

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
Julio - 2014	5.427	10.362	17.363
PROMEDIO DIARIO	293	334	560
PROMEDIO LUNES-VIERNES	373	425	716
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	65	73	112
PAGINAS / VISITAS	1,68		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:22		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:00		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.365	7.86 %
RESTO	15.998	92.14 %

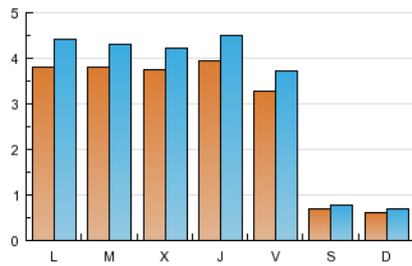
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	342	386	691	11	366	418	702	21	400	464	823
2	408	444	776	12	69	74	137	22	431	497	825
3	508	565	856	13	55	60	107	23	399	473	838
4	318	351	607	14	479	544	975	24	369	426	748
5	58	70	104	15	458	516	985	25	273	312	507
6	47	50	68	16	321	348	541	26	67	75	97
7	270	344	617	17	400	464	738	27	63	75	111
8	313	355	645	18	353	403	560	28	369	422	663
9	460	533	992	19	85	93	151	29	354	402	706
10	382	438	682	20	79	90	122	30	284	309	443
								31	314	361	546

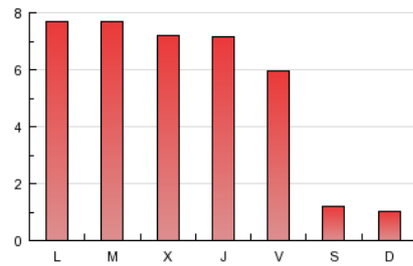
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

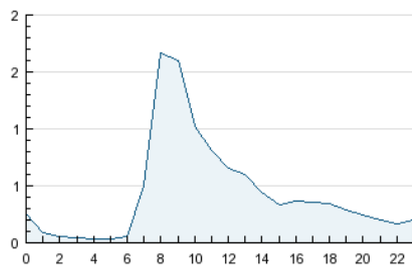


Páginas (x 100)

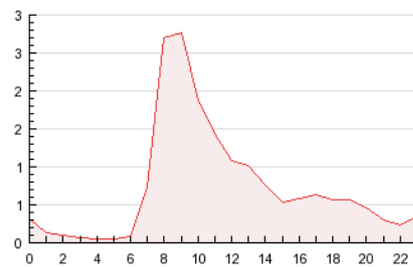


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

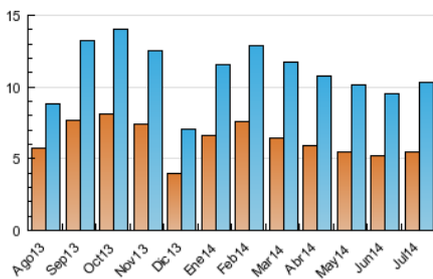


Páginas (x 1000)

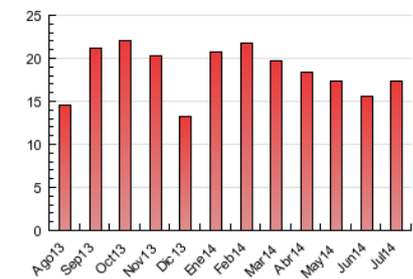


4.3 Por meses

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
Julio - 2014	4.694	9.171	15.636
PROMEDIO DIARIO	258	296	504
PROMEDIO LUNES-VIERNES	330	378	647
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	53	60	95
PAGINAS / VISITAS	1,70		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:25		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:01:59		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.206	7.71 %
RESTO	14.430	92.29 %

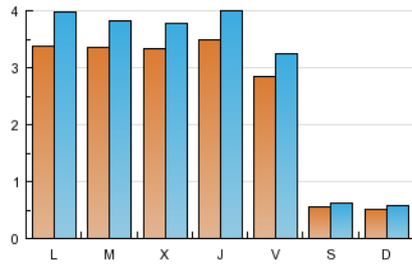
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	296	335	596	11	315	360	614	21	355	416	753
2	360	395	710	12	55	60	121	22	382	441	757
3	459	516	789	13	43	48	93	23	350	419	772
4	285	317	565	14	431	493	904	24	317	368	630
5	47	58	92	15	402	458	915	25	238	275	458
6	42	45	61	16	282	309	467	26	46	51	67
7	238	303	551	17	361	417	675	27	49	58	80
8	279	320	587	18	304	343	494	28	328	380	596
9	429	500	946	19	74	81	137	29	318	362	621
10	339	388	599	20	70	81	112	30	244	266	392
								31	275	308	482

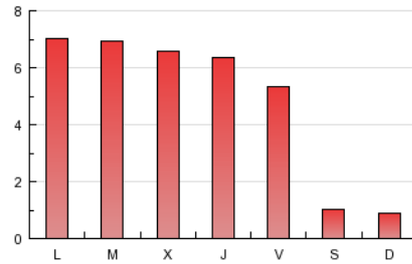
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

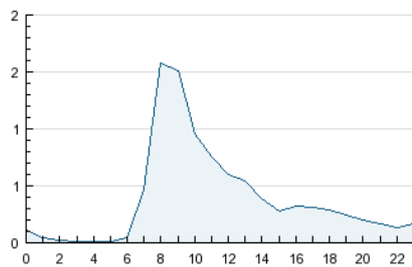


Páginas (x 100)

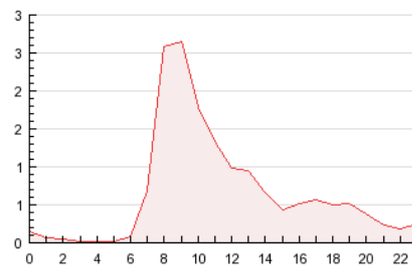


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

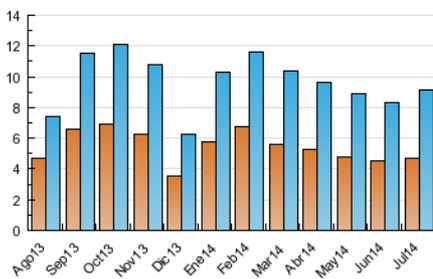


Páginas (x 1000)

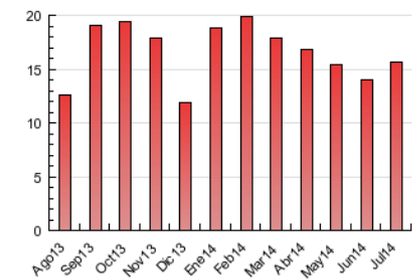


4.3 Por meses

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 cómptuo, 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.

Agosto - 2014

OJDinteractiva