

Prácticas de seguridad (nivel 8) ✕

Calidad: Épica **Tipo:** Tropa

Conjunto de acciones que debes realizar para mantener tus dispositivos seguros frente a ciberataques.

- copias de seguridad guardar información
- cifrado de datos nadie puede acceder
- contraseñas seguras aumenta seguridad
- uso de antivirus protección
- protocolos netiqueta respeta la intimidad

Bluejacking (nivel 8) ✕

Calidad: Épica **Tipo:** Tropa

Consiste en enviar mensajes no solicitados entre dispositivos, cargándolos de basura, aunque este tipo de ataque es casi inofensivo porque no altera ni la configuración ni la información de mi dispositivo.

- No abrir Mensajes desconocidos

Hardware (nivel 7) ✕

Calidad: Épica **Tipo:** Estructura

Todo aquello que se puede ver y tocar de la informática.

- Debe ser robusto para que no deje de funcionar

Phishing (nivel 6) ✕

Calidad: Épica **Tipo:** Hechizo

Técnica utilizada por el atacante que bajo una apariencia falsa nos solicita datos sobre nuestras cuentas bancarias, claves...

- Suele estar en correos o en redes sociales
- Se hace pasar por una persona o empresa
- Lo que hacen es mandar a páginas maliciosas

Navegación anónima (nivel 5) ✕

Calidad: Épica **Tipo:** Hechizo

Permite tener acceso a contenidos web sin dejar rastro o información de identificación alguna.

- Se ocultan todos los datos personales
- no se puede rastrear nuestra navegación
- Se necesita un navegador especial

MAC (nivel 5) ✕

Calidad: Épica **Tipo:** Estructura

Es algo así como el DNI o nº de chasis de las tarjetas de red. Es un identificador único de cualquier tarjeta de red. La asigna el fabricante.

- Lista Blanca Usuarios autorizados
- Lista Negra Usuarios no autorizados

Beta (nivel 5) ✕

Calidad: Épica **Tipo:** Estructura

Versiones antes de comercializar un programa para que los usuarios vayan comprobando la robustez y solucionar posibles errores de diseño antes de su venta.

- Probar versiones para detectar funcionamiento

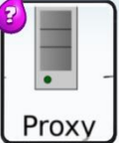
Gusanos (nivel 4) ✕

Calidad: Épica **Tipo:** Hechizo

Los gusanos se multiplican y propagan de forma automática. Realmente no dañan nuestro equipo, pero si consumen recursos físicos.

- Hacen que el sistema no funcione bien
- Ralentiza el equipo
- Por redes de comunicación o copias de pems

PROXY (nivel 3)



Calidad: Épica **Tipo:** Estructura

Programa o dispositivo que hace de intermediario en las peticiones de recursos que realiza un cliente a otro servidor.

Mecanismos de seguridad evitan accesos de otros

Borrado Físico (nivel 3)



Calidad: Épica **Tipo:** Hechizo

Si queremos eliminar definitivamente un archivo tendremos que hacer un borrado físico.

garantiza que la información va a desaparecer **Se necesita un programa específico**

Spam (nivel 1)



Calidad: Común **Tipo:** Tropa

Correo electrónico no solicitado que se envía a un gran número de destinatarios con fines publicitarios o comerciales.

Gasta millones de euros al año **Mover los correos no deseados**

Virus (nivel 2)



Calidad: Épica **Tipo:** Hechizo

Programa creado para producir daño en el equipo, de forma transparente y con capacidad de reproducirse y propagarse.

Mantener el Antivirus actualizado **No entrar en páginas no seguras**
Tener una copia de seguridad **Borrar aplicaciones que no usamos**

Cookie (nivel 2)



Calidad: Épica **Tipo:** Tropa

Una pequeña información enviada por un sitio web y almacenada en el navegador del usuario, de manera que el sitio web puede consultar la actividad previa del navegador.

publicidad bombardea el equipo **cookies de confianza aceptar solo estas**
velocidad de navegación la aumentan

Seguridad Activa (nivel 1)



Calidad: Épica **Tipo:** Estructura

Tiene como objetivo proteger y evitar posibles daños en los sistemas informáticos.

Contraseñas Seguras **Encriptar información**
Copias de seguridad

Bombas Lógicas (nivel 2)



Calidad: Épica **Tipo:** Hechizo

Son programas maliciosos que solo se ejecutan cuando se dan ciertas condiciones, por ejemplo una fecha, una hora, etc.

Fáciles de evitar cambiando las condiciones

Wifi Desconocidas (nivel 8)



Calidad: Épica **Tipo:** Tropa

Al encontrarnos una red WIFI libre es más seguro dejarla pasar y no conectarnos, debido a que no conoces nada de esa red, no sabes si es peligrosa o se utiliza para fines malos. Utiliza los datos o hasta que encuentres una red WIFI que sepas su procedencia y que sea segura al 100%.

APP Antirrobo

Create Your Own



1 DEFINICION

Una app que localiza el dispositivo y lo bloquea para proteger su informacion

2 CONSEJOS

Es recomendable tenerla instalada en todos tus dispositivos

by: G5

Descargar

Create Your Own



1 DEFINICION

Accion que solo debemos hacerlo en paginas seguras

2 CONSEJOS

Es una funcion muy util, pero debemos tener cuidado. Debemos evitar la pirateria informatica

by: G5

Cortafuegos

Create Your Own



1 DEFINICION

Dispositivo que controla la comunicacion entre un equipo y la red de comunicacion

2 CONSEJOS

Conviene actualizarlo cada cierto tiempo

by: G5

Bluesnarfing

Create Your Own



1 DEFINICION

Acceso no autorizado a informacion desde un dispositivo inalambrico a traves de Bluetooth

2 CONSEJOS

Proteger nuestra informacion mediante claves

by: G5

Spyware

Create Your Own



1 DEFINICION

Programa malicioso que recoge informacion de nuestra actividad para lanzarnos anuncios

2 CONSEJOS

Borrar las cookies despues de nuestra navegacion. Navegar de forma privada

by: G5

Antivirus

Create Your Own



1 DEFINICION

Programa que previene y elimina virus ,malwares y otros ataques al sistema.

2 CONSEJOS

Es importante tener un antivirus instalado en nuestro equipo, asi podremos evitar que la informacion de este sea afectada.

by: G5

Seguridad pasiva

Create Your Own



1 DEFINICION

Intenta reparar o minimizar los danos de nuestro sistema tras recibir un ataque.

2 CONSEJOS

Una buena manera de llevar a cabo esta seguridad es mediante copias de seguridad o herramientas de limpieza

by: G5

Keylogger

Create Your Own



MONITORING SOFTWARE

1 DEFINICION

Ataque a nuestra privacidad que se puede evitar utilizando un teclado de bolsillo cuando usamos un ordenador publico.

2 CONSEJOS

Es recomendable usar teclados de bolsillo para evitar ser infectados cuando no usamos nuestro ordenador.

by: G5

patrón desbloqueo (nivel 5) ✕



Calidad: **Legendaria** **Tipo:** **Estructura**

Los patrones de desbloqueo es un tipo de contraseña para que no puedan entrar en tu móvil como obras contraseñas como pin, huella... según los expertos los patrones son las contraseñas más fáciles de desbloquear.

navegación privada (nivel 5) ✕



Calidad: **Legendaria** **Tipo:** **Estructura**

La navegación privada, el modo privado o el modo Incógnito es una Función de privacidad en algunos navegadores web para desactivar el historial de navegación pero ese historial nunca se borra y pueden saber que estabas navegando.

Desinfectarnos (nivel 8) ✕



Calidad: **Épica** **Tipo:** **Tropa**

Desconectar la conexión a Internet: No ejecutar ningún programa: Asegurarte de que tienes una copia de seguridad: Eliminar el virus por Antivirus o por un especialista o otros medios seguros: Y asegurarnos de que se ha eliminado analizando el sistema.

MAC (nivel 5) ✕



Calidad: **Legendaria** **Tipo:** **Estructura**

Una dirección MAC es el Identificador único asignado por el Fabricante a una pieza de hardware de red. «MAC» significa Media Access Control, y cada código tiene la intención de ser único para un dispositivo en particular.

Limpiar dispositivo (nivel 5) ✕



Calidad: **Legendaria** **Tipo:** **Estructura**

Tener sucio nuestro móvil por dentro implica, que vaya más lento, y que se caliente más, por lo que el dispositivo no funcionaría correctamente.

leer cláusulas de seguridad (nivel 5) ✕



Calidad: **Legendaria** **Tipo:** **Estructura**

Leer las cláusulas de seguridad es importante, puesto que debemos informarnos y conocer como funciona nuestro dispositivo.

http (nivel 5) ✕



Calidad: **Legendaria** **Tipo:** **Estructura**

Este tipo de páginas no son seguras y no se debería de navegar en ellas, es recomendable navegar en las páginas que empiecen por https.

IP (nivel 5) ✕



Calidad: **Legendaria** **Tipo:** **Estructura**

es un número que identifica, de manera lógica, a una interfaz en red (elemento de comunicación/conexión) de un dispositivo (computadora) que utilice el protocolo IP

Gusano (nivel 5)



Calidad: Legendaria **Tipo:** Hechizo

Tipo de software. malicioso Los gusanos se multiplican y propagan de forma automática. Realmente no dañan nuestro equipo, pero si consumen recursos físicos del mismo (sobre todo RAM), lo que hace que el sistema no funcione adecuadamente o se ralentice mucho su funcionamiento. .

Certificado digital (nivel 5)



Calidad: Legendaria **Tipo:** Hechizo

El certificado digital es el documento electrónico que asocia una Firma digital a una persona física o jurídica.

amenazas físicas (nivel 5)



Calidad: Legendaria **Tipo:** Estructura

Son el mal funcionamiento de un sistema pueden ser fallos en los dispositivos (calentamiento), accidentes por descuidos, malas prácticas o desconocimiento (tropezar con el cable) o catástrofes naturales (incendios)

Aplicaciones Inútiles (nivel 8)



Calidad: Épica **Tipo:** Tropa

Es aconsejable borrar las aplicaciones las cuales no utilizamos ya que puedes ahorrar más espacio para poder descargar otras que sean igual o mayor de peso de descarga o puedes ahorrar espacio para otros fines.

FORMAS infectarnos (nivel 5)



Calidad: Legendaria **Tipo:** Hechizo

Existen diversas formas de infectarnos. En general, cualquier fallo o funcionamiento anómalo en las aplicaciones o dispositivos instalados en nuestro sistema es una señal que nos indica que podemos estar infectados.

comprobar redes (nivel 5)



Calidad: Legendaria **Tipo:** Estructura

La navegación en sitios web se ha convertido en algo cotidiano y a la vez peligroso y esto se intensifica aún más cuando se introducen datos de los usuarios.

adware (nivel 5)



Calidad: Legendaria **Tipo:** Estructura

un tipo de software que, de modo automático, exhibe al usuario anuncios publicitarios.

Ataques remotos (nivel 5)



Calidad: Legendaria **Tipo:** Hechizo

Un ataque remoto, es aquel que utiliza cualquier protocolo de Internet o de alguna otra red para violentar una vulnerabilidad del sistema, para poder ingresar a un equipo informático específico y posteriormente tomar control de éste.

PROTECCION FISICA

Create Your Own



1 DEFINICION

PROTEGEN FISICAMENTE NUESTRO MOVIL.

2 CONSEJOS

PODEMOS USAR FUNDAS, ALGUNAS EVITAN RAYADURAS.

PODEMOS USAR CRISTALES TEMPLADOS

by: paula

FIRMA DIGITAL

Create Your Own



1 DEFINICION

IDENTIFICA AL AUTOR DE UN MENSAJE.

2 CONSEJOS

EL MENSAJE ES SEGURO.

NO SE PUEDE FALSIFICAR, ES NUESTRO.

by: paula

ROUTER

Create Your Own



1 DEFINICION

DISPOSITIVO QUE EMITE LA SENAL INALAMBICA.

2 CONSEJOS

CAMBIAR CONTRASENA. NO USAR CONTRASENAS CON DATOS PERSONALES.

NO CONECTAR A REDES DESCONOCIDAS.

by: paula

SESION

Create Your Own



1 DEFINICION

INTERCAMBIO DE INFORMACION DURANTE UN PERIODO DE TIEMPO. PARA ACCEDER NECESITAMOS USUARIO,

2 CONSEJOS

CERRAR SESIONES DE CUENTAS QUE YA NO USEMOS.

HACER COPIAS DE SEGURIDAD.

by: paula

NAVEGADOR

Create Your Own



1 DEFINICION

PROGRAMA QUE SIRVE PARA NAVEGAR POR INTERNET.

2 CONSEJOS

MANTENERLO ACTUALIZADO.

ACCEDER CON EL PROTOCOLO HTTPS.

by: paula

SISTEMA INFECTADO

Create Your Own



1 DEFINICION

SISTEMA CON FALLOS Y COMPORTAMIENTOS QUE NO SON NORMALES.

2 CONSEJOS

APAGAR EL ORDENADOR Y LLEVARLO AL TECNICO.

PASARLE EL ANTIVIRUS.

by: paula

APLICACIONES

Create Your Own



1 DEFINICION

PROGRAMA INFORMatico QUE REALIZA UN TRABAJO ESPECIFICO PARA EL BENEFICIO DEL USUARIO.

2 CONSEJOS

MANTENERLAS ACTUALIZADAS PARA TENER SEGURIDAD.

DESCARGAR SIEMPRE DE PAGINAS SEGURAS (APPLE STORE, PLAY STORE...)

by: paula

HOAX

Create Your Own



1 DEFINICION

CADENAS QUE NOS ALERTAN DE AMENAZAS.

2 CONSEJOS

TENER CUIDADO CON LAS CADENAS DE WHATSAPP. NOS PIDEN SOLIDARIDAD CON HISTORIAS INVENTADAS.

PROMETEN REGALARNOS CONSOLAS, MOVILES...

by: paula

SEGURIDAD

Create Your Own



1 DEFINICION

SE DICE QUE UN SISTEMA ES SEGURO CUANDO FUNCIONA BIEN.

2 CONSEJOS

PONER LAS CUENTAS DE REDES SOCIALES EN PRIVADO.

by: paula

TROYANO

Create Your Own



1 DEFINICION

VIRUS INFORMATICO QUE SE OCULTA BAJO UNA APARIENCIA COMO EL CABALLO DE TROYA.

2 CONSEJOS

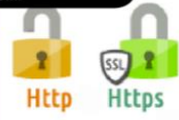
NO ABRIR ARCHIVOS DE DUDOSA SEGURIDAD. SOMOS RESPONSABLES DE SU PROPAGACION.

NOS INUNDAN DE PUBLICIDAD.

by: paula

HTTPS

Create Your Own



1 DEFINICION

PROTOCOLO DE NAVEGACION SEGURA.

2 CONSEJOS

CUANDO NOS MANDAN UN ENLACE HAY QUE COPIAR Y PEGAR EN EL NAVEGADOR, NO CLICAR DIRECTAMENTE.

NO COMPARTIR DATOS PERSONALES AUNQUE SEA SEGURA.

by: map

AUTENT. BIOMETRICA

Create Your Own



1 DEFINICION

IDENTIFICACION DE UNA PERSONA MEDIANTE SU CUERPO.

2 CONSEJOS

SE PUEDE USAR ROSTRO, VOX, HUELLA... PERO NO HAY QUE DEJAR QUE NADIE MAS TENGA TU HUELLA.

SE PUEDEN BURLAR CON FOTOGRAFIAS.

by: map

RAMSONWARE

Create Your Own



1 DEFINICION

ES UNA AMENAZA QUE PUEDE CONTROLAR Y BLOQUEAR NUESTRO DISPOSITIVO SIENDO UN SECUESTRO INFORMATICO.

2 CONSEJOS

PUEDEN PEDIRNOS UN RESCATE PARA LIBERARLO.

by: map

ATAQUES

Create Your Own



1 DEFINICION

DEJAN NUESTRO SISTEMA INUTILIZADO, SE HACEN CON NUESTROS DATOS O LOS BORRAN...

2 CONSEJOS

SUELEN SER MUY PERJUDICIALES. ALGUNOS SON DIFICILES DE DETECTAR.

NO ABRIR ARCHIVOS DE DUDOSA SEGURIDAD. SOMOS RESPONSABLES DE SU PROPAGACION.

by: paula

AMENAZA LOGICA

Create Your Own



1 DEFINICION

PROGRAMA CREADO ESPECIFICAMENTE PARA DAAR EL SISTEMA INFORMATICO.

2 CONSEJOS

EL ANTIVIRUS DEBE ANALIZAR TODAS LAS DESCARGAS.

DEBEMOS DESCONFIAR DE LOS CORREOS CON REMITENTE DESCONOCIDO.

by: map

CONTRASENA

Create Your Own



1 DEFINICION

CODIGO SECRETO QUE SE INTRODUCE EN UNA MAQUINA

2 CONSEJOS

PARA TENER SEGURIDAD HAY QUE INCLUIR NUMEROS, MAYUSCULAS...

NO DEBEMOS USAR LA MISMA EN TODAS NUESTRAS CUENTAS.

by: map

PIN
Create Your Own



1 DEFINICION

Codigo de cuatro numeros que permite el acceso a una tarjeta SIM.

2 CONSEJOS

Es importante que solo nosotros conozcamos el codigo PIN de nuestros dispositivos.

by: G5

Cifrado
Create Your Own



1 DEFINICION

Ocultar la informacion para que, en caso de ser interceptada, no pueda ser interpretada

2 CONSEJOS

Es importante cifrar la informacion para que intrusos no puedan acceder a nuestros datos privados

by: G5

PHARMING (nivel 8)



Calidad: Épica **Tipo:** Tropa

Estas páginas web de Fiabilidad dudosa son páginas utilizadas para sacar datos personales y después utilizarlos para métodos ilegales, deberías de ignorarlas y denunciarlas si se puede hacer.