



Ident. Cabo A : INFOVIA 05 ENLACE 04  
HMN

Ident. Cabo B :

ID da Fibra/Número A : FO 1

ID da Fibra B : FO 1

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)

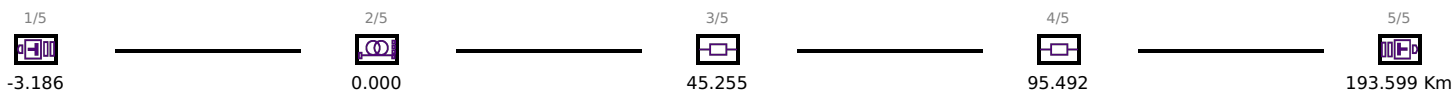
Data de Calibração : 03/04/2023

Data : 18/11/2025 14:01 (UTC+0)

Setup	Laser	Pw	Alcance	Tempo de Aquisição	IOR	Coef. de Dispersão
OTDR	1550nm	20us	196km	30.0s	1.46800(G652 G657)	-81.0 dB
Alarmes	Bobina de Lançamento	Bobina Recepção				
	3.186 km	Nenhuma				

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-0001.msor	1550	34.792	31.30	193.599	LADO A -> LADO B	0.180	5	5

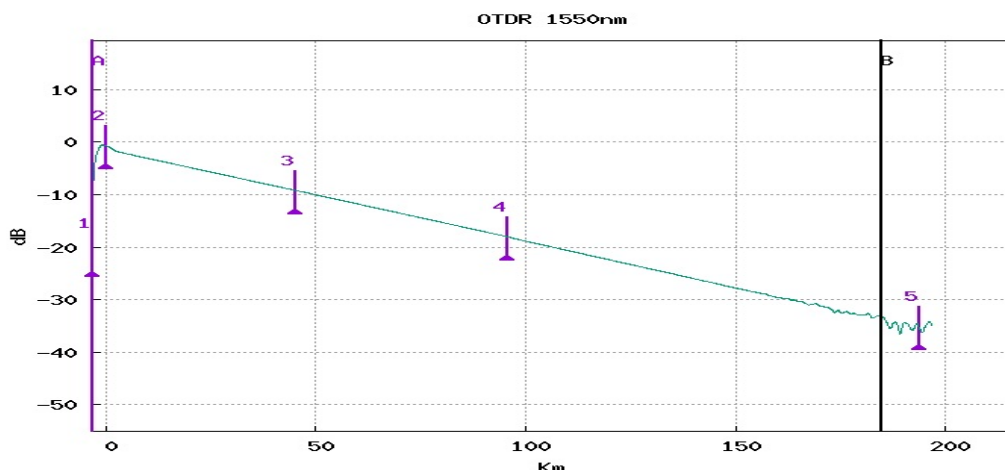


**A : -3.181km -21.211 dB**

**B : 184.777km -33.306 dB**

A-B : 187.957km 0.064 dB/Km

**12.096 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	0.488			3.186	
3	45.255	-0.022		0.174	45.255	8.549
4	95.492	0.087		0.175	50.238	17.314
5	193.599			0.177	98.106	34.792