



Ident. Cabo : ROMPIMENTO
 MANUTENCO DIR AMT
 Origem : MANUTENCAO AMT X SPO
 ID da OS : EMENDA SPO-AMT

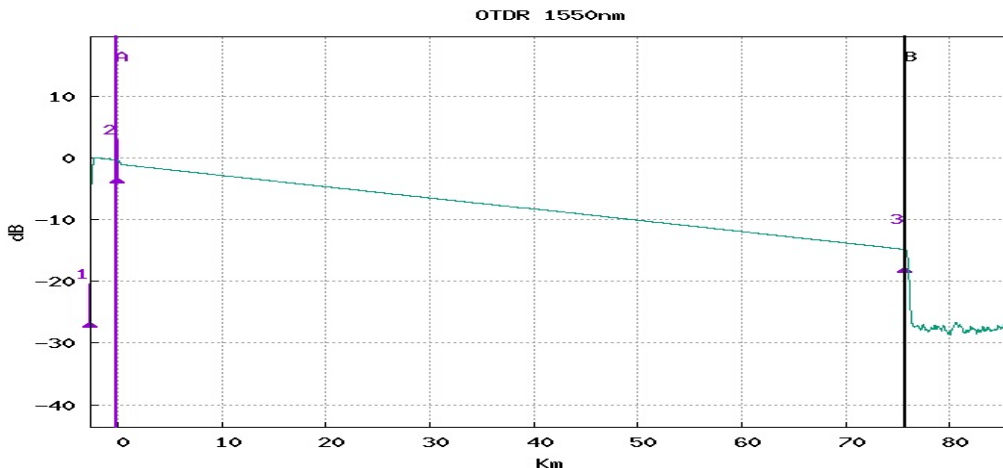
ID da Fibra /Número : FO 37
 Extremidade : AMTURA
 ID do Operador : SIMOM

SmartOTDR (S/N 78573) E136FB (S/N 78573) Calibration date : 25/08/2022 Data : 02/05/2025 17:43 (UTC-3)

Setup	Laser	Pw	Alcance	Tempo de Aquisição	IOR	Coef. de Dispersão	
OTDR	1550nm	3us	118km	30.0s	1.46800(G652 G657)	-81.0 dB	
Alarmes	Limites: None						
Resumo	Laser nm	Perda Total dB	Link ORL dB	Fim da Fibra Km	Direção	Perda Média dB/Km	EventoAlarmes
MANUTENCAO AMT X SPO_AMTURA_037.msor	1550	13.789	30.32	75.765	MANUTENCAO AMT X SPO -> AMTURA	0.182	3



A : -0.132km -0.360 dB
B : 75.775km -14.857 dB
A-B : 75.907km 0.191 dB/Km
14.497 dB



Evento	Distância Km	Perda dB	Reflect. dB	Declive dB/km	Secção Km	P. Total dB
1	-2.604	~	~ -69.46		0.000	
2	0.000	0.648		0.186	0.003	
3	75.765			0.182	0.076	13.789