

## **PISO TECNOLOGICO**

Manual para la revisión de las Máquinas Virtuales - VMs

### Descripción breve

Este documento explica la revisión de las máquinas virtuales del sistema iniciado del servidor QUIPUS.

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



# MANUAL DE REVISIÓN DE LAS MAQUINAS VIRTUALES - VMs

INFORMACIÓN DEL DOCUMENTO

**Documento** Manual de revisión de las máquinas virtuales - VMs

Elaborado por Miguel Chambi Versión del Documento V1.0

Fecha de 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	. 7



# MANUAL DE VERIFICACION DE TEST DEL SISTEMA DEL SERVIDOR QUIPUS

#### 1. HERRAMIENTAS

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

Servidor QUIPUS



• 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

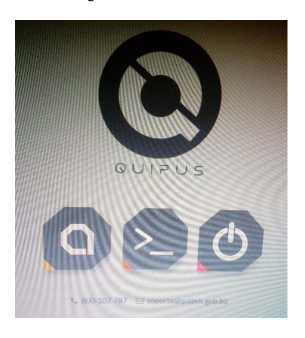
Contraseña: C3#lpeNy5





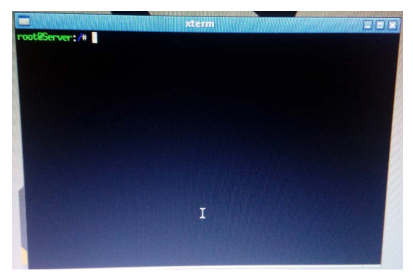
### 3. INGRESAR A LINEA DE COMANDOS

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.





Ejecutaremos dos comandos:

Comando 1

true > /etc/udev/rules.d/70-persistent-net.rules



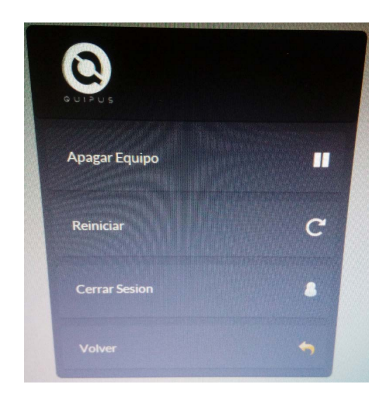
Comando 2

rm /etc/udev/rules.d/70-persistent-net.rules



Luego de haber ejecutado los dos (2) comandos reiniciaremos el sistema del servidor por la opción de Reiniciar, el mismo que reiniciara el servidor.







### 4. RECOMENDACIONES

La ejecución de los dos (2) comandos servirán para el arranque de las VMs del Sistema del servidor QUIPUS, se recomienda seguir todos los pasos hasta el reinicio.