



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: SOMLESFRANQUESES.CAT
URL Primaria: http://www.somlesfranqueses.cat
Editor: Abacus, S.C.C.L.
Domicilio: Perú, 186
Ciudad: 08020 BARCELONA
Teléfono: 93 634 76 10
Fax: 93 389 95 42
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 - 2022	2.720	3.443	4.578
PROMEDIO DIARIO	106	115	153
PROMEDIO LUNES-VIERNES	113	123	167
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	88	91	113
PAGINAS / VISITAS	1,33		
DURACION MEDIA VISITAS	0:00:45		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:16		

2. Secciones (Nacional e Internacional)

	PAGINAS	%
HOME	695	15.18 %
RESTO	3.883	84.82 %

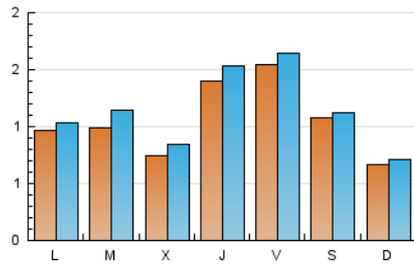
3. Por día del mes (Nacional e Internacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	90	101	143	11	203	206	238	21	79	91	118
2	283	303	378	12	111	114	139	22	67	75	97
3	213	222	270	13	193	201	272	23	111	126	183
4	123	129	169	14	163	182	254	24	75	81	88
5	65	67	79	15	83	90	134	25	61	63	75
6	62	68	90	16	95	106	152	26	52	55	86
7	96	116	195	17	87	93	131	27	71	74	98
8	73	87	141	18	45	50	60	28	59	68	85
9	115	125	171	19	41	46	59	29	60	70	100
10	246	263	343	20	61	67	86	30	97	104	144

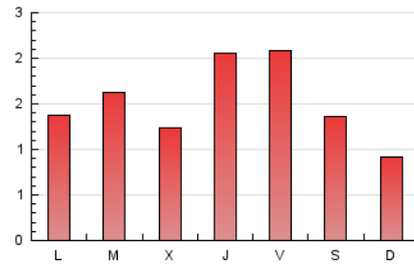
4. Gráficas (Nacional e Internacional)

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)

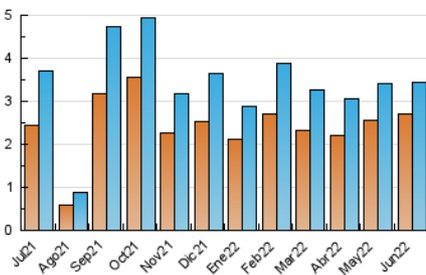


Páginas (x 1000)

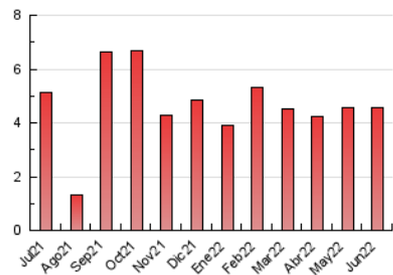


4.3 Por meses

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: SOMLESFRANQUESES.CAT
URL Primaria: http://www.somlesfranqueses.cat
Editor: Abacus, S.C.C.L.
Domicilio: Perú, 186
Ciudad: 08020 BARCELONA
Teléfono: 93 634 76 10
Fax: 93 389 95 42
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 - 2022	2.404	3.124	4.252
PROMEDIO DIARIO	95	104	142
PROMEDIO LUNES-VIERNES	101	112	155
PROMEDIO SABADO-DOMINGO	80	83	105
PAGINAS / VISITAS	1,36		
DURACION MEDIA VISITAS	0:00:49		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:02:17		

2. Secciones (Nacional)

	PAGINAS	%
HOME	669	15.73 %
RESTO	3.583	84.27 %

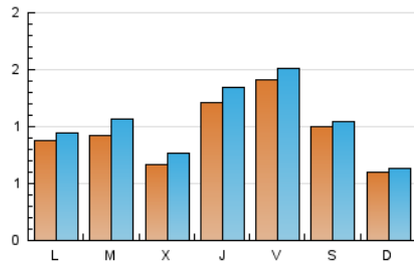
3. Por día del mes (Nacional)

Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas	Día	N. únicos	Visitas	Páginas
1	80	91	131	11	188	191	223	21	74	86	113
2	260	280	355	12	103	106	131	22	54	62	84
3	200	209	257	13	187	195	266	23	91	106	161
4	116	122	162	14	151	170	242	24	63	69	76
5	55	57	68	15	81	88	132	25	53	55	67
6	58	64	86	16	85	96	142	26	43	46	77
7	90	110	189	17	76	82	120	27	58	61	85
8	66	80	132	18	42	47	57	28	51	60	77
9	94	104	150	19	37	42	55	29	53	63	93
10	226	243	323	20	50	56	75	30	76	83	123

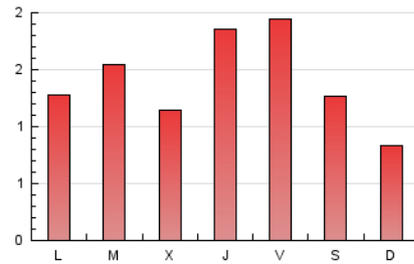
4. Gráficas (Nacional)

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)

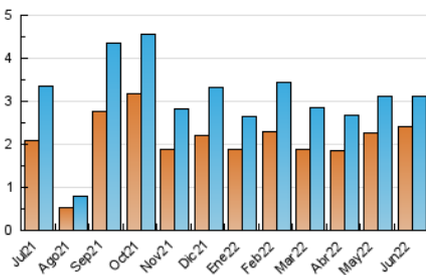


Páginas (x 1000)

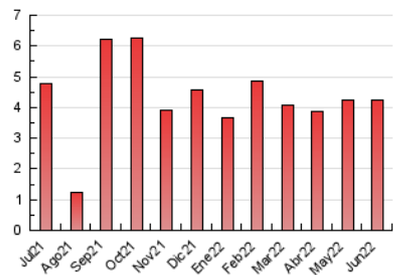


4.3 Por meses

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.

Julio - 2022

OJDinteractiva