



**Ident. Cabo A :** INFOVIA 05 ENLACE 01  
**ID da Fibra/Número A :** FO 2  
**Origem :** LADO A  
**ID da OS :** SOBRESALENTE  
**Comentário :** CABO HMN

**Ident. Cabo B :**  
**ID da Fibra B :** FO 25  
**Extremidade :** LADO B  
**ID do Técnico :** KEITHER

SmartOTDR (S/N 84300)

E138FB65 (S/N 84300)

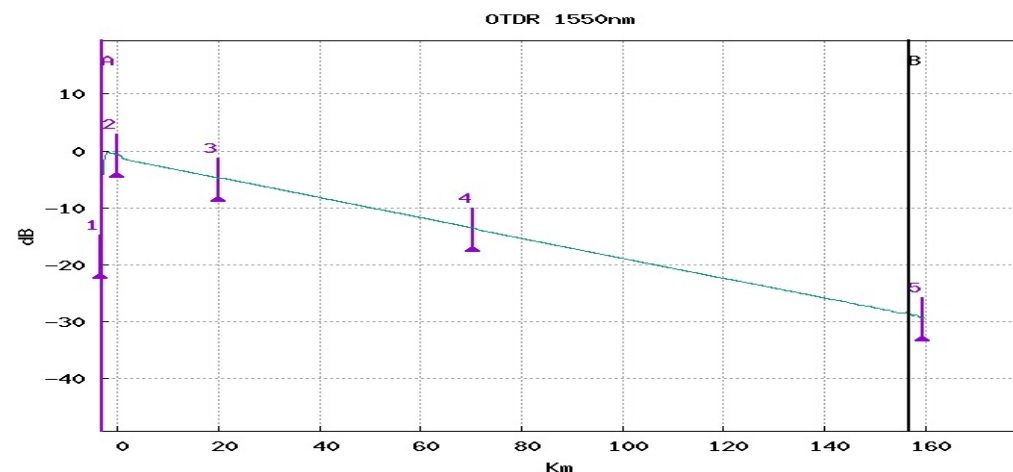
Data de Calibração : 03/04/2023

Data : 17/11/2025 15:03 (UTC+0)

Setup						
OTDR	Laser	Pw	Alcance	Tempo de Aquisição	IOR	Coef. de Dispersão
EXPERT	1550nm	10us	160km	30.0s	1.46800(G652 G657)	-81.0 dB
Alarmes	Bobina de Lançamento	Bobina Recepção				
	3.431 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
LADO A-LADO B-FO-0002.msor	1550	28.615	---	159.617	LADO A -> LADO B	0.179
						Evento Alarmes
						5



**A : -3.181km -18.375 dB**  
**B : 156.840km -28.580 dB**  
**A-B : 160.020km 0.064 dB/Km**  
**10.205 dB**



Evento	Distância Km	Perda dB	Reflect. dB	Declive dB/km	Secção Km	P. Total dB
1	-3.431	0.046	-104.37		0.000	0.000
2	0.000	0.629		0.181	3.431	
3	20.013	-0.121		0.176	20.013	4.147
4	70.333	0.184		0.177	50.319	12.911
5	159.617			0.174	89.284	28.615