

Calendario 21 febrero - 3 junio 2024 T13

febrero '24						
Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom	
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			
22	y	27	Curso básico Sistemas Interconectados			

marzo '24						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

 Suspensión de actividades.
 Vacaciones Semana Santa

abril '24						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

EXAMEN 1 abarca de 21 feb a 1 de abr 24

sábado, 6 de abril de 2024

 Solar & Storage 2024 Gdl
 Suspensión de actividades.

mayo '24						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

EXAMEN 2 abarca de 3 abr a 6 de mayo 24

sábado, 11 de mayo de 2024

 Suspensión de actividades.

junio '24						
Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	

EXAMEN 3 abarca de 8 may a 3 de jun 24

sábado, 8 de junio de 2024

Día	Ponentes	Modalidad	Tema
febrero '24			
21	Ofelia Coca/Víctor Ramírez	on line	Introducción a la Generación Distribuida
23	Víctor Ramírez	on line	Situación GD
26	Víctor Ramírez	on line	El sector Energético, asociaciones del sector
28	Divanny López	on line	Fundamentos teóricos, geometría solar



Día	Ponentes	Modalidad	Tema
marzo '24			
1	Rodolfo Alvarado	on line	Componentes de un Generador fotovoltaico I R Paneles
4	Rodolfo Alvarado	on line	Componentes de un generador fotovoltaico: Inversores para interconexión
6	Rodolfo Alvarado	on line	Tipología y Diseño de Instalaciones Solares Fotovoltaicas
8	Rodolfo Alvarado	on line	Diseño y Modelado de un Sistema Interconectado
11	Jaime Delgado	on line	Asesoría Jurídica
13	Rodolfo Alvarado	on line	Diseño y Modelado de un Sistema Interconectado
15	Rafael Dávila	on line	Análisis del Consumidor, Marketing
20	Rafael Dávila	on line	Modelos de Venta, análisis de mercado
22	Rafael Dávila	on line	Modelos de Compra y sistemas de financiamiento

Día	Ponentes	Modalidad	Tema
abril '24			
1	Rafael Dávila	on line	Las cifras en el sector energético, LCOE (Costo nivelado de energía)
3	Dinora Alvarado	on line	Análisis Financiero de las instalaciones Solares Fotovoltaicas
5	Dinora Alvarado	on line	Rentabilidad y Ahorro
8	Iram Ramírez	on line	Software de modelado y simulación
10	Iram Ramírez	on line	Software de diseño 3D y renderizado
12	David Rangel	on line	Componentes de un Generador Fotovoltaico Aislados o a Baterías
22	David Rangel	on line	Componentes y dimensionado de un generador fotovoltaico a baterías
24	Antonio López A.	on line	NOM 001 SEDE 2012
26	Antonio López A.	on line	Sistemas de Puesta a Tierra
29	Antonio López A.	on line	NOM 029 Mantenimiento de Instalaciones eléctrica

Día	Ponentes	Modalidad	Tema
mayo '24			
3	POR DEFINIR	on line	Sistema de Bombeo Solar
6	POR DEFINIR	on line	Sistema de Bombeo Solar
8	Arturo Rivelino	on line	Asesoría empresarial
13	Arturo Rivelino	on line	Asesoría empresarial
15	Gabriel Carramán	on line	Montaje, Seguridad e Higiene Laboral
17	Gabriel Carramán	on line	Operación y Mantenimiento
20	Gabriel Carramán/Manuel	on line	Garantías, Regulación
22	Manuel Chávez	on line	Regulación en México relativa a GD
24	Alejandro Guerra	on line	Proceso de Interconexión
27	Rodolfo Alvarado	on line	Estándares de Competencias; Código de Red
29	Efraim Castellanos	on line	Sistemas de Gestión de Energía
31	Aldo Díaz/ Todos	on line	Revisión de proyectos, Seguimiento de ahorro

Día	Ponentes	Modalidad	Tema
junio '24			
3	Aldo Díaz	on line	Fidelización, Nuevas herramientas de venta, cierre del diplomado