

***Verus\_Cybersecurity***



**Cyber Seguridad y Pentesting**  
Exposición del Proyecto

## Características Generales



### Modalidad

Virtual y Presencial



### Dedicación

1, 2 o 4 veces al mes



### Nivel de intrusión

Acordado con la Empresa



### Duración

1 a 3 hs por visita

## Metodología



### Esquema de Trabajo

En cada análisis la modalidad de trabajo se llevará a cabo bajo la siguiente estructura. Reconocimiento, Enumeración, Explotación, Reporte.



### Reporte

Durante cada Análisis, el reporte se entregará si o si, por la vía acordada, así mismo se guardará una copia para mayor control en futuros Análisis.

## Metodología



### Reconocimiento y enumeración

En el reconocimiento y enumeración se realizara la búsqueda de vulnerabilidades y puertos abiertos dentro de los dispositivos y así conocer el estado de los mismos



### Explotación

En la etapa de la explotación, se buscara conocer a profundidad la vulnerabilidad del sistema, para así poder prevenir posibles intento de robos de información



## Objetivo del Proyecto

Nuestro proyecto de ciberseguridad consta de 3 ejes puntuales. Análisis de Red, Pentesting y Prevención de Ciber Delitos.



## Como Trabajamos?

Nuestros Análisis y Monitoreos los realizamos en su mayoría de manera remota.

La primer recoleccion de datos especificos para el posteriore analisis, los realizamos de manera presencial en la empresa misma



## Compromiso del Análisis

Durante los Análisis, nos comprometemos llevar a cabo reportes de todos los procesos que se realicen, así también mantener confidencialidad de lo examinado, respetando los permisos otorgado por la empresa.

# 01

## Análisis de Red

En el Análisis de Red nos centramos en la búsqueda de Malware alojados en servidores, redes wifi, etc. Así mismo nos centramos en la localización de fugas en la información del sistema.



## Que es el Pentesting

El Pentesting es un tipo de Análisis por el cual logramos conocer el estado de sus sistemas, sus dispositivos y sus vulnerabilidades



# 02

# 03



## **Prevención de Ciber Ataques**

Luego de los Análisis realizados, levantamos diversos tipos de escudos con el objetivo de generar barreras ante los ciber delincuentes y las posibles fugas de información.

# ***VERUS CYBER SECURITY***



ardilez202@gmail.com



@verus\_cybersecurity