



INFORMACION Y CONTROL DE PUBLICACIONES, S.A.

Velázquez, 46, 1ª 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: TEVERAS.ES
URL Primaria: https://teveras.es
Editor: Contigo Comunicación, S.L.
Domicilio: Calle Atlántico ,45
Ciudad: 13004 CASTILLA-LA MANCHA
Teléfono:
Fax:
E-mail:
Clasificación: Noticias e Información
Sub-Clasificación: Noticias globales y actualidad



1. Cifras totales y promedios (Nacional e Internacional)

MES - AÑO	NAVEGADORES UNICOS	VISITAS	PAGINAS
Junio - 2025	2.657	3.316	5.871
PROMEDIO DIARIO	101	112	196
PROMEDIO LUNES-VIERNES	106	117	205
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	91	100	173
PAGINAS / VISITAS	1,75		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:48		
TIEMPO INTERACCIÓN MEDIO	0:00:22		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	494	8.41 %
RESTO	5.377	91.59 %

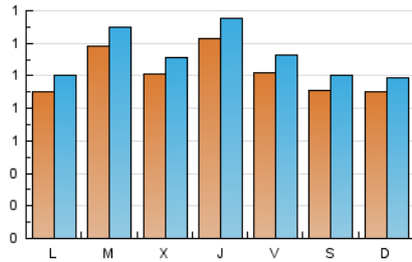
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	104	111	219	11	85	94	153	21	53	59	82
2	107	114	188	12	41	46	81	22	48	52	114
3	70	78	126	13	41	46	69	23	86	95	168
4	72	81	120	14	70	75	135	24	67	76	122
5	102	111	189	15	68	73	142	25	85	93	191
6	183	202	368	16	87	101	165	26	231	252	471
7	143	157	244	17	255	277	595	27	113	126	203
8	113	133	200	18	163	177	327	28	99	109	189
9	84	94	151	19	116	130	216	29	117	128	235
10	79	88	149	20	70	78	127	30	85	94	132

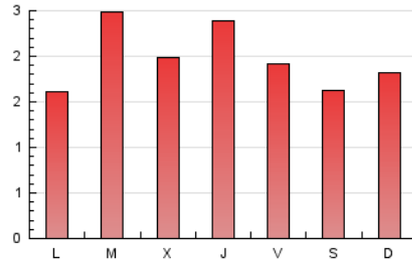
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

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)

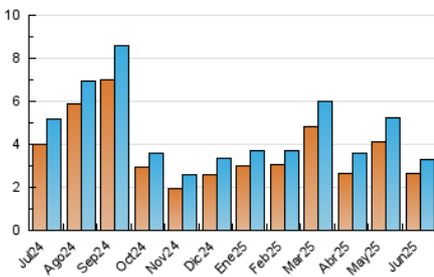


Páginas (x 1000)

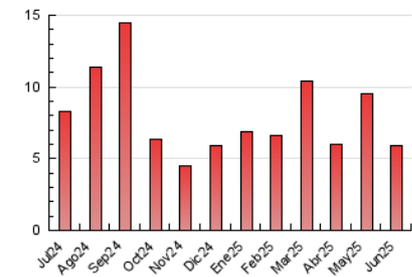


4.3 Por meses

N. únicos / Visitas (x 1000)



Páginas (x 1000)





INFORMACION Y CONTROL DE PUBLICACIONES, S.A.

Velázquez, 46, 1ª 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: TEVERAS.ES
URL Primaria: https://teveras.es
Editor: Contigo Comunicación, S.L.
Domicilio: Calle Atlántico ,45
Ciudad: 13004 CASTILLA-LA MANCHA
Teléfono:
Fax:
E-mail:
Clasificación: Noticias e Información
Sub-Clasificación: Noticias globales y actualidad



1. Cifras totales y promedios (Nacional)

MES - AÑO	NAVEGADORES UNICOS	VISITAS	PAGINAS
Junio - 2025	2.631	3.284	5.814
PROMEDIO DIARIO	100	111	194
PROMEDIO LUNES-VIERNES	105	116	203
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	90	99	173
PAGINAS / VISITAS	1,75		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:48		
TIEMPO INTERACCIÓN MEDIO	0:00:22		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	485	8.34 %
RESTO	5.329	91.66 %

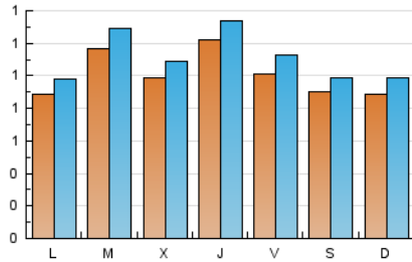
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	103	110	218	11	83	91	146	21	53	59	82
2	106	113	184	12	41	46	81	22	47	51	113
3	69	77	123	13	39	44	67	23	84	93	165
4	71	80	119	14	70	75	135	24	67	76	122
5	101	110	188	15	68	73	142	25	84	92	190
6	183	202	368	16	86	100	163	26	229	250	465
7	139	153	240	17	255	277	595	27	113	126	203
8	112	132	199	18	158	172	319	28	99	109	189
9	82	92	148	19	116	130	216	29	117	128	235
10	78	87	140	20	70	78	127	30	85	94	132

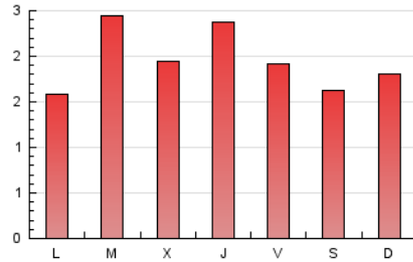
4. Gráficas (Nacional)

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)

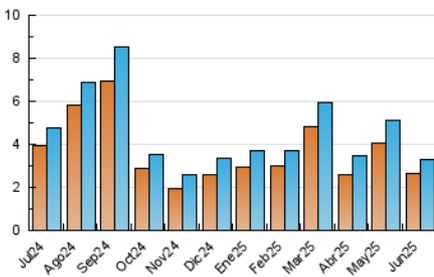


Páginas (x 1000)

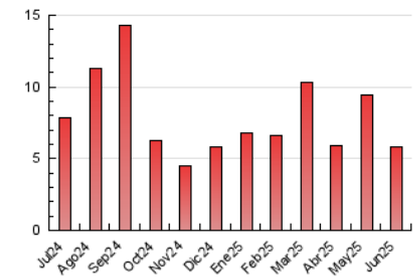


4.3 Por meses

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.

Julio - 2025

OJDinteractiva