



CIBERSEGURIDAD

2.0



¿SABÍAS QUÉ?

La capacitación ciberseguridad 2.0, es una continuación de la capacitación ciberseguridad 1.0, y está enfocada en personas con conocimientos intermedios en el campo de la ciberseguridad. Durante este nivel, los participantes adquirirán conocimientos y habilidades avanzadas en áreas específicas de la ciberseguridad, ampliando su comprensión y capacidad para abordar desafíos más complejos en el campo.

DETALLES DE INTERÉS

- Horas por sesión: 2
- Periodo: semanal (2 Clases por semana 2H C/U, Horario nocturno de las 18:30 a 20:30)
- Cantidad de sesiones: 8
- Total de horas: 16
- Modalidad de certificación: participación
- Modalidad asistencia: virtual
- Asistencia: 85% mínimo de asistencia
- Edad mínima: 18 años

CONTENIDOS

Sesión 1:

Actualización en temas ciberseguridad y protección de datos

Sesión 2:

Mejores prácticas avanzadas en materia de ciberseguridad

Sesión 3:

Pentesting avanzado

Sesión 4:

Pentesting web

Sesión 5:

Pentesting wifi y monitoreo de redes

Sesión 6:

Auditoría avanzada de ciberseguridad

Sesión 7:

Protección de datos en la nube

Sesión 8:

Gestión de incidentes de ciberseguridad

PERFIL DE INGRESO

Profesionales y estudiantes de informática u otras carreras tecnológicas afines de carácter públicos y privados, con un nivel intermedio de conocimientos y habilidades en ciberseguridad, así como experiencia práctica en sistemas operativos, redes, pruebas de penetración y auditoría de seguridad. Estos requisitos aseguran que los participantes estén preparados para abordar temas más avanzados y complejos en el campo de la ciberseguridad.