



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: TVDIGITALONTINYENT.COM
URL Primaria: https://tvdigitalontinyent.com
Editor: Jordi Casanova Blanquer
Domicilio: Avda Almaig, 58-4-11
Ciudad: 46870 Ontinyent
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
Noviembre - 2024	2.139	2.633	3.447
PROMEDIO DIARIO	82	88	115
PROMEDIO LUNES-VIERNES	81	88	118
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	83	87	109
PAGINAS / VISITAS	1,31		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:04		
TIEMPO INTERACCIÓN MEDIO	0:00:27		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	641	18.60 %
RESTO	2.806	81.40 %

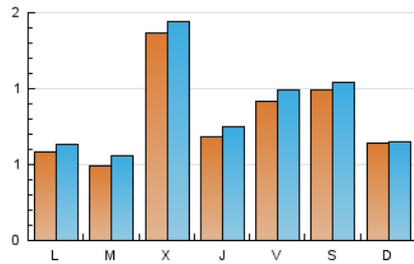
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	65	69	89	11	55	57	79	21	36	39	54
2	33	36	44	12	53	60	97	22	72	74	87
3	72	72	92	13	417	435	505	23	37	40	41
4	50	53	85	14	71	80	91	24	33	34	41
5	39	46	51	15	137	147	198	25	60	71	79
6	41	42	53	16	291	306	374	26	53	59	78
7	31	35	47	17	122	126	153	27	51	55	66
8	35	38	39	18	65	72	98	28	134	144	180
9	34	36	47	19	51	58	129	29	153	165	273
10	28	29	40	20	38	45	92	30	99	104	145

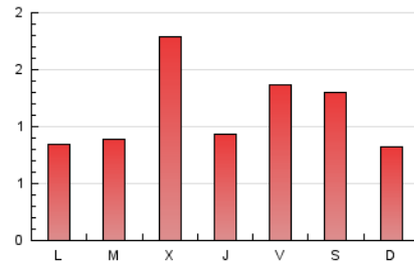
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

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)

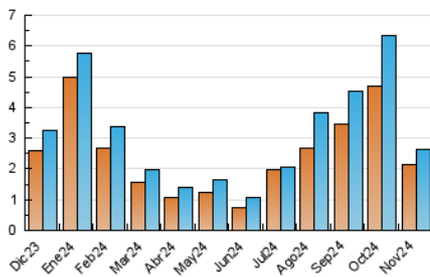


Páginas (x 1000)

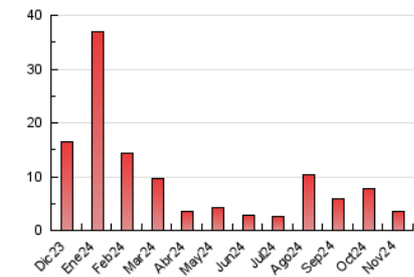


4.3 Por meses

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: TVDIGITALONTINYENT.COM
URL Primaria: https://tvdigitalontinyent.com
Editor: Jordi Casanova Blanquer
Domicilio: Avda Almaig, 58-4-11
Ciudad: 46870 Ontinyent
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
Noviembre - 2024	1.796	2.281	3.059
PROMEDIO DIARIO	70	76	102
PROMEDIO LUNES-VIERNES	68	75	103
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	76	79	101
PAGINAS / VISITAS	1,34		
DURACION MEDIA VISITAS	0:01:10		
TIEMPO INTERACCIÓN MEDIO	0:00:31		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	568	18.57 %
RESTO	2.491	81.43 %

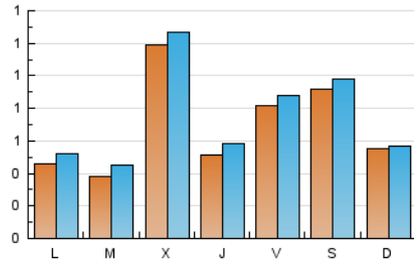
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	57	61	81	11	44	46	68	21	23	26	40
2	27	30	38	12	47	54	91	22	63	66	78
3	53	53	73	13	366	383	436	23	37	40	41
4	37	40	65	14	60	69	77	24	32	33	40
5	29	36	40	15	125	135	186	25	46	57	65
6	32	33	44	16	275	290	358	26	37	43	61
7	23	27	39	17	108	112	138	27	46	50	60
8	26	27	28	18	57	64	90	28	98	108	144
9	27	29	40	19	40	47	118	29	141	153	255
10	27	28	38	20	33	40	87	30	94	99	140

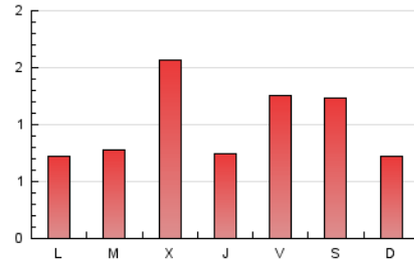
4. Gráficas (Nacional)

4.1 Por día de la semana (promedio)

N. únicos / Visitas (x 100)

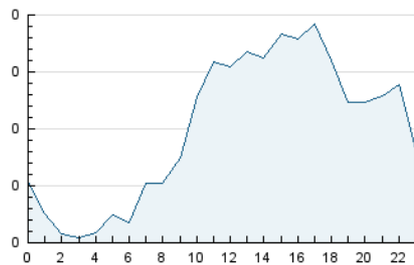


Páginas (x 100)

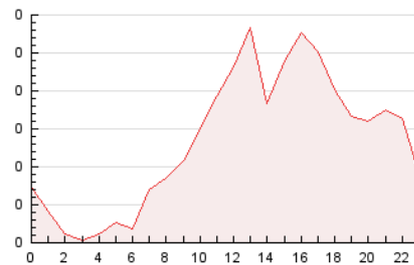


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas_ (x 1000)

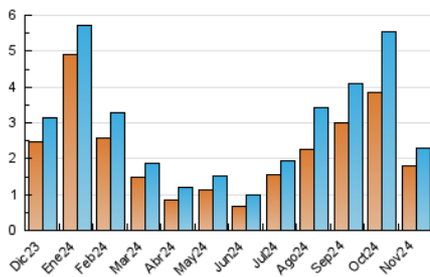


Páginas (x 1000)

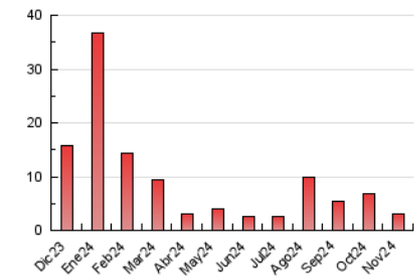


4.3 Por meses

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.

Diciembre - 2024

OJDinteractiva