

Módulo	Temas	Modalidad	Núm. de has			
<b>0 INTRODUCCIÓN</b>		en línea	1 h		<b>Coordinador</b>	<b>Tutor</b>
<b>14 y 15 de noviembre 2022</b>	Manejo de la plataforma tecnológica y encuesta					
	Bienvenida					
	Presentación (Director FA)					
<b>1. POLÍTICAS PÚBLICAS EN MATERIA DE LA INFE</b>		en línea	4 h		Mtra. Victoria Cifuentes García	
<b>16, 17 y 18 de noviembre 2022</b>	1. Políticas públicas y arquitectura escolar					Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar
	2. Medidas preventivas en las escuelas ante el COVID 19					Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar
<b>2. SEGUIMIENTO DE OBRA</b>		en línea	40 h		Ing. Miriam E. Luna Rojas	
<b>22 de noviembre al 10 de diciembre 2022</b>	1. Proyecto ejecutivo					Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar
	2. Ejecución de obra					Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar
	3. Supervisión técnica					Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar
	4. Supervisión de aspectos estructurales					Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar
	5. Supervisión de instalaciones					Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar
<b>3. CERTIFICACIÓN</b>		en línea	60 h		Ing. Miriam E. Luna Rojas	
<b>9 de enero de 2023 al 4 de febrero 2023</b>	1. Programa Nacional de Certificación de la INFE					Arq. Gabriel Trujillo Boldo
	2. Revisión del expediente técnico					Arq. Gabriel Trujillo Boldo
	3. Verificación física					Arq. Gabriel Trujillo Boldo
	4. Evaluación de calidad					Arq. Gabriel Trujillo Boldo
<b>4. GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS</b>		en línea	40 h		Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar	
<b>7 al 28 de febrero 2023</b>	1. Fenómenos perturbadores					Arq. Gabriel Trujillo Boldo
	2. Gestión Integral de Riesgos					Arq. Gabriel Trujillo Boldo
	3. Estrategias y mecanismos de coordinación					Arq. Gabriel Trujillo Boldo
	4. Evaluación de daños					Arq. Gabriel Trujillo Boldo
	5. Aseguramiento de la INFE					
	6. Políticas públicas hacia la resiliencia					Lic. José Luis López Rodríguez
<b>5. EVALUACIÓN Y REHABILITACIÓN SÍSMICA DE LA IN</b>		en línea	20 h		Dr. Sergio Alcocer Martínez de Castro	
<b>1 al 18 de marzo 2023</b>	1. Daños por sismo más usuales en la infraestructura educativa de México					Dr. Sergio Alcocer Martínez de Castro
	2. Método de Evaluación Rápida (MER)					Dr. David Muria Vila
	3. Método de Evaluación Intermedia (MEI)					Dr. Sergio Alcocer Martínez de Castro
	4. Inspección de la INFE					Dr. Sergio Alcocer Martínez de Castro
<b>6. DISEÑOS CONSTRUCTIVOS Y ECOTÉCNIAS</b>		en línea	30 h		Dra. Adriana Lira Oliver	
	1. Norma NMX-R-118-SCFI-2020					Ing. Antonio de Jesús Cruz Aguilar

<b>21 de marzo al 15 de abril 2023</b>	2. Optimización del consumo de energía				Mtro. Sean Rodolfo Vilchis Martínez
	3. Tratamiento y aprovechamiento de agua				Dra. Adriana Lira Oliver
	4. Espacios abiertos ( áreas verdes y exteriores)				Dra. Adriana Lira Oliver
	5. Termicidad				Dra. Adriana Lira Oliver
	6. Manejo de residuos sólidos				Dra. Adriana Lira Oliver
	7. Economía circular, uso eficiente de recursos.				Mtro. Miguel Balfré Nieto

**TOTAL 195 h**

**21 DE ABRIL DE 2023: CONFERENCIA MAGISTRAL**