

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: https://www.eseficiencia.es
Editor: Grupo Tecma Red, S.L.
Domicilio: Jorge Juan, 31 - 1º izq. ext
Ciudad: 28001 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
Junio - 2015	8.261	13.875	22.985
PROMEDIO DIARIO	416	463	766
PROMEDIO LUNES-VIERNES	532	591	978
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	97	109	185
PAGINAS / VISITAS	1,66		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:27		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:11		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.419	6.17 %
RESTO	21.566	93.83 %

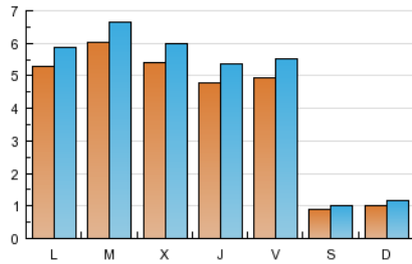
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	458	499	883	11	458	515	824	21	80	91	142
2	537	604	947	12	519	587	951	22	442	501	782
3	564	621	972	13	88	110	254	23	453	492	788
4	412	461	819	14	111	130	226	24	415	462	681
5	507	561	917	15	550	614	965	25	569	633	1.150
6	93	98	139	16	894	962	1.961	26	551	618	1.007
7	112	123	190	17	701	786	1.217	27	92	98	143
8	710	783	1.261	18	469	543	888	28	108	118	234
9	610	691	1.238	19	396	447	754	29	483	531	826
10	479	522	820	20	91	102	151	30	518	572	855

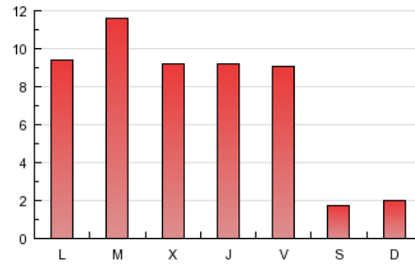
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

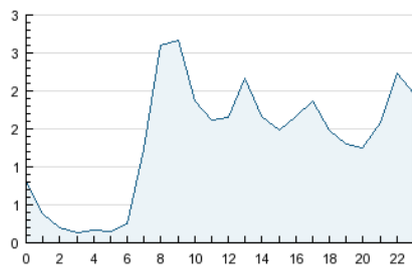


Páginas (x 100)



4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

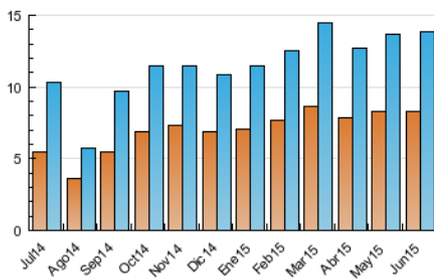


Páginas (x 1000)

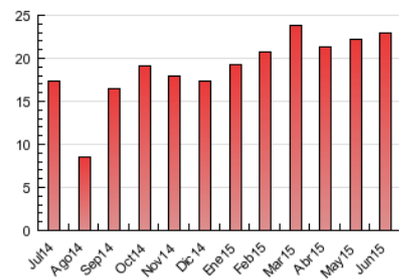


4.3 Por meses

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: https://www.eseficiencia.es
Editor: Grupo Tecma Red, S.L.
Domicilio: Jorge Juan, 31 - 1º izq. ext
Ciudad: 28001 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
Junio - 2015	7.048	12.067	20.183
PROMEDIO DIARIO	362	402	673
PROMEDIO LUNES-VIERNES	466	517	862
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	78	87	153
PAGINAS / VISITAS	1,67		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:29		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:12		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.214	6.01 %
RESTO	18.969	93.99 %

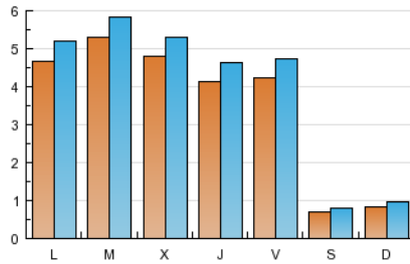
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	405	443	798	11	399	449	738	21	65	76	117
2	470	526	830	12	451	508	776	22	376	426	661
3	496	547	879	13	67	81	204	23	382	418	700
4	346	376	616	14	98	110	199	24	360	402	601
5	423	471	792	15	490	545	876	25	499	555	1.045
6	74	79	115	16	805	866	1.792	26	486	538	889
7	88	99	162	17	631	703	1.046	27	66	70	96
8	649	711	1.163	18	402	466	775	28	88	98	195
9	536	608	1.123	19	333	380	632	29	422	469	738
10	428	468	740	20	75	85	135	30	453	494	750

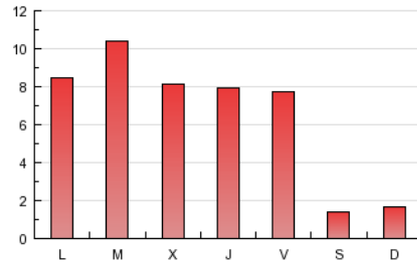
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

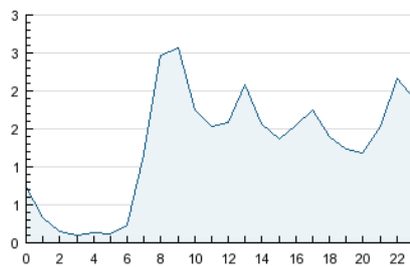


Páginas (x 100)

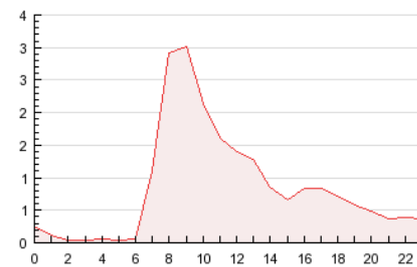


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

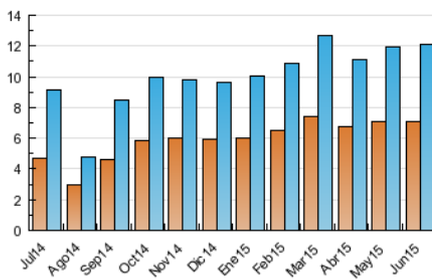


Páginas (x 1000)

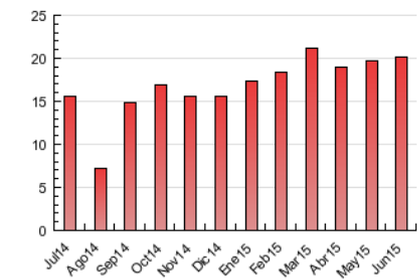


4.3 Por meses

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.

Julio - 2015

OJDinteractiva