



TORRE DEL TRESOR

1. Escribe el nombre de cada definición en la casilla.

Protección de los datos y la información personal (también denominada "información confidencial") de las personas.

Protección de los dispositivos de las personas y el programari que tienen instal·lat.

Un procedimiento de seguridad que requiere dos pasos o "factores" separados, con una contraseña y un código único, cuando accedimos a un dispositivo.

Combinación secreta que se utiliza para acceder a un servicio.

Una persona que utiliza ordenadores para acceder sin autorización a los dispositivos y los datos de otras organizaciones o personas.

Seguridad

Contraseña

Hacker

Privacidad

Verificación en dos pasos

2. Marca con un clic las buenas prácticas

Utiliza al menos ocho caracteres con combinación de letras (mayúsculas y minúsculas), números y símbolos. Cuanto más larga, mejor (siempre que puedas recordarla).

Comparte tu contraseña con tus amigos.

Siempre utiliza bloqueos de pantalla seguros en tus dispositivos. Configúralos para que se bloqueen automáticamente en caso de que acaben en manos equivocadas.

Considera utilizar un gestor de contraseñas, como el que viene integrado en el navegador, para recordarlos.

De esta manera, puedes utilizar una contraseña única para cada cuenta sin tener que recordarlas todas.

Utiliza información personal (nombre, dirección, correo electrónico, número de teléfono, número de identificación personal, apellido de soltera de tu madre, fechas de nacimiento, etc.) o palabras comunes en tu contraseña.

Cambia la contraseña inmediatamente si sabes o piensas que la conoce alguien más a parte de un adulto de confianza.

Utiliza una contraseña que sea fácil de adivinar, como tu apodo, el nombre de tu escuela, tu equipo de fútbol preferido, una secuencia de números (123456), etc.

Deja la contraseña anotada en lugares donde otros puedan encontrarla.