



AUDITORIAS INTERNAS (TEÓRICO-PRÁCTICO)

PRECIO

745 € (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 con la realización de una auditoría real** dividida en las distintas fases de una auditoría, que se desarrollará a lo largo de los 3 días del curso.

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?

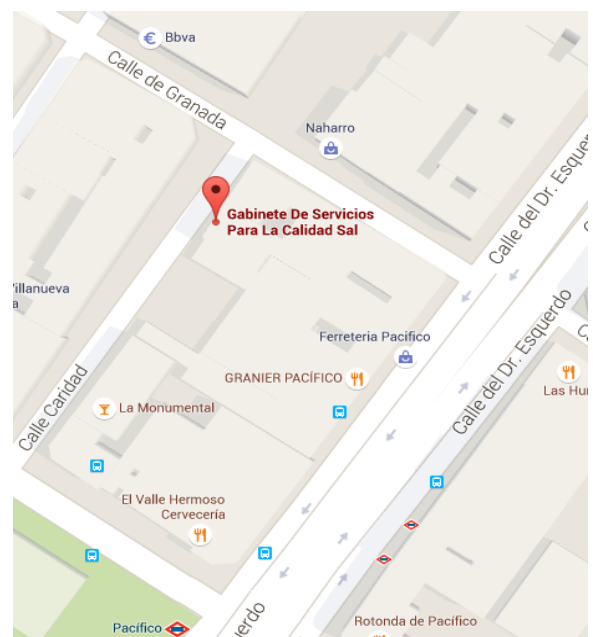
Por Web: <http://www.gscsal.com>

Por Teléfono: 91-551 92 52

Por correo electrónico: gscsal@gscsal.com

Y después del curso ¿qué?

Tienes 30 días para mandar tus dudas sobre el temario del curso a gscsal@gscsal.com



PROGRAMA DEL CURSO

- 1) NORMA UNE EN ISO/IEC 17025:2017
 - 2) AUDITORIAS INTERNAS
 - 2.1. ¿QUE ES UNA AUDITORIA?
 - 2.2. TIPOS DE AUDITORIAS
 - 2.3. NECESIDAD DE AUDITORIAS INTERNAS
 - 2.4. CARACTERISTICAS DE LAS AUDITORIAS
 - 3) NORMA ISO 19011:2011 DIRECTRICES PARA LA AUDITORÍA DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN
 - 3.1. DEFINICIONES
 - 3.2. PRINCIPIOS DE LA AUDITORÍA
 - 3.3. OBJETIVOS Y RESPONSABILIDADES
 - 3.4. ACTIVIDADES DEL CLIENTE
 - 3.5. ACTIVIDADES DEL AUDITADO
 - 3.6. DEFINICIONES DE UN SISTEMA DE AUDITORÍA INTERNA
 - 4) TÉCNICAS DE AUDITORÍAS (INTRODUCCIÓN)
 - 4.1. PREPARACIÓN
 - 4.2. REALIZACIÓN
- PROBLEMAS COMUNES EN LAS AUDITORÍAS INTERNAS
- 5) ASPECTOS HUMANOS DE LA AUDITORIA
 - 6) EJEMPLOS PRÁCTICOS en los tres días del curso (realización de una auditoría por parte de los asistentes)

Cursos y productos relacionados

Norma UNE-EN ISO/IEC 17025:2017

Excel para cálculos en el laboratorio.

Calculo 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)**