



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
Junio - 2020	16.753	22.865	31.286
PROMEDIO DIARIO	713	762	1.043
PROMEDIO LUNES-VIERNES	870	932	1.288
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	279	295	369
PAGINAS / VISITAS	1,37		
DURACION MEDIA VISITAS	0:00:59		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:40		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.657	5.30 %
RESTO	29.629	94.70 %

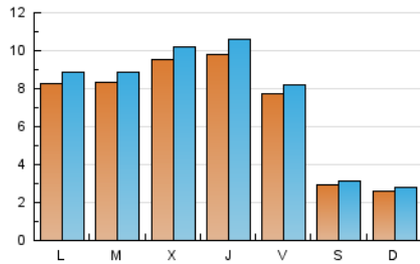
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	726	772	1.020	11	700	751	1.029	21	217	223	267
2	768	818	1.126	12	834	874	1.230	22	810	863	1.120
3	1.369	1.453	1.996	13	292	322	415	23	805	851	1.117
4	1.429	1.529	1.984	14	307	327	406	24	833	910	1.464
5	881	937	1.295	15	823	886	1.147	25	918	994	1.432
6	389	409	518	16	836	881	1.337	26	703	748	1.000
7	282	300	383	17	890	956	1.321	27	280	286	346
8	1.081	1.162	1.577	18	886	959	1.372	28	243	263	331
9	912	985	1.314	19	668	732	1.000	29	702	758	1.027
10	727	770	1.130	20	219	229	283	30	849	917	1.299

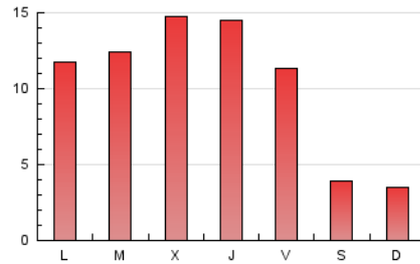
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

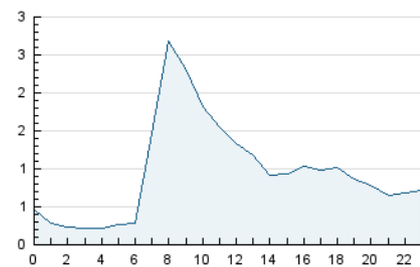


Páginas (x 100)

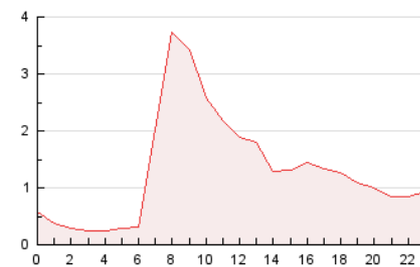


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

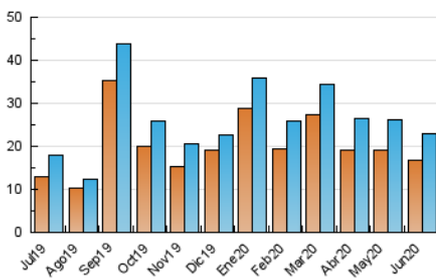


Páginas (x 1000)

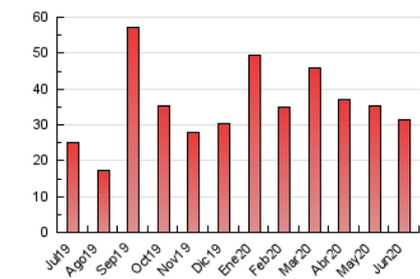


4.3 Por meses

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
Junio - 2020	12.746	18.345	25.884
PROMEDIO DIARIO	568	612	863
PROMEDIO LUNES-VIERNES	700	754	1.073
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	206	219	284
PAGINAS / VISITAS	1,41		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:05		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:38		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.441	5.57 %
RESTO	24.443	94.43 %

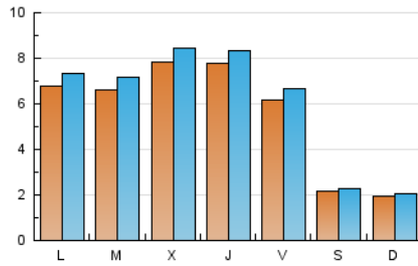
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	574	615	837	11	527	569	819	21	155	160	199
2	623	670	962	12	660	699	1.032	22	645	696	936
3	1.168	1.240	1.708	13	193	207	285	23	636	680	920
4	1.168	1.228	1.641	14	247	266	341	24	656	726	1.232
5	714	764	1.096	15	689	744	989	25	717	789	1.167
6	323	341	437	16	651	694	1.040	26	562	604	839
7	206	220	293	17	725	782	1.105	27	187	193	246
8	904	979	1.371	18	692	758	1.131	28	169	186	241
9	723	794	1.089	19	534	590	841	29	569	620	870
10	582	619	904	20	170	177	226	30	670	735	1.087

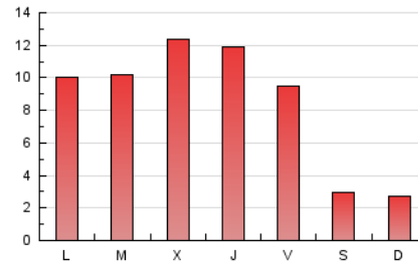
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

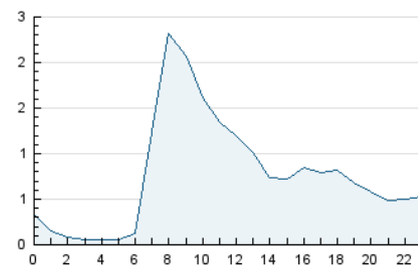


Páginas (x 100)



4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

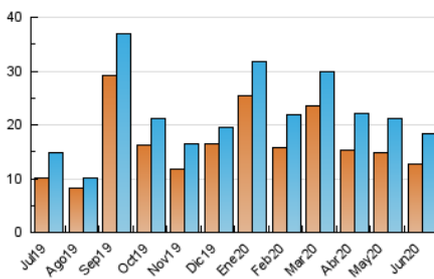


Páginas (x 1000)

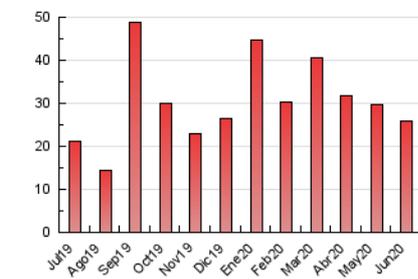


4.3 Por meses

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 - 2020

OJDinteractiva