

SOLAR® POWER | MEXICO

+ STORAGE

2022

LA EXPOSICIÓN LÍDER DE ENERGÍA SOLAR EN MÉXICO

DIRECTORIO DE EXPOSITORES

Organizado por



Powered by





**HERALDO
MEDIA GROUP**

EL HERALDO
DE MÉXICO
DE MEXICO

H HERALDO
TELEVISIÓN

H HERALDO
RADIO

H RÁDIO
HERALDO

H HERALDO
DIGITAL

WWW.HERALDODEMEXICO.COM.MX

Bienvenidos

En la actualidad, la necesidad de transitar hacia un modelo de desarrollo sostenible y combatir el cambio climático se han convertido en agendas globales que ya no deben postergarse más si es que queremos heredar un mundo más sano y equilibrado a las generaciones por venir. En el caso específico de México, gracias a nuestros abundantes recursos energéticos renovables, nuestra responsabilidad es mucho mayor pues estamos a tiempo para crear las condiciones necesarias que pueden convertirnos en uno de los jugadores líderes de la Transición Energética Renovable.

Por ello, estamos muy contentos de celebrar la tercera edición de Solar Power México, que en esta ocasión pasó su sede de la CDMX a León, Guanajuato, una entidad que cuenta con un alto potencial en el desarrollo de proyectos de energías renovables gracias a su ubicación geográfica; que cuenta con las condiciones óptimas de irradiación solar para emprender todo tipo de proyectos fotovoltaicos; y que además tiene un firme compromiso con el desarrollo sustentable a través de la aplicación de políticas públicas e incentivos amigables con la inversión que en los últimos años han generado ingresos por 1,300 millones de dólares en proyectos energéticos renovables.

Gracias al trabajo unido y a la confianza de todos nuestros aliados, expositores y multiplicadores en esta edición, logramos la participación de más de 70 expositores nacionales e internacionales líderes del sector fotovoltaico y del almacenamiento de energía en más de 6,000 m² de piso expositor, así como la configuración de un programa de más de 30 conferencias y talleres líderes para esta industria tan importante para el país.

Es precisamente esta participación tan robusta lo que nos permite reforzar las grandes oportunidades que existen para los negocios, las inversiones y el crecimiento de toda la cadena de valor en la actual Transición Energética Renovable que se vive en México y a nivel mundial.

Para continuar reforzando a la industria en los años provenir, nos da mucho gusto anunciar que Deutsche Messe, y nuestros socios internacionales, SNEC PV Power Expo, la feria fotovoltaica más grande

del mundo que se celebra anualmente en Shanghái, China, y RE+, la mayor exposición de energía solar en América del Norte, hemos decidido evolucionar nuestro evento, el cual se conocerá a partir de 2023 como Solar + Storage México.

Este cambio corresponde a la necesidad de adaptar nuestra exhibición a la misma velocidad en que sucede el desarrollo tecnológico energético renovable global para que nuestro mercado pueda vincularse con las tendencias emergentes de esta industria como lo es el almacenamiento de energía, las microrredes, el hidrógeno verde, las celdas de combustible, los vehículos eléctricos y otras tecnologías.

De esta forma, esperamos que las ediciones futuras de nuestro evento se conviertan en la oportunidad para que México y su industria avancen de forma exitosa en su Transición Energética Renovable.

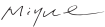
Sean todos bienvenidos a la edición 2022 de Solar Power México.

¡Muchas gracias y mucho éxito!

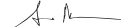



Bernd Rohde
Director General
Hannover Fairs
México




Yue Mi
Directora
SNEC PV
Power Expo




Stephen Miner
Presidente & CEO
Solar Power Trade
Shows

Welcome

The need to make the transition to more sustainable development models and combat climate change have risen to the top of global agendas and can no longer be put off if we hope to leave future generations a cleaner, fairer world.

In light of its abundant sources of renewable energies, Mexico has an even greater responsibility to embrace these agendas. Fortunately, we are still in time to set the stage for our emergence as a leading player in the transition to renewable energies.

To help us achieve this, we have organized the third edition of Solar Power México. Formerly held in Mexico City, this year we will be moving to León, Guanajuato, a state whose geographical location and high levels of solar irradiation make it ideally suited to photovoltaic and other renewable energy projects, and that has demonstrated its commitment to sustainable development in the form of public policies and investment incentives that have generated revenues of USD1.3 billion in recent years.

Thanks to the joint efforts and the trust our partners, exhibitors and multipliers have placed in us, this edition will feature more than 70 Mexican and international exhibitors representing the photovoltaic and power storage sector, who will be showcasing their products and services on 6,000 square meters of exhibition space. Other highlights include a program of more than 30 conferences and specialized workshops.

It is precisely this strong turnout that points to the invaluable opportunities for business, investment and growth throughout the entire value chain as Mexico and the rest of the world embark on the transition to renewable energies.

To ensure we keep up with technological developments in the global renewable energy industry, we are pleased to announce that Deutsche Messe and our international partners, SNEC PV Power Expo, the world's leading photovoltaic expo held annually in Shanghai, China, and RE+, the largest solar energy expo in North America, have decided to rename our event Solar + Storage México.

This change will come into effect in 2023 and is intended to reflect the adaptation of our market to new trends like power storage, microgrids, green hydrogen, fuel cells, electric vehicles and other such technologies.

We hope that this and future editions of our event will play a part in enabling Mexico and its industries to make a successful transition to renewable energies.

Welcome to Solar Power México 2022.

We wish you every success.

Thank you for joining us!



Bernd
Bernd Rohde
CEO
Hannover Fairs
México



Miyue
Yue Mi
Director
SNEC PV
Power Expo



Stephen
Stephen Miner
President and CEO
Solar Power Trade
Shows

SOLAR® POWER | MEXICO

+ STORAGE

ÍNDICE / INDEX

Aluminext Solar Racking	13	Solis	47
Amara Nzero	14	STEEL ASSETS	48
APsystems LATAM	15	Sungrow Mexico S.A. de C.V.	49
Battery Depot	16	SunPower From Maxeon Solar Technologies	50
BAYWA R.E. DISTRIBUCIÓN SOLAR	17	SUNTECH POWER	51
Canadian Solar	18	TRESEL	52
Chint	19	TRESEL	53
Coppel	20	Trina solar	55
Corporativo Soles	21	UNIRAC	56
Ctrl+Sun	22	WEG México	57
Elum SAS	23	Weidmüller	58
EMMI	24	WORLD TECHNOLOGY SUPPLY	59
ENERPOINT	25	XIAMEN MEGAN SOLAR CO., LTD.	60
ENERSIS	26	Zerun	61
EXEL SOLAR	27	ZNSHINE SOLAR	62
FORTALEZA.ENERGY	28	Schneider Electric	63
Fronius México	29	SOLAREVER	64
Huawei	30	RENOVABLES	65
IN CREDIT & LEASING	31		
INTERMEPRO	32		
Jiangsu Seraphim Solar System Co., Ltd.	33		
K2 SYSTEMS	34		
KRANNICH SOLAR	35		
LA BODEGA SOLAR	36		
LONGi	37		
Mayorista Solar	38		
Qblock°	39		
Rolls Battery Engineering	40		
S-5!	41		
SHENZHEN GROWATT NEW ENERGY CO.,LTD.	42		
SIMA	43		
Solar Power Group	44		
Solfium	45		
SOLIDA	46		



Deutsche Messe

2022



Organizado por:



Broadcasting Media Partners



Platinum Media Partners

Powered by:



Gold Media Partners



Nuestros Aliados Estratégicos



Silver Media Partners

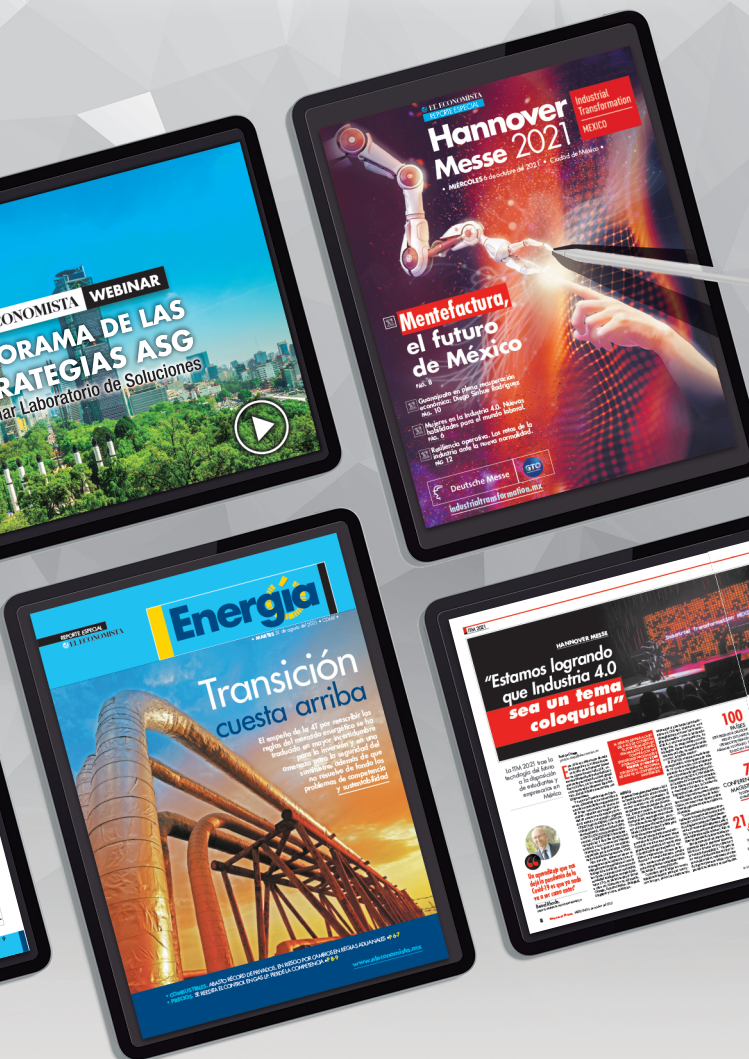


Patrocinadores Silver



En Alianza con:





eleconomista.mx



Mónica Velasco
Gerente de Ventas de
Contenidos Especiales
monica.velasco@eleconomista.mx
Tel. (55) 53 26 54 54 Ext. 2602
Cel. 55 54 15 40 81

INFORMES

Aluminext

SOLAR RACKING

Aluminext Solar Racking

H05

Armando Silveyra

Dir. Comercial

Topacio 303, Parque 300
Santa Catarina, Nuevo León. México
(811) 799-3030
armando@aluminext.mx
www.aluminext.solar

Diseñamos y fabricamos sistemas de montaje para la industria solar en los segmentos residenciales, comerciales e industriales.

We design and manufacture solar mounting systems for the residential, commercial and industrial projects.



Amara Nzero

F05

Víctor Ortega Sancho

Director de distribución Amara Nzero México

Calzada del Valle Alberto Santos 110 Ote
Colonia del Valle. San Pedro Garza García, Nuevo León.
66220 Monterrey, Nuevo León. México
(557) 972-3627
vortega@amaranzer.com
www.amaranzero.mx

Somos una compañía con una gran experiencia integral en energía sostenible fuertemente comprometida con la Transición Energética. Centramos nuestra actividad sobre sus ejes principales: La descarbonización, la electrificación y la eficiencia energética & digitalización.

We are a company with extensive comprehensive experience in sustainable energy, strongly committed to the Energy Transition. We focus our activity on its main axes: decarbonization, electrification and energy efficiency & digitization.



APsystems LATAM

J-07

Christian Caro

Mkt Manager LATAM

Av. Lázaro Cárdenas #3422 int 604
Col Chapalita
45040 Zapopan, Jalisco. México
(33)16 53 56 46
c.caro@apsystems.com
latam.apsystems.com

APsystems se fundó en Silicon Valley en 2010, el proveedor de soluciones de electrónica de potencia de nivel de módulo (MLPE) multiplataforma mundial número 1, que ofrece microinversores y dispositivos de apagado rápido para la industria solar fotovoltaica mundial.

APsystems is founded in Silicon Valley in 2010, the #1 global multi-platform Module Level Power Electronics (MLPE) solution provider, offering microinverter and rapid shutdown devices for the global solar PV industry.

Battery Depot

E09

Víctor Castrejón Manjarrez
Gerente de operaciones

Av México #3235
44690 Guadalajara, Jalisco. México
33 1845 9217
victor@batterydepot.com.mx
batterydepot.com.mx

Somos una empresa especializada en brindar soluciones en Energía Móvil y Almacenamiento de Energía, a través de productos, sistemas y tecnología de vanguardia amigables con el Medio Ambiente. Impulsamos la tecnología solar fotovoltaica en México.

We are a company specialized in providing solutions in Mobile Energy and Energy Storage, through products, systems and cutting-edge technology that are friendly to the Environment. We promote photovoltaic solar technology in Mexico.

BAYWA R.E. DISTRIBUCIÓN SOLAR

E01

Humberto Garcia de Celis
Director comercial

Av. Camino al Cucba #1204, INT. 28-29
45019 Guadalajara, Jalisco. México
(331) 602-0155 (331) 405-8097
humberto.garcia@celis@baywa-re.mx
solar-distribution.baywa-re.mx/es/

BayWa r.e. es el distribuidor mayorista de productos fotovoltaico líder en México y el mundo, con más de 10 años de experiencia en la industria solar Mexicana. Pertenecemos al grupo global BayWa r.e. renewable energy, filial de BayWa AG, es un desarrollador, proveedor de servicios, distribuidor y proveedor de soluciones energéticas líder a nivel mundial en la industria de las energías renovables. Tenemos operaciones en Europa, América del Norte y Asia-Pacífico, y estamos invirtiendo estratégicamente en mercados nuevos y emergentes.

BayWa r.e. is the leading wholesale distributor of photovoltaic products in Mexico and the world, with more than 10 years of experience in the Mexican solar industry. We belong to the global group, BayWa r.e. Renewable Energy, a subsidiary of BayWa AG, which is a leading global developer, service provider, distributor and provider of energy solutions in the renewable energy industry. We have operations in Europe, North America and Asia-Pacific, and we are strategically investing in new and emerging markets.



Canadian Solar

H01

Armando Muñoz

Sales Director

Lago Zurich 219, Office 1501-B, 15th floor – Torre Carso II
11529 Col. Ampliación Granada, Miguel Hidalgo
Mexico City, CDMX. Mexico
armando.munoz@csisolar.com
55 11 91301-5138
alessandra.adam@csisolar.com
csisolar.com/la

Fundada en 2001 en Ontario, Canadá, Canadian Solar es un proveedor de energía global, líder de módulos fotovoltaicos solares y ha entregado más de 67 GW de módulos en más de 160 países y desde 2007 trabaja con sistemas de almacenamiento, ya entregado más de 896 MWh en equipos.



CHINT

B05

Ema Tormem

Gerente de Comunicación en Mercadotecnia

Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra 169, Piso 11
Oficina 129, Col Granada, Del Miguel Hidalgo
11520 CDMX. México
(55) 8881 6127
info@chint-mexico.com
emanoele.tormem@chint-mexico.com
chintglobal.mx

CHINT es una compañía global de \$13.7B USD en más de 140 países, con 13 plantas de manufactura y más de 30,000 empleados. Fabricante único al ofrecer soluciones fin a fin desde la generación, transmisión y distribución de la energía.

CHINT is a \$13.7B USD global company in over 140 countries, with 13 manufacturing plants and over 30,000 employees. Unique manufacturer to offer end-to-end solutions from generation, transmission and energy distribution.



Coppel

A21

René Gastelum Moreno

Certificador-Compras Mano de Obra

República Pte. #2855
80105 Culiacán, Sinaloa. México
(667) 264-1421
rene.gastelum@coppel.com
coppel.com

Coppel es una empresa que su principal giro son las tiendas departamentales tipo retail y tiene mas de 1500 tiendas operando actualmente.

Corporativo Soles

C11

Aldo Arizmendi

Director de Desarrollo de Negocios

Periférico de la Juventud #10310
Col. Insurgentes II
31125 Chihuahua, Chihuahua. México
(614) 278-0047
aldoarizmendi@csoles.mx
www.corporativosoles.com

Somos una empresa mexicana con capital privado principalmente Chihuahuense. En Soles trabajamos constantemente para ofrecer a nuestros clientes los mejores productos en energía solar ofreciéndote las mejores marcas a nivel mundial, acompañado de nuestro servicio de calidad por parte de nuestro equipo.

Corporativo Soles is a company in Chihuahua, México with national scope. We provide our customers with the top brands in the solar market world wide. Our services are distribution, Technical support, Logistics and Training.



Ctrl+Sun

E15

Adán Covarrubias Mejía

CEO

Av. Juan Palomar y Arias 567
44670 Guadalajara, Jalisco. Mexico
33 3148 3173
acovarrubias@ctrlsun.com
ctrlsun.com



Elum SAS

J15

Géraldine Dufey

Event Manager

9 rue d'Enghien
75010 Paris. France
33 1 84 25 69 47
geraldine.dufey@elum-energy.com
elum-energy.com/en/home/

Elum Energy is an energy and automation company that supplies monitoring and control solutions for solar standard & hybrid energy systems. Our energy management systems (ePowerControl) are turn-key, plug & play, brand-agnostic, and suitable for solar power generation facilities coupled with diesel generators and/or energy storage.

Elum also provides a SCADA platform (cloud based ePowerMonitor or local with ePowerControl SCADA) designed for Asset Managers and O&M teams to report and improve the performance of energy sites through data intelligence. Currently over 500 sites in more than 40 countries are already equipped with Elum's solutions.



EMMI

C13

Lissette Espino Gutiérrez

Marketing & Communications Manager

Homero 538, Oficina 601
Col. Polanco V. Sección
11560 Miguel Hidalgo, Ciudad de México. México
(554) 077-2340
lissette.espino@emmi.mx
www.emmi.mx

EMMI es una empresa especializada en el desarrollo, construcción y mantenimiento de proyectos de generación de energía fotovoltaica que ofrece soluciones a la medida con los mejores retornos de inversión.

EMMI is a specialized company in development, construction and maintenance of photovoltaic power generation projects that offers customized solutions with the best returns on investment.



ENERPOINT

A07

Stephanie Carrion Tavares

Marketing

Av. San Francisco 224
45615 Tlaquepaque, Jalisco. México
(331) 126-4880
enerpoint.2021@gmail.com
contacto@enerpoint.mx
enerpoint.mx

Enerpoint es una empresa dedicada exclusivamente a la distribución de equipo fotovoltaico. Enerpoint se caracteriza por sus tiempos de entrega, servicio y calidad de sus productos. Somos la mejor opción para tramitar opciones de financiamiento.

Enerpoint is a leading solar distributor.



ENERSIS

D13

Gabriela Muñoz

Coordinadora de Marketing

Carr. Libramiento Norte Km 4.6
36574 Irapuato, Guanajuato. México
(462) 147-3260
gmunoz@enersis.mx
www.enersis.mx

ENERSIS es una empresa comercializadora y distribuidora de sistemas con paneles solares fotovoltaicos interconectados a la red eléctrica para hogares y negocios, ellos también realizan diseño, instalación, mantenimiento, administración y autoabastecimiento de la energía de Parques Solares en México.

ENERSIS is a company that markets and distributes systems with photovoltaic solar panels interconnected to the electricity grid for homes and businesses, they also carry out design, installation, maintenance, administration and self-supply of energy for Solar Parks in Mexico.



EXEL SOLAR

D01

Luis Gonzalez

Director Comercial

Periférico Norte KM 26.5 No. 14205
Colonia Santa Gertrudis Copó
97305 Mérida, Yucatán. México
(812) 621-8980
luis.gonzalez@exelsolar.com
exelsolar.com

Mayorista número uno en soluciones de energía fotovoltaica y almacenamiento en México. Trabajamos para profesionalizar la industria fotovoltaica ofreciendo entrenamiento, soporte y herramientas digitales a distribuidores en todo el país.

Number one wholesaler in photovoltaic energy and storage solutions in Mexico. We work to professionalize the photovoltaic industry by offering training, support and digital tools to distributors throughout the country. Mexico, with more than 10 years experience on the market.



FORTALEZA.ENERGY

A13

Moises Valdivia

Atención total a partners

Av. Americas #1600 piso 4-a
Col. Country club
44610 Guadalajara, Jalisco. México
(331) 362-5924
partner@fortaleza.energy
frontoffice@fortaleza.energy
fortaleza.energy

Fortaleza Energy es tu socio de negocios y te ofrecemos las mejores soluciones financieras para tus proyectos con tarifas de luz: DAC, PDBT, GDMTH y GDMTO, como una forma de contribuir al planeta a través de la generación de energía limpia.

Fortaleza Energy is your business partner, and we offer the best financial solutions for your DAC, PDBT, GDMTH and GDMTO electricity rates projects, as a way to contribute to our planet, through generation of clean energy.



Fronius México

G01

Yesenia Chapa

Marketing Expert

Carretera Monterrey Saltillo 3279
66367 Santa Catarina, Nuevo León. México
(812) 713-3520
chapa.yesenia@fronius.com
www.fronius.mx

Fronius empresa Austriaca líder mundial en calidad y tecnología con 75 años de experiencia.

Fronius: Austrian company, global technology and quality leader with 75 years of experience.



Huawei

C01

Denisse Rangel

Gerente de Marketing Digital Power Huawei Mexico

Av Santa Fe 440 piso 20
5348 Cuajimalpa de Morelos, CDMX. México
(331) 361-6775
denissed.alba@huawei.com
solar.huawei.com/latam

Huawei ofrece soluciones fotovoltaicas inteligentes de vanguardia impulsadas por más de 30 años de experiencia en tecnologías de información digital. Integrando Cloud e Inteligencia Artificial en sus soluciones residenciales, storage, C&I y utility, Huawei incorpora lo último en tecnologías TIC en fotovoltaica para generación de energía óptima, convirtiendo así la planta en una planta solar altamente eficiente, segura, fiable e inteligente en términos de O&M y de capacidad de soporte de red.

Huawei offers intelligent photovoltaic solutions powered by more than 30 years of experience in digital information technology. Integrating Cloud and Artificial Intelligence into its residential, storage, C&I and utility solutions, Huawei incorporates the latest ICT technologies in photovoltaics for optimal power generation, turning the plant into a highly efficient, safe solar plant in a reliable and intelligent terms of O&M and network support capacity.

IN CREDIT & LEASING

SP04

Eduardo Amezcuá

Coordinador Comercial

Av. Paseo de las Palomas 735 Piso 15
11000 Ciudad de México. México
(554) 452-1142
eduardo.amezcuá@in-credit.com.mx
Eva Ruiz Ejecutiva de Marketing



INTERMEPRO

C09

Veronica Stenberg
Gerente Comercial

General Roque Gonzalez G. 1219
50170 Toluca de Lerdo. México
54 911 6404 1167
info@intermepro.com
www.intermepro.com

Empresa líder que brinda soluciones integrales de energías renovables y sustentabilidad junto a las principales marcas del mundo, master distributor de Schneider Electric Solar & BESS Microgrid Solutions, TESLA CHANNEL PARTNER, y Kilovault master distributor entre otras marcas.

We are leading company that provides integral renewable energy and sustainability solutions together with the best brands in the world. Master distributor Schneider Electric Solar & BESS Microgrids Solutions and Tesla Channel Partner, and Kilovault master distributor and others.

Jiangsu Seraphim Solar System Co., Ltd.

J01

Fiona Dai
Marketing Department

No. 10 Tongshun, Henglin Town
Changzhou, Jiangsu Province, China
213101 Changzhou Jiangsu. China
+86-519-68788166
xinnan.dai@seraphim-energy.com
www.seraphim-energy.com

Solar Founded in 2011, Seraphim has become a respected leader in the photovoltaic manufacturing industry. By the end of 2021, the company has a global production capacity of 7.5GW, and is listed as a Tier 1 solar module manufacturer by BNEF, as well as the Top Performer by PV Evolution Labs. Seraphim is committed to R&D and has been awarded more than 100 technical patents. By the end of 2021, 14GW of Seraphim products have been installed in over 40 countries.



K2 SYSTEMS

G05

Ernesto Nájera Morales

Director de desarrollo de negocios Mexico / LATAM

Calle Coral #2628, Interior 1
Col. Residencial Victoria
44560 Guadalajara, Jalisco. México
(332) 310-1851
e.najera@k2-systems.mx
legacy.k2-systems.com/es-MX/pagina-inicial

Con sofisticadas innovaciones de productos y un profundo enfoque en el cliente, K2 Systems es el líder en ingeniería para todas sus necesidades de sistemas de montaje. Somos líderes del mercado con más de 20 GW instalados en todo el mundo. Ofrecemos soluciones de productos probadas y diseños innovadores. Nuestros diseños dan como resultado sistemas de montaje de costo competitivo con soporte dedicado que lo ayudará a ganar más proyectos. Nos asociamos con nuestros clientes y proveedores a largo plazo.

With sophisticated product innovations and a deep customer focus, K2 Systems is the engineering leader for all your mounting system needs. We are market leaders with more than 20 GW installed worldwide. We offer proven product solutions and innovative designs. Our designs result in cost competitive racking systems with dedicated support that will help you win more projects. We partner with our customers and suppliers for the long-term.



KRANNICH SOLAR

C07

Nayeli Vela

Marketing & Operations Manager

Avenida de los insurgentes sur 615
Colonia napoles, Benito Juárez.
3810 Ciudad de México. México
(556) 819-0569
N.VELA@MX-KRANNICH-SOLAR.COM
MX.KRANNICH-SOLAR.COM

Krannich Solar es sinónimo de experiencia, más de 25 años en el mercado nos respaldan. Somos distribuidores fotovoltaicos líderes a nivel mundial, expertos familiarizados con cada uno de nuestros productos, con conocimientos especializados, habilidad para identificar tendencias y sobretodo experiencia en el mercado fotovoltaico.

Krannich Solar is synonymous with 25 years of professional experience. Experts with in-depth market familiarity and skill, with specialist knowledge and a flair for identifying trends.



LA BODEGA SOLAR

C05

Issamar Contreras Díaz

Gerente

Cañón Primer Ayuntamiento #1891, Roma Anexa
22614 Tijuana, Baja California. México
(664) 476-1069
issamar@labodegasolar.com
www.labodegasolar.com

La Bodega Solar es la primera tienda en línea de suministros y equipos solares. Ofrecemos un servicio de atención y calidad de primera en los equipos de instalación de paneles solares, inversores solares para interconexión y fuera de red, sistema de montaje, protecciones DC y microinversores. Posicionándonos en el mercado con nuestras principales marcas como: "Risen", "Goodwe", "Huayu", entre otros desde el año 2018, contando con las certificaciones necesarias en nuestras marcas para que nuestros clientes lleven a cabo sus proyectos de manera correcta. La Bodega Solar tiene su base en la frontera de Tijuana y ahora cuenta con una nueva sucursal en Hermosillo, cumpliendo con cobertura de envíos a toda la República.

La Bodega Solar is the first online store for solar supplies and equipment. We offer a first-class service and quality in solar panel installation equipment, solar inverters for interconnection and off-grid, mounting system, DC protections and micro-inverters. Positioning ourselves in the market with our main brands such as: "Risen", "Goodwe", "Huayu", among others since 2018, having the necessary certifications in our brands so that our clients carry out their projects correctly. Bodega Solar is based on the Tijuana border and now has a new branch in Hermosillo, fulfilling shipment coverage throughout the Republic.

36



LONGi

J11

Iván Reyes

Sales Director, LATAM

Block A1, No.8369 Shangji Road
Xi'an Economic And Technological Development Zone
710100 Xi'an, Shaanxi. China
(+86) 255-4259
ivan@longi.com
www.longi.com/mx/

LONGi lidera la industria solar fotovoltaica mediante la innovación de productos y un LCOE optimizado, con tecnologías monocristalinas de vanguardia. Es reconocida como la empresa líder mundial en tecnología solar con mayor valor de mercado. La innovación y el desarrollo sostenible son dos de los valores esenciales de LONGi.

LONGi leads the solar PV industry to new heights with product innovations and optimized LCOE with breakthrough monocrystalline technologies. LONGi is recognized as the world leading solar technology company with the highest market value. Innovation and sustainable development are two of LONGi's core values.

37



Mayorista Solar

J13

Georgina Sigala Amaya
Jefa de marketing

Calle de los Berrendos #20114
Fracc. Campestre las Carolinas
31183 Chihuahua, Chihuahua. México
(614) 104-1286
branding@mayoristapanelessolares.com
mayoristapanelessolares.com

Somos una empresa líder en la distribución de equipos para soluciones fotovoltaicas, para sistemas interconectados a la red, aislados y de bombeo. Somos el distribuidor No. 1 en México de marcas como Growatt en inversores y Longi en paneles solares. Distribuidores Prémium en microinversores Hoymiles Distribuidores oficiales de Jinko Solar”

Qblock °

A01

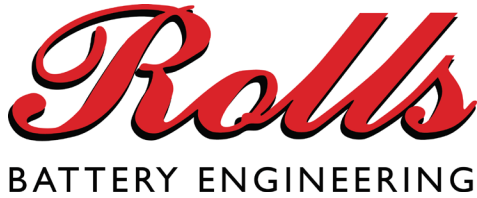
Dra. María del Carmen Arias Esparza
Coordinadora

López Velarde 109 col. Centro
20000 Aguascalientes, Aguascalientes. México
(449) 916-0048
carmenrpp@yahoo.com
fotosintesishumana@yahoo.com
site.humanphotosynthesis.com

Fabricamos Qblocks° bloques que a las pocas horas de haber sido colocadas , se empiezan a detectar los cambios en los niveles de oxígeno disuelto y en la acidez, su efecto dura años.

We manufacture Qblocks° blocks that after a few hours having been placed, they begin to detect changes in oxygen levels dissolved and in acidity, its effect lasts for years.





Rolls Battery Engineering

SP03

Jeff Myles

Marketing Manager

58 Lisgar St.
B0M 1X0 Springhill
NS. Canada
(902) 597-4012
jeff@surette.com
www.rollsbattery.com

Rolls Battery Engineering is one of North America's leading lead-acid battery producers. Located in Springhill, NS, they produce and export a wide range of premium flooded lead-acid, VRLA AGM, OPzV GEL and LifePO4 lithium batteries for use in Renewable Energy applications around the world.



S-5!

D15

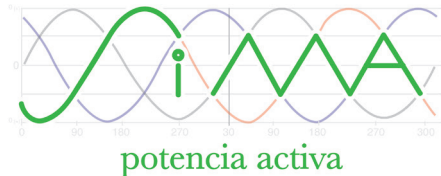
Shauna Roy

Events and Marketing Assistant

8750 Walker Rd
80908 Colorado Springs. CO. United States
(719) 900-4311
sroy@s-5.com
s-5.com

Industry leader since 1992, and with 5.1 GW of solar installed, S-5!'s non-penetrating clamps and watertight brackets mount almost anything to metal roofs. S-5! offers the safest engineered products and is the most trusted name in metal construction.

GROWATT



SHENZHEN GROWATT NEW ENERGY CO.,LTD.

I01

Dane Lin
Sales Manager

4-13/F, Building A, Sino-German (Europe)
Industrial Park, Hangcheng
Ave, Bao'an District, Shenzhen, China
518000 Shenzhen, Guangzhou, China
0086 13827491043
dane@ginverter.com
www.ginverter.com

Como líder mundial en soluciones de energía inteligente, Growatt ofrece una amplia gama de productos y soluciones que incluyen inversores fotovoltaicos, sistemas de almacenamiento de energía, cargadores de vehículos eléctricos y soluciones de gestión inteligente de energía.

SIMA

C15

Julio Galicia Esperon
Director Comercial

Cerro de la Estrella Mzno. 34
Col. Villas Santín
50214 Toluca, Estado de México. México
(552) 270-4806
jgalicia@simapotencia.com.mx
facturacion@simapotencia.com.mx
www.simapotencia.com.mx

Proveemos soluciones eficientes en la instalación y mantenimiento de plantas de emergencia y equipos de recuperación inmediata de energía eléctrica.

We provide efficient solutions in the installation and maintenance of emergency plants and equipment for immediate recovery of electrical energy.



**SOLAR POWER
GROUP**

Solar Power Group

J17

Hugo Gómez Mateos

Director Comercial

Av. Gral. Pablo González Garza #500
64634 Monterrey, Nuevo León. México
811631 7339
hugo.gomez@solarpowergroup.com
www.solarpowergroup.com

Solar Power Group desde el 2014 somos una empresa distribuidora master de grandes marcas de la industria fotovoltaica, comprometidos con la excelencia en componentes, desarrollo, soporte técnico y servicio al cliente en México y Latinoamérica.

Solar Power Group since 2014 we are a master distributor of major brands in the photovoltaic industry, committed to excellence in components, development, technical support and customer service in Mexico and Latin America.



Solfium

A25

Natalia Kiehnle

Gerente de Marketing

Av. Fray Junípero Serra Km 17 int. 1
Col. El Salitre
71260 Santiago de QRO, Querétaro. México
(442) 270-1028
natalia.kiehnle@solfium.com
www.solfium.com

Solfium es una empresa mexico-canadiense dedicada a la difusión de la energía solar en América Latina. Surge por la necesidad mundial de alcanzar las emisiones cero de CO2 para el 2050. Funciona a través de una app, centrada en la experiencia del cliente, facilitando la adopción de generación distribuida solar de una manera sencilla, óptima e integral para cada casa, negocio o industria, reduciendo la huella de carbono y ofreciendo ahorros significativos en el proceso.

Solfium is a Mexican-canadian company dedicated to the expansion of solar energy in Latin America. It was born out of the global need to achieve ZeroNet CO2 emissions by 2050. It operates through an app, centered on the customer experience, facilitating the adoption of solar distributed generation in a simple, optimal, and end-to-end way for every home, business or industry, reducing the carbon footprint and offering significant savings in the process.



SOLIDA

GO7

Wendy Orihuela

Coordinador de mercadotecnia

Adolfo Lopez Mateos #74 Pa A
 54743 Cuautitlán Izcalli, Estado de México. México
 55 51629740
 mercadotecnia@solida.com.mx
 www.solida.com.mx

Solida es una marca 100 % mexicana, con más de 10 años de experiencia en la fabricación de sistemas de montaje, comprometida a crear soluciones a través del diseño, fabricación y comercialización de estructuras para sistemas fotovoltaicos.

Solida it's a mexican brand, with more than 10 years of experience in solar mounting solutions manufacturing, engaged to create the best solutions by the design, manufacturing & comercialization of solar racking solutions.



solis

Solis

I07

Sergio Rodriguez

Service Manager LATAM

Jintong Road No.57, Binhai Industrial Park, Xiangshan
 315712 Ningbo, Zhejiang. China
 (811) 500-2841
 service.latam@solisinverters.com
 www.ginlong.com/mx

Established in 2005, Solis (Código de cotización en bolsa: 300763.SZ) es uno de los fabricantes más grandes y con mayor experiencia en inversores solares. Las propuestas de Ginlong para usuarios residenciales, comerciales y de gran escala ofrecen valor añadido con costos competitivos en todos los niveles de la cadena de suministro solar, abarcando tanto a propietarios de viviendas, a empresas, así como a productores de energía e inversionistas en energías renovables en todo el mundo. Presentada bajo la marca Solis, la línea de producción de los inversores solares de esta empresa utiliza innovadora tecnología de strings para brindar confiabilidad de primera clase, validado por las certificaciones internacionales más estrictas. Combinando una cadena de suministro global con capacidades de I + D y fabricación de categoría mundial, Ginlong optimiza sus inversores Solis para cada mercado regional, prestando servicio y apoyo a sus clientes con su equipo de expertos locales.

Established in 2005, Solis (Stock Listing Code: 300763.SZ) is one of the largest and most experienced manufacturers of solar inverters. Ginlong's offerings for residential, commercial and large-scale users offer cost-competitive added value at all levels of the solar supply chain, encompassing homeowners, businesses, as well as power producers and energy investors. renewables around the world. Presented under the Solis brand, this company's solar inverter production line uses innovative string technology to provide first-class reliability, validated by the most stringent international certifications.

Combining a global supply chain with world-class R&D and manufacturing capabilities, Ginlong optimizes its Solis inverters for each regional market, serving and supporting its customers with its team of local experts.





STEEL ASSETS

A11

Valentina Gil

Gerente

Calle 56 No 551 Depto 4
Col Nucleo Dozdzil
97300 Mérida, Yucatán. México
(999) 387-2121
contacto@ssss.mx
www.ssss.mx

Empresa líder en la fabricación de estructura metálica para el sector energético y de construcción. Nuestros productos son diseñados, fabricados y montados pensando en la eficiencia con la mejor calidad. Estructuras metálicas.



Sungrow Mexico S.A. de C.V.

H07

Antonio Perea

Paseo de la Reforma 296
Col Juarez
06600 Mexico City. Mexico
(55) 6905-2534
antonio.perea@sungrowamericas.com
mexico@sungorw-na.com
mx.sungrowpower.com

Sungrow Power Supply Co., Ltd. ("Sungrow") is the world's most bankable inverter brand with over 224 GW installed worldwide as of 2021. Founded in 1997 by University Professor Cao Renxian, Sungrow is a leader in the research and development of solar inverters, with the largest dedicated R&D team in the industry and a broad product portfolio offering PV inverter solutions and energy storage systems for utility-scale, commercial & industrial, and residential applications, as well as internationally recognized floating PV plant solutions. With a strong 25-year track record in the PV space, Sungrow products power installations in over 150 countries. Learn more about Sungrow by visiting www.sungrowpower.com.

SunPower From Maxeon Solar Technologies

H06

Mariana Guerrero Nava
Marketing Manager LATAM

Calle Esmeralda 255
22890 Ensenada, Baja California. Mexico
(552) 922-1703
mariana.guerrero@majeon.com
majeon.com

Maxeon Solar Technologies (NASDAQ:MAXN) Powering Positive Change™. Con sede en Singapur, Maxeon diseña y fabrica paneles solares de marca Maxeon® y SunPower® y tiene operaciones de ventas en más de 100 países, operando bajo la marca SunPower en algunos países fuera de Estados Unidos. La compañía es el líder en innovación solar con acceso a más de 1.000 patentes y dos líneas de productos de paneles solares de primera clase. Los productos Maxeon abarcan los mercados mundiales de instalaciones de tejados y plantas de energía solar a través de una red de más de 1.400 socios y distribuidores de confianza. Pionero en la fabricación solar sostenible, Maxeon aprovecha una historia de 35 años en la industria solar y numerosos premios por su tecnología.

SunPower solar technology is designed and manufactured by Maxeon Solar Technologies, a global leader in solar innovation. Built from 35 years of boundary-pushing solar DNA, Maxeon is a spin-off from US-based SunPower Corporation. We sell Maxeon and SunPower brand solar products* in more than 100 countries through a global sales network spanning more than 1,200 sales and installation partners across the globe. Premium. Performance y Maxeon. Maxeon y Performance.

SUNTECH POWER

SPONSOR

Jing Liu
Sales Manager

No.9 Xinhua Road, New District
214000 Wuxi, Jiangsu. China
0086 13912300707
Jing.liu@suntech-power.com
www.suntech-power.com

Private Enterprise Suntech, founded in 2001, as a famous photovoltaic manufacturer in the world, is devoted to the R & D and the production of crystalline silicon solar cells and modules for 21 years. The company has its sales areas spread all over more than 100 countries and regions in the world, and the cumulative historical shipments exceeded 30 GW. Suntech, founded in 2001, as a famous photovoltaic manufacturer in the world, is devoted to the R & D and the production of crystalline silicon solar cells and modules for 21 years. The company has its sales areas spread all over more than 100 countries and regions in the world, and the cumulative historical shipments exceeded 30 GW.



TRESEL

D11

Lic. Luis Germán Román Sánchez

Gerente comercial

Av. 8 de Julio 2685-B
44940 Guadalajara, Jalisco. México
(331) 313-3863
laroman@tresel.com.mx
www.tresel.com

Es una marca dedicada a desarrollar y ofrecer soluciones de energía limpia con fuentes renovables. Nuestro principal compromiso es facilitar el acceso a estas soluciones con el valor agregado de un soporte postventa permanente para asegurar que la tecnología sea aprovechada de manera óptima por hogares y empresas que presentan consumos elevados y tarifas excesivas de luz, ofreciendo la alternativa de energía limpia y sustentable.



Trina solar

F01

Harold Steinvorth

Head for Distributed Generation Latam

Av. Presidente Masaryk 61, piso 10, oficina 1002
Col. Polanco V Sección
11560 Miguel Hidalgo, CDMX. México
latam@trinasolar.com
www.trinasolar.com/lac

Con 25 años en el mercado, Trina Solar es el principal proveedor mundial de soluciones inteligentes de energía FV. Con más de 100GW distribuidos globalmente, clasificada como Tier 1 por BNEF y fabricante AAA por PVTECH, Trina Solar se esfuerza por ser un líder en energía limpia sustentable.

With 25 years in the market, Trina Solar is the world's leading provider of smart PV solutions. With more than 100GW distributed globally, and a Tier 1 and AAA rating from BNEF and PVTECH respectively, Trina Solar strives to be a leader in sustainable clean energy.

LONGI

LA MARCA
NO. 1
EN EL MUNDO

LA MEJOR INVERSIÓN
EN ENERGÍA SOLAR

www.longi.com/mx/

Visítenos en el stand K-01



SOLAR[®] POWER

MEXICO

STORAGE
+

UNIRAC
BETTER SOLAR STARTS HERE

UNIRAC

D07

Chema Delgadillo
(331) 670-9791

Av. Del Pinar 2824
45080 Guadalajara, Jalisco. México
chema.delgadillo@unirac.com
www.unirac.com

Unirac, Inc., el fabricante líder de soportes solares en Norteamérica, se ha convertido rápidamente en líder en el creciente mercado latinoamericano. Reconocido por su excelencia en el desarrollo de productos, Unirac provee las mejores soluciones de montaje a sus clientes a través de productos con precios competitivos, soporte al cliente que responde, soluciones de tecnología integrada, robustos servicios de ingeniería, calidad certificada y excelencia en la cadena de suministros. Un socio confiable con 20 años de servicio al cliente, Unirac tiene más de 5 GW de experiencia y cuenta con conocimientos adquiridos en más de 750,000 instalaciones; asociarse con Unirac apalanza la experiencia que hace la diferencia.



WEG México

I05

Brenda Medina Martínez

Marketing

Carretera Jorobas Tula km. 3.5 Manzana 5, Lote 1,
Fracc. Parque Industrial Huehuetoca
54680 Huehuetoca, Estado de México. México
(555) 321-4231
bmedina@weg.net
www.weg.net/mx

Weg mexico es una empresa dedicada a la comercializacion de equipo fotovoltaico, teniendo convenio global con la principales marcas de paneles e inversores como lo es LONGI , TRINA y HUAWEI de igual manera dentro del protafolio de productos ofrece estructura, conectores, cable, accesorio, tableros, banco de capacitores, cargadores de automovil etc.

Weg Mexico is a company dedicated to the commercialization of photovoltaic equipment, having a global agreement with the main brands of panels and inverters such as LONGI, TRINA and HUAWEI. In the same way, within the product portfolio it offers structure, connectors, cable, accessory, boards, capacitor bank, car chargers, etc.



Weidmüller

SP12

Sheila Santillán Mirand

Gerente de Marketing

Blvd. Hermanos Serdán 698
72029 Puebla, Puebla. México
(222) 598-9291





WORLD TECHNOLOGY SUPPLY

E07

Betania Sánchez

Acueducto 6050
45118 Zapopan, Jalisco. México
(998) 167-3232
Bsanchez@wts-corp.com
www.wts-corp.com

En World Technology Supply proveemos soluciones completas y eficaces con la más avanzada tecnología en Energía Solar. Nuestra mayor motivación es brindar a nuestros clientes un alto nivel de servicio y un excelente soporte técnico. También ofrecemos capacitación, apoyo en ingeniería, abastecimiento y logística, siguiendo altos estándares de calidad de la mano de fuertes alianzas con fabricantes Premium dentro de la industria fotovoltaica.

At World Technology Supply we provide complete and effective solutions with the most advanced technology in Solar Energy. Our greatest motivation is to provide our customers with a high level of service and excellent technical support. We also offer training, support in engineering, supply and logistics, following high quality standards hand in hand with strong alliances with Premium manufacturers within the photovoltaic industry.



XIAMEN MEGAN SOLAR CO., LTD.

SPONSORSHIP

Megan Hoo

Marketing Director

No. 999, An Ling Road, Huli District
Xiamen City 361009 China
8.61E+12
megan@mgsolar.cn
www.mgsolarracking.com

MG Solar is a manufacturer with high quality solar mounting system for pitched roof, flat roof, ground open areas and agricultural farm. We devote to research, design, manufacture and sell the steady, trustable and cost-efficient solar PV mounting system solutions. Our vision is to make solar electricity the definitive energy supply and we are passionate about making that vision come true.



Zerun

A15

Oliver Wang
Product Director

NO.16, Yaxi Road, Zhixi Town, Jintan
213200 Changzhou, Jiangsu. China
86-18136390288
oliverwang@zerun-tech.com
www.zerun-tech.com

Zerun Co., Ltd. was founded in May 2003 as a new energy high-tech enterprise specializing in the assembly of smart photovoltaic junction boxes, traditional photovoltaic junction boxes, photovoltaic connectors, photovoltaic wires and photovoltaic cables. Products are widely used in photovoltaic power stations, grid-connected power generation, roof systems, solar buildings and other fields. They have a high degree of vertically integrated manufacturing capabilities. They have a good technical foundation from product design, mold design, parts manufacturing and automated assembly design. Zerun is committed to becoming the world's leading provider of photovoltaic intelligent integration solutions.

ZNSHINE SOLAR

J05

Manuel Arredondo

LatAm Account Manager and Strategy

1#, ZHIXI Industrial Zone, Jintan, Jiangsu
213251 Changzhou. China
0052 561 124 5808
manuel@znshinesolar.com
www.znshinesolar.com

Founded in 1988, headquartered in Changzhou, ZNSHINE is a global leading PV module manufacturer with 10 GW capacity comprising 3 production bases in Changzhou (2GW), Suqian (4GW) and Yunnan (4GW). Hatched from R&D and production of photovoltaic products, ZNSHINE's portfolio has been expanding across development of solar farms in roles of IPP, EPC and EPCF, through to integrated smart energy solutions of PV+BESS and BIPV. The comprehensive portfolio is underpinned by ZNSHINE's local sales and support matrix covering over 80 countries and regions around the world and a global team of 100 strong professionals. Manufactured on the Company's state-of-the art automatic lines and quality controlled by the Company's own testing labs and protocols certified by both CNAS and TUV SUD, ZNSHINE photovoltaic products are certified by global leading labs and notify bodies incl.





Schneider Electric

C09

Junco Kumon

Marketig Communications Manager

#100 – 13091 Vanier Place
V6V 2J1 Richmond, BC. Canada
1 604 328 7927
junco.kumon@se.com
solar.se.com

Schneider Electric Solar ofrece soluciones de energía solar para hogares y empresas en todo el mundo. En colaboración con nuestros socios, estamos comprometidos con la transición energética de nuestros clientes para un futuro sostenible.

Schneider Electric Solar offers solar power solutions for homes and businesses around the globe. Working together with our partners, we are committed to our customers' energy transition for a sustainable future.



Solarever

B01

Jesus Hernández Suárez

Gerente Marketing

Autopista México Querétaro
42855 Tepeji del Río, Hidalgo. México
5510076405
jesus.hernandez@solarever.com.mx
marketing@solarever.com.mx
solarever.com.mx

Solarever es la marca mexicana fabricante de paneles solares más grande de mexico.

Solarever is the largest mexican brand manufacturer of solar panels in mexico.



RENOVABLES

SP01

Circuito logístico 150
36128 Silao de la Victoria, Guanajuato. México

Lic. Víctor Hernández Torres

Director Comercial
(+52) 4771221496
victor.ht@renovablesmx.com
www.renovablesmx.com

Renovables de México S.A. de C.V. es una empresa que ha sido formada por un equipo de profesionales que ha trabajado por más de 40 años en las fuentes renovables de energía, la filosofía de cada uno de ellos es el trabajo continuo en el impulso y aprovechamiento de estas, en la asesoría y desarrollo de proyectos para el sector público y privado. Incursionamos a nivel residencial, institucional e industrial, tanto en la promoción, educación, capacitación, diseño, desarrollo de ingeniería, distribución de productos e instalación de calentadores y secadores solares, celdas fotovoltaicas para la conversión de energía solar en electricidad, generadores eólicos y la construcción de bio-digestores.

Renovables de Mexico S.A. of C.V. is a company that has been formed by a team of professionals who have worked for more than 40 years in renewable energy sources, the philosophy of each one of them is continuous work in the promotion and use of these, in the advice and development of projects for the public and private sector. We venture into residential, institutional and industrial levels, both in the promotion, education, training, design, engineering development, distribution of products and installation of solar heaters and dryers, photovoltaic cells for the conversion of solar energy into electricity, wind generators and the construction of bio-digesters.

SOLAR® POWER |

MEXICO

+ STORAGE



Deutsche Messe

**Deutsche Messe
Messegelände
30521, Hannover
Alemania**

**Tel: +49 511 89 - 0
info@messe.de
www.messe.de**

**Blvd. Francisco Villa 102 Piso 14
Col. Oriental CP 37510
León, Guanajuato
México**

**Tel: +52 55 - 7028 3335
info@hfmexico.mx
www.hfmexico.mx**