



INFORMACION Y CONTROL DE PUBLICACIONES, S.A.

Velázquez, 46, 1º Drcha - Tel. 91 435 00 32 Fax 91 435 96 05 - 28001 - 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
Febrero - 2020	19.412	25.957	34.946
PROMEDIO DIARIO	842	895	1.205
PROMEDIO LUNES-VIERNES	1.091	1.161	1.575
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	287	305	384
PAGINAS / VISITAS	1,35		
DURACION MEDIA VISITAS	0:00:51		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:28		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.758	5.03 %
RESTO	33.188	94.97 %

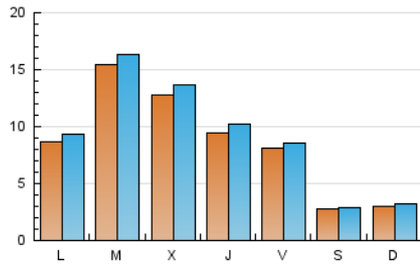
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	286	311	391	11	1.765	1.857	2.510	21	832	879	1.236
2	383	404	524	12	1.025	1.105	1.559	22	276	289	370
3	856	922	1.329	13	924	986	1.322	23	263	274	392
4	2.607	2.720	3.513	14	918	977	1.303	24	820	869	1.174
5	1.806	1.927	2.470	15	272	289	333	25	771	824	1.159
6	1.039	1.124	1.456	16	298	319	401	26	758	809	1.168
7	779	834	1.169	17	964	1.024	1.477	27	917	990	1.326
8	250	267	320	18	1.050	1.113	1.579	28	705	753	997
9	258	278	345	19	1.540	1.622	2.205	29	299	310	379
10	837	909	1.258	20	908	972	1.281				

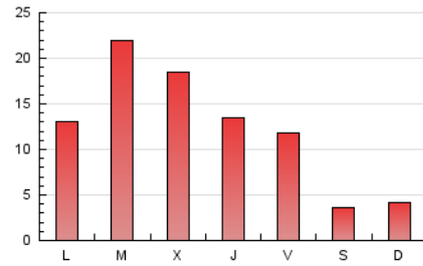
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

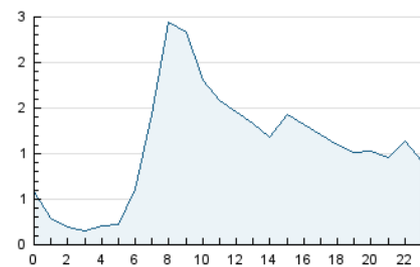


Páginas (x 100)

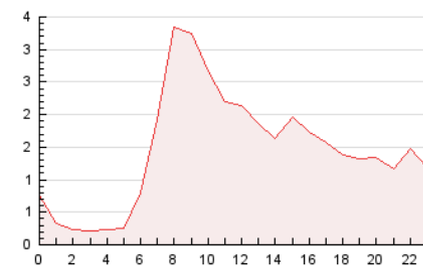


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

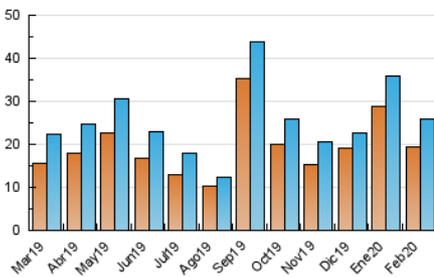


Páginas (x 1000)

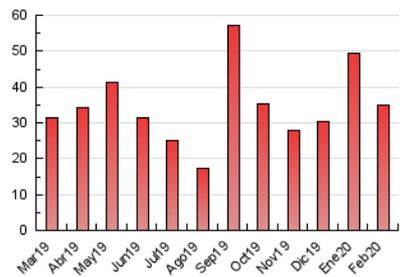


4.3 Por meses

N. únicos / Visitas (x 1000)



Páginas (x 1000)





INFORMACION Y CONTROL DE PUBLICACIONES, S.A.

Velázquez, 46, 1º Drcha - Tel. 91 435 00 32 Fax 91 435 96 05 - 28001 - 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
Febrero - 2020	15.816	21.870	30.195
PROMEDIO DIARIO	706	754	1.041
PROMEDIO LUNES-VIERNES	924	987	1.371
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	222	236	309
PAGINAS / VISITAS	1,38		
DURACION MEDIA VISITAS	0:00:55		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:24		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.491	4.94 %
RESTO	28.704	95.06 %

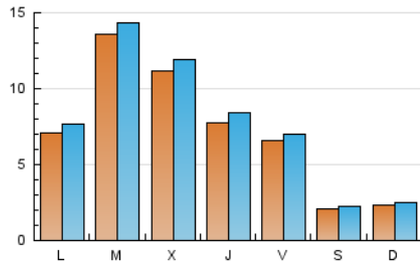
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	220	240	310	11	1.532	1.614	2.219	21	659	700	1.025
2	331	347	465	12	831	900	1.315	22	222	233	310
3	720	776	1.162	13	750	805	1.120	23	181	192	298
4	2.432	2.540	3.315	14	738	791	1.089	24	648	692	969
5	1.660	1.774	2.278	15	199	212	251	25	610	657	951
6	870	948	1.250	16	228	247	326	26	616	664	1.002
7	636	686	980	17	777	830	1.251	27	744	814	1.128
8	170	186	232	18	865	921	1.343	28	591	637	859
9	197	211	272	19	1.366	1.437	1.989	29	246	257	318
10	690	753	1.082	20	747	806	1.086				

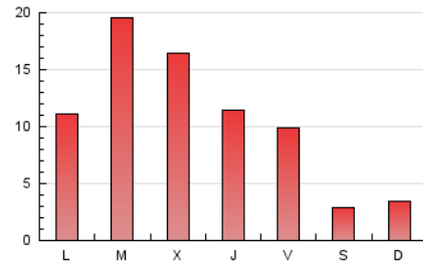
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

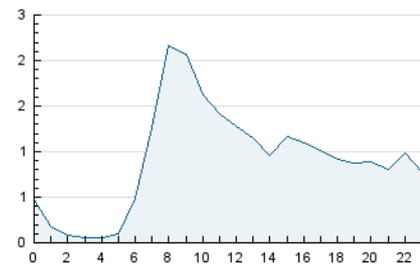


Páginas (x 100)

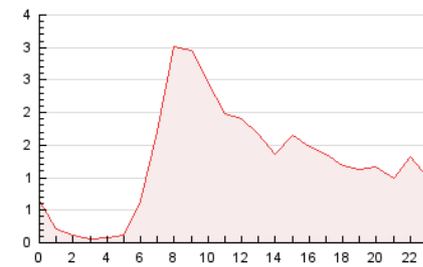


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

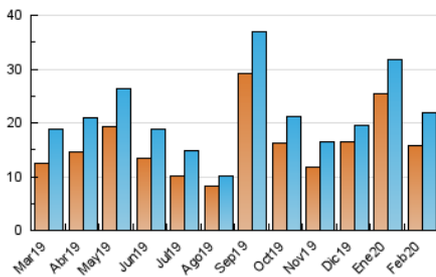


Páginas (x 1000)

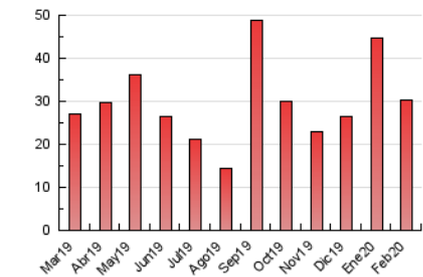


4.3 Por meses

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.

Marzo - 2020

OJDinteractiva