



# PROCEDIMIENTOS PARA LA CIBERSEGURIDAD OT

## OBJETIVO DEL SEMINARIO

Ayudar a los responsables del piso de manufactura a desarrollar e integrar opciones de ciberseguridad OT a sus procesos y procedimientos.

El seminario ofrece el conocimiento necesario sobre normativas, riesgos potenciales, desarrollo de políticas y planes de capacitación.

## METODOLOGÍA:

El seminario se basa en una combinación de cátedras y discusiones en grupo. Diseñado conforme a lo establecido en la norma ISA/IEC 62443-2-1



## Orientado a:

Personal responsable de la manipulación, gestión y mantenimiento de los sistemas, equipo de control y dispositivos del piso de manufactura.





# CONTENIDO DEL SEMINARIO:

## 01 Procesos y procedimientos

- Regulaciones y normativas ISA/IEC 62443, NIST SP 800-82 e ISO 27001
- Políticas y procedimientos de ciberseguridad OT
  - ✓ Gestión de usuarios
  - Políticas y roles
  - Políticas y responsabilidades

## 02 Riesgos

- ¿Qué es un riesgo?
- Gestión de riesgos
  - ✓ Evaluación
  - Análisis de riesgos
  - ✓ Dictaminación
- Evaluación de probabilidades e impacto
  - ✓ Documentación
- Amenazas
- Vulnerabilidades

## 03 Gestión de infraestructura

- Roles y responsabilidades
  - ✓ Segmentación por capas (zonas y conductos)
  - ✓ Creación y gestión de inventarios
  - Sistemas (IACS)
  - Equipos de control
  - Dispositivos

## 04 Gestión de cambios

- Procedimientos
- Control documental

## 05 Planes de capacitación

- Mejora continua
- Frecuencia
- Evaluación
- Documentación

(PRO)

Duración: 6 HORAS

## Detalles del seminario:

Formato: Presencial  
Aforo: Grupos pequeños, máximo 5 personas

Para más información, contáctame: [derly.gutierrez@grupoabsa.com](mailto:derly.gutierrez@grupoabsa.com)

