

CERTIFICADO DE AJUSTE Y CALIBRACIÓN MECÁNICA

TELEZAR COMUNICACIONES. Certifica que la máquina de Empalme por Fusión realizada a continuación ha sido ajustada mecánicamente en los siguientes parámetros para fusiones en fibra Óptica Monomodo y Multimodo:


- AJUSTE DE SENSORES
- MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE CAMBER, PISA FIBRAS Y CUERPO DE EQUILIBRIO DEL EQUIPO
- AJUSTES DE MOTORES Y CARROS
- LIMPIEZA DE V-GROOVES
- AJUSTE DE FUNCIÓN DE CORRECCIÓN DE EXCENRICIDAD
- AJUSTE POSICIÓN DE ARCO
- LIMPIEZA DE ESPEJOS
- AJUSTE DE FIBER CLAMP

EQUIPO: FUSIONADORA
MARCA: INNO
MODELO: IFS - 10
NUMERO DE SERIE: 07127002
FECHA DE CALIBRACION: 17 DE DICIEMBRE DE 2024
PROXIMA CALIBRACION: 17 DE DICIEMBRE DE 2025
CLIENTE: EHM CONSTRUCCIONES S.A.S
CORREO: ehm354@gmail.com
NIT: 901354578-2

PATRONES UTILIZADOS

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MODELO	N° DE SERIE	N° CERTIFICADO	VENCE
OTDR	JDSU	NETTEST	CMA4500	120017	25/03/2025
BOBINA FO 1KM	CORNING	702615LN			
BOBINA FO 1KM	CORNING	CS831746			

Certificado por:


GIOVANNY ZARATE GUTIERREZ.
Dpto. Técnico TELEZAR COMUNICACIONES

Giovanny Zarate G.
Técnico de Laboratorio
Electrónica y Telecomunicaciones

