



INFORMACION Y CONTROL DE PUBLICACIONES, S.A.

Serrano, 21 - 6 planta - Tel. 91 435 00 32 Fax 91 435 96 05 - 28001 MADRID
 Entença, 218 Entr. 7 - Tel 93 439 24 18 Fax 93 419 25 34 - 08029 BARCELONA

Título: ENERGÍAS RENOVABLES
URL Primaria: http://www.energias-renovables.com
Editor: Haya Comunicación, S.L.
Domicilio: Paseo Rías Altas, 30 - 1º dcha.
Ciudad: 28702 SAN SEBASTIAN DE LOS REYES
Teléfono: 91 663 76 04
Fax: 91 653 15 53
e-mail:
Clasificación: Noticias e Información



1. Cifras totales y promedios

MES - AÑO	USUARIOS UNICOS	VISITAS	PAGINAS
Octubre - 2009	56.576	107.514	378.236
PROMEDIO DIARIO	2.920	3.468	12.201
PROMEDIO LUNES - VIERNES	3.582	4.284	14.946
PROMEDIO SABADOS - DOMINGOS	1.303	1.474	5.492
PAGINAS / VISITAS	3,52		
DURACION MEDIA VISITAS	0:02:49		
DURACION MEDIA PAGINAS	0:00:48		

2. Secciones

	PAGINAS	%
HOME	58.359	15.43 %
RESTO	319.877	84.57 %

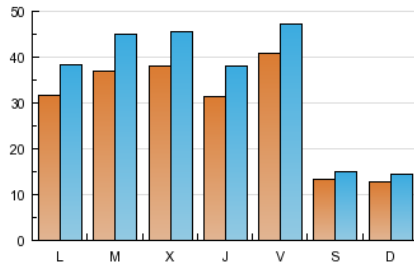
3. Por día del mes

Día	U. únicos	Visitas	Páginas	Día	U. únicos	Visitas	Páginas	Día	U. únicos	Visitas	Páginas
1	3.096	3.711	14.480	11	1.047	1.193	5.156	21	3.884	4.635	15.586
2	3.621	4.249	15.320	12	1.895	2.182	8.045	22	3.144	3.868	14.191
3	1.071	1.226	4.958	13	4.016	4.955	17.699	23	3.888	4.532	14.377
4	1.123	1.280	4.788	14	4.399	5.211	16.940	24	1.545	1.739	6.021
5	3.355	4.070	15.848	15	3.459	4.177	14.372	25	1.489	1.669	6.144
6	3.486	4.210	15.366	16	4.198	4.878	15.226	26	3.802	4.676	16.082
7	3.306	3.991	14.857	17	1.276	1.455	5.347	27	3.580	4.336	15.060
8	3.052	3.751	14.218	18	1.441	1.611	6.144	28	3.605	4.334	15.129
9	3.582	4.207	14.964	19	3.641	4.441	16.336	29	2.922	3.560	12.516
10	1.182	1.342	5.336	20	3.728	4.507	16.129	30	5.148	5.766	16.065
								31	1.553	1.752	5.536

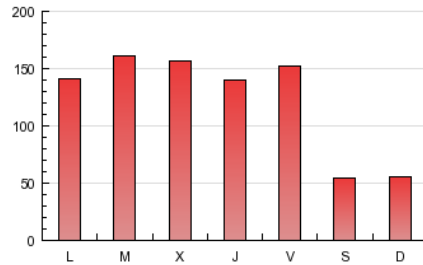
4. Gráficas

4.1 Por día de la semana (promedio)

U únicos / Visitas (x 100)

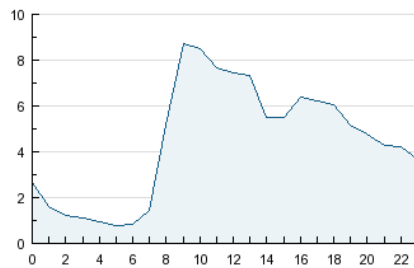


Páginas (x 100)

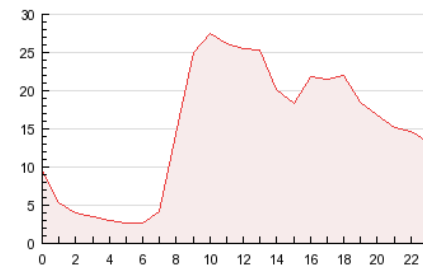


4.2 Por franja horaria (promedio)

Visitas (x 1000)

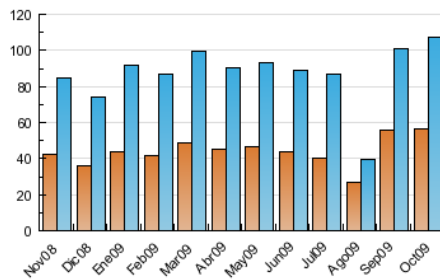


Páginas (x 1000)

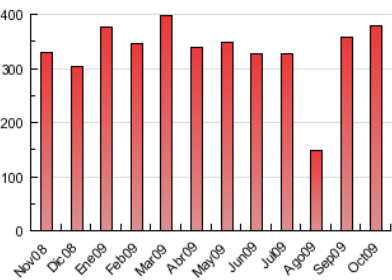


4.3 Por meses

U únicos / Visitas (x 1000)



Páginas (x 1000)



5. 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.

Usuarios Únicos:

Total de combinaciones únicas de una dirección IP y un identificador adicional. Los medios pueden utilizar el Agente de Usuario (User Agent), Cookie o el Identificador de Alta de registro.

Duración Media Páginas:

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 Media Visitas:

Tiempo en segundos de todas las visitas de dos o más páginas vistas, dividido por el número total de dos o más páginas vistas.

6. 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.