

Programa de Cursos Regulares 2022

MODALIDAD MIXTA: Online y Prácticas Presenciales* (en cursos seleccionados)

Planifique con tiempo su capacitación en cromatografía

capacitacion@analytical.com

FECHA	CURSO	CÓDIGO
7, 8, 9 y 10 de Marzo	Fundamentos de cromatografía líquida	L-01
4, 5, 6 y 7 de Abril	Operador de ChemStation-OL ChemStation para GC	G-02
18, 19, 20 y 21 de Abril	Fundamentos de cromatografía gaseosa	G-01
27, 28 y 29 de Abril	Preparación de Muestras	C-05
2, 3, 4 y 5 de Mayo	Diagnóstico de fallas/mantenimiento en HPLC	L-04 #1
6 de Mayo	Taller presencial de mantenimiento HPLC (máximo 4 personas por grupo)	L-04 #2
16, 17, 19 y 20 de Mayo	Diagnóstico de fallas/mantenimiento en GC	G-04 #1
23 de Mayo	Taller presencial de mantenimiento GC (máximo 4 personas por grupo)	G-04 #2
30 y 31 de Mayo y 1 y 2 de Junio	Cromatografía de Gases/Espectrometría de Masas	M-01
6, 7, 8, 9 y 10 de Junio	Operador de ChemStation-OL ChemStation para HPLC	L-02
21, 22, 23 y 24 de Junio	GC Avanzado	G-05
27, 28, 29 y 30 de Junio	Operador de ChemStation-OL ChemStation para GC	G-02
5, 6, 7 y 8 de Julio	HPLC-Espectrometría de Masas: Fundamentos y Aplicaciones	M-08
11, 12, 13 y 14 de Julio	Validación de Metodologías Analíticas (No Farmacéuticas)	C-04
1, 2, 3, 4 y 5 de Agosto	Operador del OpenLab CDS 2.X para HPLC y GC	S-07
1, 3, 4 y 5 de Agosto	Operador de OpenLab CDS 2.X para GC	G-07
2, 3, 4 y 5 de Agosto	Operador de OpenLab CDS 2.X para HPLC	L-07
8, 9, 10, 11 y 12 de Agosto	Operador de GC/MSD Simple Cuadrupolo - Adicional Software MassHunter	M-02
16, 17, 18 y 19 de Agosto	Fundamentos de cromatografía líquida	L-01
30 y 31 de Agosto	Reportes Inteligentes en Openlab Chemstation	C-02
6, 7, 8 y 9 de Septiembre	Fundamentos de cromatografía gaseosa	G-01
12, 13, 14 y 15 de Septiembre	Operador de GC/MSD Triple Cuadrupolo	M-03
19, 20, 21 y 22 de Septiembre	Estadística para la Evaluación de Métodos	C-06
26, 27, 28 y 29 de Septiembre	Diagnóstico de fallas/mantenimiento en HPLC	L-04 #1
30 de Septiembre	Taller presencial de mantenimiento HPLC (máximo 4 personas por grupo)	L-04 #2
3, 4, 5 y 6 de Octubre	Análisis de volátiles con Headspace/GC	G-06
17, 18, 19 y 20 de Octubre	Desarrollo de Métodos en HPLC	L-05
24, 25, 26 y 27 de Octubre	Interpretación de Espectros en GC/MSD - Deconvolución en GC/MSD	M-05
7, 8, 9 Y 10 de Noviembre	Diagnóstico de fallas/mantenimiento en GC	G-04 #1
11 de Noviembre	Taller presencial de mantenimiento GC (máximo 4 personas por grupo)	G-04 #2
14, 15, 16 y 17 de Noviembre	Validación de Metodologías Analíticas (Farmacéuticas)	C-03
22, 23, 24 y 25 de Noviembre	Operador de LC-MSD Triple Cuadrupolo	M-06
28, 29, 30 de Noviembre, 1 y 2 de Diciembre	Operador de ChemStation-OL ChemStation para HPLC	L-02
fecha a definir	Desarrollo de Métodos utilizando herramientas de Diseño experimental	L-08
fecha a definir	Actualización en la Norma ISO / IEC 17025: 2017	C-07
a demanda	Operador de LC-MSD SimpleCuadrupolo	M-04
a demanda	Desarrollo de Métodos en HPLC para biomoléculas	L-06
a demanda	Operador de EZChrom - OL EZChrom para HPLC	L-03
a demanda	Operador de EZChrom - OL EZChrom para GC	G-03

(*) Las sesiones de práctica presencial se llevarán a cabo en el Laboratorios de nuestro centro de entrenamiento localizado en **Munro, Buenos Aires, Argentina.**