

# Foro sobre Energías Renovables

# y Sustentabilidad

**75** ANIVERSARIO  
Universidad Veracruzana  
1944-2019

## PROGRAMA

**MAYO**  
**7**  
**2019**

**9:30** Inauguración

**SENER**

**10:00** *Políticas públicas para la transición acelerada a Energías Renovables en México.*

Ing. Luis Abelardo González Quijano

**COVEICYDET**

**10:40** *Desarrollo y pruebas de un sistema optomecátrónico para aplicaciones de química solar.* Ing. Lizbeth Angélica Castañeda Escobar

**11:00** *Microgeneradores de energía eléctrica basado en materiales piezoeléctricos.*

Dr. Agustín Leobardo Herrera May

**11:20** Coffe break

**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**

**11:30** *Aplicaciones viables de la Energía Solar en el Estado de Veracruz.*

Dr. Adrián Vidal Santo

**11:45** *Propuesta de Especialidad en Sistemas Fotovoltáicos y Centro de Desarrollo Tecnológico en Energías Renovables*

Dr. René Croche Belin

**12:00** *Energía para Veracruz.*

Dr. Jorge Arturo Del Ángel Ramos

**12:15** *Mitigación de CO<sub>2</sub> por Energías Renovables.*

Dr. Carlos Welsh Rodríguez

**12:30** *Instrumentos económicos para el uso de Energías Renovables en México.*

Dra. Tania García López

**12:45** *Sistema Fotovoltaico interconectado a Red de la Facultad de Arquitectura – Xalapa UV*

Mtro. Fernando Francisco Velasco Montiel

**AGENCIA ESTATAL DE ENERGÍA**

**13:00** Conferencia

**CIIDAER**

**13:40** *En camino a una economía circular.*

Ing. Alejandra González Salas Rendón (CIIDAER A.C.)

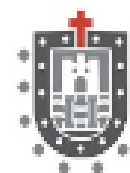
Ing. Alberto Kuri Orozco e Ing. Juan Pablo Gil Rodríguez (Procanna A.C.)

**14:30** Clausura



Agencia Estatal de Energía de Veracruz

**CIIDAER**



**COVEICYDET**

Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico