[](http://www.itechsas.com/)

**TALLER DE FUNDAMENTACION**

**CURSO AVANZADO DE HACKING ETICO**

**TECNICAS AVANZADAS DE ATAQUE Y DEFENSA.**

**TALLER - TROYANOS Y BACKDOORS**

**TALLER 1**.

Usando el **Tini Trojan** para colocar en escucha el puerto 7777.

Coloque dos maquinas en red para el laboratorio coloque los nombres a cada máquina puede ser maquina A y maquina B.

**En la Máquina A**

1. Abra el **cmd** para shell de comandos.
2. Abra el archivo **tini.exe** con doble click ( puede usted no ver nada, tranquilo debe verificar que el servicio este arriba)
3. Usando **netstat –an** en el shell de comandos verifique que el servicio está arriba, corriendo en el puerto **7777.**
4. Verificar en el Administrador de Archivos que el proceso de **tini.exe** está trabajando y activo.

**En la Máquina B**

Abra el shell de comandos

Ejecute el telnet **telnet <ip de maquina A> 7777** Después usted podrá ver una shell expandida en la Maquina B

**TALLER 2.**

Se usara **NETBUS** para tener acceso y control de la maquina victima.

Necesitara dos maquinas en red para el presente taller.

**En la Maquina A**

* Ubique el aplicativo **netbus17**
* Haga click y ejecute el archivo **patch.exe**
* Verifique que el trojano está corriendo en la maquina.
* Abra una línea de comandos con cmd y ejecute **netstat –an** y verifique que el puerto **12345** esta abierto.
* Visualice **patch.exe** corriendo con el administrador de tareas

**En la Maquina B**

Ejecute netbus.exe

Digite la dirección ip de la maquina A y haga click en connect ( acá podrá ver el mensaje de Conectado en… en la barra de tareas.

Pruebe con varias opciones de botones de la herramienta y tome nota del impacto que tiene el troyano en la maquina A.

Documente todos los resultados de los talleres y haga un resumen de lo que aprendió en los mismos.