

Procedimiento para que los alumnos y docentes desbloqueen su maquina manualmente sin la presencia del Administrador de Red



Tutorial para Desbloquear Netbook





Paso 1

En una netbook sin bloquear verificar que el TDA se encuentre conectado con el servidor escolar.

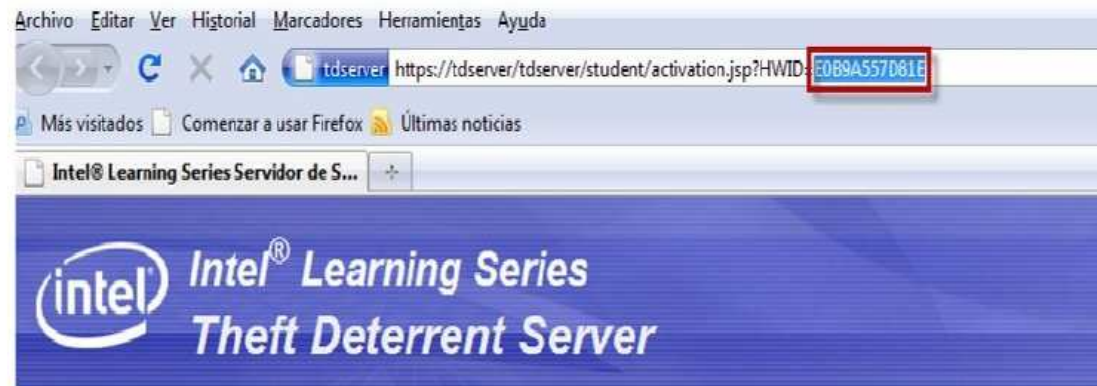


Realizar clic derecho sobre el icono del TDA y seleccionar **Iniciar sesión en el servidor**.

Paso 2

Se abre el navegador de internet y muestra en la barra de direcciones el *ID Hardware* de la netbook con la cual estamos trabajando.

Borrar ese número y reemplazarlo con el que se muestra en el **Paso 3**.



```
.....  
o continen, el certificado de arranque del equipo ha expirado y el  
equipo esta bloqueado. Comuniquese con el administrador del equipo para  
obtener un código de desbloqueo y así desbloquear su equipo.  
Único de hardware: E0-B9-A5-57-D7-EA  
arca de arranque: 00 00 02  
/E: 03-0B-02-0C-0C-07-09-02-01-07-01-0C-0F-0B-07-0B-0F-0B-00-03  
.....  
¿ está listo para escribir el código de desbloqueo? (Prestone Y para Sí, o  
No. El sistema se apagará si escribe N.)
```

Paso 3

En la netbook bloqueada mirar el **ID UNICO DE HARDWARE** y escribirlo en la barra de direcciones del navegador.

Presionar la tecla **ENTER**.



Para alumnos

Activación de cuentas personales

La cuenta personal permite iniciar sesión en el módulo de alumno de Theft Deterrent Server, donde puede actualizar su perfil o recuperar el código de desbloqueo como sea necesario. Escriba la información siguiente para completar el proceso de activación de cuentas:

Nueva contraseña: *

Confirmar contraseña: *

Nombre de alumno: *

Fecha de nacimiento: *

Paso 4

Completar con los datos del alumno al cual vamos a desbloquearle el equipo.

La contraseña debe contener la primera letra en mayúsculas y al menos un carácter especial.

Completar todos los campos y presionar *Guardar*.

Paso 5

Hacer clic en el botón *Iniciar Sesión* para ingresar a la cuenta y poder **generar el código de desbloqueo**.

Para alumnos

Su cuenta se ha activado correctamente.

intel Intel® Learning Series
Theft Deterrent Server

Para alumnos

ID de hardware: E0B9A557D7EA *

Contraseña: *

Iniciar sesión

Paso 6

Ingresar la contraseña creada anteriormente (Paso 4) e Iniciar Sesión.

Paso 7

Iniciada la sesión verá los datos del alumno.

Hacer clic en **Permitir Generar Código**.

¿Desea que Firefox recuerde la contraseña para "E0B9A557D7EA" en https://tdserver? [Recordar](#)

intel Intel® Learning Series
Theft Deterrent Server

Ayuda | Desconectarse

Bienvenido de nuevo, **CARLOS ALBERTO**

Mi cuenta

Configuración de perfil >>

Permitir Generar Código

Exportar Inf. de Dispositivo

Configuración de perfil

Información personal

Nombre de alumno: CARLOS ALBERTO *

Fecha de nacimiento: 13-04-2012 *

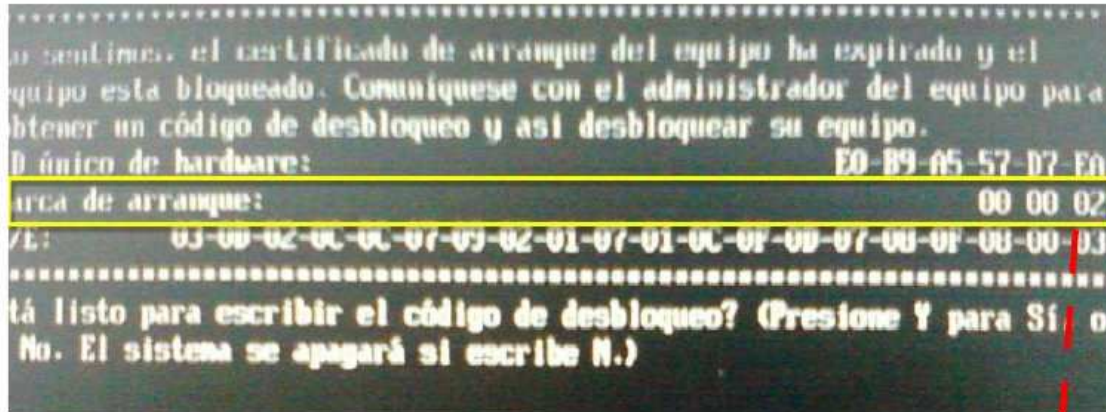
Cambiar contraseña (Deje el campo en blanco si no desea cambiar la contraseña)

Antigua contraseña:

Nueva contraseña:

Confirmar contraseña:

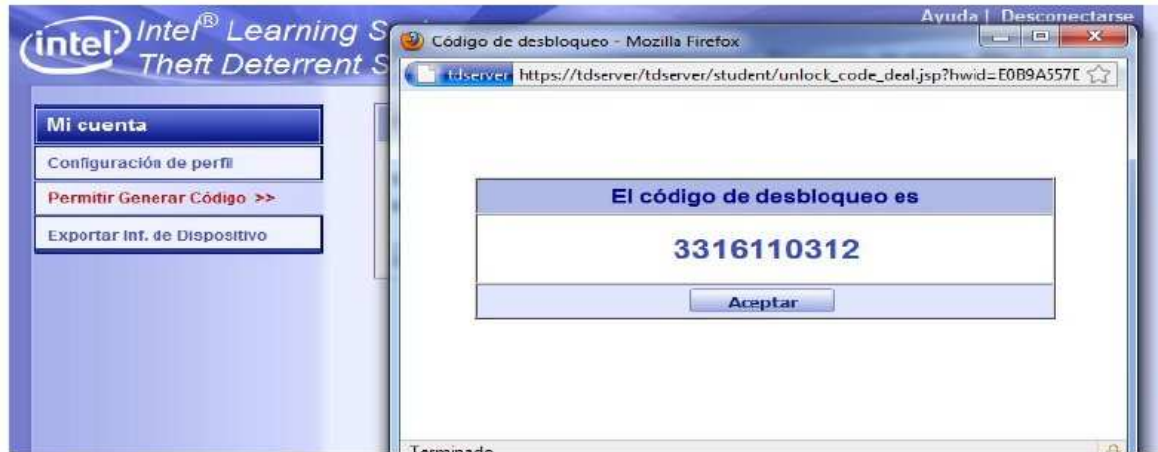
[Guardar](#) [Restaurar](#)



Paso 8

Colocar el número de *Marca de Arranque* que aparece en el equipo bloqueado y presionar *Generar código de desbloqueo*.





Paso 9

Presionar **Y** en la netbook bloqueada y escribir el **código de desbloqueo**. El equipo se reiniciará y quedará desbloqueado con 10 arranques.

Al iniciar ingresar a Linux para que el equipo tome más rápidamente el certificado que extenderá el uso durante 30 días o mas.

