

INFORMACION Y CONTROL DE PUBLICACIONES, S.A.

Albasanz, 16 - 3 planta - Tel. 91 435 00 32 Fax 91 435 96 05 - 28037 MADRID
 Entença, 218 Entr. 7 - Tel 93 439 24 18 Fax 93 419 25 34 - 08029 BARCELONA



Título: ESEFICIENCIA.ES
URL Primaria: http://www.eseficiencia.es
Editor: Grupo Tecma Red, S.L.
Domicilio: Jorge Juan 68, 5º Oficina 5
Ciudad: 28009 MADRID
Teléfono: 91 431 21 06
Fax: 91 101 19 33
E-mail:
Clasificación: Noticias e Información
Sub-Clasificación: Noticias de interés especial

ESEficiencia
 es
 Portal de Eficiencia y Servicios Energéticos

1. Cifras totales y promedios (Nacional e Internacional)

MES - AÑO	NAVEGADORES UNICOS	VISITAS	PAGINAS
Marzo - 2014	6.465	11.715	19.757
PROMEDIO DIARIO	336	378	637
PROMEDIO LUNES-VIERNES	456	513	865
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	85	95	160
PAGINAS / VISITAS	1,69		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:24		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:01		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.660	8.40 %
RESTO	18.097	91.60 %

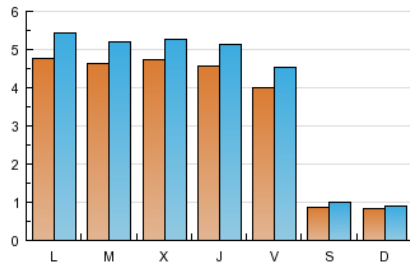
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	96	115	201	11	482	531	824	21	443	499	908
2	76	83	135	12	545	602	1.083	22	90	107	178
3	520	586	1.061	13	458	506	795	23	86	100	135
4	454	502	862	14	399	448	730	24	519	598	957
5	566	645	1.020	15	92	97	170	25	500	556	906
6	524	600	1.104	16	84	90	200	26	456	504	848
7	415	469	736	17	423	486	789	27	334	379	746
8	77	87	127	18	425	487	808	28	348	405	615
9	94	99	187	19	322	356	551	29	87	92	140
10	516	583	998	20	512	562	998	30	69	82	125
								31	410	459	820

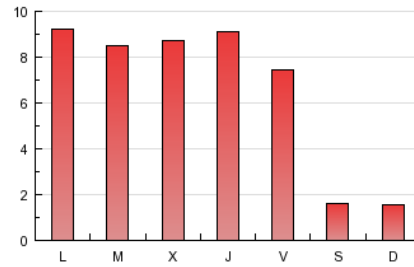
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

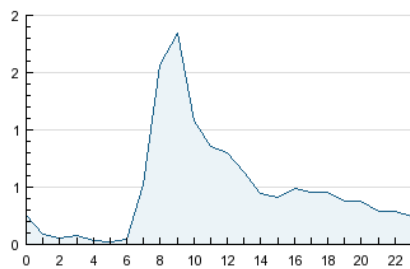


Páginas (x 100)

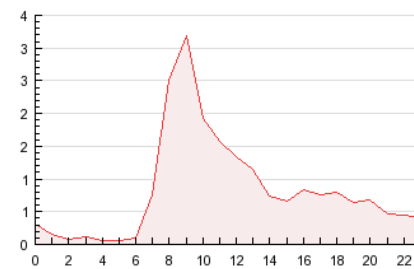


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

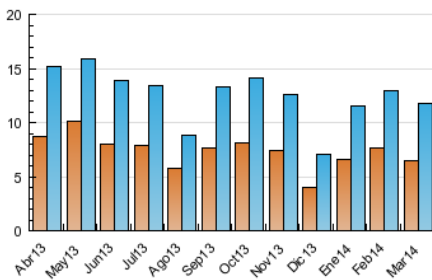


Páginas (x 1000)

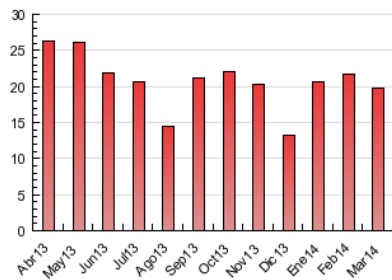


4.3 Por meses

N. únicos / Visitas (x 1000)



Páginas (x 1000)



INFORMACION Y CONTROL DE PUBLICACIONES, S.A.



Albasanz, 16 - 3 planta - Tel. 91 435 00 32 Fax 91 435 96 05 - 28037 MADRID
Entença, 218 Entr. 7 - Tel 93 439 24 18 Fax 93 419 25 34 - 08029 BARCELONA



Anexo - Tráfico Nacional

Título: ESEFICIENCIA.ES
URL Primaria: http://www.eseficiencia.es
Editor: Grupo Tecma Red, S.L.
Domicilio: Jorge Juan 68, 5º Oficina 5
Ciudad: 28009 MADRID
Teléfono: 91 431 21 06
Fax: 91 101 19 33
E-mail:
Clasificación: Noticias e Información
Sub-Clasificación: Noticias de interés especial

ESEficiencia.es
Portal de Eficiencia y Servicios Energéticos

1. Cifras totales y promedios (Nacional)

MES - AÑO	NAVEGADORES UNICOS	VISITAS	PAGINAS
Marzo - 2014	5.631	10.394	17.932
PROMEDIO DIARIO	298	335	578
PROMEDIO LUNES-VIERNES	406	456	787
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	72	81	140
PAGINAS / VISITAS	1,73		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:28		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:00		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.510	8.42 %
RESTO	16.422	91.58 %

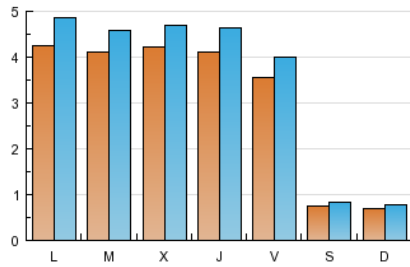
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	83	102	185	11	419	464	747	21	398	448	841
2	66	72	115	12	492	546	1.005	22	74	90	146
3	467	531	968	13	408	452	705	23	75	85	112
4	400	441	775	14	350	390	643	24	467	543	887
5	511	585	950	15	81	86	157	25	443	493	818
6	477	546	1.020	16	68	73	181	26	404	440	768
7	358	403	644	17	374	429	712	27	301	344	695
8	60	68	103	18	379	432	741	28	312	358	560
9	78	83	167	19	278	306	495	29	71	76	120
10	458	516	896	20	463	510	929	30	63	75	118
								31	364	407	729

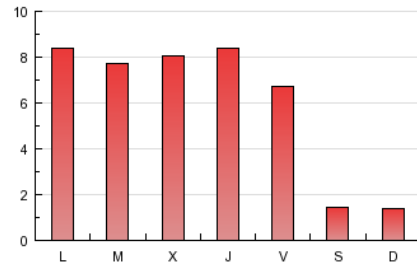
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

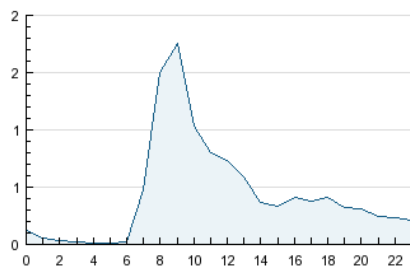


Páginas (x 100)

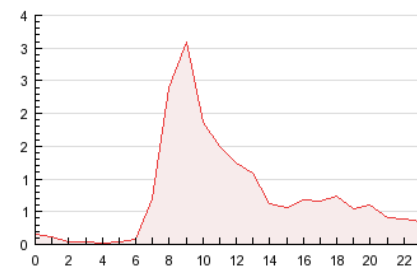


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

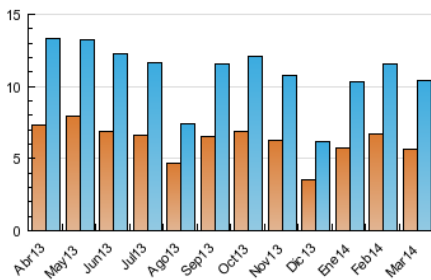


Páginas (x 1000)

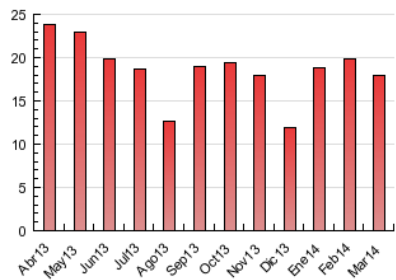


4.3 Por meses

N. únicos / Visitas (x 1000)



Páginas (x 1000)



5. Observaciones

Este Medio Electrónico de Comunicación ha sido medido por la herramienta Google Analytics de Google

6. Definiciones básicas (Para más información ver Normas Técnicas para el Control de los Medios Electrónicos de Comunicación)

Página Vista:

Conjunto de ficheros enviado a un usuario como resultado de una petición del mismo recibida por el servidor. Cuando la página está formada por varios marcos (frames), el conjunto de los mismos tendrá, a efectos de cómputo, la consideración de una página unitaria.

Visita:

Una secuencia ininterrumpida de páginas servidas a un usuario válido. Si dicho usuario no realiza peticiones de páginas en un periodo de tiempo (30 min) la siguiente petición constituirá el inicio de una nueva visita.

Navegador Único:

Total de combinaciones únicas de una dirección IP y un identificador adicional. Los medios pueden utilizar cookies o el Identificador de Alta de registro.

Duración Página Vista:

Tiempo acumulado en segundos de todas las páginas vistas (en visitas de dos o más páginas vistas), dividido por el número total de páginas vistas.

Duración Visita:

Tiempo en segundos de todas las visitas de dos o más páginas vistas, dividido por el número total de visitas de dos o más páginas vistas.

Tráfico nacional:

Audiencia/difusión correspondiente a España medida en base a los datos de las direcciones IP registradas por el sistema de medición.

7. Opinión

De OJDinteractiva, la división de INFORMACIÓN Y CONTROL DE PUBLICACIONES S.A.:

Hemos examinado la información facilitada por el editor del medio electrónico para el periodo que comprende la presente certificación.

Nuestro examen se ha realizado de acuerdo con las normas y procedimientos establecidos en las Normas Técnicas para el Control de los Medios Electrónicos de Comunicación.

En nuestra opinión, la presente acta presenta razonablemente la difusión/audiencia registrada por este medio electrónico.

ADVERTENCIA:

El trabajo de OJDinteractiva, la división de INFORMACIÓN Y CONTROL DE PUBLICACIONES S.A (INTROL) se limita a la realización de pruebas para la revisión de los datos de recuento suministrados por el editor con la finalidad de expresar una opinión sobre la razonabilidad de dichos datos de acuerdo con las Normas Técnicas para el control de los MEC.

Por tanto, INTROL no acepta responsabilidad alguna por las inexactitudes o errores que puedan existir en los datos de recuento. Tampoco acepta ninguna responsabilidad por la falsedad en los datos de recuento recibidos del editor, ni por otros datos de medición que no están incluidos en el análisis.

Abril - 2014

OJDinteractiva