

Horas		Lunes 8 de junio	
8:00 - 17:00	ACREDITACIÓN DE ALUMNOS EN EL INSTITUTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA, FACULTAD DE INGENIERÍA, Av. Libertador Gral. San Martín 1109 Oeste.		
9:00 - 20:00		<b>CURSOS</b>	
9:00 - 12:00	<b>ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA</b> Dr. Ing. Víctor Doña Dr. Ing. Alejandro Hoesé	<b>VINCULACIÓN DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA A LA RED</b> Dr. Ing. Marcelo G. Molina	<b>IMPACTO AMBIENTAL Y LAS ENERGÍAS ALTERNATIVAS</b> Dr. Arq. Arturo Buigues Ing. Esteban O. Rojos Ing. José L. Rodríguez
12:00 - 13:30	INTERVALO		
13:30 - 16:30	<b>INTRODUCCIÓN A LA COMBUSTIÓN DE MOTORES OTTO DIESEL UTILIZANDO COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS</b> Mag. Ing. Daniel Zambrano	<b>PRODUCCIÓN Y PURIFICACIÓN DE H2 USANDO HIDROCARBUROS Y ALCOHOLES COMO MATERIA PRIMA</b> Dr. Miguel Laborde	<b>SEGURIDAD EN LA IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE HIDRÓGENO</b> Ing. José Luis Aprea
17:00 - 20:00	<b>GENERADORES EÓLICOS: AERODINÁMICA Y ESTRUCTURAS</b> Ing. Leandro Orsi Ing. Nicolás Tripp	<b>INTRODUCCIÓN A LOS BIOCOMBUSTIBLES, BIODIESEL</b> Dra. Ing. Daniela Romano	<b>ALMACENAMIENTO Y RECONVERSIÓN DE ENERGÍA A BASE DE HIDRÓGENO</b> Ing. Hugo Corso Dr. Arnaldo Visintin
18:00 - 20:00	<b>CURSO PARA PERIODISTAS</b>		
17:00 - 20:00	ACREDITACIÓN DE PARTICIPANTES		
21:00	<b>CÓCTEL DE BIENVENIDA</b> , en el Instituto de Energía Eléctrica, Facultad de Ingeniería, Av. Libertador Gral. San Martín 1109 Oeste		

Martes 9 de junio	
7:30 - 12:30 15:00 - 19:00	ACREDITACIÓN DE PARTICIPANTES EN EL CENTRO DE CONVENCIONES "INTENDENTE GUILLERMO BARRENA GUZMÁN" Av. Las Heras y 25 de Mayo
8:30 - 9:30	<b>CEREMONIA DE APERTURA</b> CON LA PRESENCIA DEL ING. JOSÉ LUIS GIOJA, GOBERNADOR DE SAN JUAN; DR. CÉSAR GIOJA, SENADOR NACIONAL, ING. JUAN JOSÉ CIÁCERA, SECRETARIO GENERAL DE CFI; DR. DANIEL M. PASQUEVICH, PRESIDENTE DEL HYFUSEN 2009, ARQ. DANIEL COLL, SUBSECRETARIO DE CIENCIA Y TÉCNICA DE SAN JUAN; DR. ING. BENJAMIN RAFAEL KUCHEN, RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE SAN JUAN Y DR. ING. VÍCTOR DOÑA, DIPUTADO SAN JUAN
9:30	CONFERENCIA: "DESARROLLO DE LA GENERACIÓN DISTRIBUIDA CON SISTEMAS FOTOVOLTAICOS CONECTADOS A LA RED" Dr. Roberto Zilles
10:15	CAFÉ
10:30	PANEL: "ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA - AISLADA Y CONECTADA A RED"
	Panelistas: Ing. Roberto Carmona: "MERCADO DEL SILICIO. POSIBILIDADES DE LA PRODUCCIÓN DE SILICIO GRADO SOLAR EN LA PROVINCIA DE SAN JUAN" Dr. Ing. Víctor M. Doña: "PROYECTO SOLAR SAN JUAN: SITUACIÓN ENERGÉTICA, ASPECTOS REGULATORIOS Y LEGALES. ETAPAS PROPUESTAS" Ing. Víctor Russo: "PROGRAMA DE ELECTRIFICACIÓN RURAL EN MERCADOS DISPERSOS - PERMER. ESTADO DE SITUACIÓN" Dr. Ing. Pedro E. Mercado: "INTEGRACIÓN DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA BASADA EN ENERGÍAS RENOVABLES EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA" Dipl. Kauf Tobías Winter: "ENERGÍA SOLAR EN ALEMANIA Y EL MARCO LEGAL QUE LLEVÓ AL GRAN DESARROLLO DEL MERCADO" Dipl. Nils Waterstrat: "Q-Cells Activities and Objectives within a global Photovoltaic Market"
	Moderador: Dr. Daniel Greco
12:15	Debate
12:30	INTERVALO
14:30	CAFÉ
14:45	CONFERENCIA: "HYDROGEN PROJECTS IN ITALY AND PATH TO ACTIVATE THE HYDROGEN ENERGY SYSTEM" Dr. Giuseppe Spazzafumo
15:30	PANEL: "HIDRÓGENO VECTOR DE ENERGÍA"

Miércoles 10 de junio	
8:30 - 12:30 15:00 - 19:00	SECRETARÍA
8:30	<b>PANEL: "ENERGÍA EÓLICA EN ARGENTINA"</b>
	Panelistas <p>Mcs. Ing. Sebastián Kind: "ENERGÍA EÓLICA Y EL CONTEXTO NACIONAL"  Mg. Ing. José Luis Rodríguez: "APLICACIONES Y POSIBILIDADES DE LA ENERGÍA EÓLICA"  Dr. Ing. Gastón O. Suvire: "MITIGACIÓN DE PROBLEMAS PRODUCIDOS POR GENERACIÓN EÓLICA EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DÉBILES"</p> Moderador: Ing. Antonio Luis Soler
9:40	Debate
10:00	CAFÉ
10:15	<b>PANEL: "PRODUCCIÓN Y USO DE GENERADORES EÓLICOS"</b>
	Panelistas <p>Ing. Nicolás Tripp: "NUEVAS TECNOLOGÍAS EN FABRICACIÓN DE AEROGENERADORES"  Abogado (RFA) Lars Meyer Ohlendorf: "POSIBILIDADES PARA EL DESARROLLO DE ENERGÍA EÓLICA EN LA PROVINCIA DE SAN JUAN: POTENCIAL, BARRERAS Y SOLUCIONES"  Ing. Rafael Lacherre: "EXPERIENCIAS EN LA INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL GENERADOR EÓLICO DE 2 MW EN LA MINA VELADERO EN LA ALTA CORDILLERA"  Ing Hugo Brendstrup: "DESARROLLO NACIONAL DE SISTEMAS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA MEDIANTE TURBINAS EÓLICAS E HIDROCIÑÉTICAS"  Dr. Ramiro Rodríguez: "ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO EN LA PROVINCIA DE CÓRDOBA A PARTIR DE RECURSOS EÓLICOS"</p> Moderador: Ing. Antonio Luis Soler
12:00	Debate
12:30	INTERVALO
14:30	CAFÉ
14:45	<b>PANEL: "CELDA DE COMBUSTIBLE"</b>
	Panelistas <p>Dr. Alberto Caneiro: "MATERIALES DE ELECTRODO PARA CELDAS DE COMBUSTIBLE DE ÓXIDO SÓLIDO"  Dra. Susana Larrondo: "NUEVOS MATERIALES PARA ÁNODOS DE CELDAS DE COMBUSTIBLE DE ÓXIDO SÓLIDO"  Dr. Horacio Corti: "ES POSIBLE INNOVAR EN EL DESARROLLO DE CELDAS DE COMBUSTIBLE PEM?: EN QUÉ?, POR QUÉ Y CÓMO?"  Dr. Walter Triaca: "AVANCES RECIENTES EN CELDAS DE COMBUSTIBLE DE BAJA TEMPERATURA"  Dr. Héctor José Fasoli: "ESTUDIO DE FUNCIONAMIENTO Y ESTABILIDAD EN EL TIEMPO DE UN SISTEMA ENERGÉTICO CON PILA DE COMBUSTIÓN PEM Y SUS COMPONENTES PERIFÉRICOS"</p> Moderador: Ing. José Luis Aprea
16:30	Debate
17:00 - 20:00	<b>PRESENTACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN EN MODALIDAD DE PÓSTERS Y CAFÉ</b>
21:00	<b>CONCIERTO EN EL AUDITORIO</b>

Jueves 11 de junio	
8:30 - 12:30 15:00 - 19:00	SECRETARÍA
8:30	<b>PANEL: "RECURSOS HUMANOS Y NUEVOS PROYECTOS"</b>
	Panelistas: <p>Ing. Águeda Menville: "PRINCIPALES ACCIONES DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA - CASO ENERGÍA"  Dr. Juan P. Zagorodny: "CONTRIBUCIÓN DE ENARSA A LA INVESTIGACIÓN Y EL DESARROLLO EN ENERGÍA RENOVABLES"  Ing. Alicia Baragatti: "PROGRAMA NACIONAL DE USO RACIONAL Y EFICIENTE DE LA ENERGÍA. ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS"  Dr. Faustino Siñeriz: "APORTE DEL CONICET A LOS PROYECTOS DEL ÁREA DE ENERGÍA"</p> Moderador: Lic. Oscar Noguez
10:00	Debate

12:30 - 14:30	INTERVALO	
14.30	CAFÉ	
14:45	<b>PANEL: "BIOCOMBUSTIBLES"</b>	
	Panelistas:	<p>Dra. Ing. Daniela Romano: "ESTIMACIÓN DEL CONTENIDO DE METANOL EN BIODIESEL POR MEDIO DE LA DETERMINACIÓN DEL PUNTO DE INFLAMACIÓN Y DE PROPIEDADES ELÉCTRICAS"</p> <p>Ing. Agr., MCs. Jorge Antonio Hilbert: "AVANCES Y DESAFÍOS DE LA BIOENERGÍA - VISIÓN DESDE EL PROGRAMA NACIONAL DE BIOENERGÍA DEL INTA"</p> <p>Dr. Faustino Siñeriz: "EL PROBLEMA DEL TRATAMIENTO DE EFLUENTES EN LA AMPLIACIÓN DEL PROGRAMA ALCONAFTA - CASO TUCUMÁN"</p>
	Moderador:	Ing. José Luis Aprea
15:30	Debate	
15:45	<b>PANEL: "BIOCLIMÁTICA"</b>	
	Panelistas:	<p>Dr. Alfredo Esteves: "ENERGÍA SOLAR EN EL HÁBITAT CONSTRUIDO, IMPACTO DE SU IMPLEMENTACIÓN"</p> <p>Dr. Arq. F. Arturo Buigues: "SISTEMAS DE COCCIÓN SOLAR INTEGRADO A LA ARQUITECTURA BIOCLIMÁTICA REGIONAL"</p> <p>Dr. Arq. Guillermo E. Gonzalo: "SOSTENIBILIDAD Y NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA ARQUITECTURA Y EL URBANISMO"</p>
	Moderador:	Dr. Ing. Francisco Rossomando
17:15	Debate	
17:30	CAFÉ	
18:00 - 20:00	<p align="center"><b>CEREMONIA DE CLAUSURA</b>  CON LA PRESENCIA DEL DIPUTADO VÍCTOR DOÑA, ARQUITECTO DANIEL COLL, DR. DANIEL M. PASQUEVICH, DR. ING. OSCAR NASISI, SENADOR CÉSAR GIOJA.</p> <p align="center"><b>RETIRO DE PÓSTERS</b></p>	
22:00	<b>CENA DE CAMARADERÍA</b>	

### Viernes 12 de junio

8:30 - 12:00	SECRETARÍA - ENTREGA DE CERTIFICADOS / RECIBOS - RETIRO DE PÓSTERS CIERRE ADMINISTRATIVO
Tarde	VISITA A LOS CARACOLES