



	Salón Conector 1-2	Salón Conector 3	Salón Conector 4-5	Salón Conector 6	Salón Conector 7-8	Salón Conector 9	Salón Conector 10	Salón Conector 11	Salón Conector 12
11:00 12:00	Goodwe Technologies Co Ltd Soluciones Goodwe De Almacenamiento De Energia Residencial Y C&I Andrés Camilo Azula	Célula Energia Módulos Fotovoltaicos No Conformes: Su Impacto En Los Sistemas Fotovoltaicos William Cambuhi de Oliveira	Growatt Spe Revoluciona El Mercado Off-Grid: Nuevos Inversores Growatt Con Capacidades Superiores Julian Tovar	Adler (Arneses Y Gomas) Soluciones Integrales Para La Conducción Y Organización De Cableado En Sistemas Fotovoltaicos Cristian Calderón	Solis Inverters Sistemas Híbridos en Climas Extremos Ing. Jorge Ospina	Livas S.A.S Seguridad En Alturas En Instalación De Sistemas Fotovoltaicos Javier Bernal	ALZ Energy Panorama Del Mercado De Energia Solar En Colombia Andrés Martin	Ferretería Angel D&G S.A.S Pelado Y Ponchado De Cable Oscar Bonilla	Excelec International S.A.S Medición Inteligente Y Prepagó: Impulsando Nuevas Oportunidades Para Operadores De Red Y ZNI Edison Valencia Herrera
14:00 15:00	Ectricol Más Allá Del Sol: Soluciones Eléctricas Que Impulsan La Generación Distribuida Melany Nuñez	Biosolar Energy S.A.S Dimensionamiento de sistemas Off Grid Jeisson Javier Galet Muñoz	Powertek Solar Sistemas Fotovoltaicos de Bombeo: ¿Cómo se Dimensionan? Gustavo Adolfo Lenis Parra	BATx Economía circular y almacenamiento de energía Alejandro Camargo	Ralux Solar Soluciones En Estructuras De Montaje Que Simplifican Proyectos Residenciales, Comerciales E Industriales Riccardo Striuli	Soluciones MDS - Proelectricos RETIE 2024: Energía Solar Segura con Proelectricos Carlos Lamus	Energitel S.A.S Arquitectura Solar Inteligente: El Valor Oculto De Una Estructura Certificada UI 2703 Carlos Andrés Vallejo	Electro-Network S.A.S Incendios En Paneles Solares Fotovoltaicos Hector Montoya Berrio	Data Power Group Sistemas De Respaldo De Energia Antonio Cipollone
15:30 16:30	Longi Del Liviano al Anti-Dust: HPBC 2.0 en Todas las Aplicaciones de DG Camilo Bayona	Proyectos Civiles Colombia 4520 S.A.S Inversor Cargador Multiplus: Características Y Potenciales Usos Ing. David Alexander Velásquez Torrealba	Solenium / Zentrack Tecnologías Clave Para Maximizar El Rendimiento De Tu Minigranja Solar Angie Daniela Ortega Pico	Stellavolta Técnicas para granjas solares exitosas.S.A.S Samantha Gomez	Solarity Colombia S.A.S Soluciones del almacenamiento a gran escala BESS Eyder Rodríguez	Leader Cable Full Scenario Solar DC Cable Solution For PV Plant John Badillo	Coexito S.A.S Juntos Bajo El Sol "Impulsando El Futuro Solar" David Pulido	SunColombia Bess Revolution: Del Reto Técnico A La Creación De Valor Andrés Lopera	Jimaco S.A.S Tuberías Conduit Pead - Soluciones De Canalización Eléctrica Jose Andres Donis
17:00 18:00	Weg Colombia S.A.S Portafolio Weg Solar & Sistema Bess: Desde Equipos Hasta Proyectos EPC Completos Lucas Figueredo	Suneo Energy S.A.S Protecciones Electricas : Mitos Y Realidades Milton Chivatá Cárdenas	Meico S.A Deye: Soluciones Híbridas Residenciales y Comerciales David Sanabria	Elico Group / Powerp Optimizando la Gestión de Activos Solares y Baterías: Monitoreo Avanzado y Pronósticos Inteligentes con PowerP Felipe Vallejo	Fibra Andina S.A.S De La Teoría A La Instalación: Cómo Los Detalles En Conexión Garantizan La Eficiencia Solar Diego Leon Serpa Marquez / Cristian David Ramos Arias	Seguros Barbosa / Sura Seguros Inteligentes: La Clave Oculta De Proyectos Renovables Rentables Christian A Garcia	Autosolar Energía De Colombia S.A.S Autosolar: Innovación Solar Para Un Futuro Sostenible Antony Otero Ft Sebastian Garcia	SolphowerS.A.S Diseño, Selección Y Buenas Prácticas En Instalación De Protecciones Dc/Acy Equipos Para Un Sistema Fotovoltaico Híbrido Julian Diaz	Fello Sylvania Colombia La Democratización De La Energía En Colombia Subtítulo / Guía De Oportunidades De Negocio Con Inversores On-Grid Para Pymes Y Soluciones Off-Grid Para El Sector Rural Sergio David Henao Páez





10:00
11:00

11:30
12:30

14:00
15:00

15:30
16:30

17:00
18:00

Salón Conector 1-2	Salón Conector 3	Salón Conector 4-5	Salón Conector 6	Salón Conector 7-8	Salón Conector 9	Salón Conector 10	Salón Conector 11	Salón Conector 12
Ingesolar Aires Acondicionados Solares Híbridos Juan Yepes	Celec de Colombia S.A.S Comparativo entre un Sistema Fotovoltaico con y sin Sistema de Puesta a Tierra Tomas Uribe Gomez	Qualum Innovación En Estructuras De Montaje: Cimentaciones, Cubiertas Solares Impermeables Y Parquederos Solares Carlos Ortiz	Mas Light Solar S.A.S Analítica De Datos En Luminarias Solares Martin Hurtado	APsystems Tecnología Para Un Futuro Energético Flexible: Microinversores Y Almacenamiento De Próxima Generación Gustavo Marín	COL Energy S.A.S BIC Incentivos tributarios, Calendario tributario y Flujo de caja en los cierres financieros de los proyectos Diana Lorena Merchan Bravo	Portiq Aduanas e importaciones en el sector solar: principales riesgos y cómo evitarlos Leonardo Barón	Vekpower Interacción Entre Generación Distribuida Y Movilidad Eléctrica: Modelo Para Los Procesos De Crecimiento Hacia La Transición Energética Justa Cristina Morataya	Solsta S.A.S Dimensionamiento De Sistemas FV Con Software Especializado PV*Sol Premium Erick Leonardo Garzón Pedraza
Amara NZero Colombia Mini Granjas: La Nueva Oportunidad De Negocio En Energía Con Amara NZero Victor Madero	Sonnecol De La Seguridad A La Máxima Producción: El Impacto Diferenciador De Solaredge En Tus Proyectos Marcela Mejia	Enstall Innovación Y Rendimiento En Estructuras, Desde La Cubierta Hasta La Granja Solar Andrés Bermúdez	AQA Group S.A.S Bombeo Sin Errores: Claves Para Proyectos Solares Imbatibles Manuel Sosa / Angelo Arroyave / Julian Restrepo	Robert Bosch LTDA Eficiencia Y Ahorro En Calentamiento De Agua Con Soluciones De Energía Solar Térmica Guillermo Real	Stäk Aluminum Generalidades Sobre La Instalación De Estructuras En Aluminio Para Paneles Fotovoltaicos Luor Martínez / Adriana Corral	Renergeia La En La Optimización Del Rendimiento Y Gestión Técnica De Activos De Generación De Energía Fotovoltaica (Aplicaciones En El O&M Y Comisionamiento) Michelle Barney y Luis Rueda	Arcoli S.A.S Estructuras Solares de Alto Desempeño: Diseño, innovación y seguridad para proyectos fotovoltaicos David Gallego	JA Solar & S-5! Diseño y fijación de sistemas fotovoltaicos en techos metálicos con JA Solar y S-5! Guillermo Rubiano y Juan Camilo
Erasmus S.A.S Equipo De Pruebas De Sistemas Fotovoltaicos Yineth Palacios	SolaX Power C&I Al Máximo: Descubre Nuestro Inversor Grand Y Bess Aelio De SolaX Power Maria Carolina Cardozo	Improinde Energy S.A.S Aplicación de BESS con energía renovable Alonso Mujica	Energía Y Movilidad S.A.S Protecciones Electricas Para Granjas Solares Alejandro Zamudio	Procables - Prysmian Prysmian Soluciones De Cableado Para Parques Fotovoltaicos Carlos Ospina	MEM / Fluke Mejores Prácticas De Instalación Prueba Y Mantenimiento De Proyectos Solares Armando Varela	O3 Smart Cities El sector privado no solo consume energía, también puede transformar el futuro energético de Colombia Alexa Oviedo	Felicity Solar Colombia Energía Solar Para Un Futuro Sostenible: La Visión De Felicity Solar En Colombia Wang Shangpin	Paralelo 7 Relaciones Comunitarias (Licencia Social y Comunicaciones Estratégicas) Patricia Martinez
Grupo Solaire S.A.S & Rocasol Solaire Y Rocasol Se Unen Para Financiar Tu Sistema Solar De Manera Fácil, Rápida Y Segura, Y Comienza A Ahorrar Desde El Primer Día Santiago Rodríguez	Sonepar Colombia SAS Protecciones, almacenamiento y digitalización en proyectos de energía no convencional de gran y pequeña escala Sandra Arenas	Tronex RECOBATT: Baterías de litio de segunda vida que revolucionan el almacenamiento energético Ruben Ruiz	Asociación colombiana de energía solar - ACOSOL Cambios normativos para avanzar en la transición energética en Colombia Miguel Hernández Borrero	Huawei Solución One-Fits-All de escala Comercial & Industrial Santiago Carrillo Rincon	Grupo Defa Iluminando el futuro: tendencias renovables que transforman Ing. Sergio Henao	4S Ingeniería S.A.S La Ingeniería Detrás De La Sostenibilidad: Filtros Para Proyectos Fotovoltaicos Carlos Mario Villa	Acumuladores Duncan S.A.S Trojan Visión De Futuro Ing. Luis Ostos	Ecozaque Ingeniería S.A.S Paso A Paso Para Diseñar Un Sistema De Bombeo Solar Julian David Perez Sanchez
Jinko Solar Jinko Solar Tiger Neo 3.0: donde la innovación se convierte en el futuro de hoy Jeniffer Escobar	Osaic Organismo Retie RETIE 2024 En Instalaciones Solares Fotovoltaicas Fabián Rodríguez	GEE-Renovables S.A.S Selección de protecciones de sobrecorriente y sobretensiones DC/AC con tecnología FEEO Maikol Meza Charris	Cosostenible S.A.S Del Sol a la Batería: Innovación Con Inversores Híbridos y ESS (SRNE Y SolaX) Camilo Alfonso / Felipe Velandía	Alurack-Acesco Rehabilitación De Cubiertas Para Instalación De Sistemas Fotovoltaicos Adriano Orrego / Janual Gutierrez	Drones Sky Solutions Cómo optimizar el Performance Ratio en parques solares con drones e IA: Ex-View Solar Ángel Simón Arango - Nicolás Castro	Electroindustrial JM Encerramientos Metálicos Y Tableros Eléctricos: La Columna Vertebral De La Seguridad En Sistemas Fotovoltaicos Manuel Alejandro Bocanegra Espinosa	Must Energy Inversores Híbridos On/Off Grid Ventajas Competitivas Cristian Bernal	11:11 Group Seguridad Energética Y Desarrollo Normativo En La Transición Hacia Energías Renovables Edward Rodriguez





	Salón Conector 1-2	Salón Conector 3	Salón Conector 4-5	Salón Conector 6	Salón Conector 7-8	Salón Conector 9	Salón Conector 10	Salón Conector 11	Salón Conector 12
10:00 11:00	Epever Pasos Para La Escogencia De Controladores, E Inversores Y Baterías Con Tecnología Epever Maikol Meza Charris	Asociación colombiana de energía solar - ACOSOL Minigranjas Fotovoltaicas: Un Modelo de Negocio para la Generación Distribuida Consejo técnico y normativo de ACOSOL	Siemens Tecnologías Avanzadas Para Maximizar El Rendimiento De Los Proyectos Renovables En Colombia Mario Muñoz / Jesus TelloJulian Tovar	iNaranja Integración De Energía Solar En Techos Metálicos: Aspectos Técnicos Y Prácticos Juan Camilo Castro	Sylvania - Rocasol Soluciones Financieras Para Proyectos De Generación Solar Santiago Rodríguez / Laura Vargas	Techos Rentables Eficiencia Energetica, Casos De Exito Christian Agudelo	Micronanomics Technologies S.A.S Micronanomics Technologies SAS: Tecnología De Medición En Servicio De La Energía Solar Luis Felipe Triana Vanegas	Servinformación Innovación En El Sector Solar: Un Enfoque Basado En Datos David Vasquez	Sur Company S.A.S Cero Improvisación, Cero Riesgos: 7 Controles De Ingeniería Para El Tejado Solar Perfecto Javier Urueña Galindo
11:30 12:30	Linc-E Colombia Cómo Legalizar Su Sistema De Autogeneración De Energía Con Paneles Solares Frente Al Operador De Red Oscar Moncada	Suenergía Recomendaciones Importantes En Proyectos Fotovoltaicos Alvaro Gomez	Energía Y Movilidad S.A.S Mini Granjas Solares Daniela Gomez	Sany Colombia Solution Sany One-Machine (All-In-One) Diego Loaiza	Fronius Convirtiendose En Instalador Premium Con Soluciones Fronius Santiago Caicedo	Consejo Nacional de Técnicos Electricistas CONTE Dimensionamiento Sistemas Constructivos Y Normatividad De Operador De Red Mario Alberto Lievano Contreras	Servimeters Instalaciones eléctricas de Sistemas Solares Fotovoltaicos bajo RETIE 2024. Randy Sergey Rojas Vanegas / Yaneth Castro	Iticcol S.A.S Pruebas De Pre-Comisionamiento En Proyectos Solares Alberto Ruiz	Green Energy Services Col Soluciones De Almacenamiento Byd Y Proyectos Solares Para Acelerar La Transición En Colombia Y La Región Giovanni Pabón
14:00 15:00	K2 Systems Sistemas de Montaje K2 Systems Jackeline Price	Eco Green Energy El futuro de la energía solar: paneles avanzados, flotantes FV y BESS para proyectos más rentables Eliana Zavala	TD Investments Group - Dinercia Construyendo Una Colombia Sostenible Diego Armando Cardozo Ortiz	Midsummer AB Del presente de los paneles ultralivianos al futuro de la generación en techos Felipe Corral	Peimar Latin America S.A Peimar A La Vanguardia: Paneles Bifaciales TopCon N-Type Y Nuevos Inversores Monofasicos Para Máximo Desempeño Carlos Chirinos	CIDET Requisitos RETIE 2024 para productos e instalaciones en sistemas solares fotovoltaicos Julio Bonilla Gutierrez	Bismark Redes móviles 3G/4G/5G: el habilitador clave para la telemetría y el monitoreo remoto en proyectos solares de misión crítica Jose Luis Sepúlveda	Lirvan Co S.A.S La Nueva Era Del Alumbrado: Tecnología Que Transforma Ciudades Jhon A. Gomez	Ferragro / Goodwe Desarrollo y puesta en marcha minigranjas solares 1-Mw Generación distribuida creg 174 Mauricio Sandoval
15:30 16:30	Solplanet Innovaciones Solplanet Para El Mercado Solar Colombiano Abel Cunha Junior / Cristian Belmar	Innovation ingenieria Energía solar de la A a la Z Eder Andrés manota fragozo	Hexing Group Livoltek Y El Nuevo Estándar De Generación Distribuida: Minigranjas Con Alto Pr Jose Daniel	Certificados Retie S.A.S Cambios Retie 2024 Miguel Angel Ortiz Leon	Impresistem S.A.S Soluciones Integrales Con Impresistem Maria Angelica Lagos Soto	Linc-e Colombia Como realizar una instalación de energía solar sin inversión Alvaro del Pozo	Pytes Group Escalamiento De Baterías Juan Felipe Sarmiento	Energyfacility Solutions S.A.S No todo es color de rosa Elikarla Cones	Electronica I+D pruebas eléctricas y comisionamiento en sistemas fotovoltaicos Ing Alberto Prada

