Fes	2.149	88,33	3,7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	33	24
01	11	23	16
02	7	19	11
03	6	15	9
04	7	13	10
05	18	14	18
06	59	24	48
07	126	40	100
08	163	58	134
09	156	83	138
10	149	112	142
11	150	143	151
12	159	152	159
13	169	141	163
14	160	113	148
15	151	114	141
16	151	136	147
17	161	158	159
18	175	179	173
19	182	183	178
20	153	161	153
21	102	115	106
22	60	74	66
23	34	46	39
	2.528	2.149	2.433



Estación: **PO-221(4)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

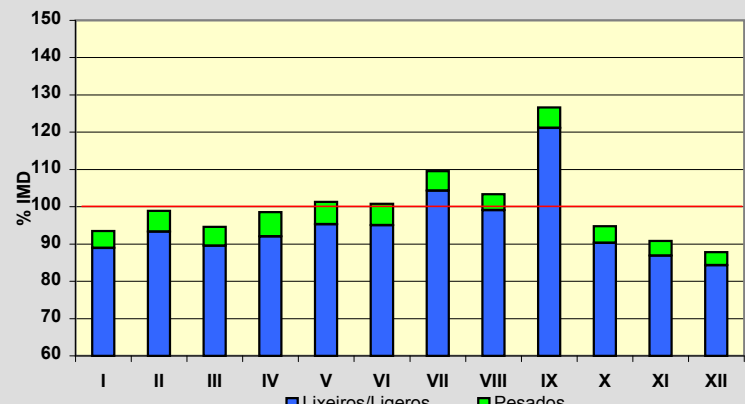
Nome/Nombre:

Rede/Red: **S**

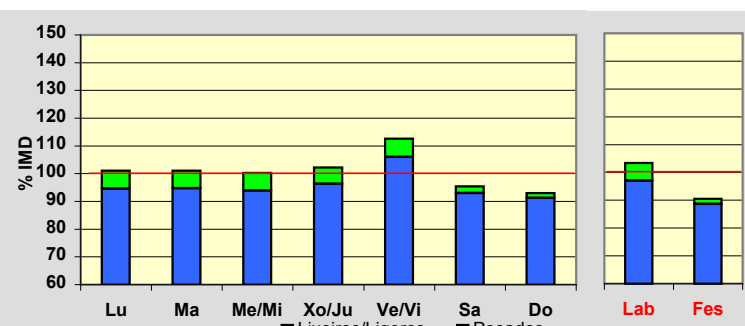
Treito/Tramo:

Moraña**Moraña (PO-226) - Campo Lameiro**IMD: **3.069** I_{30} : **411**% Pes.: **5,0** I_{150} : **281****Variación Mensual**

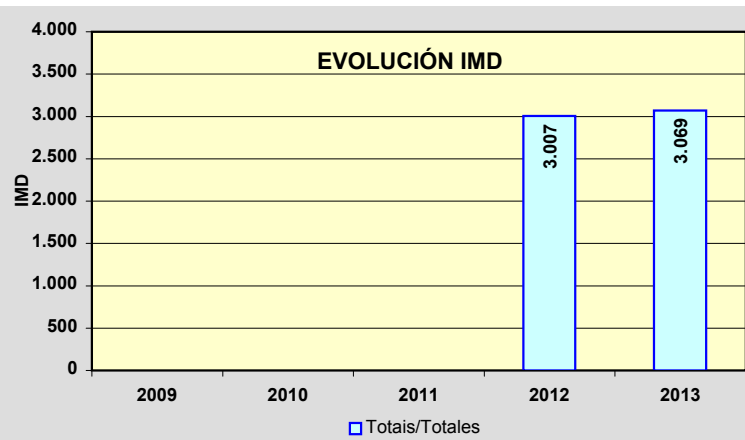
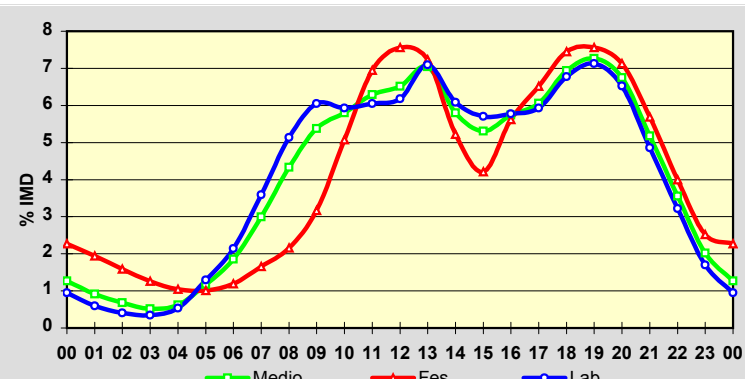
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.868	93.45	4.8
II	3.035	98.89	5.6
III	2.904	94.62	5.4
IV	3.024	98.53	6.6
V	3.109	101.30	5.9
VI	3.092	100.75	5.7
VII	3.362	109.55	4.8
VIII	3.173	103.39	4.2
IX	3.886	126.62	4.3
X	2.908	94.75	4.7
XI	2.787	90.81	4.3
XII	2.696	87.85	4.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.101	101.04	6.4
Ma	3.103	101.11	6.3
Me/Mi	3.078	100.29	6.4
Xo/Ju	3.138	102.25	5.8
Ve/Vi	3.456	112.61	5.8
Sa	2.930	95.47	2.6
Do	2.855	93.03	1.9
Lab	3.172	103.36	6.1
Fes	2.778	90.52	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	30	63	39
01	19	54	28
02	13	44	21
03	11	35	16
04	17	29	19
05	41	28	36
06	68	33	57
07	114	46	92
08	163	60	133
09	192	88	165
10	188	141	178
11	192	193	193
12	196	210	200
13	225	201	216
14	193	145	178
15	181	117	163
16	183	156	176
17	188	181	186
18	215	207	213
19	226	210	223
20	207	198	207
21	154	158	159
22	102	111	109
23	54	70	62
	3.172	2.778	3.069



Estación: **PO-223(6)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **S**

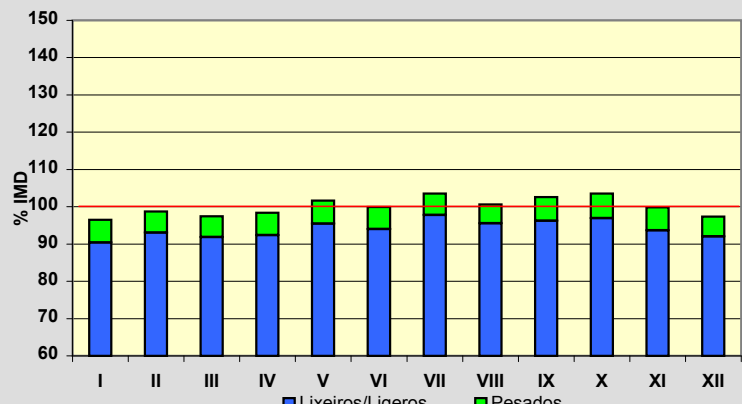
Nome/Nombre:

Xeve (PO-223)IMD: **1.685** I_{30} : **169**

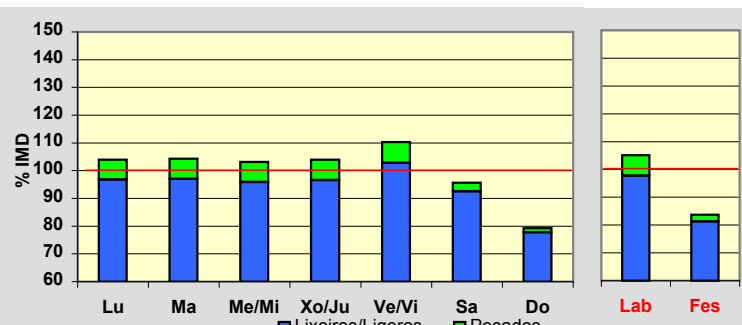
Treito/Tramo:

PO-224 - Campo Lameiro% Pes.: **5,9** I_{150} : **153****Variación Mensual**

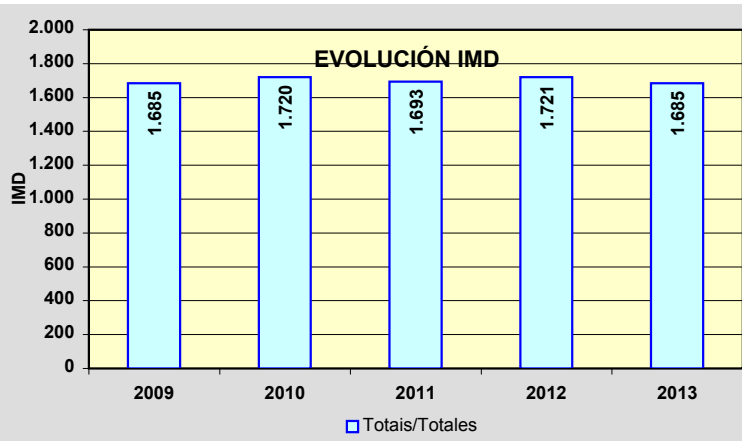
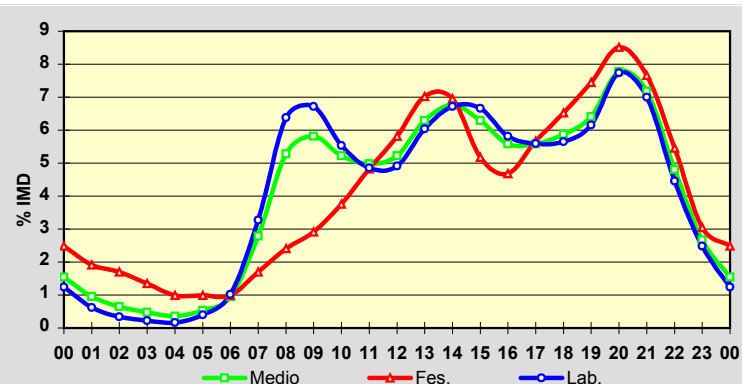
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.626	96.50	6.3
II	1.663	98.69	5.7
III	1.642	97.45	5.7
IV	1.658	98.40	6.1
V	1.713	101.66	6.1
VI	1.684	99.94	5.9
VII	1.745	103.56	5.6
VIII	1.695	100.59	5.0
IX	1.729	102.61	6.2
X	1.745	103.56	6.4
XI	1.682	99.82	6.2
XII	1.641	97.39	5.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.752	103.98	6.9
Ma	1.757	104.27	6.9
Me/Mi	1.739	103.20	7.1
Xo/Ju	1.752	103.98	7.1
Ve/Vi	1.858	110.27	6.8
Sa	1.612	95.67	3.3
Do	1.335	79.23	1.8
Lab	1.771	105.10	7.0
Fes	1.410	83.68	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	22	35	26
01	11	27	16
02	6	24	11
03	4	19	8
04	3	14	6
05	7	14	9
06	18	14	16
07	58	24	47
08	113	34	89
09	119	41	98
10	98	53	88
11	86	68	84
12	87	82	88
13	107	99	106
14	119	98	114
15	118	73	106
16	103	66	94
17	99	80	94
18	100	92	99
19	109	105	108
20	137	120	131
21	124	108	121
22	79	77	81
23	44	43	45
	1.771	1.410	1.685



Estación: **PO-233(2)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

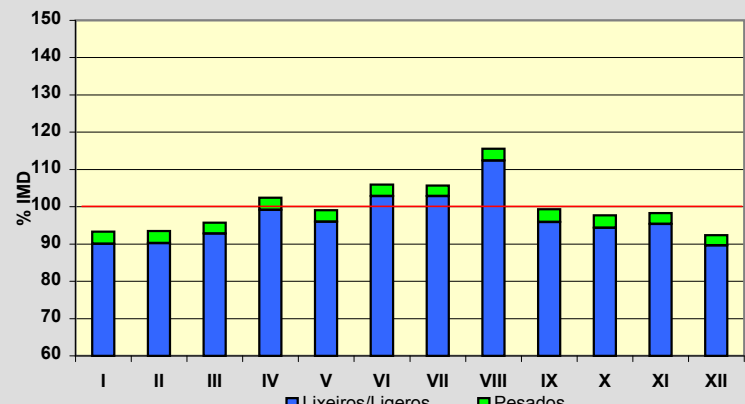
Nome/Nombre:

Ponte Bora (PO-233)IMD: **1.911** I_{30} : **193**

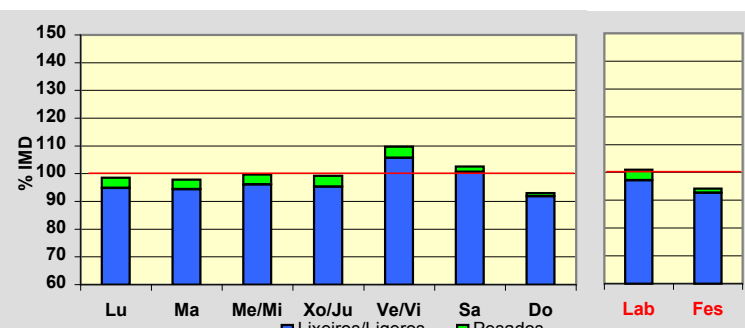
Treito/Tramo:

Ponte Bora - Carballedo% Pes.: **3,1** I_{150} : **169****Variación Mensual**

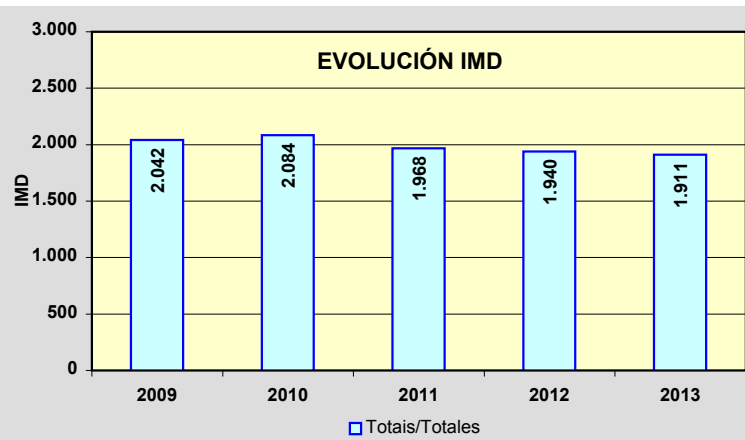
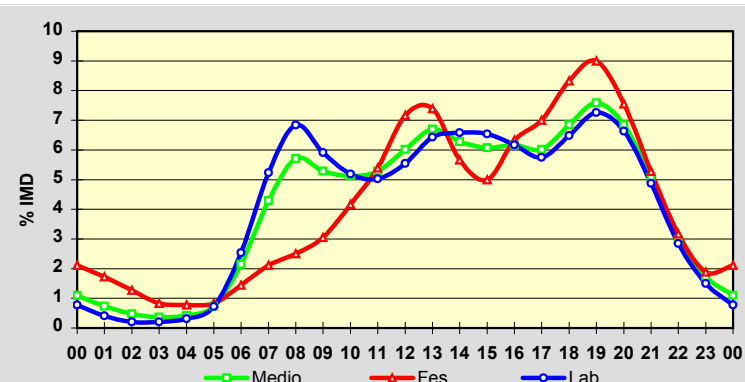
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.784	93.35	3.5
II	1.787	93.51	3.5
III	1.830	95.76	3.1
IV	1.958	102.46	3.2
V	1.893	99.06	3.1
VI	2.025	105.97	2.9
VII	2.020	105.70	2.7
VIII	2.209	115.59	2.8
IX	1.899	99.37	3.5
X	1.867	97.70	3.4
XI	1.878	98.27	2.9
XII	1.766	92.41	3.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.883	98.53	3.7
Ma	1.870	97.85	3.6
Me/Mi	1.905	99.69	3.6
Xo/Ju	1.897	99.27	4.0
Ve/Vi	2.098	109.79	3.7
Sa	1.960	102.56	1.9
Do	1.777	92.99	1.2
Lab	1.929	100.94	3.7
Fes	1.800	94.19	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	38	21
01	8	31	14
02	4	23	9
03	4	15	7
04	6	14	8
05	14	15	14
06	49	26	41
07	101	38	82
08	132	45	109
09	114	55	101
10	100	75	98
11	97	97	101
12	107	129	115
13	124	133	128
14	127	102	120
15	126	90	116
16	119	114	118
17	111	126	115
18	125	150	131
19	140	162	145
20	128	136	131
21	94	95	97
22	55	57	57
23	29	34	33
	1.929	1.800	1.911



Estación: **PO-244(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

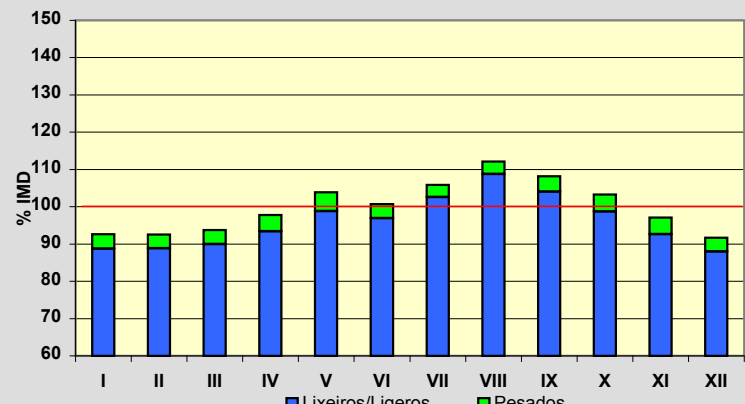
Nome/Nombre:

Rede/Red: **S****Ponte Caldelas**IMD: **1.446** I_{30} : **155**

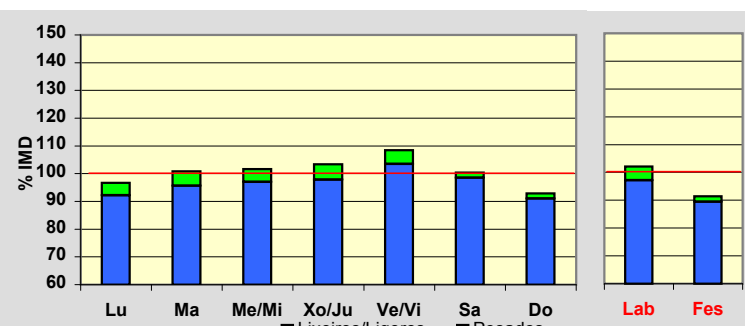
Treito/Tramo:

Ponte Caldelas - Soutomaior% Pes.: **4,0** I_{150} : **130****Variación Mensual**

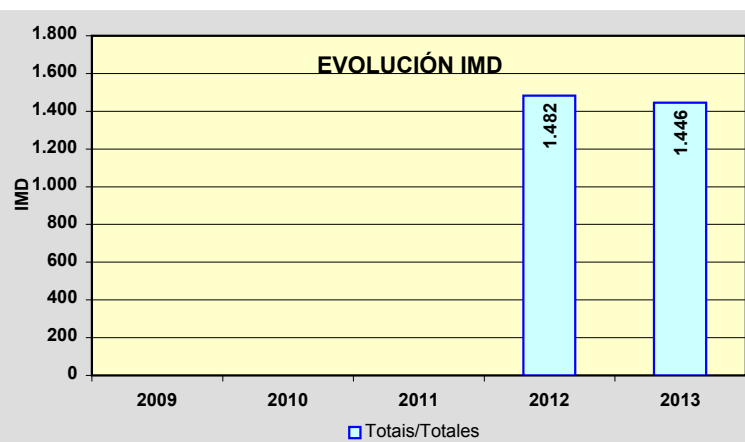
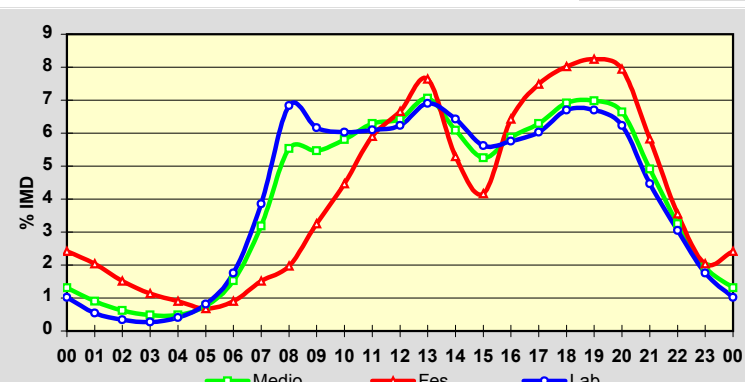
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.340	92.67	4.2
II	1.338	92.53	4.0
III	1.356	93.78	4.1
IV	1.414	97.79	4.5
V	1.502	103.87	4.9
VI	1.456	100.69	3.7
VII	1.531	105.88	3.1
VIII	1.621	112.10	3.0
IX	1.564	108.16	3.8
X	1.494	103.32	4.4
XI	1.404	97.10	4.6
XII	1.326	91.70	4.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.399	96.75	4.7
Ma	1.458	100.83	5.1
Me/Mi	1.470	101.66	4.6
Xo/Ju	1.495	103.39	5.4
Ve/Vi	1.568	108.44	4.5
Sa	1.452	100.41	1.9
Do	1.343	92.88	2.0
Lab	1.477	102.14	4.9
Fes	1.322	91.42	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	15	32	19
01	8	27	13
02	5	20	9
03	4	15	7
04	6	12	7
05	12	9	11
06	26	12	22
07	57	20	46
08	101	26	80
09	91	43	79
10	89	59	84
11	90	78	91
12	92	88	93
13	102	101	102
14	95	70	88
15	83	55	76
16	85	85	85
17	89	99	91
18	99	106	100
19	99	109	101
20	92	105	96
21	66	77	71
22	45	47	47
23	26	27	28
	1.477	1.322	1.446

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-250(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

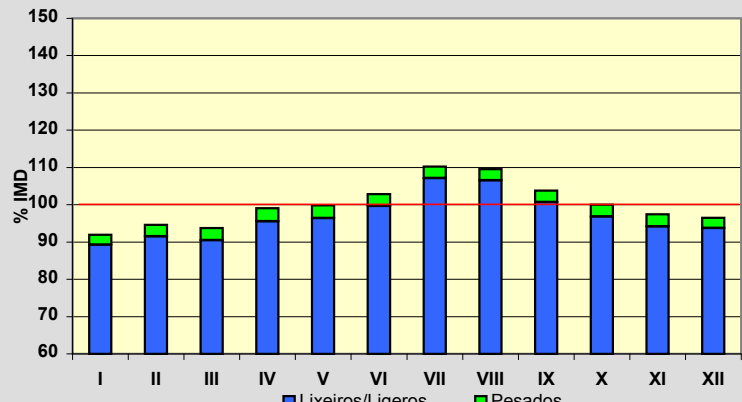
Redondela

IMD: **3.150** I_{30} : **291**

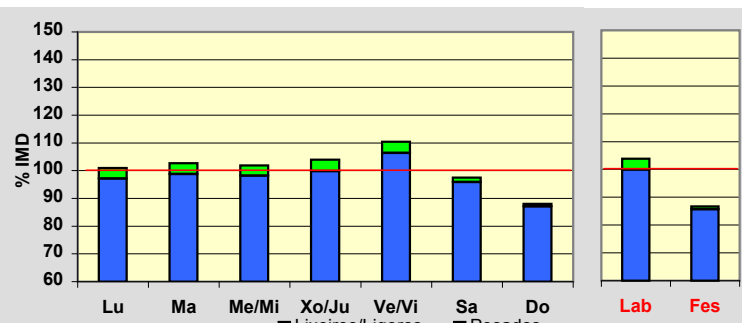
Treito/Tramo:

Redondela - Pazos de Borbén (PO-253)% Pes.: **3,1** I_{150} : **262****Variación Mensual**

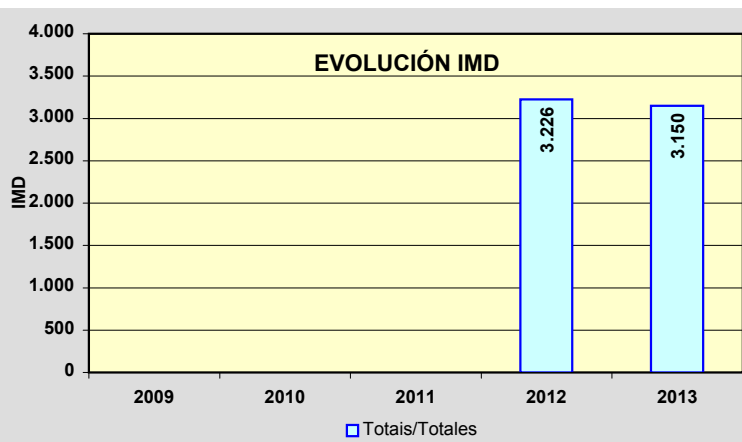
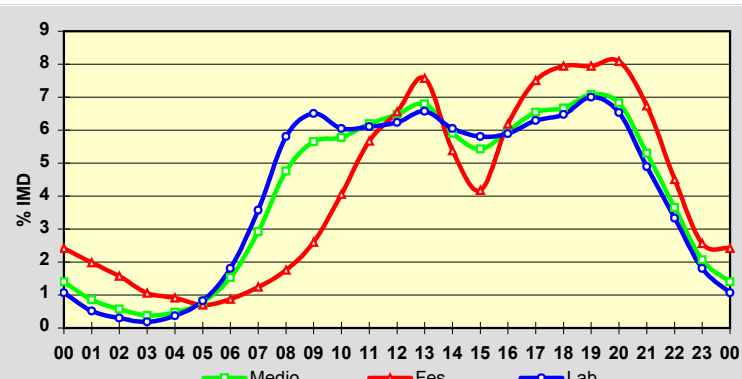
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.897	91.97	2.9
II	2.979	94.57	3.2
III	2.952	93.71	3.4
IV	3.120	99.05	3.5
V	3.146	99.87	3.5
VI	3.239	102.83	3.1
VII	3.473	110.25	2.8
VIII	3.450	109.52	2.7
IX	3.269	103.78	3.0
X	3.151	100.03	3.2
XI	3.070	97.46	3.4
XII	3.039	96.48	2.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.179	100.92	3.7
Ma	3.236	102.73	3.8
Me/Mi	3.209	101.87	3.6
Xo/Ju	3.273	103.90	3.9
Ve/Vi	3.478	110.41	3.7
Sa	3.072	97.52	1.7
Do	2.775	88.10	1.1
Lab	3.273	103.90	3.8
Fes	2.732	86.73	1.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	35	66	44
01	17	54	27
02	10	43	18
03	6	29	12
04	12	25	15
05	27	19	25
06	59	24	48
07	117	34	92
08	190	48	150
09	213	71	178
10	198	111	182
11	200	155	195
12	204	179	204
13	215	207	214
14	198	147	186
15	190	114	171
16	193	169	188
17	206	205	206
18	212	217	210
19	229	217	223
20	214	221	215
21	160	184	167
22	109	123	115
23	59	70	65
	3.273	2.732	3.150



Estación: **PO-252(12)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Moscoso

IMD:

414 I_{30} : **59**

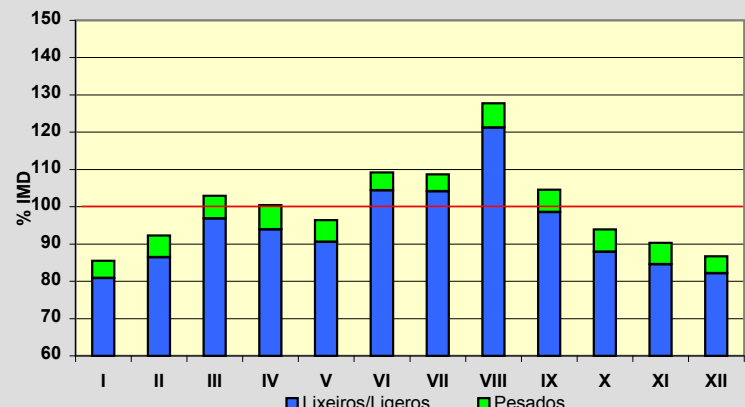
Treito/Tramo:

Mondariz - Moscoso

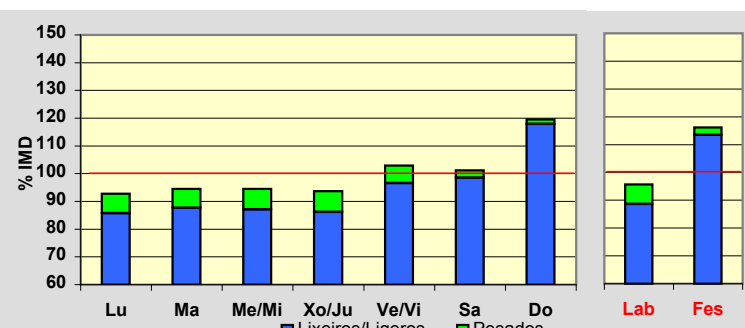
% Pes.:

5,6 I_{150} : **46****Variación Mensual**

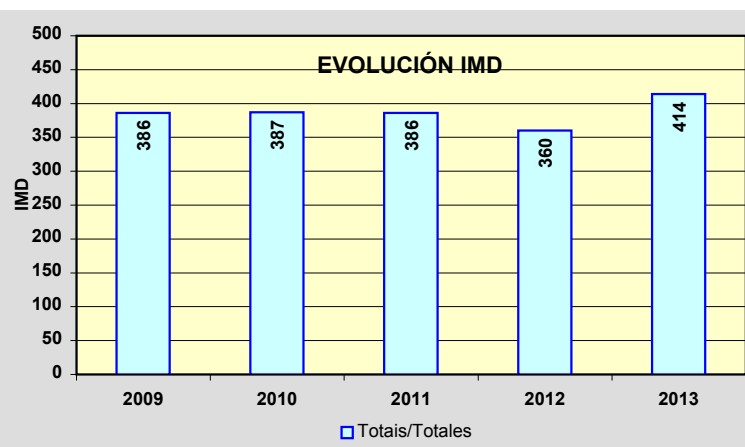
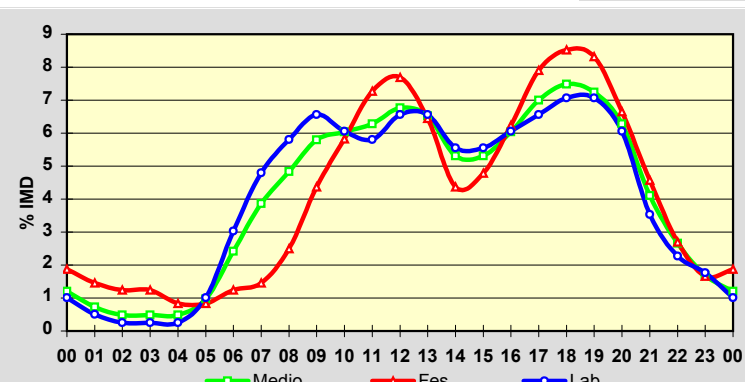
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	354	85.51	5.4
II	382	92.27	6.3
III	426	102.90	5.9
IV	416	100.48	6.5
V	399	96.38	6.0
VI	452	109.18	4.4
VII	450	108.70	4.2
VIII	529	127.78	5.1
IX	433	104.59	5.8
X	389	93.96	6.4
XI	374	90.34	6.4
XII	359	86.71	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	384	92.75	7.6
Ma	391	94.44	7.2
Me/Mi	391	94.44	7.7
Xo/Ju	388	93.72	8.0
Ve/Vi	426	102.90	6.1
Sa	419	101.21	2.6
Do	495	119.57	1.4
Lab	396	95.65	7.3
Fes	481	116.18	2.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	4	9	5
01	2	7	3
02	1	6	2
03	1	6	2
04	1	4	2
05	4	4	4
06	12	6	10
07	19	7	16
08	23	12	20
09	26	21	24
10	24	28	25
11	23	35	26
12	26	37	28
13	26	31	27
14	22	21	22
15	22	23	22
16	24	30	25
17	26	38	29
18	28	41	31
19	28	40	30
20	24	32	26
21	14	22	17
22	9	13	11
23	7	8	7
	396	481	414



Estación: **PO-254(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **S**

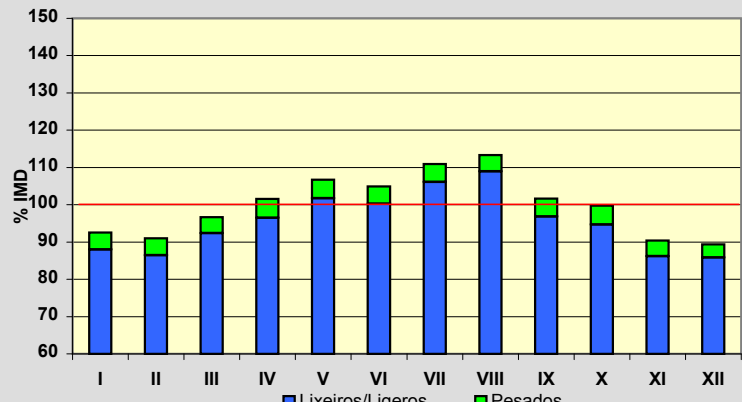
Nome/Nombre:

PradoIMD: **5.436** I_{30} : **515**

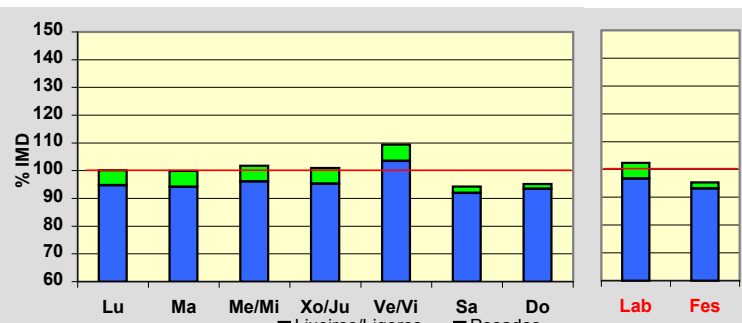
Treito/Tramo:

Ponteareas - Prado% Pes.: **4,6** I_{150} : **458****Variación Mensual**

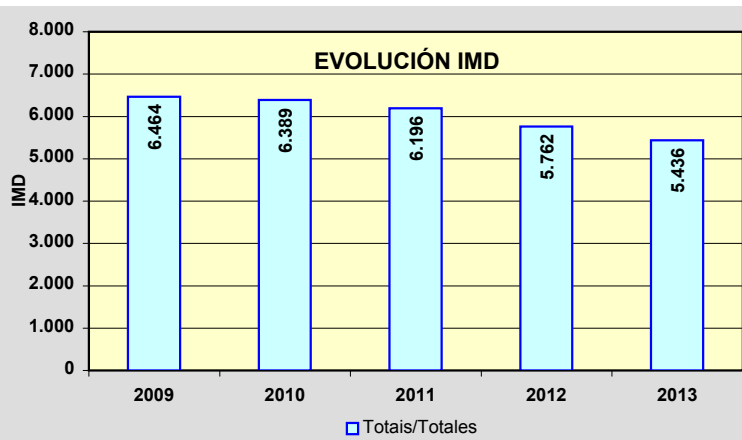
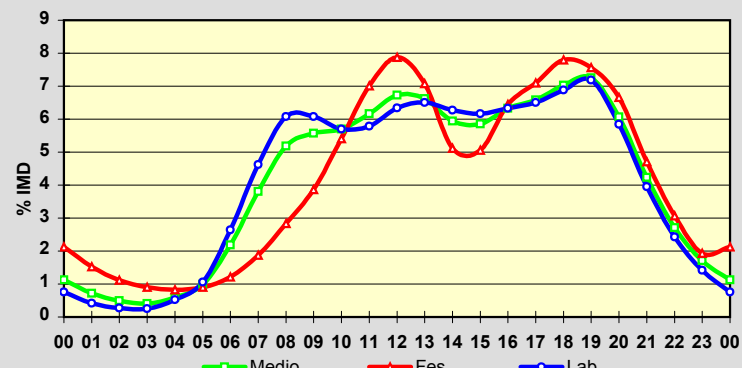
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.032	92,57	4,9
II	4.948	91,02	5,0
III	5.254	96,65	4,4
IV	5.523	101,60	5,0
V	5.799	106,68	4,6
VI	5.704	104,93	4,4
VII	6.032	110,96	4,4
VIII	6.161	113,34	3,9
IX	5.526	101,66	4,7
X	5.424	99,78	5,1
XI	4.915	90,42	4,7
XII	4.859	89,39	4,0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.445	100,17	5,4
Ma	5.430	99,89	5,7
Me/Mi	5.533	101,78	5,6
Xo/Ju	5.489	100,97	5,6
Ve/Vi	5.944	109,35	5,3
Sa	5.125	94,28	2,4
Do	5.176	95,22	1,9
Lab	5.564	102,35	5,5
Fes	5.182	95,33	2,3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	42	110	61
01	23	79	39
02	15	58	27
03	14	47	22
04	29	43	32
05	59	47	54
06	147	63	119
07	257	97	207
08	338	147	282
09	338	200	303
10	317	280	310
11	322	363	335
12	353	408	366
13	362	367	360
14	349	265	323
15	343	262	318
16	352	334	344
17	362	368	358
18	383	404	382
19	400	392	394
20	325	345	330
21	220	244	230
22	135	159	147
23	79	100	93
	5.564	5.182	5.436

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-307(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

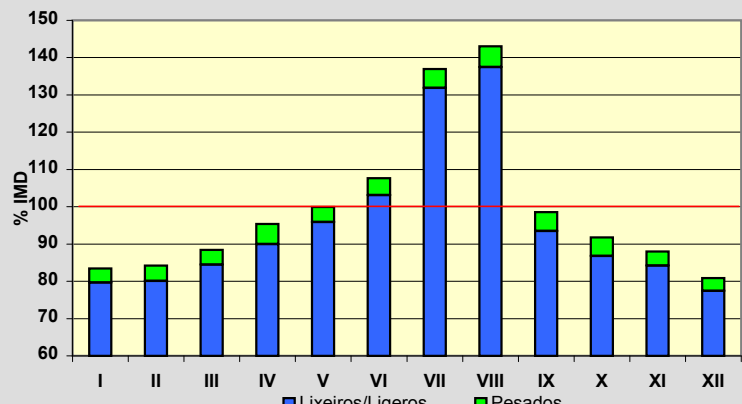
Rede/Red:

Illa de ArousaIMD: **7.488** I_{30} : **1.051**

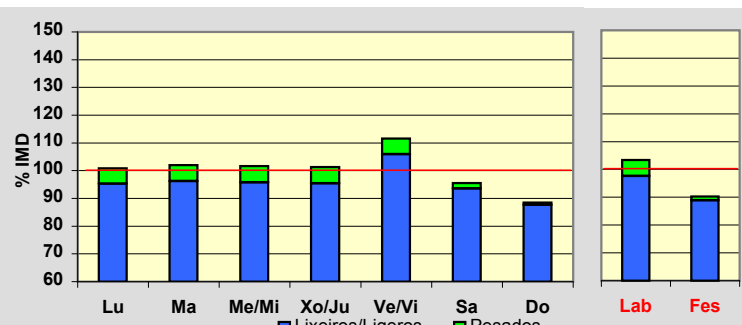
Treito/Tramo:

PO-549 - Illa de Arousa% Pes.: **4,5** I_{150} : **850****Variación Mensual**

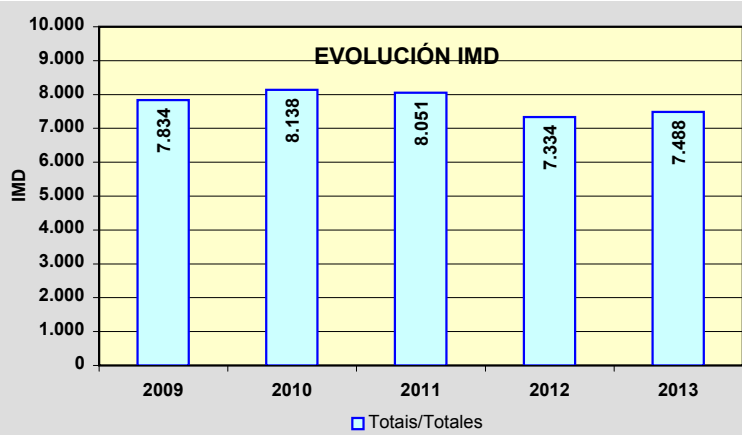
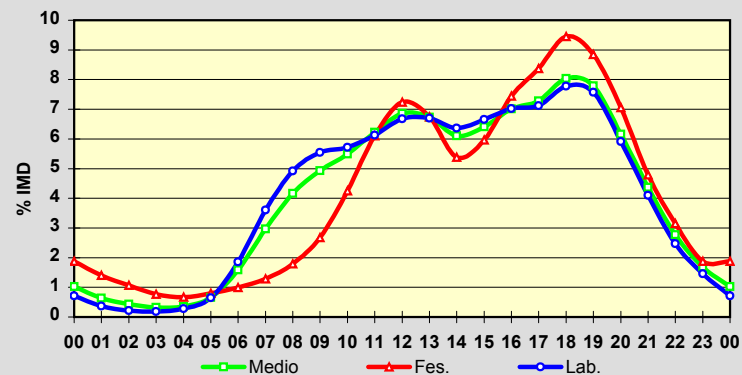
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.251	83.48	4.6
II	6.305	84.20	4.9
III	6.622	88.43	4.5
IV	7.143	95.39	5.7
V	7.483	99.93	4.0
VI	8.060	107.64	4.2
VII	10.253	136.93	3.7
VIII	10.709	143.02	3.9
IX	7.379	98.54	5.1
X	6.874	91.80	5.5
XI	6.586	87.95	4.2
XII	6.054	80.85	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.552	100,85	5,5
Ma	7.634	101,95	5,6
Me/Mi	7.616	101,71	5,8
Xo/Ju	7.584	101,28	5,8
Ve/Vi	8.356	111,59	5,1
Sa	7.157	95,58	2,1
Do	6.630	88,54	1,0
Lab	7.742	103,39	5,6
Fes	6.760	90,28	1,6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	55	127	77
01	28	95	48
02	17	72	32
03	14	52	24
04	22	45	27
05	50	54	49
06	144	67	119
07	279	87	222
08	381	121	312
09	429	181	369
10	443	287	411
11	474	413	466
12	517	489	514
13	519	456	504
14	493	364	457
15	515	403	480
16	544	503	525
17	551	566	545
18	602	639	602
19	586	598	583
20	458	477	461
21	317	324	327
22	191	213	208
23	113	127	126
	7.742	6.760	7.488



Estación: **PO-308(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

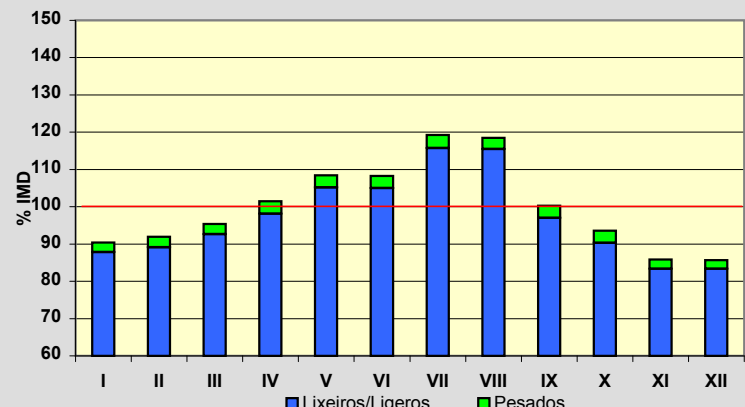
Rede/Red:

PC

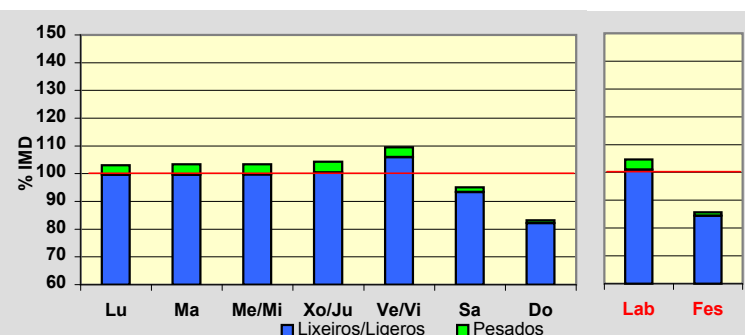
Treito/Tramo:

Poio**Poio (PO-309) - Poio (PO-535)**IMD: **15.968** I_{30} : **1.301**% Pes.: **3,0** I_{150} : **1.230****Variación Mensual**

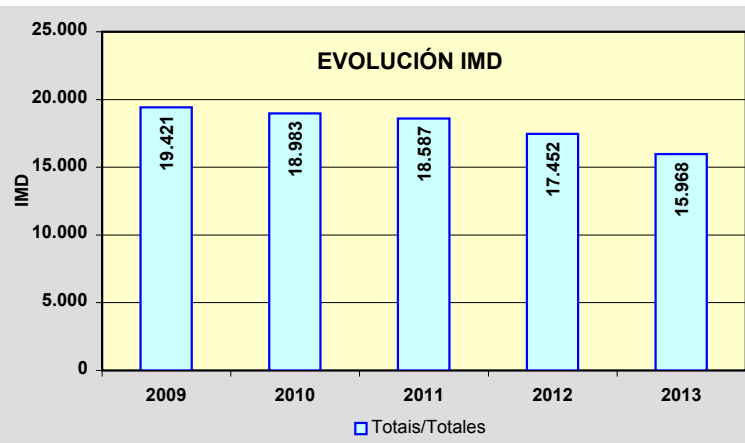
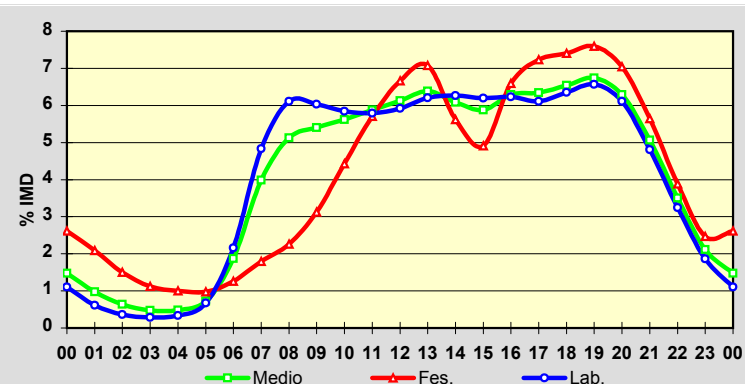
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	14.442	90.44	2.9
II	14.685	91.97	3.1
III	15.231	95.38	2.9
IV	16.203	101.47	3.3
V	17.318	108.45	3.0
VI	17.285	108.25	3.0
VII	19.049	119.29	3.0
VIII	18.914	118.45	2.5
IX	16.006	100.24	3.2
X	14.944	93.59	3.5
XI	13.703	85.82	2.9
XII	13.686	85.71	2.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	16.454	103.04	3.4
Ma	16.506	103.37	3.7
Me/Mi	16.511	103.40	3.6
Xo/Ju	16.654	104.30	3.7
Ve/Vi	17.493	109.55	3.3
Sa	15.178	95.05	1.8
Do	13.280	83.17	1.2
Lab	16.715	104.68	3.5
Fes	13.678	85.66	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	184	358	235
01	102	286	156
02	61	205	102
03	48	153	76
04	56	137	77
05	113	133	116
06	360	172	299
07	808	246	636
08	1.022	309	818
09	1.008	427	862
10	977	605	897
11	968	780	938
12	989	911	979
13	1.037	968	1.020
14	1.047	769	971
15	1.035	672	938
16	1.041	902	1.004
17	1.021	989	1.013
18	1.062	1.013	1.045
19	1.098	1.039	1.076
20	1.021	963	1.005
21	804	772	809
22	542	531	559
23	311	338	337
	16.715	13.678	15.968

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-308(5)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PC**

Nome/Nombre:

Combarro**IMD: 14.643 I₃₀: 1.402**

Treito/Tramo:

Poio (PO-535) - Samieira (PO-303)**% Pes.: 3,0 I₁₅₀: 1.305****Variación Mensual**

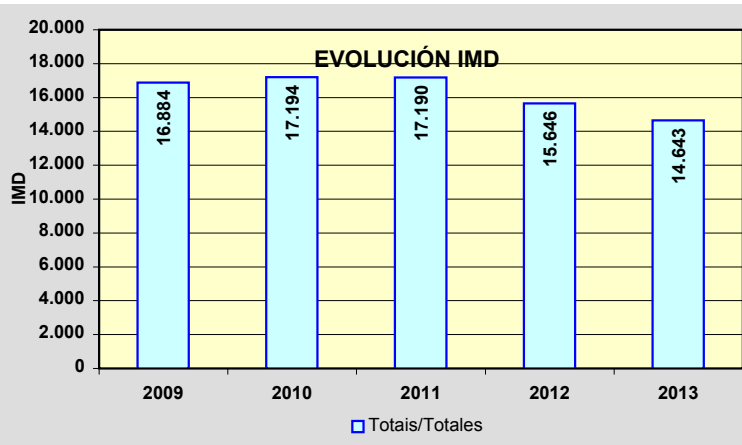
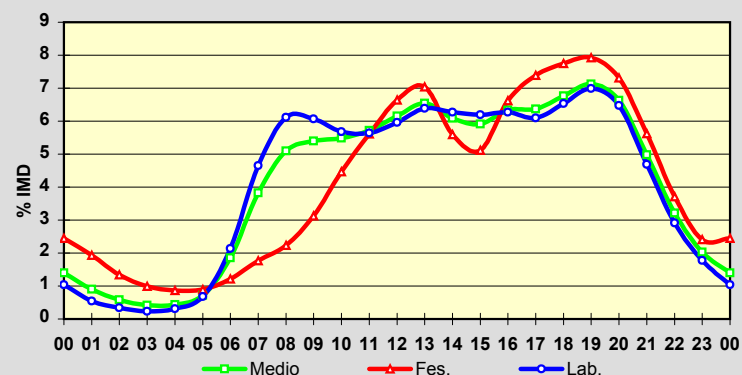
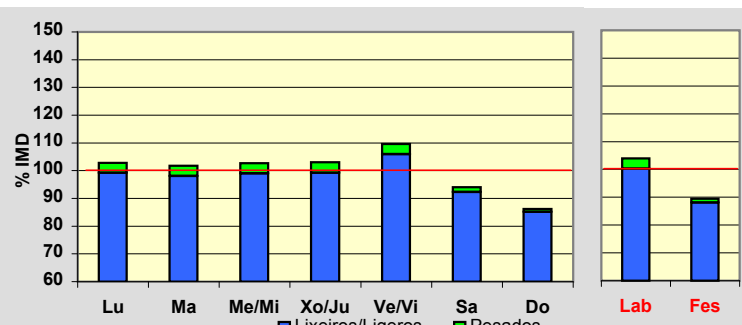
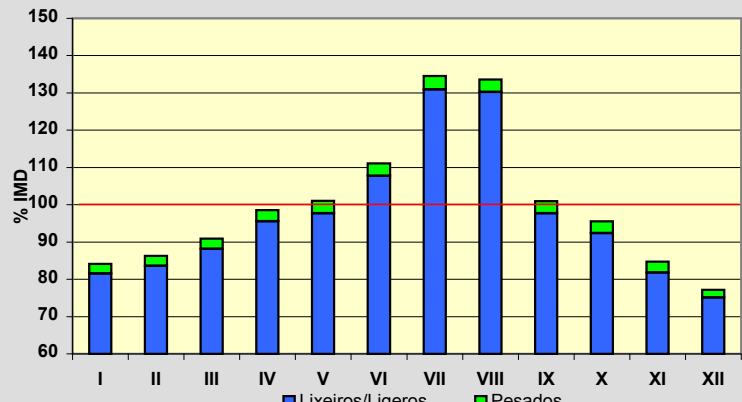
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.320	84.14	3.1
II	12.640	86.32	3.1
III	13.308	90.88	3.0
IV	14.427	98.52	3.0
V	14.798	101.06	3.3
VI	16.268	111.10	3.0
VII	19.702	134.55	2.7
VIII	19.557	133.56	2.5
IX	14.779	100.93	3.2
X	13.992	95.55	3.3
XI	12.406	84.72	3.4
XII	11.300	77.17	2.7

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.046	102.75	3.4
Ma	14.910	101.82	3.7
Me/Mi	15.032	102.66	3.6
Xo/Ju	15.087	103.03	3.7
Ve/Vi	16.057	109.66	3.4
Sa	13.762	93.98	1.8
Do	12.616	86.16	1.2
Lab	15.217	103.92	3.5
Fes	13.100	89.46	1.6

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	158	321	205
01	83	253	132
02	51	176	86
03	36	130	61
04	48	113	64
05	103	117	105
06	325	159	271
07	707	231	560
08	931	292	747
09	923	410	790
10	864	585	803
11	859	735	838
12	907	870	902
13	972	922	958
14	954	733	891
15	943	670	866
16	954	867	928
17	928	968	933
18	995	1.015	991
19	1.064	1.038	1.044
20	985	958	971
21	713	736	729
22	443	486	471
23	271	315	297
	15.217	13.100	14.643



Estación: **PO-308(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Sanxenxo**IMD: 10.791 I₃₀: 1.064**

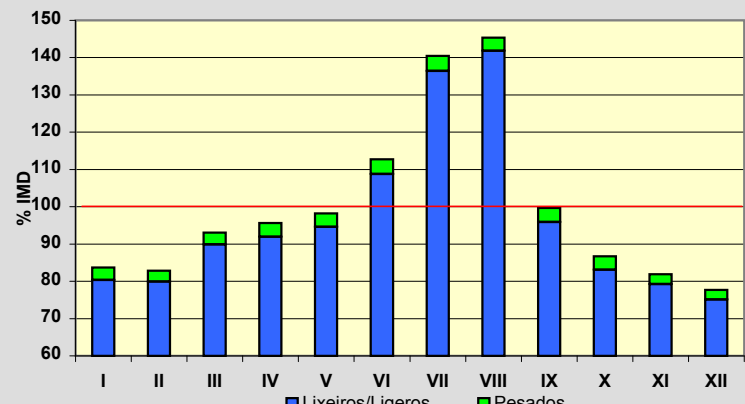
Treito/Tramo:

Samieira (PO-303) - Sanxenxo (PO-504)

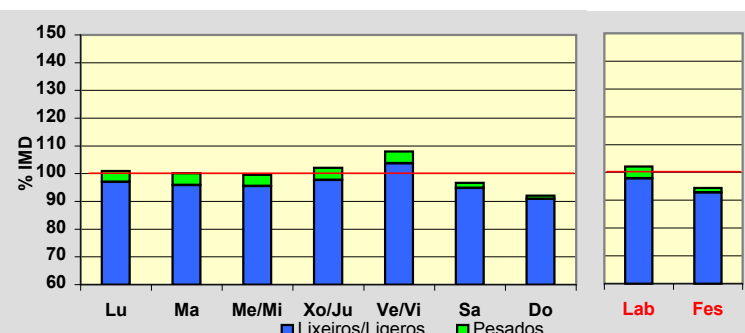
% Pes.: 3,4

I₁₅₀: 991**Variación Mensual**

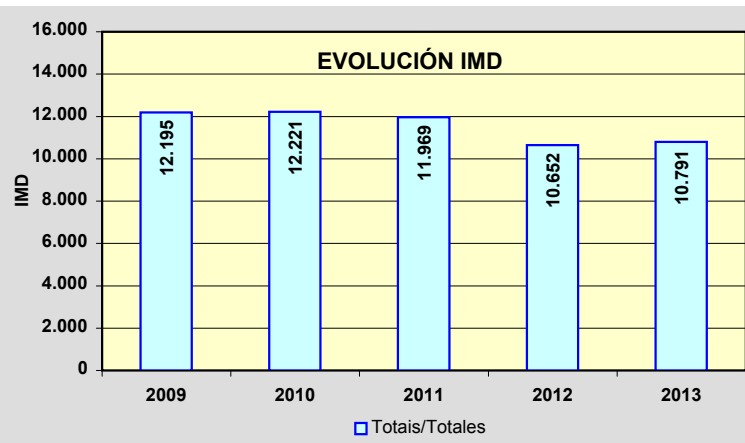
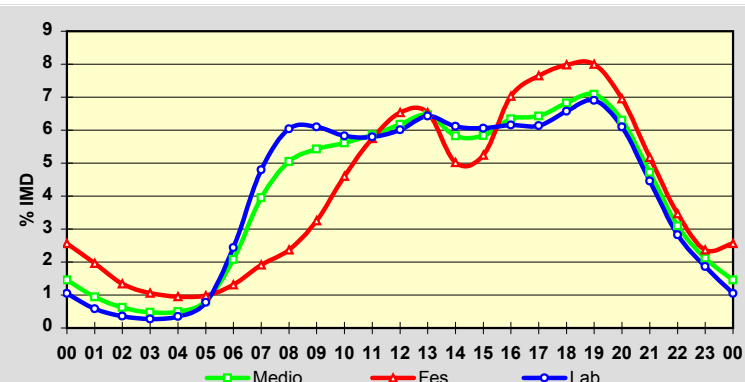
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.031	83.69	4.0
II	8.944	82.88	3.6
III	10.038	93.02	3.4
IV	10.322	95.65	3.9
V	10.594	98.17	3.6
VI	12.161	112.70	3.5
VII	15.160	140.49	2.9
VIII	15.682	145.32	2.4
IX	10.760	99.71	3.8
X	9.360	86.74	4.2
XI	8.839	81.91	3.3
XII	8.384	77.69	3.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.896	100.97	3.9
Ma	10.809	100.17	4.3
Me/Mi	10.745	99.57	4.1
Xo/Ju	11.018	102.10	4.3
Ve/Vi	11.650	107.96	3.9
Sa	10.439	96.74	1.9
Do	9.939	92.10	1.3
Lab	11.016	102.09	4.1
Fes	10.189	94.42	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	116	261	157
01	64	200	102
02	40	137	67
03	30	108	51
04	38	97	53
05	86	100	88
06	268	134	224
07	528	195	426
08	665	241	545
09	672	331	586
10	642	469	606
11	639	586	632
12	662	666	666
13	708	666	698
14	674	511	629
15	667	534	630
16	678	716	684
17	676	780	694
18	724	813	737
19	760	815	765
20	672	708	680
21	491	527	509
22	311	353	334
23	205	241	228
	11.016	10.189	10.791



Estación: **PO-308(21)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Portonovo

IMD:

4.275 I_{30} :**801**

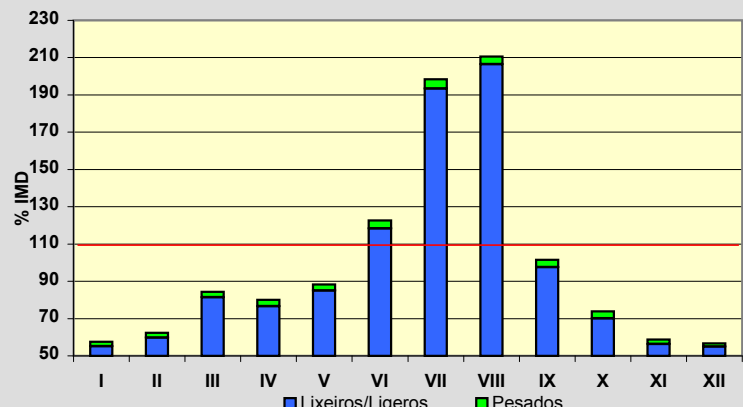
Treito/Tramo:

Portonovo (PO-364) - A Lanzada (PO-550)

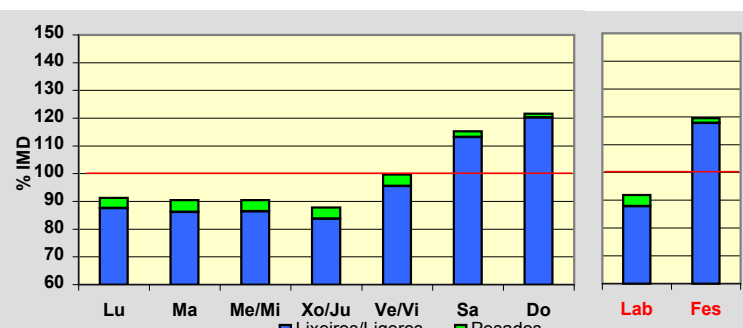
% Pes.:

3,4 I_{150} :**678****Variación Mensual**

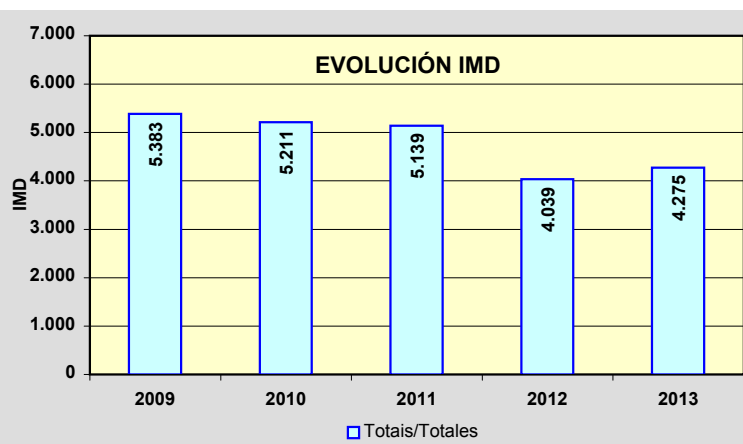
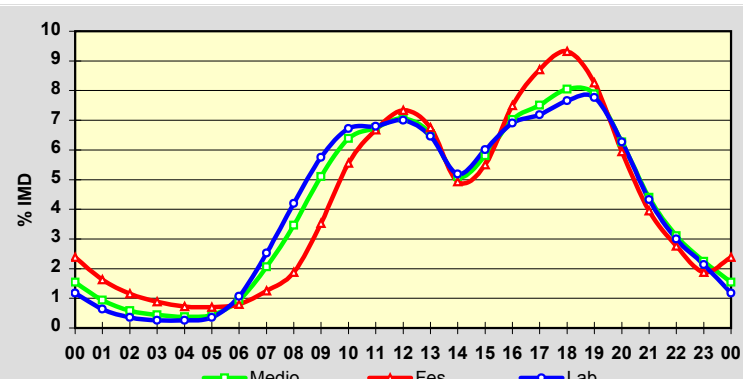
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.460	57.54	4.3
II	2.667	62.39	4.1
III	3.604	84.30	3.5
IV	3.425	80.12	4.4
V	3.773	88.26	3.7
VI	5.242	122.62	3.5
VII	8.480	198.36	2.5
VIII	9.005	210.64	2.0
IX	4.343	101.59	4.0
X	3.160	73.92	5.1
XI	2.509	58.69	3.9
XII	2.425	56.73	3.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.902	91.27	4.0
Ma	3.868	90.48	4.7
Me/Mi	3.869	90.50	4.5
Xo/Ju	3.754	87.81	4.6
Ve/Vi	4.261	99.67	4.2
Sa	4.927	115.25	1.8
Do	5.200	121.64	1.2
Lab	3.928	91.88	4.4
Fes	5.110	119.53	1.5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	46	122	66
01	25	83	40
02	14	59	25
03	10	45	19
04	10	37	16
05	14	36	19
06	42	41	40
07	99	64	88
08	165	96	148
09	226	180	218
10	264	284	273
11	267	341	288
12	275	375	302
13	254	345	280
14	204	252	218
15	236	281	248
16	271	383	300
17	282	445	321
18	301	476	344
19	305	422	337
20	246	304	268
21	170	202	188
22	118	141	133
23	84	96	96
	3.928	5.110	4.275



Estación: **PO-313(6)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Marín (PO-313)

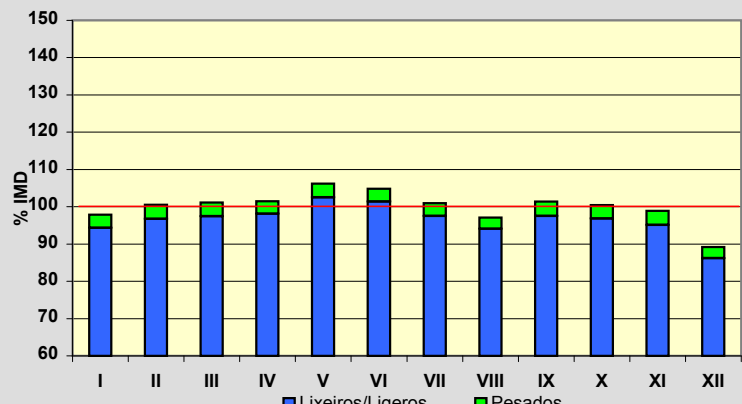
Treito/Tramo:

Enl. VG-4.4 - Enl. CG-4.1IMD: **3.038** I_{30} : **295**

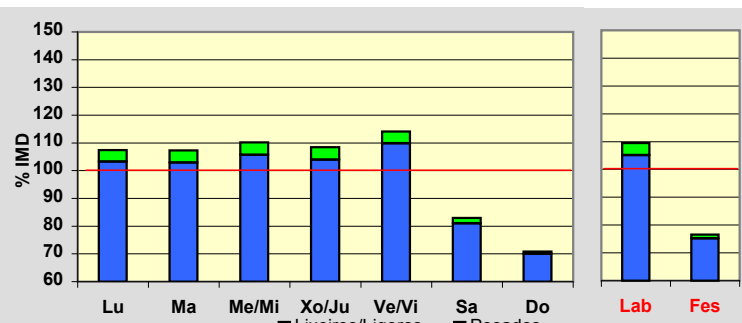
% Pes.:

3,5 I_{150} : **275****Variación Mensual**

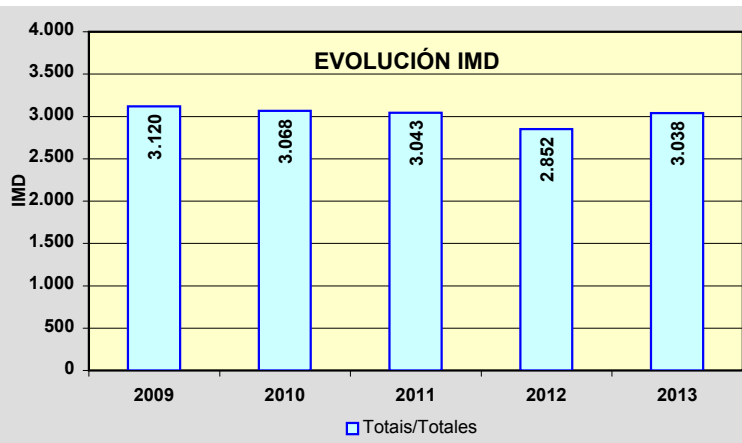
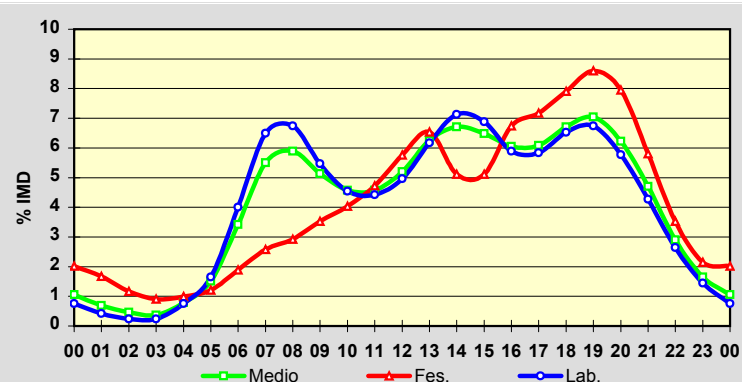
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.974	97,89	3,6
II	3.055	100,56	3,8
III	3.072	101,12	3,6
IV	3.083	101,48	3,3
V	3.227	106,22	3,5
VI	3.185	104,84	3,3
VII	3.068	100,99	3,4
VIII	2.949	97,07	3,1
IX	3.081	101,42	3,8
X	3.052	100,46	3,6
XI	3.004	98,88	3,8
XII	2.709	89,17	3,3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.263	107,41	3,9
Ma	3.260	107,31	4,1
Me/Mi	3.348	110,20	4,1
Xo/Ju	3.296	108,49	4,2
Ve/Vi	3.467	114,12	3,7
Sa	2.519	82,92	2,3
Do	2.153	70,87	1,1
Lab	3.325	109,45	4,0
Fes	2.327	76,60	1,8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	25	47	32
01	14	39	21
02	8	27	14
03	8	21	11
04	25	23	24
05	55	28	46
06	133	44	104
07	216	60	167
08	224	68	179
09	182	82	156
10	151	94	139
11	147	110	139
12	165	134	158
13	205	152	190
14	237	119	204
15	229	119	197
16	196	157	184
17	194	167	185
18	217	184	204
19	224	200	214
20	192	185	189
21	142	135	143
22	88	82	88
23	48	50	50
	3.325	2.327	3.038



Estación: **PO-315(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

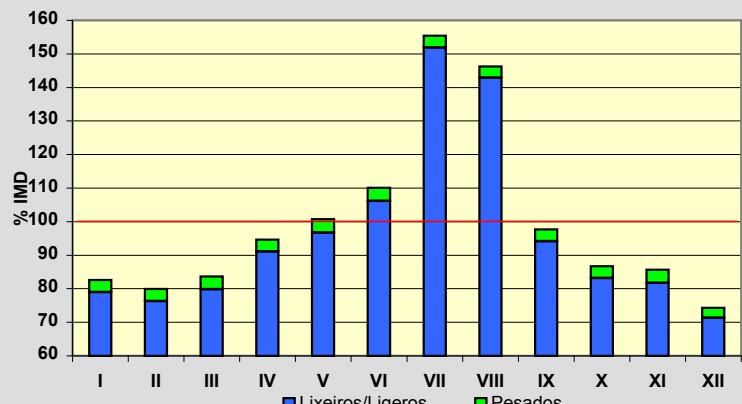
Rede/Red:

MenduiñaIMD: **5.366** I_{30} : **942**

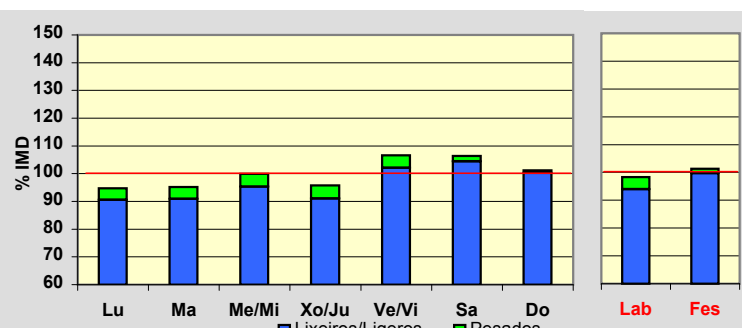
Treito/Tramo:

VG-4.6 - Cangas (PO-551)% Pes.: **3,6** I_{150} : **761****Variación Mensual**

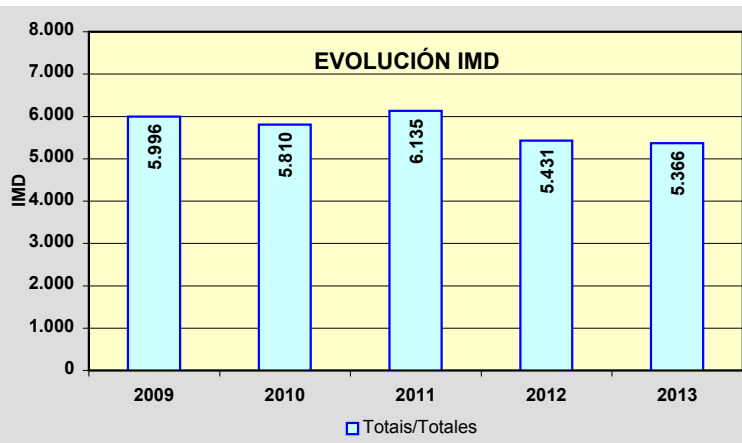
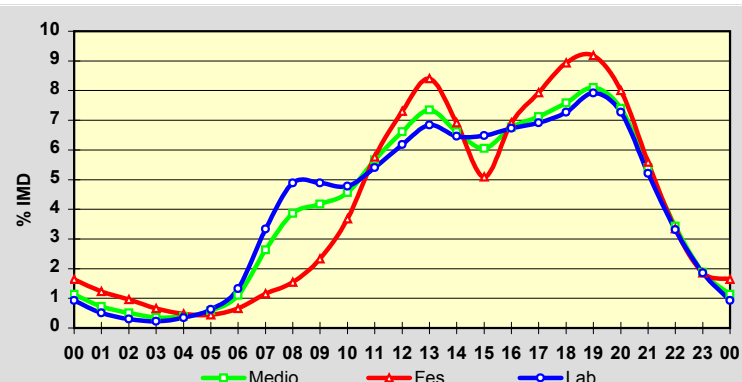
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.431	82.58	4.4
II	4.288	79.91	4.5
III	4.488	83.64	4.5
IV	5.080	94.67	3.8
V	5.405	100.73	4.0
VI	5.907	110.08	3.5
VII	8.341	155.44	2.3
VIII	7.848	146.25	2.3
IX	5.242	97.69	3.6
X	4.654	86.73	4.1
XI	4.599	85.71	4.6
XII	3.986	74.28	3.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.082	94.71	4.4
Ma	5.108	95.19	4.5
Me/Mi	5.364	99.96	4.6
Xo/Ju	5.141	95.81	5.0
Ve/Vi	5.724	106.67	4.3
Sa	5.706	106.34	1.8
Do	5.433	101.25	1.0
Lab	5.278	98.36	4.5
Fes	5.438	101.34	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	89	61
01	27	67	39
02	16	52	27
03	12	36	19
04	18	26	21
05	33	24	31
06	70	36	59
07	176	63	141
08	258	84	207
09	258	127	224
10	252	200	245
11	285	313	304
12	326	397	355
13	361	457	394
14	341	376	355
15	342	277	325
16	355	376	363
17	365	431	382
18	384	486	407
19	418	499	435
20	384	435	397
21	275	304	290
22	175	182	184
23	98	101	101
	5.278	5.438	5.366



Estación: **PO-316(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

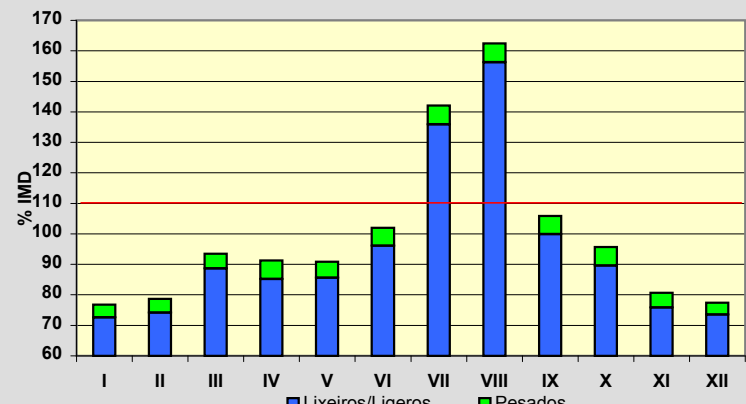
Rede/Red:

O GroveIMD: **11.381** I_{30} : **1.568**

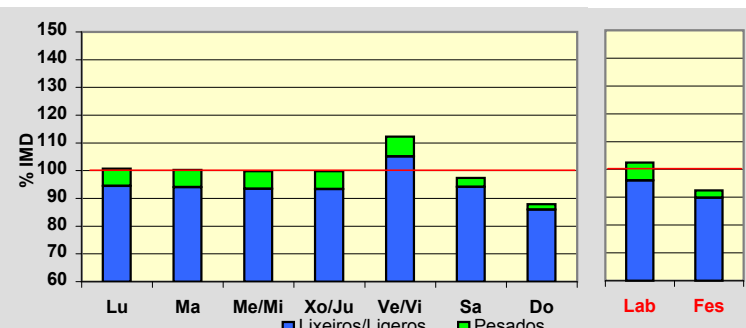
Treito/Tramo:

A Lanzada - O Grove% Pes.: **5,3** I_{150} : **1.343****Variación Mensual**

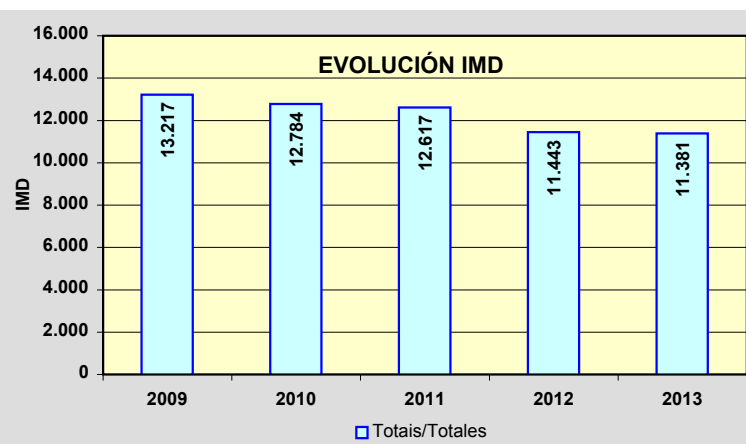
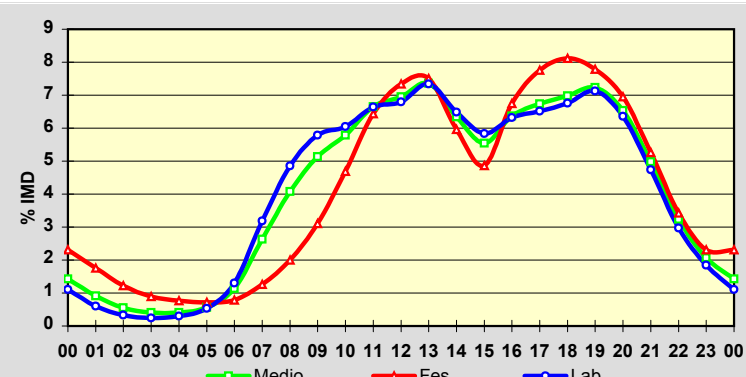
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.745	76.84	5.5
II	8.958	78.71	5.8
III	10.642	93.51	5.2
IV	10.389	91.28	6.7
V	10.340	90.85	5.8
VI	11.607	101.99	5.8
VII	16.166	142.04	4.3
VIII	18.482	162.39	3.8
IX	12.052	105.90	5.7
X	10.886	95.65	6.3
XI	9.177	80.63	5.9
XII	8.817	77.47	5.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.458	100.68	6.1
Ma	11.418	100.33	6.3
Me/Mi	11.356	99.78	6.3
Xo/Ju	11.359	99.81	6.5
Ve/Vi	12.773	112.23	6.3
Sa	11.082	97.37	3.3
Do	10.003	87.89	2.2
Lab	11.662	102.47	6.3
Fes	10.520	92.43	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	129	243	162
01	70	185	104
02	39	129	63
03	28	94	46
04	35	81	46
05	62	76	64
06	152	83	129
07	371	133	299
08	566	210	464
09	675	327	585
10	705	493	658
11	775	677	757
12	792	772	791
13	856	790	838
14	756	627	721
15	680	512	631
16	737	710	725
17	760	816	767
18	788	854	794
19	831	819	823
20	742	731	744
21	552	554	567
22	346	361	368
23	215	243	235
	11.662	10.520	11.381



Estación: **PO-325(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **S**

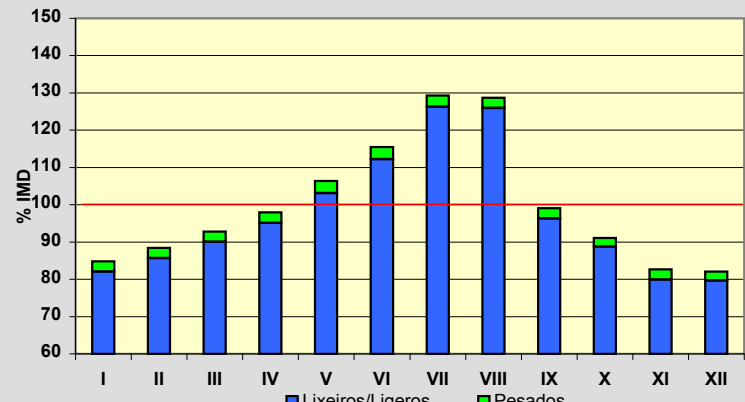
Nome/Nombre:

Santa Marta (Saians)IMD: **9.068** I_{30} : **1.129**

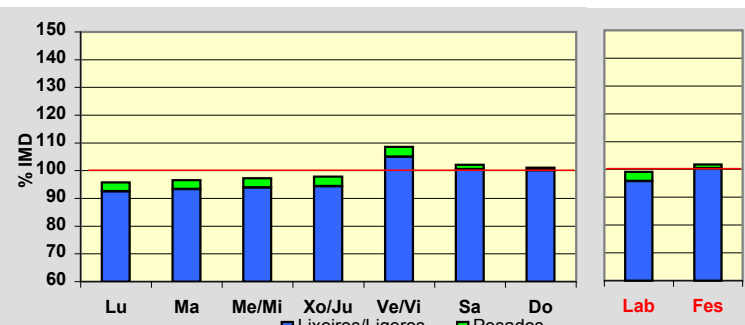
Treito/Tramo:

Canido (Estda. Dep.) - Praia América (AG-57-N)% Pes.: **2,8** I_{150} : **954****Variación Mensual**

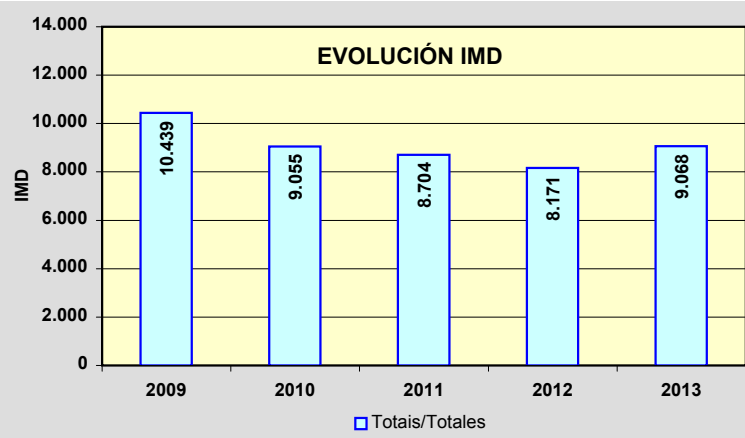
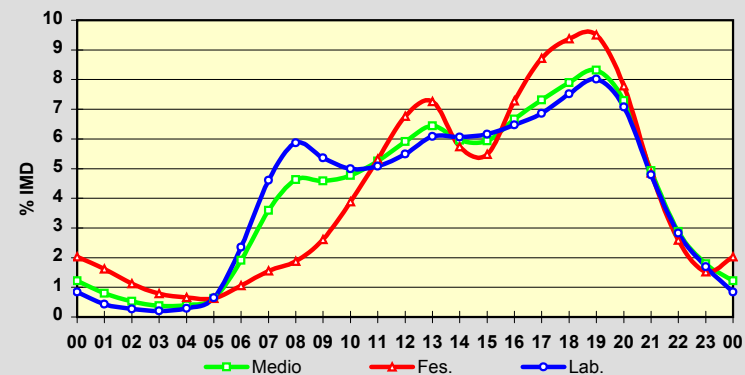
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.689	84.79	3.2
II	8.015	88.39	3.1
III	8.419	92.84	3.0
IV	8.881	97.94	2.9
V	9.648	106.40	3.1
VI	10.468	115.44	2.8
VII	11.725	129.30	2.3
VIII	11.667	128.66	2.1
IX	8.984	99.07	2.8
X	8.258	91.07	2.5
XI	7.499	82.70	3.4
XII	7.442	82.07	2.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.688	95.81	3.4
Ma	8.761	96.61	3.4
Me/Mi	8.819	97.25	3.4
Xo/Ju	8.870	97.82	3.5
Ve/Vi	9.844	108.56	3.3
Sa	9.258	102.10	1.6
Do	9.170	101.12	1.0
Lab	8.987	99.11	3.4
Fes	9.231	101.80	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	76	187	111
01	39	149	72
02	24	104	48
03	18	73	34
04	26	61	36
05	58	58	57
06	211	98	173
07	414	143	326
08	527	173	420
09	482	241	416
10	449	358	432
11	457	491	476
12	493	624	536
13	547	670	584
14	545	530	540
15	554	506	538
16	582	672	605
17	617	805	663
18	676	865	716
19	720	877	754
20	636	719	661
21	430	448	447
22	254	239	261
23	152	140	162
	8.987	9.231	9.068



Estación: **PO-340(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

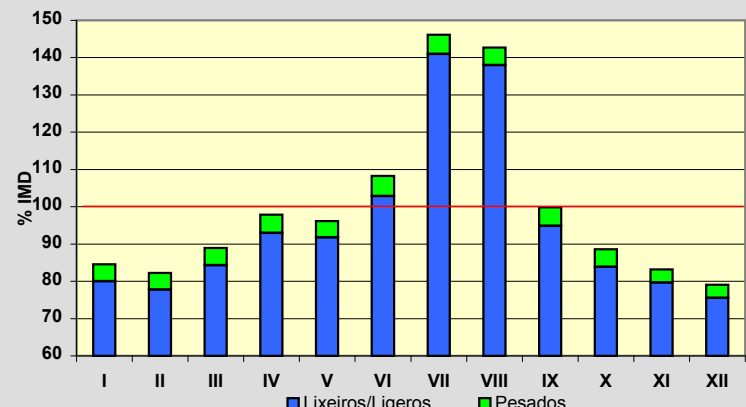
Rede/Red:

Randufe (Tui)IMD: **1.805** I_{30} : **300**

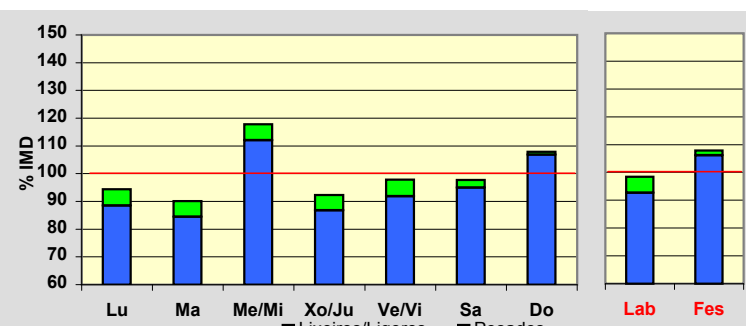
Treito/Tramo:

Enl. A-55 - Couso (PO-344)% Pes.: **4,6** I_{150} : **229****Variación Mensual**

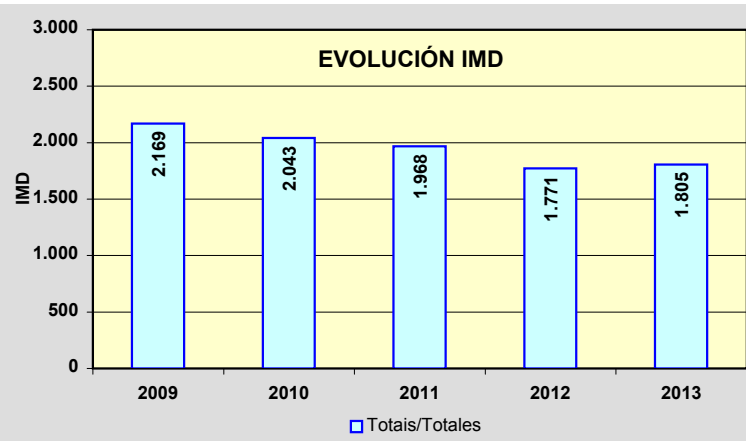
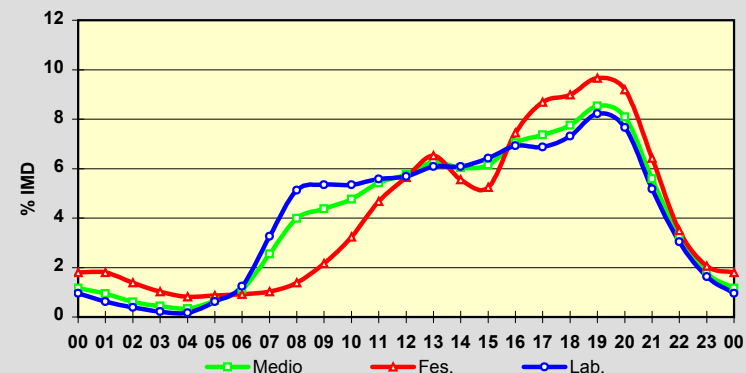
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.526	84.54	5.4
II	1.485	82.27	5.5
III	1.605	88.92	5.2
IV	1.767	97.89	5.0
V	1.736	96.18	4.6
VI	1.954	108.25	5.0
VII	2.637	146.09	3.5
VIII	2.576	142.71	3.3
IX	1.803	99.89	5.0
X	1.599	88.59	5.3
XI	1.502	83.21	4.3
XII	1.427	79.06	4.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.703	94.35	6.2
Ma	1.626	90.08	6.2
Me/Mi	2.126	117.78	4.9
Xo/Ju	1.667	92.35	6.1
Ve/Vi	1.766	97.84	6.1
Sa	1.764	97.73	2.8
Do	1.948	107.92	1.0
Lab	1.776	98.39	5.8
Fes	1.947	107.87	1.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	17	35	21
01	11	35	17
02	7	27	11
03	4	20	8
04	3	16	6
05	11	17	12
06	22	18	20
07	58	20	46
08	91	27	72
09	95	42	79
10	95	63	86
11	99	91	98
12	101	110	104
13	108	127	113
14	108	108	109
15	114	102	111
16	123	145	127
17	122	169	133
18	130	175	140
19	146	188	154
20	136	179	146
21	92	125	101
22	54	68	59
23	29	40	32
	1.776	1.947	1.805



Estación: **PO-400(1)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Salvaterra

IMD:

1.655 I_{30} :**185**

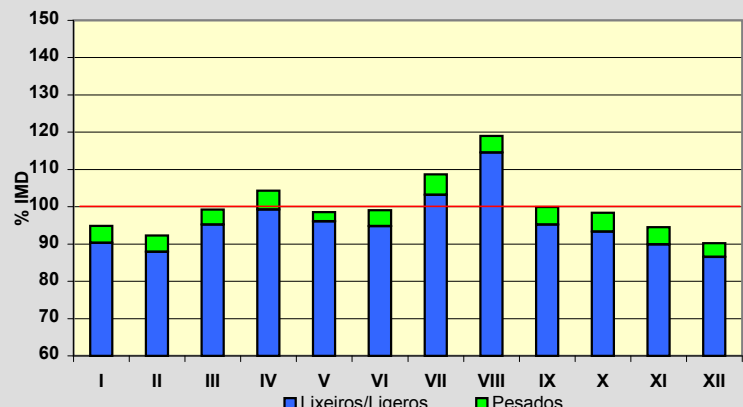
Treito/Tramo:

Salvaterra (PO-403) - PO-402

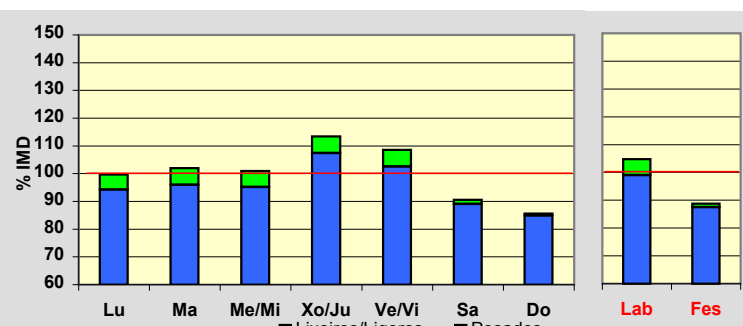
% Pes.:

4,4 I_{150} :**163****Variación Mensual**

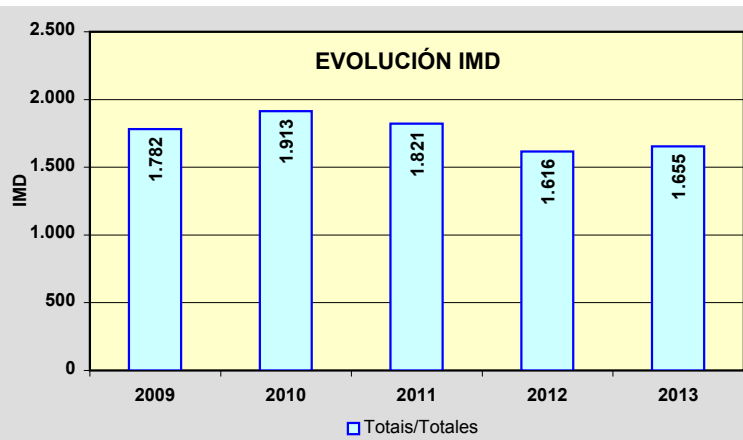
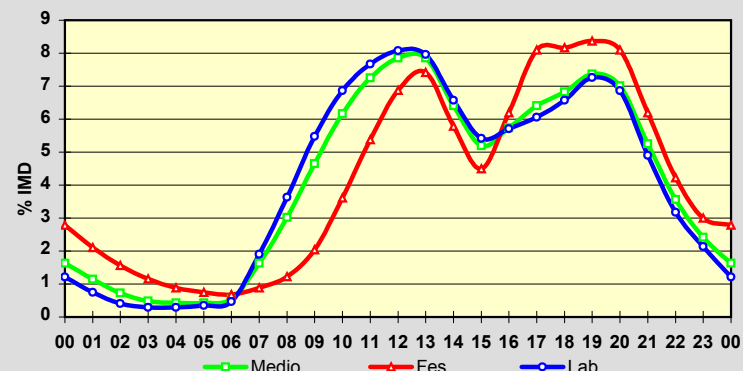
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.570	94.86	4.8
II	1.528	92.33	4.8
III	1.642	99.21	4.0
IV	1.726	104.29	4.8
V	1.631	98.55	2.5
VI	1.639	99.03	4.3
VII	1.799	108.70	5.1
VIII	1.970	119.03	3.8
IX	1.654	99.94	4.7
X	1.629	98.43	5.2
XI	1.564	94.50	4.9
XII	1.494	90.27	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.650	99.70	5.5
Ma	1.688	101.99	5.9
Me/Mi	1.670	100.91	5.7
Xo/Ju	1.877	113.41	5.3
Ve/Vi	1.796	108.52	5.5
Sa	1.499	90.57	1.7
Do	1.417	85.62	0.8
Lab	1.734	104.77	5.5
Fes	1.469	88.76	1.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	21	41	27
01	13	31	19
02	7	23	12
03	5	17	8
04	5	13	7
05	6	11	7
06	8	10	9
07	33	13	27
08	63	18	50
09	95	30	77
10	119	53	102
11	133	79	120
12	140	101	130
13	138	109	130
14	114	85	106
15	94	66	86
16	99	91	95
17	105	119	106
18	114	120	113
19	126	123	122
20	119	119	116
21	85	91	87
22	55	62	59
23	37	44	40
	1.734	1.469	1.655

XUNTA
DE GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-400(17)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PC**

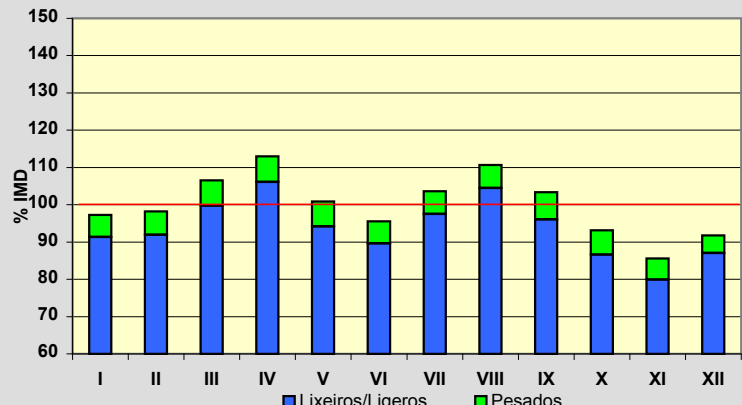
Nome/Nombre:

ArboIMD: **2.736** I_{30} : **302**

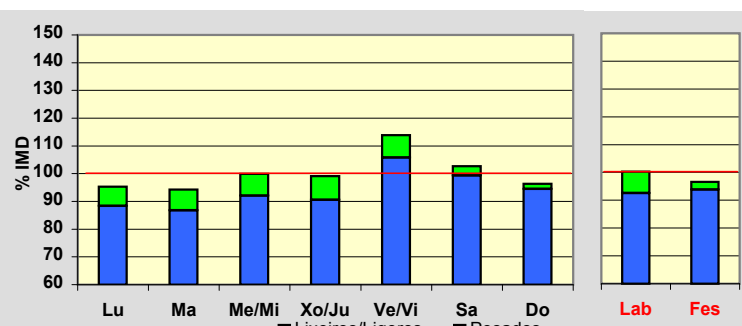
Treito/Tramo:

As Neves (PO-415) - Arbo (PO-405)% Pes.: **6,3** I_{150} : **246****Variación Mensual**

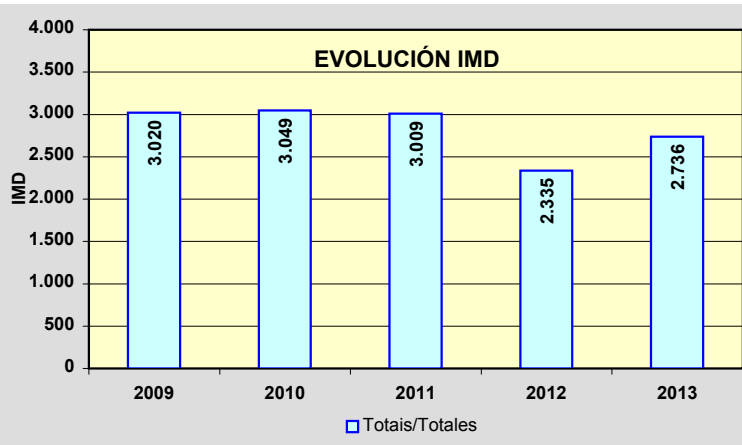
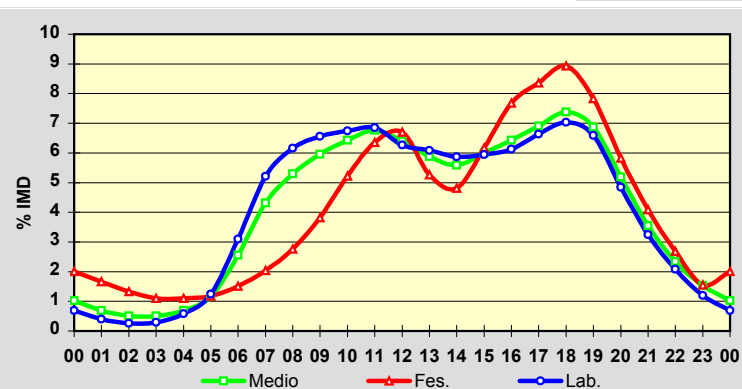
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.662	97.30	6.1
II	2.687	98.21	6.4
III	2.916	106,58	6.4
IV	3.091	112.98	6.1
V	2.759	100.84	6.6
VI	2.614	95.54	6.2
VII	2.835	103.62	5.9
VIII	3.028	110.67	5.6
IX	2.827	103.33	7.0
X	2.549	93.17	7.0
XI	2.342	85.60	6.6
XII	2.512	91.81	5.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.607	95.29	7.3
Ma	2.578	94.23	7.9
Me/Mi	2.734	99.93	7.9
Xo/Ju	2.712	99.12	8.6
Ve/Vi	3.115	113.85	7.1
Sa	2.810	102.70	3.3
Do	2.635	96.31	1.9
Lab	2.744	100.29	7.7
Fes	2.642	96.56	2.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	19	53	28
01	11	44	19
02	7	35	14
03	8	29	14
04	16	29	19
05	34	31	32
06	85	40	70
07	143	54	118
08	169	73	145
09	180	101	163
10	185	138	176
11	188	168	185
12	172	177	175
13	167	139	161
14	161	127	153
15	163	163	164
16	168	203	176
17	182	221	189
18	193	236	202
19	181	207	188
20	133	154	142
21	89	108	97
22	57	71	64
23	33	41	42
	2.744	2.642	2.736



PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
PO-403(9)	Per	8 E	Ponteareas (PO-403)	A-52 - Ponteareas	PC	10.908	3,7%
PO-404(3)	Com	7 D	Tui	PO-411 - A Rañada (PO-510)	PC	2.688	5,6%
PO-405(0)	Com	9 E	Ponte de Arbo	PO-400 - Portugal	PC	2.091	2,8%
PO-510(14)	Com	8 D	Salvaterra (PO-510)	Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)	PB	3.196	12,7%
PO-531(9)	Per	6 I	Curro (PO-531)	San Caetano (PO-225) - Curro (AG-41)	PB	17.454	7,9%
PO-532(7)	Per	7 H	Ponte Caldelas	Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas	PB	5.242	4,3%
PO-534(3)	Per	10 K	Lalín (PO-534)	AP-53 - P.I de Botos	PB	4.056	6,8%
PO-534(24)	Com	9 J	Aciveiro	Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)	PB	1.033	9,7%
PO-534(31)	Per	9 J	Folgoso	Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)	PB	1.610	10,4%
PO-535(0)	Com	6 H	Mosteiro de Poio	Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)	PB	6.778	4,3%
PO-542(1)	Per	7 H	Ponte Bora (PO-542)	Ponte Bora - Marcón	PB	4.882	10,5%
PO-548(7)	Com	6 K	Catoira	Pontecesures - Catoira (Glor.)	PB	5.008	6,4%
PO-548(16)	Com	5 J	Carril	Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)	PB	9.064	5,3%
PO-549(3)	Per	5 J	Vilanova de Arousa	PO-529 - Caleiro	PB	9.867	3,0%
PO-550(8)	Com	5 H	Dena	PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)	PB	8.806	4,7%
PO-551(1)	Per	6 H	Seixo	Marín - Seixo (Estda. Dep.)	PB	7.960	2,9%
PO-551(13)	Com	5 G	Bueu	Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6	PB	8.388	4,1%
PO-551(22)	Com	5 F	Tirán	Cangas (PO-315) - Inicio Moaña	PB	8.904	2,8%
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	Meira (Estda. Dep.) - Rande	PB	9.989	3,5%
PO-552(3)	Per	5 F	A Xurela	A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)	PB	14.643	2,4%
PO-552(60)	Com	6 C	Forcadela (PO-552)	Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)	PB	13.140	5,9%
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	Pte. Arcediano - Agolada	PB	3.019	12,7%
PO-841(12)	Per	7 L	Ponteveda Sur	Ponteveda - Balreira (PO-214)	PB	8.645	6,0%
VG-4.1(24)	Per	5 H	A Lanzada (VG)	Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)	VAC	7.636	4,9%
VG-4.2(1)	Per	5 I	Barrantes (VG-4.2)	Glor. Barrantes - Cambados	VAC	11.786	6,8%
VG-4.3(0)	Per	5 I	Cambados (VG-4.3)	Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)	VAC	11.697	6,1%
VG-4.3(4)	Com	5 J	Enlace Illa	Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)	VAC	12.396	5,7%
VG-4.4(0)	Per	6 H	Marín (VG-4.4)	Lourizán (PO-12) - Enl. O Casal (EP-0019)	VAC	6.819	3,3%
VG-4.4(11)	Com	6 G	Ardán (VG-4.4)	Enl. A Brea (EP-1202) – Ardán (PO-551)	VAC	5.498	2,3%

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

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

Estación: **PO-403(9)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

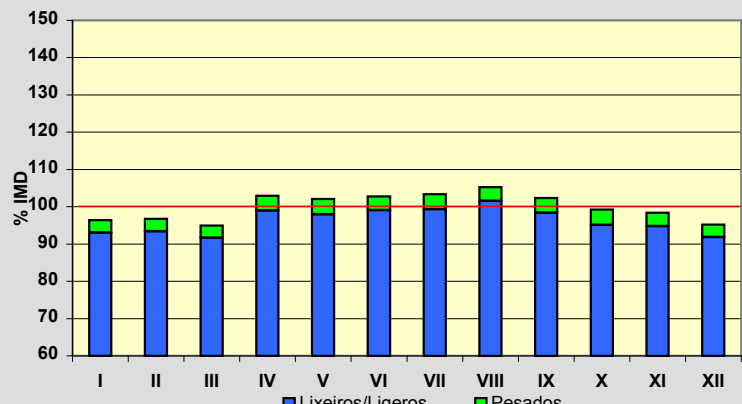
Nome/Nombre:

Ponteareas (PO-403)IMD: **10.908** I_{30} : **973**

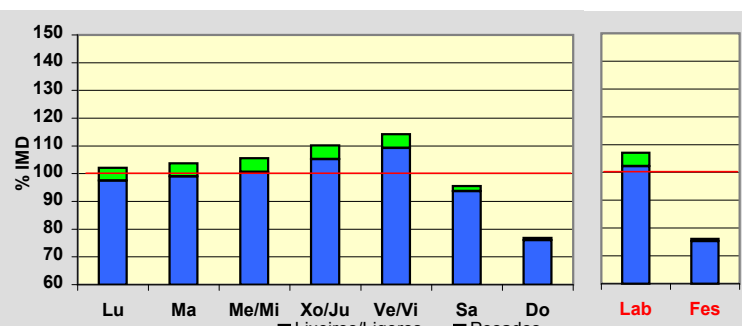
Treito/Tramo:

A-52 - Ponteareas% Pes.: **3,7** I_{150} : **909****Variación Mensual**

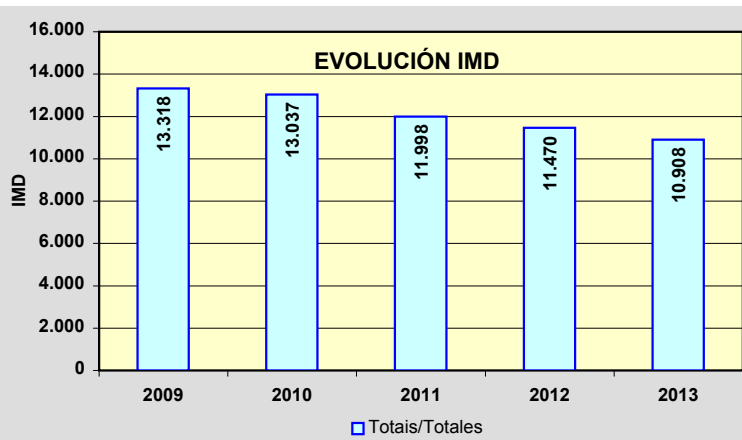
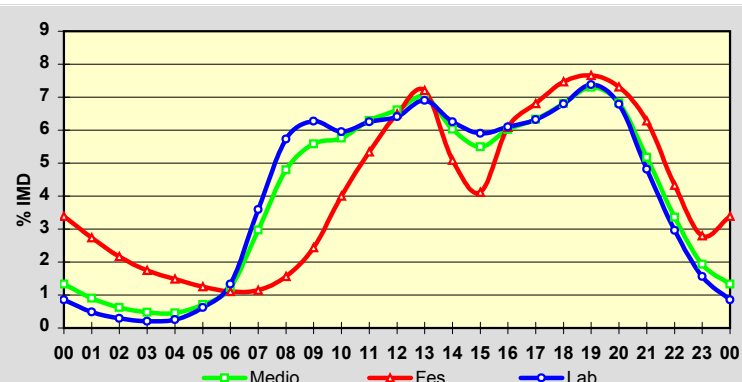
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.521	96.45	3.5
II	10.557	96.78	3.5
III	10.356	94.94	3.4
IV	11.233	102.98	3.9
V	11.135	102.08	4.0
VI	11.213	102.80	3.6
VII	11.278	103.39	3.9
VIII	11.477	105.22	3.5
IX	11.165	102.36	3.9
X	10.830	99.28	4.2
XI	10.734	98.40	3.7
XII	10.388	95.23	3.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	11.133	102.06	4.5
Ma	11.320	103.78	4.6
Me/Mi	11.512	105.54	4.7
Xo/Ju	12.014	110.14	4.5
Ve/Vi	12.465	114.27	4.4
Sa	10.418	95.51	1.9
Do	8.383	76.85	1.0
Lab	11.676	107.04	4.5
Fes	8.300	76.09	1.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	100	281	145
01	57	227	99
02	34	180	68
03	24	145	52
04	30	123	50
05	72	104	77
06	155	92	133
07	419	95	324
08	669	130	523
09	732	202	609
10	695	332	628
11	730	443	686
12	748	539	721
13	806	598	766
14	730	422	658
15	689	342	599
16	712	505	657
17	738	565	690
18	793	620	742
19	861	636	796
20	792	607	744
21	562	521	564
22	346	359	366
23	182	232	211
	11.676	8.300	10.908



Estación: **PO-404(3)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Tui

IMD:

2.688 I_{30} : **260**

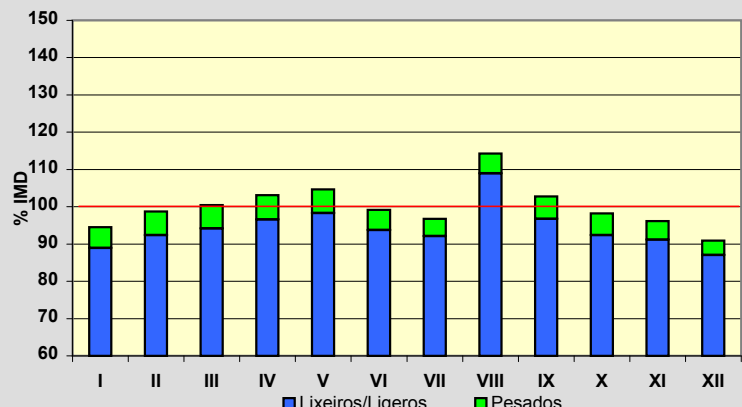
Treito/Tramo:

PO-411 - A Rañada (PO-510)

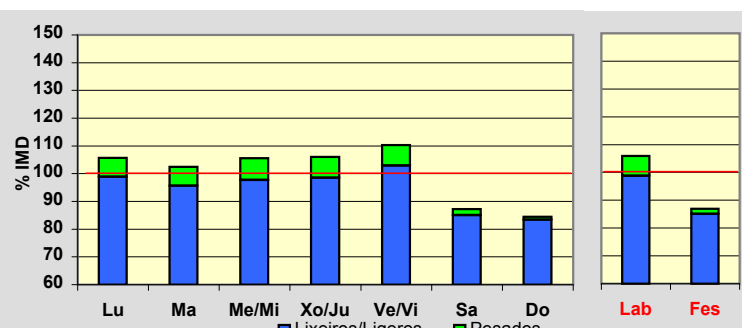
% Pes.:

5,6 I_{150} : **231****Variación Mensual**

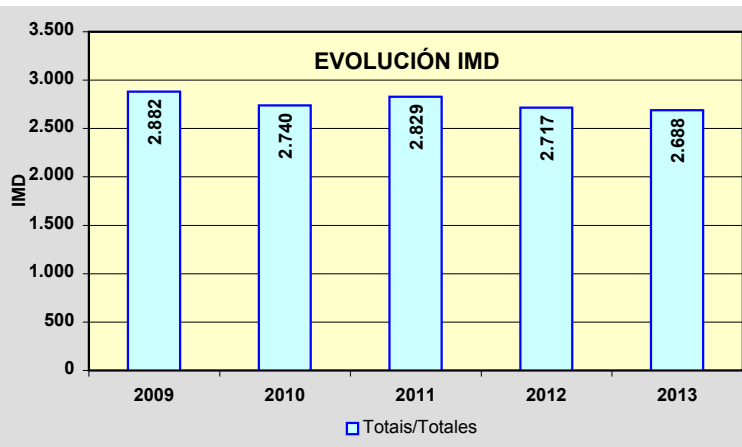
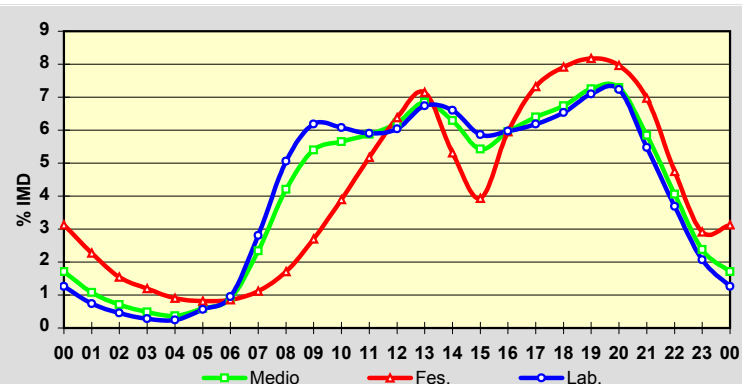
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.541	94.53	5.9
II	2.654	98.74	6.4
III	2.699	100,41	6.2
IV	2.771	103.09	6.3
V	2.814	104.69	6.1
VI	2.665	99.14	5.4
VII	2.601	96.76	4.8
VIII	3.072	114,29	4.7
IX	2.762	102.75	5.8
X	2.641	98.25	6.0
XI	2.585	96.17	5.2
XII	2.444	90.92	4.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	2.841	105.69	6.4
Ma	2.755	102,49	6.7
Me/Mi	2.837	105.54	7.4
Xo/Ju	2.850	106.03	7.1
Ve/Vi	2.964	110.27	6.7
Sa	2.345	87.24	2.5
Do	2.270	84.45	1.2
Lab	2.848	105,95	6.8
Fes	2.337	86.94	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	73	46
01	21	53	29
02	13	36	19
03	8	28	13
04	7	21	10
05	16	19	16
06	27	20	24
07	80	26	63
08	144	40	113
09	176	63	145
10	173	91	152
11	168	121	158
12	172	149	167
13	192	167	184
14	188	124	169
15	167	92	146
16	170	139	160
17	176	171	172
18	186	185	181
19	202	191	195
20	206	186	196
21	156	163	157
22	105	111	109
23	59	68	64
	2.848	2.337	2.688



Estación: **PO-405(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

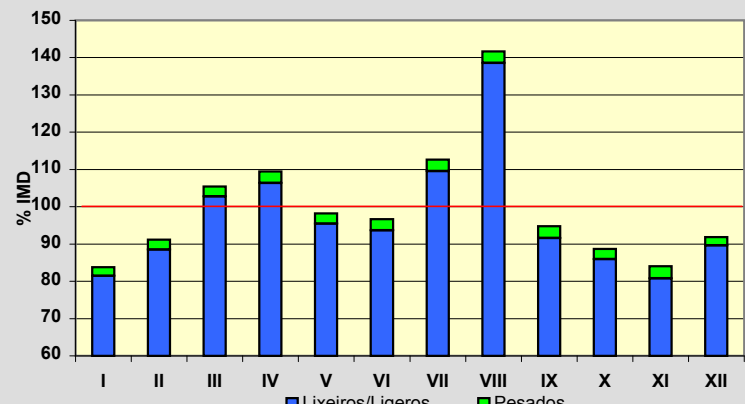
Rede/Red:

Ponte de ArboIMD: **2.091** I_{30} : **311**

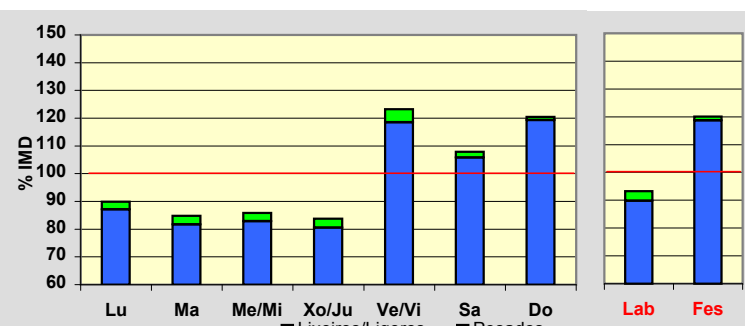
Treito/Tramo:

PO-400 - Portugal% Pes.: **2,8** I_{150} : **254****Variación Mensual**

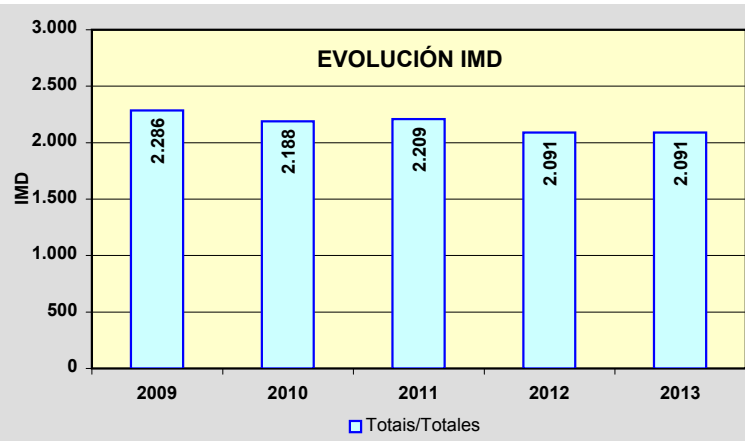
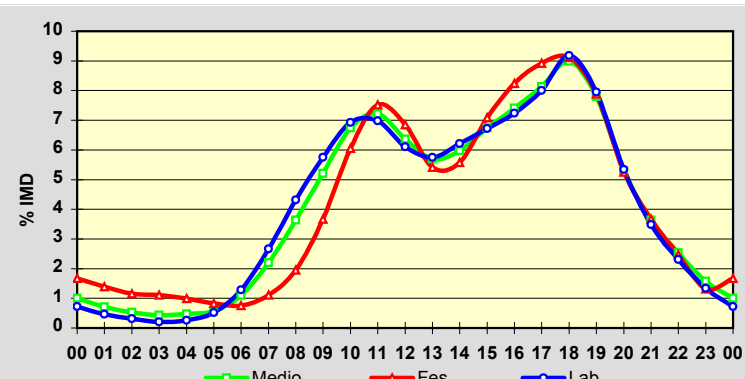
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.752	83.79	2.8
II	1.906	91.15	2.9
III	2.204	105,40	2,5
IV	2.289	109,47	2.8
V	2.053	98,18	2.8
VI	2.022	96,70	3.1
VII	2.356	112,67	2.8
VIII	2.962	141,65	2,2
IX	1.981	94,74	3.3
X	1.855	88,71	3.1
XI	1.758	84,07	3.9
XII	1.921	91,87	2.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.879	89.86	3.1
Ma	1.774	84.84	3.7
Me/Mi	1.795	85.84	3.5
Xo/Ju	1.751	83.74	3.8
Ve/Vi	2.576	123.19	3.8
Sa	2.256	107.89	1.9
Do	2.519	120.47	1.0
Lab	1.949	93.21	3.6
Fes	2.512	120.13	1.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	42	21
01	9	35	15
02	6	29	11
03	4	28	9
04	5	25	10
05	10	21	12
06	25	19	23
07	52	28	46
08	84	49	76
09	112	92	109
10	135	152	141
11	136	189	151
12	119	172	133
13	112	136	119
14	121	140	125
15	131	178	141
16	141	207	155
17	156	224	170
18	179	229	188
19	155	198	163
20	104	132	111
21	68	92	76
22	45	62	53
23	26	33	33
	1.949	2.512	2.091



Estación: **PO-510(14)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

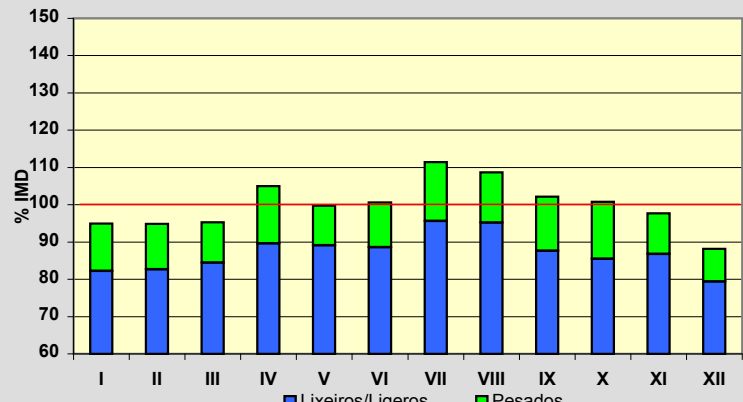
Nome/Nombre:

Salvaterra (PO-510)IMD: **3.196** I_{30} : **301**

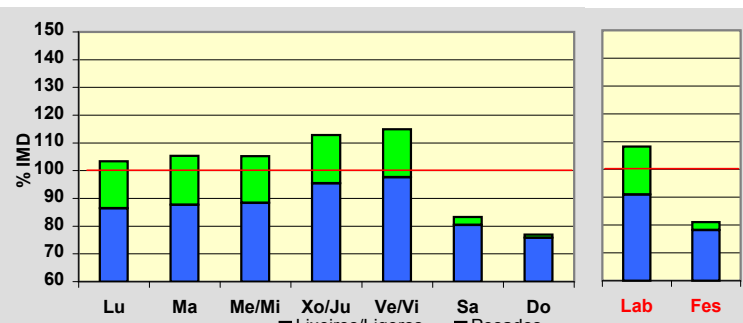
Treito/Tramo:

Enl. PO-403 - Oleiros (PO-402)% Pes.: **12,7** I_{150} : **272****Variación Mensual**

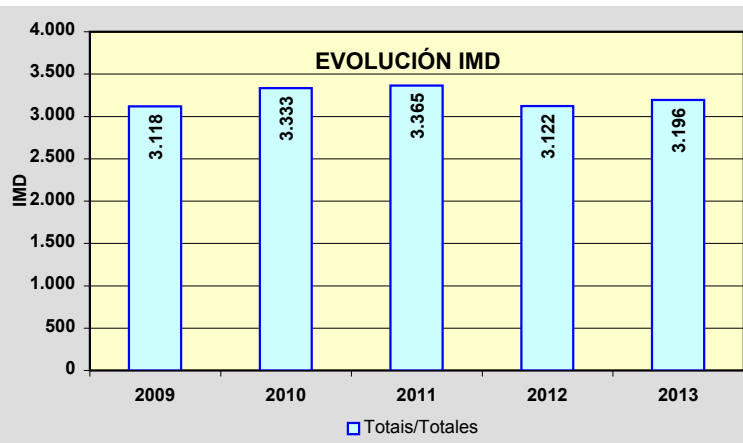
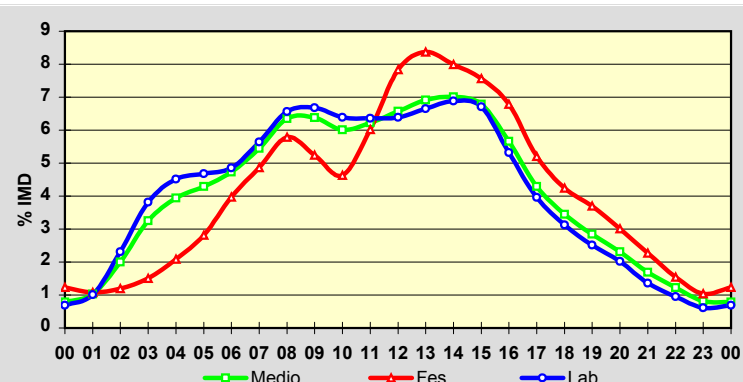
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.035	94.96	13.4
II	3.031	94.84	12.8
III	3.047	95.34	11.4
IV	3.357	105.04	14.7
V	3.189	99.78	10.7
VI	3.215	100.59	11.9
VII	3.563	111.48	14.2
VIII	3.473	108.67	12.4
IX	3.264	102.13	14.2
X	3.222	100.81	15.2
XI	3.123	97.72	11.2
XII	2.818	88.17	9.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.304	103.38	16.4
Ma	3.368	105.38	16.8
Me/Mi	3.365	105.29	16.1
Xo/Ju	3.606	112.83	15.4
Ve/Vi	3.672	114.89	15.0
Sa	2.662	83.29	3.4
Do	2.458	76.91	1.5
Lab	3.459	108.23	16.0
Fes	2.592	81.10	3.6

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	32	25
01	35	28	33
02	80	31	64
03	132	39	104
04	156	54	126
05	162	73	137
06	168	103	151
07	195	126	174
08	227	150	203
09	231	136	204
10	221	120	192
11	220	156	199
12	221	203	210
13	230	217	221
14	238	207	224
15	232	196	217
16	184	176	181
17	137	135	137
18	108	110	110
19	87	96	91
20	70	78	74
21	47	59	54
22	33	40	39
23	21	27	26
	3.459	2.592	3.196



Estación: **PO-531(9)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Curro (PO-531)IMD: **17.454** I_{30} : **1.558**

Treito/Tramo:

San Caetano (PO-225) - Curro (AG-41)% Pes.: **7,9** I_{150} : **1.464****Variación Mensual**

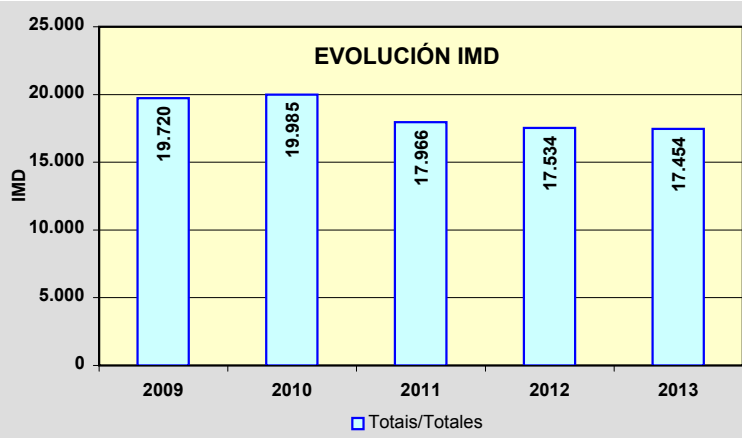
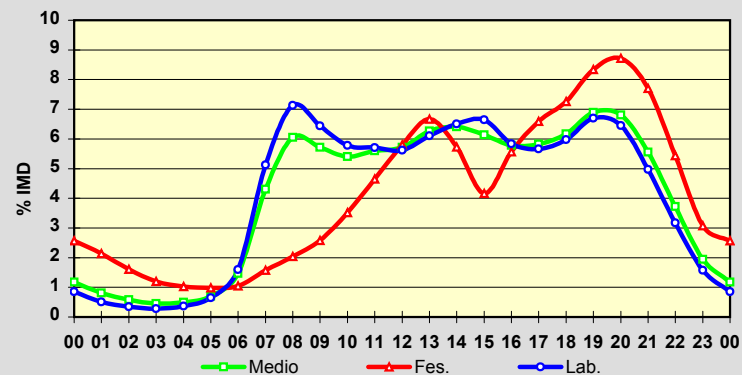
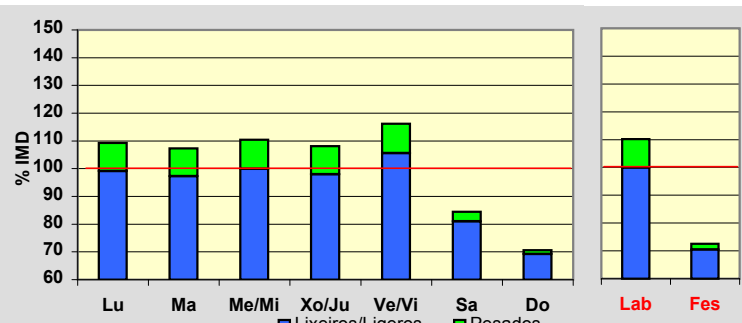
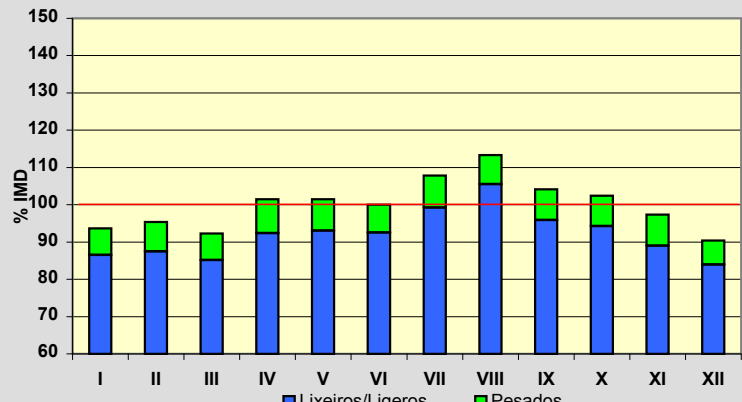
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	16.346	93.65	7.6
II	16.651	95.40	8.3
III	16.107	92.28	7.7
IV	17.713	101.48	9.0
V	17.709	101.46	8.3
VI	17.459	100.03	7.5
VII	18.815	107.80	7.9
VIII	19.774	113.29	6.9
IX	18.171	104.11	7.9
X	17.880	102.44	8.0
XI	16.987	97.32	8.5
XII	15.774	90.37	7.1

Semana Media

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	19.071	109.26	9.3
Ma	18.730	107.31	9.4
Me/Mi	19.271	110.41	9.5
Xo/Ju	18.862	108.07	9.4
Ve/Vi	20.282	116.20	9.1
Sa	14.750	84.51	4.2
Do	12.328	70.63	2.0
Lab	19.232	110.19	9.3
Fes	12.664	72.56	2.8

Día Medio

	Lab.	Fes.	Medio
00	164	325	206
01	98	271	142
02	66	203	102
03	54	152	79
04	70	130	86
05	125	125	123
06	307	132	256
07	985	199	751
08	1.372	258	1.056
09	1.238	327	997
10	1.111	446	944
11	1.098	589	977
12	1.081	735	998
13	1.175	844	1.093
14	1.252	726	1.118
15	1.277	528	1.072
16	1.123	705	1.009
17	1.089	835	1.016
18	1.149	919	1.077
19	1.288	1.056	1.204
20	1.241	1.104	1.189
21	956	976	970
22	610	689	650
23	303	390	339
	19.232	12.664	17.454



Estación: **PO-532(7)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Ponte Caldelas

IMD:

5.242 I_{30} :**460**

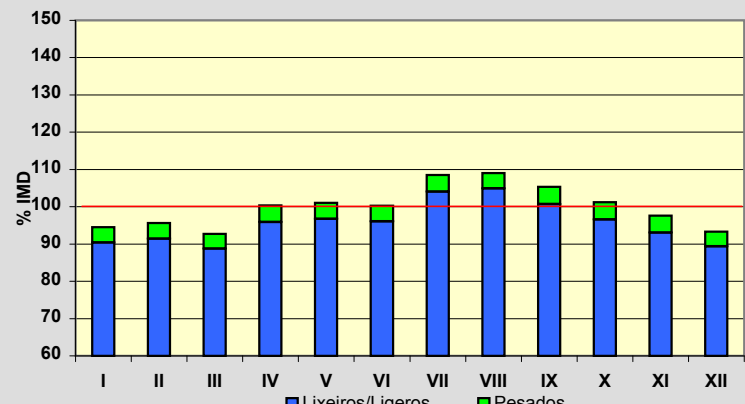
Treito/Tramo:

Marcón (PO-542) - Ponte Caldelas

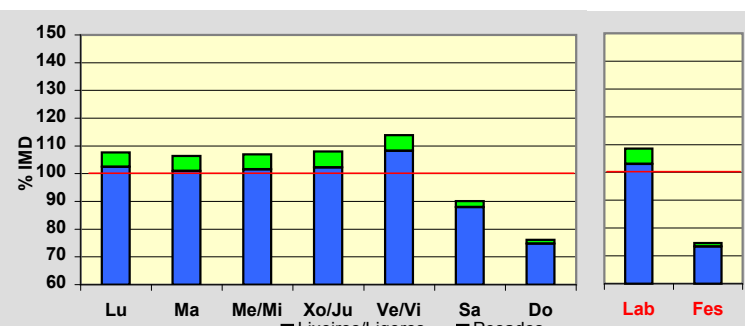
% Pes.:

4,3 I_{150} :**434****Variación Mensual**

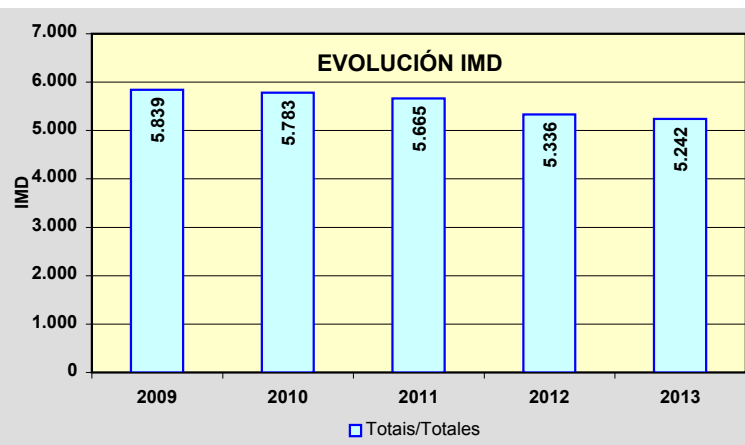
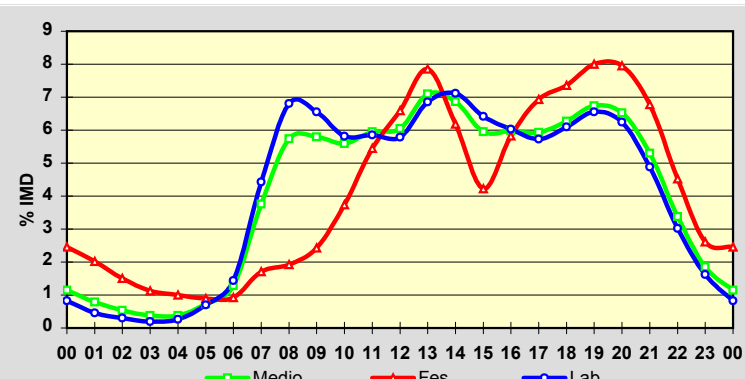
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.957	94.56	4.4
II	5.015	95.67	4.4
III	4.861	92.73	4.3
IV	5.263	100.40	4.5
V	5.296	101.03	4.2
VI	5.256	100.27	4.2
VII	5.690	108.55	4.1
VIII	5.716	109.04	3.8
IX	5.521	105.32	4.4
X	5.307	101.24	4.6
XI	5.115	97.58	4.6
XII	4.892	93.32	4.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.646	107.71	4.9
Ma	5.578	106.41	5.1
Me/Mi	5.606	106.94	5.1
Xo/Ju	5.662	108.01	5.3
Ve/Vi	5.969	113.87	5.0
Sa	4.723	90.10	2.4
Do	3.990	76.12	1.7
Lab	5.689	108.53	5.1
Fes	3.911	74.61	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	47	96	60
01	26	79	41
02	17	59	28
03	11	44	20
04	15	39	20
05	40	35	38
06	82	36	67
07	252	67	197
08	387	75	301
09	373	95	304
10	331	146	293
11	333	213	312
12	329	258	317
13	390	307	372
14	405	242	360
15	365	165	312
16	343	228	313
17	326	271	311
18	347	288	329
19	373	313	353
20	355	311	342
21	278	265	278
22	172	177	177
23	92	102	97
	5.689	3.911	5.242



Estación: **PO-534(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Lalín (PO-534)

IMD:

4.056 I_{30} :**409**

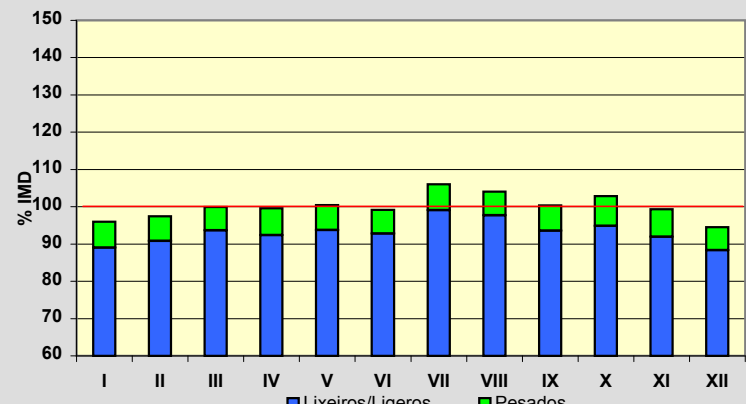
Treito/Tramo:

AP-53 - P.I de Botos

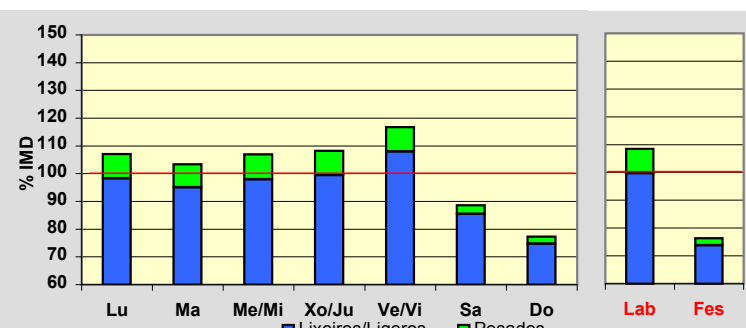
% Pes.:

6,8 I_{150} :**366****Variación Mensual**

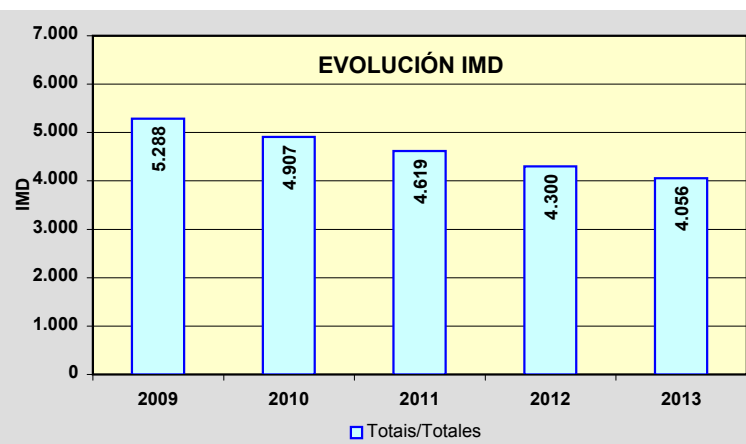
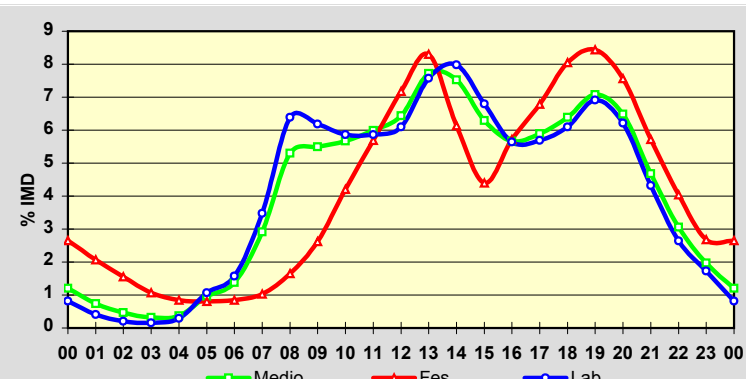
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.892	95.96	7.2
II	3.951	97.41	6.8
III	4.053	99.93	6.3
IV	4.041	99.63	7.3
V	4.074	100.44	6.7
VI	4.022	99.16	6.4
VII	4.301	106.04	6.6
VIII	4.222	104.09	6.1
IX	4.069	100.32	6.7
X	4.172	102.86	7.8
XI	4.029	99.33	7.4
XII	3.835	94.55	6.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.344	107.10	8.2
Ma	4.194	103.40	8.0
Me/Mi	4.340	107.00	8.4
Xo/Ju	4.392	108.28	8.1
Ve/Vi	4.737	116.79	7.5
Sa	3.592	88.56	3.5
Do	3.134	77.27	3.2
Lab	4.397	108.41	8.0
Fes	3.095	76.31	3.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	36	82	49
01	18	64	30
02	9	48	19
03	7	33	13
04	13	26	15
05	47	25	39
06	69	26	56
07	153	32	118
08	281	51	215
09	272	81	223
10	258	130	230
11	258	176	243
12	268	222	261
13	333	257	313
14	351	190	305
15	299	136	255
16	248	177	230
17	250	210	239
18	268	249	259
19	304	261	287
20	273	234	263
21	190	177	190
22	116	125	124
23	76	83	80
	4.397	3.095	4.056



Estación: **PO-534(24)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Aiveiro

Treito/Tramo:

Laro (PO-201) - Cachafeiro (Estda. Dep.)

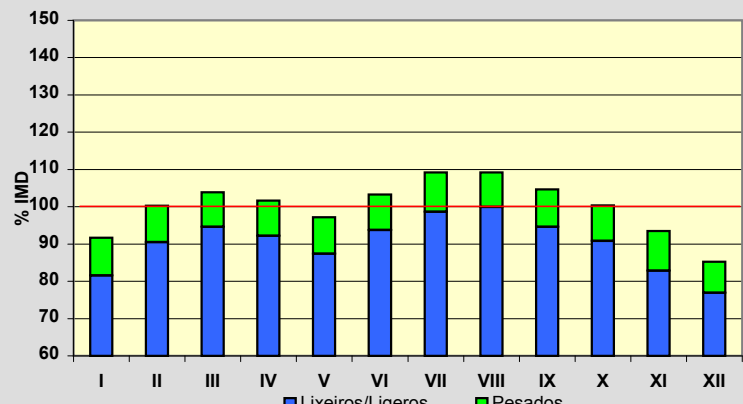
IMD:

1.033 I_{30} :**138**

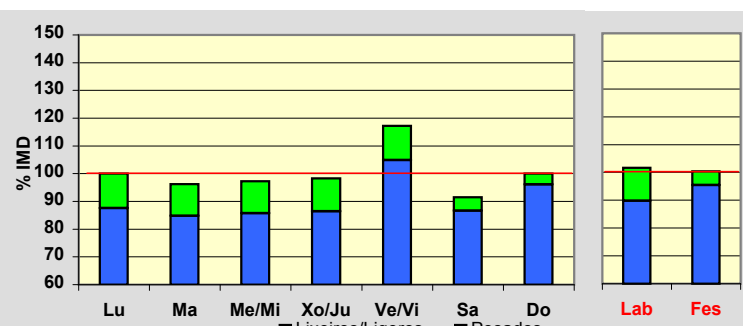
% Pes.:

9,7 I_{150} :**108****Variación Mensual**

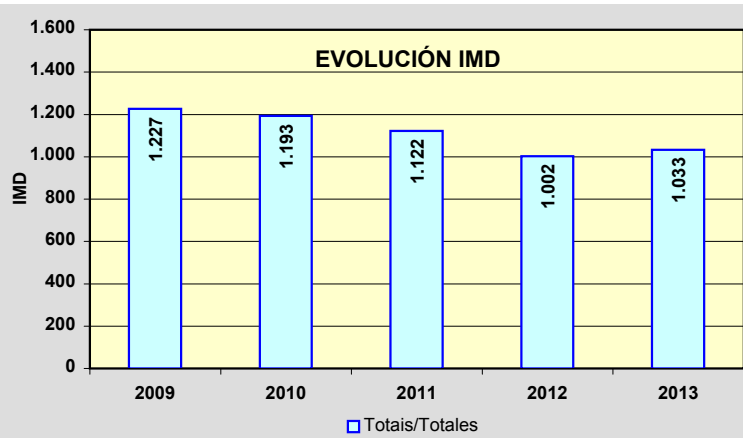
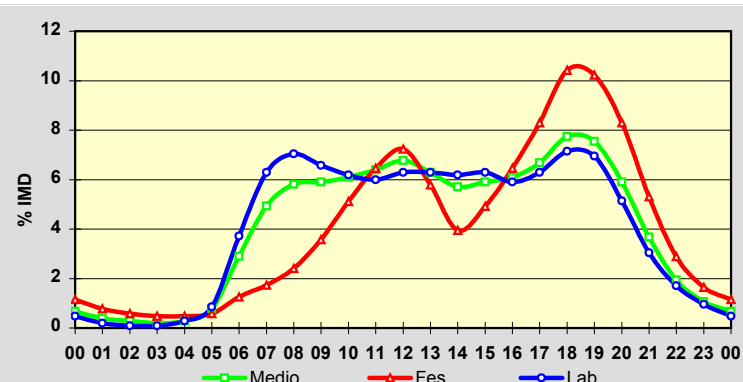
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	947	91.67	11.0
II	1.036	100.29	9.8
III	1.073	103.87	8.9
IV	1.050	101.65	9.3
V	1.004	97.19	10.1
VI	1.067	103.29	9.2
VII	1.128	109.20	9.7
VIII	1.128	109.20	8.5
IX	1.081	104.65	9.6
X	1.037	100.39	9.5
XI	966	93.51	11.4
XII	881	85.29	9.8

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.033	100.00	12.4
Ma	994	96.22	11.9
Me/Mi	1.005	97.29	11.9
Xo/Ju	1.015	98.26	12.1
Ve/Vi	1.211	117.23	10.5
Sa	945	91.48	5.3
Do	1.033	100.00	3.9
Lab	1.050	101.65	11.7
Fes	1.037	100.39	4.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	5	12	7
01	2	8	4
02	1	6	3
03	1	5	2
04	3	5	3
05	9	6	8
06	39	13	30
07	66	18	51
08	74	25	60
09	69	37	61
10	65	53	63
11	63	67	66
12	66	75	70
13	66	60	65
14	65	41	59
15	66	51	61
16	62	67	63
17	66	86	69
18	75	108	80
19	73	106	78
20	54	86	61
21	32	55	38
22	18	30	20
23	10	17	11
	1.050	1.037	1.033



Estación: **PO-534(31)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB****Folgoso**

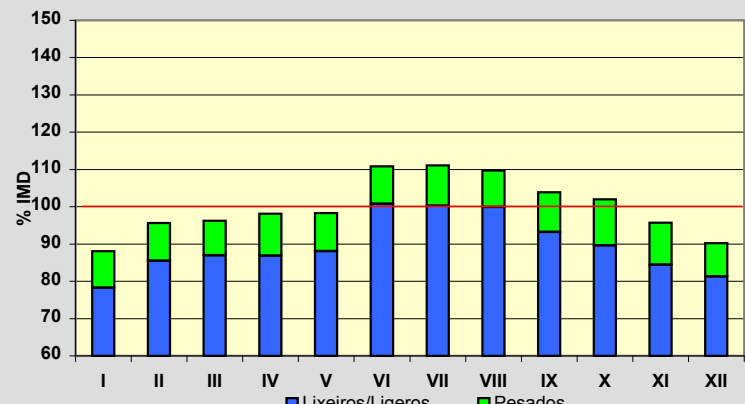
Treito/Tramo:

Cachafeiro (Estda. Dep.) - Folgoso (N-541)IMD: **1.610** I_{30} : **216**

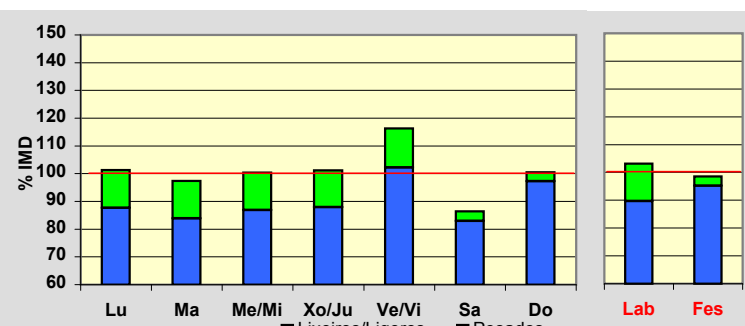
% Pes.:

10,4 I_{150} : **165****Variación Mensual**

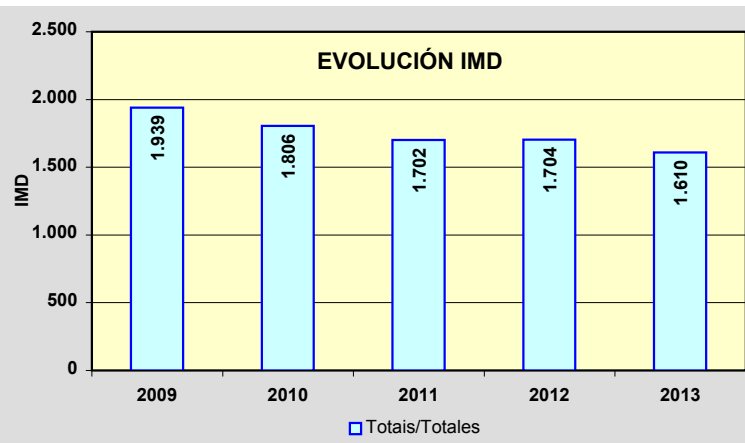
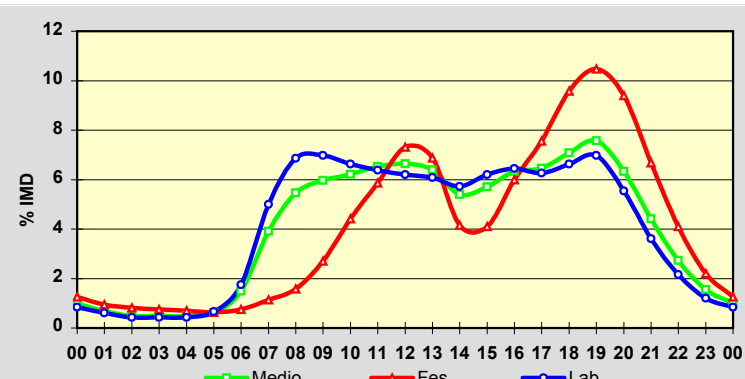
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	1.418	88.07	11.1
II	1.540	95.65	10.6
III	1.549	96.21	9.6
IV	1.580	98.14	11.5
V	1.582	98.26	10.4
VI	1.784	110.81	9.0
VII	1.788	111.06	9.7
VIII	1.766	109.69	8.9
IX	1.673	103.91	10.3
X	1.642	101.99	12.1
XI	1.541	95.71	11.7
XII	1.453	90.25	9.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	1.631	101.30	13.4
Ma	1.567	97.33	13.8
Me/Mi	1.617	100.43	13.5
Xo/Ju	1.629	101.18	13.1
Ve/Vi	1.872	116.27	12.1
Sa	1.391	86.40	4.0
Do	1.618	100.50	3.2
Lab	1.661	103.17	13.1
Fes	1.586	98.51	3.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	14	20	16
01	10	15	11
02	7	13	8
03	7	12	8
04	7	11	8
05	11	10	10
06	29	12	24
07	83	18	63
08	114	25	88
09	116	43	96
10	110	70	100
11	106	93	105
12	103	116	107
13	101	109	103
14	95	66	87
15	103	65	92
16	107	95	102
17	104	120	104
18	110	152	114
19	116	166	122
20	92	149	102
21	60	106	71
22	36	65	44
23	20	35	25
	1.661	1.586	1.610



Estación: **PO-535(0)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

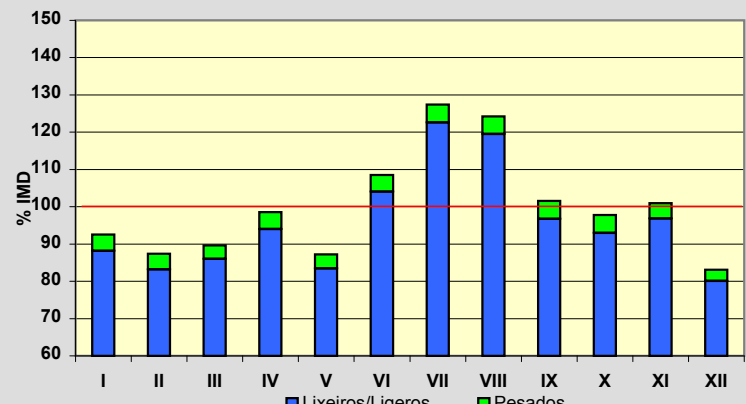
Nome/Nombre:

Mosteiro de PoioIMD: **6.778** I_{30} : **818**

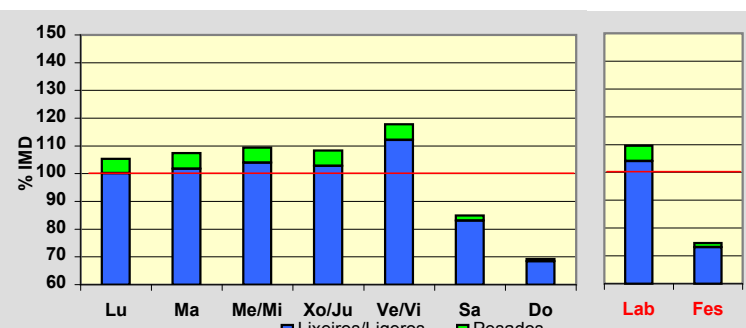
Treito/Tramo:

Mosteiro de Poio (VG-4.8) - San Xoán de Poio (PO-308)% Pes.: **4,3** I_{150} : **710****Variación Mensual**

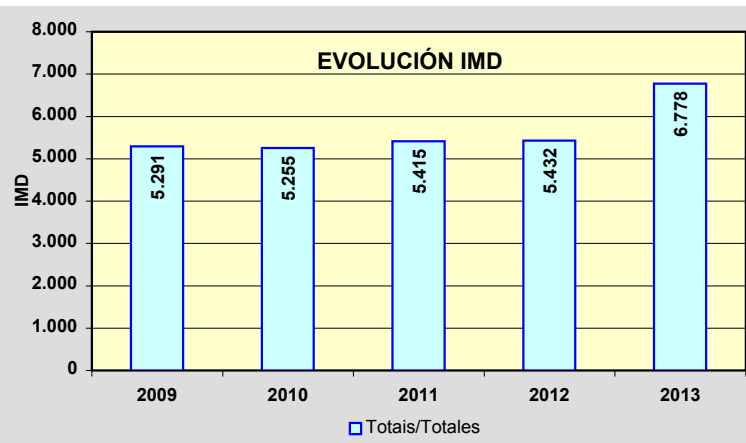
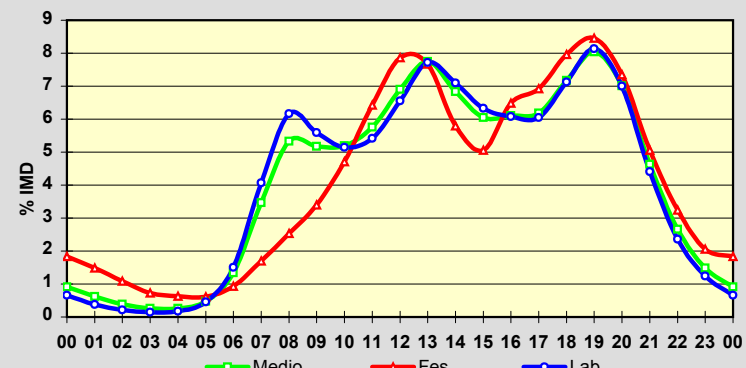
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	6.273	92.55	4.7
II	5.921	87.36	4.8
III	6.077	89.66	4.1
IV	6.678	98.52	4.6
V	5.913	87.24	4.3
VI	7.356	108.53	4.1
VII	8.639	127.46	3.8
VIII	8.420	124.23	3.8
IX	6.883	101.55	4.7
X	6.627	97.77	4.9
XI	6.845	100.99	4.1
XII	5.635	83.14	3.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.138	105.31	4.9
Ma	7.280	107.41	5.2
Me/Mi	7.415	109.40	5.0
Xo/Ju	7.342	108.32	5.1
Ve/Vi	7.985	117.81	4.8
Sa	5.757	84.94	2.2
Do	4.695	69.27	1.3
Lab	7.426	109.56	5.0
Fes	5.059	74.64	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	49	93	62
01	28	75	42
02	16	55	26
03	11	37	18
04	13	32	18
05	34	31	32
06	112	47	91
07	302	86	235
08	458	128	361
09	415	172	351
10	382	238	352
11	402	325	390
12	487	398	468
13	573	388	525
14	527	293	463
15	470	256	410
16	451	328	414
17	449	350	419
18	529	403	486
19	604	428	545
20	520	372	475
21	327	256	314
22	175	164	180
23	92	104	101
	7.426	5.059	6.778



Estación: **PO-542(1)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

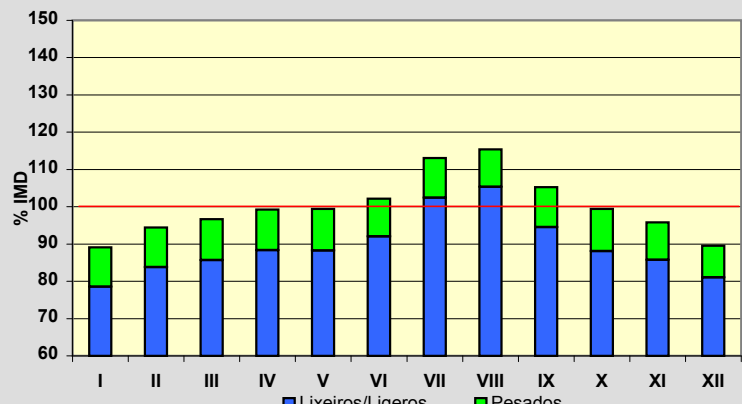
Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB**

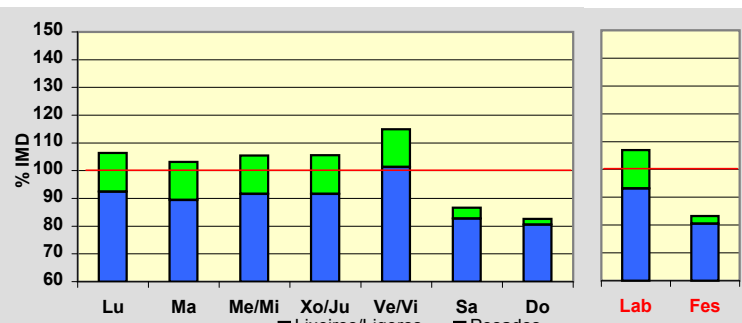
Treito/Tramo:

Ponte Bora (PO-542)**Ponte Bora - Marcón**IMD: **4.882** I_{30} : **489**% Pes.: **10,5** I_{150} : **425****Variación Mensual**

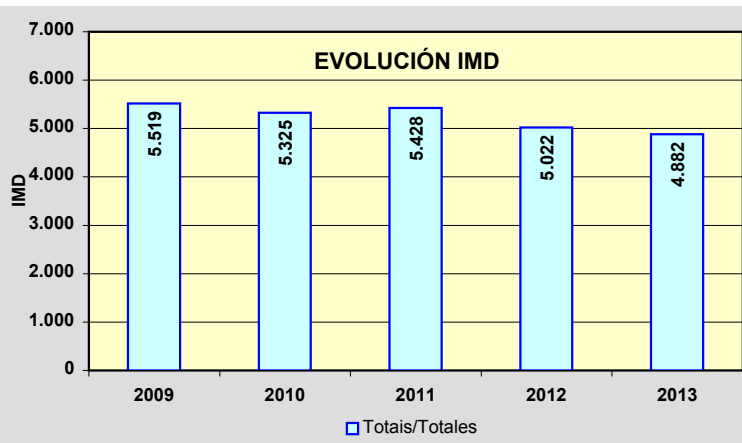
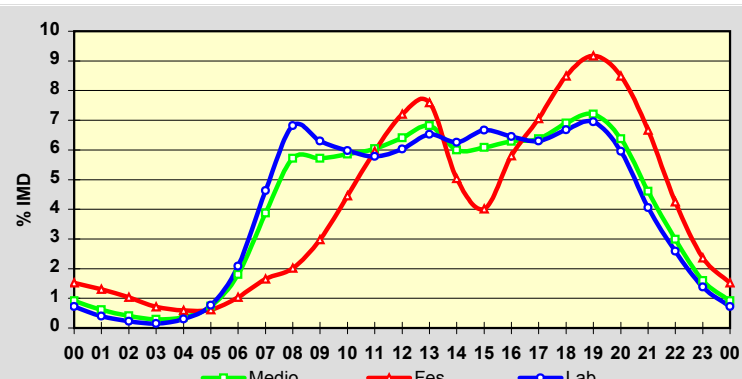
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.352	89.14	11.9
II	4.612	94.47	11.3
III	4.721	96.70	11.4
IV	4.845	99.24	11.0
V	4.852	99.39	11.2
VI	4.989	102.19	9.9
VII	5.519	113.05	9.4
VIII	5.634	115.40	8.7
IX	5.137	105.22	10.2
X	4.853	99.41	11.4
XI	4.679	95.84	10.5
XII	4.370	89.51	9.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.194	106.39	13.1
Ma	5.035	103.13	13.3
Me/Mi	5.148	105.45	13.1
Xo/Ju	5.154	105.57	13.2
Ve/Vi	5.612	114.95	11.9
Sa	4.230	86.64	4.5
Do	4.035	82.65	2.5
Lab	5.224	107.01	12.9
Fes	4.066	83.29	3.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	38	62	45
01	21	53	30
02	12	42	20
03	8	29	14
04	16	24	18
05	40	25	36
06	109	42	88
07	242	67	189
08	356	82	279
09	329	121	279
10	312	181	286
11	302	242	295
12	315	293	313
13	341	309	333
14	327	205	293
15	348	163	297
16	337	236	307
17	329	287	311
18	349	345	337
19	363	373	352
20	311	345	311
21	212	271	225
22	135	173	146
23	72	96	78
	5.224	4.066	4.882



Estación: **PO-548(7)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

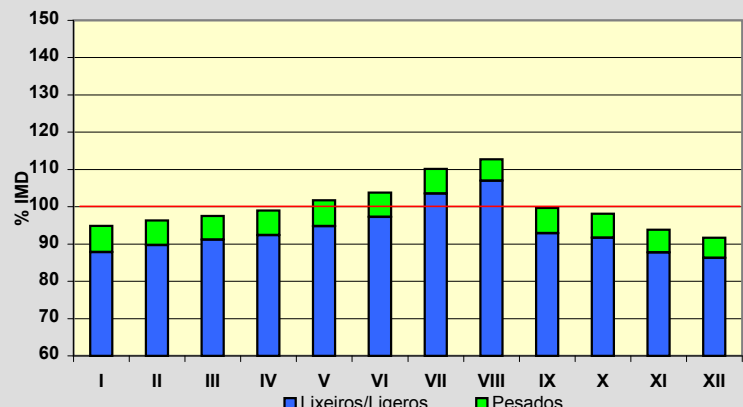
Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB****Catoira**

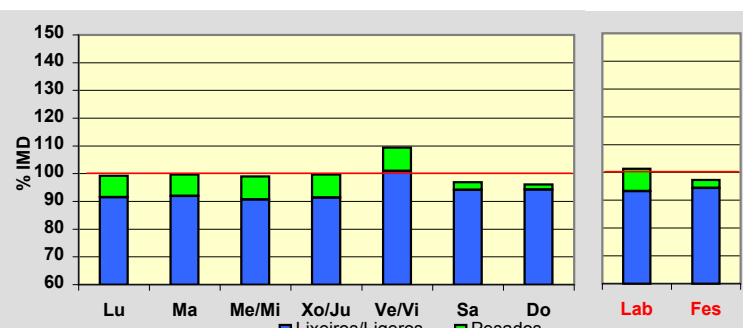
Treito/Tramo:

Pontecesures - Catoira (Glor.)IMD: **5.008** I_{30} : **482**% Pes.: **6,4** I_{150} : **412****Variación Mensual**

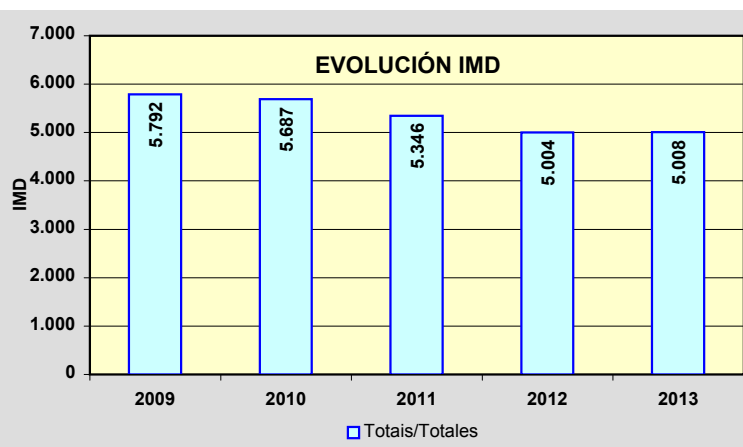
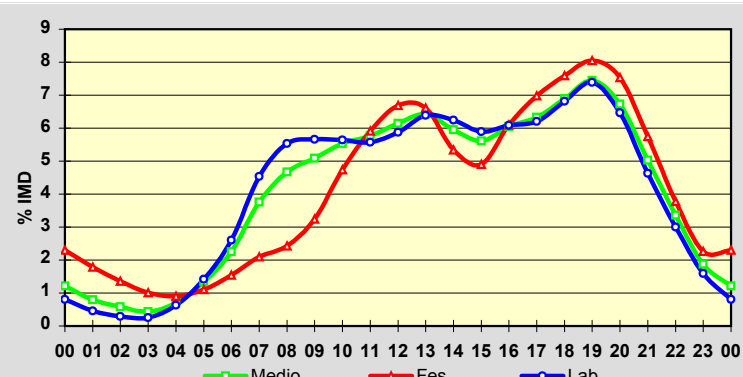
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.751	94.87	7.4
II	4.825	96.35	6.9
III	4.885	97.54	6.5
IV	4.957	98.98	6.7
V	5.094	101.72	6.8
VI	5.197	103.77	6.3
VII	5.517	110.16	6.0
VIII	5.645	112.72	5.1
IX	4.992	99.68	6.8
X	4.916	98.16	6.6
XI	4.698	93.81	6.5
XII	4.591	91.67	5.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.967	99.18	7.7
Ma	4.994	99.72	7.8
Me/Mi	4.960	99.04	8.4
Xo/Ju	4.991	99.66	8.3
Ve/Vi	5.478	109.38	7.7
Sa	4.853	96.90	2.8
Do	4.811	96.07	1.9
Lab	5.074	101.32	8.0
Fes	4.871	97.26	2.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	41	112	61
01	23	87	40
02	15	66	29
03	13	49	22
04	32	44	35
05	72	54	67
06	132	75	113
07	230	102	188
08	281	118	234
09	287	158	255
10	286	231	277
11	283	288	289
12	298	326	308
13	324	322	322
14	317	260	298
15	299	239	281
16	309	297	303
17	315	340	317
18	346	370	345
19	375	392	373
20	328	367	337
21	235	280	252
22	152	184	168
23	81	110	94
	5.074	4.871	5.008

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-548(16)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

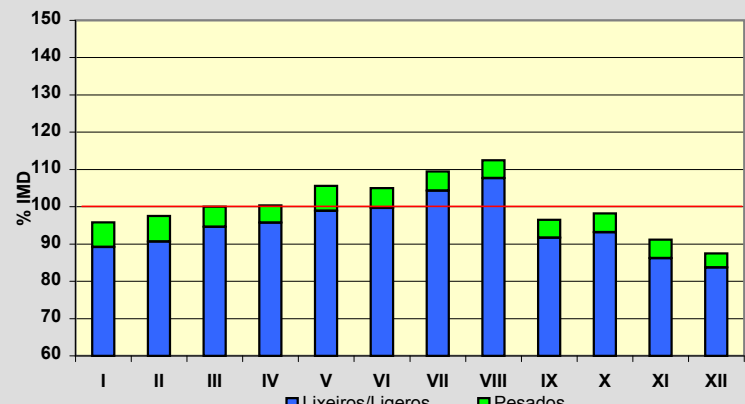
Nome/Nombre:

CarrilIMD: **9.064** I_{30} : **800**

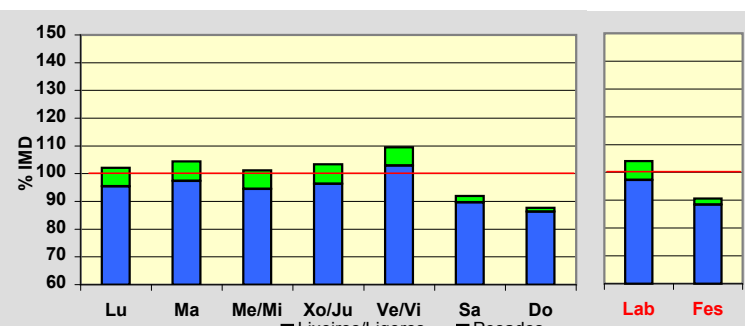
Treito/Tramo:

Carril (PO-192) - Vilagarcía (cruce semáforos ó porto)% Pes.: **5,3** I_{150} : **726****Variación Mensual**

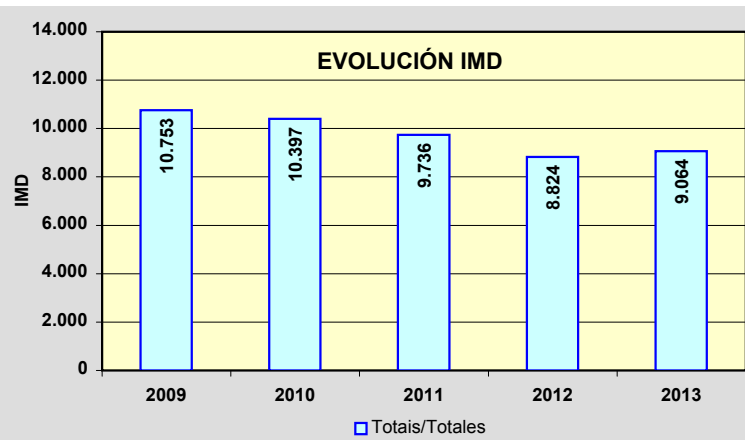
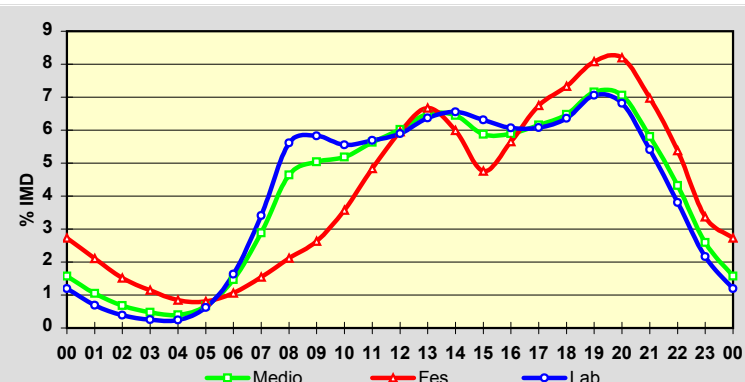
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.685	95.82	6.9
II	8.838	97.51	7.0
III	9.068	100,04	5.4
IV	9.093	100.32	4.6
V	9.570	105.58	6.3
VI	9.518	105.01	5.1
VII	9.919	109.43	4.7
VIII	10.195	112.48	4.3
IX	8.745	96.48	5.0
X	8.900	98.19	5.1
XI	8.264	91.17	5.5
XII	7.932	87.51	4.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.256	102.12	6.5
Ma	9.464	104,41	6.7
Me/Mi	9.170	101.17	6.6
Xo/Ju	9.369	103.36	6.8
Ve/Vi	9.920	109.44	6.0
Sa	8.333	91.94	2.5
Do	7.950	87.71	1.6
Lab	9.432	104.06	6.5
Fes	8.211	90.59	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	113	224	143
01	65	173	95
02	37	124	62
03	24	94	43
04	23	69	36
05	59	66	61
06	154	87	133
07	321	127	261
08	529	174	421
09	549	216	457
10	524	293	470
11	537	397	510
12	556	489	546
13	601	548	589
14	618	492	584
15	595	391	532
16	572	464	534
17	573	554	558
18	600	602	587
19	666	663	649
20	643	673	640
21	510	572	526
22	359	442	392
23	204	277	235
	9.432	8.211	9.064



Estación: **PO-549(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

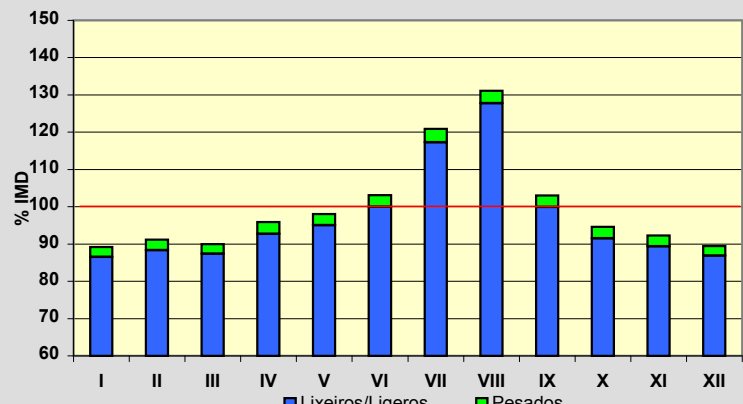
Nome/Nombre:

Vilanova de ArousaIMD: **9.867** I_{30} : **1.130**

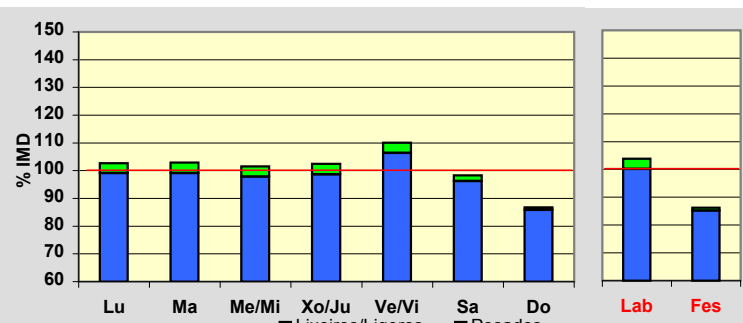
Treito/Tramo:

PO-529 - Caleiro% Pes.: **3,0** I_{150} : **941****Variación Mensual**

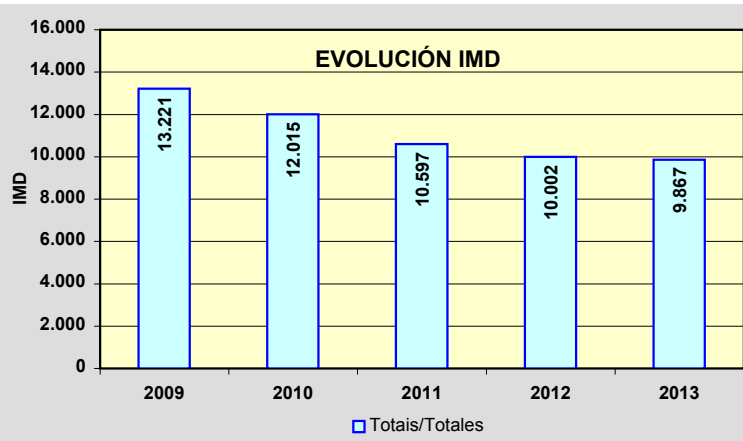
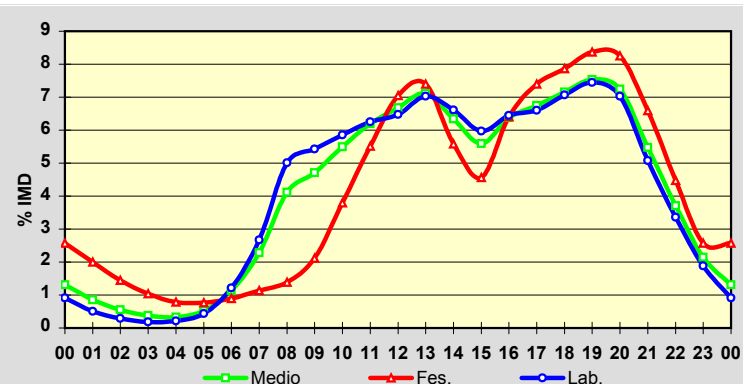
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.803	89.22	3.0
II	8.999	91.20	3.1
III	8.880	90.00	2.9
IV	9.464	95.92	3.3
V	9.676	98.06	3.1
VI	10.171	103.08	3.0
VII	11.930	120.91	3.0
VIII	12.939	131.13	2.6
IX	10.168	103.05	3.0
X	9.336	94.62	3.3
XI	9.110	92.33	3.2
XII	8.827	89.46	2.9

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.136	102.73	3.5
Ma	10.153	102.90	3.7
Me/Mi	10.015	101.50	3.6
Xo/Ju	10.111	102.47	3.7
Ve/Vi	10.866	110.12	3.4
Sa	9.698	98.29	2.1
Do	8.561	86.76	1.1
Lab	10.251	103.89	3.6
Fes	8.504	86.19	1.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	94	219	129
01	52	170	84
02	30	123	55
03	19	88	37
04	22	67	33
05	45	65	52
06	124	76	112
07	274	97	225
08	514	118	406
09	556	180	465
10	600	323	542
11	641	469	611
12	664	599	659
13	721	629	702
14	678	475	626
15	612	388	552
16	661	545	629
17	677	629	666
18	725	669	706
19	763	712	743
20	721	702	715
21	521	561	540
22	344	381	366
23	193	219	212
	10.251	8.504	9.867



Estación: **PO-550(8)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

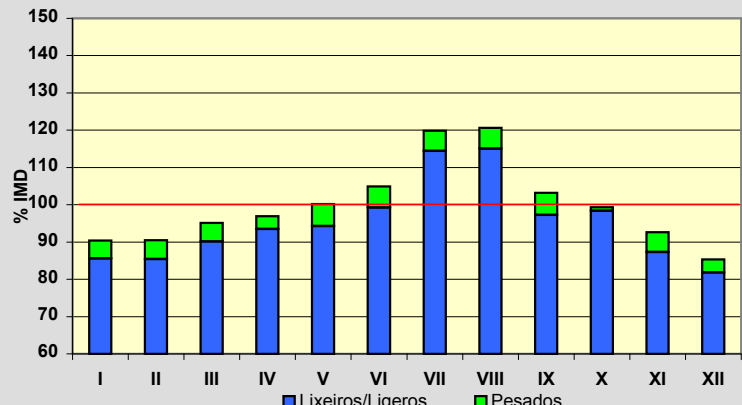
Nome/Nombre:

DenaIMD: **8.806** I_{30} : **932**

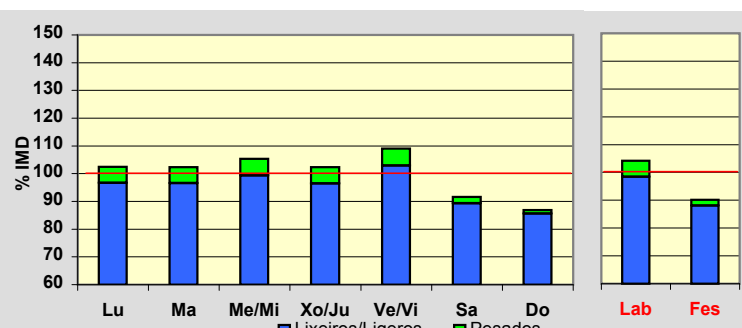
Treito/Tramo:

PO-303 (Castrelo) - Vilalonga (PO-504)% Pes.: **4,7** I_{150} : **770****Variación Mensual**

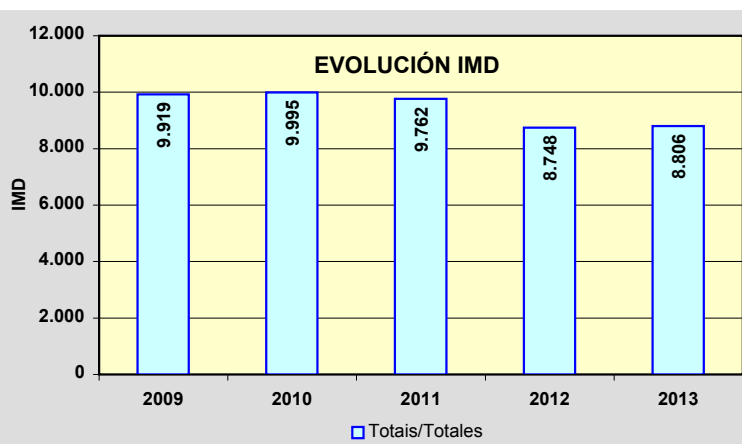
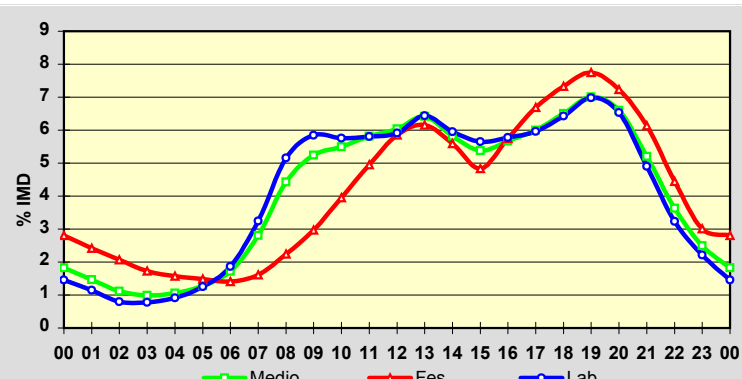
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.957	90.36	5.3
II	7.971	90.52	5.6
III	8.380	95.16	5.3
IV	8.537	96.95	3.6
V	8.820	100.16	5.9
VI	9.236	104.88	5.4
VII	10.553	119.84	4.5
VIII	10.620	120.60	4.6
IX	9.090	103.23	5.8
X	8.748	99.34	1.0
XI	8.160	92.66	5.8
XII	7.515	85.34	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.018	102.41	5.6
Ma	9.008	102.29	5.6
Me/Mi	9.275	105.33	5.7
Xo/Ju	9.008	102.29	5.7
Ve/Vi	9.605	109.07	5.6
Sa	8.072	91.66	2.6
Do	7.650	86.87	1.5
Lab	9.178	104.22	5.6
Fes	7.939	90.15	2.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	134	223	161
01	105	192	129
02	73	164	98
03	71	137	87
04	84	125	93
05	115	118	113
06	171	112	151
07	298	128	247
08	473	178	390
09	536	236	462
10	528	314	484
11	533	393	512
12	543	465	532
13	591	489	565
14	546	444	512
15	519	384	474
16	530	456	499
17	547	531	528
18	590	582	573
19	641	615	617
20	600	574	581
21	450	487	458
22	297	353	320
23	203	239	220
	9.178	7.939	8.806



Estación: **PO-551(1)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

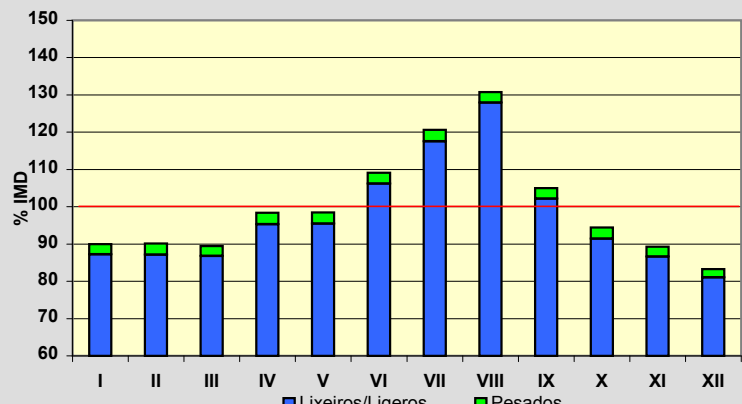
Nome/Nombre:

SeixoIMD: **7.960** I_{30} : **1.029**

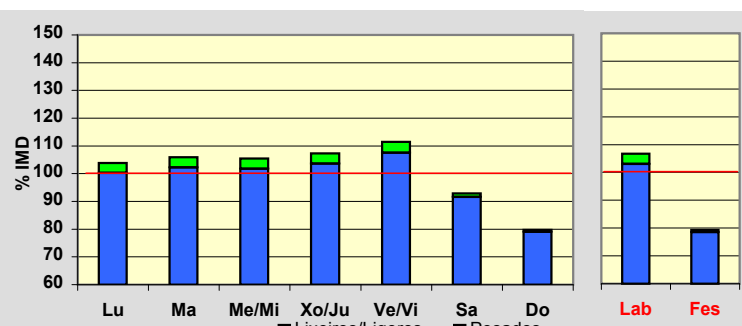
Treito/Tramo:

Marín - Seixo (Estda. Dep.)% Pes.: **2,9** I_{150} : **786****Variación Mensual**

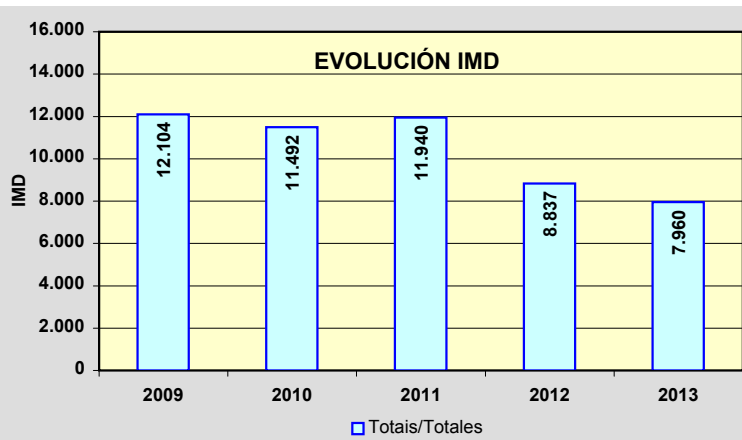
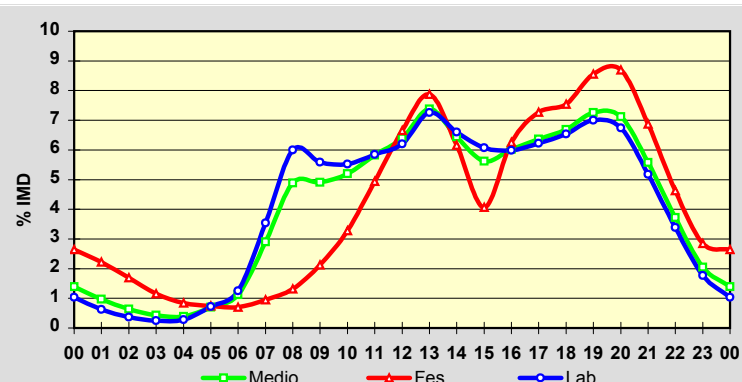
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.163	89.99	3.1
II	7.175	90.14	3.3
III	7.123	89.48	3.0
IV	7.833	98.40	3.2
V	7.837	98.45	3.0
VI	8.685	109.11	2.7
VII	9.605	120.67	2.6
VIII	10.411	130.79	2.2
IX	8.358	105.00	2.7
X	7.519	94.46	3.2
XI	7.105	89.26	3.0
XII	6.631	83.30	2.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.267	103.86	3.5
Ma	8.428	105.88	3.5
Me/Mi	8.394	105.45	3.5
Xo/Ju	8.542	107.31	3.4
Ve/Vi	8.871	111.44	3.5
Sa	7.397	92.93	1.4
Do	6.344	79.70	0.9
Lab	8.496	106.73	3.5
Fes	6.315	79.33	1.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	88	167	111
01	53	140	77
02	31	107	51
03	21	73	34
04	24	53	31
05	61	47	56
06	106	44	89
07	301	60	231
08	510	83	389
09	475	134	391
10	469	207	414
11	497	312	464
12	527	420	509
13	617	497	587
14	561	389	513
15	516	257	447
16	509	395	479
17	529	459	507
18	555	476	532
19	595	540	578
20	573	549	567
21	440	434	444
22	288	292	296
23	150	180	163
	8.496	6.315	7.960



Estación: **PO-551(13)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

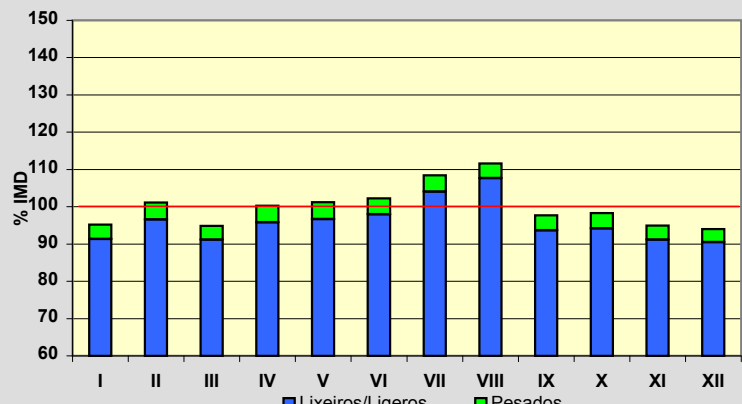
Nome/Nombre:

BueuIMD: **8.388** I_{30} : **719**

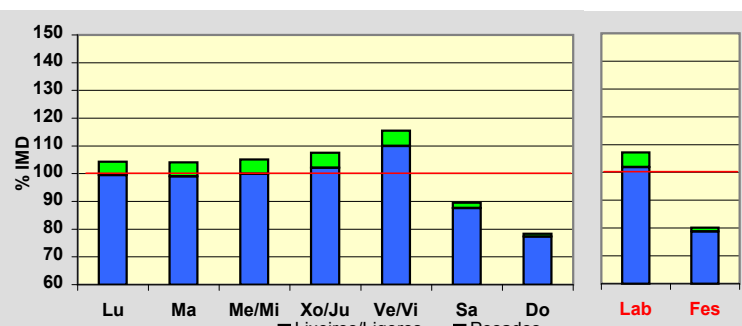
Treito/Tramo:

Bueu (PO-315) - Enl. VG-4.6% Pes.: **4,1** I_{150} : **673****Variación Mensual**

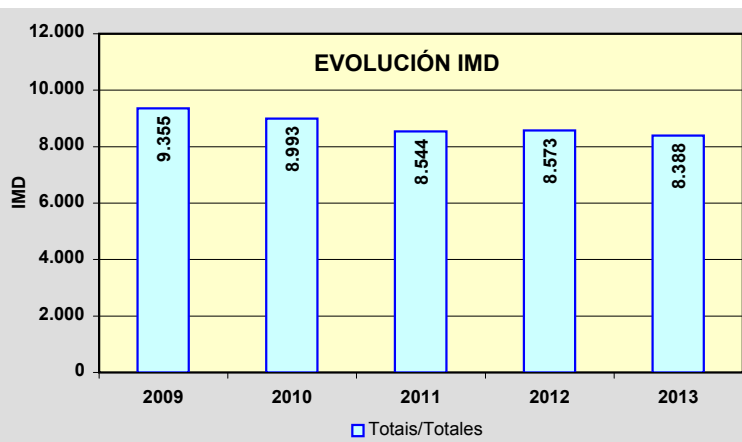
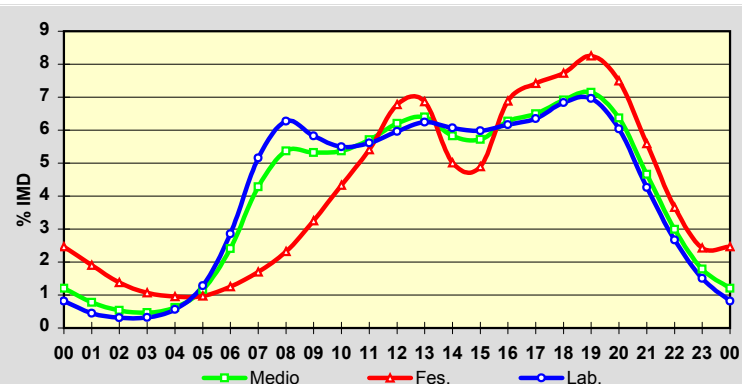
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	7.989	95.24	4.1
II	8.485	101.16	4.5
III	7.955	94.84	3.9
IV	8.409	100.25	4.4
V	8.488	101.19	4.5
VI	8.577	102.25	4.2
VII	9.099	108.48	4.1
VIII	9.365	111.65	3.6
IX	8.198	97.73	4.2
X	8.247	98.32	4.2
XI	7.961	94.91	3.9
XII	7.883	93.98	3.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	8.751	104.33	4.7
Ma	8.730	104.08	4.9
Me/Mi	8.815	105.09	4.9
Xo/Ju	9.021	107.55	5.1
Ve/Vi	9.688	115.50	4.8
Sa	7.515	89.59	2.2
Do	6.573	78.36	1.3
Lab	8.992	107.20	4.9
Fes	6.726	80.19	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	73	166	101
01	40	128	65
02	28	93	45
03	29	72	39
04	51	64	52
05	115	65	98
06	257	84	202
07	464	114	359
08	564	156	450
09	524	219	446
10	494	291	450
11	505	364	479
12	536	456	520
13	561	462	537
14	546	337	489
15	538	329	480
16	554	463	526
17	571	499	545
18	615	520	580
19	626	555	599
20	543	504	534
21	383	376	391
22	240	246	251
23	135	163	150
	8.992	6.726	8.388



Estación: **PO-551(22)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

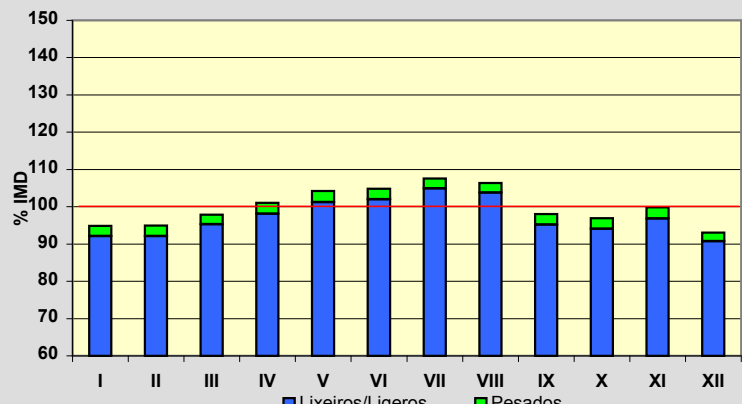
Nome/Nombre:

TiránIMD: **8.904** I_{30} : **774**

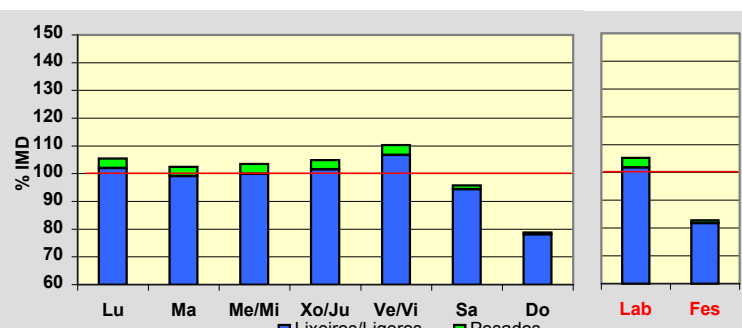
Treito/Tramo:

Cangas (PO-315) - Inicio Moaña% Pes.: **2,8** I_{150} : **737****Variación Mensual**

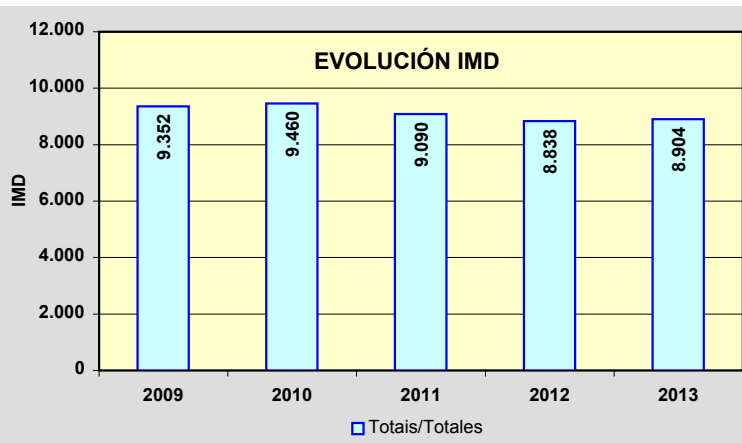
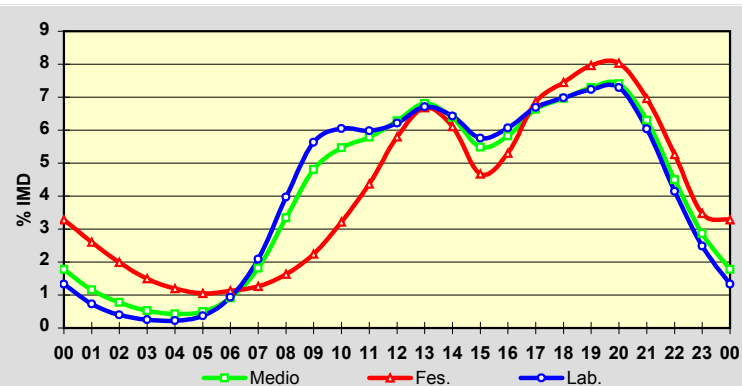
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.444	94.83	2.9
II	8.455	94.96	3.0
III	8.713	97.85	2.6
IV	9.001	101.09	2.9
V	9.284	104.27	2.9
VI	9.331	104.80	2.7
VII	9.581	107.60	2.5
VIII	9.468	106.33	2.4
IX	8.727	98.01	2.9
X	8.631	96.93	2.9
XI	8.887	99.81	3.0
XII	8.288	93.08	2.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.394	105.50	3.3
Ma	9.124	102.47	3.3
Me/Mi	9.215	103.49	3.5
Xo/Ju	9.338	104.87	3.2
Ve/Vi	9.818	110.27	3.2
Sa	8.528	95.78	1.4
Do	7.016	78.80	0.9
Lab	9.373	105.27	3.3
Fes	7.370	82.77	1.3

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	125	242	158
01	68	192	103
02	37	147	69
03	24	110	47
04	21	88	38
05	35	77	44
06	87	83	81
07	196	93	162
08	372	120	297
09	528	165	428
10	567	237	487
11	561	322	515
12	582	427	559
13	629	492	606
14	602	450	568
15	540	344	488
16	569	391	519
17	627	505	590
18	654	549	620
19	678	587	649
20	683	592	660
21	566	513	561
22	389	388	400
23	233	256	255
	9.373	7.370	8.904



Estación: **PO-551(32)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

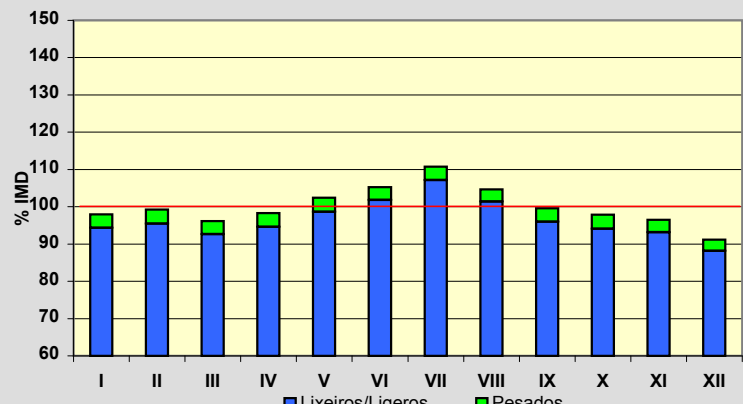
Nome/Nombre:

Rede/Red: **PB**

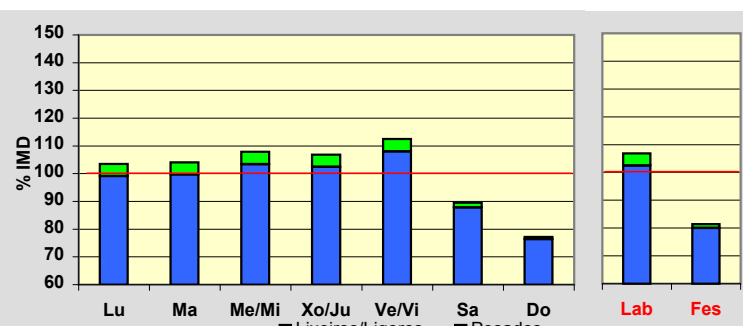
Treito/Tramo:

Domaio**Meira (Estda. Dep.) - Rande**IMD: **9.989** I_{30} : **928**% Pes.: **3,5** I_{150} : **803****Variación Mensual**

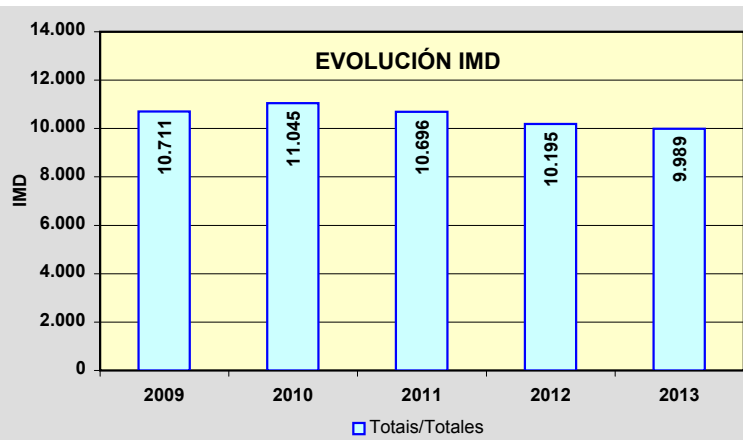
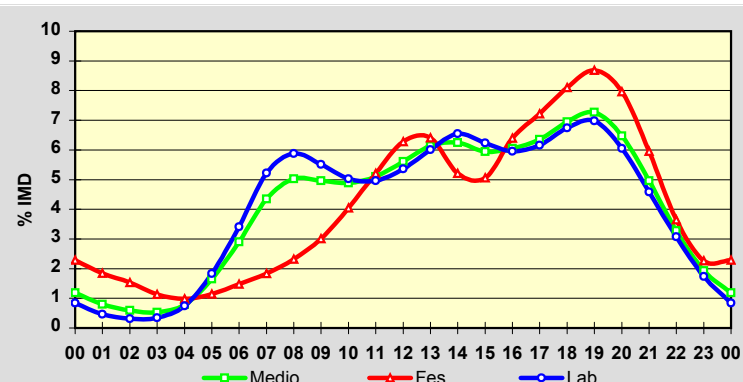
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	9.783	97.94	3.7
II	9.911	99.22	3.8
III	9.609	96.20	3.7
IV	9.822	98.33	3.8
V	10.235	102.46	3.7
VI	10.517	105.29	3.3
VII	11.060	110.72	3.2
VIII	10.450	104.62	3.1
IX	9.948	99.59	3.6
X	9.774	97.85	3.8
XI	9.639	96.50	3.5
XII	9.110	91.20	3.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	10.337	103.48	4.2
Ma	10.399	104.10	4.2
Me/Mi	10.780	107.92	4.2
Xo/Ju	10.670	106.82	4.1
Ve/Vi	11.236	112.48	4.0
Sa	8.944	89.54	1.9
Do	7.714	77.22	1.1
Lab	10.676	106.88	4.1
Fes	8.135	81.44	1.7

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	90	186	119
01	49	150	80
02	33	125	59
03	37	92	53
04	79	80	79
05	196	93	165
06	364	120	290
07	557	149	434
08	628	189	502
09	589	245	496
10	537	329	488
11	530	424	510
12	572	511	560
13	642	521	613
14	699	424	624
15	666	412	594
16	636	520	604
17	658	587	635
18	720	659	694
19	745	706	726
20	646	648	647
21	490	484	496
22	328	297	328
23	185	184	193
	10.676	8.135	9.989



Estación: **PO-552(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

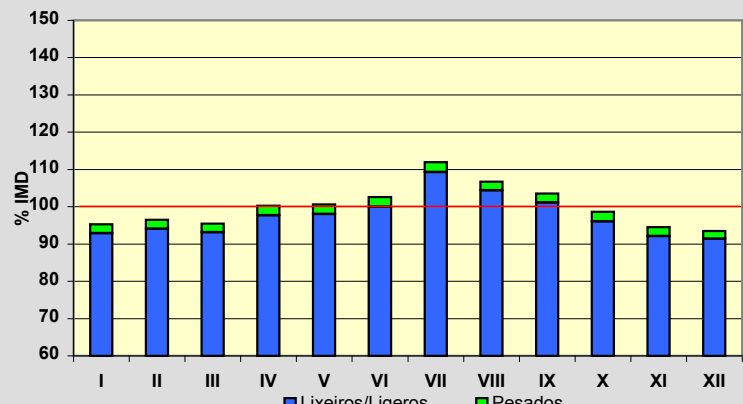
Nome/Nombre:

A XurelaIMD: **14.643** I_{30} : **1.175**

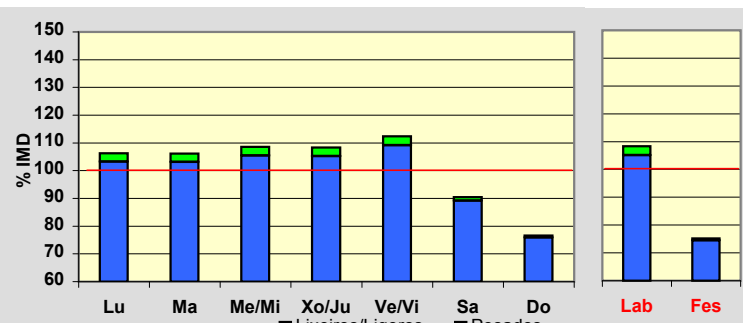
Treito/Tramo:

A Xurela (Estda. Dep.) - Nigrán (PO-332)% Pes.: **2,4** I_{150} : **1.120****Variación Mensual**

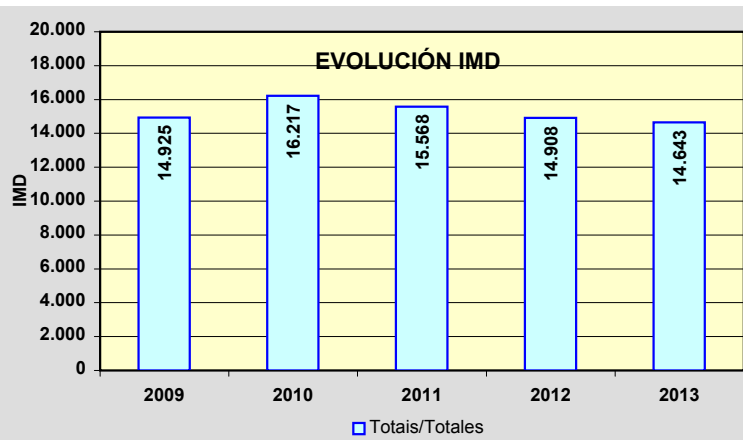
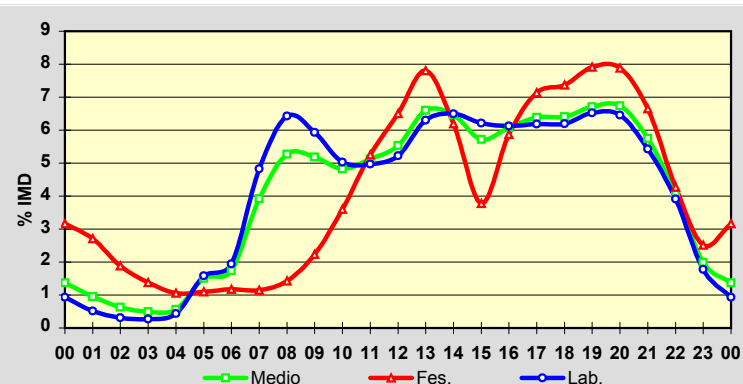
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	13.955	95.30	2.5
II	14.135	96.53	2.5
III	13.977	95.45	2.4
IV	14.687	100.30	2.6
V	14.740	100.66	2.6
VI	15.025	102.61	2.5
VII	16.397	111.98	2.4
VIII	15.631	106.75	2.2
IX	15.162	103.54	2.3
X	14.440	98.61	2.6
XI	13.835	94.48	2.5
XII	13.687	93.47	2.2

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	15.565	106.30	2.8
Ma	15.549	106.19	2.9
Me/Mi	15.897	108.56	2.9
Xo/Ju	15.870	108.38	2.9
Ve/Vi	16.456	112.38	2.9
Sa	13.240	90.42	1.4
Do	11.213	76.58	0.9
Lab	15.859	108.30	2.9
Fes	11.011	75.20	0.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	148	349	201
01	82	298	139
02	50	207	93
03	43	152	73
04	69	116	82
05	251	121	220
06	308	129	255
07	765	126	574
08	1.019	157	772
09	941	246	759
10	798	397	706
11	788	578	750
12	828	716	810
13	999	859	967
14	1.030	682	945
15	986	416	837
16	971	647	890
17	981	786	935
18	982	811	938
19	1.035	871	983
20	1.024	868	987
21	860	732	842
22	620	470	593
23	281	277	292
	15.859	11.011	14.643

XUNTA
DE
GALICIACONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE, TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS
Axencia Galega de Infraestruturas

Estación: **PO-552(60)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **PB**

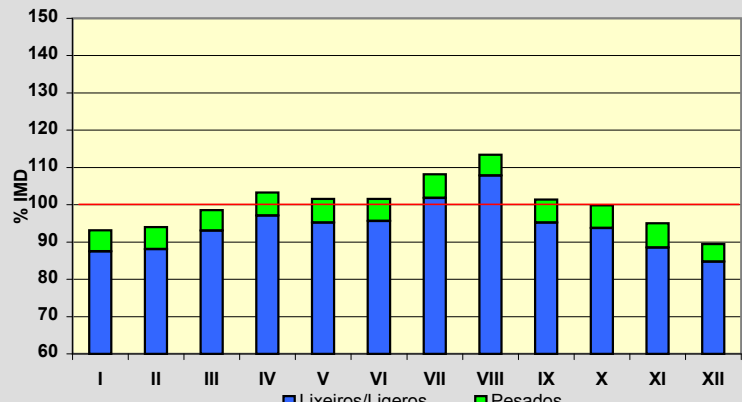
Nome/Nombre:

Forcadela (PO-552)IMD: **13.140** I_{30} : **1.195**

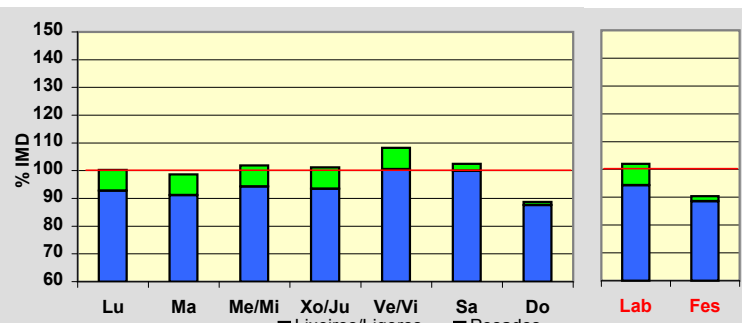
Treito/Tramo:

Goián (PO-553) - Vilar de Matos (PO-344)% Pes.: **5,9** I_{150} : **1.097****Variación Mensual**

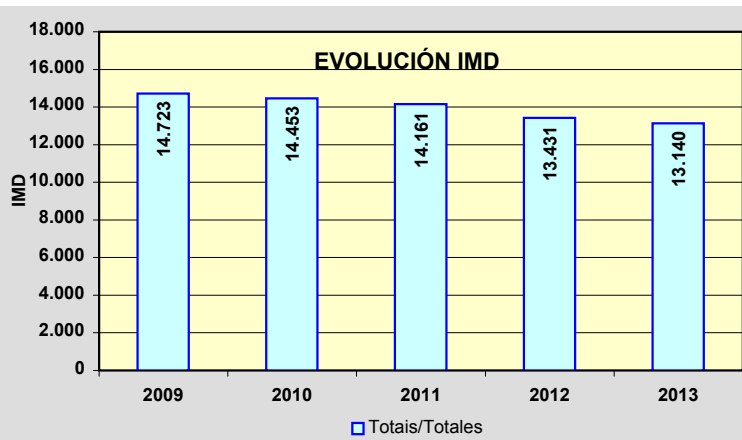
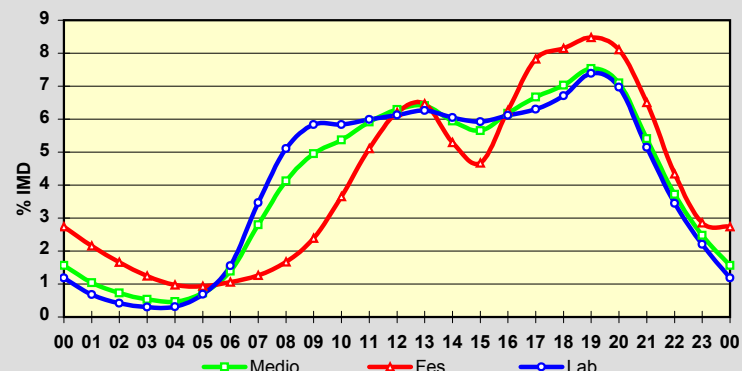
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	12.239	93.14	6.1
II	12.351	94.00	6.3
III	12.951	98.56	5.6
IV	13.574	103.30	6.0
V	13.350	101.60	6.3
VI	13.344	101.55	5.8
VII	14.214	108.17	5.9
VIII	14.898	113.38	4.9
IX	13.322	101.39	6.1
X	13.121	99.86	6.1
XI	12.489	95.05	6.9
XII	11.754	89.45	5.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.180	100.30	7.5
Ma	12.970	98.71	7.7
Me/Mi	13.384	101.86	7.4
Xo/Ju	13.291	101.15	7.6
Ve/Vi	14.218	108.20	7.1
Sa	13.459	102.43	2.5
Do	11.659	88.73	1.3
Lab	13.398	101.96	7.5
Fes	11.877	90.39	2.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	159	325	205
01	91	256	137
02	56	197	96
03	40	148	70
04	41	115	61
05	92	111	96
06	208	126	182
07	464	150	368
08	684	198	542
09	782	284	651
10	782	434	706
11	802	606	777
12	821	737	827
13	839	768	842
14	811	628	781
15	793	555	742
16	820	744	811
17	844	929	877
18	899	968	923
19	990	1.007	990
20	934	963	932
21	689	773	711
22	462	516	488
23	295	339	325
	13.398	11.877	13.140



Estación: **PO-840(68)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

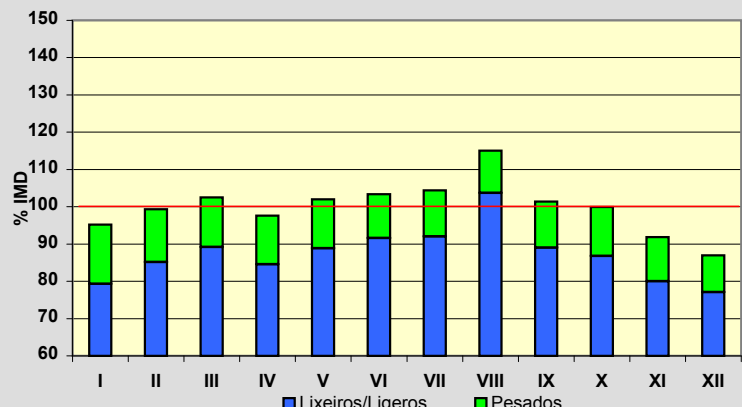
Rede/Red:

AgoladaIMD: **3.019** I_{30} : **310**

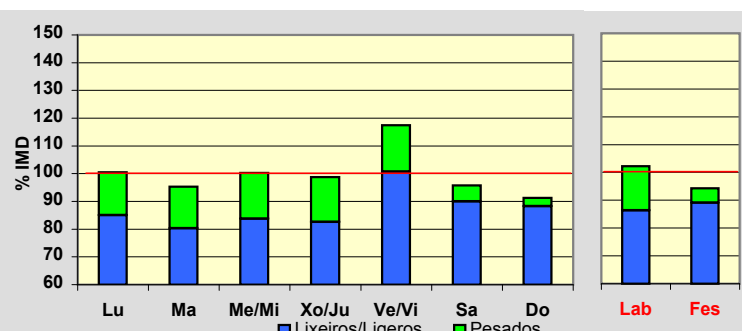
Treito/Tramo:

Pte. Arcediano - Agolada% Pes.: **12,7** I_{150} : **266****Variación Mensual**

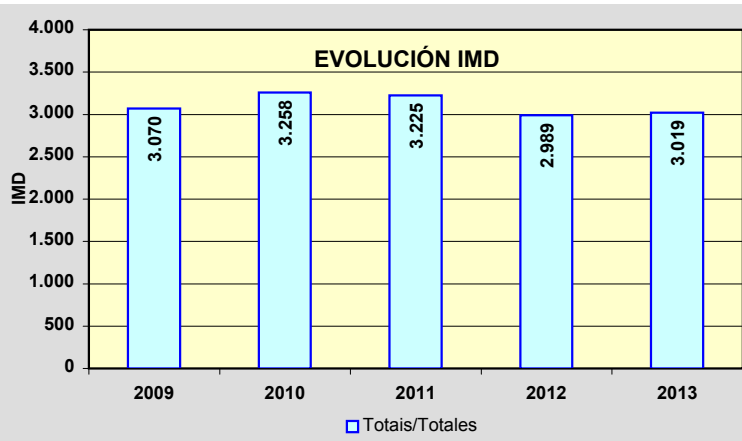
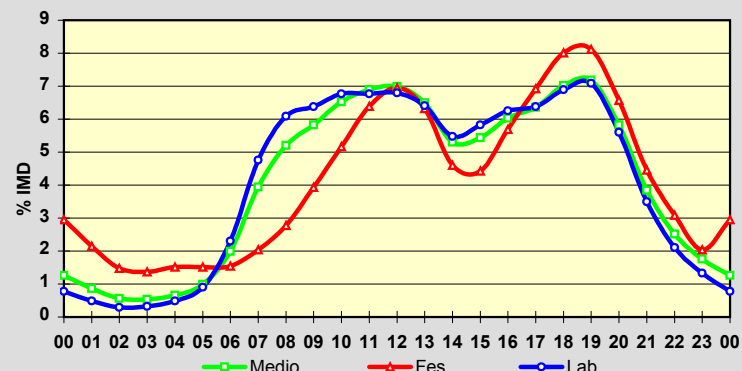
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	2.875	95.23	16.7
II	2.998	99.30	14.2
III	3.095	102,52	13,0
IV	2.948	97.65	13.4
V	3.080	102.02	12.9
VI	3.120	103.35	11.4
VII	3.153	104.44	11.9
VIII	3.472	115.00	9.8
IX	3.060	101.36	12.2
X	3.016	99.90	13.1
XI	2.774	91.88	12.9
XII	2.625	86.95	11.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	3.035	100,53	15,4
Ma	2.877	95,30	15,7
Me/Mi	3.026	100,23	16,4
Xo/Ju	2.983	98,81	16,4
Ve/Vi	3.546	117,46	14,2
Sa	2.892	95,79	6,1
Do	2.757	91,32	3,3
Lab	3.088	102,29	15,6
Fes	2.847	94,30	5,5

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	24	84	38
01	15	61	26
02	9	42	17
03	10	39	16
04	15	43	20
05	28	43	30
06	71	44	60
07	147	58	119
08	188	79	157
09	197	112	176
10	209	147	197
11	209	182	208
12	210	198	211
13	198	180	196
14	169	131	160
15	180	126	164
16	193	162	182
17	197	197	192
18	213	228	212
19	219	231	217
20	173	187	176
21	108	127	116
22	65	88	76
23	41	58	53
	3.088	2.847	3.019



Estación: **PO-841(12)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Pontevea Sur

IMD:

8.645 I_{30} :**804**

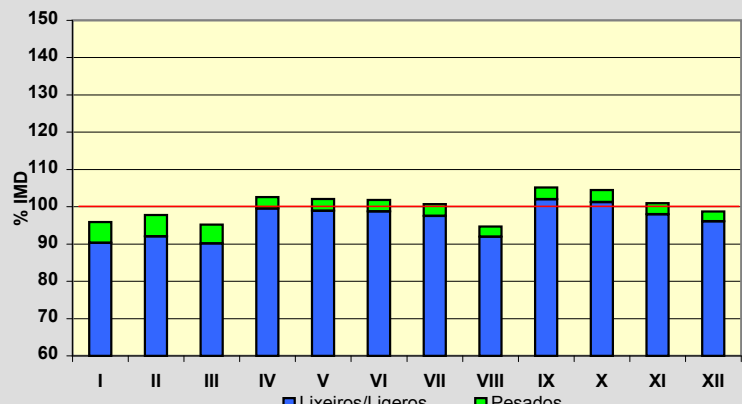
Treito/Tramo:

Pontevea - Baloira (PO-214)

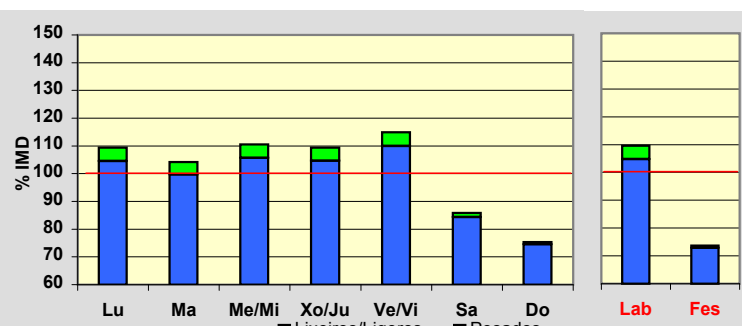
% Pes.:

3,6 I_{150} :**756****Variación Mensual**

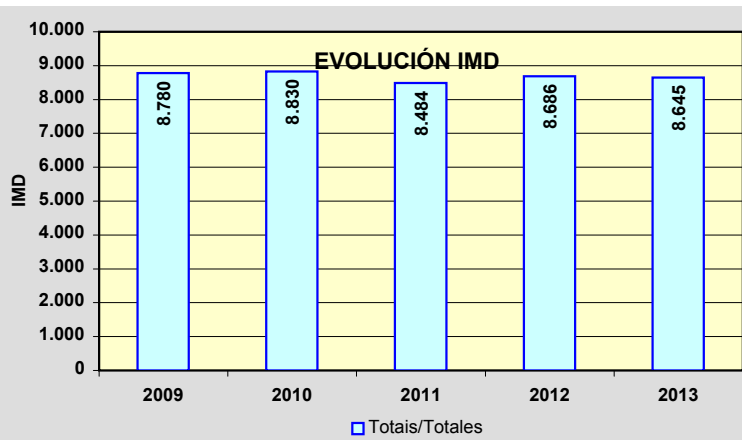
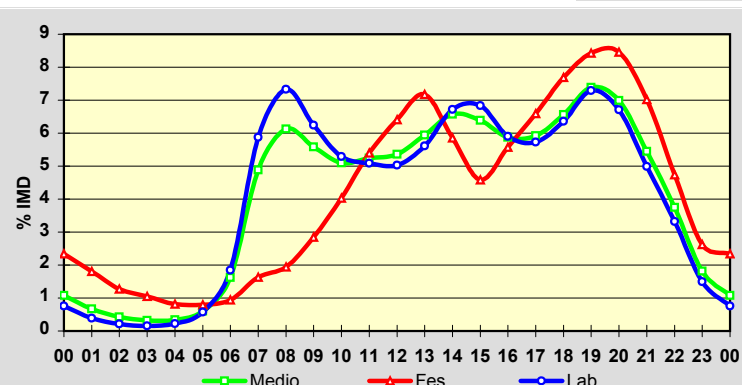
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	8.291	95.91	5.8
II	8.453	97.78	5.9
III	8.234	95.25	5.4
IV	8.871	102.61	3.0
V	8.824	102.07	3.1
VI	8.802	101.82	3.0
VII	8.704	100.68	3.1
VIII	8.185	94.68	2.9
IX	9.089	105.14	3.0
X	9.034	104.50	3.1
XI	8.725	100.93	2.9
XII	8.534	98.72	2.7

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	9.455	109.37	4.4
Ma	9.012	104.25	4.4
Me/Mi	9.558	110.56	4.4
Xo/Ju	9.459	109.42	4.4
Ve/Vi	9.937	114.95	4.3
Sa	7.418	85.81	1.7
Do	6.513	75.34	1.1
Lab	9.477	109.62	4.4
Fes	6.372	73.71	1.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	72	149	93
01	37	115	58
02	20	81	37
03	15	67	28
04	21	52	29
05	54	51	52
06	175	60	140
07	557	104	422
08	695	124	530
09	592	181	483
10	501	257	441
11	482	344	453
12	477	408	463
13	532	457	514
14	637	373	568
15	648	292	552
16	559	355	508
17	543	420	512
18	603	490	567
19	691	537	639
20	636	539	604
21	473	447	471
22	315	302	324
23	142	167	157
	9.477	6.372	8.645



Estación: **VG-4.1(24)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **VAC**

Nome/Nombre:

A Lanzada (VG)**IMD: 7.636****I₃₀: 1.465**

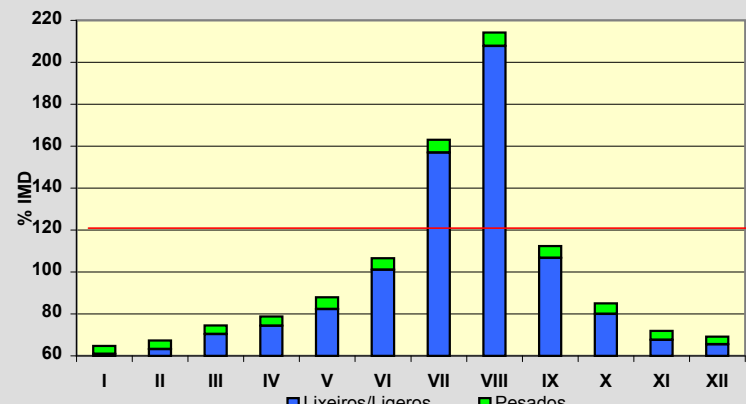
Treito/Tramo:

Enl. Portonovo - A Lanzada (PO-550)

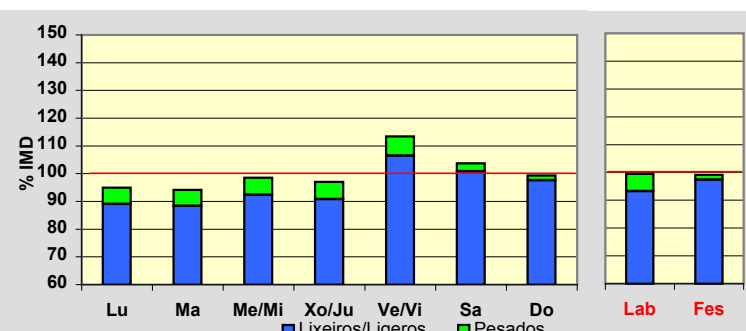
% Pes.: 4,9

I₁₅₀: 1.196**Variación Mensual**

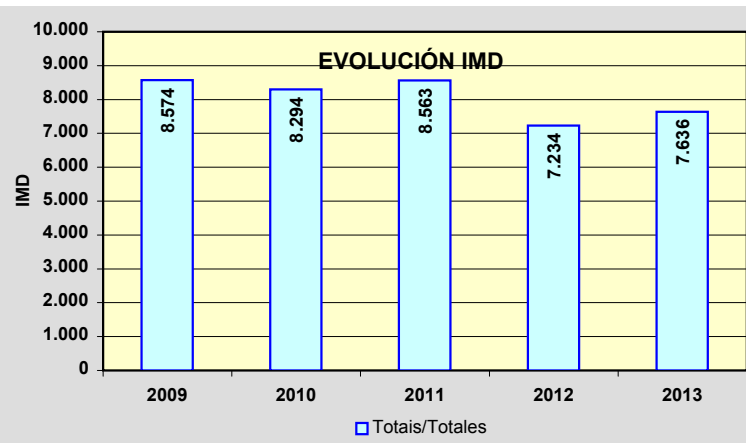
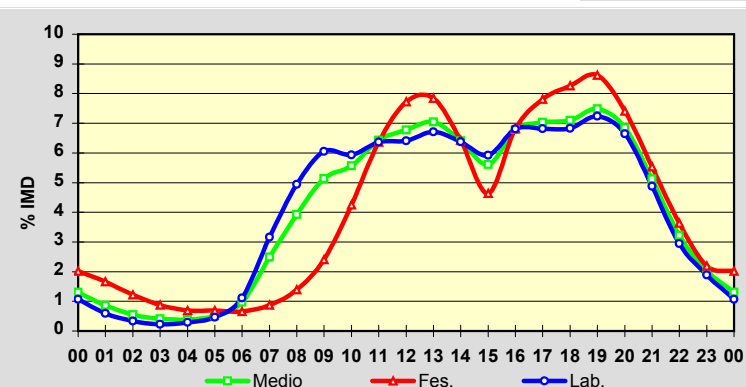
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.945	64.76	5.9
II	5.143	67.35	6.2
III	5.693	74.55	5.5
IV	6.019	78.82	5.7
V	6.711	87.89	6.4
VI	8.141	106.61	5.2
VII	12.456	163.12	3.8
VIII	16.359	214.24	3.0
IX	8.578	112.34	5.0
X	6.498	85.10	6.0
XI	5.487	71.86	5.9
XII	5.283	69.19	5.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.247	94.91	6.1
Ma	7.192	94.19	6.2
Me/Mi	7.522	98.51	6.2
Xo/Ju	7.412	97.07	6.5
Ve/Vi	8.662	113.44	6.1
Sa	7.918	103.69	2.7
Do	7.582	99.29	1.7
Lab	7.595	99.46	6.2
Fes	7.572	99.16	1.8

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	81	153	100
01	45	126	66
02	25	92	42
03	17	66	31
04	22	52	30
05	35	52	39
06	84	50	74
07	240	66	190
08	375	105	300
09	460	182	392
10	451	322	425
11	483	482	491
12	487	585	517
13	510	594	538
14	484	487	489
15	450	351	428
16	517	516	518
17	518	591	537
18	519	626	542
19	550	653	572
20	505	561	523
21	370	419	391
22	224	275	246
23	143	166	155
	7.595	7.572	7.636

XUNTA
DE
GALICIA

Estación: **VG-4.2(1)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

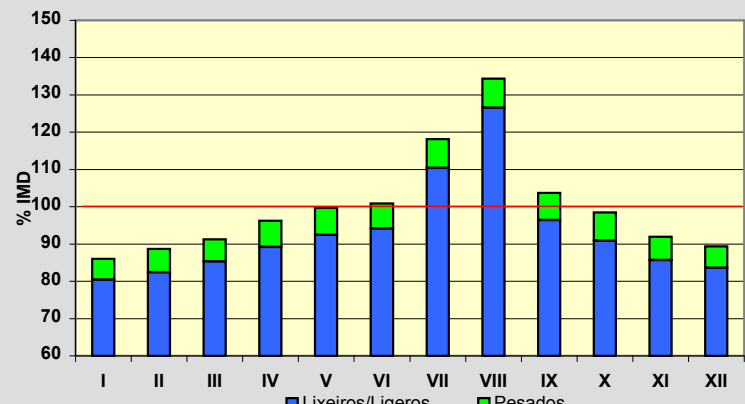
Nome/Nombre:

Rede/Red: **VAC**

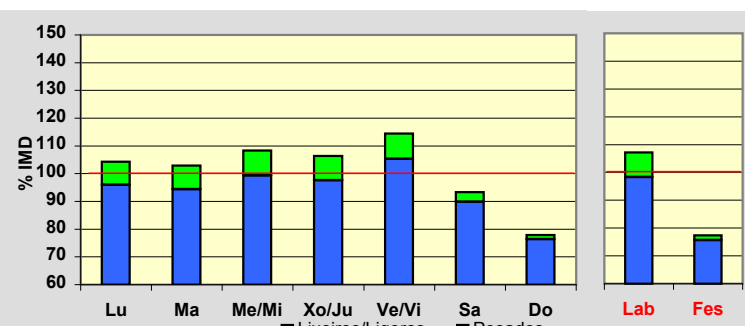
Treito/Tramo:

Barrantes (VG-4.2)**Glor. Barrantes - Cambados**IMD: **11.786** I_{30} : **1.185**% Pes.: **6,8** I_{150} : **1.033****Variación Mensual**

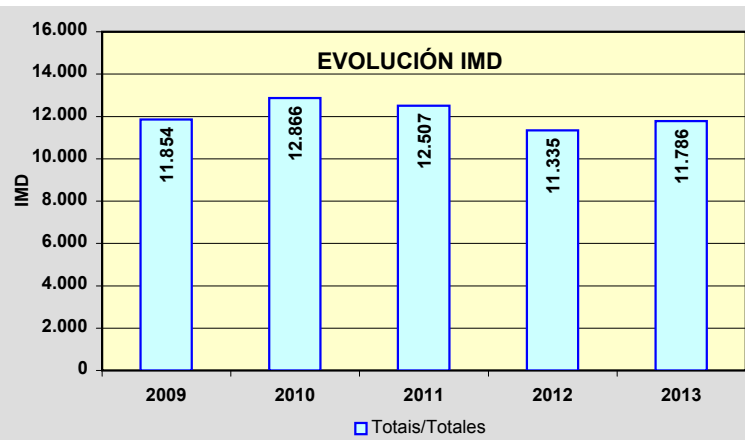
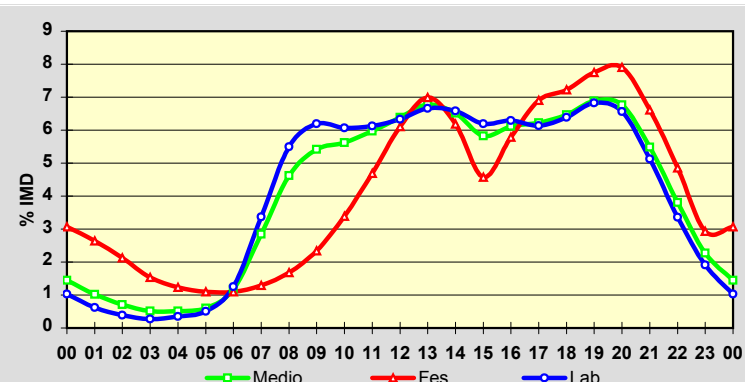
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.140	86.03	6.5
II	10.451	88.67	7.1
III	10.755	91.25	6.5
IV	11.338	96.20	7.3
V	11.744	99.64	7.2
VI	11.893	100.91	6.7
VII	13.919	118.10	6.5
VIII	15.835	134.35	5.8
IX	12.228	103.75	7.1
X	11.605	98.46	7.7
XI	10.833	91.91	6.8
XII	10.535	89.39	6.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.287	104.25	7.9
Ma	12.130	102.92	8.3
Me/Mi	12.771	108.36	8.3
Xo/Ju	12.542	106.41	8.3
Ve/Vi	13.484	114.41	7.9
Sa	10.997	93.31	3.7
Do	9.181	77.90	2.0
Lab	12.631	107.17	8.2
Fes	9.114	77.33	2.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	130	280	170
01	78	241	120
02	49	194	84
03	34	140	61
04	44	112	61
05	64	100	71
06	158	100	138
07	425	118	335
08	694	153	545
09	782	213	639
10	766	309	663
11	774	427	704
12	799	557	753
13	841	637	799
14	831	564	768
15	782	417	686
16	795	527	721
17	775	629	734
18	807	658	762
19	862	706	811
20	829	720	798
21	647	603	647
22	424	442	448
23	241	267	268
	12.631	9.114	11.786

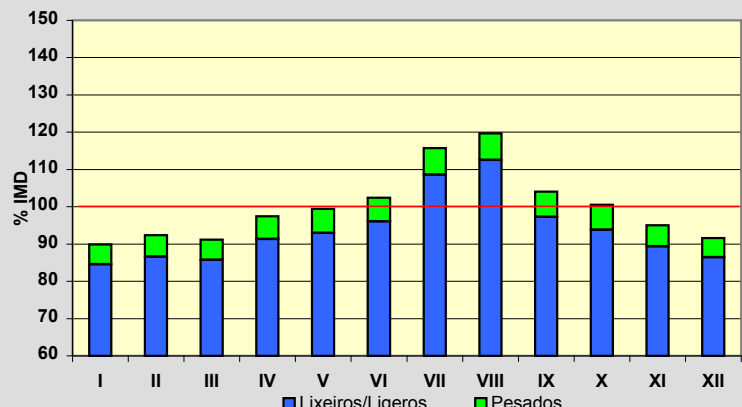


Estación: **VG-4.3(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **VAC****Cambados (VG-4.3)****IMD: 11.697 I₃₀: 1.081**

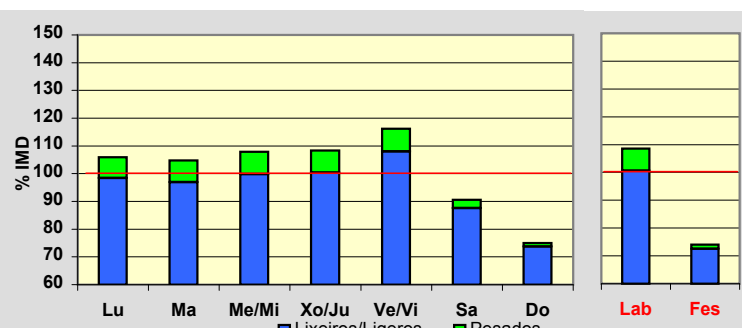
Nome/Nombre:

Treito/Tramo: Cambados (PO-300) - Enl. Cambados (PO-549)**% Pes.: 6,1 I₁₅₀: 977****Variación Mensual**

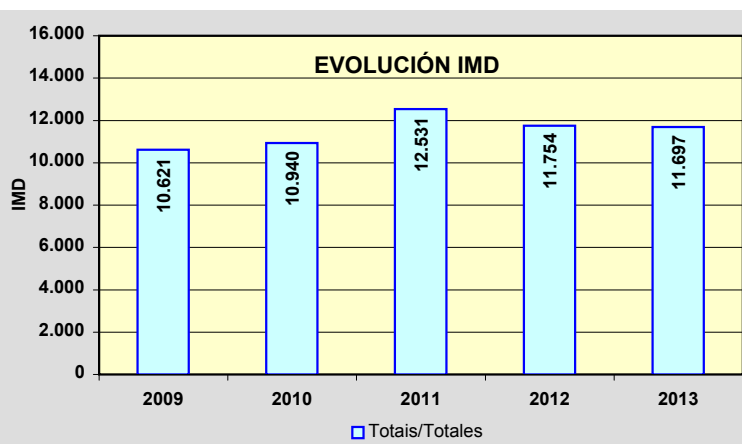
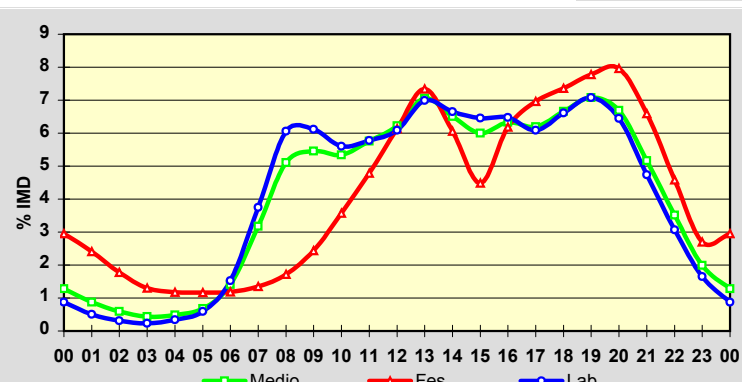
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	10.514	89.89	5.9
II	10.803	92.36	6.2
III	10.661	91.14	5.9
IV	11.394	97.41	6.2
V	11.624	99.38	6.4
VI	11.981	102.43	6.2
VII	13.534	115.70	6.1
VIII	13.995	119.65	5.9
IX	12.172	104.06	6.5
X	11.762	100.56	6.7
XI	11.117	95.04	6.0
XII	10.711	91.57	5.6

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	12.390	105.92	7.1
Ma	12.257	104.79	7.5
Me/Mi	12.624	107.93	7.5
Xo/Ju	12.679	108.40	7.4
Ve/Vi	13.594	116.22	7.1
Sa	10.598	90.60	3.4
Do	8.772	74.99	1.7
Lab	12.697	108.55	7.3
Fes	8.665	74.08	2.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	111	256	150
01	64	209	102
02	39	154	69
03	29	113	51
04	43	102	57
05	75	101	80
06	193	103	165
07	476	117	371
08	769	149	597
09	776	211	638
10	711	310	625
11	733	415	673
12	773	532	728
13	888	636	826
14	844	525	761
15	820	389	702
16	822	536	740
17	773	603	724
18	840	638	779
19	899	674	828
20	819	690	783
21	601	571	604
22	389	397	411
23	210	234	233
	12.697	8.665	11.697



Estación: **VG-4.3(4)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Enlace IllaIMD: **12.396** I_{30} : **1.257**

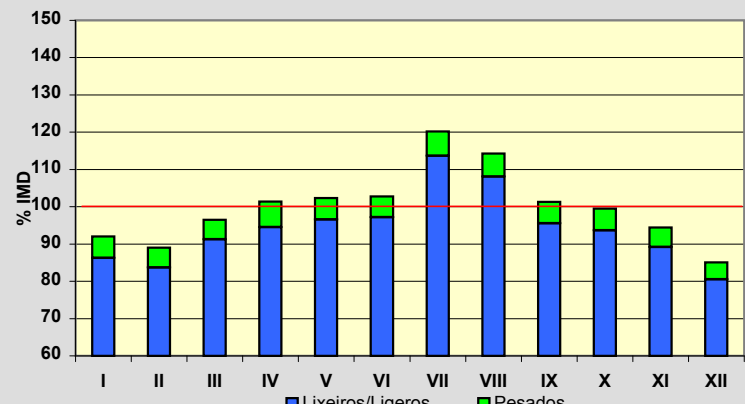
Treito/Tramo:

Enl. Illa de Arousa (PO-530) - Enl. Vilagarcía (PO-529)

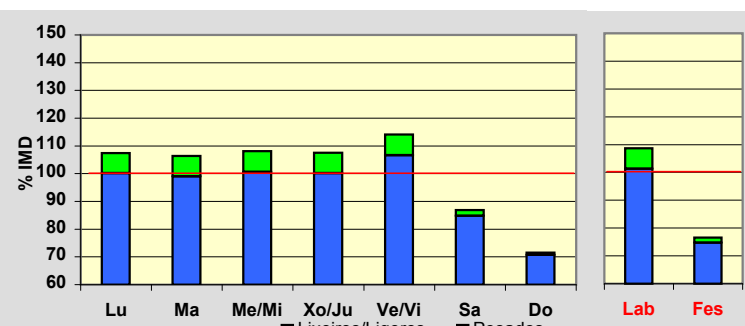
% Pes.:

5,7 I_{150} : **1.133****Variación Mensual**

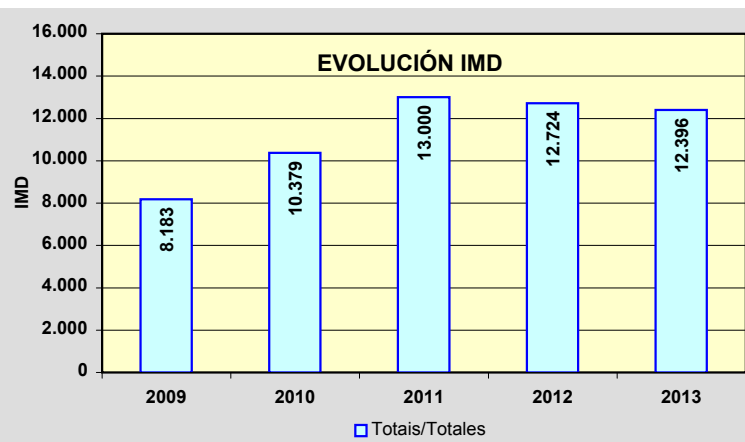
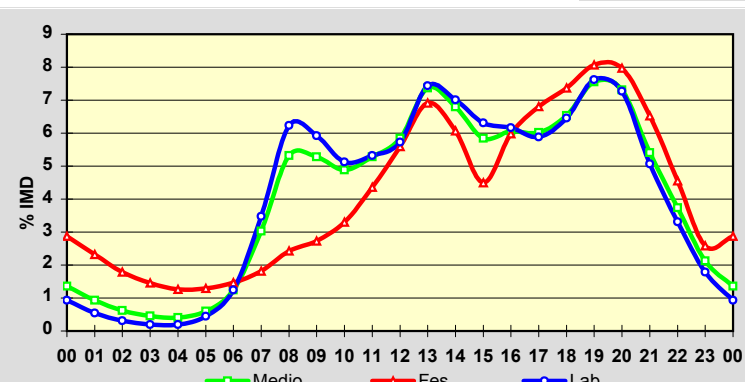
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	11.406	92.01	6.2
II	11.037	89.04	6.0
III	11.958	96.47	5.4
IV	12.572	101.42	6.8
V	12.684	102.32	5.6
VI	12.744	102.81	5.5
VII	14.895	120.16	5.4
VIII	14.169	114.30	5.4
IX	12.563	101.35	5.7
X	12.331	99.48	5.8
XI	11.704	94.42	5.5
XII	10.551	85.12	5.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	13.314	107.41	6.8
Ma	13.183	106.35	6.9
Me/Mi	13.407	108.16	7.0
Xo/Ju	13.332	107.55	6.9
Ve/Vi	14.146	114.12	6.6
Sa	10.777	86.94	2.5
Do	8.873	71.58	1.2
Lab	13.468	108.65	6.8
Fes	9.494	76.59	2.4

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	126	273	168
01	73	220	115
02	42	170	77
03	26	138	56
04	26	120	50
05	60	123	75
06	167	139	154
07	468	172	375
08	840	230	659
09	797	259	655
10	690	313	605
11	717	414	655
12	772	531	725
13	1.001	656	914
14	944	576	843
15	850	427	725
16	830	568	751
17	793	646	746
18	870	700	810
19	1.027	766	936
20	979	757	906
21	683	619	670
22	446	432	463
23	241	245	263
	13.468	9.494	12.396



Estación: **VG-4.4(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **VAC**

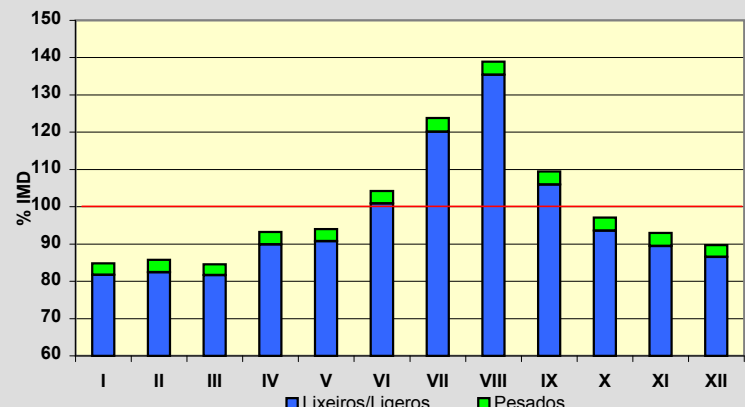
Nome/Nombre:

Marín (VG-4.4)IMD: **6.819** I_{30} : **939**

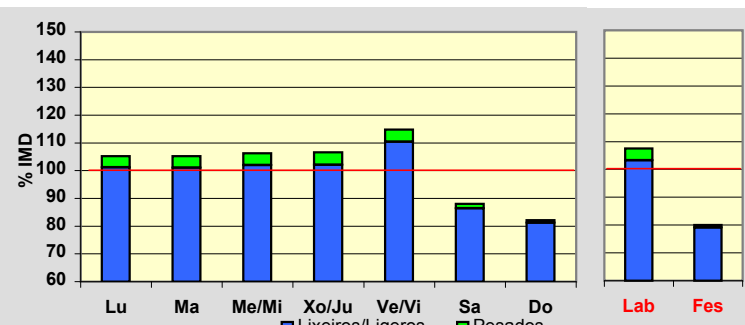
Treito/Tramo:

Lourizán (PO-12) - Enl. O Casal (EP-0019)% Pes.: **3,3** I_{150} : **705****Variación Mensual**

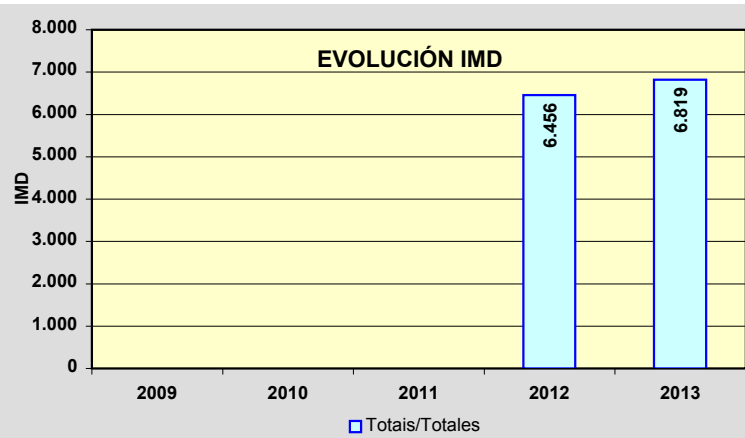
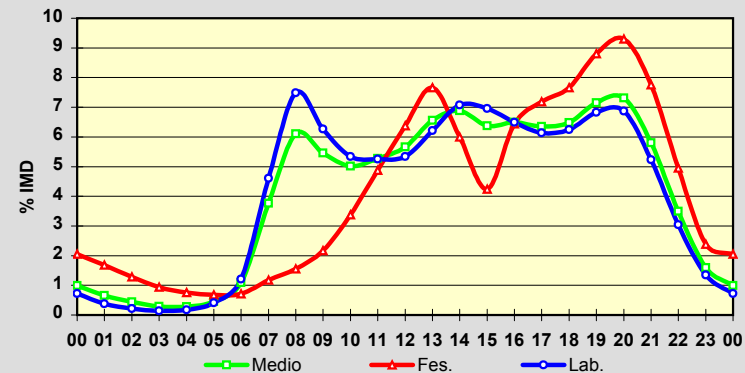
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.784	84.82	3.6
II	5.846	85.73	3.9
III	5.765	84.54	3.4
IV	6.360	93.27	3.6
V	6.412	94.03	3.5
VI	7.106	104.21	3.2
VII	8.442	123.80	3.0
VIII	9.471	138.89	2.5
IX	7.466	109.49	3.2
X	6.624	97.14	3.7
XI	6.342	93.00	3.8
XII	6.117	89.71	3.5

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	7.179	105.28	3.9
Ma	7.179	105,28	4.0
Me/Mi	7.248	106,29	4.0
Xo/Ju	7.269	106.60	4.2
Ve/Vi	7.826	114.77	3.8
Sa	6.005	88.06	1.9
Do	5.599	82.11	1.1
Lab	7.335	107.57	4.0
Fes	5.454	79.98	1.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	53	112	68
01	28	92	45
02	16	70	30
03	10	51	20
04	13	41	19
05	30	37	31
06	89	39	74
07	338	64	257
08	549	85	416
09	460	118	372
10	392	184	342
11	385	266	360
12	392	348	386
13	456	418	447
14	519	327	469
15	510	231	435
16	476	351	443
17	450	392	433
18	458	418	442
19	501	480	488
20	504	507	499
21	384	423	396
22	223	270	238
23	99	130	109
	7.335	5.454	6.819



Estación: **VG-4.4(11)**Tipo: **COM****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

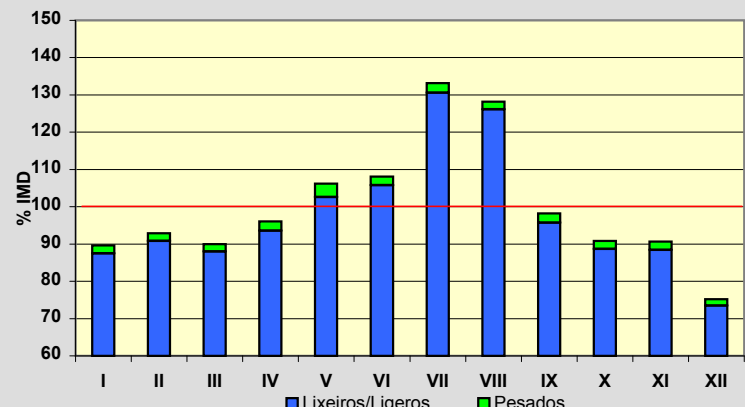
Rede/Red:

Ardán (VG-4.4)IMD: **5.498** I_{30} : **1.044**

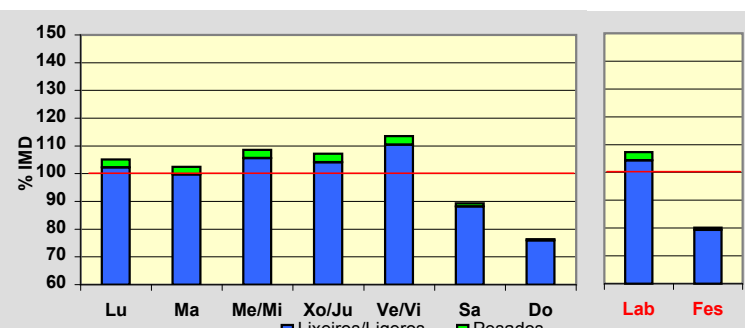
Treito/Tramo:

Enl. PO-313 - Enl. A Brea (EP-1202)% Pes.: **2,3** I_{150} : **611****Variación Mensual**

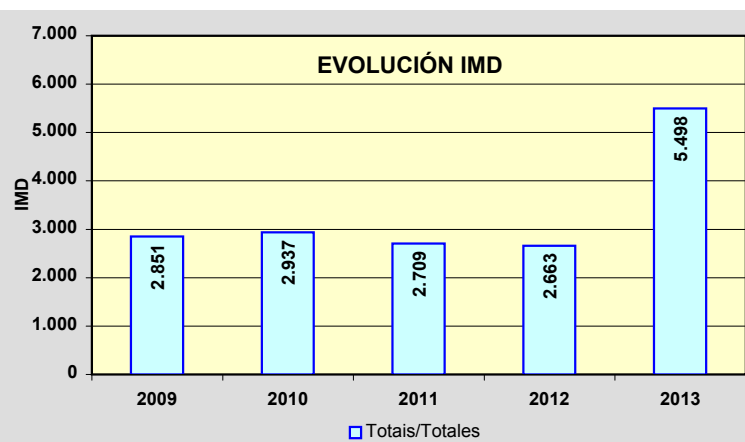
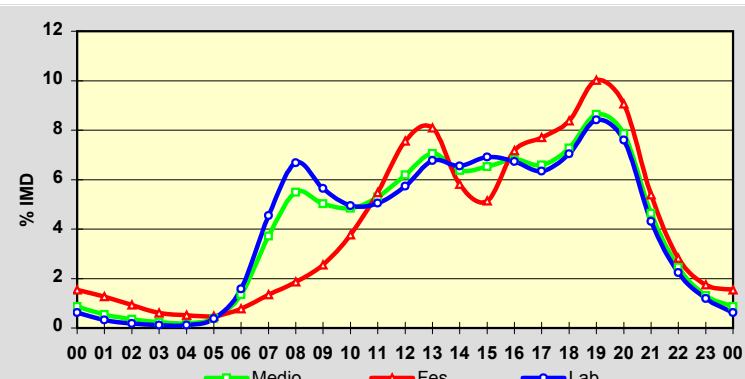
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	4.927	89.61	2.4
II	5.109	92.92	2.3
III	4.945	89.94	2.2
IV	5.280	96.03	2.6
V	5.837	106.17	3.4
VI	5.942	108.08	2.1
VII	7.321	133.16	1.9
VIII	7.047	128.17	1.6
IX	5.400	98.22	2.5
X	4.995	90.85	2.4
XI	4.984	90.65	2.5
XII	4.133	75.17	2.3

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	5.778	105.09	2.7
Ma	5.636	102.51	2.8
Me/Mi	5.971	108.60	2.8
Xo/Ju	5.892	107.17	2.9
Ve/Vi	6.241	113.51	2.7
Sa	4.908	89.27	1.3
Do	4.201	76.41	0.6
Lab	5.898	107.28	2.8
Fes	4.403	80.08	0.9

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	37	68	48
01	19	56	30
02	11	41	19
03	7	27	13
04	7	23	11
05	22	21	21
06	93	34	74
07	268	59	204
08	394	82	302
09	333	112	276
10	292	166	266
11	298	241	291
12	338	333	340
13	399	356	388
14	386	256	350
15	408	226	359
16	397	316	375
17	374	339	362
18	415	369	400
19	496	441	475
20	448	399	432
21	254	237	255
22	132	124	135
23	70	77	72
	5.898	4.403	5.498



PROVINCIA DE PONTEVEDRA								2013
Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	Treito / Tramo	Rede Red	IMD	%Pes
VG-4.5(2)	Per	5	F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)	VAC	6.233	2,7%
VG-4.6(0)	Per	5	G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	Cangas (PO-551) - Enl. (Estda. Dip)	VAC	4.760	3,4%
VG-4.7(3)	Per	6	J	Vilagarcía (VG-4.7)	Carreira (PO-548) - Enl. PO-305	VAC	4.086	10,0%

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

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

Estación: **VG-4.5(2)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **VAC**

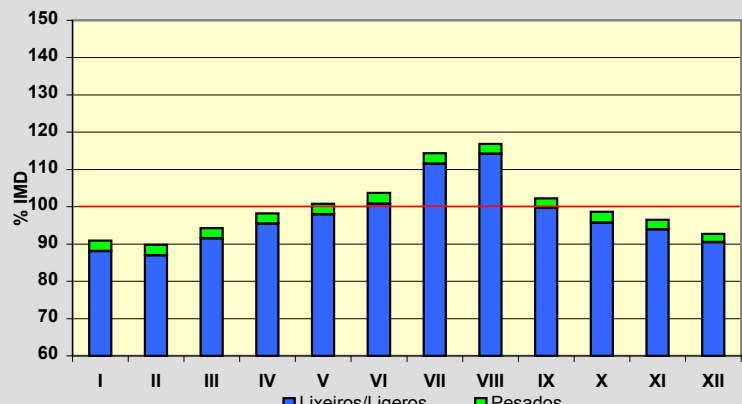
Nome/Nombre:

Colexio "A Rúa" (VG-4.5)IMD: **6.233** I_{30} : **565**

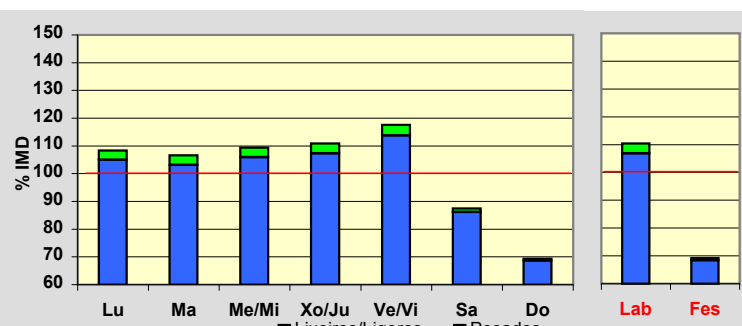
Treito/Tramo:

Enl. Estda. Dep. - Cangas (PO-554)% Pes.: **2,7** I_{150} : **519****Variación Mensual**

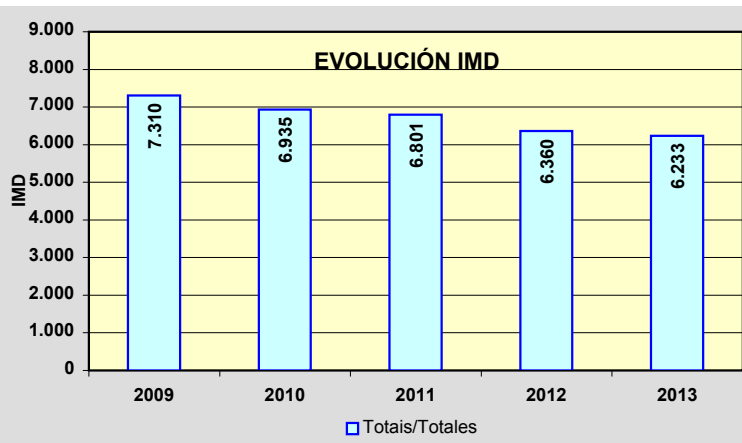
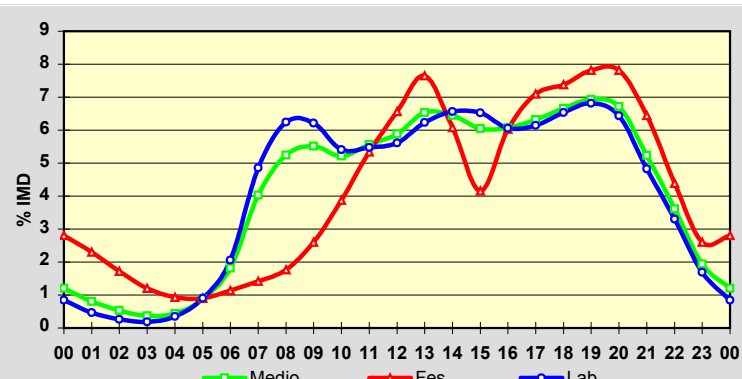
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	5.665	90.89	3.1
II	5.595	89.76	3.1
III	5.876	94.27	2.9
IV	6.124	98.25	2.8
V	6.281	100.77	2.8
VI	6.464	103.71	2.8
VII	7.129	114.38	2.5
VIII	7.283	116.85	2.3
IX	6.376	102.29	2.6
X	6.146	98.60	2.9
XI	6.014	96.49	2.7
XII	5.777	92.68	2.4

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	6.754	108.36	3.1
Ma	6.642	106.56	3.2
Me/Mi	6.819	109.40	3.2
Xo/Ju	6.908	110.83	3.2
Ve/Vi	7.325	117.52	3.2
Sa	5.453	87.49	1.5
Do	4.323	69.36	1.0
Lab	6.883	110.43	3.2
Fes	4.311	69.16	1.1

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	58	121	75
01	32	99	50
02	18	74	33
03	13	52	23
04	24	40	27
05	62	39	55
06	142	49	113
07	334	61	251
08	430	76	327
09	428	112	344
10	372	167	325
11	377	230	347
12	386	283	367
13	429	330	407
14	452	262	402
15	449	179	377
16	417	260	378
17	423	306	394
18	450	318	415
19	469	337	432
20	443	337	419
21	332	278	326
22	227	189	225
23	116	112	121
	6.883	4.311	6.233



Estación: **VG-4.6(0)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**Rede/Red: **VAC**

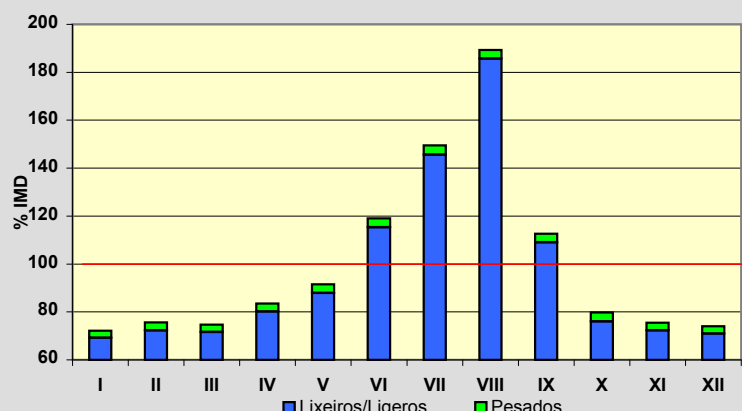
Nome/Nombre:

Monte Leboreiro (VG-4.6)IMD: **4.760** I_{30} : **961**

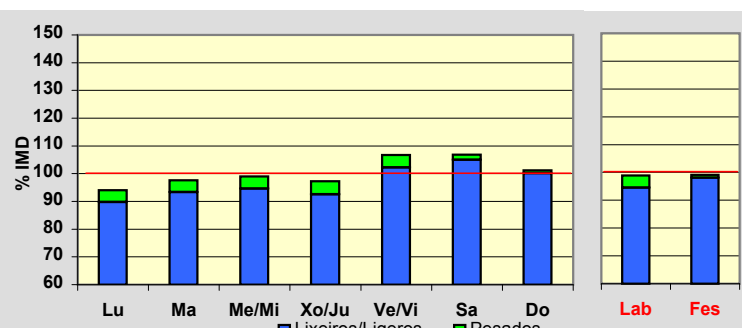
Treito/Tramo:

Cangas (PO-551) - Enl. (Estda. Dip)% Pes.: **3,4** I_{150} : **749****Variación Mensual**

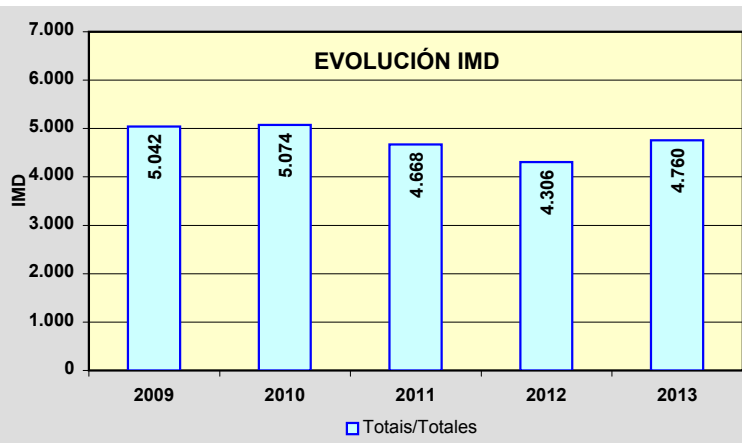
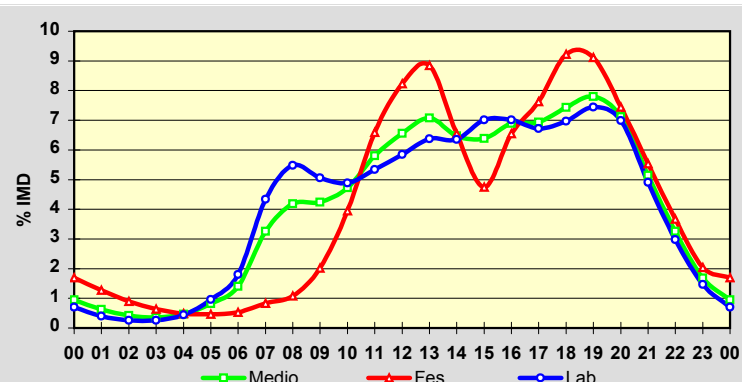
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.436	72.18	4.2
II	3.602	75.67	4.4
III	3.554	74.66	4.1
IV	3.978	83.57	4.0
V	4.358	91.55	4.0
VI	5.667	119.05	3.1
VII	7.117	149.52	2.6
VIII	9.011	189.31	1.9
IX	5.360	112.61	3.2
X	3.796	79.75	4.6
XI	3.595	75.53	4.3
XII	3.521	73.97	4.1

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.477	94.05	4.5
Ma	4.645	97.58	4.4
Me/Mi	4.713	99.01	4.4
Xo/Ju	4.629	97.25	4.8
Ve/Vi	5.080	106.72	4.2
Sa	5.087	106.87	1.7
Do	4.818	101.22	1.0
Lab	4.705	98.84	4.4
Fes	4.717	99.10	1.0

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	33	80	45
01	19	60	30
02	12	42	20
03	12	30	17
04	21	23	22
05	45	22	39
06	85	25	67
07	204	39	155
08	258	51	199
09	238	95	202
10	230	186	225
11	251	311	276
12	275	388	312
13	300	417	337
14	299	309	308
15	330	224	304
16	330	309	328
17	316	360	330
18	328	435	354
19	350	430	371
20	329	351	339
21	231	261	245
22	140	173	155
23	69	96	80
	4.705	4.717	4.760



Estación: **VG-4.7(3)**Tipo: **PER****MEMORIA DE AFOROS 2013**

Nome/Nombre:

Rede/Red:

Vilagarcía (VG-4.7)

Treito/Tramo:

Carril (PO-548) - Enl. PO-305

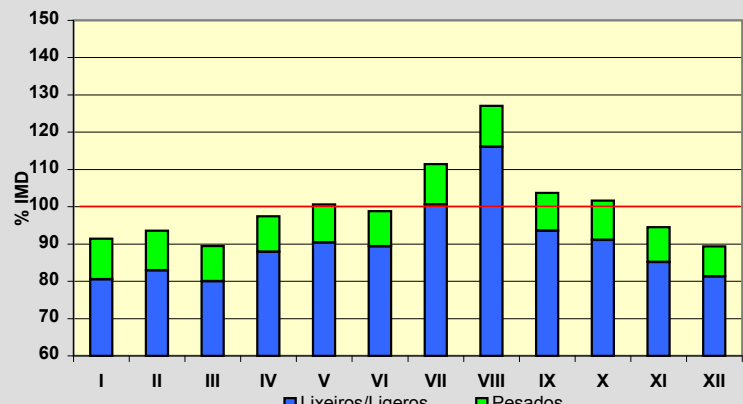
IMD:

4.086 I_{30} :**437**

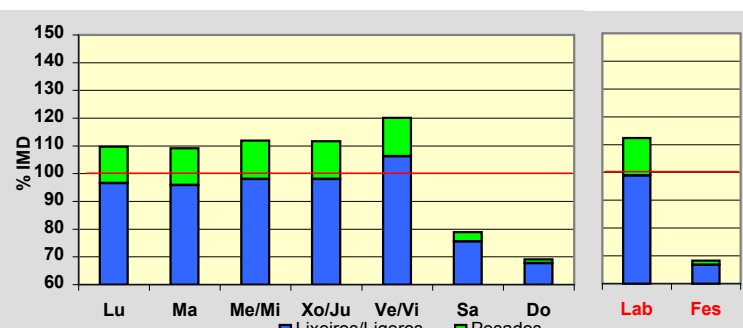
% Pes.:

10,0 I_{150} :**374****Variación Mensual**

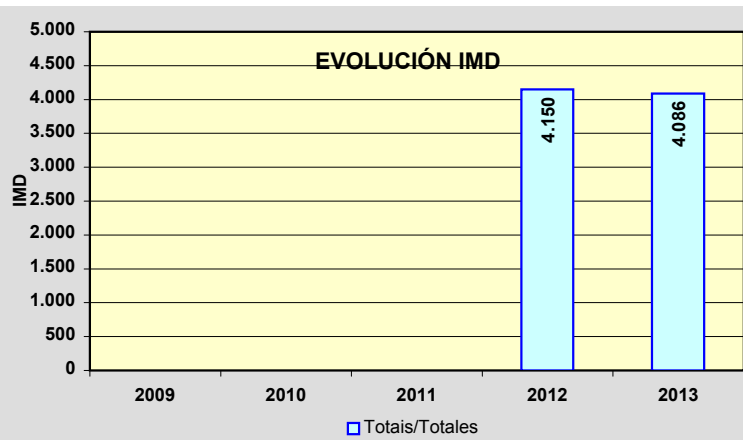
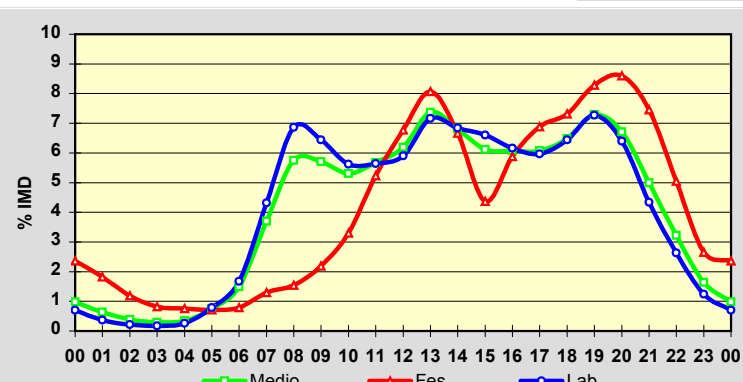
	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
I	3.736	91.43	11.9
II	3.822	93.54	11.3
III	3.654	89.43	10.5
IV	3.983	97.48	9.8
V	4.113	100.66	10.2
VI	4.036	98.78	9.5
VII	4.554	111.45	9.7
VIII	5.193	127.09	8.7
IX	4.239	103.74	9.8
X	4.153	101.64	10.4
XI	3.861	94.49	9.9
XII	3.651	89.35	9.0

**Semana Media**

	I.M.D.	% I.M.D.	% Pes.
Lu	4.485	109.77	12.0
Ma	4.458	109.10	12.1
Me/Mi	4.572	111.89	12.4
Xo/Ju	4.563	111.67	12.2
Ve/Vi	4.908	120.12	11.5
Sa	3.224	78.90	4.2
Do	2.825	69.14	2.1
Lab	4.593	112.41	12.0
Fes	2.790	68.28	2.2

**Día Medio**

	Lab.	Fes.	Medio
00	32	66	40
01	17	51	26
02	10	33	16
03	8	23	12
04	12	21	14
05	36	20	31
06	77	22	61
07	198	36	151
08	315	43	235
09	296	61	233
10	258	92	217
11	259	146	232
12	271	189	253
13	329	225	301
14	314	186	278
15	303	122	250
16	283	164	248
17	274	192	248
18	296	204	265
19	334	231	298
20	294	240	274
21	199	208	204
22	121	141	132
23	57	74	67
	4.593	2.790	4.086



MAPAS DE TRÁFICO

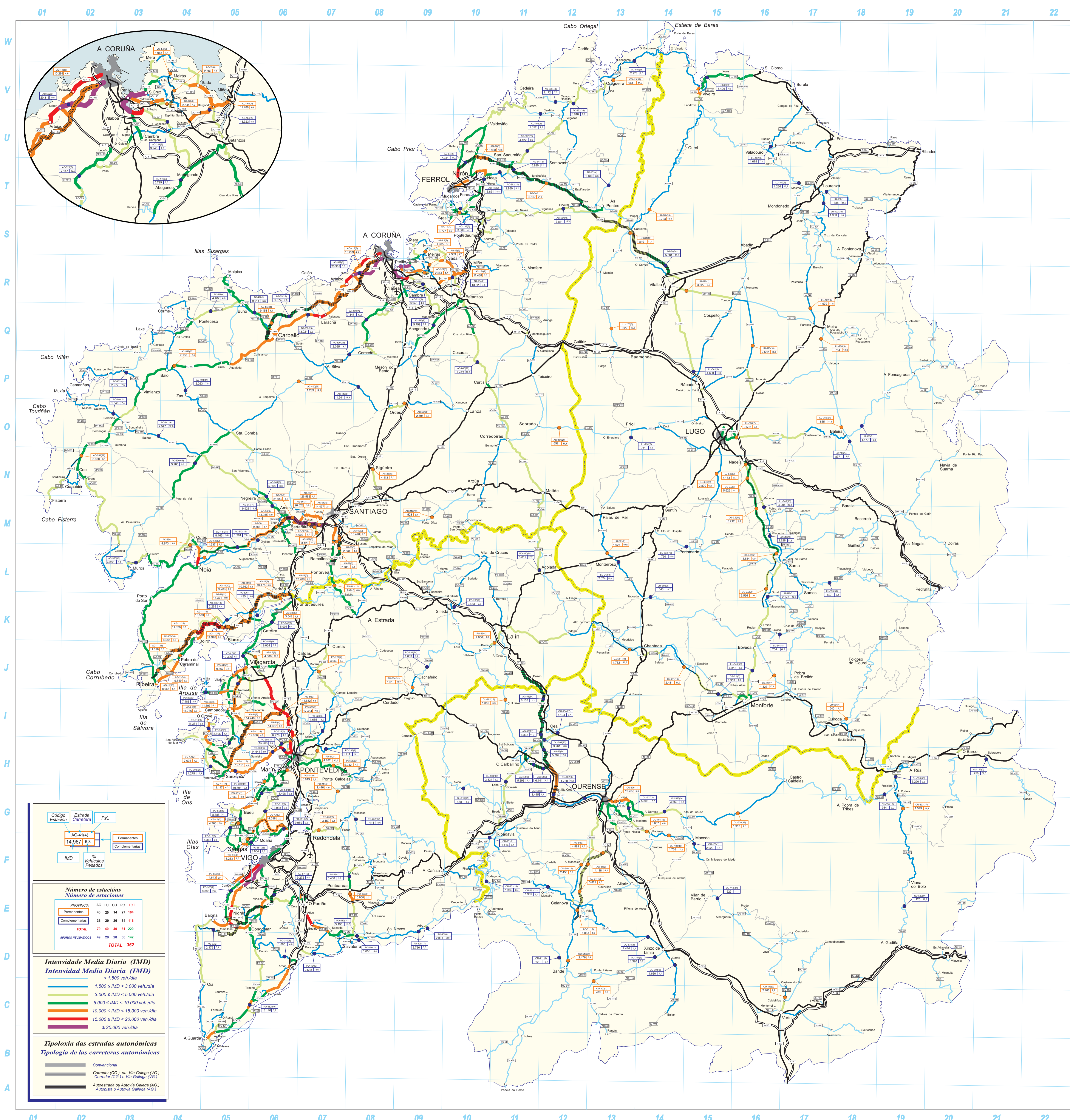
1. MAPA DE AFOROS
2. MAPA DE TRÁFICO PESADO
3. REPARTO DE PESADOS



Mapa de Aforos de Tráfico

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia

13

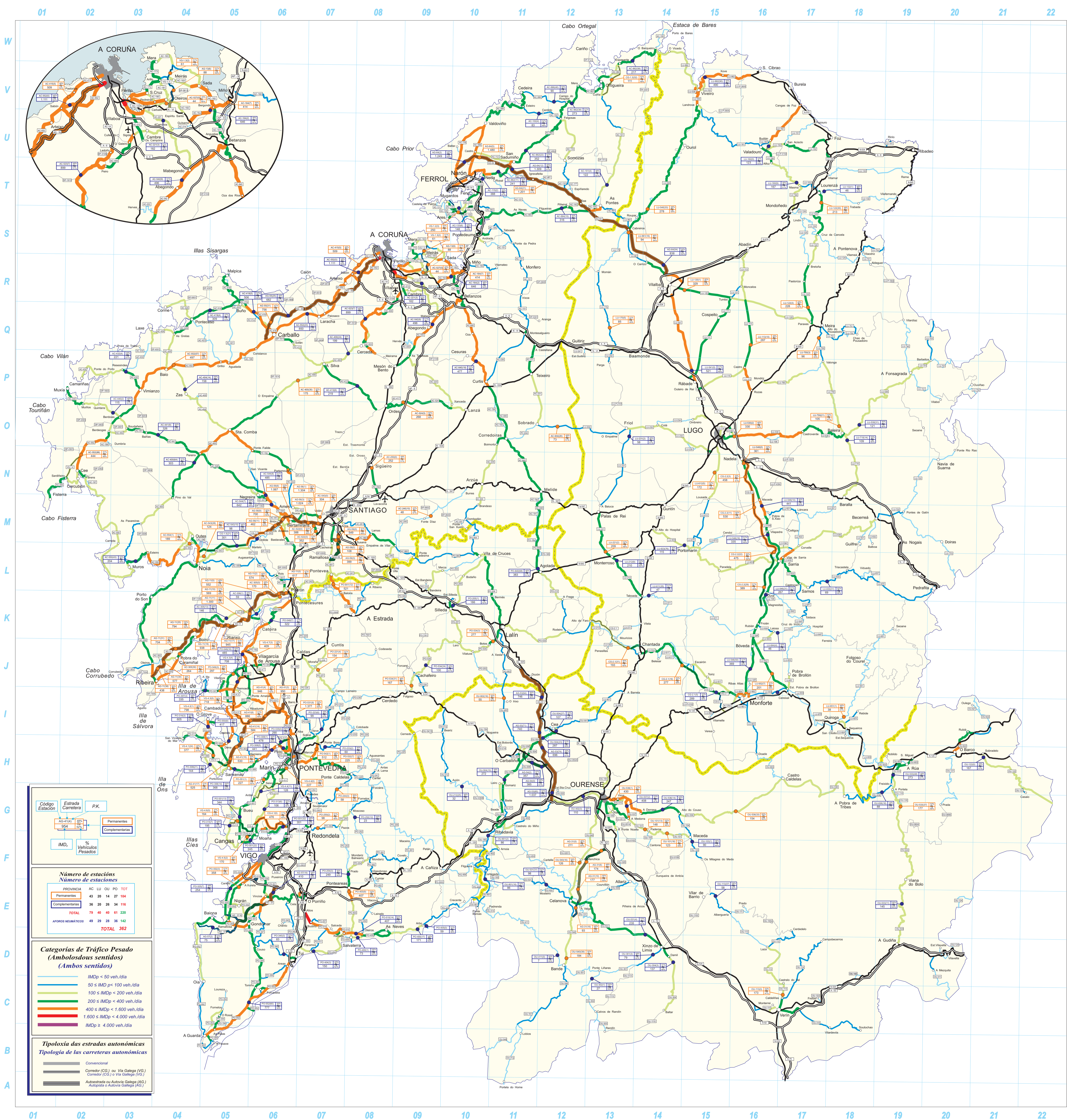




Categorías de Tráfico Pesado

da Rede Autonómica de Estradas de Galicia
de la Red Autonómica de Carreteras de Galicia

13



PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-101(4)	Com	13 T	As Pontes (AC-101)	122	Ortigueira (AC-862)	48%	52%	As Pontes (AC-105)
AC-102(4)	Com	11 V	Cerdido	83	Esteiro (AC-566)	52%	48%	As Felgosas (AC-862)
AC-115(2)	Com	10 T	Neda	388	Fene (N-651)	47%	53%	Xubia (AC-862)
AC-133(6)	Com	10 T	Piñeiro	148	Fene (N-651)	51%	49%	Mugardos
AC-164(2)	Com	10 R	Bergondo (AC-164)	646	Ínsua (N-651)	52%	48%	Guísamo (N-VI)
AC-164(7)	Per	10 R	Ínsua	414	Ínsua (N-651)	50%	50%	Guísamo (N-VI)
AC-221(3)	Com	9 R	Catro Camiños	182	San Pedro de Nós (N-VI)	52%	48%	Mabegondo (AC-542)
AC-240(10)	Per	9 M	Touro (AC-240)	48	Ponte Ulla (N-525)	43%	57%	Burres (N-547)
AC-250(0)	Per	8 N	Barciela	252	Sigüeiro (N-550)	51%	49%	Lavacolla (A-54)
AC-305(0)	Per	6 K	Dodro	170	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (AG-11)
AC-305(13)	Com	5 K	Araño	146	Padrón (AG-11)	49%	51%	Ribeira (AC-550)
AC-305(30)	Per	4 J	Pobra do Caramiñal (AC-305)	264	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (AG-11)
AC-306(1)	Com	6 K	Bexo	59	Bexo (AC-305)	55%	45%	AC-553
AC-400(24)	Com	7 P	Pico Cedeira	199	Sigrás (N-550)	50%	50%	Muros
AC-400(35)	Per	6 P	Castiñeiro (AC-400)	175	Sigrás (N-550)	50%	50%	Muros
AC-400(64)	Com	4 N	A Pereira Sur	303	Sigrás (N-550)	51%	49%	Muros
AC-404(14)	Com	4 P	Zas	158	Baio	56%	44%	Santa Comba
AC-413(6)	Com	8 P	Lesta	219	Carballo (AC-552)	51%	49%	Ordes (CP-5903)
AC-415(5)	Per	8 R	Pastoriza	509	A Coruña	54%	46%	Sabón (AC-552)
AC-418(5)	Com	5 Q	Buño	506	Malpica	52%	48%	Carballo (Enl. AG-55)
AC-419(4)	Com	5 Q	Pazos	309	Buño (AC-414)	53%	47%	Ponteceso (AC-430)
AC-432(4)	Com	3 P	Vimianzo	221	Vimianzo (AC-552)	51%	49%	Camariñas
AC-440(2)	Com	3 O	Berdoias	115	Muxía	49%	51%	Berdoias (AC-552)
AC-441(9)	Com	3 O	Baiñas	326	Pereira (AC-400)	50%	50%	Berdoias (AC-552)
AC-522(0)	Per	7 M	Biduido	388	Pardiñas (AG-56)	51%	49%	As Galanas (N-550)
AC-522(3)	Per	7 M	As Galanas Norte (AC-522)	352	Pardiñas (AG-56)	53%	47%	As Galanas (N-550)
AC-523(7)	Com	8 Q	Río Anllóns	899	Meirama	49%	51%	Culleredo (A-6)
AC-524(5)	Per	9 O	Ordes	268	Lanzá (N-634)	50%	50%	Ordes (N-550)
AC-527(0)	Per	9 R	Variante Oleiros (AC-527)	44	Oleiros (DP-1707) (Creciente)	60%	40%	Oleiros (AG-13) (Decreciente)

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

PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AC-542(9)	Com	9	Q	Abegondo	496	Mesón do Vento (N-550)	51%	49%	Betanzos (AC-840)
AC-543(0)	Per	7	M	Vidán	305	Noia (AC-550)	59%	41%	Santiago (AC-548)
AC-543(15)	Com	6	M	Urdilbe	98	Santiago (AC-548)	56%	44%	Noia (AC-550)
AC-543(28)	Per	4	L	Noia (AC-543)	124	Noia (AC-550)	45%	55%	Santiago (AC-548)
AC-544(7)	Com	6	M	Ponte Maceira	642	Negreira	46%	54%	Bertamiráns (AC-543)
AC-544(8)	Com	6	M	Variante Negreira	485	Bertamiráns (AC-543)	49%	51%	Negreira (AC-546)
AC-550(43)	Com	3	L	Serres	204	Ribeira	48%	52%	Cee
AC-552(5)	Com	8	R	A Maceira (Arteixo)	1111	Cee (AC-550)	48%	52%	A Coruña (A Grela)
AC-552(23)	Com	7	Q	Cabovilaño	850	A Coruña (A Grela)	49%	51%	Cee (AC-550)
AC-552(57)	Per	4	P	Baio	497	A Coruña (A Grela)	49%	51%	Cee (AC-550)
AC-552(88)	Per	2	N	Cee (AC-552)	444	Cee (AC-550)	51%	49%	A Coruña (A Grela)
AC-554(1)	Per	4	M	Riba de Mar (AC-554)	189	Riba de Mar (AC-550)	51%	49%	Catasueiro (AC-550)
AC-564(15)	Com	12	T	Goente	316	As Pontes (AC-861)	50%	50%	Cabanas (AP-9)
AC-566(40)	Com	12	V	Campo do Hospital (AC-566)	90	Campo do Hospital (AC-862)	50%	50%	Narón (AC-862)
AC-840(18)	Com	10	P	Cesuras	477	Betanzos (AC-542)	53%	47%	Agolada (N-640)
AC-862(11)	Com	11	T	San Sadurniño (AC-862)	241	Ferrol	50%	50%	San Cibrao
AC-862(22)	Com	11	U	Lamas	352	Ferrol	52%	48%	Límite Provincia
AC-862(38)	Com	12	V	Campo do Hospital (AC-862)	273	Ferrol	51%	49%	Límite Provincia
AC-862(58)	Com	13	W	Espasante	217	Ferrol	49%	51%	Límite Provincia
AC-934(20)	Per	12	O	Sobrado	73	Friol (LU-232)	51%	49%	As Corredoiras (AC-840)
AG-11(0)	Per	6	L	Padrón (AG-11)	617	Ribeira (AC-550)	47%	53%	Padrón (N-550)
AG-11(2)	Per	6	K	Dodro (AG-11)	574	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (N-550)
AG-11(5)	Per	6	K	Rois (AG-11)	552	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (N-550)
AG-11(10)	Per	5	K	Bexo (AG-11)	569	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(11)	Per	5	K	Catoira (AG-11)	1300	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-11(17)	Per	5	K	Rianxo (AG-11)	945	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(19)	Per	5	K	Taragoña (AG-11)	938	Ribeira (AC-550)	51%	49%	Padrón (N-550)
AG-11(25)	Per	4	K	Boiro (AG-11)	794	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-11(31)	Per	4	J	Pobra Norte (AG-11)	704	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (N-550)

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

PROVINCIA DE A CORUÑA
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y		Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-11(34)	Per	4	J	Pobra Sur (AG-11)	577	Ribeira (AC-550)	49%	51%	Padrón (N-550)
AG-11(38)	Per	4	J	Palmeira (AG-11)	438	Ribeira (AC-550)	50%	50%	Padrón (N-550)
AG-13(6)	Per	9	R	O Castelo	88	Coiro (Creciente)	51%	49%	Castelo (Decreciente)
AG-55(25)	Com	6	Q	Bértoa (AG-55)	682	Carballo	49%	51%	A Coruña
AG-55(31)	Per	6	Q	Carballo (AG-55)	756	Carballo	47%	53%	A Coruña
AG-56(1)	Per	7	M	Pardiñas Leste (AG-56)	1304	Gundín (AC-543)	54%	46%	A Rocha (N-550)
AG-56(3)	Per	7	M	Pardiñas Oeste (AG-56)	1024	Gundín (AC-543)	57%	43%	A Rocha (N-550)
AG-56(6)	Per	6	M	Bertamiráns Norte (AG-56)	1067	Gundín (AC-543)	53%	47%	A Rocha (N-550)
AG-56(9)	Per	6	M	Bríon Leste (AG-56)	700	Gundín (AC-543)	50%	50%	A Rocha (N-550)
AG-56(11)	Per	6	M	Bríon Oeste (AG-56)	462	Gundín (AC-543)	47%	53%	A Rocha (N-550)
AG-58(0)	Per	7	M	Cacheiras (AG-58)	108	Cacheiras (AC-841)	48%	52%	Cacheiras (AG-59)
AG-59(0)	Per	7	M	Os Tilos (AG-59)	549	Ponteveda (AC-841)	51%	49%	Santiago (N-525)
AG-59(3)	Per	7	L	Os Verxeles (AG-59)	399	Ponteveda (AC-841)	56%	44%	Santiago (N-525)
AG-64(2)	Com	10	U	Río do Pozo	1249	Vilalba	55%	45%	Ferrol
AG-64(5)	Per	10	U	Xubia	1480	Vilalba	51%	49%	Ferrol
AG-64(12)	Com	11	T	San Sadurniño	1309	Vilalba	51%	49%	Ferrol
AG-64(21)	Per	11	T	Ramadela	1201	Vilalba	51%	49%	Ferrol
CG-1.3(32)	Per	13	V	Variante Ortigueira	111	Espasante (Creciente)	48%	52%	Ferreiroas (Decreciente)
CG-1.5(21)	Com	5	L	Noia (CG-1.5)	301	Noia	44%	56%	AG-56
VG-1.2(3)	Per	10	S	Lodairo (VG-1.2)	250	Mugardos	53%	47%	Vilar do Colo (AP-9)
VG-1.3(2)	Per	9	S	Veigre (VG-1.3)	61	Veigre (Decreciente)	49%	51%	Enlace de Meirás (Creciente)

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

PROVINCIA DE LUGO
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-64(54)	Com	14 R	Vilalba (AG-64)	838	Vilalba	50%	50%	Ferrol
CG-2.1(5)	Com	15 J	Moreda	289	Lalín	52%	48%	Monforte
CG-2.1(16)	Per	14 J	Escairón (CG-2.1)	277	Lalín	52%	48%	Monforte
CG-2.1(31)	Per	13 J	Chantada (CG-2.1)	193	Monforte	50%	50%	Lalín
CG-2.2(3)	Per	16 N	O Corgo (CG-2.2)	458	Monforte de Lemos (VG-2.1)	51%	49%	Nadela (A-6)
CG-2.2(11)	Per	16 M	Pobra de San Xiao (CG-2.2)	530	Monforte de Lemos (VG-2.1)	50%	50%	Nadela (A-6)
CG-2.2(22)	Per	16 L	Sarria (CG-2.2)	475	Monforte de Lemos (VG-2.1)	50%	50%	Nadela (A-6)
CG-2.2(29)	Per	16 L	Oural (CG-2.2)	389	Monforte de Lemos (VG-2.1)	51%	49%	Nadela (A-6)
LU-113(10)	Per	16 Q	Castro	287	Abadín (N-634)	48%	52%	Rozas (N-640)
LU-120(1)	Per	14 R	Vilalba (LU-120)	329	Vilalba (N-634)	50%	50%	Paraxes (N-640)
LU-122(3)	Per	17 R	Río Miño	228	Paraxes (LU-120)	48%	52%	Lourenzá (N-634a)
LU-122(30)	Com	17 T	A Laxe	213	Paraxes (LU-120)	52%	48%	Lourenzá (N-634)
LU-132(1)	Com	17 T	Lourenzá (LU-132)	46	Vilafernando (N-640)	52%	48%	Lourenzá (LU-122)
LU-160(9)	Com	17 T	Masma	167	Ferreira de Valadouro	49%	51%	Mondoñedo (N-634)
LU-162(0)	Com	16 U	Valadouro (LU-162)	123	Cangas de Foz (N-642)	53%	47%	Ferreira de Valadouro (LU-160)
LU-170(5)	Per	13 Q	Parga (LU-170)	85	Parga (N-VI)	51%	49%	Cabreiros (LU-861)
LU-212(9)	Com	13 L	Monterroso (LU-212)	210	Taboada (N-540)	50%	50%	Monterroso (N-640)
LU-221(2)	Per	13 L	Monterroso (LU-221)	209	Monterroso (N-640)	48%	52%	Palas de Rei (N-547)
LU-231(2)	Com	13 O	Friol (LU-231)	58	Friol (LU-232)	49%	51%	Palas de Rei (N-547)
LU-530(2)	Per	15 O	Lugo (LU-530)	330	A Fonsagrada (LU-701)	54%	46%	Lugo
LU-530(31)	Com	18 O	Baleira	121	A Fonsagrada (LU-701)	50%	50%	Lugo
LU-540(33)	Per	14 T	Cabreiros (LU-540)	278	Viveiro (LU-862)	46%	54%	Cabreiros (LU-861)
LU-541(0)	Com	15 P	Rábade (LU-541)	521	Vilalba (N-634)	51%	49%	Rábade (A-6)
LU-546(0)	Per	16 N	Nadela	361	Nadela (N-VI)	50%	50%	Monforte (LU-664)
LU-546(10)	Com	16 M	Maceda	441	Nadela (N-VI)	50%	50%	Monforte (LU-664)
LU-546(16)	Com	16 M	Sarria (LU-546)	335	Monforte (LU-664)	49%	51%	Nadela (N-VI)
LU-546(31)	Com	16 L	Oural	267	Monforte (LU-664)	49%	51%	Nadela (N-VI)
LU-546(50)	Com	16 J	Monforte de Lemos	369	Monforte (LU-644)	51%	49%	Nadela (N-VI)
LU-611(35)	Com	14 L	Taboada	47	Taboada (N-540)	51%	49%	Rubián (LU-546)

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

PROVINCIA DE LUGO
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
LU-612(5)	Per	15 N	Santiago de Saa	172	Lugo (Antiga N-540)	52%	48%	Portomarín
LU-633(31)	Com	17 L	Samos	69	Pedrafita (N-VI)	48%	52%	Alto do Hospital (N-540)
LU-633(76)	Com	14 M	Portomarín	115	O Alto do Hospital (N-540)	51%	49%	Pedrafita (N-VI)
LU-644(4)	Com	16 K	Laiosa	46	Rubián (LU-546)	50%	50%	Cruz do Incio (LU-642)
LU-651(11)	Per	18 I	Quiroga	38	Quiroga (LU-933)	51%	49%	Seoane do Courel
LU-652(7)	Per	16 J	Río Cabe	201	Bóveda (LU-546)	51%	49%	Barrio Estación (LU-933)
LU-710(14)	Com	18 O	Baleira (LU-710)	109	O Cádavo (LU-530)	50%	50%	Baralla (N-VI)
LU-750(3)	Per	17 Q	Meira	96	O Cádavo (LU-530)	55%	45%	Meira (N-640)
LU-750(21)	Per	18 O	Baleira (LU-750)	105	Meira (N-640)	53%	47%	O Cádavo (LU-530)
LU-861(16)	Per	13 S	San Martiño	94	Vilalba (N-634)	54%	46%	Igrexafeita (AG-64)
LU-862(90)	Com	15 V	Viveiro Leste	490	Ferrol	50%	50%	San Cibrao

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

PROVINCIA DE OURENSE
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-31(0)	Per	13 F	A Merca - A-52	211		46%	54%	
AG-31(6)	Per	12 E	A Barxa - A Merca	174		48%	52%	
AG-31(10)	Per	12 F	Celanova centro - A Barxa	177		50%	50%	
AG-31(16)	Per	12 E	Celanova sur - Celanova centro	93		46%	54%	
AG-53(64)	Com	12 I	Piñor (AG-53)	746	Barbantes (A-52)	50%	50%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-53(71)	Com	11 I	Carballiño (AG-53)	740	Barbantes (A-52)	51%	49%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-53(74)	Com	12 H	Maside (AG-53)	696	Barbantes (A-52)	51%	49%	Alto de Sto. Domingo (A-52)
AG-53(85)	Com	12 G	Barbantes (AG-53)	1037	Barbantes (A-52)	50%	50%	Alto de Sto. Domingo (AP-53)
AG-54(0)	Com	12 H	Maside (AG-54)	385	O Carballiño (N-541)	49%	51%	AG-53
AG-54(2)	Com	11 H	O Carballiño (AG-54)	357	O Carballiño (N-541)	47%	53%	AG-53
OU-101(13)	Per	15 F	Santa Mariña (OU-101)	148	Ourense	52%	48%	Maceda
OU-101(18)	Per	14 G	Maceda (OU-101)	123	Maceda	51%	49%	Ourense
OU-103(1)	Com	15 F	Maceda (OU-103)	90	Os Milagres do Medo	44%	56%	Maceda (OU-101)
OU-113(3)	Per	17 C	Caldeliñas (OU-113)	173	Vilar de Barrio	53%	47%	Verín (N-525)
OU-113(37)	Com	15 E	Borrán	58	Verín (N-525)	42%	58%	Vilar de Barrio
OU-122(0)	Com	21 H	Carballeda	167	Lím. Prov. de Zamora	51%	49%	Sobradelo (N-536)
OU-212(25)	Com	10 H	Avión	32	A Ermida (N-541)	49%	51%	Beade (OU-504)
OU-301(3)	Com	14 D	As Lamas	79	Xinzo (N-525)	42%	58%	Bande (OU-540)
OU-302(1)	Per	13 D	Ponte Liñares (OU-302)	27	A Ponte Liñares (OU-301)	50%	50%	Fronteira de Portugal
OU-304(3)	Com	14 D	Baltar	137	Xinzo de Limia (N-525)	51%	49%	Baltar
OU-402(3)	Com	12 G	Ourense (OU-402)	110	Ourense	50%	50%	Cortegada (OU-531)
OU-411(0)	Com	12 D	Bande Oeste	7	O Condado (OU-801)	80%	20%	Bande (OU-540)
OU-504(10)	Com	11 H	Leiro	272	Ribadavia	49%	51%	Cea
OU-504(23)	Com	12 I	Fondo de Cea	287	Ribadavia	51%	49%	Cea
OU-504(27)	Com	12 I	Cea	107	Cea	46%	54%	Ribadavia
OU-531(4)	Com	14 D	Vilar de Santos	235	Xinzo de Limia (N-525)	47%	53%	A Cortegada (OU-801)
OU-531(31)	Com	12 F	Pambre	98	A Cortegada (OU-801)	52%	48%	Xinzo de Limia (N-525)
OU-533(11)	Com	19 E	Pradocabalos	145	A Gudiña (N-525)	45%	55%	A Rúa (N-120)
OU-533(37)	Per	19 G	Santa Cruz	177	A Gudiña (N-525)	48%	52%	A Rúa (N-120)

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

PROVINCIA DE OURENSE
DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

2013

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
OU-533(48)	Com	19 H	Petín (OU-533)	273	A Rúa (N-120)	51%	49%	A Gudiña (N-525)
OU-536(1)	Per	13 G	Ourense	430	A Pobra de Tribes (OU-636)	53%	47%	Ourense
OU-536(14)	Com	14 G	Esgos	247	Ourense	49%	51%	A Pobra de Tribes (OU-636)
OU-536(33)	Per	16 G	Vilaríño Frío	154	A Pobra de Tribes (OU-636)	50%	50%	Ourense
OU-537(2)	Com	13 G	San Ciprián (OU-537)	408	A Medorra (OU-101)	53%	47%	A Derrasa (OU-536)
OU-540(16)	Per	12 F	Manchica	126	Ourense	46%	54%	Fronteira de Portugal (A Madalena)
OU-540(39)	Per	12 D	Bande (OU-540)	184	Fronteira de Portugal (A Madalena)	50%	50%	Ourense
OU-636(18)	Com	19 H	Freixido (OU-636)	88	A Pobra de Tribes (OU-536)	49%	51%	Freixido (OU-533)
OU-801(2)	Com	10 G	Francelos	86	Ribadavia (N-120)	51%	49%	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)
OU-801(16)	Com	10 F	Cortegada	86	Ponte Barxas (Fronteira de Portugal)	50%	50%	Ribadavia (N-120)
OU-902(18)	Per	11 I	O Irixo	55	Lalín (PO-534)	50%	50%	O Carballiño (N-541)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2013

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadric. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
AG-41(3)	Per	6 I	Curro (AG-41)	950	Curro (PO-531)	50%	50%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(4)	Per	6 I	Mosteiro (AG-41)	946	Curro (PO-531)	52%	48%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(8)	Per	6 I	Meis (AG-41)	886	Curro (PO-531)	49%	51%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(14)	Per	5 I	Ribadumia (AG-41)	584	Curro (PO-531)	49%	51%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(15)	Per	5 H	Meaño (AG-41)	530	Curro (PO-531)	50%	50%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-41(17)	Per	5 H	Sanxenxo (AG-41)	525	Curro (PO-531)	49%	51%	Sanxenxo (VG-4.1)
AG-57(2)	Com	5 E	Baiona (AG-57)	75	Puxeiros (VG-20)	50%	50%	Valmiñor (PO-552)
AG-57(19)	Com	6 E	Puxeiros	410	Val Miñor	54%	46%	Puxeiros (AP-9)
CG-4.1(0)	Per	6 G	Túnel Domaio (CG-4.1)	476	Cangas (PO-551)	51%	49%	Rande (PO-551)
PO-205(1)	Com	10 K	Silleda (PO-205)	186	Vila de Cruces	52%	48%	Silleda (N-525)
PO-221(4)	Per	7 J	Moraña	154	Caldas (N-640)	49%	51%	Campo Lameiro (PO-223)
PO-223(6)	Com	7 I	Xeve (PO-223)	99	Pontevedra	49%	51%	Campo Lameiro (PO-222)
PO-233(2)	Com	7 H	Ponte Bora (PO-233)	60	Carballedo (PO-232)	50%	50%	Ponte Bora (N-541)
PO-244(3)	Per	7 G	Ponte Caldelas	58	Ponte Caldelas (PO-255)	50%	50%	Soutomaior
PO-250(2)	Per	7 G	Redondela	98	Redondela	51%	49%	Forzáns (PO-255)
PO-252(12)	Com	8 G	Moscoso	23	Moscoso (PO-250)	50%	50%	Mondariz (PO-261)
PO-254(3)	Com	8 F	Prado	249	Mondariz (PO-261)	50%	50%	Pontearaes (N-120)
PO-307(3)	Com	5 I	Illa de Arousa	335	Deiro (PO-549)	51%	49%	Illa de Arousa
PO-308(1)	Com	6 H	Poio	478	A Lanzada (VG-4.1)	50%	50%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(5)	Com	6 H	Combarro	441	Pontevedra (PO-531)	46%	54%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-308(14)	Com	5 H	Sanxenxo	368	A Lanzada (VG-4.1)	50%	50%	Pontevedra (PO-531)
PO-308(21)	Com	5 H	Portonovo	144	Pontevedra (PO-531)	48%	52%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-313(6)	Com	6 G	Marín (PO-313)	106	Moaña (PO-551)	50%	50%	Marín (PO-546)
PO-315(7)	Com	5 G	Menduiña	195	Cangas (PO-551)	51%	49%	Bueu (PO-551)
PO-316(3)	Com	5 I	O Grove	605	A Lanzada (PO-550)	50%	50%	O Grove
PO-325(7)	Com	5 E	Santa Marta (Saians)	254	A Ramallosa (PO-552)	48%	52%	Vigo
PO-340(3)	Com	6 D	Randufe (Tui)	83	Tui (N-550)	47%	53%	A Ramallosa (PO-552)
PO-400(1)	Com	8 D	Salvaterra	73	Salvaterra (PO-403)	55%	45%	Filgueira (PO-801)
PO-400(17)	Com	9 E	Arbo	171	Salvaterra (PO-403)	48%	52%	Filgueira (PO-801)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA

2013

DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
PO-403(9)	Per	8 E	Ponteareas (PO-403)	407	Ponteareas (N-120)	52%	48%	Salvaterra (PO-400)
PO-404(3)	Com	7 D	Tui	150	Salvaterra (PO-400)	52%	48%	Guillarei (N-550)
PO-405(0)	Com	9 E	Ponte de Arbo	59	Ponte de Arbo (Fronteira de Portugal)	49%	51%	Arbo (PO-400)
PO-510(14)	Com	8 D	Salvaterra (PO-510)	407	Atios (N-550)	50%	50%	Salvaterra (PO-400)
PO-531(9)	Per	6 I	Curro (PO-531)	1377	Baión (N-640)	50%	50%	Pontevedra
PO-532(7)	Per	7 H	Ponte Caldelas	225	Pontevedra (N-541)	50%	50%	Ponte Caldelas (PO-255)
PO-534(3)	Per	10 K	Lalín (PO-534)	277	Foloso (N-541)	47%	53%	Lalín (N-525)
PO-534(24)	Com	9 J	A viveiro	100	Lalín (N-525)	51%	49%	Foloso (N-541)
PO-534(31)	Per	9 J	Foloso	167	Foloso (N-541)	48%	52%	Lalín (N-525)
PO-535(0)	Com	6 H	Mosteiro de Poio	290	Mosteiro de Poio (VG-4.8)	40%	60%	San Xoán de Poio (PO-308)
PO-542(1)	Per	7 H	Ponte Bora (PO-542)	512	Ponte Bora (N-541)	52%	48%	O Pino (N-550)
PO-548(7)	Com	6 K	Catoira	322	Vilagarcía de Arousa	47%	53%	Pontecesures (N-550)
PO-548(16)	Com	5 J	Carril	485	Vilagarcía de Arousa	50%	50%	Pontecesures (N-550)
PO-549(3)	Per	5 J	Vilanova de Arousa	297	Cambados (VG-4.3)	49%	51%	Vilagarcía de Arousa (PO-301)
PO-550(8)	Com	5 H	Dena	417	Cambados (VG-4.3)	49%	51%	A Lanzada (VG-4.1)
PO-551(1)	Per	6 H	Seixo	227	Marín (PO-546)	52%	48%	Rande (N-554)
PO-551(13)	Com	5 G	Bueu	344	Rande (N-554)	51%	49%	Marín (PO-546)
PO-551(22)	Com	5 F	Tirán	245	Rande (N-554)	50%	50%	Marín (PO-546)
PO-551(32)	Com	6 G	Domaio	351	Rande (N-554)	52%	48%	Marín (PO-546)
PO-552(3)	Per	5 F	A Xurela	358	Tui	51%	49%	Vigo
PO-552(60)	Com	6 C	Forcadela (PO-552)	777	Vigo	50%	50%	Tui
PO-840(68)	Com	11 L	Agolada	383	Betanzos (AC-542)	51%	49%	Agolada (N-640)
PO-841(12)	Per	7 L	Pontevea Sur	521	Santiago (N-525)	51%	49%	A Estrada
VG-4.1(24)	Per	5 H	A Lanzada (VG)	377	Curro (PO-531)	51%	49%	A Lanzada (PO-550)
VG-4.2(1)	Per	5 I	Barrantes (VG-4.2)	798	Cambados (PO-300)	50%	50%	Saída 7 (VG-4.1)
VG-4.3(0)	Per	5 I	Cambados (VG-4.3)	718	Vilagarcía de Arousa (N-640)	50%	50%	Cambados (PO-300)
VG-4.3(4)	Com	5 J	Enlace Illa	708	Vilagarcía de Arousa (N-640)	50%	50%	Cambados (PO-300)
VG-4.4(0)	Per	6 H	Marín (VG-4.4)	227	Lourizán (PO-12)	48%	52%	Ardán (PO-551)
VG-4.4(11)	Com	6 G	Ardán (VG-4.4)	128	Lourizán (PO-12)	50%	50%	Ardán (PO-551)

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

PROVINCIA DE PONTEVEDRA**2013****DISTRIBUCIÓN DE TRÁFICO PESADO**

Código Estación	Tipo	Cuadríc. X Y	Nome / Nombre	IMD pesados	Sentido 1 (hacia)	%1	%2	Sentido 2 (hacia)
VG-4.5(2)	Per	5 F	Colexio "A Rúa" (VG-4.5)	170	Cangas (PO-551)	51%	49%	Moaña (CG-4.1)
VG-4.6(0)	Per	5 G	Monte Leboreiro (VG-4.6)	164	Menduiña (PO-315)	47%	53%	Cangas (PO-551)
VG-4.7(3)	Per	6 J	Vilagarcía (VG-4.7)	409	Carril (PO-548)	49%	51%	Baión (N-640)

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