



Ident. Cabo A : INFOVIA 05 ENLACE 02
ID da Fibra/Número A : FO 2
Origem : LADO A
ID da OS : SOBRESALENTE
Comentário : CABO HMN

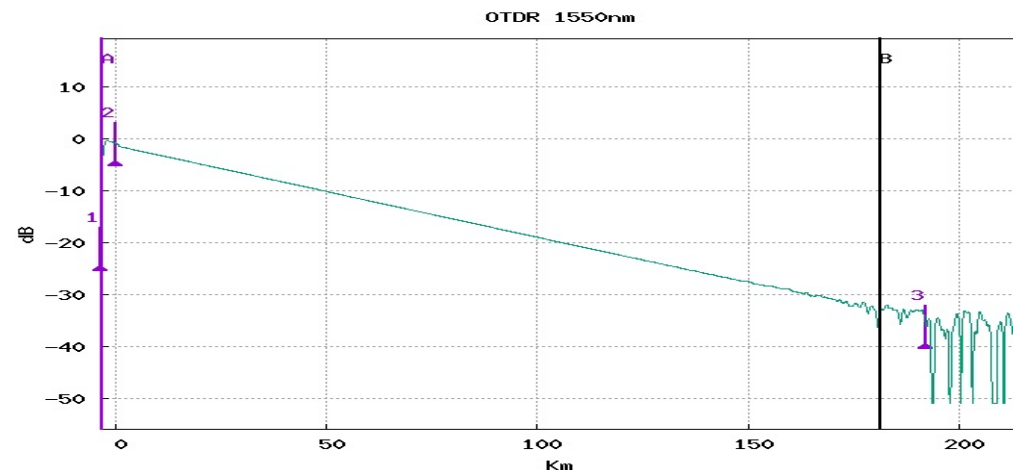
Ident. Cabo B :
ID da Fibra B : FO 2
Extremidade : LADO B
ID do Técnico : KEITHER

SmartOTDR (S/N 84300) E138FB65 (S/N 84300) Data de Calibração : 03/04/2023 Data : 18/11/2025 12:43 (UTC+0)

| | | | | | | |
|----------------------------|----------------------|-----------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Setup | | | | | | |
| OTDR | Laser | Pw | Alcance | Tempo de Aquisição | IOR | Coef. de Dispersão |
| EXPERT | 1550nm | 10us | 260km | 30.0s | 1.46800(G652 G657) | -81.0 dB |
| Alarmes | Bobina de Lançamento | Bobina Recepção | | | | |
| | 3.431 km | Nenhuma | | | | |
| Resumo | Limites None | | | | | |
| Nome do Arquivo | Laser nm | Perda Total dB | Link ORL dB | Fim da Fibra Km | Direção | Perda Média dB/Km |
| LADO B-LADO A-FO-0002.msor | 1550 | 34.094 | --- | 192.047 | LADO A <- LADO B | 0.178 |
| | | | | | | Evento Alarmes |
| | | | | | | 3 |



A : -3.181km -20.844 dB
B : 181.346km -32.978 dB
A-B : 184.527km 0.066 dB/Km
12.134 dB



| Evento | Distância Km | Perda dB | Reflect. dB | Declive dB/km | Secção Km | P. Total dB |
|--------|--------------|----------|-------------|---------------|-----------|-------------|
| 1 | -3.431 | 0.087 | -104.37 | | 0.000 | 0.000 |
| 2 | 0.000 | 0.719 | | 0.190 | 3.431 | |
| 3 | 192.047 | | | 0.174 | 192.047 | 34.094 |