



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: INTERDIARIO.ES
URL Primaria: https://interdiario.es
Editor: José Luis Pichardo Potigo
Domicilio: Avda Cataluña 13-14
Ciudad: 46020 Valencia
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
Septiembre - 2025	1.794	2.744	5.029
PROMEDIO DIARIO	74	91	168
PROMEDIO LUNES-VIERNES	75	94	184
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	74	85	123
PAGINAS / VISITAS	1,83		
DURACION MEDIA VISITAS	0:03:36		
TIEMPO INTERACCIÓN MEDIO	0:01:00		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	855	17.00 %
RESTO	4.174	83.00 %

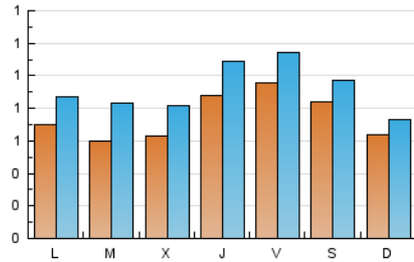
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	45	57	103	11	61	85	197	21	40	46	69
2	88	109	175	12	128	147	235	22	68	90	196
3	62	76	127	13	170	196	277	23	52	80	238
4	174	197	250	14	100	111	159	24	51	70	190
5	118	134	281	15	116	134	290	25	58	78	155
6	82	96	154	16	67	95	180	26	86	107	163
7	68	76	120	17	65	82	200	27	39	47	59
8	57	69	148	18	60	74	174	28	46	58	92
9	56	73	170	19	53	66	92	29	65	86	142
10	73	98	185	20	45	48	52	30	39	56	156

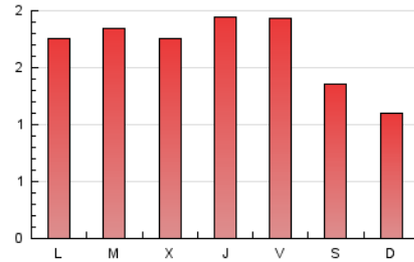
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

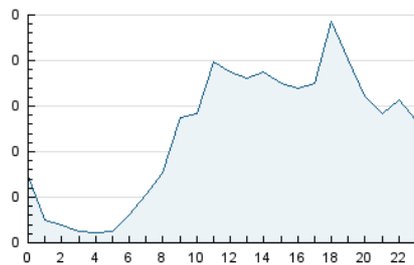


Páginas (x 100)



4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas_ (x 1000)

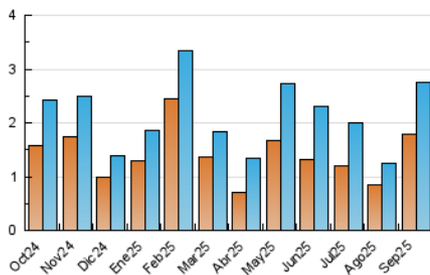


Páginas (x 1000)

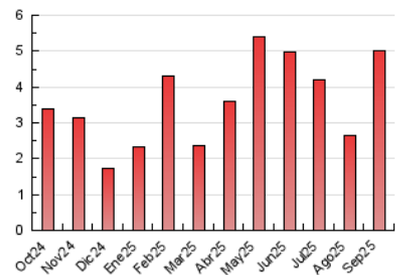


4.3 Por meses

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: INTERDIARIO.ES
URL Primaria: https://interdiario.es
Editor: José Luis Pichardo Potigo
Domicilio: Avda Cataluña 13-14
Ciudad: 46020 Valencia
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
Septiembre - 2025	1.734	2.628	4.774
PROMEDIO DIARIO	72	88	159
PROMEDIO LUNES-VIERNES	72	90	175
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	72	82	116
PAGINAS / VISITAS	1,82		
DURACION MEDIA VISITAS	0:03:26		
TIEMPO INTERACCIÓN MEDIO	0:01:01		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	839	17.57 %
RESTO	3.935	82.43 %

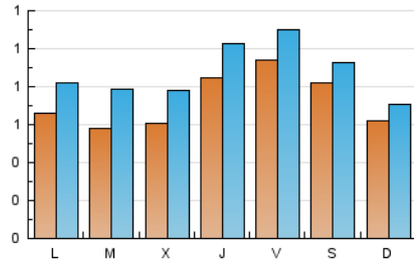
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	45	57	103	11	59	82	193	21	39	45	68
2	87	108	174	12	127	146	232	22	63	82	182
3	62	76	127	13	165	190	271	23	47	71	183
4	170	193	246	14	99	110	158	24	49	65	160
5	114	129	275	15	109	127	282	25	55	69	141
6	81	95	153	16	64	90	176	26	83	100	149
7	67	75	119	17	62	77	193	27	38	45	50
8	54	66	144	18	55	69	168	28	43	52	59
9	56	73	170	19	53	66	92	29	60	80	129
10	69	93	181	20	42	43	47	30	37	51	149

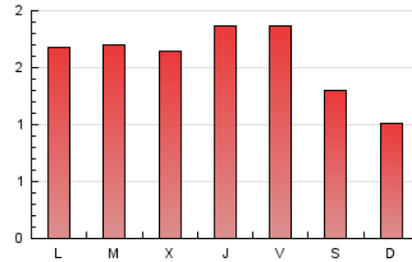
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

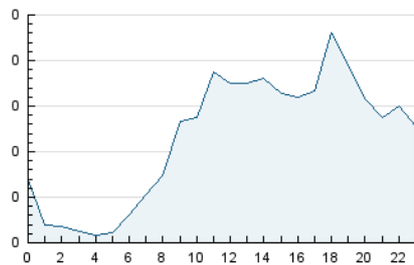


Páginas (x 100)



4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas_ (x 1000)

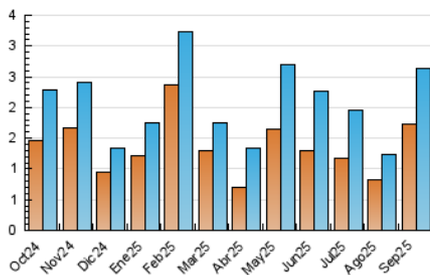


Páginas (x 1000)

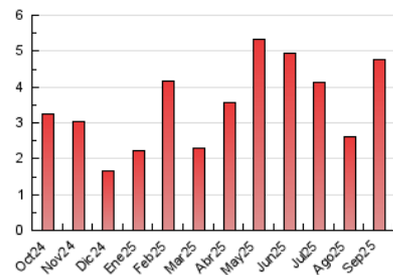


4.3 Por meses

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 - 2025

OJDinteractiva