



**Intersolar México** celebró su 1er. edición junto con la 27. edición de The Green Expo® y la 4<sup>ta</sup> edición de Aquatech Mexico.

Tres exposiciones en un solo lugar.

[www.intersolar.mx](http://www.intersolar.mx)

**Del 3 al 5 de septiembre de 2019 - WTC, Ciudad de México, México**

## RESULTADOS 2019

### FECHAS DE LA SIGUIENTE EDICIÓN:

8-10 de septiembre de 2020, Centro Citibanamex, Ciudad de México, México

### PERFIL DE LOS ASISTENTES

Asistencia total junto con The Green Expo®: **11,657** (incluidos asistentes profesionales, asistentes a conferencias, expositores, VIP y prensa).

**214 empresas expositoras** de **17** países junto con **The Green Expo®**:

- Alemania
- Austria
- Brasil
- Canadá
- Corea del Sur
- China
- España
- Estados Unidos
- Gran Bretaña
- Holanda
- India
- Italia
- México
- Portugal
- República Checa
- Suecia
- Suiza

Visitantes de los **32 Estados** de la República Mexicana visitaron la exposición.

**SUPERFICIE DEL EVENTO:**  
junto con The Green Expo®:

**12,915 m<sup>2</sup>**

### PATROCINADOR DE LA CONFERENCIA:



Organizado por:



### ASISTENCIAS A LAS CONFERENCIAS:

El programa de conferencia consistió de dos días (4 sesiones de conferencia, 5 talleres y el área de innovación y aplicación) contó con la asistencia de **403 asistentes**.

- 111 delegados de la Conferencia Intersolar Mexico
- 121 asistentes a los talleres
- 171 asistentes a la etapa de innovación y aplicación
- 45 ponentes, instructores y moderadores

Los ponentes de las conferencias y talleres provenientes de: **Alemania, Bélgica, China, Chipre, España, Estados Unidos, Italia, México y Panamá.**

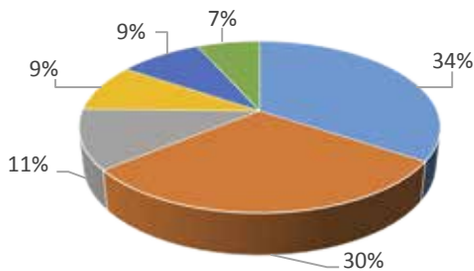
### ALGUNOS EXPOSITORES:

- Baywa R.E.
- Gudnus America
- Instituto de Energías Renovables
- Anhui Daheng Energy Technology Co. Ltd.
- Xiamen Wintop New Energy Tech
- Xuzhou Jayu Solar Energy
- Boviet Solar Technology
- Jiangsu Sunportpower
- Renewsys
- Shanghai Aerospace Automobile Electromechanical
- Waaree Energies Ltd.
- Talesun Solar Germany GmbH
- Inventive Power
- Módulo Solar
- Poder Azul Victron
- Solar Energy International
- Solar Heating Initiative
- Prodiel

## PERFIL DE LOS ASISTENTES

|   |      |
|---|------|
| Instalador / Integrador                                   | 26%  |
| Fabricante / Proveedor                                    | 14%  |
| Desarrollador / Planificador de proyectos, EPC            | 14%  |
| Distribuidor / Mayorista / Minorista                      | 14%  |
| Proveedor de Servicios                                    | 11%  |
| Consultoría Energética                                    | 4%   |
| Institución de Investigación                              | 2%   |
| Empresa de Inversión / Consultoría Financiera             | 2%   |
| Institución / Autoridad Gubernamental                     | 2%   |
| Empresa de Arquitectura / Integración de Edificios        | 1%   |
| Empresa de Servicios Públicos / Empresa de Gestión de Red | 1%   |
| Asociación / ONG  | 1%   |
| Industria Inmobiliaria                                    | 1%   |
| Proveedor de software / TIC                               | 1%   |
| Otro  | 6%   |
| Total   | 100% |

### CARGO EN SU ORGANIZACIÓN



## ALIANZAS CON:

Las tres mayores asociaciones solares nacionales:

- Asociación Mexicana de Energía Solar (ASOLMEX)
- Asociación Nacional de Energía Solar (ANES)
- Fabricantes Mexicanos en las Energías Renovables (FAMERAC)

## SOCIOS INTERNACIONALES:

- Solar Energy International
- SolarPower Europe
- Cámara Mexicano-Alemana de Comercio e Industria (CAMEXA)
- Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)
- matters.mx

**Intersolar Mexico** es organizado por Solar Promotion International GmbH, Pforzheim, Freiburg Management and Marketing International GmbH (FMMI) y Tarsus México.

Con eventos que abarcan cuatro continentes, **Intersolar** es la serie de exposiciones líder mundial para la industria solar y sus socios. Une a personas y empresas de todo el mundo con el objetivo de aumentar la participación de la energía solar en nuestro suministro de energía.

Desde su inicio, **Intersolar** se ha convertido en la plataforma industrial más importante para fabricantes, proveedores, distribuidores, proveedores de servicios y socios en la industria solar global.

Generando negocios / Intersolar: Exposición y Conferencias se llevan a cabo en Munich, San Diego, Bangalore, São Paulo, Ciudad de México y Dubai.

## ÁREA DE INTERÉS

