



INFORMACION Y CONTROL DE PUBLICACIONES, S.A.

Velázquez, 46, 1º Drcha - Tel. 91 435 00 32 Fax 91 435 96 05 - 28001 - MADRID
Av. Diagonal 497, 5a planta - 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
Marzo - 2022	15.626	22.474	34.723
PROMEDIO DIARIO	656	725	1.120
PROMEDIO LUNES-VIERNES	807	895	1.403
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	222	236	307
PAGINAS / VISITAS	1,55		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:20		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:27		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	2.409	6.94 %
RESTO	32.314	93.06 %

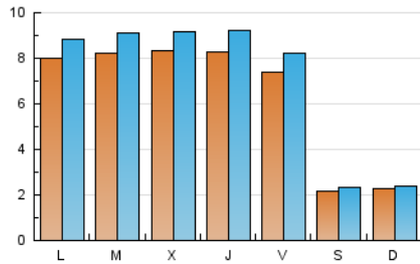
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	762	844	1.216	11	712	778	1.265	21	787	887	1.524
2	728	786	1.395	12	239	248	347	22	889	986	1.608
3	907	997	1.642	13	251	267	347	23	852	951	1.546
4	853	957	1.357	14	955	1.063	1.527	24	801	900	1.452
5	228	246	303	15	826	906	1.420	25	662	731	1.143
6	238	253	386	16	830	913	1.357	26	195	212	265
7	748	820	1.270	17	927	1.022	1.542	27	203	214	244
8	820	905	1.449	18	727	823	1.174	28	704	774	1.207
9	884	991	1.485	19	203	218	271	29	819	914	1.417
10	782	881	1.522	20	217	231	293	30	876	949	1.439
								31	714	807	1.310

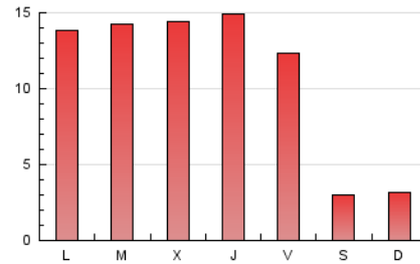
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

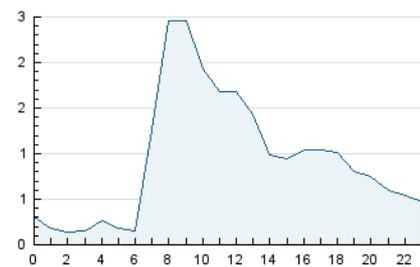


Páginas (x 100)



4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas_ (x 1000)

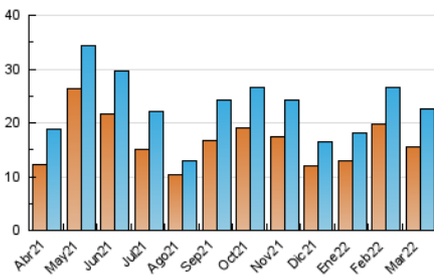


Páginas (x 1000)

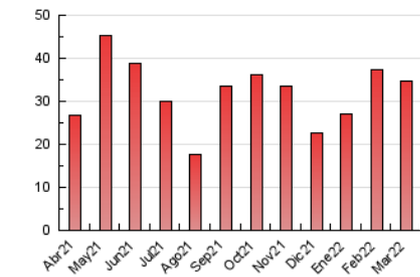


4.3 Por meses

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
Av. Diagonal 497, 5a planta - 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
Marzo - 2022	12.069	18.367	29.718
PROMEDIO DIARIO	531	592	959
PROMEDIO LUNES-VIERNES	660	740	1.217
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	160	169	217
PAGINAS / VISITAS	1,62		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:24		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:16		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	2.054	6.91 %
RESTO	27.664	93.09 %

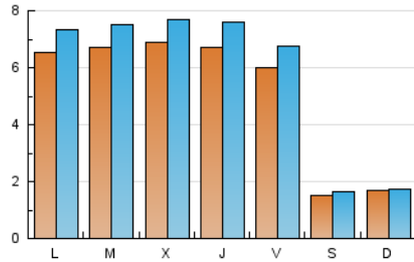
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	610	682	1.036	11	561	620	1.076	21	667	759	1.371
2	596	649	1.230	12	158	162	203	22	734	826	1.424
3	730	811	1.431	13	184	193	226	23	724	815	1.362
4	705	801	1.180	14	781	871	1.310	24	665	760	1.248
5	169	184	231	15	677	746	1.218	25	559	623	1.014
6	181	187	302	16	689	765	1.192	26	141	153	190
7	599	664	1.089	17	778	868	1.360	27	145	153	175
8	685	765	1.293	18	576	663	983	28	571	634	1.023
9	731	833	1.303	19	144	153	192	29	650	733	1.202
10	614	707	1.298	20	157	165	214	30	712	778	1.215
								31	560	644	1.127

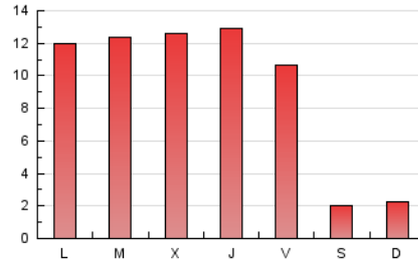
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

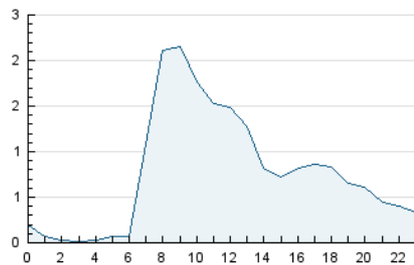


Páginas (x 100)

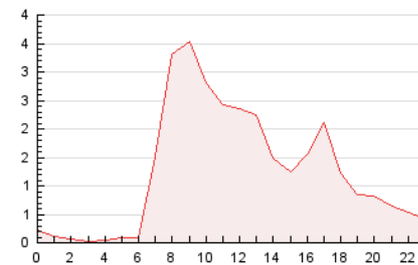


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas_ (x 1000)

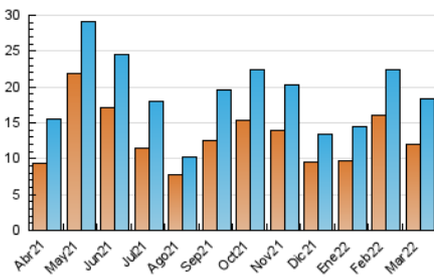


Páginas (x 1000)

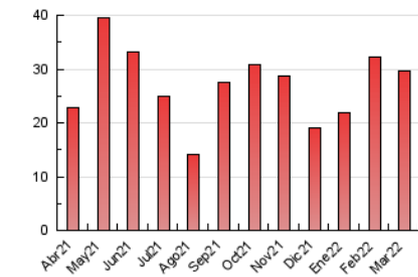


4.3 Por meses

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.

Abril - 2022

OJDinteractiva