



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
Abril - 2020	19.196	26.482	36.927
PROMEDIO DIARIO	827	883	1.231
PROMEDIO LUNES-VIERNES	1.025	1.095	1.544
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	281	298	370
PAGINAS / VISITAS	1,39		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:02		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:37		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.556	4.21 %
RESTO	35.371	95.79 %

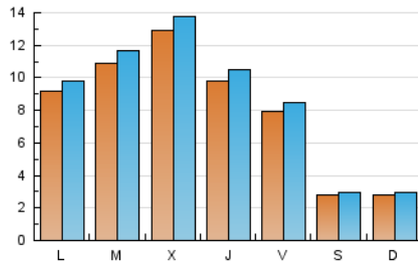
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	1.627	1.731	2.244	11	260	277	338	21	1.461	1.572	2.528
2	1.527	1.630	2.218	12	252	272	327	22	1.191	1.271	1.796
3	959	1.031	1.384	13	714	758	1.037	23	808	870	1.237
4	305	326	406	14	777	835	1.217	24	947	1.001	1.362
5	253	268	319	15	1.146	1.225	1.852	25	245	257	303
6	1.094	1.152	1.624	16	891	964	1.388	26	279	297	407
7	1.382	1.469	2.133	17	941	1.010	1.377	27	790	855	1.224
8	1.723	1.841	2.530	18	308	325	414	28	741	785	1.107
9	738	781	1.077	19	347	360	442	29	763	827	1.183
10	336	353	453	20	1.057	1.142	1.616	30	938	997	1.384

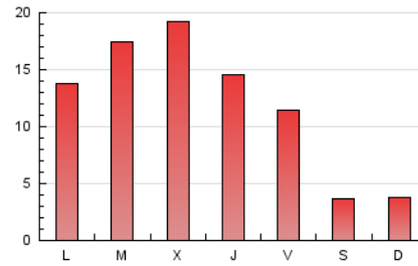
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

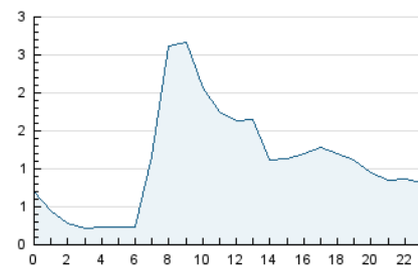


Páginas (x 100)



4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

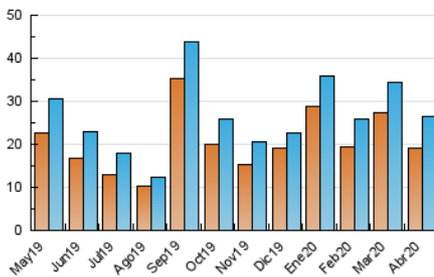


Páginas (x 1000)

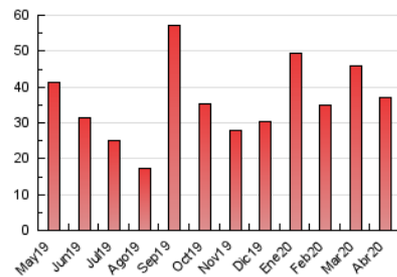


4.3 Por meses

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
Abril - 2020	15.378	22.095	31.681
PROMEDIO DIARIO	686	737	1.056
PROMEDIO LUNES-VIERNES	859	922	1.336
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	212	227	287
PAGINAS / VISITAS	1,43		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:08		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:36		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.333	4.21 %
RESTO	30.348	95.79 %

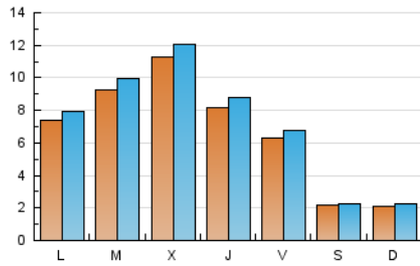
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	1.464	1.557	2.045	11	216	231	282	21	1.242	1.337	2.235
2	1.393	1.490	2.019	12	189	208	251	22	1.013	1.087	1.582
3	806	869	1.198	13	528	567	803	23	649	707	1.048
4	235	256	325	14	637	684	1.049	24	639	689	1.012
5	209	224	274	15	999	1.069	1.648	25	180	191	226
6	946	997	1.431	16	727	798	1.201	26	229	244	338
7	1.246	1.329	1.929	17	786	848	1.157	27	644	699	1.037
8	1.525	1.625	2.267	18	226	237	306	28	586	629	929
9	639	678	963	19	215	222	297	29	624	682	1.018
10	284	300	396	20	838	915	1.349	30	675	726	1.066

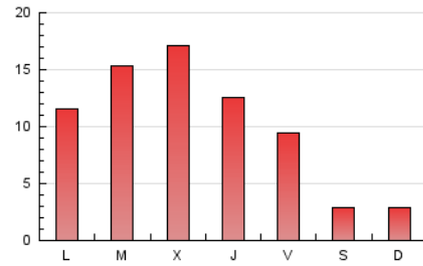
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

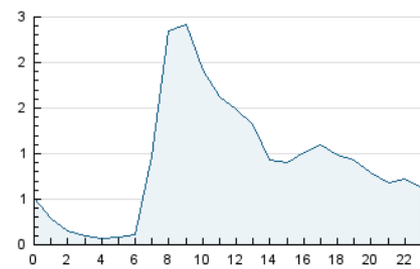


Páginas (x 100)

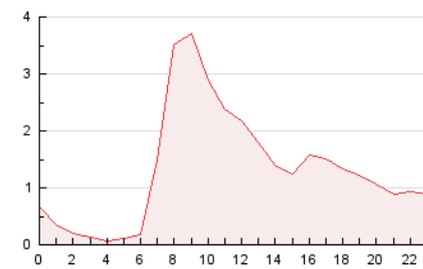


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

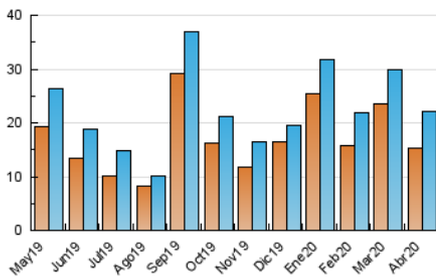


Páginas (x 1000)

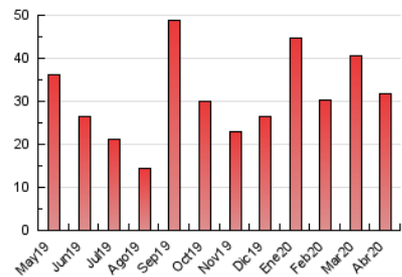


4.3 Por meses

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.

Mayo - 2020

OJDinteractiva