Vector de amenaza

Método utilizado por un atacante para acceder a la máquina de una víctima.

Vector de ataque

Método utilizado por un atacante para obtener acceso a la máquina de una víctima para infectarla con malware.

**Abrevaderos** 

El malware se coloca en un sitio web al que usted sabe que accederán sus víctimas potenciales.

**Red de bots** 

una colección de computadoras comprometidas bajo el control de un nodo maestro, se puede utilizar en otras funciones y actividades intensivas del procesador Intercepción activa

Ocurre cuando una computadora se coloca entre el remitente y el receptor y es capaz de capturar o modificar el tráfico entre ellos.

**Escalada de privilegios** 

Ocurre cuando usted puede explotar una falla de diseño o un error en un sistema para obtener acceso a recursos a los que un usuario normal no puede acceder.

Las puertas traseras se utilizan para eludir las funciones normales de seguridad y autenticación. Bomba lógica

Código malicioso que se ha insertado dentro de un programa y se ejecutará solo cuando se cumplan ciertas condiciones.

Se muestran extensiones de archivo dobles, como textfile.txt.exe

**Eliminar virus** 

identificar síntomas de una infección de malware poner en cuarentena los sistemas infectados

Deshabilitar la restauración de sistemas

Remediar el sistema infectado

programar actualizaciones y análisis automáticos

habilitar la restauración del sistema y crear un nuevo punto de restauración

## proporcionar capacitación sobre concientización sobre seguridad al usuario final