



Ident. Cabo A : INFOVIA 05 ENLACE 02
ID da Fibra/Número A : FO 1
Origem : LADO A
ID da OS : SOBRESALENTE
Comentário : CABO HMN

Ident. Cabo B :
ID da Fibra B : FO 1
Extremidade : LADO B
ID do Técnico : KEITHER

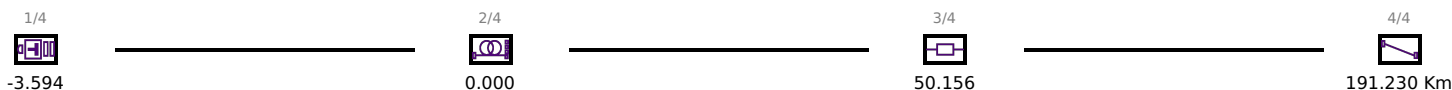
SmartOTDR (S/N 84300)

E138FB65 (S/N 84300)

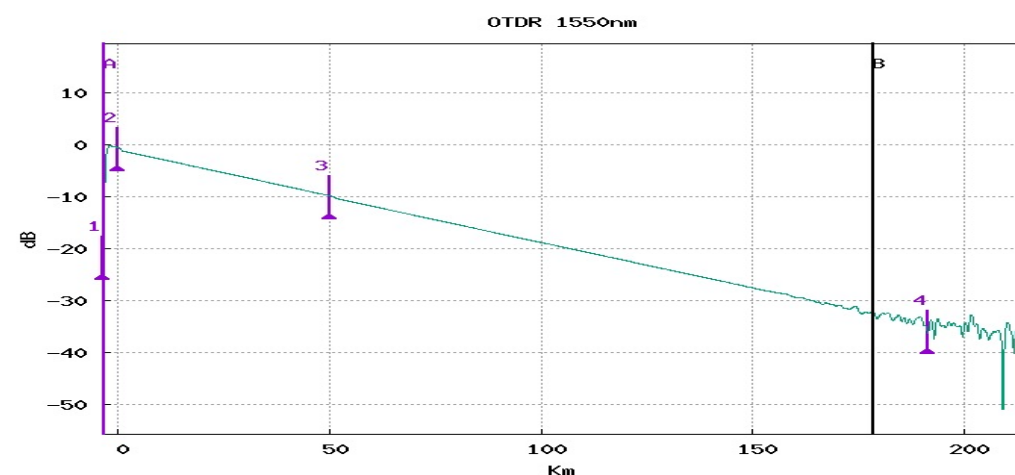
Data de Calibração : 03/04/2023

Data : 18/11/2025 12:18 (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 | | | | |
| | 3.594 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 A-LADO B-FO-0001.msor | 1550 | 34.104 | --- | 191.230 | LADO A -> LADO B | 0.178 |
| | | | | | | Evento Alarmes |
| | | | | | | 4 |



A : -3.181km -21.458 dB
B : 178.405km -32.212 dB
A-B : 181.586km 0.059 dB/Km
10.754 dB



| Evento | Distância Km | Perda dB | Reflect. dB | Declive dB/km | Secção Km | P. Total dB |
|--------|--------------|----------|-------------|---------------|-----------|-------------|
| 1 | -3.594 | | -104.37 | | 0.000 | 0.000 |
| 2 | 0.000 | 0.409 | | 0.200 | 3.594 | |
| 3 | 50.156 | 0.298 | | 0.176 | 50.156 | 9.260 |
| 4 | 191.230 | | | 0.174 | 141.074 | 34.104 |