

DIPLOMA DE VENTILACION INDUSTRIAL			2023						2024																		
MÓDULOS	HORAS																										
		viernes 24 noviembre	sábado 25 noviembre	viernes 01 diciembre	sábado 02 diciembre	viernes 15 diciembre	sábado 16 diciembre	viernes 05 enero	sábado 06 enero	viernes 19 enero	sábado 20 enero	viernes 01 marzo	sábado 02 marzo	viernes 15 marzo	sábado 16 marzo	viernes 05 abril	sábado 06 abril	viernes 19 abril	sábado 20 abril	viernes 03 mayo	sábado 04 mayo	viernes 10 mayo	sábado 11 mayo	viernes 24 mayo	sábado 25 mayo		
MODULO 1: GENERALIDADES DE LA VENTILACION	RELATOR																										
ASPECTOS GENERALES DE VENTILACION Y TIPOS DE CONTAMINANTES	Víctor Lizama	4	4																								
ECUACIONES ELEMENTALES, CALCULO DE FLUJOS Y PERDIDAS DE CARGA TRAMOS LONGITUDINALES Y ACCESORIOS	Florin Moreno	6	6																								
EJEMPLOS DE DISEÑO DE SISTEMAS DE VENTILACIÓN LOCALIZADA	Florin Moreno	7		4	3																						
TALLER APLICADO DE SISTEMAS DE VENTILACIÓN LOCALIZADA	Florin Moreno	13			3	4	6																				
		30																									
MODULO 2: RESOLUCION DE CASOS APLICADOS	RELATOR																										
RESOLUCION DE CASOS APLICADOS RUBRO MADERA, PINTURA Y BARNIZ, SOLDADURA Y HUMOS METÁLICOS	Florin Moreno	10						4	6																		
RESOLUCION DE CASOS EN AREAS BIOLIMPIAS Y CABINAS DE BIOSEGURIDAD	Florin Moreno	7								4	3																
RESOLUCION DE CASOS DE CLIMATIZACION EN ESPACIOS LABORALES Y DE USO COMUN	Jorge Peters	20									3	4	6	4	3												
RESOLUCION DE CASOS SINDROME DEL EDIFICIO ENFERMO, CALIDAD DE AIRE INTERIOR	Víctor Lizama	3												3													
		40																									
MODULO 3: LABORATORIO DE VENTILACION ONLINE	RELATOR																										
LABORATORIO 1: USO DE EQUIPOS , DETERMINAR CURVA DE UN SISTEMA Y DE UN VENTILADOR	Freddy Pacheco	5													4	1											
LABORATORIO 2: SELECCIÓN Y USO DE TECNOLOGÍAS DE VENTILACION Y CLIMATIZACIÓN	Jorge Peters	5														5											
LABORATORIO 3: USO DE LA PLATAFORMA REVIT Y AUTOCAD EN SISTEMAS DE VENTILACION	César Cortés	20															4	6	4	6							
		30																									
MODULO 4: APLICACIÓN DE LA GUIA CUALITATIVA Y CUANTITIVA DE SISTEMAS DE VENTILACION	RELATOR																										
REVISION Y APLICACIÓN DE LA GUIA CUALITATIVA DE SISTEMAS DE EXTRACCION LOCALIZADOS	Florin Moreno	10																						4	6		
REVISION Y APLICACIÓN DE LA GUIA CUANTITATIVA DE SISTEMAS DE EXTRACCION LOCALIZADOS	Florin Moreno	10																							4	6	
		20																									
TOTAL HORAS DIPLOMA		120																									
Viernes 18:30 horas a 22:30 horas. Total horas: 4																											
Sábado 08:30 horas a 14:30 horas. Total horas: 6																											