

C	H	I	V	S	Q	G	K	U	J	D	J	A	J
C	O	N	O	P	R	E	N	L	R	E	P	U	S
O	P	N	Q	Q	S	M	G	G	K	S	S	T	E
N	E	H	F	Z	I	M	Y	Q	M	E	E	E	R
T	T	I	I	I	J	J	O	Y	J	N	G	N	V
R	U	F	Q	S	D	K	Z	X	J	C	U	T	I
A	Q	U	O	E	H	E	M	G	U	R	R	I	D
S	M	B	V	G	C	I	N	G	R	I	I	C	O
E	V	C	L	L	C	T	N	C	T	P	D	I	R
Ñ	X	K	A	H	Q	S	R	G	I	T	A	D	E
A	M	W	D	U	S	M	E	K	U	A	D	A	Z
K	V	U	L	Q	U	O	N	C	J	R	L	D	I
E	F	H	N	A	V	E	G	A	D	O	R	I	C
N	G	R	E	N	C	R	I	P	T	A	R	M	D

Secuencia de caracteres utilizada como medida de seguridad para autenticarse y acceder a un sistema, cuenta o dispositivo protegido.

- Proceso de transformar información legible en un código secreto para proteger su confidencialidad.
- Acción de revertir la encriptación para volver a obtener la información original.
- Técnica utilizada por ciberdelincuentes para obtener datos personales, haciéndose pasar por una entidad confiable.
- Principio de proteger la información para que solo las personas autorizadas puedan acceder a ella.
- Característica de verificar que algo o alguien es genuino y legítimo.
- Aplicación o programa que permite acceder y explorar páginas web en Internet.
- Computadora o sistema que almacena y proporciona recursos, como archivos y páginas web, a otros dispositivos en una red.
- Conjunto de medidas y precauciones tomadas para proteger los datos y sistemas de posibles amenazas y ataques.
- Ataque en el que un tercero intercepta y manipula la comunicación entre dos partes, sin que ellas lo sepan, para obtener información confidencial.