



**TALLER DE FUNDAMENTACION**  
**CURSO AVANZADO DE HACKING ETICO**  
**TECNICAS AVANZADAS DE ATAQUE Y DEFENSA.**  
**TALLER RECONOCIMIENTO Y SCANING**

En este laboratorio haremos un scaneo y detección de datos de puertos de maquinas de la red.

**Herramienta Port Detect Tool**

- Instale y ejecute la herramienta Port Detect Tool.
- Chequee o seleccione los puertos que desea investigar o scanear de la victima u objetivo
- De click en el botón de CHECK PORTS NOW y iniciara el proceso
- Vea los resultado en la pantalla de salida de datos

Documente que información encontró relevante en su PC y que puertos están abiertos y determine cuales no deberían estar abiertos ya que son puertos que usted no usa con lo servicios a los que se relacionan los mismos.

Así se estaría evaluando la seguridad de su máquina y de otras maquinas de la red y se procedería a la implementación de cerrado de puertos a partir de este scanning de los mismos.