



REPARACION & MANTENIMIENTO DE FUSIONADORA

Ruc: 1758663619001

Dirección Ramiro Almeida N55B OE10-285, La pulida

Teléfono: 097 9082698/ 098 2320284

Correo: suporte@atelectronic.net

Fecha: 04 de Marzo de 2020

CERTIFICADO DE CALIBRACION

| | | | |
|------------------|------|-------------|--------------|
| Modelo de Equipo | A-I8 | S/N | V11A18062981 |
| Versión Software | V01 | Temperatura | 29°C |

Perdida del Empalme (dB)

| Fibra | Programa | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Estimada |
|-------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|
| SM | SM | 0.03 | 0.04 | 0.02 | 0.00 | 0.00 | 0.04 | 0.03 | 0.04 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |
| MM | MM | 0.02 | 0.00 | 0.04 | 0.00 | 0.03 | 0.02 | 0.01 | 0.00 | 0.01 | 0.05 | 0.02 |

Observación

Fibra Inspeccionada: SM-MM

Instrumentos Inspeccionados: Holders, Lentes, Leds, Motores, Electrodo.

El uso de diferentes instrumentos de medición, métodos, fibra óptica o pruebas en diferentes entornos puede provocar resultados de pruebas diferentes.

Las pérdidas obtenidas fueron analizadas con un OTDR marca GREENLEE modelo 930XC-30F.

Las pruebas realizadas certifican que los elementos anteriores se han probado bajo los requerimientos y estándares del fabricante Signalfire CO LTD.

Verificado por:

Ilber Rodriguez

Jefe Tecnico

Ing. Telecomunicaciones

Senescyt: 8622154911