

INFORME TECNICO

DIRIGIDO A : Sr. Gricson Saltos
REALIZADO POR : Ing. Jose Nunes
ASUNTO : MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE FUSIONADORA.
FECHA : Guayaquil, 27 de agosto de 2024

N°: INF-TEC-021

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 todas las fallas encontradas en el equipo.

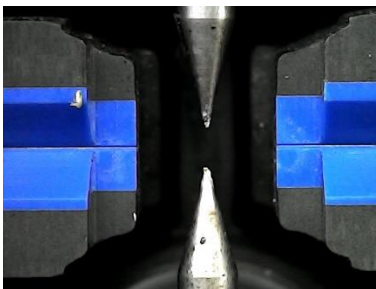
ANALISIS TECNICO:

Se procedió a realizar una inspección visual de la fusionadora de fibra óptica.

MODELO: VIEW 5
SERIAL: 04608061323
MARCA: INNO

Encontrando los siguientes problemas:

- **Requiere mantenimiento general:** el equipo requiere mantenimiento general, actualización y cambio de electrodos, ajuste de sensores y motores.



Img 1 Presencia de oxido y corrosión en electrodos

CONCLUSION TECNICA:

- El equipo requiere cambio de electrodos, ajuste de sensores, motores, parámetros y actualización de firmware.