



Formación GSC

2026 | PRESENCIAL STREAMING



Generales	Técnicos Físico-Químicos	Técnicos Microbiología	Sist. Gestión y Normas
CURSO	CONVOCATORIA Y FECHAS	DURACIÓN	
Aseguramiento de la calidad de las medidas: Gráficos de control.	1ª conv. 25 de mayo 2026 2ª conv. 2 de octubre de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Auditorías internas (teórico-práctico)	1ª conv. 01 y 02 de julio 2026 2ª conv. 10 y 11 de noviembre de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Calibración de equipos y estimación de incertidumbre (práctico)	1ª conv. 29 y 30 de junio de 2026 2º conv. 1 y 2 de diciembre de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Evaluación de la participación en ensayos de intercomparación (NT-03 y G-ENAC-14)	1ª conv. 23 de febrero 2026 2ª conv. 07 de octubre de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Evaluación de Tendencias. Control de Calidad.	1ª conv. 13 y 14 de abril 2026 2ª conv. 19 y 20 de octubre de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Excel para cálculos en el laboratorio.	1ª conv. 25 de marzo de 2026 2ª conv. 23 de noviembre de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Estadística aplicadas a laboratorios.	1ª conv. 1 y 2 de junio de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Gráficos de control en calidad de medidas.	1ª conv. 02 de octubre de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Gestión de no conformidades y acciones correctivas (NO-11 de ENAC)	¡NUEVO! 1ª conv. 17 de febrero de 2026 2ª conv. 15 de diciembre de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Reglas de decisión (ILAC-G8:09/2019).	1ª conv. 21 de abril de 2026	1 jornada / 6 Horas	
CURSO	CONVOCATORIA Y FECHAS	DURACIÓN	
Control de Calidad en ensayos fisicoquímicos	1ª conv. 23 y 24 de marzo de 2026 2ª conv. 05 y 06 de octubre de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Control de Calidad y validación de métodos para el análisis de plaguicidas. Documento SANTE /11312/2021.	1ª conv. 27 de abril de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Reglamento 808: Funcionamiento de los métodos analíticos para residuos de sustancias farmacológicamente activas utilizadas en animales productores de alimentos.	1ª conv. 16 y 17 de marzo 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Técnica instrumental: Cromatografía.	1ª conv. 09 y 10 de marzo de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Técnica instrumental: ICP Masas.	1ª conv. 18 y 19 de mayo de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Validación y cálculo de incertidumbre en ensayos fisicoquímicos	1ª conv. 02, 03 y 04 de marzo de 2026 2ª conv. 03, 04 y 05 de noviembre de 2026	3 jornadas / 6 horas (18h total)	
Ánalisis de aguas: Parámetros in situ.	¡NUEVO! 1ª conv. 16 de marzo de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Ánalisis de aguas: Espectrofotometría UV-Vis.	¡NUEVO! 1ª conv. 20 de abril de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Ánalisis de aguas: DQO y DBO5.	¡NUEVO! 1ª conv. 11 de mayo de 2026	3 horas	
Validación de métodos normalizados y estimación de la incertidumbre de ensayo según la norma ISO 21748.	1ª conv. 08 de junio de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Ánalisis de aguas. Gravimetría. Sólidos en suspensión, aceites y grasas.	¡NUEVO! 1ª conv. 08 de junio de 2026	1 jornada / 6 Horas	



Formación GSC

2026 | PRESENCIAL STREAMING



Generales	Técnicos Físico-Químicos	Técnicos Microbiología	Sist. Gestión y Normas
CURSO	CONVOCATORIA Y FECHAS	DURACIÓN	
Cepas de referencia y control de medios de cultivo.	1º conv. 1 de octubre de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Control de Calidad en ensayos microbiológicos.	1º conv. 11 y 12 de mayo de 2026 2º conv. 13 y 14 de octubre de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Legionella spp según UNE-EN ISO 11731:2017	1º conv. 16 de febrero de 2026 2º conv. 22 de junio de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Técnica de PCR según la Norma UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.	1º conv. 30 de noviembre y 1 de diciembre de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Toma de muestras microbiológicas en aguas.	1º conv. 15 de junio de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Toma de muestras microbiológicas en alimentos.	1º conv. 16 de junio de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Validación y cálculo de incertidumbre en ensayos microbiológicos.	1º conv. 04, 05 y 06 de mayo de 2026 2º conv. 16, 17 y 18 de noviembre de 2026	3 jornadas / 6 horas (18h total)	
Recuento de colíferos somáticos en agua.	1º conv. 20 de abril de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Listeria monocytogenes: Herramientas para garantizar la vida útil (Challenge test).	1º conv. 02 de febrero de 2026	1 jornada / 6 Horas	
¿Qué tratamiento debería emplear en mi laboratorio para el recuento de Legionella?.	¡NUEVO! 1º conv. 03 de febrero de 2026	3 Horas	
Toma de muestra Legionella.	¡NUEVO! 1º conv. 10 de febrero de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Temperatura bajo control: Aplica correctamente la ISO 7218:2024	1º conv. 03 de junio de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Verificación de métodos microbiológicos Norma ISO 16140-3:2021	1º conv. 24 de febrero de 2026	1 jornada / 6 Horas	
CURSO	CONVOCATORIA Y FECHAS	DURACIÓN	
Norma UNE-EN ISO/IEC 17025:2017	1º conv. 09 de febrero de 2026 2º conv. 06 de julio de 2026 3º conv. 14 de diciembre de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Muestreo de residuos según UNE-EN 14899-2007	1º conv. 26 y 27 de octubre de 2026	2 jornadas / 6 Horas (12h en total)	
Seguridad de la información para laboratorios. Norma UNE-EN ISO/IEC 27001:2017	1º conv. 07 de abril de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Orígenes de la Calidad y de la Evaluación de Conformidad.	¡NUEVO! 1º conv. 04 de febrero de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Liderazgo ESG y Sostenibilidad Empresarial: Guía para la implantación en tu organización (UNE-ISO IWA 48).	¡NUEVO! 1º conv. 10 de febrero de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Implementación de los ODS en Laboratorios: De la Estrategia a la Práctica.	¡NUEVO! 1º conv. 26 de mayo de 2026	1 jornada / 6 Horas	
Norma UNE-EN ISO/IEC 17020:2012. Entidades de Inspección.	1º conv. 09 de junio de 2026	1 jornada / 6 Horas	

Tramitamos tu bonificación.
Consúltanos.

MÁS CURSOS
PRÓXIMAMENTE



GSC
Consultoría de calidad cercana



Puede consultar la información actualizada y el temario de los cursos en nuestra página web

T. +34 91 551 92 52

C/ Caridad 32 (LOCAL)
28007 Madrid

www.gscsal.com





GSC
Consultoría de calidad cercana

Formación GSC 2026 | E-LEARNING



CURSO

DURACIÓN

G-ENAC-25. Análisis de riesgos para la participación en ejercicios de aptitud para calibraciones internas.	45 h
Evaluación en la participación de ejercicios de intercomparación.	45 h
Técnica instrumental: Cromatografía.	45 h
Técnica instrumental: ICP-MASAS.	45 h
Reglamento 808: Funcionamiento de los métodos analíticos para residuos de sustancias farmacológicamente activas utilizadas en animales productores de alimentos.	45 h
Legionella spp según la Norma UNE-EN ISO 11731:2017.	45 h
Documento SANTE 11312/2021. Control de Calidad y validación de métodos para el análisis de plaguicidas.	45 h
Análisis de aguas: DQO y DBO5.	¡NUEVO! 20 h
Análisis de aguas: parámetros in situ.	¡NUEVO! 45 h
Gráficos de control en calidad de medidas.	45 h
Análisis de aguas: Espectrofotometría UV-Vis.	¡NUEVO! 45 h
Gestión de no conformidades y acciones correctivas (NO-11 de ENAC).	45 h
Gestión de residuos de laboratorios.	45 h
Gestión de riesgos en laboratorio ISO 17025.	45 h
Norma UNE-EN ISO/IEC 17020:2012 Entidades de Inspección.	45 h
Reglas de decisión (ILAC-G8:09/2019).	12 h
Verificación de métodos microbiológicos Norma ISO 16140-3:2021.	45 h
Cepas de referencia y control de medios de cultivo.	45 h
Norma UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.	45 h
Calibración de equipos y estimación de incertidumbre.	45 h
Análisis de aguas. Gravimetría. Sólidos en suspensión, aceites y grasas.	¡NUEVO! 20 h
Control de la contaminación en microbiología.	¡NUEVO! 20 h

- **Tutor personalizado.**
- **Convocatorias cada 15 días.**
- **Tramitamos tu bonificación. Consultanos**

**MÁS CURSOS
PRÓXIMAMENTE**



GSC
Consultoría de calidad cercana



Puede consultar la información actualizada y el temario de los cursos en nuestra página web

T. +34 91 551 92 52

C/ Caridad 32 (LOCAL)
28007 Madrid

www.gscsal.com





Formación GSC

2026 | E-LEARNING



¿Cómo es una implantación con GSC?

