



Ident. Cabo A : INFOVIA 03 ENLACE 09  
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)

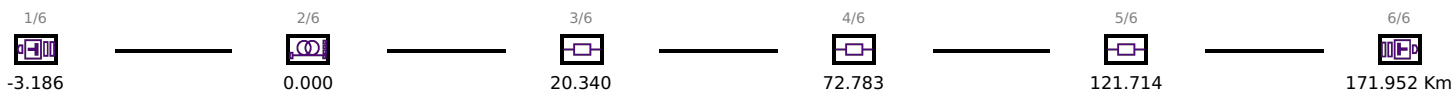
Data de Calibração : 03/04/2023

Data : 19/11/2025 10:55 (UTC+0)

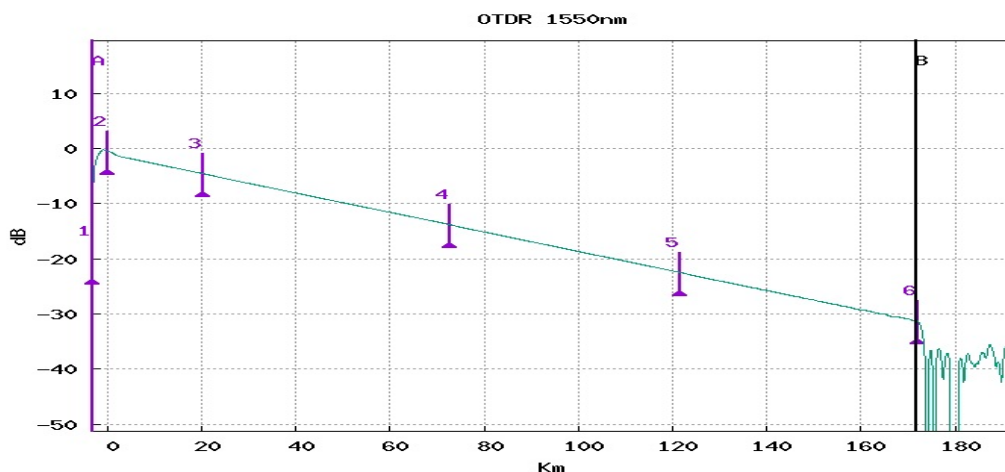
Setup	Laser	Pw	Alcance	Tempo de Aquisição	IOR	Coef. de Dispersão
OTDR	1550nm	20us	260km	30.0s	1.46800(G652 G657)	-81.0 dB
Alarms	Bobina de Lançamento	Bobina Recepção				
	3.186 km	Nenhuma				

Limites None

Resumo	Nome do Arquivo	Laser nm	Perda Total dB	Link ORL dB	Fim da Fibra Km	Direção	Perda Média dB/Km	Evento	Alarms
	LADO A-LADO B-FO-0001.msor	1550	30.853	31.13	171.952	LADO A -> LADO B	0.179	6	6



**A : -3.181km -20.464 dB**  
**B : 171.870km -31.254 dB**  
**A-B : 175.051km 0.062 dB/Km**      **10.790 dB**



Evento	Distância Km	Perda dB	Reflect. dB	Declive dB/km	Secção Km	P. Total dB
1	-3.186		-101.36		0.000	0.000
2	0.000	0.382			3.186	
3	20.340	0.044		0.177	20.340	4.129
4	72.783	0.056		0.175	52.443	13.361
5	121.714	0.079		0.176	48.931	22.050
6	171.952			0.174	50.238	30.853