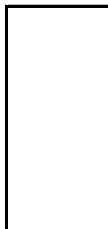


Ubicación: SE.NIZ
No de Fibras: 36
Dirección: CONFIABILIAD NIZ
LT y/o CTO: *

Longitud del Enlace: 39.7 Km*
Tipo de Conector: SC
Puertos Disponibles: 30
Tipo de cable: OPGW

Identificador: OAA-B4-03
No Equipo R3: 2195452
Tipo de Fibra: SM



Cedula para el ODF "XXXX"

NIZ	CNC	Reflectometro		Observaciones
		Atenuacion Total (db)	Atenuación (db/km)	
1	1	1.76	0.75	235 M
2	2	4.307	0.523	235 M
3	3	USADA	USADA	ZOT TRABAJO A ODF BLM PTO 9 Y 10
4	4	USADA	USADA	ZOT TRABAJO A ODF BLM PTO 9 Y 10
5	5	8.3	1	RESPALDO HTGCNC A ODF DIR CNC 18 Y 19
6	6	8.2	0.98	RESPALDO HTGCNC A ODF DIR CNC 18 Y 19
7	7	8.47	1.01	235 M
8	8	1.31	0.15	235 M
9	9	1.7	0.09	235 M
10	10	2.3	0.131	235 M
11	11	3.481	0.422	235 M
12	12	3.718	0.451	235 M
13	13	8.5	1.02	235 M
14	14	8.8	1.05	235 M
15	15	3.653	0.443	235 M
16	16	3.403	0.413	235 M
17	17	3.51	0.426	235 M
18	18	3.595	0.437	235 M
19	19	24	0.4	235 M
20	20	3.235	0.393	235 M
21	21	----	----	235 M
22	22	----	----	235 M
23	23	3.543	0.43	235 M
24	24	----	----	235 M
25	25	1.286	0.16	235 M
26	26	3.972	0.482	235 M
27	27	3.568	0.433	235 M
28	28	3.56	0.432	235 M
29	29	3.71	0.45	235 M
30	30	3.566	0.433	235 M
31	31	----	----	235 M
32	32	----	----	235 M
33	33	----	----	EMPALMADA
34	34	----	----	EMPALMADA
35	35	----	----	235 M
36	36	----	----	235 M



OBSERVACIONES