

ENERGÍAS RENOVABLES

EL PERIODISMO DE LAS ENERGÍAS LIMPIAS

Media kit
2019

Más de
120.000
lectores

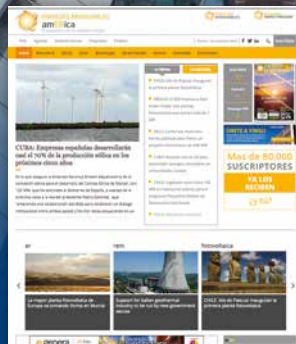
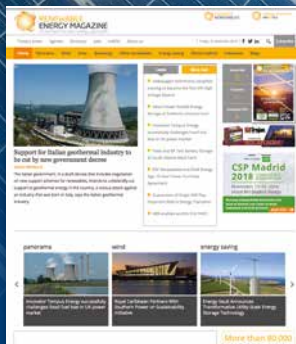
La web más visitada del sector



Energías Renovables
www.energies-renovables.com

Renewable Energy
Magazine
www.renewableenergymagazine.com

amERica
america.energies-renovables.com



Nuestras publicaciones



Energías Renovables es la primera publicación en español sobre las energías limpias. Cuenta con una versión en papel, de periodicidad mensual, y tres sitios en internet, todos de actualización diaria.

■ Revista *Energías Renovables*

En la actualidad la reciben más de 4.000 suscriptores. Con 10 números al año, se distribuye por correo. También cuenta con una versión en PDF.

■ www.energies-renovables.com

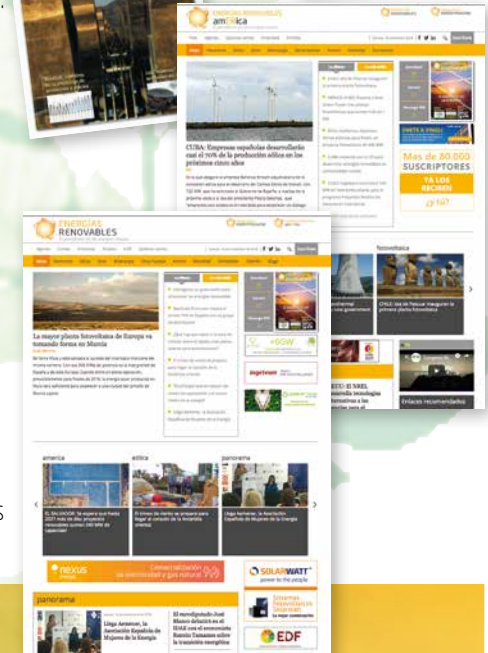
(ER) Nació en el año 2000 y sirve a la semana 4 boletines distintos (eólica, bioenergía, solar y renovables en general).

■ www.renewableenergymagazine.com

(REM) En inglés, ofrece contenidos distintos a los de ER y está elaborada por periodistas repartidos por distintos países. REM sirve también cuatro boletines especializados por tecnologías.

■ america.energies-renovables.com

(amERica) En español, está dedicada a todo el continente americano. Ofrece contenidos propios y cuenta también con su boletín semanal.



Nosotros

Energías Renovables, en todas sus versiones, está dirigida por los periodistas Luis Merino y Pepa Mosquera y editada por Haya Comunicación, sociedad limitada creada por ambos en 1998.



■ El equipo de *Energías Renovables* está formado por periodistas y profesionales de la comunicación que trabajan los temas desde una óptica periodística y divulgativa. Nuestro lema es: “El periodismo de las energías limpias”.

■ Todos estos contenidos conforman la mejor oferta de información global de las energías renovables, en español y en inglés, con lectores de todos los países del mundo.

■ Secciones:

- ✓ Panorama
- ✓ Eólica
- ✓ Solar (térmica, fotovoltaica y termoeléctrica)
- ✓ Bioenergía (biomasa, biocarburantes y biogás)
- ✓ Otras fuentes renovables (minihidráulica, geotérmica, energías del mar)
- ✓ Ahorro y eficiencia
- ✓ Movilidad
- ✓ Entrevistas
- ✓ Opinión
- ✓ Blogs empresas

■ En internet ofrecemos además:

- ✓ Directorio con más de 2.000 empresas con un buscador por áreas geográficas y sector de actividad.
- ✓ Agenda: con todos los eventos del sector.
- ✓ Empleo: ofertas y demandas de trabajo.
- ✓ Cursos: con un localizador por materias y precios.
- ✓ tvER: sección de vídeos con entrevistas y reportajes.

Nuestros lectores

Con una tirada de 5.000 ejemplares *Energías Renovables* llega a los profesionales del sector —promotores, fabricantes y distribuidores, técnicos, instaladores y empresas de mantenimiento y servicios— responsables de los departamentos de energía y medio ambiente de las administraciones, centros de investigación, profesores y estudiantes de universidades e institutos, ONG, periodistas y personas interesadas a título particular en el desarrollo de las energías renovables. En la web se puede leer gratis la versión digital de la revista.

■ El tráfico online está medido por Google Analytics y certificado por OJD (los datos son de acceso público):

- ✓ Más de 120.000 usuarios únicos.
- ✓ Más de 210.000 visitas mensuales.
- ✓ 350.000 páginas vistas al mes.
- ✓ Más de 60.000 suscriptores a los distintos boletines en español.
- ✓ Más de 20.000 suscriptores a los distintos boletines en inglés.
- ✓ Más de 127.000 seguidores en Twitter, más de 335.000 en Facebook y más de 6.000 en LinkedIn.

Perfil de nuestros lectores

Fuente: Google Analytics y encuesta propia

Países de procedencia de lectores en Internet.

Top 10 de ER/América/REM

País	%Sesiones		
1. España	58,98%	6. Argentina	2,30%
2. Estados Unidos	10,58%	7. Colombia	2,03%
3. México	3,60%	8. Perú	1,61%
4. Francia	3,08%	9. Chile	1,37%
5. Reino Unido	2,53%	10. Alemania	1,16%

Profesión

Ingeniería	25,6%	Distribución / Venta equipos	5%
Técnicos / Instaladores	15%	Periodismo	5%
Formación / Enseñanza	12,5%	Fabricación de equipos	4,6%
Promoción proyectos energéticos	12,1%	Telecomunicaciones	2,1%
Consultoría	11,3%	Comercialización de electricidad	2,1%
I+D+i	10%	ONG	1,2%
Operación / Mantenimiento / Servicios	9,7%	Marketing / Publicidad	0,8%
Arquitectura / Construcción	8,6%	Financiación y Seguros	0,4%
Estudiante	8,1%	Consumidores cualificados	
Administraciones públicas / Organismos oficiales	8,1%	de energía	0,4%
Gestión empresas energía	5,4%	Organización de eventos	0,4%
Empresa de Servicios Energéticos	5,4%	Otros	13%

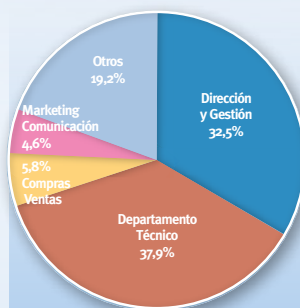
Nota: Muchas de las preguntas de la encuesta admiten varias respuestas por lo que la suma de porcentajes no tiene que dar necesariamente 100.

Tecnología

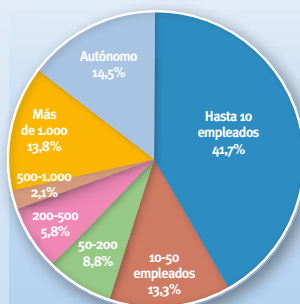
Energías Renovables (distintas tecnologías)	48%	Biogás	6,6%
Solar FV	34,2%	Biocarburantes	5,4%
Solar Térmica	24,6%	Energías del Mar	4,6%
Ahorro y Eficiencia	23%	Minihidráulica	3,9%
Eólica	22,1%	Combustibles fósiles (carbón, petróleo, gas natural)	3,8%
Solar Termoelectrica	17,5%	Movilidad	2,1%
Biomasa	15,4%	Nuclear	0,8%
Minieólica	15%	Otros	7%
Vehículo eléctrico	10%		
Almacenamiento de energía	9,7%		
Geotérmica	8%		

Nota: Muchas de las preguntas de la encuesta admiten varias respuestas por lo que la suma de porcentajes no tiene que dar necesariamente 100.

Puesto en la empresa



Tamaño de la empresa



Tráfico del mes de octubre de 2018. Fuente: Google Analytics. Certificado por OJD



Calendario editorial y presencia en ferias

Febrero	<i>Especial Almacenamiento y Vehículo Eléctrico</i> Ferias: ✓ Genera (Madrid) ✓ Climatización (Madrid) ✓ Bilbao Marine Energy Week (Bilbao)	Julio / Agosto	<i>Especial Solar Térmica y Termosolar</i>
Marzo	<i>Especial Eólica</i> Ferias: ✓ Greencities (Málaga) ✓ WindEurope Conference & Exhibition (Bilbao)	Septiembre	<i>Especial Bioenergía</i> Ferias: ✓ Expobiomasa (Valladolid)
Abril	<i>Especial amERica</i>	Octubre	<i>Especial Autoconsumo</i> Ferias: ✓ III Congreso Nacional de Energías Renovables (Madrid) ✓ VI Foro Solar (Madrid) ✓ Fira de l'autoconsum elèctric (Vic, Barcelona)
Mayo	<i>Especial Formación</i> Ferias: ✓ The smarter E: Intersolar Europe, ees Europe, EM-Power and Power2Drive (Munich, Alemania)	Noviembre	<i>Especial Ahorro y Eficiencia</i> Ferias: ✓ CSP Madrid (Madrid)
Junio	<i>Especial Energía Solar Fotovoltaica</i> Ferias: ✓ I Congreso Nacional de Autoconsumo (Madrid)	Diciembre / Enero	<i>Especial Resumen del Año 2019</i>

Tarifas de publicidad. Revista en papel

Formato	Tarifa	Medidas (mm) (+ 3 mm sangre)
■ Contraportada	1.650 €	220 x 297
■ Página interior	1.250 €	220 x 297
■ Interior Portada	1.350 €	220 x 297
■ Interior Contraportada	1.350 €	220 x 297
■ Doble Página	2.000 €	440 x 297
■ 1/2 página	690 €	220 x 140
■ 1/3 página vertical	490 €	78 x 297
■ 1/4 página	350 €	220 x 77

En estos precios no está incluido el 21% de IVA, si se aplica.

Nuestras tarifas están sujetas a variaciones en función de las inserciones contratadas. Para campañas anuales o paquetes mixtos papel-internet, consultar precios con nuestro departamento de publicidad.

Haya Comunicación, S.L.
Paseo Rías Altas, 30 - 1º dcha.
28702 San Sebastián de los Reyes
(Madrid, España)
Tel.: +34 91 663 76 04
publicidad@energias-renovables.com

Tarifas de publicidad online (por mes)

Home

- 1 Banner Cabecera grande 728x90 px 1.250 €
- 2 Banner Cabecera pequeño 300x90 px 900 €
- 3 Banner Columna derecha grande 300x250 px De 1.100 € a 400 € según posición
- 4 Banner Columna derecha pequeño 300x90 px De 700 € a 200 €
- 5 Banner grande bajo Galería 728x90 px 900 €
- 6 Megabanner Cabecera 1.170x180 px 1.800 €
- 7 Skyscraper 160x700 px 1.500 €
- 8 Skin (Megabanner + Skyscraper) 2.900 €
- 9 Vídeo en tvER 800 €

Secciones

- 1 Banner Cabecera grande 728x90 px

Fotovoltaica	Eólica	Panorama	Bioenergía	Otras
800 €	600 €	800 €	500 €	400 €
- 2 Banner Cabecera pequeño 300x90 px

Fotovoltaica	Eólica	Panorama	Bioenergía	Otras
600 €	400 €	600 €	300 €	250 €
- 3 Banner grande 728x90 px

Fotovoltaica	Eólica	Panorama	Bioenergía	Otras
700 €	500 €	700 €	400 €	300 €
- 4 Banner pequeño 300x90 px

Fotovoltaica	Eólica	Panorama	Bioenergía	Otras
400 €	300 €	400 €	200 €	150 €
- 5 Cabecera megabanner 1.170x180 px

Fotovoltaica	Eólica	Panorama	Bioenergía	Otras
1.200 €	900 €	1.200 €	700 €	600 €
- 6 Skyscraper 160x700 px

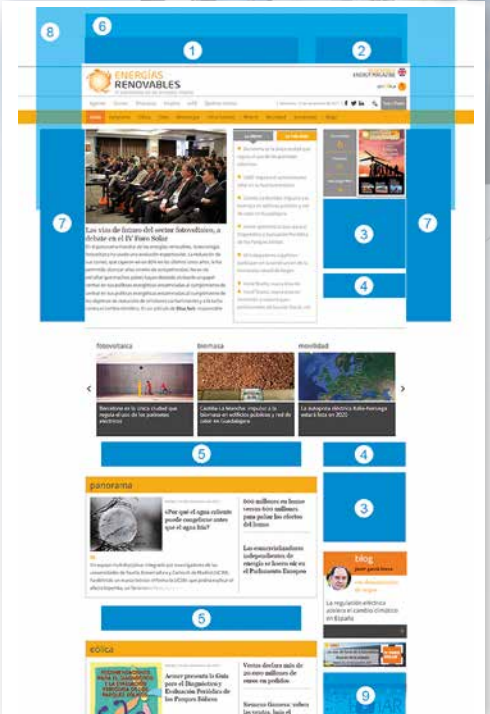
Fotovoltaica	Eólica	Panorama	Bioenergía	Otras
1.000 €	700 €	1.000 €	500 €	400 €
- 7 Skin (Megabanner + Skyscraper)

Fotovoltaica	Eólica	Panorama	Bioenergía	Otras
1.800 €	1.400 €	1.800 €	1.100 €	900 €

Banner en newsletter 580x80 px 200 €
por inserción

E-mailing 1.250 €

Home



Secciones

