

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

DISEÑO E INGENIERÍA SECUNDARIA DE SUBESTACIONES

 DURACIÓN
30 Horas



INFORMES E INSCRIPCIONES
+51 975 501 530



MODALIDAD
ASINCRONO

ÍNDICE

Nuestro diferencial académico Internacional.....	03
¿Por qué elegirnos?.....	04
Tu ventaja profesional.....	05
Multiples certificaciones.....	06
Docentes de alto perfil.....	07
Módulos.....	08
Inversión.....	09
Beneficios Inel.....	10
Capacitación Corporativa.....	11

NUESTRO DIFERENCIAL ACADÉMICO INTERNACIONAL



¿POR QUÉ ELEGIRNOS?



Aplicación práctica inmediata



Docentes con experiencia industrial



Programas alineados a normativas técnicas



Enfoque exclusivo en ingeniería



Acompañamiento directo



PRESENCIA EN
+30
PAÍSES

+32,000
estudiantes
AL REDEDOR
DEL MUNDO

+1000
EMPRESAS
CAPACITADAS

MÁS DE
93%
SATISFACCIÓN

TU VENTAJA PROFESIONAL

Acompañamiento académico continuo

Recibes soporte y orientación durante todo el programa para asegurar un aprendizaje efectivo.

Docentes con experiencia real en el sector

Aprendes de ingenieros en ejercicio, con trayectoria en proyectos, empresas y sistemas eléctricos internacionales.

Acceso extendido a la plataforma

Disponibilidad del contenido hasta por 1 año para repaso, refuerzo y actualización continua.



MÚLTIPLES CERTIFICACIONES

CERTIFICACIÓN LATAM



La certificación INEL valida tu dominio en estudios de conexión y proyectos eléctricos, reforzando tu perfil con respaldo especializado y enfoque en lo que exige el mercado energético.

CERTIFICACIÓN AMERICANA



Amplía tu campo de acción en un mercado competitivo, con mayores posibilidades de asumir roles de liderazgo y proyectos estratégicos.

REQUISITOS PARA ACCEDER A LA DOBLE CERTIFICACIÓN:



Certificación INEL:

- Desarrollo de las evaluaciones con nota final igual o mayor a 14
- Entrega del trabajo final



DOCENTES

DE ALTO PERFIL



Kamal Arreaza



Especialista en Diseño de Sistemas de Puesta a Tierra

Ingeniero Electricista egresado de Universidad de Oriente, con Maestría en Ingeniería Eléctrica (UNEXPO). 15 años de experiencia en gerencia, diseño y construcción de subestaciones, líneas y generación. Especialista en puesta a tierra y software ETAP, CYMGRD, PLS-CADD. Instructor en Inel.

MÓDULOS

Módulo I

Fundamentos de
Diseño Secundario



Módulo II

Sistemas de Control y
Maniobra Automática



Módulo III

Sistemas de Medición
y Monitoreo



Módulo IV

Sistemas de Protección



Módulo V

Diseño e Ingeniería Secundaria
de Protección y Control



Módulo VI

Sistemas de Servicios Auxiliares



Haz [CLICK AQUÍ](#) para acceder a la estructura curricular completa

INVERSIÓN



USD 195

PASOS DE INSCRIPCIÓN

01

Enviar el
comprobante
de pago al:
+51 975 501 530
al realizar el pago.

02

Crear una cuenta
en la plataforma
<https://inelinc.com/registro>

03

Se te dará la
confirmación
de los accesos
mediante correo
electrónico.

BENEFICIOS DE PAGO

Pagos
internacionales sin
complicaciones



Flexibilidad
pensada para
profesionales



Acceso inmediato al
programa



**EJECUTIVO
COMERCIAL**

 (+51) 975 501 530

 institute@inelinc.com



Respondemos
tus consultas

COMUNIDAD

INEL

Impulsamos una red de apoyo donde compartimos referencias de alto valor empresarial, vacantes exclusivas de nuestra bolsa de trabajo y recursos de aprendizaje continuo en ingeniería. Nuestra comunidad accede en primicia a ofertas y eventos especiales, fortaleciendo el intercambio de experiencias y el crecimiento colectivo entre especialistas del sector eléctrico.



Descuento 40%:

Para todos los programas solo durante su lanzamiento.



Revisión CV/LinkedIn:

Revisión grupal mensual para mejorar tu perfil profesional



Sorteo de entradas:

A eventos y experiencias exclusivas de nuestros aliados internacionales.



Miembro destacado:

Los integrantes más activos serán entrevistados en nuestro podcast



CAPACITACIÓN CORPORATIVA

Diseñamos programas de capacitación corporativa alineados a los objetivos estratégicos de tu organización, desarrollados bajo estándares técnicos de alto nivel y alineados a los desafíos reales de la industria, enfocados en fortalecer las competencias de tu equipo, optimizar el desempeño operativo y generar resultados medibles y sostenibles

Flexibilidad operativa

Formación sin interrumpir operaciones.



Alineación estratégica

Capacitación según objetivos empresariales.



Mayor productividad

Mejora eficiencia y calidad técnica.



Impacto en rentabilidad

Reduce costos y mejora resultados.




Contacto

Evaluemos las necesidades de capacitación de su organización para implementar la solución técnica más eficiente.



**EJECUTIVA
COMERCIAL**

 (+51) 928 057 880

 institute@inelinc.com





"Ingeniería para el mundo real"



www.inelinc.com