



Global Resources Environmental & Energy Network
EXPOSICIÓN Y CONGRESO



CONIECO
XXIII Congreso
Internacional
Ambiental



SUSTENTABILIDAD = RENTABILIDAD

Registro
en línea
SIN COSTO
para visitar
la Exposición

23-25 SEPTIEMBRE, 2015
WTC, Ciudad de México

Con el apoyo de:



Evento paralelo:



1er Congreso COGENERA México
Septiembre 22, 2015
WTC, Ciudad de México

www.thegreenexpo.com.mx

Horario de exposición:
de 13:00 a 20:00 hrs.

Horario de estudiantes:
13:00 a 15:00 hrs. Viernes 25 de septiembre 2015
Acceso a estudiantes mayores de 21 años



MEDIOS DE APOYO:



MEDIA PARTNERS:



APOYADO POR:



CERTIFICADO POR:



ORGANIZADO POR:

Contacto para visitantes y RP
Carmen Sánchez
Tel. +52 - 55 - 1087-1650 Ext.1182
csanchez@ejkrause.com

Contacto para Expo
Matilde Saldívar Uganda
Tel. +52 - 55 - 1087-1650 Ext.1135
msaldivar@ejkrause.com

Contacto para Congreso
Sonia Carmona
Tel. +52 - 55 - 1087-1650 Ext.1109 / 01 800 017 64 00
conferencias@ejkrause.com

Regístrate **SIN COSTO** para visitar la exposición en: www.thegreenexpo.com.mx

REGISTRO POSTAL
PROPAGANDA
PCI-5-5291
AUTORIZADO
POR SEPOMEX

Producto
NUEVO

ABB

Los inversores solares de ABB maximizan la generación de energía y un retorno de inversión.

ABB ofrece un amplio portafolio para la industria solar fotovoltaica con inversores monofásicos de 2 KW hasta soluciones llave en mano de 3.12 MW, con soluciones para sistemas residenciales, comerciales e industriales así como para plantas fotovoltaicas de gran escala. ABB también ofrece sistemas de monitoreo, diferentes accesorios y una amplia red de servicios para asegurar el máximo rendimiento de la planta.

STAND 1116



ACS
ACS Medio Ambiente®
Sistemas para tratamiento de agua
www.acsmedioambiente.com

Sistemas para tratamiento de agua.

Líder fabricante de equipos y sistemas para tratamiento de agua. Desde la conceptualización del proyecto, pre-ingeniería, diseño, fabricación, control, instalación, puesta en marcha, operación y mantenimiento para solucionar integralmente su problema de agua. Residual, residual-industrial, pura, ultra-pura, sanitaria, para procesos específicos, potable y/o aplicaciones particulares como rehusó, reutilización, manejo de lodos, minimización de residuos sólidos y/o remediación.

STAND 500



ASA
JET INC.

Plantas prefabricadas de concreto armado para aguas residuales sanitarias.

Las plantas de tratamiento ASA/JET están certificadas por la NSF y utilizan el proceso de tratamiento biológico de lodos activados en la modalidad de aeración extendida.

STAND 1627



AS
ALMACÉN SUSTENTABLE
DISTRIBUYENDO UN MUNDO SUSTENTABLE

Distribuyendo un mundo sustentable.

En Almacén Sustentable nos esforzamos por crear un beneficio global mediante la creación de una conciencia ecológica. Nuestra misión es distribuir sistemas solares de la más alta calidad y durabilidad, posibilitando la eficiencia energética, sustentabilidad y mejorando la rentabilidad de nuestros clientes residenciales, comerciales y de agro negocios. Brindamos soluciones de energía solar fotovoltaicas innovadoras y financieramente eficientes para nuestros clientes.

STAND 716

APROVIS
ENERGY SYSTEMS

Generadores de vapor para motores de gas natural.

Para una empresa importante dentro de la industria farmacéutica en México, APROVIS pronunció un gas de escape del generador de vapor de doble disparado por 2 motores de gas natural (SGCD). APROVIS generadores dobles de vapor se utilizan a menudo en proyectos con varios motores. Ellos son el ahorro de espacio y sólo necesitan un equipo de control y seguridad. Con esta APROVIS-SGCD-System el cliente puede operar los motores de forma independiente en cualquier momento como se separan los gases de escape de los motores.

PABELLÓN ALEMANIA - STAND 205

BM
BATTERY MASTER

Comercialización de productos que dan solución a las necesidades de energía portátil, baterías, energías renovables (fotovoltaica) accesorios y servicios relacionados.

Trojan: Productos líderes en calidad, confiabilidad, y rendimiento a nivel mundial.

Fronius: Inversores de alto desempeño con distintas etapas de potencia, y alta eficiencia.

Morningstar: Productos confiables y de gran calidad, para hacer de tu instalación tu mejor aliado.

Samlex: Inversores de fuera de red, para instalaciones rurales o proyectos especiales.

Risen Energy: Paneles de alto desempeño, confiabilidad, y calidad superior.

STAND 1016

BOG TECNOLOGÍA APLICADA EN INGENIERÍA, S.A. DE C.V.

Presenta ellipz lighting, tecnología de led hecha para el ojo humano.

Pensando no solo en emitir luz, la tecnología ELLIPZ está diseñada con base en la biología del ser humano, aprovechando el gran potencial del ojo y sin perjudicar en absoluto las funciones biológicas corporales; se logra mejor visión, un mayor ahorro de energía y bienestar al usuario.

STAND 1501



BOSCH
Innovación para tu vida

Sistema de calentamiento de agua Therm 8000 S de Bosch Eficiencia hasta del 99% para el sector comercial.

El sistema inteligente en cascada del Therm 8000 S funciona conforme a la necesidad de demanda de agua, racionalizando el consumo de gas y economizando el sistema. Es compatible con sistemas solares de calentamiento y sus aplicaciones pueden ser muy variadas. El sistema de calentamiento Therm 8000 S puede ser usado en albercas, restaurantes, bares, hoteles pequeños y medianos, residencias, cocinas, lavanderías, auto lavados, salones de belleza, escuelas, universidades, clubes deportivos etc.

STAND 1119



CATERPILLAR

Innovación, desarrollo y sostenibilidad.

Caterpillar Energy Solutions, líder en la producción descentralizada de energía, ha apostado por la innovación, desarrollo y sostenibilidad mediante su gama de motogeneradores a gas natural y biogás. Con nuestros motores de gran fiabilidad y durabilidad conseguimos ofrecer a nuestros clientes soluciones de alto rendimiento adaptadas a sus necesidades. Con potencias de entre 100 y 10.000 kW, nuestros motogeneradores proporcionan un suministro eléctrico de confianza debido a su robustez y a los largos periodos entre mantenimientos ofreciendo así la máxima disponibilidad a nuestros clientes.

STAND 1015



CECAP

Consultores, gestoría corporativa y trámites institucionales. Permisos y autorizaciones oficiales para la operación e instalación de industrias en general.

Permisos de transporte y distribución de Gas Natural. Gestoría ante PEMEX para la interconexión a Gasoductos. Autorizaciones para la instalación y operación de ductos. Permisos y licencias para instalación y operación de industrias de cualquier giro así como asesoría para todos sus permisos integrales. Consultoría para estudios Ambientales, de Riesgo ambiental, de Prevención de Accidentes. Trámites oficiales ante cualquier dependencia federal, estatal y municipal u organismos descentralizados.

STAND 133

ECOVIS

Calderas de biomasa y cogeneración.

Fabricamos equipo de generación y transferencia de vapor (calderas de biomasa, gas natural y biogás). Economizadores de energía para gases en chimenea. Generación de electricidad mediante turbinas de condensación de vapor, turbinas de gas y motores para biogás. Cogeneración de agua caliente, vapor y/o agua fría a partir de los gases de combustión (chillers de absorción). Proyectos llave en mano.

STAND 1300



conermex
te conecta con el sol

Es una empresa mexicana dedicada 100% al mercado fotovoltaico. Trayectoria iniciada en el 2005 por profesionales con más de 25 años de experiencia, con accionistas experimentados en este mercado. Cuenta con una sólida base técnica y un modelo comercial propio. Somos especialistas en suministrar tanto componentes como en sistemas solares integrados.

STAND 506





Produce energía rentable y sostenible.

Cummins Power Generation es líder mundial en el diseño, y fabricación y comercialización de equipos de generación incluyendo diésel, gas natural y biogás, transferencias electrónicas y controles. Proyectos llave en mano de Cogeneración con gas natural, biogás y sistemas de respaldo. Manufactura, comercialización, operación y mantenimiento de generadores a diésel, gas natural y biogás.



STAND 1318



Sistemas de Tratamiento de agua comprometida a cumplir la normatividad vigente de calidad del agua para sus diferentes tipos de disposición final.

Ecodena México es una organización que tiene por objetivo cumplir la normatividad vigente de tratamiento de agua siempre dispuesta a ofrecer las mejores soluciones para tratamiento de agua, con nuestros equipos pre fabricados fáciles de instalar y fáciles de mantener.

PABELLÓN AGUA - STAND 1434



Diseño, realización, gestión y mantenimiento de sistemas fotovoltaicos medianos y grandes.

Enerray Mex, parte del grupo industrial Maccaferri, es especialista en la proyección, realización y gestión de sistemas fotovoltaicos medianos y grandes. Líder en soluciones sobre techo con más de 200 MWp ya instalados en el mundo y 320 MW en fase de realización, a concluirse en los próximos 2 años. Entrega soluciones llave en mano de sistemas fotovoltaicos para techos industriales, cubiertas, estacionamientos, terrenos e invernaderos, garantizando el mejor rendimiento.

STAND 1220



Su aliado en instrumentos para medir la radiación solar en el campo de las energías renovables.

La medición exacta de la radiación solar es esencial para la elección de los módulos fotovoltaicos así como el estudio de su eficiencia. Además de precisos sensores ambientales, anemómetros y pluviómetros, ofrecemos una gama completa de piranómetros que responden a las diferentes clasificaciones internacionales: Secondary standard, clase 1 y clase 2 (iso9060) conoce nuestras opciones de alta calidad ya sea para instalaciones fijas o portátiles.

STAND 1226



La oportunidad de brillar de nuevo.

En compromiso con el medio ambiente y con usted, ofrecemos una gama de productos y servicios que no sólo le permitirán grandes ahorros económicos en materia energética, además brindan una solución sostenible que es amigable con el medio ambiente. Le invitamos a que conozca más de nuestra filosofía y productos en: www.ecoenergiza.com

STAND 600



“¡No combatas el fuego, extinguelo ecológicamente con FireAde!”.

FireAde 2000 es un agente extintor de incendios biodegradable. Sus propiedades de enfriamiento le permiten evitar cualquier reavivamiento del fuego, convertir en inertes los líquidos inflamables y expandirse sobre toda el área de combustión, acelerando el proceso de extinción del fuego. Agente, 100% ecológico, doble agente líquido, humectante. “Wetting Agent” y espumógeno “AFFF”, no es tóxico, ni corrosivo, muy limpio. EXTINGUE fuegos de clase A, B, C (con agua desionizada), D y K en segundos.

STAND 1623



Producto NUEVO



Distribuidora mayorista solar.

Somos la empresa distribuidora mayorista de productos solares más grande de México. Contamos con todos los componentes necesarios para los sistemas fotovoltaicos. En DMSolar solucionamos y facilitamos el trabajo a las empresas de energía solar. En The Green Expo presentaremos las últimas novedades del mercado mundial en almacenaje de energía y monitoreo.

STAND 416



DRIVING SUCCESS THROUGH LEADING TECHNOLOGY

Tecnologías de innovación para tratamiento de aguas residuales y de aire contaminado.

Eisenmann diseña/construye plantas físico-químicas y biológicas para el tratamiento de aguas residuales industriales y sistemas para la purificación de agua (ósmosis inversa, intercambio iónico), así como plantas para el tratamiento de aire contaminado (eliminación de COVs). Desarrollamos soluciones ambientales para la industria automotriz, química, petroquímica y para la industria alimenticia. Ofrecemos soluciones confiables y totalmente automatizadas para ahorrar agua, energía y dinero.

STAND 104



Ahorro en energía eléctrica con iluminación natural y led.

Aprovecha todos los beneficios de la luz natural, creando ambientes confortables para los usuarios de las áreas, sin concentración de calor. Ponemos a tu disposición el mejor sistema sustentable en iluminación natural combinado con sistema led. Durante el día apagaras las luces y durante la noche bajaras el consumo con el sistema led. No lo pienses mas, contamos con atractivos planes de financiamiento.

STAND 1401



Soluciones en sistemas de gestión. Certificación y capacitación en ISO 50001, ISO 14001 y más...

DQS de México es un organismo de certificación de Sistemas de Gestión, bajo distintas normas y especificaciones como lo son: ISO 50001 (Energía), ISO 14001 (Ambiental), ISO 9001 (Calidad), OHSAS 18001 (Seguridad), ISO/TS 16949 (Automotriz), entre otras. Entre nuestros servicios contamos con capacitación en las normas asociadas a sistemas de gestión, Auditorías de Segunda parte, e-assessments y más.

Para mayor información: Info.dqs@DQSMexico.com

PABELLÓN USA - STAND 425



El Servicio Comercial Estadounidense lo invita a conocer a las empresas que participarán en el pabellón de los Estados Unidos.

El Servicio Comercial de los Estados Unidos le ayudará a conseguir los mejores proveedores estadounidenses. Contamos con todo el conocimiento y recursos para ayudarle a encontrar un producto, servicio o tecnología de la más alta calidad de acuerdo a las necesidades de su negocio. Lo invitamos a conocer a las empresas que este año formarán parte del Pabellón de los Estados Unidos durante The Green Expo 2015. Con gusto lo esperamos.

PABELLÓN USA - STAND 409



Mayorista de productos y soluciones fotovoltaicas con cobertura a nivel nacional y 7 años en el mercado Mexicano.

Exel Solar es un mayorista de productos y soluciones fotovoltaicas con más de 7 años en el mercado Mexicano. Somos representantes de los principales fabricantes a nivel mundial de inversores, micro-inversores, paneles solares, sistemas de montaje, baterías, controladores y otros accesorios, garantizando productos de calidad. Con el objetivo de desarrollar instaladores profesionales, ofrecemos el curso comercial y técnico y damos soporte técnico. Exel Capital apoya con financiamiento a usuarios finales.

STAND 616

FESTO

Líder en automatización industrial ofrece soluciones que contribuyen con el ahorro de energía y su productividad.

Festo ofrece servicios de diagnóstico y consultoría en ahorro de energía para las plantas productivas del país, contamos con soluciones para el control de fluidos en plantas de tratamiento de aguas con tecnología de posicionamiento integrados a los elementos de control, además de equipos que permiten reducir las fugas de aire en líneas de producción. Le invitamos a conocer la tecnología para la enseñanza del control de las energías renovables.

STAND 1210



TREATING WATER. BETTER.

Distribuidor autorizado Silver Bullet, tratamiento de agua sin químicos tóxicos.

Tecnología innovadora / patentada de tratamiento de agua sin químicos, impacto directo en la operación de equipos de enfriamiento, reducción de costos y manejo de químicos tóxicos, ahorro sustancial de agua, reducción en los índices de corrosión, control de incrustación de calcio / magnesio, en torres de enfriamiento entre otros. Las aplicaciones son: agua potable, torres de enfriamiento, agua para ganadería, agua para agricultura, plantas tratadoras de agua, etc.

PABELLÓN USA - STAND 318



Su aliado en material solar y eléctrico con existencias de paneles solares, inversores, estructuras, cables, baterías, controladores, protecciones, monitoreo.

Alcione es distribuidor de material solar que mantiene existencias importantes de los componentes que se requieren para una instalación fotovoltaica. No hace instalaciones y por lo tanto no compite con sus clientes instaladores. Alcione, tiene personal capacitado para ayudar y asesorar a sus clientes en sus proyectos solares, consulte los materiales solares en: <http://panelessolares.alcione.mx/> Contamos con el mismo precio en toda la República Mexicana.

STAND 606



Representante en México de los productos Testo, te espera en The Green Expo en el stand 1102.

GIMIM, representante en México de los productos Testo, es una empresa dedicada a la distribución, calibración y servicio de instrumentos de medición portátiles cuya tecnología satisface los requisitos de medición y control de procesos en la industria. Conozca más de nosotros y de nuestros productos para medir temperatura y humedad en www.gimim.com

STAND 1102



GRUPO DÍAZ MARTÍN MÉXICO, S.A. DE C.V.

Dimasa grupo es empresa líder en el sector de la fabricación de equipos y depósitos de poliéster reforzado con fibra de vidrio.

Dimasa grupo realiza todos sus proyectos bajo el concepto de "llave en mano": estudio de viabilidad, diseño, fabricación, entrega, puesta en marcha, y mantenimiento postventa. Prueba de nuestra seriedad, calidad de nuestros productos, y el compromiso con el medio ambiente, hacemos muestra de ISO 9001 Y ISO 14001.

- Equipo para tratamiento de aguas:
- Plantas personalizadas, compactas y eficientes energéticamente.
- Equipo para tratamiento de residuos:
- Tratamiento de residuos sólidos urbanos
- Descontaminación de suelos
- Limpieza y acondicionamiento del biogás en vertederos
- Fabricación con Poliéster y Plásticos:
- Equipos para trat. de gases
- Equipos para trat. de lodo
- Depósitos para almacenamiento.

PABELLÓN AGUA - STAND 1531



Tecnología de vanguardia al servicio de México.

Preocupados por la adecuación de las mejores tecnologías existentes a la realidad mexicana, hemos desarrollado una oferta integral de servicios única en nuestro país, para desarrollar, implementar y operar proyectos llave en mano en los campos de reciclado, reducción de volumen y producción de energías limpias a través de soluciones rentables. Acompañando a nuestros clientes desde la concepción del proyecto a partir de tecnologías de alta eficiencia de talla mundial.

PABELLÓN RECICLAJE - STAND 1418



Confiable, servicio y rentabilidad para un futuro energético sostenible.

Grupo Guascor es una corporación industrial especializada en ofrecer soluciones energéticas hechas a la medida con un elevado "know how" en la instalación de proyectos de generación y cogeneración de energía. Cuenta con presencia en más de 30 países del mundo y 45 años de experiencia, ofreciendo una amplia gama de productos y servicios con una óptica de eficiencia y de sustentabilidad. En México, Guascor ha implementado proyectos de eficiencia y cogeneración de energía para procesos industriales, de recolección y aprovechamiento de biogás en vertederos, plantas tratadoras de aguas, así como de desechos ganaderos y agrícolas, sumando también proyectos de generación de energía renovable.

STAND 1216



GALT ENERGY

Su asesor y aliado para soluciones de energía renovable.

Galt Energy fue creada con el propósito de ofrecer soluciones de energía solar para lograr que sus clientes ahorren mientras ayudan al medio ambiente. La empresa ofrece sistemas solares accesibles y de la más alta calidad, logrando un retorno de inversión inigualable en rendimiento y seguridad. La oferta completa de financiamiento, garantías, y servicio postventa permite a Galt Energy posicionarse como uno de los jugadores más importantes en el Norte del país.

STAND 231



HellermannTyton

Para esta expo nosotros llevaremos productos de nuestra línea de energías renovables.

Los cuales abarcan desde cintillos de poliamida 6.6 con protección contra los rayos UV y 2% de carbón, dándoles un desempeño superior en situaciones de intemperie, cintillos de material poliamida 11 y poliamida 12, los cuales tienen un nivel menor de absorción de agua y resisten más tiempo a la intemperie que los cintillos de poliamida 6.6 con protección UV, los cintillos de poliamida 12 son especialmente adecuados para sus aplicaciones donde hay brisa marina debido a su alta resistencia a la salinidad.

STAND 1629



Eficiencia energética en iluminación y energía solar con calidad Consumex.

IEM ofrece soluciones para el control, administración y utilización de energía eléctrica renovable y calentamiento de agua, pioneros en México en sistemas renovables de generación de energía, ofrece una alta calidad en productos de vanguardia que aseguran protección al medio ambiente, seguridad y confianza al usuario.

STAND 1517



Producto NUEVO

Ingeteam

Nuevo inversor FV trifásico de string, sin transformador y con doble sistema MPPT, con un 98,5% de eficiencia máxima.



Gracias a su doble sistema de seguimiento del punto de máxima potencia, este inversor de string permite extraer la máxima energía solar, incluso en situaciones difíciles como nubosidades variables o sombreados parciales. Es apto para su instalación en exteriores (IP65) y soporta temperaturas de hasta 65°C, pudiendo entregar su potencia nominal hasta los 55°C. Con su 98.5% de eficiencia máxima, este inversor se sitúa a la vanguardia del mercado internacional.

STAND 229

Producto NUEVO



Expertos en implementar el desempeño energético óptimo ISO 50001 en su organización.

- Reducir costos de energía
- Controlar y disminuir uso de energía
- Abatir emisiones y mitigar efectos de GEI (gases de efecto invernadero)
- Cumplir con el marco legal ambiental
- Acceder a beneficios fiscales y a financiamientos privados y públicos

Nuestra solución energética integral cuenta con la confiabilidad que brinda el equipo de medición y monitoreo Fluke, Dirigido a: sector comercial e industrial, administración pública federal, empresas productivas y gobiernos estatales y locales.

STAND 1622



Somos líderes del CEMIE Eólico y participamos activamente en el solar y geotérmico y posteriormente en el de Captura de CO₂.

En el CEMIE Eólico contribuimos al fortalecimiento de la infraestructura técnica y humana para la consolidación del desarrollo tecnológico en energía eólica en nuestro país que permita aprovechar al máximo nuestros elementos renovables.

- El IIE tiene desarrollada la ingeniería para la Máquina Eólica Mexicana (MEM), que se encuentra en etapa de desarrollo del prototipo.
- Contamos con herramientas para capacitar a personal en la integración de granjas solares a la red

Nuestros expertos colaboran con otros expertos internacionales para aprovechar al máximo los yacimientos geotérmicos nacionales.

STAND 1502



Producto NUEVO



Calentadores Solares Industriales.

Ayudamos a industrias y comercios a reducir sus costos de generación de energía térmica mediante nuestra tecnología de concentración solar, útil para generar agua caliente, vapor o aporte de calor a altas temperaturas.

Tipo de industrias beneficiadas: Textil, alimenticio, hospitalario, agropecuario, bebidas, lácteo, entre otras.

Principales ventajas de nuestra tecnología de Concentración solar:

- Corto periodo retorno de inversión: Menor a 3 años.
- Vida útil +20 años
- Bajos costos de operación
- Estabilidad costos energéticos.

Reducción emisión de CO₂.

STAND 1321



Sistema fotovoltaico Iusasol.

Con más de 75 años de experiencia manufacturera en el sector eléctrico, Grupo IUSA incursiona en el mercado de la Energía Renovable bajo la marca IUSASOL®, ofreciendo los productos fotovoltaicos de más alta calidad en México. Combinando tecnología de punta y la mano de obra mexicana más calificada, ofrecemos soluciones ideales para:

- Proyectos Residenciales
- Proyectos Comerciales e Industriales
- Proyectos de Gran Escala
- Comercialización de Energía
- Instalación de Sistemas

STAND 1304



Soluciones con calidad.

Janelec con más de 20 años de experiencia se dedica al suministro de Equipos y Recambios Eléctricos y Electrónicos. Nuestra especialidad son los Fusibles de todo tipo para uso en baja y media tensión abarcando Fusible de uso Foto Voltaico y accesorios como interruptores en DC/ AC y supresores de equipos, así como conectores y desconectores.

STAND 1402



Fabricante de equipos y sistemas en electrónica de potencia.

Es fabricante de equipos en electrónica de potencia desde 1953, fecha desde que venimos desarrollando nuestra soluciones en muchos sectores y aplicaciones como: Generación, Energías-Renovables, Oil&Gas, Transporte, laboratorios de investigación, etc. Basados en la experiencia de proyectos altamente críticos, JEMA ha desarrollado equipos robustos, fiables y de alto rendimiento para proyectos solares de gran escala e industriales: Inversores solares hasta 1,8MWn, Soluciones SI-BOX multi-MW hasta 3,6MWn, sistemas de compensación de reactiva SVC/STATCOM, Inversores Híbridos, Smart-Grid, soluciones Energy-Shifting entre otros. Mayor información jema.mexico@jemaenergy.com

STAND 323



Producto NUEVO

KAAB SOLAR, S.A. DE C.V.

Brightening Life Luminaria Solar Autónoma LED, Batería Niquel.

KAAB SOLAR, Pioneros en energía Solar Fotovoltaica, ahora a la vanguardia en iluminación. Distribuidores para México de la marca Francesa Sunna Design Luminarias Solar, con prestaciones superiores, entre las que destacan:

- Eficiencia de LED muy alta (152 lm/W),
- Batería, tecnología de vanguardia (Nickel MH), óptima en altas temperaturas
- Libre de mantenimiento a 10 años mínimo,
- Manejo inteligente de la energía para un servicio constante,
- Diseño atractivo e integrado
- Premio por Innovación Tecnológica por el MIT (Boston, USA)

STAND 1624



KARL DUNGS INC.

Tecnologías de seguridad y control para quemadores industriales y comerciales. Válvulas, reguladores, switches para quemadores de gas y biogás.

La línea más completa para ensamblar trenes compactos de válvulas para gas y biogás. Ofrecemos tamaños desde ½" hasta 5", cumpliendo con normatividad UL, CSA, FM o CE europeas. Válvulas duales en un solo cuerpo son las más compactas del mercado, o válvulas sencillas, en voltajes en 24 VCD, 110/120 VAC, 220/230 VAC. Todos nuestros productos son manufacturados bajo los estándares ISO.

STAND 1227



Más Aire Por Menos Energía

¿Buscas ahorro energético?, Kaeser los expertos en aire comprimido te asesoran.

Los productos que ofrece KAESER Compresores a la industria están enfocados para cubrir cualquier necesidad de aire comprimido, tanto en la generación y tratamiento como la distribución y control. Nuestros productos: Compresores de tornillo, portátiles, sopladores, generadores de nitrógeno, suministro de aire por m³, tubería y todo para tu sistema de aire comprimido.

STAND 1200



Fabricante de colectores y absorbedores solares elaborados bajo los más estrictos estándares para la conservación máxima de recursos.

Línea domestica / sistema termosifón 150lts hipoteca verde (este sistema cuenta con la certificación DTESTV) es fabricado bajo las más estrictas normas de manufactura y certificaciones nacionales e internacionales. Hecho en México. El sistema es ideal para viviendas con un baño, ya que este equipo puede suministrar agua caliente para 3 personas.

STAND 1511



Producto NUEVO

Krannich®
Solar

Axitec 270 Poly – ¡Mayor garantía y potencia del mercado!

Axitec es uno de los fabricantes de paneles solares más destacados a nivel mundial, su equipo de ingeniería desde Alemania se encarga del diseño de este producto de alta eficiencia. Con 12 años de garantía al producto y 25 años al 85% de la producción, el equipo de Axitec puede estar orgulloso de ofrecer la mayor garantía del mercado. Encuentra estos productos al mejor precio en la distribuidora Krannich Solar México S. de R.L. de C.V., Visite: <http://mx.krannich-solar.com>

AXITEC



STAND 919

Kubco
Decanter Services, Inc.

Centrífugas Decantadoras.

Procesos de aceites gastados, recorte de perforación, plantas tratadoras de aguas residuales, plantas de rendimiento.

PABELLÓN USA - STAND 324

Manufacturera CENTURY, S.A. de C.V.

TILC

SOLUCIONES INTEGRALES EN AIRE COMPRIMIDO

Soluciones integrales en aire comprimido Para plantas de tratamiento de agua Proceso biológico.

Para Manufacturera CENTURY es importante ofrecer servicio integral y soporte técnico para la aplicación de sus equipos en procesos, tales como las plantas de tratamiento biológico, asesorando la mejor alternativa de ahorro energético con los mejores precios y calidad de nuestros productos. Es por eso que Manufacturera Century pone a su consideración el suministro e instalación de los Sistema de Difusión partiendo desde el Soplador, Tubería, Difusores, Ramales y Soportaría. El aire es nuestro elemento.

STAND 1020

Newark **element14**

Su fuente #1 para el suministro de componentes eléctricos, electrónicos y electromecánicos.

Más de 5 millones de componentes eléctricos, electrónicos y electromecánicos de más de 500 marcas de clase mundial. Con entregas en toda la República Mexicana y Latinoamérica.

STAND 1400

OPRA
TURBINES

Soluciones de generación de energía con turbinas de gas para la industria de petróleo y gas, cogeneración y aprovechamiento de residuos.

Opra Turbinas ofrece una tecnología avanzada de turbogeneradores potenciados por la serie de turbinas radiales de Gas OP16 – con potencia nominal de 1.85 MW para ser usados en instalaciones individuales o múltiples de autogeneración eléctrica o cogeneración en el rango de potencia 1 - 10MW. Los Turbogeneradores Opra pueden operar con diversos combustibles incluyendo gas natural, diesel, gas asociado al petróleo, gas residual, biogás, biocombustibles líquidos y gas sintético entre otros.

STAND 1500



PASCH

Pasch Soluciones energéticas a medida que apoyan tus proyectos de cogeneración con resultados óptimos y retornos de inversión a corto plazo.

Los equipos de cogeneración Pasch cubren el rango de potencias desde los 50 kW hasta los 550 kW. Para proyectos de cogeneración y micro cogeneración con una elevada eficiencia energética que puede ser aprovechada para diversas aplicaciones donde se combine una demanda eléctrica y térmica en forma de agua caliente: industrias, centros deportivos, hospitales, hoteles, centros comerciales, granjas, depuradoras de aguas residuales, tanto para uso con gas natural o biogás.

STAND 430



PLP **PREFORMED LINE PRODUCTS**
Preformados de México

Estructuras fijas para montaje de módulos fotovoltaicos en techo, suelo y poste.

Preformados de México, S.A. de C.V. subsidiaria de "Preformed Line Products" (PLP), una empresa con presencia en todos los continentes, es diseñador, fabricante y proveedor de soluciones de sistemas de montaje para módulos fotovoltaicos, los cuales están diseñados y probados en condiciones de pruebas extremas, garantizando su uso y durabilidad, ya que son fabricados en aluminio estructural y materiales inoxidables y/o acabados especiales anticorrosivos. PLP ofrece soluciones para techo, suelo y poste con una experiencia de más de 20 MWp en aplicación de generación distribuida en México y cientos de mega watts a nivel mundial.

PABELLÓN USA - STAND 415



PROYSOL
Proyectos y Soluciones de Ingeniería Energética

Proyectos de ahorro de energía.

Realizamos proyectos de ahorro de energía. Energía térmica sistemas de vapor, agua caliente, calderas. Eléctrica proyectos de eficiencia energética, sistemas fotovoltaicos interconectados y aislados. Calentadores solares, residenciales, comerciales e industriales, calefacción de albercas el sistema con mayor eficiencia.

STAND 129

QUEST ECO LAB DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

Kool Kat - Etc. Films - Traga Sol.

Kool Kat, recubrimiento base agua con patente internacional que disminuye por completo la transmisión de calor en las superficies calentadas por la radiación solar, aun si ya cuentan con algún otro tipo de aislamiento térmico. TragaSol, Tubos de luz solar para iluminar aéreas interiores con luz natural. ETC Films, películas inteligentes de nano cerámica súper transparentes con 99% de rechazo de calor infrarrojo, además películas decorativas, de seguridad y automotrices

STAND 1336

KOOLKAT
Cool Ambient Technology

RAGASOL
ETC Film Technology
(Efficient Temperature Control)



REGAT HOME
CALENTADORES Y PANELES SOLARES

Regat home, ecología que ahorra.

Regat Home es una empresa especializada en la distribución, instalación y mantenimiento de calentadores solares de agua presurizados y no presurizados. Nuestros productos se caracterizan por el uso del eco-tecnología, es decir energía gratis y autosustentable, que se traducirá en ahorro para tu bolsillo.

STAND 410



REHAU
Unlimited Polymer Solutions

Destacados en Rehaus.

Ecoair (Awadukt) el intercambiador de calor aire-tierra suministrado por Rehaus aprovecha la temperatura constante del subsuelo y la convierte en aire fresco reduciendo así los costos de calefacción o aire acondicionado. RAUSIKKO El nuevo sistema de caja Rausikko ofrece la solución adecuada para todas las necesidades desde la captación, la retención y almacenamiento de agua de lluvia. Calefacción de Piso puede ser la fuente primaria de calor o puede ser combinado con un sistema de calefacción auxiliar.



PABELLÓN ALEMANIA - STAND 106

Producto NUEVO

Rotoplas
más y mejor agua

Innova en el manejo eficiente de aguas residuales y manteniendo el enfoque en sustentabilidad desarrolla la Planta Anaerobia UASB.

Manteniendo el enfoque en innovación y sustentabilidad, una nueva alternativa es la Planta Anaerobia UASB Rotoplas que tiene como objetivo la remoción de altas concentraciones de contaminantes presentes en aguas residuales, con bajo consumo de energía eléctrica. Su funcionamiento es con base en gravedad lo que optimiza el uso de energía, no necesita mantenimiento y el espacio requerido para su instalación es mínimo. Además es susceptible de combinar con otros procesos aerobios donde es posible el reúso de agua tratada en actividades como riego y lavado. Transformamos el agua para preservar la vida.

STAND 1312



Producto NUEVO

sanilock
MAMPARAS PARA SANITARIOS

Mamparas para sanitarios públicos.

Sanilock lo respalda hasta ganar su confianza y satisfacción por el equipamiento oportuno, seguro y funcional de las mamparas para sanitarios públicos; son fabricadas en serie y se distinguen por su calidad y fortaleza, proporcionándole estética, durabilidad y eficiencia en sus áreas de baños públicos. Presentando las Mamparas Ecológicas que eliminan Olores, bacterias, virus, hongos y moho gracias a su capacidad de auto limpieza, se distinguen también por sus propiedades antigrafiti.

STAND 115



Es una empresa Franco-Mexicana especializada en la integración de sistemas de control de activos y consumo energético.

Es una empresa Franco-Mexicana con una visión corporativa global, especializada en la distribución e integración de sistemas de control de activos y consumo energético. Somos el distribuidor exclusivo para México y América Latina de la solución, que garantiza una gestión energética efectiva de edificaciones inteligentes, y de Senergy, enfocada en la coordinación de los trabajos de evaluación y mantenimiento continuo de inmuebles.

PABELLÓN AGUA - STAND 1512



Producto NUEVO



Sistemas de agua.

Tecnología ATW (Air To Water)

El concepto básico de la tecnología ATW es extraer la humedad del medio ambiente para producir agua.

En Seas hemos mejorado los procesos de obtención de agua al grado de obtener distintos tipos de agua como destilada industrial, destilada para medicina, agua calidad Premium para consumo humano.

Además esta tecnología elimina la transportación del recurso mas valioso y los problemas de desabasto como también costos en mantenimiento.

PABELLÓN AGUA - STAND 1533



Tecnología de triple acción, científicamente diseñada para remediar problemas de contaminación en suelos y agua.

SITEC en alianza con 3Tier brindan al mercado una línea de productos naturales que ofrecen los siguientes beneficios:

- Remediación de suelos y agua contaminados por: hidrocarburos, sales, metales pesados y H₂S.
- Incremento de la bioactividad natural
- Mejorar la eficiencia en plantas de aguas residuales
- Degradar lodos y materiales orgánicos
- Reducir la contaminación odorífera.
- Acelerar el proceso de compostaje

Estamos comprometidos con la calidad de los productos y servicios que ofrecemos.

PABELLÓN AGUA - STAND 1634



Empresa mundial líder en fabricar módulos solares FV con alto estándar de calidad.

Empresa Eco-Positiva que desarrolla productos que ahorran y generan energía eléctrica. Fabricamos con el más alto estándar de calidad y manufactura; en Fotovoltaico garantizamos con hechos los 25 años de garantía que ofrecemos, tenemos más de 55 años invirtiendo y desarrollando tecnología solar fotovoltaica. Comercializamos módulos y sistemas solares FV e Iluminación LED.

STAND 1005

SOLARHOUSE

Es una empresa 100% mexicana dedicada a la comercialización de equipos solares. Comprometida y enfocada a mejorar la calidad de vida y la economía. Así pues, preservamos el medio ambiente y llevamos tecnología de punta a nuestros clientes.

STAND 630



Producto NUEVO

SISTEMAS DE ECOTÉCNIAS AMBIENTALES

Cero pesos cero emisiones – Productos que funcionan con energía solar.

Empresa mexicana, con 8 años de experiencia en energía solar, presenta sus productos líderes en el mercado Calentadores y Luminarias Solares, productos que representan hasta el 80% de ahorro, no contaminan, pertenecen a las energías limpias, tecnología alemana y manufactura China, hasta 25 años de vida, 5 años de garantía por escrito, retorno de inversión en 2 años, enfocados a atender a la industria y el uso doméstico para tener una fábrica gratuita de agua caliente, obtenida por la energía solar.

STAND 800

SMARTFLOWER

Fundada en 2010 con sede en Güssing y Viena, Austria. Smartflower fabrica y comercializa alta tecnología, all-in-one sistemas solares de uso público o privado. Los sistemas Smartflower fabricados en Austria con alta calidad. Smartflower tecnología energética GmbH cuenta con una amplia red de distribución y ventas internacionales. Smartflower fue galardonado por el Gobierno de Austria por su innovación con el "E-Novation Alliance Award".

PABELLÓN AUSTRIA - STAND 1010



Producto NUEVO



Se presenta como el almacén virtual de todos los integradores de Sistemas Fotovoltaicos a nivel nacional.

En The Green Expo Solar Depot lanzará su novedoso portal en línea. ¿Qué ventajas ofrece? Los integradores evitarán tener una bodega con sus productos, ya que con su usuario y contraseña tienen acceso a un portal privado en el cual visualizarán en tiempo real la disponibilidad de productos en almacén y con "un sencillo clic" pueden realizar su compra y recibir el producto de manera inmediata en cualquier lugar a nivel nacional.

STAND 816



solarnova*

Gana el premio Intersolar Award 2015.

Múnich, Alemania, 10 de junio del 2015 – Con su aportación a la "casa activa" (Aktiv-Stadthaus) en Fráncfort del Meno, Alemania, la empresa Solarnova Deutschland GmbH ganó el premio Intersolar AWARD 2015 en la categoría "Proyectos". El premio, en su octava edición, goza de un gran prestigio en su ramo, y Solarnova lo califica como un ejemplo representativo de la calidad en su área de especialidad desde hace años: la tecnología fotovoltaica integrada en edificios o BIPV (building-integrated photovoltaic) "Made in Germany". La solemne ceremonia de premiación se llevó a cabo hoy por la tarde en el recinto de la feria de Múnich. Sylvia Schmenk, directora ejecutiva de la proveedora de tecnología fotovoltaica Solarnova, con sede en Wedel, Alemania, y Thomas Höft, responsable de Proyectos de la empresa Solarnova, recibieron el premio.



PABELLÓN ALEMANIA - STAND 110

Producto NUEVO



¡Nuevos modelos de paneles solares!

Panel Negro.- El modulo fotovoltaico color negro es ideal para aplicaciones arquitectónicas en combinación con generación de energía.

Panel Pid.- Este modulo fotovoltaico está libre del fenómeno de Degradación Potencial Inducida

Panel Con 4 Busbar.- Este modulo fotovoltaico cuenta con celdas de última tecnología llamadas 4 busbar, lo que provoca menores perdidas en su generación de energía.

Panel Bifacial.- Las celdas del modulo bifacial pueden generar electricidad por ambas caras, lo que aumenta su capacidad de generación de energía.

STAND 806



Quiénes somos: Somos una empresa líder ya que comercializamos las marcas más reconocidas y de mayor prestigio en el sector solar al precio mas bajo.

Target en The Green Expo: Buscamos clientes y distribuidores.

STAND 1631



Empresa líder en el desarrollo de energías renovables.

Es uno mayores gestores de activos de energías renovables y ofrece servicios de gestión de activos, operación y mantenimiento, monitorización y elaboración de informes a sus clientes en todo el mundo. La sede corporativa de la compañía se encuentra en Estados Unidos, contando además con oficinas e instalaciones de fabricación de tecnología en todo el mundo. Las acciones SunEdison cotizan en la Bolsa de Valores de Nueva York (NYSE) con el símbolo "SUNE". Para obtener más información, por favor visite: <http://www.sunedison.com.mx/>

STAND 406



Empresa mayorista líder en México en soluciones de energías renovables.

Desde el año 2001, comercializamos soluciones de energías renovables:

- Calentadores solares con tecnología de tubos al vacío Sunnergy®.
- Módulos fotovoltaicos Unimen Solar® y Sunnergy®; así como inversores centrales y microinversores de corriente; sistemas de fijación, accesorios eléctricos; etc.
- Colectores alemanes de polietileno para climatización de albercas marca OKU® y accesorios periféricos. Ofrecemos capacitación técnica profesional y servicios de ingeniería y diseño para proyectos solares. Visite: www.sunnergy.com.mx

STAND 105



Somos la principal organización de promoción comercial sin fines de lucro entre las empresas taiwanesas y mexicanas. Ofrecemos incentivos de viaje para visitar las diferentes exposiciones en Taiwán, Ofrecemos otros incentivos para grupos grandes, reuniones comerciales en línea realizadas desde México con proveedores de Taiwán entre muchas otras actividades.

STAND 1728



Iluminación LED; sustitución inteligente para altos consumos de energía eléctrica.

La iluminación LED ha conquistado el mercado, ofreciendo mejores garantías y prolongado tiempo de vida. Es así que Tec Energía México se ha visto a bien el brindar opciones para el reemplazo de luminarias de alto consumo, en especial para el alumbrado público; uno de los modelos que Tec ofrece es el LRL4 el cual se maneja en distintos wattages desde 28 a 155 con 10 años de garantía.

STAND 1412



Lanza al mercado bolsas y empaques biodegradables y compostables.

Las resinas utilizadas en la fabricación de bolsas y empaques son productos importados que debido a su compatibilidad cuidan el medio ambiente y por ende los mantos acuíferos. Se desarrollan los productos a la medida y necesidades del cliente. Las bolsas y empaques son productos biodegradables que pueden ser impresos para efectos publicitarios y de imagen.

STAND 1734



A la vanguardia por la preservación del equilibrio ecológico.

Empresa perteneciente al grupo ACS, con 20 años de presencia en México. Es uno de los líderes mundiales en limpieza viaria, retirada y transporte de residuos, tratamiento y reciclaje de residuos urbanos, gestión integral del ciclo del agua y jardinería urbana. Cubrimos toda la cadena de valor en la prestación de estos servicios, desde el diseño y concepción, realización del proyecto, construcción, financiación y operación, con un equipo profesional altamente calificado.

PABELLÓN RECICLAJE - STAND 1422

TECSA – SIEA

Alianza estratégica Tecsca-Siea: Especialistas en cogeneración y energías renovables (fotovoltaica y biomasa).

Somos especialistas en el suministro de plantas de generación de energía "llave en mano". Plantas totalmente finalizadas y en funcionamiento. Plantas de Cogeneración en las que se consigue un ahorro energético muy destacable en sectores industriales tan diversos como el textil, el alimentario, el químico, el automotriz, etc. Planta de Biomasa en las que con el aprovechamiento de residuos o cultivos energéticos de muy bajo coste se produce calor y electricidad. Plantas Fotovoltaicas en las que aprovechando el sol se produce energía eléctrica.

STAND 130



Baterías de plomo para aplicación solar fabricadas y homologadas.

PABELLÓN USA - STAND 316



Es la agencia de gobierno que ayuda a las empresas británicas a tener éxito en la economía global a través de más de 100 mercados internacionales. También apoya a las firmas extranjeras a llevar inversiones de calidad al Reino Unido. Proporcionamos a las empresas las herramientas que requieren para ser competitivas en el escenario mundial. En México cuenta con 20 especialistas localizados en Monterrey, Guadalajara, Tijuana y en la Ciudad de México.

STAND 424



New versions of PV*SOL and PV*SOL premium: lithium-ion battery storage and minute values for the accurate simulation of self-consumption and power-clipping.

Valentin Software has updated the market-leading design software PV*SOL and PV*SOL premium and adapted the programs to reflect the latest developments in the market. The result is that the detailed design, visualization and in particular yield calculation of photovoltaic systems has become even more relevant.

PABELLÓN ALEMANIA - STAND 207



Empresa de servicios con más de 100 años de experiencia, distribuidores en México de motogeneradores MTU, en la rama de cogeneración nuestros motores tienen la capacidad de generar electricidad con gas natural y biogás. Con la alta eficiencia de nuestros motores entregamos agua caliente y/o helada para regresarla a cualquier parte del proceso, esto se traduce en ahorros anuales del 30 al 50%. Ofrecemos servicio preventivo y correctivo de plantas Diesel y motores marinos.

STAND 1621

AENOR MÉXICO, S.A. DE C.V

Organismo certificador de sistemas de gestión conforme a normas ISO 14001, 14064, 50001, verificador de huella de carbono, ISO 9001, 27001.

Aenor es un organismo de certificación de sistemas de gestión ambiental (ISO 14001), eficiencia energética (ISO 50001), verificación voluntaria del inventario de emisiones de gases de efecto invernadero (gei) según ISO 14064, validación y verificación de proyectos del mecanismo de desarrollo limpio. También certificamos otras normas como: ISO 9001, 27001, 20000-1, TS16949, ISO 13485, ISO TS 16949. Impartimos capacitación en dichas normas así como un extenso catálogo de publicaciones.

PABELLÓN RECICLAJE - STAND 1522

LISTA DE

EXPOSITORES

EXPOSITOR

AB HOLDING	1537
ABB	1116
ACS MEDIO AMBIENTE®	500
ACURA PRECISION-SILVER BULLET	318
AENOR	1522
AGUA Y SANEAMIENTO AMBIENTAL	1627
ALMACEN SUSTENTABLE	716
ALMACENES SOLARES DE MÉXICO	729
ALPHA & OMEGA	1717
APROVIS ENERGY SYSTEMS GMBH	205
APS/ALTENERGY POWER SYSTEM	820
AUSTRIAN FEDERAL ECONOMIC CHAMBER	1112
AUTOLAVAGGIO	1532
B&B POWER CO., LTD	1410
BATTERY MASTER	1016
BEIJING EPSOLAR TECHNOLOGY	1018
BEIJING PROSTAR INTERNATIONAL ELECTRIC CO.,LED	102
BEIJING SUNDA SOLAR ENERGY TECHNOLOGY CO.,LTD.	116A
BIOGASMART	333
BOG TECNOLOGÍA	1501
BOSCH	1119
BOXIN SOLAR	1535
BRUKS	310
CANADIAN SOLAR	124
CATERPILLAR	1015
CECAP	133
CENTRO EMPRESARIAL ARQUITECTÓNICO	233
CENTRO MEXICANO DE ENERGÍAS	1029
CHANGZHOU SUNLIGHT SOLAR ENERGY CO., LTD	1017
CHINA MACHINERY ENGINEERING WUXI CO., LTD	603b
CHINALAND SOLAR ENERGY	517
COGENERA MÉXICO	1513
CONERMEX	506
CONIECO	902
CONUEE	1521
CUMMINS POWER SOLUTIONS	1318
DELTA OHM	1226
DEZHOU GAIA SOLAR ENERGY	434
DIMAMEX	1531
DISOMM	1227
DMSOLAR	416
DOMOS PRISMATICOS	1401
DQS-UL	425
ECO ROW	1520
ECODENA	1434
ECOENERGIZA	600
ECOVIS	1300
EISENMANN	104
ELITE GROUP	336
EMBAJADA DE CANADÁ	1727
EMBAJADA DE ITALIA Y/O ICE	1527
EMBAJADA DE LOS ESTADOS UNIDOS - SERVICIO COMERCIAL	409
ENERRAY MEX	1220
ENFORCER	1623
ENIUM S.A./SUNSET ENERGIETECHNIK	311
ENPHASE ENERGY	330
EQUIPOZO	1428
ESTADO DE CAROLINA DEL NORTE	330
EVEREST SOLAR SYSTEMS, LLC	1025
EXEL SOLAR	616
FESTO	1210
FIDE	1301
FRONIUS INTL.	1006
GALT ENERGY	231
GE JENBACHER	1211
GEOESTABILIZACIONES	1617
GIMIM	1102
GINLONG (SOLIS) TECHNOLOGIES CO.,LTD.	524
GREEN TV	234
GREENERGY	302
GRUPO ALCIONE	606
GRUPO INSOLAR	1619
GRUPO TRANSFORMA AMBIENTAL	1418
GUASCOR	1216
HAINING SANNENG SOLAR WATER HEATER	1103
HEBEI MUTIAN SOLAR ENERGY SCIENTECH DEVELOPMENT CO., LTD	117
HELLERMANN TYTON	1629
HK HUIZHAN INT'L GROUP CO.,LTD.	1535
HOYMILES CONVERTER TECHNOLOGY CO.,LTD	116b
HURST BOILER & WELDING	306
IBC SOLAR	214
IEM	1517
I-ENERGY	1125
INARE	1524
INFINITY NEW ENERGY CO.,LTD	1309b
INGETEA	229
INICIATIVA ENERGIA	1622
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ELÉCTRICAS	1502
INVENTIVE POWER	1321
IUSASOL	1304
JANELEC	1402
JEMA ENERGY MÉXICO	323

STAND

JIANGSU JIASHENG PHOTOVOLTAIC TECHNOLOGY	516
JIAOXING HENGRI SOLAR ENERGY TECHNOLOGY CO.,LTD.	119
JINKO SOLAR CO., LTD.	706a
KAAB SOLAR	1624
KACO New Energy	417
KAESER	1200
KIOTO CLEAR ENERGY	1511
KOOL KAT	1435
KRANNICH SOLAR	919
KUBCO	435
LAKOS	1632
LIAONING YI SOLAR ENERGY TECHNOLOGY CO LTD	433
LIMON GMBH	213
LUBRIZOL	400
MAIN ENERGY PROJECTS	1714
MANUFACTURERA CENTURY	1020
MÓDULO SOLAR	1125
M-U-T	1106
NEWARK ELEMENT14	1400
NINGBO HUASHUN SOLAR ENERGY TECHNOLOGY CO., LTD	116d
NINGBO RING ELECTRONICS CO.,LTD	1019
NINGBO ULICA SOLAR SCIENCE&TECHNOLOGY CO.,LTD	512
OPRA BV	1500
OREGON BUSINESS DEVELOPMENT	326
ORLED SOLAR	825
OUTBACK POWER	1126
PASCH Y CIA	430
PERLIGHT SOLAR CO., LTD.	706b
PILLAR MEXICANA	1618
PLP	415
PROINSO	334
PRONESA	1319
PROYSOL	129
REGAT INMOBI	410
REHAU	106
REPÚBLICA CHECA	230
RISEN ENERGY CO., LTD	530
ROLLS ROYCE POWER SYSTEM/MTU AMERICA	121
ROTOPLAS	1312
SANILOCK	115
SATTTLER AG	1209
SCES (SISTEMAS DE CONSULTORIA ENERGETICA SUSTENTABLE)	1512
SCHNEIDER ELECTRIC	224
SEA ECOTECNIAS	800
SEAS	1533
SHANDONG ZHONGJING SOLAR ENERGY CO., LTD	611
SHARP	1015
SHENZHEN WANYELONG SOLAR TECHNOLOGY CO., LTD	116c
SISTEMAS DE ECOLOGÍA SOLAR	430
SITEC	1634
SMARTFLOWER ENERGY TECHNOLOGY	1010
SOLAR DEPOT MÉXICO	816
SOLAR TRADE CENTER	1631
SOLARACT	1206
SOLAREEDGE TECHNOLOGIES, INC.	433
SOLARIS ECO-SYSTEMS	800
SOLARNOVA DEUTSCHLAND GMBH	110
SOLAROID	1633
SOLARTEC	806
SUN ELECTRONICS	137
SUNEDISON	406
SUNFORSON POWER(XIAMEN) CO.,LTD	1100
SUNNERGY	105
SUPORTS	1637
SUZHOU AKCOME ENERGY ENGINEERING TECHNOLOGY	803
SYTESA	216
TAIWAN TRADE CENTER	1728
TEC ENERGIA	1412
TECFLEX	1734
TECMED	1422
TECSA – SIEA	130
THESAN	1328
TIERRA VIVA	131
TROOP-BAE	316
UK TRADE AND INVESTMENT / EMBAJADA BRITÁNICA	424
UNTHA SHREDDING TECHNOLOGY	1108
VALENTIN	207
VAN DYK RECYCLING SOLUTIONS	1518
WASSER + ABWASSERTECHNIK	1207
WESSA	1432
WW WILLIAMS SOUTHWEST DE MÉXICO	1614
XIAMEN HUGE ENERGY TECHNOLOGY	200
XIAMEN KINGFEELS ENERGY TECHNOLOGY	109
YINGLI SOLAR	624
YOKOGAWA	312
ZHEJIANG BLD SOLAR TECHNOLOGY CO.,LTD.	720
ZHEJIANG GAODELE NEW ENERGY CO., LTD.	1309A
ZHEJIANG KINGDOM SOLAR ENERGY TECHNIC CO.,LTD	116E
ZHEJIANG XIONGTAI PHOTOVOLTAIC TECHNOLOGY CO., LTD	603A
ZOELLER PUMP	423



**Los esperamos en el evento MÁS IMPORTANTE del sector
con soluciones ambientales, de energía, agua
y edificaciones verdes. !NO SE LO PUEDE PERDER!**

Registro
en línea
SIN COSTO
para visitar
la Exposición

www.thegreenexpo.com.mx



@thegreenexpomx



The GREEN Expo



The Green Expo