



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
Diciembre - 2020	16.808	21.371	29.484
PROMEDIO DIARIO	646	689	951
PROMEDIO LUNES-VIERNES	807	860	1.192
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	184	198	260
PAGINAS / VISITAS	1,38		
DURACION MEDIA VISITAS	0:00:55		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:24		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	0	0 %
RESTO	29.484	100.00 %

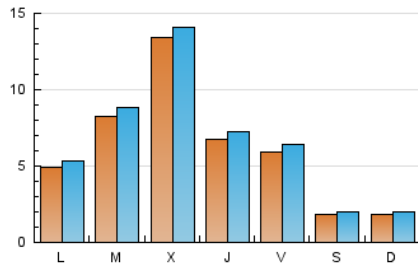
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	2.000	2.124	3.041	11	720	776	1.039	21	364	402	517
2	1.414	1.515	2.047	12	171	181	242	22	337	370	483
3	758	823	1.272	13	217	230	302	23	209	228	278
4	841	908	1.332	14	916	985	1.440	24	109	119	150
5	249	269	323	15	1.301	1.375	1.863	25	82	84	117
6	192	211	279	16	4.153	4.277	5.588	26	111	127	188
7	473	510	667	17	1.472	1.579	2.133	27	133	145	201
8	314	343	470	18	734	799	1.132	28	222	239	339
9	774	838	1.258	19	201	213	258	29	189	201	305
10	932	1.018	1.511	20	196	209	284	30	157	173	292
								31	100	100	133

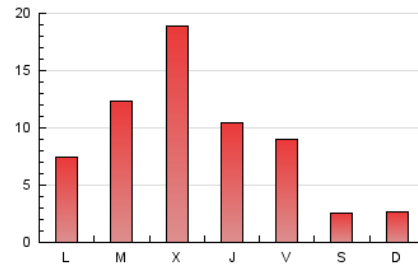
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)



Páginas (x 100)

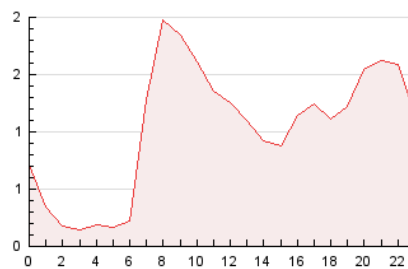


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

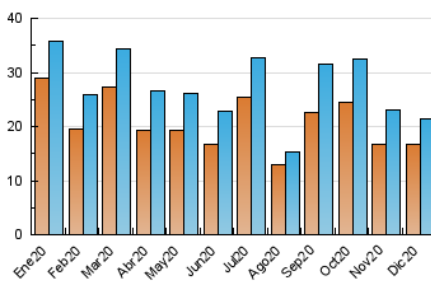


Páginas (x 1000)

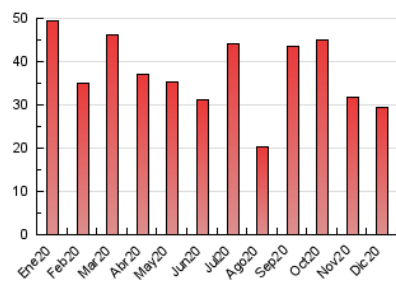


4.3 Por meses

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
Diciembre - 2020	14.276	18.480	25.986
PROMEDIO DIARIO	557	596	838
PROMEDIO LUNES-VIERNES	700	749	1.057
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	146	158	209
PAGINAS / VISITAS	1,41		
DURACION MEDIA VISITAS	0:00:57		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:19		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	0	0 %
RESTO	25.986	100.00 %

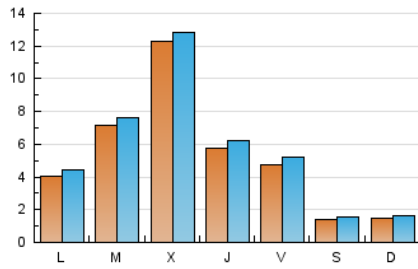
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	1.772	1.888	2.753	11	583	637	884	21	303	340	453
2	1.227	1.319	1.802	12	132	139	191	22	258	289	393
3	628	681	1.094	13	174	186	249	23	165	179	223
4	671	732	1.114	14	747	812	1.240	24	83	92	119
5	190	208	254	15	1.115	1.183	1.638	25	68	70	99
6	160	175	241	16	3.977	4.093	5.364	26	88	99	146
7	374	409	551	17	1.315	1.418	1.944	27	110	116	150
8	259	286	400	18	580	640	942	28	186	202	289
9	639	698	1.100	19	159	170	210	29	163	175	270
10	779	850	1.323	20	158	171	234	30	134	147	219
								31	76	76	97

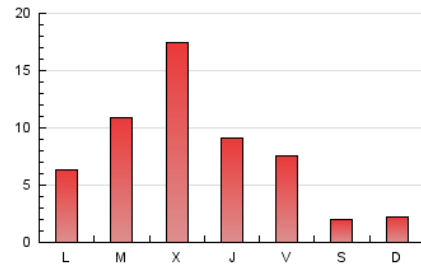
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

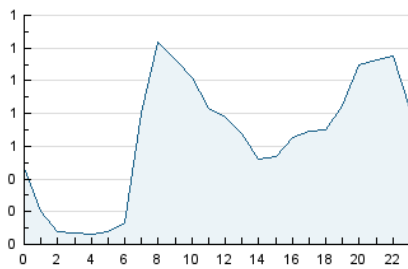


Páginas (x 100)

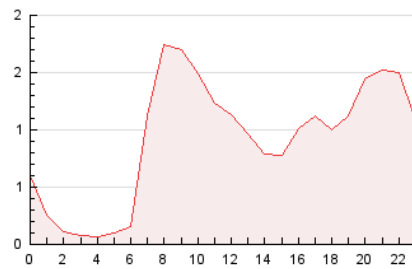


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

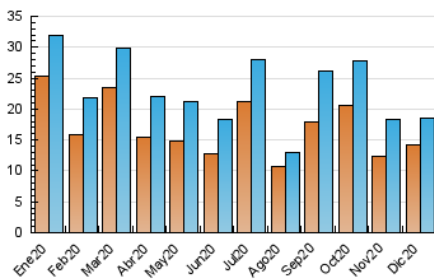


Páginas (x 1000)

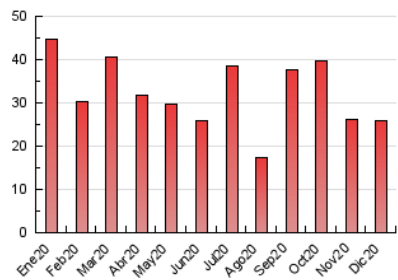


4.3 Por meses

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.

- 2020

OJDinteractiva