



SEMINARIO EFICIENCIA ENERGÉTICA Un compromiso de todos

1º día: Jueves 21 de agosto de 2014

08:30 h - Acreditaciones

9:00 h - Acto de apertura:

Dr. José Luis Bocco, Director CCT Córdoba (CONICET)

Dr. Francisco Tamarit, Rector UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

Dr. Ing. Fabián López, Ministro de Agua, Amb. y Serv. Púb. de la Pcia. de Córdoba

Mgter. Sergio Devalis CEC-CIECS (CONICET y UNC)

09:30 h - Eficiencia Energética: Qué, quiénes, cómo y por qué?

Ing. Gabriel Gómez (CEC- UNC)

10:00 h - Programa Provincial de Energía Eficiente (ProPEE)

Ing. Luís Gióvine (Secretario Desarrollo Energético de la Provincia de Córdoba)

10:30 h - Desarrollo de Acciones Específicas (ProPEE)

Ing. Claudio Puértolas (Director General de Energía de la Provincia)

11:00 h - Café

11:15 h - La Eficiencia Energética es un recurso

Ing. Carlos Ferrari (CEC-UNC-UTN-ELECTROINGENIERIA ICS SA)

11:45 h - Eficiencia Energética residencial

Ing. Camilo Bourges (Secretaría de Energía de la Nación)

12:15 h - Gestión de la Eficiencia Energética en la industria

Ing. Daniel Formica (INTI- Centro Regional Córdoba)

12:45 h - Almuerzo

13:45 h - Desempeño Ambiental y Energético en FIAT AUTO ARGENTINA (FAASA)

Lic. Gestión Amb. Darío Fernández- Ing. Eduardo Borghi (FIAT AUTO ARGENTINA SA)

14:30 h - La Eficiencia Energética enmarcada en un sistema de gestión

Ing. Andrea Heins (IRAM)

15:15 h - Café



- 15:30 h - **El papel del hidrógeno en el sector del transporte, para un sistema energético sostenible: Córdoba como caso de estudio**
Dr. Ramiro Rodríguez (CEC-FCEfyN-UNC y NOVA VEKTORS (Incubadora de Empresas UNC)
- 16:00 h - **Aerogeneradores no convencionales**
Ing. Ernesto D. Aguirre (INTI- Centro Aeronáutico y Espacial Córdoba)
- 16:30 h - **Eficiencia energética en las cooperativas eléctricas de la Provincia de Córdoba**
Ing. Osvaldo José (FECECOR)
- 17:00 h - **Empresa Provincial de Energía de Córdoba (EPEC)**
Ing. Gustavo Gattoni (CEC-EPEC)

2º Día: Viernes 22 de agosto de 2014

- 09:00 h - **La Gestión Ambiental en la Universidad-GASus-UNC**
Prof. Arq. José Luís Pilatti (Coordinador GASus-UNC)
- 09:20 h - **Readecuación a normas vigentes del edificio de ampliación de la SeCyT e ISEA.**
Prof. Arq. Ricardo Codina (GASus-UNC)
- 09:40 h - **Eficiencia y Ambiente**
Dr. Santiago Reyna (CEC-UNC)
- 10:10 h - **Calentamiento de agua mediante Energía Solar**
Ing. Javier H. Garnica- Ing. Jorge Barral (CEC-Grupo de Energía Solar-UNRC)
- 10:40 h - **Energía Eléctrica Fotovoltaica**
Ing. Rodolfo G. Stoll (CEC-Grupo de Energía Solar-UNRC)
- 11:10 h - **Café**
- 11:25 h - **Eficiencia Energética en la Arquitectura- Caso modelo Hotel Y 111- Córdoba**
Ing. Oscar Lorenzo- Ing. Daniel Santiá- Arq. José Lorenzo- (Grupo Hotel Y 111)
- 11:55 h - **Medición Inteligente como herramienta para la Eficiencia Energética**
Ing. Miguel Piumetto- Ph D Juan Carlos Gómez Targarona (CEC-UNC-UNRC-UTN)
- 12:30 h - **Cierre – Debate**
Ing. Gabriel Gómez- Ing. Carlos Ferrari- Ing. Gustavo Gattoni
Entrega de certificados

Moderador: Ing. Waldo Geremia - (CEC-EPEC)



Lugar: CCT (CONICET Córdoba)-Haya de la Torre S/N – Ciudad Universitaria- UNC.

Inscripción: Sin cargo con reserva previa obligatoria.

Correos electrónicos: ciecs@ciecs-conicet.gob.ar / sergiodevalis@gmail.com

Teléfono: Tel: +54 (0351) 4341124 (CIECS-CONICET-UNC)