



Ident. Cabo A : INFOVIA 05 ENLACE 03  
HMN

Ident. Cabo B :

ID da Fibra/Número A : FO 2

ID da Fibra B : FO 2

Origem : LADO A

Extremidade : LADO B

ID da OS : SOBRESALENTE

ID do Técnico : KEITHER

Comentário : CABO HMN

SmartOTDR (S/N 84300)

E138FB65 (S/N 84300)

Data de Calibração : 03/04/2023

Data : 18/11/2025 15:48 (UTC+0)

Setup

OTDR	Laser	Pw	Alcance	Tempo de Aquisição	IOR	Coef. de Dispersão
EXPERT	1550nm	200ns	40km	30.0s	1.46800(G652 G657)	-81.0 dB
	Bobina de Lançamento	Bobina Recepção				
	3.216 km	Nenhuma				

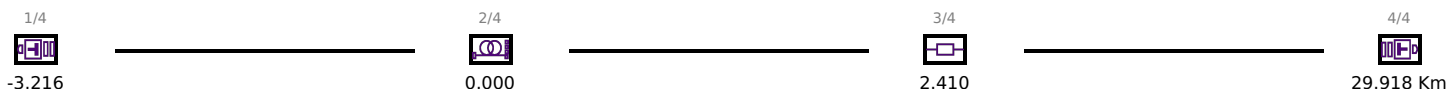
Alarmes

Limites

None

Resumo

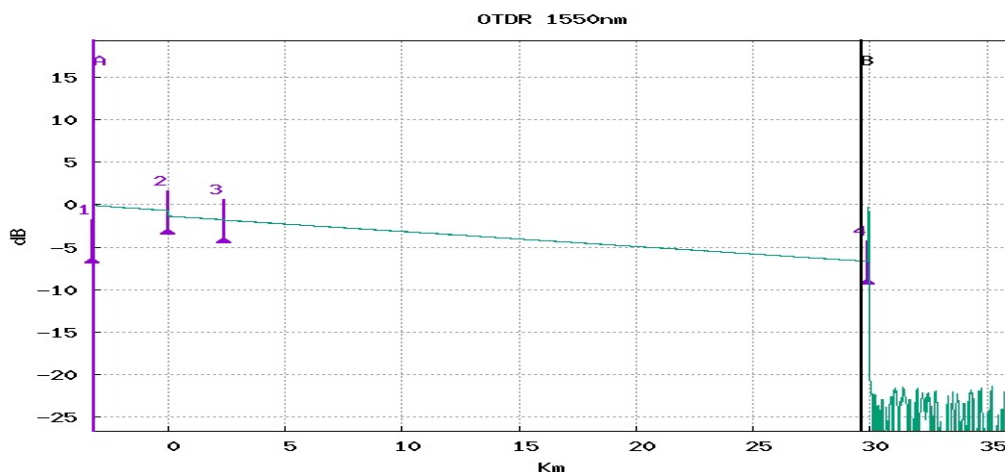
Nome do Arquivo	Laser nm	Perda Total dB	Link ORL dB	Fim da Fibra Km	Direção	Perda Média dB/Km	Evento	Alarmes
LADO A-LADO B-FO-0002.msor	1550	5.974	31.91	29.918	LADO A -> LADO B	0.200	4	



**A : -3.181km 0.178 dB**  
**B : 29.632km -6.620 dB**

**A-B : 32.813km 0.207 dB/Km**

**6.798 dB**



Evento	Distância Km	Perda dB	Reflect. dB	Declive dB/km	Secção Km	P. Total dB
1	-3.216	0.088	-51.90		0.000	0.000
2	0.000	0.647		0.189	3.216	
3	2.410	0.043		0.178	2.410	1.074
4	29.918		-45.47	0.177	27.508	5.974