

Nombre de la actividad

# **Conceptos Fundamentales sobre Ciberseguridad**

#### Fundamentación:

En la actualidad, prácticamente todas las actividades de la vida cotidiana se realizan, ya sea en parte o totalmente, a través del uso de dispositivos digitales. Estos son el espacio de almacenamiento de una gran cantidad de datos sobre las personas, tanto de su vida personal, laboral y financiera. En ese sentido, se vuelve fundamental contar con los conocimientos adecuados en ciberseguridad, para proteger la información privada y sensible, y así evitar los ataques maliciosos.

## Objetivos:

Que los y las participantes:

- Distingan entre seguridad de la información y ciberseguridad, y las características principales de ambos conceptos.
- Conozcan qué es la ingeniería social, sus principales técnicas y los modos de protegerse.
- Conozcan qué es el malware, sus principales tipos y qué medidas de seguridad tomar.
- Adquieran conocimientos básicos de seguridad para la navegación web y para la protección de información alojada en dispositivos electrónicos.

#### **Personas Destinatarias:**

Público en general, personas interesadas en la temática. No se requieren conocimientos previos.

## Contenidos:

Unidad 1: La seguridad de la información y la ciberseguridad

Unidad 2: La ingeniería social

Unidad 3: El código malicioso o malware

**Unidad 4: Consejos de seguridad** 

### Criterios de evaluación:

Al finalizar cada módulo, se deberá aprobar el cuestionario con un 60% de respuestas correctas.

Para obtener el certificado de aprobación se deberá aprobar el cuestionario final, también con 60% de respuestas correctas.

Carga horaria: 10 horas