

# Curso Virtual

## Inspección y Control de la Corrosión en Subestaciones Eléctricas y Líneas de Transmisión



**Días:** 18, 19, 20, 25, 26 y 27 octubre de 2022 (martes, miércoles y jueves)

**Horario:** 8 am. a 12 m.d. (hora Centroamérica)



### Objetivos

El participante conocerá las nuevas normatividades que rigen la inspección y control de la corrosión en subestaciones eléctricas y líneas de transmisión. Se busca con ello realizar auditorías, inspecciones de calidad que permitan óptimas propuestas de mantenimiento y gestión adecuada de estos activos.

### ¿A quiénes va dirigido?

Este curso especializado está dirigido a profesionales técnicos y técnicos de nivel superior, electrotécnicos y técnicos electromecánicos, ingenieros electricistas, inspectores de seguridad, industrial, personas idóneas con competencias en el área y profesionales de otras disciplinas relacionados con la problemática.

### Conferencista

Ing. Gustavo A. Salloum S. PMP  
Director de Operaciones para Latinoamérica  
Kaizen Company

### Temario

- \* Inspección de la corrosión atmosférica en subestaciones y líneas de transmisión.
- \* Inspección de la corrosión enterrada en subestaciones y líneas de transmisión.
- \* Control de la corrosión atmosférica en subestaciones y líneas de transmisión.
- \* Control de la corrosión enterrada en subestaciones y líneas de transmisión.
- \* Control de la corrosión a nivel en subestaciones y líneas de transmisión.

### Inversión

#### Tarifa pronto pago (pagos antes del 23 septiembre)

Miembros CIER USD\$ 375.00  
No Miembros CIER USD\$ 525.00

#### Tarifa regular (pagos después del 23 septiembre)

Miembros CIER USD\$ 425.00  
No Miembros CIER USD\$ 575.00