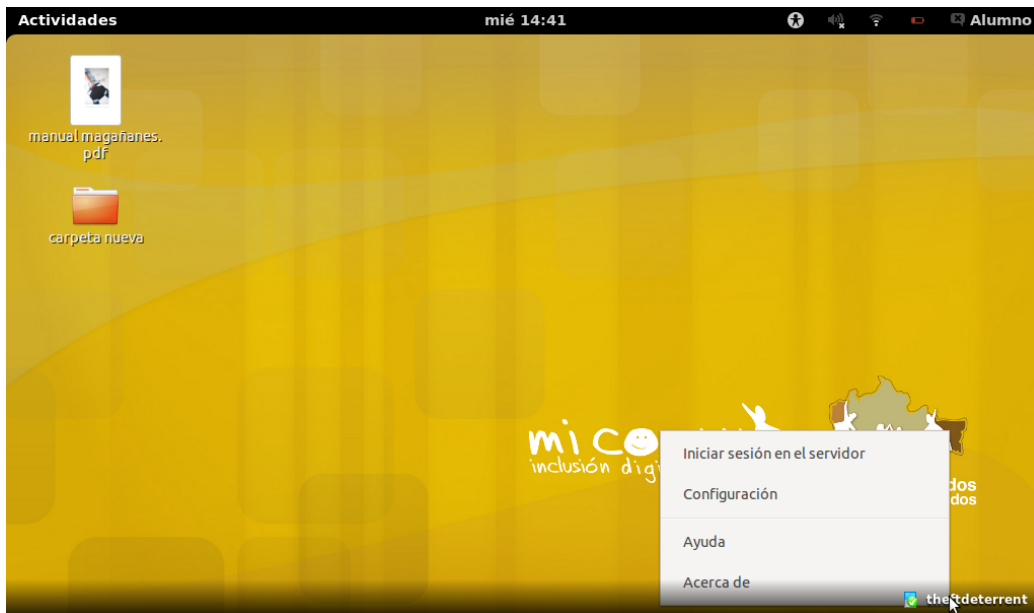


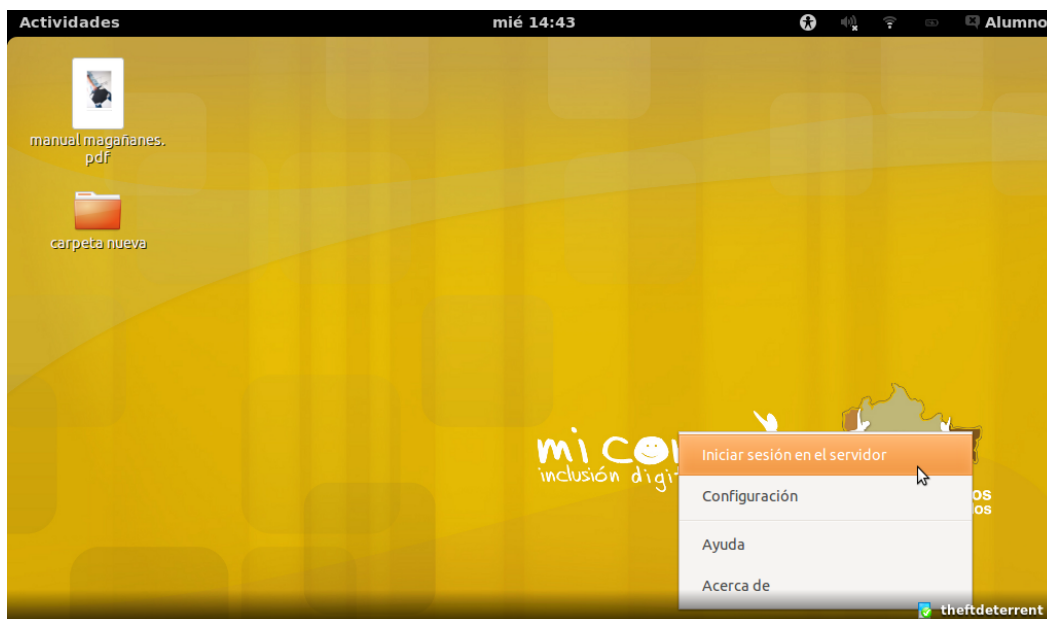
## PROCESO DE REGISTRO Y DESBLOQUEO DEL EQUIPO (MAGALLANES) DEL PROGRAMA MI

### REGISTRO.

Encender la computadora e iniciar la sesión de **Alumno** (Solo en esta sesión podremos realizar el proceso, por lo tanto los Maestros deberán iniciar sesión con este usuario para realizar el registro y para ver los mensajes de estado del sistema antirrobo), una vez iniciada la sesión y estando en el escritorio colocamos el puntero en la esquina inferior derecha para mostrar el **panel inferior** que es donde aparecen las aplicaciones importantes que se están ejecutando actualmente en segundo plano dentro del sistema, una vez mostrado el panel inferior hay que posicionarse sobre el icono de la aplicación **theftdeterrent** y hacer click derecho para mostrar el menú de opciones del programa.

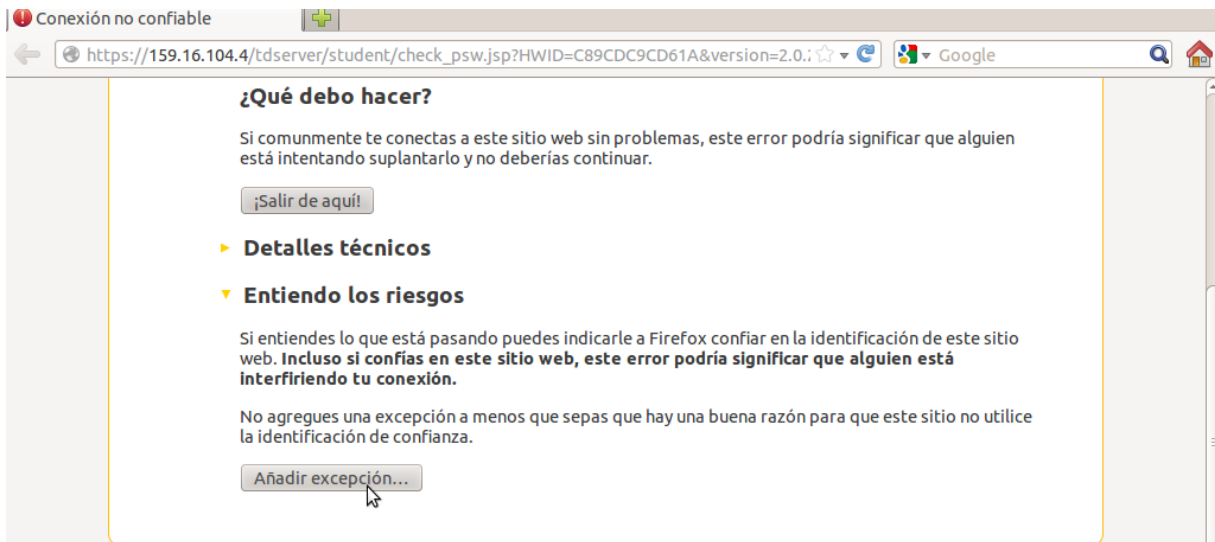


Seleccionar la opción “**Iniciar sesión en el servidor**”.

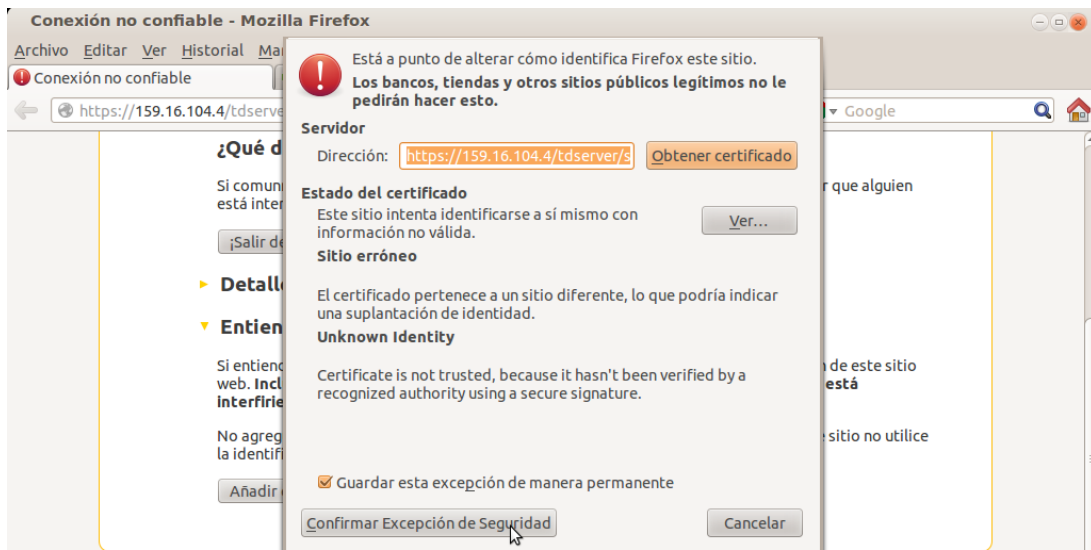


## PROCESO DE REGISTRO Y DESBLOQUEO DEL EQUIPO (MAGALLANES) DEL PROGRAMA MI

Se abrirá una ventana del navegador Firefox donde nos mostrara un mensaje de **Conexión no confiable**, tenemos que hacer click en el botón **“Añadir excepción...”**



Y después aparecerá una ventana donde debemos hacer click sobre el botón **“Confirmar excepción de seguridad”**.



Una vez confirmada la excepción de seguridad el navegador Firefox mostrará la siguiente página Web y los siguientes campos que es necesario llenar para completar el registro. Se muestra la página para iniciar sesión por primera vez (**Registrar la computadora**). Debemos especificar una contraseña personal y los demás datos, después del primer inicio de sesión ó registro sólo necesitará la contraseña para volver a iniciar sesión de la misma manera.

## PROCESO DE REGISTRO Y DESBLOQUEO DEL EQUIPO (MAGALLANES) DEL PROGRAMA MI

The screenshot shows the 'Personal Account Activation' page for the Intel Learning Series Theft Deterrent Server. The page has a blue background with the Intel logo and the text 'Intel® Learning Series Theft Deterrent Server' at the top. Below this, it says 'For Students' in yellow. The main content area is a white box with a blue border containing the following text and form fields:

**Personal Account Activation**  
The personal account allows you to log onto the student module of Theft Deterrent server in which you can update your profile or retrieve unlock code as necessary. Please enter following information to complete the account activation process:

New Password:  \*

Confirm Password:  \*

Student Name:  \*

Date of Birth:  MM-DD-YYYY \*

Save Reset

Powered by Intel Corporation 2010. All Rights Reserved. Copyright© Intel Version  
Best view at 800x600 resolution with Firefox3.5 or later.

**New Password:** Un password que será útil para el acceso a su perfil (Asegúrese de utilizar minúsculas, mayúsculas, números y caracteres especiales en su contraseña)

**Confirm Password:** Confirmar el password del primer campo.

**Student Name:** El nombre del Alumno o propietario de la computadora.

**Date of Birth:** Fecha de nacimiento del alumno.

Asegúrese de guardar en un lugar seguro su ID de Hardware y contraseñas ya que estas le servirán para iniciar sesión en el servidor, ver su perfil o solicitar un código de desbloqueo en caso de que su computadora se bloquee.

Si el registro se realiza correctamente nos mostrará la siguiente pagina donde podemos actualizar nuestra información de usuario, generar códigos de desbloqueo o exportar la información de nuestro equipo.

## PROCESO DE REGISTRO Y DESBLOQUEO DEL EQUIPO (MAGALLANES) DEL PROGRAMA MI

The screenshot shows a web browser window with the URL [https://159.16.104.4/tdserver/student/student\\_main.jsp?HWID=C89CDC894829&versio](https://159.16.104.4/tdserver/student/student_main.jsp?HWID=C89CDC894829&versio). The page header includes the Intel logo and the text "Intel® Learning Series Theft Deterrent Server". In the top right corner, there are links for "Help | Logout" and a "Welcome back," message. On the left side, there is a navigation menu with the following items: "My Account", "Profile Setting >>" (highlighted in red), "Unlock Code Generation", and "Export Device Info". The main content area is titled "Profile Settings" and contains two sections: "Personal Information" and "Change Password". The "Personal Information" section has two input fields: "Student Name : \*" and "Date of Birth :  MM-DD-YYYY" with a calendar icon. The "Change Password" section has three input fields: "Old Password : ", "New Password : ", and "Confirm Password : ". Below these fields are two buttons: "Save" and "Reset".

Para actualizar el nombre de alumno, la fecha de nacimiento y la contraseña, escriba la información correcta y haga clic en **Guardar**. Para borrar todos los datos de los campos, haga clic en **Reset**.

Para generar un código de desbloqueo cuando su computadora haya sido bloqueada por favor lea el manual del proceso para generar un código de desbloqueo que se encuentra en el portal de MI COMPU”.

## PROCESO DE REGISTRO Y DESBLOQUEO DEL EQUIPO (MAGALLANES) DEL PROGRAMA MI

### DESBLOQUEO.

Cuando una computadora esta bloqueada la pantalla que se muestra al encender el equipo es similar a la siguiente:

```
*****
* Sorry, the computer boot certificate has expired and the machine is now *
* locked. Please contact your computer administrator to obtain an unlock *
* code for your computer to be unlocked. *
* Unique Hardware ID:                                C8-9C-DC-89-8F-AB *
* Boot Tick:                                          00 00 01 *
* S/N: 06-00-05-01-07-0C-01-03-09-07-08-05-07-03-0E-03-0D-02-0D-07 *
*****
Sorry, the unlock code you entered is wrong! Please try again.
Please enter a 10-digit number
```

**Unique Hardware ID:** ID de Hardware de su computadora (El mismo que se muestra dentro del escritorio del sistema de su equipo).

**Boot Tick:** Marca de arranque (También se muestra en el escritorio de su equipo sin bloquear).

### Proceso.

Información que debemos tener a la mano:

- Hardware ID (ID de Hardware).
- Contraseñas utilizadas al momento de registrar su equipo.
- Boot tick (Marca de Arranque) que se muestra en la pantalla del equipo bloqueado.

Es importante mencionar que el código de desbloqueo es de un solo uso, es decir una vez utilizado (al desbloquear una computadora) no funcionará más para este mismo equipo ni para ningún otro.

Inicie sesión con sus datos de registro desde una computadora diferente a la bloqueada (con conexión a Internet) en el servidor antirrobo en la siguiente dirección:

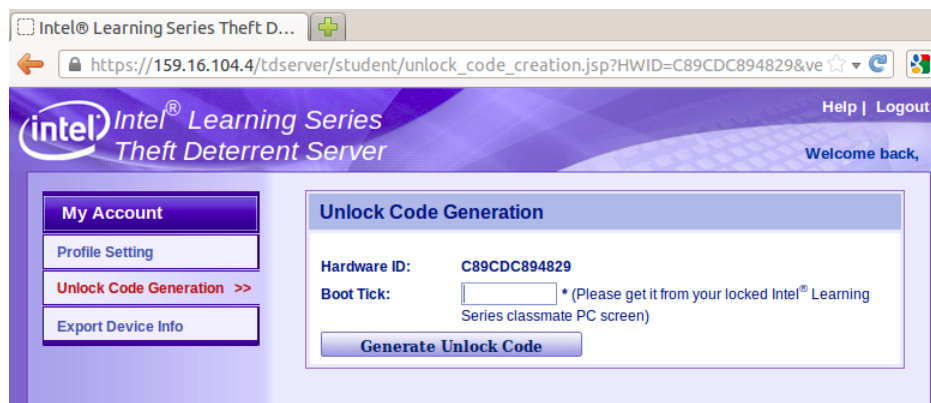
[http://159.16.104.4/tdserver/student/student\\_login.jsp](http://159.16.104.4/tdserver/student/student_login.jsp)

Nos aparecerá la página de inicio de sesión del Alumno como se muestra en la siguiente imagen:

## PROCESO DE REGISTRO Y DESBLOQUEO DEL EQUIPO (MAGALLANES) DEL PROGRAMA MI

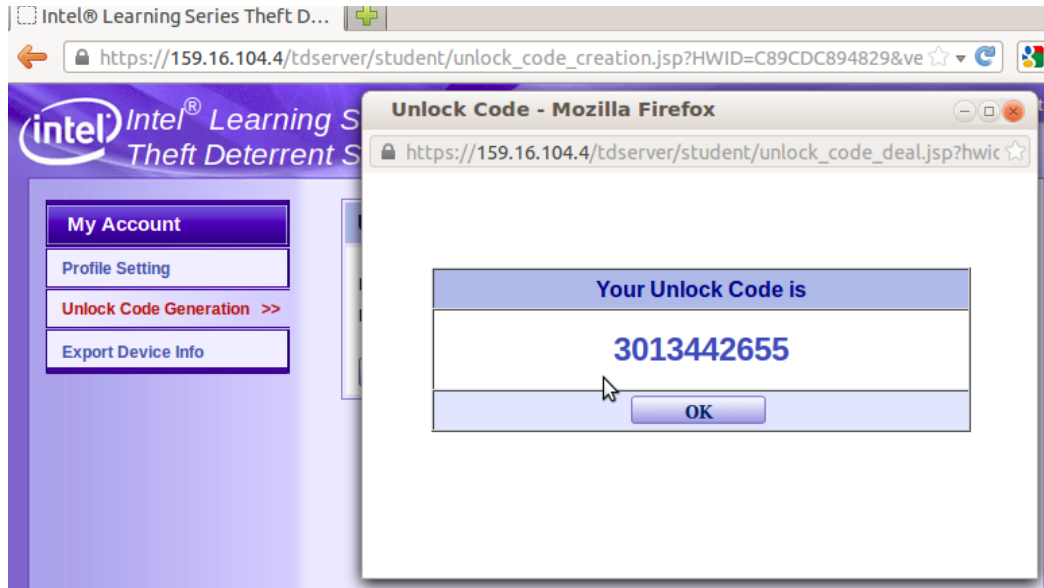


Si hemos iniciado sesión correctamente nos aparecerá la página de acceso a nuestro perfil de usuario, ahora debemos dar click en la opción de **Unlock Code Generation** en la columna izquierda de la ventana para generar el código de desbloqueo.



Especificar la marca de arranque y hacer clic en **Generate Unlcok Code** y aparecerá la siguiente imagen.

## PROCESO DE REGISTRO Y DESBLOQUEO DEL EQUIPO (MAGALLANES) DEL PROGRAMA MI



Tras obtener un "código de desbloqueo", el usuario debe responder a la siguiente información e instrucciones de la pantalla del BIOS de la computadora bloqueada:

"¿Está listo para escribir el código de desbloqueo?" (Presione Y para Sí, o N para No. El sistema se apagará si escribe N.)

"Escriba un número de 10 dígitos".

Si el código es válido, BIOS reservará 2 días y 5 arranques para permitir que el usuario actualice el Certificado de arranque inmediatamente. BIOS luego carga el sistema operativo.

Si el código no es válido, BIOS mostrará la siguiente información:

1. El código que escribió es incorrecto. Inténtelo de nuevo."
2. Ha escrito un código de desbloqueo incorrecto tres veces. El sistema se apagará inmediatamente."

Una vez desbloqueado el equipo inmediatamente se debe conectar a Internet para descargar los certificados de forma automática (verificar que efectivamente se realice dicho proceso y no dejar que se bloquee nuevamente después de desbloquear ya que el proceso de desbloqueo será más complicado).

El icono de **theftdeterrent** debe estar con el siguiente estado como se muestra en la siguiente imagen.



## PROCESO DE REGISTRO Y DESBLOQUEO DEL EQUIPO (MAGALLANES) DEL PROGRAMA MI

Si el **theftdeterrent** se muestra con ese aspecto el proceso de desbloqueo habrá finalizado correctamente.

**IMPORTANTE:** Poner atención a los mensajes sobre el estado de los certificados del servidor Antirrobo de esta manera estará al pendiente de estos y su equipo no se bloqueará.