

PISO TECNOLOGICO

Manual para certificar en el sistema antirrobo a un KUAA como PERMANENTE

Descripción breve

Este documento explica la certificación permanente en el sistema antirrobo para una KUAA.

Jefatura de Tecnologías de información y Comunicación Empresa Publica Quipus Versión 1.1 JDTIC@quipus.gob.bo



MANUAL DE CERTIFICACION PERMANENTE EN EL SISTEMA ANTIRROBO PARA UNA KUAA

INFORMACIÓN DEL DOCUMENTO

Documento Manual para la certificación de PERMANENTE en el sistema

antirrobo para una kuaa

Elaborado por Miguel Chambi Versión del Documento V1.0

Fecha de elaboración 04/05/2018 Fecha de Aprobación

CONTROL DE VERSIONES

VERSIÓN ELABORADO POR REVISADO POR OBSERVACIONES

Versión 1.0 Miguel Chambi Daniel Rojas Valda



INDICE

1.	HERRAMIENTAS	3
2.	INGRESAR AL SISTEMA DEL SERVIDOR	4
3.	INGRESAR A LINEA DE COMANDOS	5
4	RECOMENDACIONES	iError! Marcador no definido.



MANUAL DE VERIFICACION DE TEST DEL SISTEMA DEL SERVIDOR QUIPUS

1. HERRAMIENTAS

Las herramientas que se necesitaran para ejecutar este manual son los siguientes:

• Piso Tecnológico



• Monitor con conexión VGA





• Teclado y mouse USB o mini DIN













2. INGRESAR AL SISTEMA DEL SERVIDOR

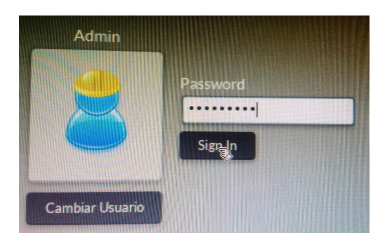
Una vez encendido el servidor obteniendo la siguiente pantalla.



Ingresaremos con el usuario Admin

Usuario: admin

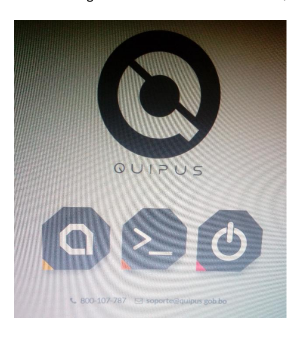
Contraseña: C3#lpeNy5





INGRESAR A LINEA DE COMANDOS

Habiendo ingresado al Sistema del servidor QUIPUS, elegiremos la opción de línea de comandos





Habiendo seleccionado la opción de línea de comandos tenemos opción a la raíz de Sistema Operativo del servidor, donde podemos administrar el sistema con el privilegio de administrador.



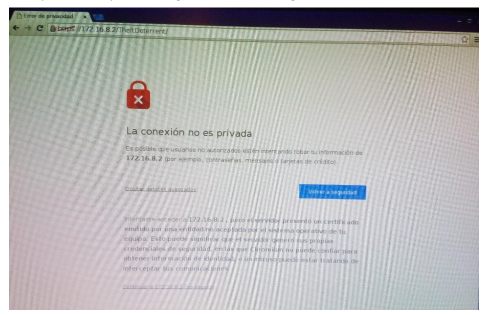


Página | 5

Código: GAF-JDTIC-MF-M22



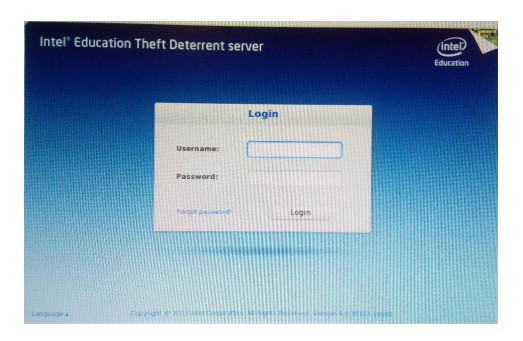
Una vez elegida la opción TD Server iniciara el explorador con la dirección 172.16.8.2, donde deberemos aceptar la excepción de ingresar al sitio no seguro



Una vez iniciada la página del sistema antirrobo ingresamos con un usuario y contraseña:

Usuario: Admin

Contraseña: Qu1Pu5@S3rVeR





Habiendo ingresado al sistema antirrobo tendremos el resumen de todo las maquinas que administra el servidor



Ingresamos a la opción inventario, seleccionamos la KUAA o las KUASS a las cuales daremos el certificado PERMANENTE





Elegimos la opción **Más acciones**.

Acci	iones
	Asignar a grupo
	Bloquear
F	Permitir desbloqueo
Ger	nerar códigos de des
	Más acciones 🐷

Elegimos la opción **Dar certificado permanente**