

Desbloqueo de netbook

Tutorial realizado por Tito
Norberto Juan Ignacio

Primer Paso

- Si querés desbloquear tu netbook:
 1. Primero debes activar tu cuenta en el servidor, ingresando desde una netbook desbloqueada a la siguiente dirección:

<http://tdserver/tdserver/student/activation.jsp?HWID=1C659DE1EFG8>



Este numero lo copias de la pantalla negra de bloqueo.

Ejemplo

- Si ves esta pantalla:



```
*****
** Lo sentimos, el certificado de arranque del equipo ha expirado y el **
** equipo esta bloqueado. Comuníquese con el administrador del equipo para **
** obtener un código de desbloqueo y asi desbloquear su equipo. **
** ID único de hardware: 70-F1-A1-FD-1F-B0 **
** Marca de arranque: 00 00 05 **
** N/E: 0D-00-03-01-03-0B-07-06-09-04-0C-03-01-0D-0F-0D-07-09-0F-05 **
*****
722321226
Por favor escriba un número de 10 dígitos
```

Ingresas en el navegador la dirección:

<http://tdserver/tdserver/student/activation.jsp?HWID=70F1A1FD1FB0>

Si No ves la pantalla negra, quiere decir que tu netbook no esta bloqueada.
Si querés hacer la activación, pasa al final del documento, al Apartado A

Te va a aparecer



The screenshot shows a web browser window with the URL `https://tdserver/tdserver/student/activation.jsp?HWID=1C659DE3B51E`. The page header features the Intel logo and the text "Intel® Learning Series Theft Deterrent Server" with a blue star icon. A large yellow text box on the left says "Para alumnos". The main content area is titled "Activación de cuentas personales" and contains a paragraph explaining the purpose of the account. Below this is a form with four input fields: "Nueva contraseña:", "Confirmar contraseña:", "Nombre de alumno:", and "Fecha de nacimiento:". The date field is pre-filled with "DD-MM-AAAA" and has a calendar icon. At the bottom of the form are two buttons: "Guardar" and "Restaurar". The footer contains copyright information: "Desarrollado por Intel Corporation 2010. Todos los derechos reservados. Copyright © Intel versión 3.0" and a note about the recommended resolution: "Mejor vista en resolución 800x600 con Firefox3.5 o superior."

← → ↻  ~~https~~://tdserver/tdserver/student/activation.jsp?HWID=1C659DE3B51E

 Intel® Learning Series 
Theft Deterrent Server

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: *

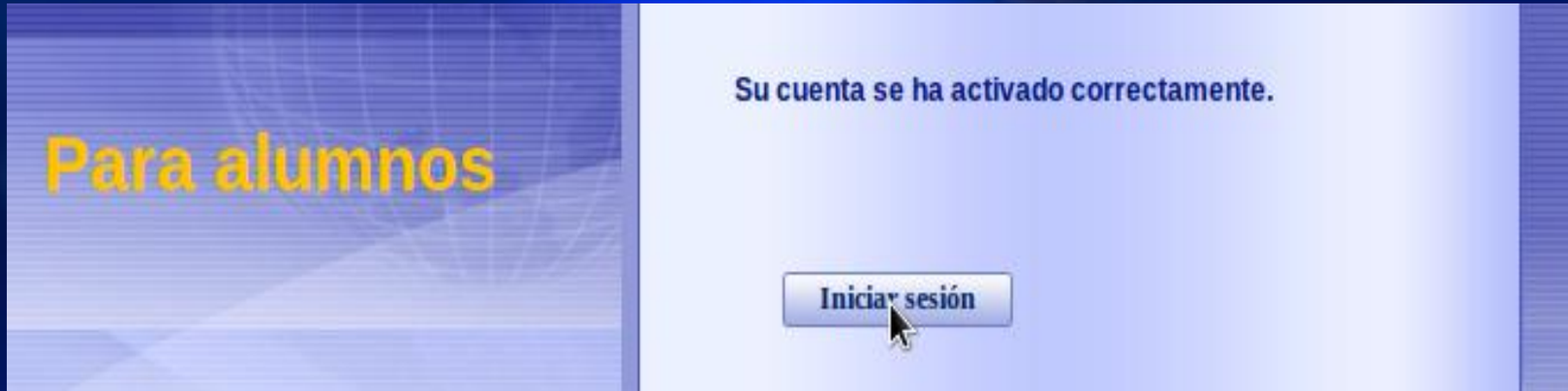
Nombre de alumno: *

Fecha de nacimiento:  *

Desarrollado por Intel Corporation 2010. Todos los derechos reservados. Copyright © Intel versión 3.0
Mejor vista en resolución 800x600 con Firefox3.5 o superior.

Si no ves esta pantalla pasa al Apartado A

- Te recomiendo que anotes la contraseña junto con tu HWID
- Una vez que completes tus datos te va a aparecer



Una vez que llego a esta pantalla el estas en condiciones de generar el código de diez dígitos que te permite arrancar tu computadora.
Vamos a ver como se hace

Logueandose

Entra en

http://tdserver/tdserver/student/student_login.jsp

- Ingresas HWID
- Ingresas tu contraseña

Te tiene que aparecer la pantalla que te permite acreditar tu identidad, que comunmente se llama pantalla de login.

Es la que se muestra en la siguiente imagen

Pantalla de login

← → ↻ https://tdserver/tdserver/student/student_login.jsp

 **Intel® Learning Series**
Theft Deterrent Server

Para alumnos

ID de hardware: *

Contraseña: *

Iniciar sesión

Desarrollado por Intel Corporation 2010. Todos los derechos reservados. Copyright © Intel versión 3.0

Mejor vista en resolución 800x600 con Firefox3.5 o superior.

Configuración de perfil

← → ↻ https://tdserver/tdserver/student/student_main.jsp?HWID=1C659DE3B51E

 **Intel® Learning Series**
Theft Deterrent Server

[Ayuda](#) | [Desconectarse](#)

Bienvenido de nuevo, prueba

Mi cuenta

Configuración de perfil >>

Permitir Generar Código

Exportar Inf. de Dispositivo

Configuración de perfil

Información personal

Nombre de alumno: *

Fecha de nacimiento:  *

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

Antigua contraseña:

Nueva contraseña:

Confirmar contraseña:

Pero lo que nos interesa es

← → ↻ https://tdserver/tdserver/student/unlock_code_creation.jsp?HWID=1C659DE3B51E

intel Intel® Learning Series
Theft Deterrent Server Ayuda | Desconectarse

Bienvenido de nuevo, prueba

Mi cuenta

Configuración de perfil

Permitir Generar Código >>

Exportar Inf. de Dispositivo

Permitir Generar Código

ID de hardware: **1C659DE3B51E**

Marca de arranque: * (Puede obtenerlo en la pantalla del equipo Intel powered classmate PC bloqueado)

```
*****
** Lo sentimos, el certificado de arranque del equipo ha expirado y el **
** equipo esta bloqueado. Comuníquese con el administrador del equipo para **
** obtener un código de desbloqueo y asi desbloquear su equipo. **
** ID único de hardware: 70-F1-A1-FD-1F-B0 **
** Marca de arranque: 00 00 05 **
** N/E: 0D-00-03-01-03-0B-07-06-09-04-0C-03-01-0D-0F-0D-07-09-0F-05 **
*****
722321226
Por favor escriba un número de 10 dígitos
```

Conclusión

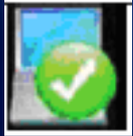
- Activas tu cuenta y estableces tu clave
- Te logueas en el servidor con tu HWID y la clave que elegiste.
- Generas el código que te pide la netbook bloqueada o generas códigos para marcas de arranque futuras, arbitrarias y convenientes, para tenerlos cuando los necesites.

Apartado A

Si tu netbook no esta bloqueada y quieres activar tu cuenta, debes averiguar el HWID, que es la como una identificación.

En la barra de abajo de la pantalla, a la derecha, ubica cualquiera de los siguientes iconos:

Iconos correctos del programa de seguridad



Estado Normal. Este ícono aparece cuando la netbook está conectada a la red del servidor y está en contacto con el mismo. La netbook tiene un certificado válido.



Estado de riesgo o advertencia. Este ícono aparece cuando la netbook está conectada a la red del servidor y en contacto con el mismo, en espera de un nuevo certificado. Se debe esperar 10 minutos aproximadamente para obtenerlo.

Si te aparece este icono, pone el puntero del mouse arriba y dejalo unos segundos. Te va a aparecer el HWID. Copialo en un papel junto con la marca de arranque y pasa al la diapositiva 3.

Icono incorrecto del programa de seguridad



No se puede conectar al servidor. Este ícono aparece cuando la netbook no está conectada a la red del servidor o no se está comunicando con el servidor. Las causas posibles de esta situación:

- Estas conectado a una red que no es la correcta.

Solución: Conectarse a una red del tipo APisp4XX, siendo XX un número de tu aula.

- Estas conectado a una red correcta, pero los parámetros del programa de seguridad no son correctos.

Solución: Visita al administrador.

En este caso no puedes obtener tu HWID, ni tu marca de arranque. Tu netbook se estaría por bloquear. Consulta al administrador.

Si después de un rato de prendida la netbook, el icono no se encuentra:

No se encuentra instalado el programa de seguridad. Tu netbook va a bloquearse Se recomienda hacer copia de seguridad de todos los datos importantes y PERSONALES del equipo, por ejemplo, hacia un pendrive.
Después, visitá al administrador.

Muchas gracias