

Seminario de Energías Renovables

8, 9 y 10 Marzo de 9 AM - 4 PM

“Hay una fuerza motriz más poderosa que el vapor, la electricidad y la energía atómica: La Voluntad”

Albert Einstein

Pre-regístrate

cdycer@cfe.mx  Tel. 2299 89 8556 Cel. 2294 65 19 40



Seminario de Energías Renovables

Objetivo

Este seminario tiene como propósito brindar la oportunidad de converger mediante un foro de diálogo, el aprendizaje e intercambio generacional en materia de sustentabilidad, en el cual hombres y mujeres de los sectores importantes de energías limpias, desarrollarán el potencial que el país ofrece en esta transición energética.



Miércoles 8

PROGRAMA

09:00 - 11:00 am

INAUGURACIÓN Lugar: Auditorio

11:00 - 11:50 am

ENERGÍAS RENOVABLES Y LA EQUIDAD DE GÉNERO

Ponente: Lic. Shahin Marnay Corona González

Lugar: Aula CDCER

INTRODUCCIÓN A LA ENERGÍA GEOTÉRMICA

Ponente: Mtra. Luz Alicia Martínez Avalos y Lic. Elizabeth Martínez Saldaña

Lugar: Sala de Juntas Dos Bocas

12:00 - 12:50 pm

CAMBIO CLIMÁTICO

Ponente: Mtra. Gabriela Mariscal Jurado

Lugar: Sala de Juntas Dos Bocas

BIOENERGÍA Y SU MARCO NORMATIVO

Ponente: Ing. Georgina Rodríguez Campos

Lugar: Aula CDCER

01:00 - 01:50 pm

ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

Ponente: Ing. Luis Abelardo González Quijano

Lugar: Auditorio

02:00 - 02:50 pm

CENTRALES GEOTERMOELÉCTRICAS

Ponentes: Ing. Irving David Zappi Valdés

Lugar: Sala de Juntas Subgerencia de Producción Termoeléctrica Sureste

ALMACENAMIENTO Y LITIO

Ponente: Dr. Oscar Morgado Liévana

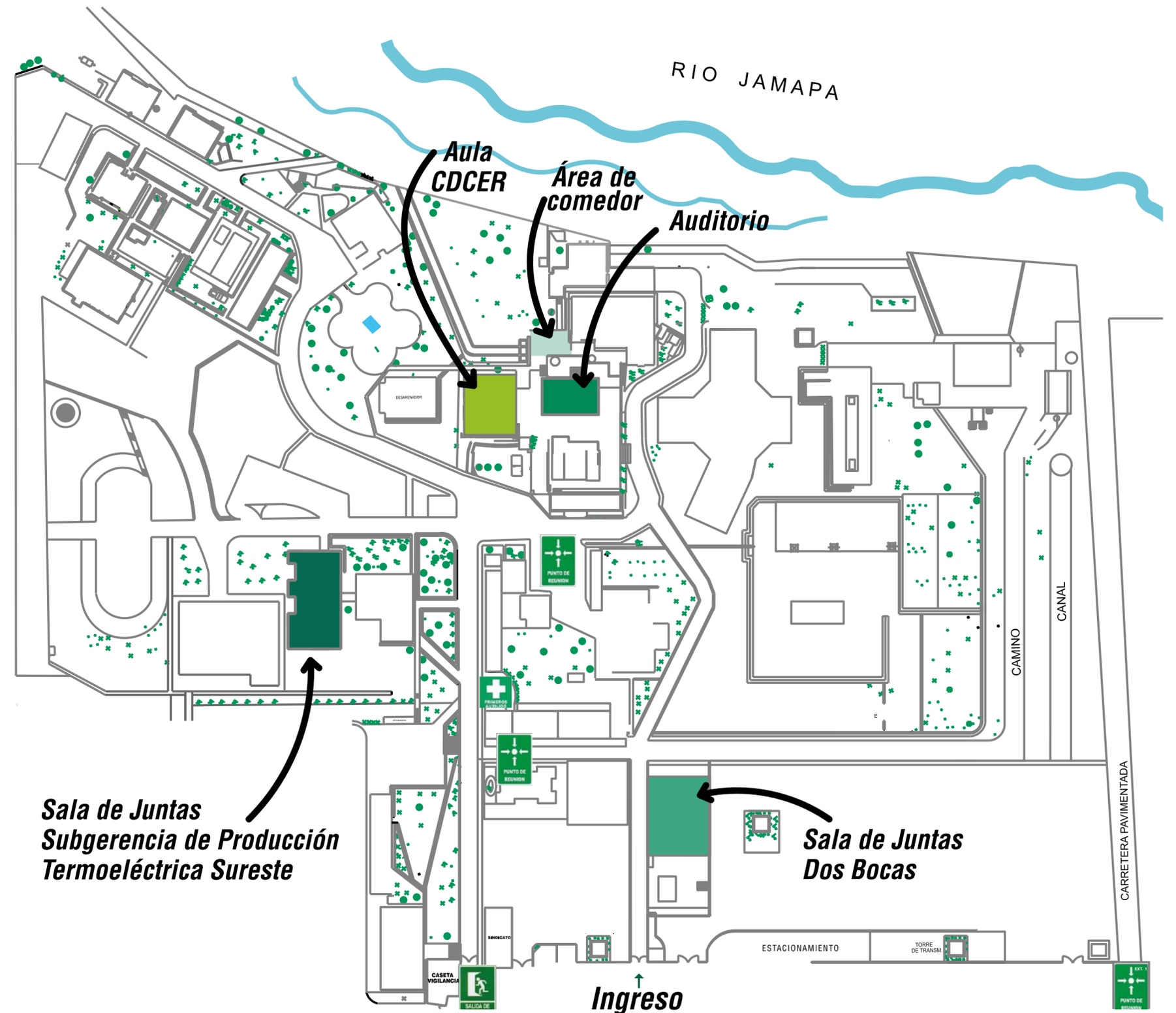
Lugar: Aula CDCER

03:00 - 04:00 pm

LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN EL ESTADO DE VERACRUZ

Ponente: Dr. Fernando Fernández Contreras

Lugar: Auditorio



Jueves 9

PROGRAMA

09:00 - 09:50 am

CENTRALES HIDROELÉCTRICAS

Ponente: Ing. Juan Carlos Mercado Caselín

Lugar: Sala de Juntas de la Unidad de Control, Gestión y Desempeño

ELECTRÓLISIS: PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO VERDE

Ponente: Dr. Roberto Flores Hernández

Lugar: Aula CDCER

10:00 - 10:50 am

BIOMASA: INVESTIGACIONES Y AVANCES REALIZADOS EN EL ITVER

Ponente: Dra. María Guadalupe Aguilar Uscanga

Lugar: Auditorio

11:00 am - 12:00 pm

ROMPIENDO PARADIGMAS: UN ANÁLISIS DEL DESEMPEÑO DE LA MUJER EN EL SECTOR PRODUCTIVO ENERGÉTICO

Ponente: Ing. María del Pilar Rodríguez García

Lugar: Aula CDCER

HACIA LA RED ELÉCTRICA INTELIGENTE: INVERSORES FOTOVOLTAICOS AVANZADOS

Ponente: Dr. Humberto Raúl Jiménez Grajales

Lugar: Sala de Juntas Dos Bocas

12:00 - 12:50 pm | RECESO

01:00 - 01:50 pm

NUEVAS TENDENCIAS MUNDIALES EN ENERGÍAS RENOVABLES

Ponentes: Lic. Patricia Tatto Morales

Lugar: Auditorio

02:00 - 02:50 pm

ENERGÍA EÓLICA

Ponente: Ing. José Luis Hernández Oros

Lugar: Auditorio

03:00 - 04:00 pm

M.E.M. CON PARTICIPACIÓN EN LAS ENERGÍAS RENOVABLES

Ponente: Mtro. Rafael Neri Fernández e Ing. Jorge Ruíz Chávez

Lugar: Auditorio



Viernes 10

PROGRAMA

09:00 - 09:50 am

CAMBIO CLIMÁTICO Y TECNOLOGÍAS PARA SU MITIGACIÓN

Ponente: Dra. Abigail González Díaz
Lugar: Aula CDCER

PROCESO DE SEPARACIÓN PARA LA MITIGACIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO DE PLANTAS GEOTERMOELÉCTRICAS

Ponente: Dr. Enrique Portugal Marín
Lugar: Sala de Juntas de la Unidad de Control, Gestión y Desempeño

10:00 - 10:50 am

ALMACENAMIENTO DE ENERGÍAS CON SISTEMAS ELECTROQUÍMICOS

Ponente: Dra. Tatiana Romero Castañón
Lugar: Sala de Juntas Dos Bocas

ENERGÍAS RENOVABLES EN EL INEEL

Ponente: Dra. Georgina Izquierdo Montalvo
Lugar: Auditorio

11:00 am - 12:00 pm

COGENERACIÓN, TRIGENERACIÓN Y BIOENERGÍA

Ponente: Dr. Uriel Cervantes Contreras
Lugar: Auditorio

12:00 - 01:00 pm | RECESO

01:00 - 02:00 pm

PANORAMA ENERGÉTICO EN VERACRUZ

Ponentes: Dr. Uriel Cervantes Contreras
Lugar: Auditorio

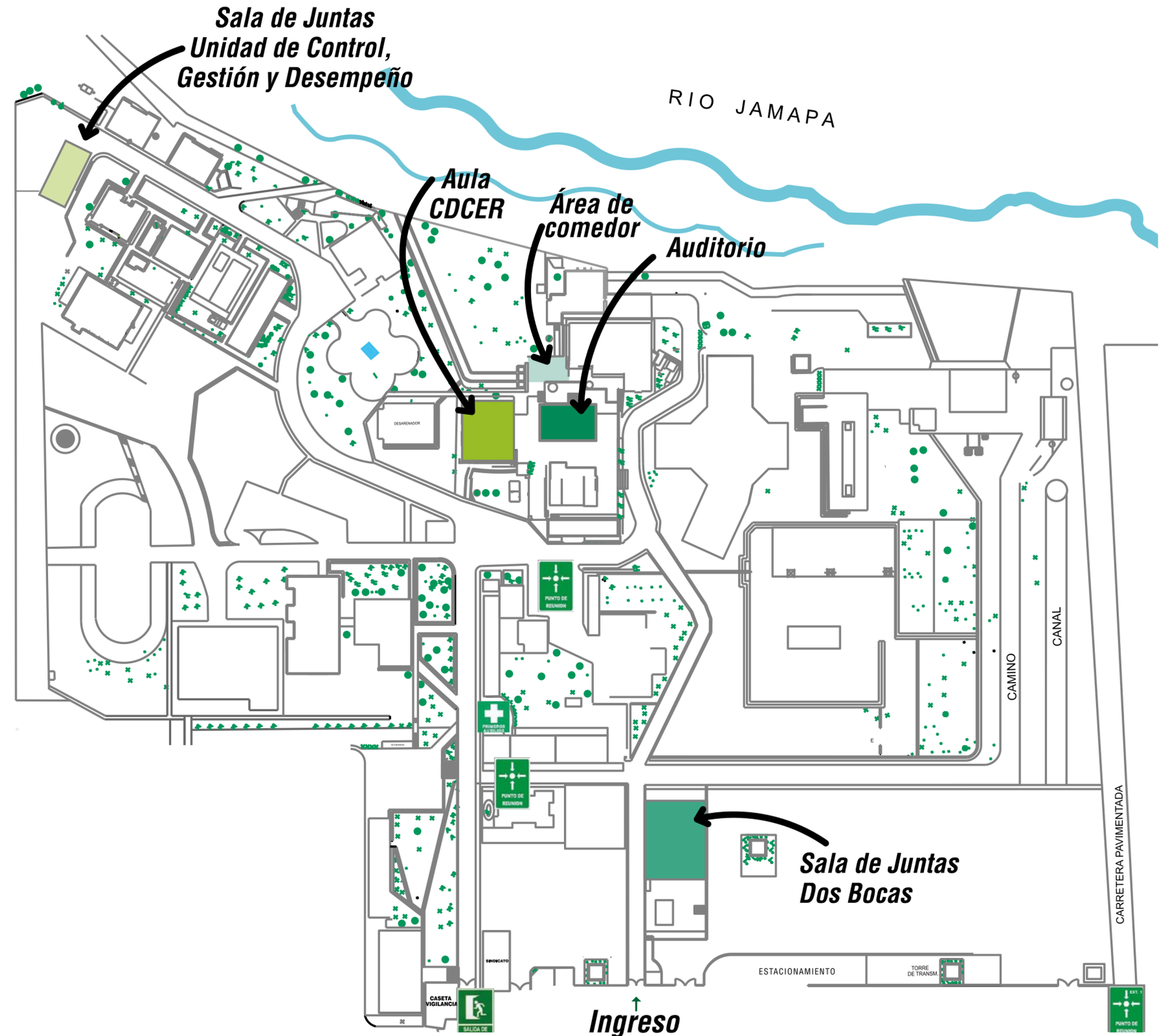
02:00 - 04:00 pm

IGUALDAD DE GÉNERO

Ponente: Mtra. Nimbe Daphne Durán Téllez
Lugar: Auditorio

04:00 - 05:00 pm

CLAUSURA Lugar: Auditorio



Protocolo de Seguridad

El Centro de Desarrollo de Capacitación en Energías Renovables, se encuentra dentro de las instalaciones de la Sede CFE Generación VI y la C.C.C. Dos Bocas, por tal motivo es necesario cumplir con las normas de seguridad.

- a) **Portar su gafete** en todo momento dentro de las instalaciones.
- b) Los **vehículos particulares** deberán permanecer en **las afueras de las instalaciones**, en los espacios designados para dicho fin.
- c) Portar camisa o blusa de **manga larga**, según sea el caso.
- d) **Portar zapato cerrado** y de piel con tacón no mayor a 6cm de altura.
- e) **No se permitirá ingresar** si lleva zapatos tenis, de gamuza, fabricados en tela, alpargatas ni sandalias.
- f) En el **calzado para mujeres**, no se permitirá ingresar con tacón angosto o terminado en punta, con plataforma, descubierto en sus extremos (pie talón), descubierto en los laterales (como las sandalias). *Ver anexo 1*
- g) **No se permitirá ingresar** si el participante está portando shorts, pants, ropa deportiva, bermudas, camisas sin manga o blusas sin mangas.
- h) En relación al **calzado para personal femenino** sólo se **permitirá el acceso** quien traiga consigo el siguiente estilo de zapato. *Ver Anexo 2*

Anexo 1



Anexo 2





Próximos cursos del CDCER

PROYECTOS Y CENTRALES GEOTERMOELÉCTRICAS

Fechas:
6 al 10 de marzo 2023
4 al 8 de septiembre 2023

PROYECTOS FOTOVOLTAICOS

Fechas:
13 al 17 de marzo 2023
11 al 15 de septiembre 2023

M.E.M. SOCIAL CON ENERGÍAS RENOVABLES Y EQUIDAD DE GÉNERO

Fechas:
24 al 28 de abril 2023
23 al 27 de octubre 2023

MAREOMOTRÍZ

Fechas:
8 al 12 de mayo 2023
6 al 10 de noviembre 2023

BIOCOMBUSTIBLES

Fechas:
22 al 26 de mayo 2023
13 al 17 de noviembre 2023

ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA

Fechas:
19 al 23 de junio 2023
11 al 15 de diciembre 2023

INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES

Fechas:
10 al 12 de julio 2023

ENERGÍAS RENOVABLES EN PROYECTOS SOCIALES

Fechas:
13 al 14 de julio 2023

PROYECTOS Y CENTRALES HIDROELÉCTRICAS

Fechas:
14 al 18 de agosto 2023

GENERACIÓN EÓLICA AEROGENERADORES

Fechas:
21 al 25 de agosto 2023

Pre-regístrate

cdycer@cfe.mx



Tel. 2299 89 8556 Cel. 2294 65 19 40