



SOLUTION
Tronix



“INSTRUCTIVO SOLUCIÓN DE CAÍDAS DE RED”

Autor: Ana Airas

2023

ÍNDICE:

1. PROBLEMA 1: DESCONEXIÓN DE CABLES O CABLES EN MAL ESTADO

Paso 1: Verificación de Conexiones Cableadas

Paso 2: Inspección de Cables en Mal Estado

2. PROBLEMA 2: PROBLEMAS DE CONFIGURACIÓN DE DISPOSITIVOS DE RED (ROUTER/SWITCH)

Paso 1: Reinicio de Router o Switch

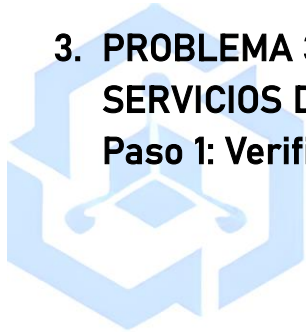
Paso 2: Verificación de Configuración

Paso 3: Verificación de Configuración de Red

Paso 4: Restablecimiento de Configuración a Valores Predeterminados

3. PROBLEMA 3: PROBLEMAS CON EL PROVEEDOR DE SERVICIOS DE INTERNET (ISP)

Paso 1: Verificar el Estado del ISP



SOLUTION
Tronix

INSTRUCTIVO PARA IDENTIFICAR Y SOLUCIONAR CAUSAS DE CAÍDAS DE RED

PROBLEMA 1: DESCONEXIÓN DE CABLES O CABLES EN MAL ESTADO

Paso 1: Verificación de Conexiones Cableadas

Asegúrate de que todos los cables estén conectados adecuadamente a sus respectivos equipos, routers y switches.

1. Verifica si los cables que van a los dispositivos están correctamente conectados y no están desconectados.
2. Revisa si los cables que van a los routers o switches están conectados de manera adecuada y no están sueltos.
 - a. Con cuidado, reconecta el cable en la ubicación adecuada. Asegúrate de que esté firmemente conectado tanto en el dispositivo como en el router o switch correspondiente. Utiliza las siguientes imágenes como referencia:





Paso 2: Inspección de Cables en Mal Estado

Si encuentras que algún cable presenta problemas, sigue los siguientes pasos:



1. Desconecta el cable defectuoso con cuidado, sin tocar alguna parte expuesta, solo tomando la cubierta.
2. Reemplaza el cable defectuoso por uno nuevo de igual tipo, puedes llevar la cubierta y un trozo para ahcer la compra y de misma longitud o más de ser necesario.



Fase II: Impugnare de Cables en Mas Tronable

Si descubriremos que algún cable presenta problemas, según los siguientes pasos:



1. Desconectar de cable del dispositivo con cuidado, sin tocar alguna parte expuesta, solo comprando la cubierta.
2. Reemplazo de cable del dispositivo por uno nuevo de igual tipo, pueden tener la cubierta o un nuevo para evitar la corrupción y de nuevo original o más de ser necesario.



Fase II: Separazione dei Cavi da filo intrecciato

Se dovessero sorgere problemi durante la separazione dei cavi, si può ricorrere a:



1. Separazione dei cavi differenziali con cautela, con l'uso di una pinza appropriata, sotto controllo visuale.
2. Separazione dei cavi differenziali per una parte dei quali tipo, potrebbe essere la separazione o un cavo per separare la separazione e di nuovo separare o solo da un cavo.



Fase II: Separazione dei Cavi da filo intrecciato

Se dovessero sorgere problemi, separare i cavi da filo intrecciato.



1. Separazione dei cavi differenziali con cautela, con cura e senza danneggiare i componenti, solo quando è richiesto.
2. Separazione dei cavi differenziali per una misura dei quali tipi, perché siano in contatto o un modo per sfidare la corrente e da misure originali o modo da non necessario.