



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
Septiembre - 2023	12.767	18.267	24.919
PROMEDIO DIARIO	535	609	831
PROMEDIO LUNES-VIERNES	668	766	1.069
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	224	242	275
PAGINAS / VISITAS	1,36		
DURACION MEDIA VISITAS	0:02:34		
TIEMPO INTERACCIÓN MEDIO	0:00:47		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.668	6.69 %
RESTO	23.251	93.31 %

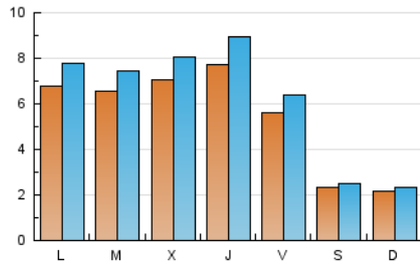
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	249	287	1.001	11	556	635	935	21	1.117	1.286	1.642
2	153	177	185	12	570	637	922	22	782	908	1.132
3	176	199	218	13	652	783	1.064	23	325	347	392
4	600	707	1.036	14	629	720	1.174	24	309	327	370
5	570	670	964	15	535	634	863	25	791	904	1.182
6	593	676	942	16	215	232	288	26	771	874	1.149
7	621	734	970	17	198	213	241	27	847	941	1.201
8	504	577	794	18	756	859	1.117	28	723	832	1.074
9	189	203	245	19	708	795	1.141	29	731	800	1.046
10	181	195	219	20	723	829	1.099	30	271	286	313

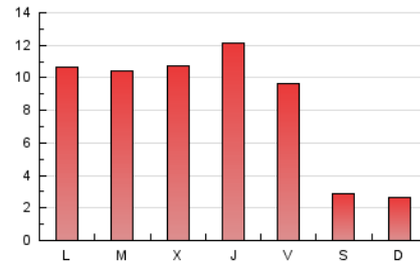
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)



Páginas (x 100)



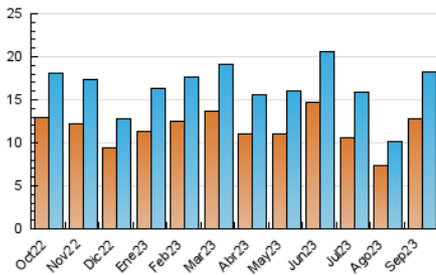
4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas_ (x 1000)

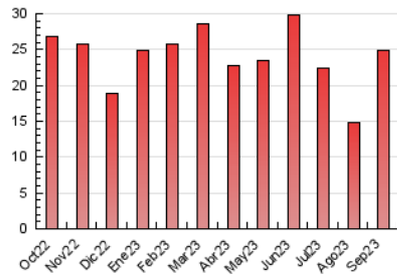
Páginas (x 1000)

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
Septiembre - 2023	9.892	15.041	21.489
PROMEDIO DIARIO	434	501	716
PROMEDIO LUNES-VIERNES	550	640	933
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	164	178	210
PAGINAS / VISITAS	1,43		
DURACION MEDIA VISITAS	0:02:49		
TIEMPO INTERACCIÓN MEDIO	0:00:54		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	1.526	7.10 %
RESTO	19.963	92.90 %

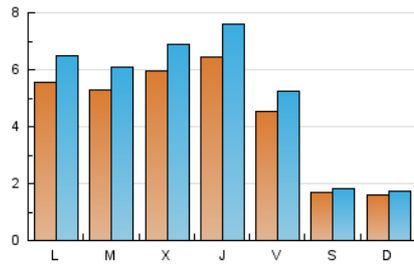
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	191	219	930	11	440	516	811	21	1.000	1.159	1.501
2	97	110	121	12	438	496	781	22	654	770	989
3	119	132	149	13	535	658	928	23	255	275	315
4	477	575	897	14	506	592	1.010	24	242	259	300
5	425	512	798	15	433	522	747	25	675	777	1.036
6	490	564	833	16	149	161	220	26	654	748	1.020
7	482	586	818	17	143	156	183	27	724	812	1.060
8	371	435	638	18	633	732	990	28	593	695	928
9	139	149	191	19	594	679	1.025	29	613	675	895
10	134	147	170	20	625	719	968	30	199	211	237

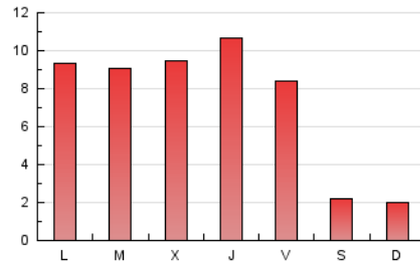
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)



Páginas (x 100)



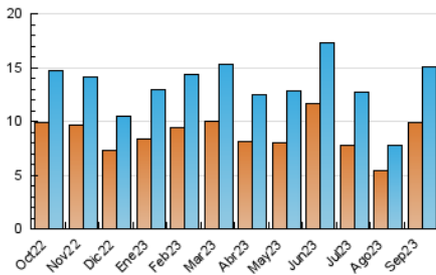
4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas_ (x 1000)

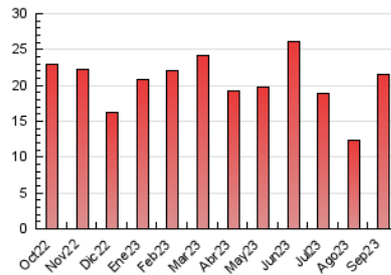
Páginas (x 1000)

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 (GA4)

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.

Octubre - 2023

OJDinteractiva