

Asegurar estación con XP

- Utilizar en todas la particiones y disco el formato NTFS
- Habilitar el cortafuegos integrado
- usar políticas de restricción de software
- Deshabilitar servicios innecesarios en especial
 - Si no comparte archivos deshabilitar el servicio **compartir impresoras y archivos**
 - Telnet
 - Universal Plug and Play Device Host
 - IIS (not installed by default)
 - Netmeeting Remote Desktop Sharing
 - Remote Desktop Help Session Manager
 - Remote Registry
 - Routing & Remote Access
 - SSDP Discovery Service
 - Deshabilitar el servicio servidor (server service) y el examinador de equipos (computer browser) en caso de ser una máquina individual conectada a internet
- Deshabilitar la cuenta invitado
- Borrar las cuentas innecesarias
- Poner una política de contraseñas complejas
- Poner una política de restricción del nº de reintentos
- Actualizar el equipo con todos los parches
- Instalar un antivirus

Pasos para proteger una estación compartida para sus acceso público. Partimos de una estación con una instalación limpia del Windows XP, en un grupo de trabajo independiente y con todos los parches actualizados.

BIOS

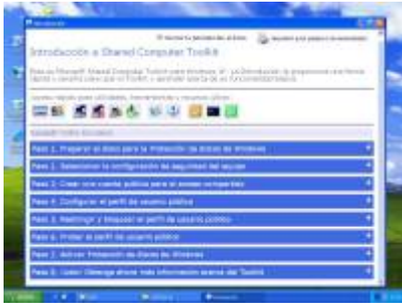
- Dejar como único dispositivo de arranque el disco Duro
- Desactivar iniciar la sesión desde USB
- Proteger la BIOS con contraseña

DISCO

En caso de no tener espacio libre para crear una partición de recuperación con al menos 1GB libre o el 10 % del disco la creamos con el partición magic o con el programa Booit (www.terabyteunlimited.com). Para ello creamos un disco de arranque con el Booit Next Generation y redimensionamos el disco para crear otra partición.

WINDOWS

- Arrancar la estación crear dos usuarios uno como administrador local y otro como usuario restringido. Eliminar los demás usuarios (en caso de tener más)
- Instalar Microsoft Shared Computer Toolkit



From:
<https://intrusos.info/> - LCWIKI

Permanent link:
<https://intrusos.info/doku.php?id=windows:xp:asegurar&rev=1357326796>

Last update: **2023/01/18 14:25**

