

# Agilent University Calendario de Cursos

Edición 2021 – España

## Maximice la rentabilidad de su inversión en el laboratorio

Maximizar la utilización y la productividad de los instrumentos es una prioridad para la mayoría de los laboratorios. Sin embargo, una formación insuficiente y la escasa experiencia de los nuevos empleados perjudican este proceso. Es posible que haya observado los indicios:

- Frecuentes errores y reprocesamiento
- Repetidas llamadas a las líneas de soporte
- Funciones y capacidades nuevas infrutilizadas
- Rendimiento y productividad escasos
- Anormal tiempo de inactividad de los instrumentos

La formación de Agilent University es una solución rápida y asequible que le ayudará a desarrollar un personal seguro y productivo y a mantener a su laboratorio en funcionamiento con un rendimiento óptimo.

Agilent University ofrece cientos de cursos que abarcan un amplio abanico de temas y niveles de experiencia. Seguro que encontrará cursos para mejorar las habilidades de todos los empleados del laboratorio, en un formato concebido para satisfacer sus necesidades.

Classroom



[Vea todos los cursos](#)

# Qué opinan nuestros clientes satisfechos



## 93.3%



de los estudiantes recomendaría los cursos de Agilent University

### Valoración media de los cursos



### Valoración media de los formadores



\* Datos recogidos de clientes franceses y alemanes durante los cursos organizados en 2020.



*La formación personalizada estaba sumamente adaptada a nuestras necesidades. Nuestro instructor tenía mucha experiencia y era muy competente. Ha mejorado en gran medida nuestra comprensión del sistema.*

Científico investigador | Industria del petróleo y el gas

*La formación a la que asistimos nos permitió mejorar enormemente nuestros conocimientos sobre GC/MS, análisis de datos y análisis cuantitativo.*

Químico forense | Agencia gubernamental

*Los cursos a los que asistí me aportaron conocimientos prácticos y consejos sobre cómo usar y optimizar el sistema.*

Subdirector de laboratorio | Institución académica

*He encontrado este curso muy adecuado para mi trabajo cotidiano. El curso estaba bien diseñado y disfruté aprendiendo sobre el analizador por partes: primero la teoría y después la práctica.*

Químico de una refinería

*Antes de asistir a este curso no tenía muchos conocimientos sobre los sistemas HPLC. La formadora fue capaz de simplificar el sistema gracias a sus conocimientos y habilidades. Su capacidad de exposición y la experiencia práctica me permitieron entender completamente la resolución de problemas y el mantenimiento de los sistemas LC. Gracias a mis nuevos conocimientos, puedo realizar mi trabajo cotidiano de forma eficaz y eficiente.*

Empresa de biotecnología

*La formación interna sobre el nuevo software OpenLab de Agilent ha sido muy completa. El formador explicó todo con mucha claridad mediante ejemplos e ilustraciones. Dio respuesta a nuestras preguntas concretas de manera muy completa. Esta formación sirve como base sólida para el posterior uso independiente de los equipos. Los materiales de formación proporcionados abarcaron todos los temas más importantes.*

Director de laboratorio/Control de calidad

\* Opiniones recogidas de clientes de diferentes países y regiones.





### Educación remota personalizada

Durante el bloqueo por COVID-19, la necesidad de educación, para aprovechar al máximo los equipos de Agilent, se mantuvo sin cambios.

En estos casos, Agilent puede llegar a un acuerdo con el cliente sobre la entrega remota de una formación personalizada originalmente planificada cara a cara.

A modo de ejemplo, un curso de 2 días en el centro se tradujo en 20 horas impartidas de forma remota en 6 sesiones.

Una programación personalizada, una verificación de progreso paso a paso y sesiones de preguntas y respuestas hicieron que el proyecto fuera un éxito.

Comentarios finales del cliente: «*Gracias de nuevo en nombre de mis compañeros, todos coinciden en que les ayudó mucho*».



### El aprendizaje en línea se flexibiliza para enfrentar nuevos desafíos

Las restricciones de trabajo en remoto han provocado la cancelación de muchos eventos de aprendizaje en vivo planificados.

Las nuevas opciones de aprendizaje dirigidas por un instructor virtual ayudan a llenar el vacío.

### Curso virtual dirigido por un instructor

Cuando existe la necesidad de formación urgente sobre instrumentos recién instalados, pero existen restricciones de viaje, Agilent ofrece un programa completo de VILT (Curso con Instructor Virtual).

En un caso de un LC-Qtof 6545B recién instalado en Chennai (India), el Cliente se unió a un Curso con Instructor Virtual en LC-QTof Agilent serie 6500.

El instructor ha explicado todos y cada uno de los detalles del QTOF.

Comentarios finales del cliente: «*Nos sentimos muy felices de interactuar con ustedes y agradecidos a todo el equipo de Agilent que apoyó el programa de cursos virtuales en esta circunstancia de corona*».



Cursos	Código	Créditos	Durac.	Hora de inicio	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
GC	Diagnóstico y resolución de problemas GC	GC-7890-2206c	600	1	09:00				22 MAD	12 BRC			23 MAD			
													30 BRC			
LC	Diagnóstico y resolución de problemas LC	HPLC-INF-2201c	600	1	09:00					19 MAD				20 MAD		
														27 BRC		
GC/MS	Diagnóstico, resolución de problemas y mantenimiento MS con limpieza de fuente	GCMS-5977-2201c	600	1	09:00					19 MAD				07 MAD		
										26 BRC				14 BRC		
GC/MS	Agilent MassHunter Data Analysis and Reporting for GC/MS	GCMS-MH-2100c	1200	2	09:00					20-21 MAD				14-15 MAD		
										27-28 BRC				21-22 BRC		
SPECTRO	Curso básico ICP-OES	ICPOES-0GEN-1000c	1000	2	09:00				15-16 MAD						18-19 MAD	
									22-23 BRC						25-26 BRC	
SW	OpenLab CDS Operations for Workstation (Ver. 2.4)	SW-OLII-1100c	1200	2	09:00						17-18 BRC				18-19 MAD	
											24-25 MAD				25-26 BRC	

# Información general



## Formación en el aula

Existen instalaciones de formación exclusivas de Agilent en todo el mundo

- Aprendizaje sin distracciones
- Laboratorios prácticos
- Tiempo cara a cara con expertos de Agilent



## Cómo registrarse

### E-Mails

[customercare\\_spain@agilent.com](mailto:customercare_spain@agilent.com)

### Teléfonos

916313105



## Lugares de entrenamiento

### MADRID

C/ José Echegaray, 8  
Edificio 3, planta 1ª,  
28232 Las Rozas de Madrid - España

### BARCELONA

Muelle de Barcelona s/n,  
Edificio SUR,  
08039 Barcelona - España

DE.3475925926

Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso.

© Agilent Technologies, Inc. 2020

## Términos y condiciones, cancelación y reprogramación

Todos los cursos programados y sus fianzas son susceptibles de cambio sin previo aviso. Se enviará un correo de confirmación dos semanas antes del comienzo del curso.

La cancelación debe comunicarse al menos 10 días hábiles antes del inicio del curso. Una notificación de no asistencia dará lugar a la facturación completa. Agilent se reserva el derecho de cancelar cualquier curso 10 días hábiles previos a su impartición, reservando la plaza para la siguiente convocatoria o anulando el pedido según exigencias del cliente.



## Créditos y monedas

Maximice la rentabilidad de su inversión en el laboratorio. Sea cual sea la forma de impartir la formación, los cursos de Agilent le ayudarán a maximizar la rentabilidad de su inversión en instrumentos Agilent.

Precio 100 créditos 76,00 EUR +iva.

Este precio puede estar sujeto a cambios.