

INFORME TECNICO

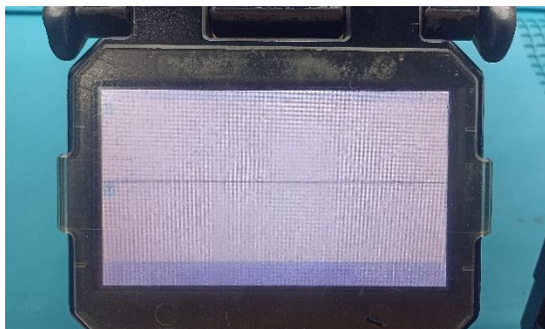
DIRIGIDO A : Sr. Gricson Saltos
REALIZADO POR : Ing. Jose Nunes
ASUNTO : REVISION TECNICA DE FUSIONADORA DE FIBRA OPTICA
FECHA : Guayaquil, 28 de noviembre 2024
N°: INF-TEC-026

Las Fusionadoras de fibra óptica son herramientas esenciales en la instalación y mantenimiento de redes de fibra óptica. Sin embargo, al igual que cualquier otro equipo, pueden fallar o dañarse, lo que requiere una reparación oportuna para garantizar la continuidad de los servicios. En este informe, se presentarán las novedades encontradas en la revisión realizado en el equipo:

MODELO: FX-37
SERIAL: 21043306
MARCA: KOMISHINE

ANALISIS TECNICO:

Se procedió a realizar una revisión física del equipo, y se verifico que el equipo no presente imagen en el display.



Ausencia de imagen en el display



Rotura en el flex principal del display

Se reviso internamente en el equipo, sustrayendo el flex y confirmando la brecha en los hilos 1 y 2 del cable Flex.



Rotura en hilo 1 y 2

SUGERENCIAS TECNICAS:

- Se sugiere realizar el cambio del flex para que el equipo pueda seguir operando.



Firmado electrónicamente por:
**JOSE LEONARDO NUNES
GONZALEZ**