



## Riesgos de ciberseguridad, Datos en la nube (*cloud*) y seguridad del control industrial (ICS) (S-11)

Con la colaboración de ADHOC SECURITY

### MODALIDADES

Este curso está disponible en Live Training (Virtual EN DIRECTO) e IN COMPANY

### DIRIGIDO A

Directores/as y responsables de la protección y seguridad de los sistemas de información de su organización.

### OBJETIVO

- Conocer los fundamentos y conceptos generales sobre ciberseguridad
- Analizar los riesgos inherentes a los ciberataques
- Conocer las normas ISO e internacionales de aplicación con sus principales líneas de protección

### CONTENIDO

- Definición, conceptos y ámbito de aplicación de la ciberseguridad a:
  - o Redes/aplicaciones,
  - o *cloud computing* (servicios en la nube)

#### Seguridad del control industrial (ICS)

- Identificación de los principales tipos de ataques y su motivación:
  - o DoS (denegación de servicios), *software* malicioso, *locked-in*, etc.
- Identificación y análisis de las normas internacionales aplicables:
  - o ISO, NERC, NIST
- Análisis de las principales líneas de actuación a implementar
- Identificación de los contactos a establecer para protegerse
- Futuros retos: IoT, Inteligencia Artificial

### DURACIÓN

1 día - 7 horas



### **CERTIFICADO**

El alumno/a recibirá un certificado de asistencia emitido por AENOR. Se expide a todos los alumnos/as que asistan al menos al 80% de la duración total del curso.

### **IN COMPANY**

Este curso también está disponible en exclusiva para su empresa bajo la modalidad de formación In-Company.

Si te interesa nuestra formación In Company, ponte en contacto con nuestro servicio de atención al cliente, y estudiaremos tu caso de forma personalizada, facilitándote un presupuesto de forma inmediata.

- Escríbenos a [formacion-ic@aenor.com](mailto:formacion-ic@aenor.com)
- Llámanos a (+34) 914 326 125