

¿Cómo cambiar de firmware MINET a firmware SIP en un teléfono Mitel 6940?



Requisitos:

Un TFTP Server en la red local.

Descargar firmware SIP del teléfono.

ADVERTENCIA: NO DESCONECTE NI DESACTIVE LA ALIMENTACIÓN DEL TELÉFONO MIENTRAS ÉSTE SE ENCUENTRE CONSULTANDO O INSTALANDO LOS ARCHIVOS DE FIRMWARE O CONFIGURACIÓN.

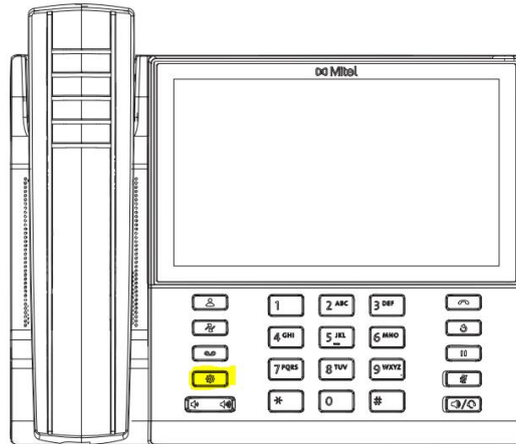
Configurar Servidor TFTP en el teléfono Mitel 6940

1.- Conectar el teléfono a la red.

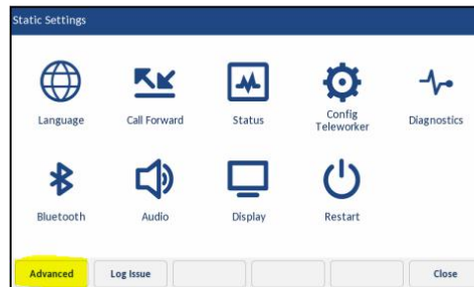
2.- El teléfono se inicializará con el firmware MiNet y solo cargará la configuración hasta el 95%, en este punto el teléfono esperara conexión con su plataforma MiVoice por tal motivo tenemos que cambiar el firmware a SIP para poder usar el teléfono con el protocolo SIP.



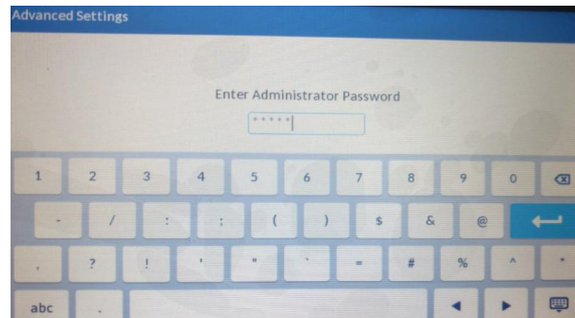
3.- Para configurar el TFTP es necesario presionar **“tecla de opciones”** (resaltada en amarillo en la imagen) cuando el teléfono este en 95% de su configuración.



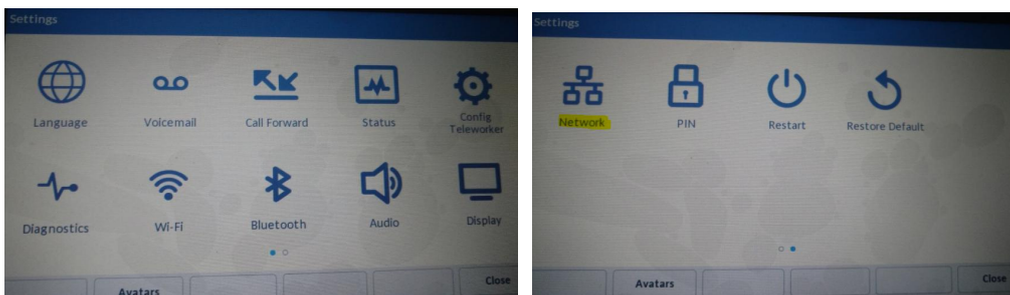
4.- En la pantalla del telefono aparecerá la configuración básica del teléfono, debemos presionar ingresar en modo avanzado presionando el icono “Avanzado”



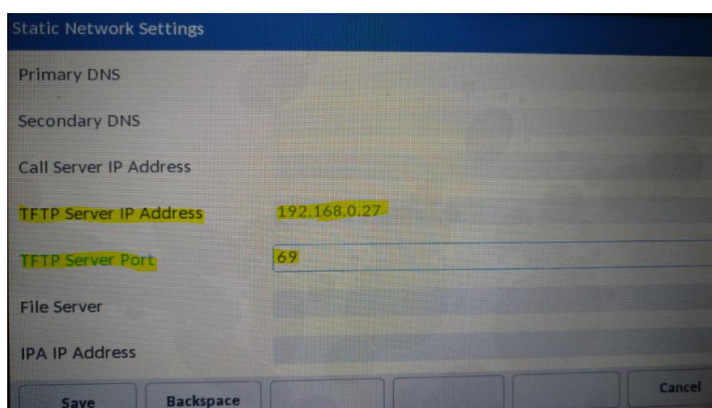
5. Ingresar la contraseña de Administrador por default “73738”



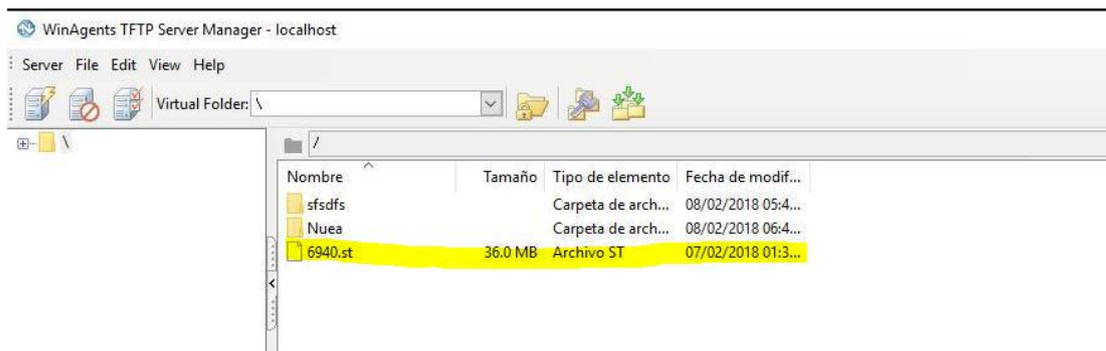
6.- Ingresar al menú "Network"



7.- Ingresar la IP del TFTP Server y puerto. Guardar los cambios.

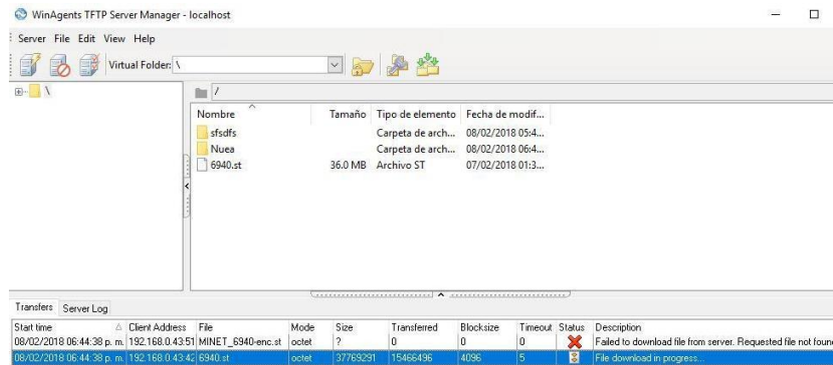


El TFTP Server debe estar previamente configurado y debe contener el archivo del firmware SIP nombrado como "6940.st"



8.- Como ultimo paso debes reiniciar el teléfono.

El teléfono buscara automáticamente en el TFTP Server su correspondiente firmware, asegurarse que se descargue de manera exitosa el firmware.



9.- Listo!!! El teléfono ya puede ser usado y configurado con el protocolo SIP.

Nota: El password por default es "22222"

