



## AUDITORIAS INTERNAS (TEÓRICO-PRÁCTICO)

### PRECIO

**270 €** (IVA Incluido)

Bonificable a través de la  
Fundación Tripartita

50% de descuento a  
desempleados y estudiantes  
de estudios reglados sin  
cotización a la Seguridad  
Social

**No solo** se revisan **conceptos y requisitos** relacionados con la necesidad de los laboratorios de realizar **auditorías internas** programadas, sino que además se incluye una **parte práctica** dividida en las distintas fases de realización de una auditoría.

Se enfoca en la **necesidad de formación y cualificación** de potenciales auditores internos.

Con objeto de asegurar la **eficacia de las auditorías**, se incluyen algunas aclaraciones apuntadas por la norma UNE-EN ISO 19011:2011 "Directrices para la auditoria de los sistemas de gestión".

### ¿Cuál es el horario?

De 9 a 18 horas.

### ¿Dónde se imparte?

Calle Caridad, 32 - 28007 Madrid

### ¿Cómo me inscribo?

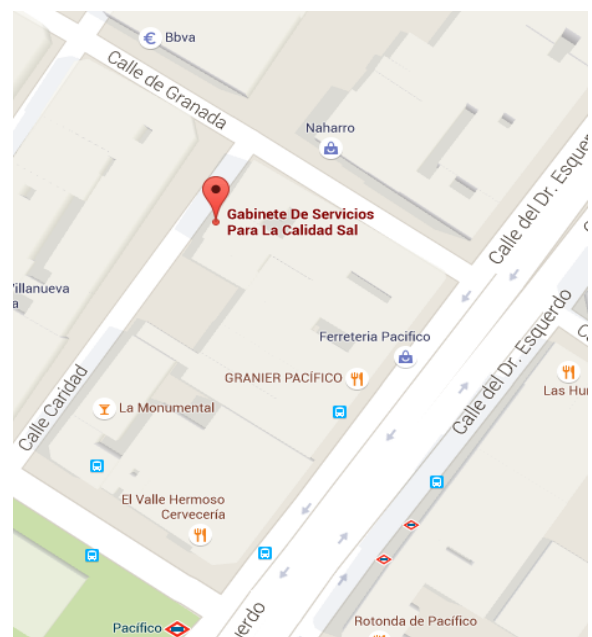
Por Web: <http://www.gscsal.com>

Por Teléfono: 91-551 92 52

Por correo electrónico: [gscsal@gscsal.com](mailto:gscsal@gscsal.com)

### Y después del curso ¿qué?

Tienes 30 días para mandar tus dudas sobre el temario del curso a [gscsal@gscsal.com](mailto:gscsal@gscsal.com)



# PROGRAMA DEL CURSO

REQUISITOS AUDITORIAS SEGÚN NORMA UNE EN ISO/IEC 17025:2005

DEFINICIONES

NOCIONES NORMA ISO 19011:2011 DIRECTRICES PARA LA AUDITORÍA DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN

CARACTERÍSTICAS DE LAS AUDITORÍAS

TIPOS DE AUDITORÍAS

ASPECTOS HUMANOS EN LAS AUDITORÍAS

PREPARACIÓN

TÉCNICAS

REALIZACIÓN

INFORMES

DESVIACIONES—EJEMPLOS

26 de Junio

## Cursos y productos relacionados

Norma UNE-EN ISO/IEC 17025

Excel para cálculos en el laboratorio.

Cálculo de la incertidumbre en ensayos microbiológicos según ISO 19036, como consecuencia de la validación (iniciación).

Gestión de residuos químicos y biológicos de laboratorio.

Norma UNE-EN ISO 17020 (Entidades de Inspección)

**270 € / curso**

Validación y cálculo de incertidumbre en ensayos químicos (3 días) (\*).

Evaluación de tendencias. Control de calidad.

Optimización de controles en el Laboratorio de: Equipos, controles de calidad de métodos.

Muestreo.

**540 € / curso** (\*) 745 €

Procedimientos y hojas de cálculo para la validación y estimación de la incertidumbre en ensayos microbiológicos y químicos.

Procedimientos y hojas de cálculo para la calibración de: Estufas, Termómetros, Balanzas, Material volumétrico (ISO 8655), Conductivímetro, pH-metro

Cursos sobre técnicas instrumentales y calibración y cálculo de incertidumbre en equipos de laboratorio.

**¡Consúltanos!**

También puedes consultar todo el catálogo de cursos que tenemos programados.



**Gabinete**  
de Servicios para la Calidad

GSC se reserva el derecho a no realizar el curso, avisando con antelación a los inscritos, en caso de no haber suficientes alumnos.

**AUDITORIAS INTERNAS  
(TEÓRICO-PRÁCTICO)**