



PROGRAMA TÉCNICO COREN 2019

MIÉRCOLES 21 DE AGOSTO DE 2019



HORA		TIEMPO	ACTIVIDAD	TEMA	CONFERENCISTA		
INICIO	FINAL	(h:mm)			NOMBRE	INSTITUCIÓN	PAIS
7:30	8:00	0:30	Bienvenida y Registro de Congresistas				
8:00	8:30	0:30	INAUGURACIÓN OFICIAL DE COREN 2019				
8:30	9:00	0:30	Conferencia Magistral	Avances de la Sostenibilidad en Latinoamérica	Sr. Guillermo Castellá, Director y Representante de México, ONUDI		MX
9:00	9:30	0:30	Presentación del Centro Regional de Energía Renovable y Eficiencia Energética de los países del SICA (SICREEE)		Dr. Vinicio Cerezo, Secretario General, SICA Sr. Guillermo Castellá, Director ONUDI, México		C.A
			Firma del la Declaración del Proyecto de Fomento al Centro Regional de Energía Renovable y Eficiencia Energética de los países del SICA (SICREEE)		SICA/ONUUDI		
9:30	10:00	0:30	COFFEE BREAK E INAUGURACIÓN DE SALA DE EXHIBICIÓN				
10:00	11:20	1:20	Foro 1	Oportunidades del Sector Eléctrico y los Avances en la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.	Lic. Werner Vargas, SICA (P) Ing. Víctor H. Ventura, CEPAL (P) Ing. Ingrid Chávez de Mendoza (M)	Sr. Fernando Perez, Embajador RD Ing. Laura Lizano, SEPSE CR Sr. Santiago Bermúdez, MEM NI Lic. Werner Vargas, SICA Ing. Gurbuz Gonul, IRENA Ing. Víctor Hugo Ventura, CEPAL	C.A
11:20	12:00	0:40	Conferencia 1	Visión y Estrategia de un Futuro Digital para el Sector Eléctrico en Centroamérica.	Ing. Ana Lucía Alfaro, Coordinadora de País 4E, GIZ		CR
12:00	13:00	1:00	NETWORKING LUNCH				
13:00	14:10	1:10	Foro 2	Avances de la Digitalización en el Sector Eléctrico en la Región.	Ing. César Briozzo, UTE UY (P) Ing. Rafael Parada, GIZ (M)	Ing. Geovanni Ramírez, DELSUR Ing. Daniel Bernárdez, AES Ing. Ricardo Peña, AMM Lic. Carlos Chávez, Grupo MERELEC	C.A
14:10	14:50	0:40	Conferencia 2	Avances Tecnológicos para la Eficiencia de Sistemas de Generación de Vapor y Agua Caliente.	Ing. Ramón Rosas, Presidente, Ergon Plus		MX
14:50	15:10	0:20	COFFEE BREAK				
15:10	15:50	0:40	Conferencia 3	Municipalidades Sostenibles: El Acelerador de Eficiencia en la Edificación (BEA).	Mstra. Fairuz Loufti, Gerente de Eficiencia Energética, WRI		MX
15:50	17:00	1:10	Foro 3	Experiencias en la Certificación ISO 50001 en Centroamérica.	Ing. J.F. Sifontes, Sherwin Williams (P) Ing. Daniel Solis, Bridestone CR (P) Ing. Ramón Rosas, ERGON Plus (M)	Ing. Francisco Quintanar, ASI Ing. Daniel Solis, Bridgestone CR Ing. Jaime Fuente, CONDUSAL Ing. J. F. Sifontes, Sherwin Williams	MX CR ES



PROGRAMA TÉCNICO COREN 2019

JUEVES 22 DE AGOSTO DE 2019



HORA		TIEMPO	ACTIVIDAD	TEMA	CONFERENCISTA			
INICIO	FINAL	(h:mm)			NOMBRE	INSTITUCIÓN	PAIS	
8:00	9:00	1:00	Foro 1	Energía Renovable: Tendencias y el Avance en Centroamérica.	Sr. Gurbuz Gonul, IRENA (P) Ing. Pedro Paulo da Silva, Grupo SAGE(M)	Lic. Daniel Álvarez, CEL Lic. Tanja Faller, GIZ Sr. Gurbuz Gonul, IRENA Ing. Víctor Hugo Ventura, CEPAL	EAU MX BRA ES	
9:00	9:40	0:40	Conferencia 1	Diseño de un Mercado Eléctrico para la Integración de Energía Renovable en Latinoamérica.	Ing. César Briozzo, Vicepresidente, UTE Uruguay		URU	
9:40	10:00	0:20	COFFEE BREAK					
10:00	11:00	1:00	Foro 2	Perspectivas de la Expansión de la Transmisión y Generación Nacional.	Ing. Edwin Núñez, ETESAL (P) Ing. Carlos Saade, ASI (M)	Lic. Daniel Álvarez, CEL* Ing. Edwin Núñez, ETESAL Ing. Juan Ceavega, CECSA Lic. Mynor Gil, LaGeo Ing. Jaime Zepeda, INE*	Nac.	
11:00	12:00	1:00	Foro 3	Innovación como Facilitador de la Transición a un Futuro Energético Sostenible.	Sr. Gurbuz Gonul, IRENA (P) Lcda. Tanja Faller, GIZ (M)	Dr. Carlos Martínez, IEEE Ing. Roberto González, DELSUR Representante, EY Dr. Alexandre Hedjazi, UNIGE	Intl.	
12:00	12:30	0:30	Conferencia 2	Energía Renovable Descentralizada y Desarrollo Sostenible	Ing. Omar Quesada, Cheif Client Technology Officer, EY		Intl.	
12:30	13:30	1:00	NETWORKING LUNCH					
13:30	14:30	1:00	Foro 4	Brechas y Oportunidades en el Desarrollo de Energías Renovables de Pequeña y Gran Escala.	Sr. David Lelliott, Embajada Británica (P) Ing. José Arce, Grupo ABC CR (M)	Ing. John Davenport, AES BÓSFORO Representante, BCIE Representante, ERM Ing. David Perla, DELSUR	UK CR ES	
14:30	15:10	0:40	Conferencia 3	Nuevas Tecnologías para el Saneamiento y la Generación de Biogás.	Ing. Yair Teller, Fundador y CSO, HomeBiogas Israel		ISR	
15:10	15:30	0:20	COFFEE BREAK					
15:30	16:30	1:00	Foro 5	Financiamiento para el Desarrollo Sostenible: Proyectos de Éxito y PYMES.	Dr. Aaron Martínez, UCA (P) Lic. Mercy de Paz, BCIE (M)	Ing. Roberto Sandoval, AES Soluciones Ing. Saúl Álvarez, Banco Atlántida Licda. Emperatriz Mayorga, Banco Agrícola Ing. Francisco Quintanar, ASI Representante, Banco Davivienda	ES	
16:30	17:30	1:00	Foro 6	Conectando la Energía con Equidad.	Ing. Ingrid de Mendoza, DELSUR (P) Ing. Roberto Gonzalez, DELSUR (M)	Ing. Karla Hernández, EPR Ing. Marcela Mena, CNFL-CR Ing. Karla Martinez, MultiInversiones Ing. Georgina Flores, Ventus Ing. Laura Lizano, SEPSE-CR	Intl.	
18:00		Cóctel VINARDELL/IMAP						



PROGRAMA TÉCNICO COREN 2019

VIERNES 23 DE AGOSTO DE 2019



HORA		TIEMPO	ACTIVIDAD	TEMA	CONFERENCISTA			
INICIO	FINAL	(h:mm)			NOMBRE	INSTITUCIÓN	PAIS	
8:00	8:40	0:40	Conferencia 1	Parámetros de Calidad para la Integración de Energías Renovables Variables al Mercado Eléctrico Regional.	Ing. José Hernández, Gerente de Operación, EOR		C.A.	
8:40	9:50	1:10	Foro 1	Costos Asociados a Restricciones Nacionales (CARN) en el Mercado Eléctrico Regional	Ing. Rodolfo Herrera, EOR (P) Representante Agente MER (M)	Ing. Fernando Álvarez, CRIE Ing. Rodolfo Herrera, EOR Ing. Cristian López, AMM Representante SIGET*	C.A.	
9:50	10:10	0:20	COFFEE BREAK					
10:10	11:20	1:10	Foro 2	Impacto de la Entrada en Operación de los Proyectos de Gas Natural en Centroamérica: Matriz Energética y la Transformación del Mercado Eléctrico	Ing. Marco Aguilar, UT (P)* Ing. Alejandro Alle, Energía del Pacífico (P) Ing. Pedro Paulo Da Silva, Grupo SAGE (M)	Ing. Alejandro Alle, Energía del Pacífico Representante, AES Representante, SIGET* Lic. Rocío Aquino, CNE Ing. Wilfredo Castro, CENERGICA	ES RD BRA	
11:20	11:40	0:20	Conferencia 2	Proyecto Anillo Pacífico Sur	Ing. José Zambrano, TRECSA		GT	
11:40	12:10	0:30	Conferencia 3	Nuevas Tecnologías para la Gestión de Mantenimiento de la Infraestructura Eléctrica y de Telecomunicaciones.	Ing. Santiago König, Gerente de Ingeniería, IMAP		BRA	
12:10	13:10	1:00	NETWORKING LUNCH					
13:10	13:40	0:30	Conferencia 4	Modernización de la Infraestructura de Transmisión Nacional y Regional.	Ing. Martin Cosceri, Gerente Comercial, LEYDEN		AR	
13:40	14:10	0:30	Conferencia 5	Infraestructura Sostenible para Latinoamérica: Sistema Envision®	Dr. Spiro Pollalis, Research Professor, Universidad de Harvard		USA	
14:10	14:50	0:40	Conferencia 6	Desarrollo y Sostenibilidad de la Infraestructura para la Electromovilidad.	Dr. Alexandre Hedjazi, Infraestructura Sostenible, Universidad de Ginebra		SUI	
14:50	15:10	0:20	COFFEE BREAK					
15:10	16:20	1:10	Foro 3	Electromovilidad en Centroamérica: Experiencias en Políticas Energéticas y Leyes de Incentivos Fiscales.	Ing. Alberto Cohen, JI Cohen (P) Sra. Vanessa Rubio, ACES (M)	Ing. Laura Lizano, SEPSE-CR Bernal Muñoz, ICE Martha Evelyn Batres, GOES Licda. Lorena Hernandez, DELSUR Ing. Alberto Cohen, JI Cohen	GT CR SUI ES	
16:20	17:30	1:10	Foro 4	Impulsando un Transporte Público Eléctrico y Sostenible.	Eduar Araya (ARESEP) (P) Ing. Ana Lucía Alfaro, GIZ (M)	Sr. Luis Rodríguez, SPE-GOES Dr. Alexandre Hedjazi, UNIGE Lic. Juan Carlos Bidegain, VMT GOES Eduar Araya, ARESEP	CR MX ES SUI	