



## Sección Entendiendo el entorno digital

### Actividad 4 Riesgos de las TIC y la seguridad digital

Consultar el Micrositio de Identidad Segura del INAI<sup>1</sup>, leer la información sobre los métodos utilizados para el robo de identidad y comentar en el grupo las formas de protegerse para evitar ser víctimas de cada uno de los métodos.

**# IdentidadSegura**  
MICROSITIO SOBRE ROBO DE IDENTIDAD

¿QUIÉ ES EL ROBO DE IDENTIDAD? | MÉTODOS UTILIZADOS PARA EL ROBO DE IDENTIDAD | ¿CÓMO ME PROTEJO DEL ROBO DE IDENTIDAD? | ¿CÓMO ACTUAR EN UN ROBO DE IDENTIDAD? | CONOCE MÁS

### Sin Internet

Estos métodos se realizan de forma tradicional y sólo basta la sagacidad del estafador y el descuido de la víctima para realizarse, no es necesario hacer uso de algún punto de acceso a Internet.

Las técnicas que actualmente se han encontrado son:

**INGENIERÍA SOCIAL.** Es una técnica que resume a la manipulación de la psicología humana mediante el engaño, es utilizada para obtener información de las personas teniendo como base la interacción social, la manipulación, ocurre típicamente en conversaciones directas entre el delincuente y la víctima. El estafador consigue que su víctima no se dé cuenta cómo ni cuándo dio todos los datos necesarios para el robo de su identidad.

**EXTORSIÓN TELEFÓNICA.** Variante de la ingeniería social, en la cual, el atacante realiza una llamada telefónica a la víctima haciéndose pasar por alguien más, por ejemplo, un técnico de soporte o un empleado de alguna organización o un familiar con el objetivo de obtener datos de la víctima, de un modo muy efectivo, lo único que se requiere es un teléfono.

**ESPIONAJE POR ENCIMA DEL HOMBRE (SHOULDER SURFING).** Es una técnica derivada de la observación, la particularidad que tiene es que el espionaje a los usuarios se realiza de cerca, para obtener información confidencial. Sólo basta con permanecer observando sigilosamente por la espalda de la víctima las redes que digital, el monitor o cualquier otro soporte de información que pueda ser de interés para obtener información. Esta técnica se utiliza comúnmente para obtener contraseñas, números PIN, códigos de seguridad y datos similares.

<sup>1</sup> Disponible en: [https://micrositios.inai.org.mx/identidadsegura/?page\\_id=55](https://micrositios.inai.org.mx/identidadsegura/?page_id=55)