



Brochure

Curso de Discontinuidades y defectos en NDT

¿POR QUÉ ELEGIR ACADEMIA TESTEK?

Academia Testek es una empresa especializada en formación en línea y certificación técnica avanzada, para profesionales de la ingeniería industrial, mecánica, materiales, producción y afines (incluyendo técnicos superiores en mantenimiento, confiabilidad, aeronáutica, metalmecánica y automotriz).

La plataforma de capacitación gira en torno a las temáticas de ensayos destructivos (NDT), análisis de materiales, certificaciones API, inspección de equipos, protección catódica y corrosión.

Adicionalmente Academia Testek ofrece servicios de asesorías, redacción de procedimientos industriales y firma de documentos certificados. Más de 2000 ingenieros, técnicos y empresas han confiado en Academia Testek como organismo de capacitación industrial.

- ✓ Instructores con certificación y experiencia comprobable
- ✓ Asesoría y foros de discusión industrial
- ✓ Procedimientos industriales
- ✓ Contenido técnico e industrial GRATUITO
- ✓ Eventos y conferencias con expertos en el área
- ✓ Capacitamos en empresas
- ✓ Accesibilidad económica y geográfica
- ✓ Directorio industrial
- ✓ NDTpedia Contenido industrial

INSTRUCTOR

Profesora Titular

Universidad Simon Bolivar



Educación del instructor

- 2012 – Doctor en Ingeniería. USB. Caracas, Venezuela
- 2003 – Magíster en Física de los Ensayos No Destructivos. UCV. Caracas, Venezuela
- 1993 – Ingeniero Metalúrgico. UCV. Caracas, Venezuela

Adiestramiento

- ✓ Miembro Principal de la Comisión Evaluadora de Credenciales del Departamento de Ciencia de los Materiales de la USB.
- ✓ Miembro Principal de la Comisión Clasificadora de la Universidad Simón Bolívar.
- ✓ Miembro Principal de la Comisión de Titulares del Departamento de Computación y Tecnología de la Información de la USB.
- ✓ Miembro Principal de la Comisión Evaluadora del Departamento de Química de la USB.
- ✓ Miembro Principal de la Comisión Evaluadora del Departamento de Conversión y Transporte de Energía de la USB

DETALLES DEL CURSO

Discontinuidades y defectos en NDT



Descripción

Sumérgete en el mundo de las discontinuidades y defectos en la industria con el curso impartido por la Ingeniera Edda Rodríguez. Este curso te proporcionará un amplio conocimiento sobre los distintos tipos de discontinuidades presentes en la industria, incluyendo definiciones, tipos de discontinuidades, procesos de fabricación, defectos y criterios de aceptación.

Duración

16 Horas de contenido

Objetivos Del Curso

Al final del curso, el participante tendrá conocimiento sobre los distintos tipos de discontinuidades que se pueden encontrar en la industria. Entre las competencias podemos mencionar:

- Definiciones: Discontinuidades y defectos.
- Tipos de discontinuidades
- Discontinuidades en función de los procesos de fabricación.
- Defectos y criterios de aceptación

INSCRÍBETE HOY

www.academiatestek.net | info@academiatestek.net



ACADEMIA
TESTEK

CONTENIDO DEL CURSO

Discontinuidades y defectos en NDT



Modulo 1

1.1 Introducción a los NDT

Modulo 2

2.1 Definiciones Discontinuidad y Defectos

Modulo 3

3.1 Discontinuidades Inherentes

Modulo 4

4.1 Discontinuidades de Procesos de Deformación

Modulo 5

5.1 Discontinuidades de Procesos Soldadura

Modulo 6

6.1 Discontinuidades de Servicio

INSCRÍBETE HOY

www.academiatestek.net | info@academiatestek.net



ACADEMIA
TESTEK

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN



Evaluaciones Teóricas

Realizamos tus evaluaciones teóricas completamente en nuestra plataforma web, utilizando un formato de selección simple:

- **Examen General:** 40 preguntas con un límite de tiempo de 2 horas.
 - **Examen Específico:** 20 preguntas con un límite de tiempo de 2 horas.
- Dispondrás de dos intentos para aprobar cada evaluación. Si necesitas intentos adicionales, estos tendrán un costo de \$50 USD cada uno, máximo 2 intentos.

Evaluaciones Prácticas

Ofrecemos dos modalidades para tu comodidad:

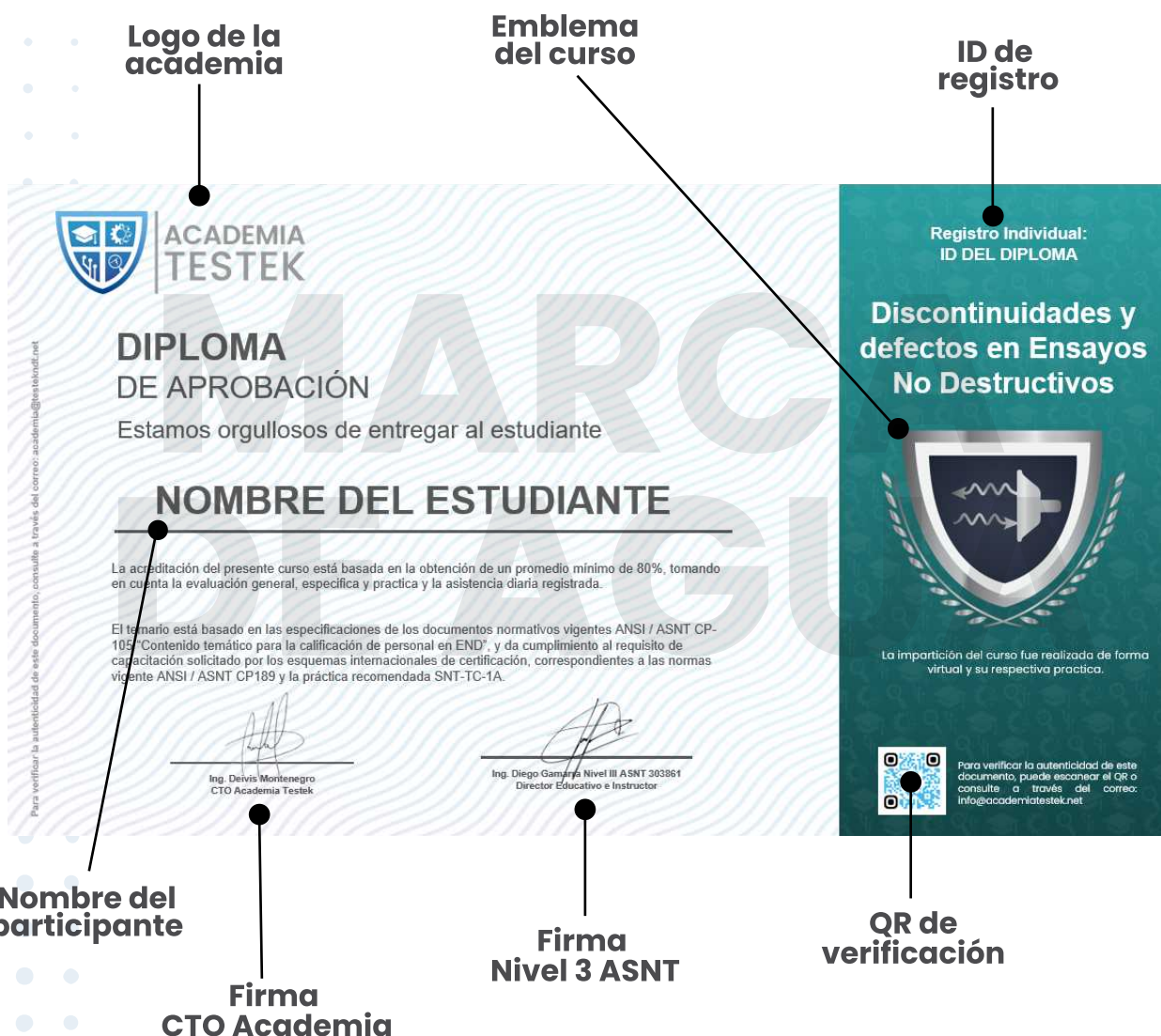
- **Práctica Remota:** Recibirás un manual instructivo detallado y deberás enviarnos un video demostrando la práctica. En esta modalidad, serás responsable de conseguir los materiales y equipos necesarios para realizar la práctica.
- **Práctica Presencial:** Puedes realizarla en nuestra sede (Venezuela). Coordinaremos la fecha y hora según tu disponibilidad y la del instructor o supervisor asignado.

Diploma

Una vez que hayas aprobado tanto la evaluación teórica como la práctica, recibirás 2 documentaciones el diploma de aprobación del curso que presenta un registro numérico individual único y el segundo documento son tus notas certificadas, ambas firmadas por un inspector Nivel III de la ASNT y se puede validar con el QR en la plataforma web.



MODELO DE DIPLOMA



MÉTODOS DE PAGO

Puedes pagar desde cualquier parte del mundo



Transferencias bancarias

 Bank of America
United States

 Davivienda
Colombia

 Banco de Crédito del Perú
Perú

 Banco de Venezuela, Mercantil, Provincial, Bancamiga
Venezuela

 Facebook
Puerto Rico

CONTÁCTANOS
www.academiatestek.net

Otros métodos de pago

 Pago Móvil

 Tarjeta de Crédito

 PayPal

 Stripe

 Zelle

 Mercadopago

 Zinli

 Yape Perú

 NEQUI

 BINANCE

 cashea.

Contáctanos y te guiamos en tu ruta de aprendizaje!

Asesores comerciales

anthony@academiatestek.net

[Clic para whatsapp](#)

mayerlin@academiatestek.net

[Clic para whatsapp](#)

Sedes Físicas

Estados Unidos
Colombia, Bogotá
Venezuela, Caracas
Perú, Lima
Ecuador, Quito

Con academia Testek puedes capacitarte desde cualquier lugar que te encuentres, tenemos modalidad pregrabada, vía zoom y presencial.



Academia Testek



@academiatestek



info@academiatestek.net