



QUIPUS

CONFIGURACION DEL TD ROOT CA SERVER

Manual para Migración con Theft Deterrent Root CA
Server

[Descripción breve](#)

Este documento ha sido creado para migrar equipos KUAA bloqueados a un Piso Tecnológico

Departamento de Tecnologías de información y Comunicación
JDTIC@quipus.gob.bo

MANUAL PARA CONFIGURAR EL THEFT DETERRENT ROOT CA SERVER

INFORMACIÓN DEL DOCUMENTO

| | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|------|
| Documento | Manual para configurar el Theft Deterrent Root CA Server | | |
| Elaborado por | Alejandro Morales Pérez | Versión del Documento | v1.0 |
| Código: | GAF-JDTIC-MF-M13 | | |
| Fecha de elaboración | 25/08/2015 | Fecha de Aprobación | |

CONTROL DE VERSIONES

| VERSIÓN | ELABORADO POR | REVISADO POR | OBSERVACIONES |
|-------------|-------------------------|--------------|---------------|
| Versión 1.0 | Alejandro Morales Pérez | | |

INDICE

1. INGRESO AL THEFT DETERRENT SERVER..... **¡Error! Marcador no definido.**

PASOS PARA MIGRAR EQUIPOS KUAA BLOQUEADOS A UN PISO TECNOLÓGICO

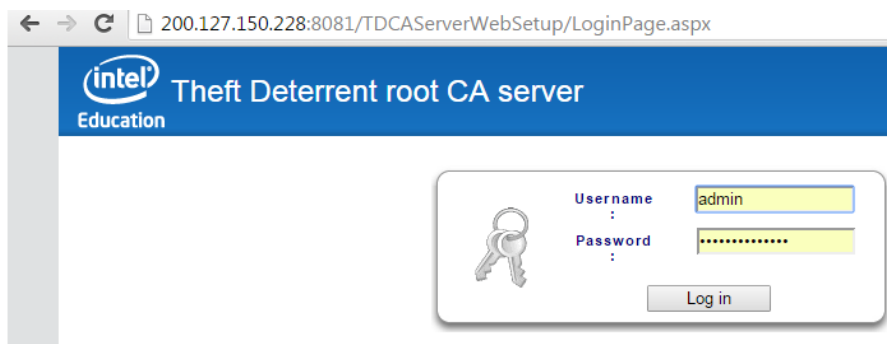
1. INGRESO AL THEFT DETERRENT ROOT CA SERVER

Paso 1. Ingresamos a la siguiente URL

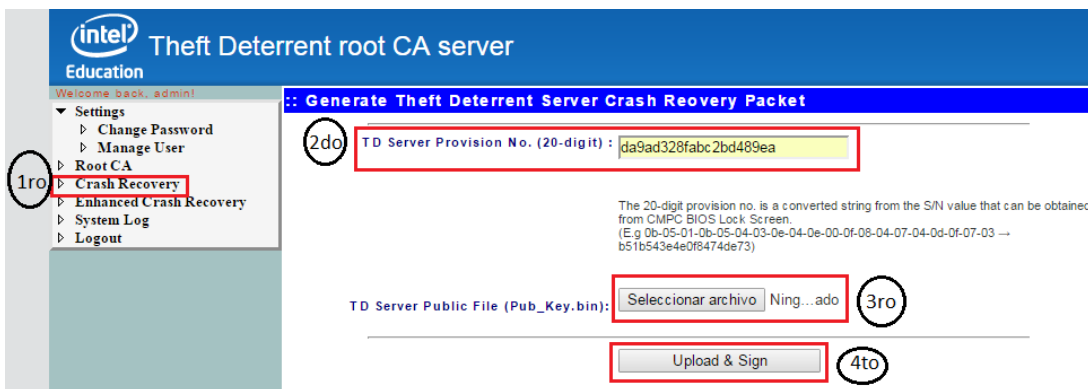
<http://200.127.150.228:8081/TDCAServerWebSetup/LoginPage.aspx>

user: admin

Pass: Qu1Pu5@C3n7raL

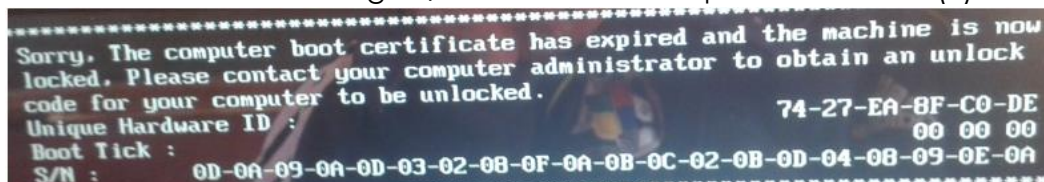


Paso 2. Nos vamos a la pestaña Crash Recovery



1ro. Clic en Crash Recovery

2do. Introducimos el código S/N: de la KUAA Bloqueada sin ceros(0)



3ro. Seleccionamos el archivo Pub_key.bin (Este archivo lo descargamos del servidor al que queremos migrar las KUAs bloqueadas ver **14 - MANUAL PARA BACKUP Y LLAVES DEL SERVIDOR**).

4to. Clic en el icono Upload & Sign. Automáticamente generará un archivo **Tcopp.bin** el cual copiamos en un Pendrive formato FAT32 y lo introducimos en el Equipo KUAA bloqueado.

Una vez el equipo este desbloqueado tiene que ser aprovisionado por el servidor de donde descargamos el archivo (Pub_Key.bin).

Aclarar que si queremos aprovisionarlo con otro servidor no nos permitirá.

Este procedimiento es para migrar KUAs bloqueadas a otro Piso Tecnológico siguiendo los pasos descritos anteriormente.