



FRAUDES EN INTERNET

INTRODUCCIÓN: Existen multitud de fraudes que se producen diariamente a través de las redes digitales, los cuales pasan desapercibidos para la mayoría de los usuarios, ya que no poseen la información necesaria para poder afrontar un problema de este tipo cuando se les presenta. Tanto las personas físicas como las personas jurídicas, están expuestas continuamente, sin saberlo, a posibles delitos tecnológicos que pueden estarse produciendo en sus comunicaciones.

En este curso vamos a abordar, de una forma general, los diferentes tipos de fraudes que se producen a través de las tecnologías de la información y la comunicación, con el objetivo de que los alumnos conozcan este tipo de problemas que se producen en la red, aprendan a reconocerlos y detectarlos, y que puedan tomar decisiones al respecto.

COMPETENCIAS GENERALES

- Analizar, comparar y evaluar críticamente la credibilidad y fiabilidad de las fuentes de datos, información y contenido digital. Analizar, interpretar y evaluar críticamente los datos, la información y el contenido digital.
- Compartir datos, información y contenido digital con otros a través de tecnologías digitales apropiadas. Actuar como intermediario, conocer las prácticas de referencia y atribución.
- Crear y gestionar una o varias identidades digitales, ser capaz de proteger la propia reputación y de la Administración, manejar los datos que uno produce a través de varias herramientas, entornos y servicios digitales.
- Proteger los dispositivos y el contenido digital y comprender los riesgos y amenazas en entornos digitales. Conocer las medidas de protección y de seguridad y tener debidamente en cuenta la fiabilidad y la privacidad.
- Proteger los datos personales y la privacidad en entornos digitales. Comprender cómo utilizar y compartir información de identificación personal mientras se protege a sí mismo y a los demás de daños y perjuicios. Para entender que los servicios digitales utilizan una “Política de privacidad” para informar cómo se usan los datos personales.
- Identificar problemas técnicos al operar con dispositivos y utilizar entornos digitales, y resolverlos (desde solución de problemas hasta resolver problemas más complejos).

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Conocer buenas prácticas para evitar ser víctimas de alguno de los fraudes que se producen a través de Internet.
- Aprender conceptos para detectar ese tipo de fraudes y poder tomar decisiones al respecto.

CONTENIDOS

- **TIPOS DE FRAUDES QUE EXISTEN EN LA RED: CÓMO IDENTIFICARLOS Y MEDIDAS PARA INTENTAR EVITARLOS**
- **PHISING, SPIM, PHARMING...**
- **SANCIONES POR DESCARGAS ILEGALES**
- **OPCIONES BINARIAS**
- **IDENTIFICACIÓN DE ANTIVIRUS FALSO**