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

Descripción breve

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

CONFIGURACION DEL TD ROOT CA SERVER

Manual para Migración con Theft Deterrent Root CA Server

****

**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:** |  |  |  |
| **Fecha de elaboración** | 25/08/2015 | **Fecha de Aprobación** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CONTROL DE VERSIONES** | | | |
| **VERSIÓN** | **ELABORADO POR** | **REVISADO POR** | **OBSERVACIONES** |
| Versión 1.0 | Alejandro Morales Pérez |  |  |
|  |  |  |  |

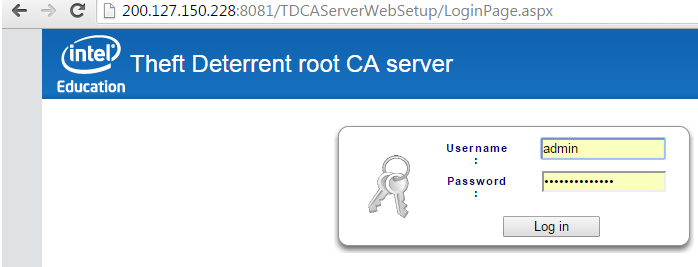
**INDICE**

[1. INGRESO AL THEFT DETERRENT SERVER 3](#_Toc418079769)

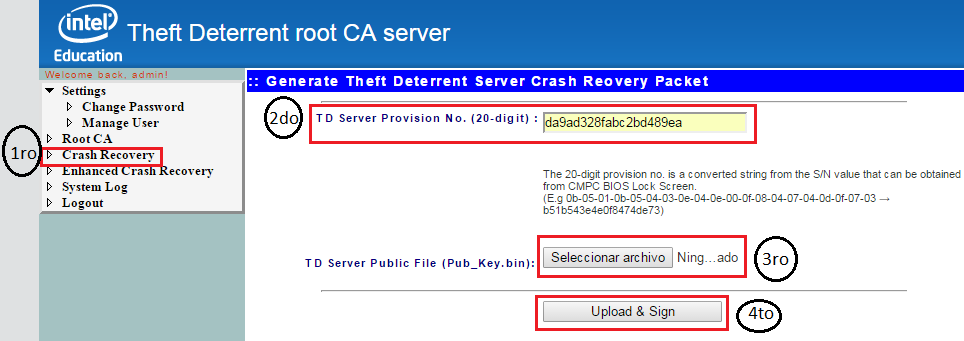
**PASOS PARA MIGRAR EQUIPOS KUAA BLOQUEADOS A UN PISO TECNOLOGICO**

## 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

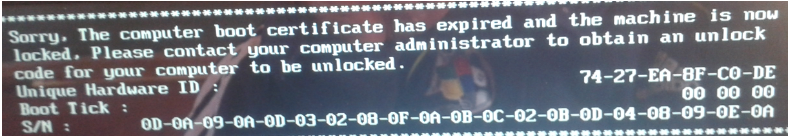


Paso 2. Nos vamos a la pestaña Crash Recovery



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 KUAAs bloqueadas ver ***Manual para Backup y llaves del servidor***).

4to. Clic en el icono Upload & Sign. Automáticamente generara 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 KUAAs bloqueadas a otro Piso Tecnológico siguiendo los pasos descritos anteriormente.