

OTOÑO 2025

SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

RENE DÁVILA

Miércoles 3:30 pm a 5:30 pm

4 sesiones 2hrs.

INICIO SUJETO A CONSOLIDACIÓN DEL GRUPO CON MINIMO DE PARTICIPANTES

Este curso tiene como propósito que los alumnos aprendan a proteger su información personal, mantener seguras sus cuentas y dispositivos, así como reconocer posibles fraudes o engaños digitales.

Curso de cuatro sesiones de dos horas con explicaciones sencillas, ejemplos prácticos y ejercicios guiados desde sus propios dispositivos (celular, tableta o computadora).

Sesión 1. INTRODUCCIÓN A LA SEGURIDAD DIGITAL Y CONTRASEÑAS SEGURAS

- Conceptos básicos: qué es la seguridad digital y por qué es importante.

Sesión 2. AUTENTICACIÓN SEGURA Y PROTECCIÓN DE CUENTAS

- Qué es la autenticación en dos pasos y cómo activarla en Google y Microsoft.

SESIÓN 3. COMPRAS SEGURAS EN INTERNET Y PREVENCIÓN DE FRAUDES

- Cómo comprar en línea de forma segura (Amazon, Mercado Libre, etc.)

SESIÓN 4. INTELIGENCIA ARTIFICIAL, ROBO DE INFORMACIÓN Y BUENAS PRÁCTICAS DIGITALES

- Qué es la inteligencia artificial y cómo puede usarse para el fraude.
- Cómo reconocer audios, imágenes y videos falsos (deepfakes).

MATERIALES Y RECURSOS RECOMENDADOS

- Dispositivo personal (celular o tableta).
- Conexión a Internet.
- Cuentas activas de Gmail o Microsoft.
- Guía impresa de contraseñas seguras.

RENE DÁVILA: Licenciado en Tecnologías de la Información y Comunicación. Amplia experiencia en Desarrollo de Habilidades Digitales, Soporte Técnico, Diseño de Proyectos de Sistemas, Capacitación y Docente de Tecnologías a nivel básico y medio superior. Actualmente estudiante de la Maestra en Innovación Educativa en la UVM.

AGENDA MIÉRCOLES

NOV. 5, 12, 19, 26

\$2,000

GÓMEZ MORÍN 1000 SUR COL. CARRIZALEJO
GARZA GARCÍA, N.L. C.P. 66254 TEL. (81)5000-4650
ica@mater.edu.mx / www.icamater.com
PRECIOS SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO