



Ident. Cabo A : INFOVIA 05 ENLACE 04
HMN

Ident. Cabo B :

ID da Fibra/Número A : FO 3

ID da Fibra B : FO 3

Origem : LADO A

Extremidade : LADO B

ID da OS : SOBRESALENTE

ID do Técnico : KEITHER

Comentário : CABO HMN

SmartOTDR (S/N 84300)

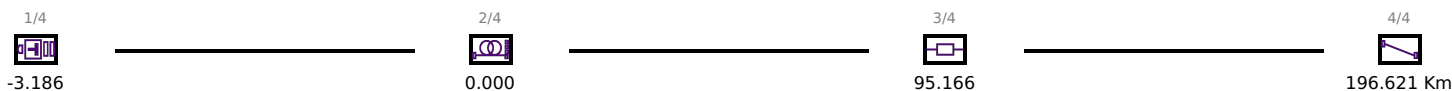
E138FB65 (S/N 84300)

Data de Calibração : 03/04/2023

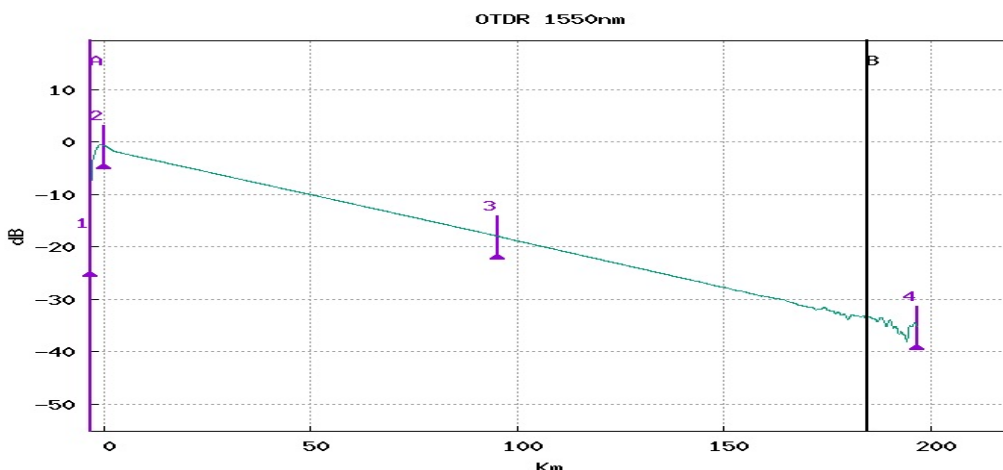
Data : 18/11/2025 14:06 (UTC+0)

Setup						
OTDR	Laser	Pw	Alcance	Tempo de Aquisição	IOR	Coef. de Dispersão
EXPERT	1550nm	20us	196km	30.0s	1.46800(G652 G657)	-81.0 dB
Alarmes	Bobina de Lançamento	Bobina Recepção				
	3.186 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	Evento	Alarmes
LADO A-LADO B-FO-0003.msor	1550	35.303	---	196.621	LADO A -> LADO B	0.180	4	



A : -3.181km -21.256 dB
B : 184.777km -33.367 dB
A-B : 187.957km 0.064 dB/Km
12.110 dB



Evento	Distância Km	Perda dB	Reflect. dB	Declive dB/km	Secção Km	P. Total dB
1	-3.186	0.062	-101.36		0.000	0.000
2	0.000	0.484			3.186	
3	95.166	0.110		0.174	95.166	17.228
4	196.621			0.177	101.456	35.303