



PROGRAMA DE CONFERENCIAS Y PANELES - XXII CONIMERA

DIA: MIÉRCOLES 06 DE SETIEMBRE 2017

8:30 - 9:00	REGISTRO E INSCRIPCIÓN		
Eje Temático :	Normas y Regulaciones de los Sistemas Eléctricos (Generación, Distribución, Transporte, Comercialización)		
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN
09:30 - 10:00	Retos Regulatorios del Sector Eléctrico	Ing. Carlos Barreda Tamayo Presidente (e)	OSINERGMIN PERÚ
10:05 - 10:35	Seguridad Energética: Visión Regional y Nacional	Ing. Eduardo Zolezzi Chacon Consultor Energía	Banco Mundial PERÚ
10:40 - 11:10	Conferencia 3	Econ. Arturo Leonardo Vásquez Cordano Vice-Ministro de Energía	MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS PERÚ
11:10 - 11:45	BREAK / ZONA Exhibición Técnica		
Eje Temático :	Eficiencia Energética y Cogeneración		
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN
11:50 - 12:20	Eficiencia Energetica: Nuevos Desafíos de las Técnicas Predictivas	Dr.Ing. Jorge Nei Brito Presidente	Federação Nacional de Engenharia Mecânica e Industrial - FENEMI BRASIL
12:25 - 12:55	Pruebas de Performance Dinámica de Sistemas HVDC en tiempo real	Dr. Braulio Chuco Director / Docente	POWER CONSULT Ltda CEFET RJ - BRASIL
13:00 - 13:30	Sistemas de Cogeneración	Ing. Juan Matson Senior Sales Engineering Americas	MTU Onsite Energy VENEZUELA
13:30 - 15:00	ALMUERZO LIBRE		
Eje Temático :	Energías Renovables (Energía Renovables Convencionales y Energías Renovables No Convencionales)		
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN
15:00 - 15:30	Ingeniería de los Sistemas Fotovoltaicos y el Proyecto Emergiendo con el Sol	Ing. Rafael Espinoza Paredes Director	CER - UNI PERÚ
15:35 - 16:05	El Proyecto Emergiendo con el Sol y el Futuro Fotovoltaico en el Perú	Dr. Juan de la Casa Higuera Especialista en Ingeniería de Sistemas Fotovoltaicos	Univerdidad de Jaén ESPAÑA
16:10 - 16:40	CONFERENCIA 9	EXPOSITOR 9	COREA DEL SUR
16:45 - 17:15	Potabilización del Agua por Paneles Solares	Ing. Mauro Mantelone	Tecnología para el Desarrollo - TICOPTER ITALIA
17:20 - 18:00	PANEL		
18:00	CEREMONIA DE INAUGURACIÓN		



PROGRAMA DE CONFERENCIAS Y PANELES - XXII CONIMERA

DIA: JUEVES 07 DE SETIEMBRE 2017

8:30 - 9:00	REGISTRO E INSCRIPCIÓN		
Eje Temático :	Seguridad Energética		
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN
09:30 - 10:00	Seguridad Energética en el Perú	Ing. César Butrón Fernández Director Ejecutivo	COES - SINAC PERÚ
10:05 - 10:35	Mercados Eléctricos Transfronterizos	Dr. Jaime Luyo Kuong Coordinador General	Doctorado Ciencias Energéticas - UNI PERÚ
10:40 - 11:10	Necesidades y Tendencias de los cambios en las Matrices Energéticas de las Naciones	MS.C Ing. Walterio Ruiz Quesada Proyectista Principal	Proyectos y Construcciones Vértice CUBA
11:10 - 11:45	BREAK / ZONA Exhibición Técnica		
Eje Temático :	SMART GRIDS en Ciudades Inteligentes		
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN
11:50 - 12:20	Conferencia 14	EXPOSITOR 14	PERÚ
12:25 - 12:55	Conferencia 15	EXPOSITOR 15	COREA DEL SUR
13:00 - 13:30	Smart Grids, Aplicaciones para mejorar la Calidad del Servicio Eléctrico	Ing. Leonidas Sayas Pomas Gerente de Fiscalización Eléctrica	OSINERMING PERÚ
13:30 - 15:00	ALMUERZO LIBRE		
Eje Temático :	Soluciones Tecnológicas Aplicadas al Gas Natural (GN,GNL,GNC,GNV)		
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN
15:00 - 15:30	Integridad Mecánica y Sistemas de Control	Ing. Victor Martinez Business Development Manager	ABS Consulting /ABS Group MÉXICO
15:35 - 16:05	Análisis y Perspectivas del Gas en el Perú	Ing. Luis Fernández Perez Gerente General	GAS ENERGY LATIN AMERICA PERU SAC PERÚ
16:10 - 16:40	Tecnologías Modernas en GNL	Ing. Ricardo Mejía Valdivia Gerente de Operaciones	UNION FENOSA PERÚ
16:40 - 16:45	BREAK / ZONA Exhibición Técnica		
16:45 - 17:15	PANEL		
17:20 - 18:00	" Tecnología de Acoplamiento Electromagnético Faragauss"	Dr. Fernando Maldonado López Director General	FARAGAUSS MEXICO



PROGRAMA DE CONFERENCIAS Y PANELES - XXII CONIMERA

DIA: VIERNES 08 DE SETIEMBRE 2017

8:30 - 9:00				
REGISTRO E INSCRIPCIÓN				
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN	
Eje Temático : FORO NACIONAL : APORTE DE LA MUJER INGENIERA AL DESARROLLO NACIONAL				
09:30 - 10:00	La Ingeniera Mecánica en el Perú	Ing. Anita Peraldo Ramos Directora	Biblioteca Central CRAI - UNI PERÚ	
10:05 - 10:35	La Ingeniería Mecatrónica en el Perú	Dra. Ruth Canahuire Directora Mecatrónica	UTECS PERÚ	
10:40 - 11:10	La Ingeniería Electrónica de Potencia en el Perú	Dra. Teresa Nuñez Zuñiga Ex Decana	Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica - UNMSM PERÚ	
11:10 - 11:45 BREAK / ZONA Exhibición Técnica				
Eje Temático : Ingeniería Biomédica				
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN	
11:50 - 12:20	Bioingeniería y sus oportunidades de investigación	Dr. Julio Ernesto Valdivia Silva	Director Dpto. Bioingeniería - UTECS PERÚ	
12:25 - 12:55	CONFERENCIA 24	EXPOSITOR 24	PERÚ	
13:00 - 13:30	Novel optical endoscopic tools for clinical diagnosis of oral cancer and atherosclerosis	Javier Antonio Jo, Ph.D.	Dept. of Biomedical Engineering, Texas A&M University, College Station USA	
13:30 - 15:00 ALMUERZO LIBRE				
Eje Temático : Ingeniería Mecatrónica				
HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	INSTITUCIÓN	
15:00 - 15:30	Diseños de Sistemas Mecatrónicos Innovadores Utilizando Design Thinking	Gustavo Kato Ishizawa	UNIVERSIDAD SAN IGNACIO DE LOYOLA - USIL PERÚ	
15:35 - 16:05	CONFERENCIA 27	EXPOSITOR 27	PERÚ	
16:10 - 16:40	CONFERENCIA 28	EXPOSITOR 28	COREA DEL SUR	
16:40 - 16:45 BREAK / ZONA Exhibición Técnica				
16:45 - 17:15	El desafío de los ingenieros de América ante el desarrollo sostenible	Ing. Luis Hernández	Presidente de COPIMERA ARGENTINA	
17:20 - 18:00 PANEL				
PREMIACIÓN GANADORES DEL CONCURSO DE TRABAJOS - XXII CONIMERA				
COCKTAIL DE CLAUSURA				
DIA: SABADO 09 DE SETIEMBRE 2017				
VISITA TÉCNICA				
EMPRESA - VISITÁ TÉCNICA				
07:55	CENTRAL TÉRMICA DE VENTANILLA - CICLO COMBINADO - ENEL GENERACIÓN- PERÚ (*)			
07:55	PLANTA DE GAS LICUADO -MELCHORITA -PERÚ LNG			
07:55	CENTRAL DE GENERACIÓN FENIX POWER			
07:55	EMPRESA DE GENERACION KALLPA			
07:55	PATIO TALLER - LINEA 1 METRO DE LIMA - AATE			
07:55	ASTILLERO SERVICIO INDUSTRIAL DE LA MARINA - SIMA			
(*) Hora y Lugar de Concentración : 07:55 am - Sede Consejo Nacional - CIP - Av. Arequipa N° 4947 - Miraflores				