|  |
| --- |
| Seguridad Informatica -Clase 16 |
| Seguridad activa y pasiva  La seguridad de la información consiste en todas las acciones que llevamos adelante para proteger la integridad, la privacidad de los datos y toda la información que se encuentre alojada en un sistema informático. Para poder proteger a nuestra computadora tenemos dos tipos de seguridad: seguridad activa y seguridad pasiva. |

### ¿Qué es la seguridad activa?

Los elementos denominados activos contienen información, pueden tener muchas formas: servidores, dispositivos móviles, bases de datos, entre otros. Esos activos contienen información que alguien quiere vulnerar, obtener, destruir, etcétera. Como su intención es acceder a una información, lo va a hacer a través de una vulnerabilidad

### ¿Qué es la seguridad pasiva?

Es un conjunto de acciones o técnicas de seguridad que entran en acción para minimizar los daños a los sistemas informáticos.Estas acciones se activan cuando se ha introducido un malware o cualquier otra amenaza en los sistemas.

