

# Jornada académica

## Charlas técnicas

Jueves 22/09/22



HORA	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5
11:00 a.m. a 12:00 m.	<p><b>Darwin Energía Solar</b> Energía Solar y Reducción de costos.</p> <p>Juan José Zapata Director Comercial</p>	<p><b>SOLAR HUB COLOMBIA SAS</b> Lineas de Comercializacion Solar Hub Colombia</p> <p>Juan Camilo Gómez Toro Gerente</p>	<p><b>Powertek S.A.S.</b> Cómo Se Dimensiona un Sistema Fotovoltaico de Bombeo?</p> <p>Gustavo Lenis Director Innovación y Desarrollo</p>	<p><b>PiVi.Solar</b> Monetización de la energía solar distribuida en la era de del Web3, Blockchain, y crypto tokens.</p> <p>Mauricio Jaramillo Founder</p>	<p><b>Fronius International GmbH</b> Prevención de fallos por arco eléctrico y bajo aislamiento en sistemas Fotovoltaicos</p> <p>Camilo Rincón Ortiz Country Manager</p>
1:00 p.m. a 2:00 p.m.	<p><b>TIENEX S.A.S</b> Soluciones de acumulacion de energia fuera de la red</p> <p>Henry Calderon Director Comercial</p>	<p><b>Sylvania Colombia S.A.</b> Sistemas fotovoltaicos en alumbrado publico y generación solar</p> <p>Jairo H. Pinzón Gerente de Alumbrado Público y Solar</p>	<p><b>Yingli Green Energy Europe S.L.</b> Tecnología de futuro</p> <p>Marta Mejías Padín Operations Deputy and Product Manager</p>	<p><b>Solis Inverters</b> Nueva serie de inversores S6 para Colombia y sistema de monitoreo SOLIS CLOUD</p> <p>Sergio Rodríguez Moncada Service and Product Manager</p>	<p><b>PHOENIX CONTACT</b> Gestión Integral de Parques Solares</p> <p>Ing. Iván Gómez Field Application Engineer</p>
2:30 p.m. a 3:30 p.m.	<p><b>Sonnecol</b> Solaredge su aliado comercial</p> <p>Wilber Mejia Gerente</p>	<p><b>Tempel Group Ltda.</b> Baterias para Energia Solar</p> <p>Eliberto Solano Technical Support Engineering</p>	<p><b>Unergy</b> Un cripto-token basado en energía solar</p> <p>Eduardo Ospina/Nicolás Villegas CEO/CTO</p>	<p><b>SOLAIRE ENERGIA "Renovable"</b> Energia Solar Termica Allan Vallejo Ingeniero Comercial y de Sporte</p>	<p><b>ENERGIA Y MOVILIDAD SAS</b> inversores Híbridos DEYE Solar</p> <p>Sergio Torres Ortiz Gerente de línea de la marca Suntime electrico</p>
4:00 p.m. a 5:00 p.m.	<p><b>Solenium</b> Plataforma avanzada de gestión energética (generación, demanda y almacenamiento)</p> <p>Alejandro Rendón Álvarez CEO</p>	<p><b>WEG COLOMBIA SAS</b> Casos de éxito en proyectos Solares WEG</p> <p>Gean Carlo Dallagnolo/Diego Pedraza Director Automatización / Gerente Comercial Weg Automatización Automatización</p>	<p><b>Asociación Colombiana de Energía Solar - ACOSOL</b> Correcta Liquidación AGPE menores a 100KW</p> <p>Miguel Hernandez Borrero Presidente</p>	<p><b>TRONEX</b></p>	<p><b>Organización Terpel S.A.</b> Terpel y su rol en la transición energética</p> <p>Juan Daniel Rueda Gerente Nuevos Negocios Energía y Electromovilidad</p>

Cronograma sujeto a cambios



# Jornada académica

## Charlas técnicas

Viernes 23/09/22



HORA	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5
9:30 a.m. A 10:30 a.m.	<b>Greencol Energy</b> ¿Cómo evitar fallos en el planteamiento y desarrollo de un proyecto fotovoltaico?  Juan Esteban Duarte Rodríguez Director Marketing & Ventas	<b>Jinko Solar</b> Tiger Neo - El futuro es ahora  Francisco Vazquez Gerente Técnico Latam	<b>Tempel Group</b> Conectando Caminos  Nessim Assad Bissinger AM	<b>FRACHT COLOMBIA S.A.S</b> FRACHT COLOMBIA S.A.S  CAROLINA BERMUDEZ PROJECTS SALES MANAGER	<b>Eco Green Energy</b>  Nicolas Staub Director de Marketing
11:00 a.m. A 12:00 p.m.	<b>SOLSTA S.A.S</b> Optimización del diseño de sistemas FV con PV*SOL  Erick Leonardo Garzón Pedraza Director de Área Técnica	<b>DIXPRO S.A.S / DEHN SE</b> Sistemas de protección contra rayos para sistemas fotovoltaicos  Ing. Aurelio Rojas P. Gerente Técnico	<b>O3 SMART CITIES</b> Las energías renovables: la esperanza a la mitigación del cambio climático  Alexa Oviedo CEO O3 Smart Cities	<b>ROCASOL</b> Financiado sistemas de energía solar en Colombia  Santiago Rodríguez Uribe Co-fundador & CEO	<b>SOLARDEPOT SAS</b> Tecnología que innova en Colombia  Fernando Vazquez Colina Presidente
1:00 p.m. A 02:00 p.m.	<b>Excelec International SAS</b>  Juan David Arango Uribe Gerente	<b>ASEQUIMICOS SAS - LORENTZ</b> PSk - Soluciones para Bombeo Solar Híbrido (Charla Principal)  Wilson Poulet (Chile) Gerente Técnico	<b>PROCABLES - PRYSMIAN GROUP</b> Soluciones de cable para la industria solar fotovoltaica  JULIAN QUIROZ EJECUTIVO	<b>SOLIDA</b> Solida como fabricante de soluciones de montaje  Carlos Álvarez Gerente de ventas y proyectos	<b>IMPROINDE ENERGY SAS</b> Que aspectos debo tener en cuenta para escoger un inversor híbrido residencial  Sergio Caceres / Daniel Mercado Ingeniero de Soporte
2:30 p.m. A 3:30 p.m.	<b>Drones Sky Solutions</b> Inspección termográfica en el sector eléctrico con drones.  Ángel Simón Arango Castrillón Director de Proyectos	<b>BYD</b>  Felipe Velázquez Gerente Comercial	<b>Tb Plus Energy</b> Soluciones de Recarga Eléctrica Vehicular  Diego Bermudez Asesor Técnico Operativo	<b>COMPañIA ENERGÉTICA DE OCCIDENTE S.A. E.S.P.</b> Potencia reactiva. ¡Mitos y verdades!  Cristian David Galvis Causil Profesional de Grandes Clientes	<b>Meico Solar</b> Agrega valor y eficiencia en los costos de tu instalación FV.  Jorge Acosta Sales Manager Mexico and LATAM at K2 Systems
4:00 p.m. A 5:00 p.m.	<b>Halia Energy</b> Procesamiento en frío de módulos fotovoltaicos BIPV  José Luis Montoya Posada Director	<b>Institución Universitaria de Envigado</b> Fuentes de Energía y Retos de la Transición Energética en Colombia  Juan Felipe Henao Moreno Docente Ocasional de Tiempo Completo	<b>Weidmüller S.A.S</b> Comunicaciones inalámbricas en plantas fotovoltaicas  Juan Francisco Martínez Head of GAC PV	<b>Inti Photovoltaics</b> Principales retos para Proyectos de Energía Solar <b>OFF GRID EN ZNI</b>  Daniela López Navarro Representante de ventas Latam	<b>SOLPHOWER</b> Diseño de protecciones para sistemas solares Fotovoltaicos - Projoy  Jesid Lozano Ingeniero de Proyectos



# Jornada académica

## Charlas técnicas

Sábado 24/09/22



HORA	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5
9:30 a.m. A 10:30 a.m.	<p><b>PEIMAR LATIN AMERICA S.A.</b> Peimar soluciones Fotovoltaicas</p> <p>Edson Medina Gerente Comercial Suramérica Julieta Miranda Gerente Comercial Centroamerica</p>	<p><b>Inmel Ingeniería</b> Energía solar aplicada a sistemas de movilidad eléctrica. Caso práctico: Patio de recarga de buses eléctricos más grande de Latinoamérica – Usme 13 (Bogotá)</p> <p>Oscar Javier Bernal Barajas Coordinador de Proyectos de Energías Alternativas - Inmel Ingeniería</p>	<p><b>GRINER COLOMBIA</b> Cooperación e intercambio de tecnologías en la mitigación del cambio climático. Una aproximación desde el sector de la energía solar</p> <p>Juan David Pinzón López Director General</p>	<p><b>SUNAI</b> Nuevos servicios digitales para la O&amp;M de plantas solares</p> <p>Jorge Arriagada Co-Founder &amp; CMO</p>	<p><b>FIBRA ANDINA SAS</b> Inversores Híbridos: El camino para mitigar las necesidades del autoconsumo de energía solar, como beneficio social, ambiental y económico.</p> <p>Hugo Alberto Ordoñez Fernandez Líder Comercial Energía Solar Zona Norte Fibra Andina SAS</p>
11:00 a.m. A 12:00 a.m.	<p><b>Ecosistemas Soluciones Tecnológicas</b> Sistemas solares autonomos residenciales</p> <p>Jhon Jairo Rodriguez Alzate Gerente de Proyectos</p>	<p><b>Oficina Comercial de la Embajada de Corea -KOTRA</b> Descarbonización en Corea: Experiencias y Oportunidades</p> <p>Andrea Melo Consultor Económico</p>			