

Charlas técnicas VIRTUALES

Miércoles 20

Agenda sujeta a cambios*



HORA	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5	SALA 6	SALA 7
9:00 a.m. a 10:00 a.m.	A&A POWER SYSTEMS SAS Limpieza de los Paneles Solares Camilo Arboleda Gerente General	Celsia Como generar tu propia energía solar y ahorra Esteban Arroyave Lider unidad estrategica de negocio empresa	Solis Las nuevas soluciones residenciales e híbridas de Solis Andrés Ayala LatAm Service Engineer	NextCity Labs Iluminación Fotovoltaica en Alumbrado Publico Oscar Amaya Country Manager - Colombia	Ralux Solar Racking Systems Soluciones en estacionamientos Riccardo Striuli Director	O3 smart cities sas bic Acción Climática hacia la sostenibilidad Alexa Oviedo CEO	Powertek Solar Cómo Se Dimensiona un Sistema Fotovoltaico de Bombeo? Gustavo Lenis, PhD, MBA Director de Innovación y Desarrollo
11:00 a.m. a 12:00 p.m.	SOLSTA S.A.S Diseño de sistemas fotovoltaicos con software especializado (PV*SOL - Meteororm) Erick Leonardo Garzón Pedraza Director del Área Técnica	CHINT Puesta en Marcha Inicial y Comunicaciones Avanzadas de los Inversores Comerciales CPS 50kWca-60kWca José Arias Gerente de Servicio	SOLAR HUB COLOMBIA SAS Equipos Longi Israel Sánchez Product manager	K2 Systems Mejores prácticas en la instalación de estructuras. Ernesto Nájera Morales Director de Desarrollo de Negocio	SMA Soluciones SMA para proyectos de gran escala Cesar Saenz Regional Sales Manager	Azimut Energía S.A.S. Azimut, la plataforma que impulsa la transición energética. Simon Urrego Vargas Product Manager	Powertek Solar Qué Hay que Tener en Cuenta al Instalar un Sistema Fotovoltaico de Bombeo? Gustavo Lenis, PhD, MBA Director de Innovación y Desarrollo
2:00 p.m. a 3:00 p.m.	CENTELSA Cables de MT para aplicación en generación eólica. Marlon Murillo Becerra Ingeniero de Asistencia Tecnica	Enphase Energy (Mundial Solar) Paneles AC - Energía Solar Para Todos Luisa Fernanda Medel Account Manager Latino America	GEE-Renovables SAS La lucha contra el cambio climático desde la utilización y fomento de energía solar Julieth Camila Sanchez Ingeniera comercial	Exelec Internacional SAS Medición y Cumplimiento de la Normatividad en los Sistemas Individuales Solares (SISFV) Juan David Arango Uribe Gerente	BIPV SOLAR CONSULTING LLC La movilidad fotovoltaica: un negocio solar prometedor Luis Fernando Mulcuc Nieto, Phd. Fundador & CEO	SEISA - FLUKE Soluciones FLUKE para mantenimiento de sistemas de Energía Solar Ing. Ricardo León castillo Asesor Profesional Especialista FLUKE	Enel Codensa El Futuro de la Generación Distribuida en Colombia Diego Tunarrosa Category Manager Soluciones Fotovoltaicas.
4:00 p.m. a 5:00 p.m.	Phoenix Contact Digitalización para la Gestión Eficiente de Parques Solares Ivan Gómez Field Application Engineer	Greencol Energy S.A.S Cómo vender los excedentes de energía de los sistemas fotovoltaicos a la electrificadora. Ferney Danilo Castro Suazo Ingeniero de Proyectos	WEG Colombia WEG en las Energías Renovables Alexandra Martinez Vargas Especialista Proyectos Renovables	Improinde Energy Solis Híbrido - Una alternativa de ahorro y respaldo para tu Hogar o pequeña empresa. Christian Guaqueta Ingeniero de Soporte Comercial	Servimeters RETIE: No conformidades frecuentes en sistemas fotovoltaicos ING. PEDRO A. LOPEZ S. Ingeniero de soporte técnico	Nexans KEYLIOS - Una solución completa que combina un sistema de Tracker, cables y conectividad en proyectos de generación de Energía Solar. Claudia Marcela Espitia Rey Jefe de área técnica	Outback Power Soluciones en almacenamiento de energía y diferenciadores Outback Power Miguel Angel Alcúrcira Ingeniero de Aplicaciones
5:30 p.m. a 6:30 p.m.	MAS LIGHT SOLAR Selección asertiva de luminaria solares basada en análisis de datos e inteligencia artificial Rafael Andrés Betancur Lopera y Martin Eduardo Hurtado Aguilera CTO - Director Técnico y CEO - Director Comercial	Tesocol Tierra funcional para sistemas solares fotovoltaicos Maikol Meza Charris Consultor Técnico	Feilo Sylvania Colombia Sistemas de alumbrado publico con alimentacion solar y telegestion JAIRO HUMBERTO PINZON Gerente de alumbrado publico y solar	ENERGITEL S.A.S ESTUDIO DE CONEXIÓN SIMPLIFICADO Ing. Cristóbal Caraballo Flórez Ingeniero de Soporte y Desarrollo	Tronex SAS Tecnología DeepBlue JA Solar Santiago Cárdenas Parra Gerente de ventas Colombia	COPOWER LTDA Control de la Energía Reactiva con Inversores FIMER Cristian Rendón LATAM Service Engineer	Procables - Prysmian Group La importancia de los cables en la Generación de Energías Renovables Jennifer Rodríguez-Simone Dias Lider R&D Centro América-Gerente R&D LATAM

Charlas técnicas VIRTUALES

Jueves 21

Agenda sujeta a cambios*



HORA	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5	SALA 6	SALA 7
9:00 a.m. a 10:00 a.m.	<p align="center">DIW Berlin</p> <p align="center">Presentación de Estudio - Barreras a la Generación Distribuida de Energía Solar Fotovoltaica en Colombia</p> <p align="center">Felipe Corral / Investigador DIW Berlin</p>						<p>POTENCIA Y TECNOLOGÍAS INCORPORADAS - PTI S.A. Monitoreo y gestión inteligente de "recursos energéticos distribuidos" en una plataforma única</p> <p>Miguel Fuentes Bravo Director Técnico Telecomunicaciones y Automatización</p>
11:00 a.m. a 12:00 p.m.	<p>Chile Sustentable Remoción de barreras para el ingreso masivo de ERNC a la matriz eléctrica en Chile: análisis y propuestas regulatorias para difusión a tomadores de decisión y opinión pública.</p> <p>Sara Larrain Directora ejecutiva</p>	<p>Greencol Energy Como desarrollar un proyecto solar interconectado rentable y sostenible</p> <p>Juan Esteban Duarte R Director Marketing & Ventas</p>	<p>Feilo Sylvania Colombia S.A. Diferencia entre sistemas profesionales y sistemas integrados de alumbrado publico con fuentes Fotovoltaicas</p> <p>Jairo Humberto Pinzon Gerente de alumbrado publico y solar</p>	<p>ENERGITEL S.A.S Banco de Condensadores</p> <p>Ing. Cristóbal Caraballo Flórez Ingeniero de Soporte y Desarrollo</p>	<p>CHINT Solución Fotovoltaica Chint Solar (Fin-a-Fin)</p> <p>Carlos Pedraza Gerente de Servicio</p>	<p>O3 smart cities sas bic Movilidad Eléctrica y su impacto en el freno al cambio climático</p> <p>Alexa Oviedo CEO</p>	<p>World Technology Supply, Corp Microredes con Microinversores, una solución robusta, costo efectiva y moderna</p> <p>Rafael Davila Strategic Account Director</p>
2:00 p.m. a 3:00 p.m.	<p>Yingli Desarrollo Técnico Módulos FV e Impacto en Proyectos</p> <p>Enrique Vicente de Quer Director de Producto y Proyectos</p>	<p>Unergy Las finanzas de la energía solar: ¿Cómo invertir si no tengo techo disponible?</p> <p>Eduardo Andrés Ospina Serrano CEO</p>	<p>GRUPO SOLAIRE SAS Aspectos relevantes de la actualización normativa en SSFV</p> <p>Maikol Meza Charris Consultor técnico</p>	<p>SUNAI Evitando pérdidas en plantas solares</p> <p>Pablo Pastene CCO</p>	<p>Solis Nueva tecnología en inversores para C&I proyectos a gran escala.</p> <p>Andrés Ayala LatAm Service Engineer</p>	<p>Trace Software International ARCHELIOS HERRAMIENTA DE SIMULACIÓN FOTOVOLTAICA</p> <p>Gloria Estela Restrepo Lotero Counter Manager</p>	<p>SUNEO ENERGY SAS MICROGENERACIÓN EÓLICA EN ZONAS DE BAJO VIENTO</p> <p>Milton Chivata Gerente General</p>
4:00 p.m. a 5:00 p.m.	<p>Fortress Power Beneficios del litio</p> <p>Jose Luis Castillo Sales Manager Latin America</p>	<p>Institución Universitaria de Envigado Diseño, Simulación y Fabricación Digital</p> <p>Jose Zuluaga Docente</p>	<p>SOLARDEPOT La importancia de la capacitación y certificación de competencias en la industria Fotovoltaica.</p> <p>Daniel Martín Ochoa Montes Director de Capacitaciones</p>	<p>GL Ingenieros S.A. Resolución CREG 015 de 2018 y como estar preparado</p> <p>Jerry Vargas Jaramillo Coordinador de innovación</p>	<p>CELSA Soluciones Integrales para Iluminación Solar Inteligente</p> <p>Juan Pablo Castañeda Lider de Proyectos</p>	<p>Green Energy Latinamerica S.A.S Inversores GELA para tecnología Litio en el mercado Colombiano</p> <p>Ing. Jorge L. Pontón Deluquez Jefe Departamento Técnico e Ingeniería</p>	<p>Energys Inc. Dimensionamiento de bancos de baterías con la Herramienta BSP (Battery Sizing Program)</p> <p>Alberto Alvarez Ingeniero Ejecutivo de Ventas</p>
5:30 p.m. a 6:30 p.m.	<p>GRUPOS SOLAIRE SAS Soluciones de INVERSORES FRONIUS TAURO para máxima flexibilidad y ahorros en instalaciones FV</p> <p>Camilo Rincon Country manager</p>	<p>IMPROINDE ENERGY SAS Sistemas de Almacenamiento de Energías Limpias.</p> <p>Juan Manuel Serrato Ingeniero de soporte técnico</p>	<p>SOLSTA S.A.S Limpieza robótica para combatir el Soiling</p> <p>Erick Leonardo Garzón Pedraza Director del Área Técnica</p>	<p>LIRVAN CO LUMINARIAS SOLARES LIRVAN</p> <p>Camilo Torres Orrego Director Ejecutivo</p>	<p>Weidmüller S.A. Buenas practicas de conexionado en Plantas Fotovoltaicas</p> <p>Miguel Angel Gómez Gómez BDM RENEWABLES ENERGY</p>	<p>MGM INGENIERIA Y PROYECTOS SAS Energía solar con impacto social</p> <p>Jhon Jairo Garzón - Daniel Medina Director ejecutivo Fundación MGM - Ingeniero desarrollador de negocios para STUDER INNOTECH y director de la división de energía de HEMEVA SAS</p>	<p>GROWATT NEW ENERGY Inversores Growatt para impulsar el mercado solar en Colombia</p> <p>Eduardo Solís LATAM MARKETING MANAGER</p>

Charlas técnicas VIRTUALES

Viernes 22

Agenda sujeta a cambios*



HORA	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5	SALA 6	SALA 7
9:00 a.m. a 10:00 a.m.	<p>GRUPO SOLAIRE SAS Sistemas Solares Térmicos -Agua Caliente Sanitaria</p> <p>Juan Camilo Castro ingeniero comercial</p>	<p>SOLAR HUB COLOMBIA SAS Equipos Victron</p> <p>David Lopez Liria Sales Manager LatAm & Caribbean</p>	<p>NextCity Labs Tecnología LIFEPO4 para almacenamiento de energía.</p> <p>Pablo Mateo Bedoya Director Soporte Técnico LATAM</p>	<p>GROUP ISOEN ENERGY PANELES HIBRIDOS (LOS PANELES MÁS EFICIENTES DEL MUNDO)</p> <p>Manuel García Gonzalez CEO GENERAL GROUP ISOEN</p>	<p>Impresistem EAAS-Energy as a Services: Modelo de financiamiento de energía solar para transformar el mundo.</p> <p>Erick Cepeda Vice President of Corporate & Value Business and CTO</p>	<p>Asociación Brasileña de Generación Distribuida Generación Distribuida en Brasil - De 2012 a los días actuales... éxitos, desafíos y perspectivas!</p> <p>Guilherme de Lucena Chrispim Presidente</p>	<p>Las barreras para la transición energética en América Latina en base a la experiencia uruguayana</p> <p>Ramón Méndez Galain Ex secretario de energía de Uruguay, coordinador de la transición energética para llegar a un 98% de fuentes renovables uno de los principales líderes mundiales del 2016 según la revista Fortune por "convertir a Uruguay en una referencia en cómo descarbonizar una economía".</p>
11:00 a.m. a 12:00 p.m.	<p>Meico Solar Enphase, la solución más confiable</p> <p>Luisa Fernanda Medel Account Manager - Enphase</p>	<p>Solenium Tecnologías de la industria 4.0 para incrementar el rendimiento de tu proyecto de energía solar</p> <p>Eduardo Andrés Ospina Serrano CEO</p>	<p>BIPV SOLAR CONSULTING LLC ARQUITECTURA FOTOVOLTAICA Y SMART CITIES: OPORTUNIDADES PARA NEGOCIOS EN LATINOAMÉRICA</p> <p>LUIS FERNANDO MULCUE NIETO, PhD. Fundador & CEO</p>	<p>Inti Photovoltaics Configuración de equipos Inti</p> <p>Daniela López Navarro Representante de ventas Latam</p>	<p>POLITECNICO INDUSTRIAL NUEVA COLOMBIA La Importancia de estar Certificado Nacionales e Internacionales como Instalador y/o diseñador en Energía Solar Fotovoltaica</p> <p>Jair Velez Director</p>	<p>INGENERIA COLOMBIA SA Willinga Park Hybrid Microgrid - Reliability at the Edge of the Grid</p> <p>José David Barrios Renewables - casa matriz</p>	<p>Energía y Movilidad SAS Presentación del inversor híbrido GOODWE de la serie ES</p> <p>Sergio Torres Ortiz Ingeniero Comercial, Gerente de línea de SUNTREE</p>
2:00 p.m. a 3:00 p.m.	<p>Institución Universitaria de Envigado Tecnología espacial de la 4a. Revolución Industrial en la Investigación y Docencia Universitaria.</p> <p>León J. Restrepo Quirós Docente Facultad de Ingeniería</p>	<p>Helukabel Cables solares</p> <p>Ing. Juan Chaparro Gerente General - Helukabel Perú</p>	<p>TRONEX SAS Soluciones en Microinversores para módulos superiores a los 700KW</p> <p>Dolcey Torres Soporte Técnico para Latam</p>	<p>Meico Solar TDB</p> <p>Federico Meisel Director</p>	<p>SOLAR HUB COLOMBIA SAS Estructura Alumina</p> <p>Marco Garcia Coordinador HD</p>	<p>SolarMaster Technology Co.Limited Solar Hybrid PV and Thermal Panel</p> <p>Alex Xu Co-founder & Director</p>	<p>Alurack-Zentrack ZenTrack: mejora la producción de tu planta solar hasta un 22% con seguimiento solar</p> <p>Eduardo Ospina Representante de negocios de Alurack ZenTrack</p>
4:00 p.m. a 5:00 p.m.	<p>Tuv Rheinland Colombia SAS Control de calidad en proyectos fotovoltaicos y nuevas tecnologías de inspección.</p> <p>Fabian Hernandez Director de proyectos área solar</p>	<p>FIMER Principales factores que limitan la potencia de salida de un inversor FIMER</p> <p>Alejandro Limon Technical Service Engineer</p>	<p>TB PLUS ENERGY SAS Carga pública de vehículos eléctricos</p> <p>Marco Machado Director ejecutivo</p>	<p>CENTElsa Cables para sistemas fotovoltaicos.</p> <p>Marlon Murillo Becerra Ingeniero de Asistencia Técnica.</p>	<p>VARIADORES S.A.S Bombeo solar</p> <p>Daniel Baron Lider de segmento división comercial</p>	<p>GENSER POWER Teoría vs Realidad: Factores Claves en la Gestión de Sistemas Fotovoltaicos</p> <p>Carlos Acero Electronics Engineering Coord.</p>	<p>Arctech Solar Maximizando los beneficios de la planta solar con Trackers</p> <p>Guillermo García Director de Región</p>
5:30 p.m. a 6:30 p.m.	<p>Solenium S.A.S Aprendizajes sobre el primer piloto a pequeña escala de Hidrogeno verde en el país</p> <p>Alejandro Rendón Lider departamento de eficiencia energética e hidrogeno verde</p>	<p>CONSEJO NACIONAL DE TÉCNICOS ELECTRICISTAS - CONTE DISEÑO DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS - BATERIAS DE LITIO</p> <p>Emerson Andreis de Jesus Rojas Feris INGENIERO ELECTRICISTA</p>	<p>GENERARK (MUNDIAL SOLAR) ¿Qué es un generador solar?</p> <p>Andrew Claudio Solar Business Development Manager</p>	<p>Institución Universitaria de Envigado El Sol Fuente de Energía para nuestro Planeta</p> <p>Juan Felipe Henao Moreno Docente</p>	<p>Asociación Colombiana de Energía Solar - ACOSOL Presentación Asociación Colombiana de Energía Solar - ACOSOL</p> <p>Miguel Hernández Borrero Presidente (Rep. Legal)</p>	<p>Solar Connections SAS Bombeo solar híbrido</p> <p>Coordinador de proyectos Yonatan Herrera y Sandra Rodríguez</p>	<p>AYC Solutions Punto de conexión en BT para SSFV de acuerdo a la NTC2050</p> <p>Maikol Meza Charris Consultor técnico</p>