



## PROCESOS SEGUROS EN INTERNET

**INTRODUCCIÓN:** Al navegar por Internet, la gran mayoría de los ciudadanos creen que no corren ningún peligro, y esa ingenuidad les lleva a cometer errores que, muchas de las veces, pueden conllevarles a tener consecuencias graves.

Es en ese ambiente en el que debemos destacar que es necesario que los ciudadanos tengan presente que los procesos que realizan a través de las redes deben ser lo más seguros posibles, con la finalidad de que no tengan problemas con las acciones que realizan.

Dentro de este curso comentaremos de que forma el usuario puede securizar sus acciones en Internet, mostrándole como ejemplo las ventajas que les ofrece la administración pública para realizar trámites seguros a través de las redes, o que detalles deben tener en cuenta a la hora de realizar compras por Internet.

### COMPETENCIAS GENERALES

- Interactuar a través de una variedad de tecnologías digitales y comprender los medios de comunicación digital apropiados para un contexto dado.
- 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.

### COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Aprender los conceptos generales sobre los procesos seguros que debe realizar un usuario a la hora de navegar o realizar acciones a través de Internet.
- Conocer el uso del certificado digital y de los diferentes tipos de certificados digitales que existen y como obtenerlos.

- Aprender qué es la encriptación o cifrado de archivos y conocer algunas herramientas para realizar dichas funciones.
- Aprender conceptos y acciones que nos ayuden a realizar compras seguras a través de Internet.

## **CONTENIDOS**

---

- **CLASES DE CERTIFICADOS DIGITALES**
- **¿DÓNDE DE PUEDE HACER USO DEL CERTIFICADO DIGITAL?**
- **HERRAMIENTAS PARA CIFRAR ARCHIVOS**
- **HERRAMIENTAS DE CIFRADO O ENCRIPADO QUE OFRECE LA FNMT**
- **CÓMO REALIZAR COMPRAS SEGURAS EN INTERNET**