



**ENDIICSAC**

END Ingeniería Inspección y Consultoría S.A.C.

**CURSOS CERTIFICADOS**

▶ MODALIDAD VIRTUAL - SEMI PRESENCIAL

# ■ AWS D1.1 ELABORACIÓN DE WPS, PQR, WPQ

Código de soldadura para estructuras





# ENDIICSAC

END Ingeniería Inspección y Consultoría S.A.C.

**END INGENIERÍA INSPECCIÓN Y CONSULTORÍA S.A.C.**, es una empresa especializada en Ensayos No Destructivos orientados a realizarse en la industria Metalmecánica, Minero, Petróleo, Gas, Pesquero y Construcción.

Contamos con las más modernas líneas de equipo y utilizamos los mejores materiales que garantizan que nuestros ensayos serán de la completa satisfacción de los clientes finales. Contamos con los proveedores más reconocidos a nivel nacional e internacional que nos proveen con sus equipos y/o materiales de diferentes partes del país y del mundo, lo cual garantiza la disponibilidad de todos nuestros servicios combinando calidad con los mejores precios.

## MISIÓN

Brindar al mercado servicios de Ensayos No Destructivos con estándares de calidad, priorizando la atención a nuestros clientes con oportunidad, dedicación y trato personalizado, para que sus requerimientos sean satisfechos.

## VISIÓN

Ser una empresa líder en el mercado de Ensayos No Destructivos y a la vanguardia de la tecnología, brindando servicios de calidad que satisfagan las necesidades de nuestros clientes.

# Nuestros beneficios

01



## Horarios flexibles

Comprendemos que el trabajo u otros proyectos toman gran parte de tu tiempo. Nuestros cursos no tienen un horario fijo, sino que se acomodan a tus necesidades. Podemos dividir las horas de aprendizaje según tu disponibilidad.

02



## Profesores capacitados

Nuestros profesores son profesionales en el rubro, certificados y completamente calificados para frezer las clases. Podrán responder todas tus dudas y apoyarte en tu crecimiento profesional.

03



## Acceso al curso en vivo y la grabación

Tienes acceso completo al curso en vivo, el cual es grabado para su posterior subida a Youtube de manera privada. Tendrás acceso al material de manera indefinida.

04



## Material de los cursos

Antes de cada curso obtendrás todo el material necesario para llevar a cabo las clases de manera exitosa. Este será enviado por correo electrónico.



Área de capacitaciones

+51 925 756 358



**ENDIICSAC**

END Ingeniería Inspección y Consultoría S.A.C.

# AWS D1.1 ELABORACIÓN DE WPS, PQR, WPQ

▶ MODALIDAD VIRTUAL - SEMI PRESENCIAL



## DETALLES DEL CURSO



DURACIÓN

8hrs



PARTICIPANTES

Mínimo 2



INICIO

Todos los días



INCLUYE

Certificado de participación

### DIRIGIDO A:

Ingenieros, supervisores, inspectores y soldadores interesados en aprender sobre la norma AWS D11/D1.1M:2020.

### TEMARIO:

- Introducción de AWS D11/D1.1M:2020 WPS precalificados: Alcance, Procesos de soldadura, Combinaciones de metal base y metales de aporte, requerimientos de temperatura y limitaciones de variables de WPS
- Calificación de procedimiento de soldadura y soldadores
  - Parte A -Requerimientos Generales
  - Parte B -Especificación de procedimiento de soldadura calificado
  - Parte C -Calificación de desempeño de los soldadores / operadores
  - Parte D -Requerimientos para ensayos de CVN, ensayos de Charpy
- Práctica de elaboración de PQR, WPS y WPQ

# Formas de pago

Todos nuestros cursos son avalados por un inspector CWI-AWS

## Modalidad de pago nacional



**CUENTA EN SOLES:** 191-70316474-0-39 (CCI: 002-191-17031647403959)

*Beneficiario: Mendoza Miguel o Rosales Wilianson*



**CUENTA EN SOLES:** 0011-0284-0200697559 (CCI: 011-284-000200697559-79)

*Beneficiario: Mendoza Miguel o Rosales Wilianson*



**Scotiabank**



**Interbank**

## Modalidad de pago internacional



**MoneyGram**



**PayPal**

**Moneda:** Dólares Americanos US\$

**Beneficiario:** Miguel Ángel Mendoza Soto

**Documento de Identidad:** 48199723

**Ciudad:** Lima, Perú

**Para envíos desde Western Union o Moneygram:** tener en cuenta que ellos cobran una comisión por envío. Deben consultar cuanto es para que nos llegue la cantidad cotizada.

Los pagos vía **Paypal** ya incluyen las comisiones.



**ENDIICSAC**

 [www.endiicsac.com](http://www.endiicsac.com)

 @endiicsac

 @endiicsac\_

 +51 925 756 358

 @endiicsac