

Ventajas y Desventajas de la seguridad informática

Ventajas

- Asegura la integridad y privacidad de la información de un sistema informático y sus usuarios.
- Medidas de seguridad que evitan daños y problemas que pueden ocasionar intrusos.
- Crea barreras de seguridad que no son más que técnicas, aplicaciones y dispositivos de seguridad, como corta juegos, antivirus, anti espías, encriptación de la información y uso de contraseñas protegiendo información y equipos de los usuarios.
- Capacita a la población general, sobre las nuevas tecnologías y amenazas que puedan traer.

Desventajas

- La seguridad absoluta es imposible y la seguridad informática es un conjunto de técnicas encaminadas a obtener altos niveles de seguridad en los sistemas informáticos.
- En los equipos de cómputo más desactualizados un antivirus realmente efectivo puede ser muy pesado, puede hacerlos más lentos y ocupar mucho espacio en memoria.
- Los requisitos para la creación de contraseñas son cada vez más complejos, la mayoría de los sitios web requieren inicio de sesión, y el cambio de contraseñas con frecuencia se ha vuelto obligatorio en muchos lugares de trabajo, recordarlas en ocasiones es muy difícil.

Licencia Creative Commons



Bibliografía

<https://goo.gl/bpNgng>