



Ident. Cabo A : INFOVIA 03 ENLACE 09
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)

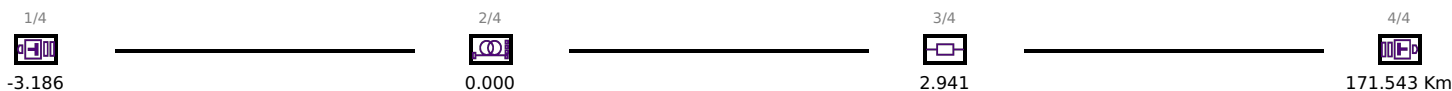
Data de Calibração : 03/04/2023

Data : 19/11/2025 11:00 (UTC+0)

Setup						
OTDR	Laser	Pw	Alcance	Tempo de Aquisição	IOR	Coef. de Dispersão
EXPERT	1550nm	20us	260km	30.0s	1.46800(G652 G657)	-81.0 dB
	Bobina de Lançamento	Bobina Recepção				
	3.186 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	30.879	31.19	171.543	LADO A -> LADO B	0.180	4	

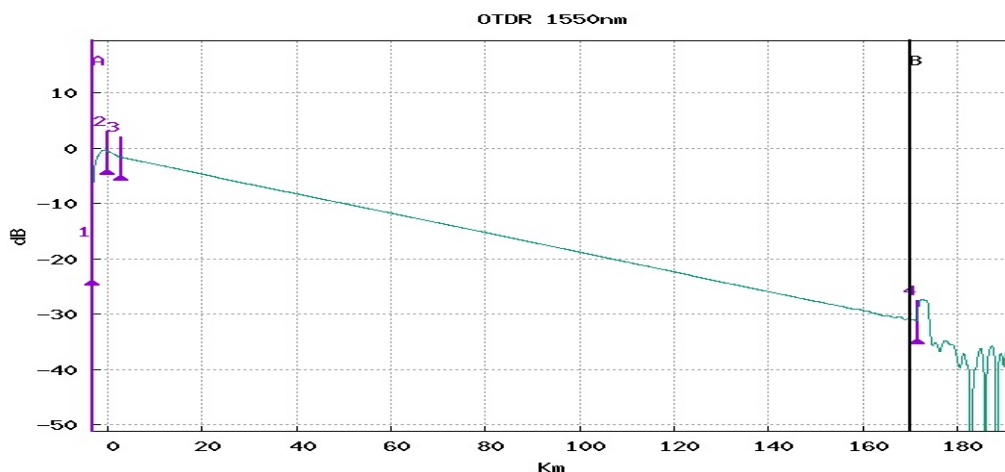


A : -3.181km -20.568 dB

B : 169.991km -30.916 dB

A-B : 173.172km 0.060 dB/Km

10.348 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	0.407			3.186	
3	2.941	0.031			2.941	1.080
4	171.543		-30.57	0.177	168.603	30.879