

FORMACION 40 HORAS

CURSO END- LÍQUIDOS

PENETRANTES NIVEL 2 DIRECTO

SEGÚN NORMA UNE-EN ISO 9712



OBJETO

El **Ensayo no Destructivo** por Líquidos Penetrantes es un método eficaz para la detección de discontinuidades superficiales en materiales no porosos.

Este curso permite adquirir conocimientos según el programa de formación recogido en la **UNE-CEN ISO/TR 25107 IN** y capacitar a inspectores para la realización del ensayo y evaluación del mismo.

El curso capacita simultáneamente para la obtención de la acreditación como **Nivel 2** según la norma **EN-ISO 9712** y la práctica recomendada **SNT-TC-1A**, pudiendo examinarse en el propio centro de examen de **SCI S.A.**

CONTENIDO DEL CURSO

- Introducción, propósitos e historia de los END.
- Principios físicos.
- Técnicas de inspección.
- Equipo de ensayo.
- Defectología e indicaciones.
- Realización de informes e interpretación de resultados.
- Técnicas especiales.
- Prácticas.

NUESTROS RESULTADOS

El 98% de nuestros alumnos recomiendan a SCI como centro formador después de su asistencia.

DETALLES DEL CURSO

10% de descuento para autónomos y desempleados.
30% de descuento en la cuarta inscripción y sucesivas de la misma empresa.

Precio: 1110€ + IVA.

Horario: 8:30 a 14:00 y 15:00 a 17:30.

Convocatorias: consultar fechas y localizaciones en nuestra web.

SCI podrá gestionar, bajo petición, gratuitamente la bonificación del importe del curso a través de FUNDAE.

CERTIFICACIÓN

La certificación en ensayos no destructivos bajo la norma **EN-ISO 9712** se puede obtener en centros acreditados bajo la norma **EN-ISO 17024** tales como **BUREAU VERTIAS ITALIA SPA** o **CERTIAEND**.

SCI es centro de examen autorizado por **BUREAU VERTIAS ITALIA SPA**, para la certificación de personal de Ensayos no Destructivos bajo la norma **EN-ISO 9712**.

Adicionalmente **SCI** ofrece también certificación bajo el estándar SNT-TC-1A.

CENTRO DE FORMACIÓN APROBADO POR EL ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN CERTIAEND

PARA MÁS INFORMACIÓN CONTACTA CON NOSOTROS



formacion@scisa.es



www.scisa.es



+34 91 884 43 93

