

FuturENERGY

EFICIENCIA, PROYECTOS Y ACTUALIDAD ENERGÉTICA



CALENDARIO DE EDICIONES

		FERIAS/EVENTOS	CONTENIDO EDITORIAL	... Y ADEMÁS
FY96 Febrero	FECHA DE CIERRE 02-02-2023	GENERA 2023 (MADRID), 21- 23 FEBRERO EXPOFIMER 2023 (ZARAGOZA), 08-09 MARZO	PRODUCTOS, EQUIPOS Y SOLUCIONES <ul style="list-style-type: none"> • Autoconsumo. • Almacenamiento. • Ahorro energético. • Bioenergía: biogás y biometano. • Biomasa. • Cogeneración, Trigeneración y Microgeneración. • Fotovoltaica. • Grupos electrógenos. • Geotermia. • Hidráulica. • Hidrógeno. • Minieólica. • Iluminación eficiente. • Movilidad sostenible. Puntos de recarga. • Conectividad, digitalización y monitorización. • Infraestructuras TI: Centros de datos 	- Residencial
FY97 Marzo	FECHA DE CIERRE 23-03-2023	WINDEUROPE ANNUAL EVENT - DENMARK, 25-27 ABRIL. V CONGRESO INGENIERÍA ENERGÉTICA (IENER 2023) (VALENCIA), 20-21 ABRIL		- Naves industriales
FY98 Abril	FECHA DE CIERRE 20-04-2023	EXPOBIOMASA 2023 (VALLADOLID), 9-11 MAYO		- Industria alimentaria
FY99 Mayo	FECHA DE CIERRE 11-05-2023	IV CONGRESO NACIONAL DE AUTOCONSUMO 2023 MAYO		- Agropecuario
FY100 Junio	FECHA DE CIERRE 08-06-2023	CONGRESO EÓLICO ESPAÑOL 2023 (AEE) JUNIO		- Especial Nº 100
FY101 Julio	FECHA DE CIERRE 13-07-2023	GREENCITIES / S-MOVING 2023 (MALAGA), 20 - 21 SEPTIEMBRE		- Hoteles y restauración
FY102 Septiembre	FECHA DE CIERRE 07-09-2023	XIX CONGRESO ANUAL DE COGENERACIÓN (COGEN) 2023 (MADRID) OCTUBRE		- Industria química y farmacéutica
FY103 Octubre	FECHA DE CIERRE 28-09-2023	X FORO SOLAR UNEF 2023 (MADRID) OCTUBRE		- Invernaderos
FY104 Noviembre	FECHA DE CIERRE 09-11-2023	CONGRESO NACIONAL DE ENERGÍAS RENOVABLES 2023 - APPA (MADRID), 01- 02 DICIEMBRE		- Bodegas y almazaras
FY105 Diciembre	FECHA DE CIERRE 14-12-2023			- Sector hospitalario



Revistas (papel + online)

Formato: DIN-A4.

Periodicidad: 10 números al año.

Difusión total: 82.900 envíos/edición

Versión interactiva: para visor de revistas en terminales móviles y web.

Distribución: Publicación dirigida a los profesionales del sector energético que desarrollan su actividad en empresas (ingenierías y consultorías, promotores de proyectos energéticos, fabricantes, distribuidores e instaladores, etc.), administraciones públicas, ayuntamientos, entes locales y autonómicos de la energía, consejerías de industria, direcciones autonómicas de industria y energía, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, asociaciones, centros de I+D+i y Universidades.



Ferias Virtuales

El portal Interempresas.net constituye en la actualidad la plataforma online líder de la industria española.

Las ferias virtuales de Interempresas.net acogen a más de 16.000 expositores, son visitadas cada mes por más de 2.370.000 profesionales y generan más de 10.000 peticiones mensuales de información vía e-mail.

Interempresas.net tiene su audiencia auditada por la Oficina de Justificación de la Difusión (OJD), cuyas actas mensuales son públicas y consultables online.



Canales Sectoriales

Los canales sectoriales ofrecen información siempre actualizada, accesible desde cualquier lugar, en cualquier momento y desde cualquier ordenador, tableta o teléfono inteligente. Noticias, reportajes, entrevistas, artículos técnicos, blogs, novedades, agenda de eventos y ferias, un compendio informativo de alta calidad ofrecido en abierto a todas las empresas y profesionales del sector.



Newsletters

Enviadas por correo electrónico a los usuarios que muestran interés por el sector con dirección validada y con autorización para la recepción de newsletters. Una base de datos B2B de alta calidad, con más de 780.000 usuarios clasificados por sectores.



Redes Sociales

Los contenidos publicados en los Canales Sectoriales se difunden y comparten diariamente en las cuentas de Twitter y Facebook.



@futureenergy



Interempresas Industrial

BARCELONA

Amadeu Vives, 20-22
08750 – Molins de Rei
Tel.: + 34 93 680 20 27

MADRID

Santa Leonor, 63, planta 3a, nave L
28037 – Madrid
Tel. 913291431

comercial@interempresas.net
www.interempresas.net/info