Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Las variantes más comunes son SHA-256, SHA-384 y SHA-512 pero SHA-2 es suficientemente seguro para ser usando en el proceso de autenticación

Texto

Descripción generada automáticamente

Especifica la secuencia de consultas para varios servicios del sistema

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

El handshake sería: SYN -> SYN-ACK -> ACK

Un conjunto de letras blancas en un fondo blanco

Descripción generada automáticamente con confianza media

Técnicamente podrían filtrar también algo de UDP pero lo obviamos ya que están hechos para filtrar servicios que utilicen el protocolo TCP

Texto

Descripción generada automáticamente

zZzZz

Texto

Descripción generada automáticamente

Más falso que un billete de 6€, es modificación

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Aprovecha el entorno conmutado para inundar la tabla MAC y que los paquetes se manden a todos los puertos, pudiendo así recibir paquetería en un puerto al que no debería llegar esa información

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Pues no cifra y ya está, que le vamos a hacer, ya mucho que hace

Imagen que contiene Tabla

Descripción generada automáticamente

Así es

Texto

Descripción generada automáticamentePor orden de menor a mayor son:

DEBUG < INFO < NOTICE < WARNING < ERROR < CRIT < ALERT < EMERG < PANIC

Texto

Descripción generada automáticamente

Así funciona macho

Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

Así es

Texto

Descripción generada automáticamente

Cuando pasa por un proxy, este añade la cabecera X-forwarded-for con la IP del cliente original, si sigue pasando por proxies, esta cabecera irá almacenando todas las IPs, la primera la del cliente y las siguientes las de los proxies