



PLANIFICACIÓN ANUAL 2022

Servicios gratuitos

ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL	
6 de enero	Webinar Cromatografía Líquida (Mod. II)	1 de febrero	Webinar Cromatografía de Gases (Mod. II)	8 de marzo	Webinar Validación de métodos Cromatográficos	5 de abril	Webinar Cromatografía Líquida (Mod. I)
15 de enero	Práctica gratuita	22 de febrero	Webinar ISO 17025	22 de marzo	Webinar Estudio de análisis de grasas animales y vegetales por cromatografía		
18 de enero	Webinar Preparación de Muestras para Análisis Cromatográfico						
MAYO		JUNIO		JULIO		AGOSTO	
10 de mayo	Webinar Análisis de Vitaminas en Alimentos	7 de junio	Webinar Multiresiduos Plaguicidas por Cromatografía Gases	5 de julio	Webinar Espectrofotometría de Absorción Atómica	9 de agosto	Webinar Preparación de Muestras para Análisis Cromatográfico
14 de mayo	Práctica gratuita	21 de junio	Webinar Cromatografía Líquida (Mod. II)	19 de julio	Webinar Validación de Métodos Cromatográficos	23 de agosto	Webinar Estudio de análisis de grasas animales y vegetales por cromatografía
26 de mayo	Webinar Cromatografía de gases (Mod. I)						
SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
6 de enero	Webinar ISO 17025	13 de octubre	Webinar Curso Cromatografía de Gases (Mod. II)	8 de noviembre	Webinar Multiresiduos Plaguicidas por Cromatografía Gases		
		15 de octubre	Práctica gratuita	22 de noviembre	Webinar Espectrofotometría de Absorción Atómica		
		25 de octubre	Webinar Análisis de Vitaminas en Alimentos				



PLANIFICACIÓN ANUAL 2022

Cursos

ENERO		FEBRERO		MARZO		ABRIL	
19 al 23 de enero	CURSO Cromatografía Líquida (Mod. II)	2 al 6 de febrero	CURSO Preparación de Muestras para Análisis Cromatográfico	9 al 13 de marzo	CURSO ISO 17025	6 al 10 de abril	CURSO Estudio de análisis de grasas animales y vegetales por cromatografía
		16 al 20 de febrero	CURSO Cromatografía de gases (Mod. II)	23 al 27 de marzo	CURSO Validación de métodos Cromatográficos	20 al 24 de abril	CURSO Cromatografía Líquida (Mod. I)
MAYO		JUNIO		JULIO		AGOSTO	
18 al 22 de mayo	CURSO Análisis de Vitaminas en Alimentos	8 al 12 de junio	CURSO Cromatografía de gases (Mod. I)	6 al 10 de julio	CURSO Cromatografía Líquida (Mod. II)	3 al 7 de agosto	CURSO Validación de Métodos Cromatográficos
		22 al 26 de junio	CURSO Multiresiduos Plaguicidas por Cromatografía Gases	20 al 24 de julio	CURSO Espectrofotometría de Absorción Atómica	24 al 28 de agosto	CURSO Preparación de Muestras para Análisis Cromatográfico
SEPTIEMBRE		OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE	
7 al 11 de septiembre	CURSO Estudio de análisis de grasas animales y vegetales por cromatografía	26 al 30 de octubre	CURSO Cromatografía de Gases (Mod. II)	9 al 13 de noviembre	CURSO Análisis de Vitaminas en Alimentos	7 al 11 de diciembre	CURSO Espectrofotometría de Absorción Atómica
21 al 25 de septiembre	CURSO ISO 17025			23 al 27 de noviembre	CURSO Multiresiduos Plaguicidas por Cromatografía Gases		