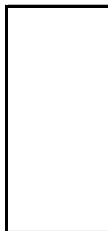


	<b>CFE Transmisión</b> <b>Zona de Transmisión Cancún</b> Departamento de comunicaciones <b>Diagrama Esquemático ODF's</b>		clave:XXXX Revision:1 Fecha de elaboración 11.10.2022

Ubicación:	SE.NIZ	Longitud del Enlace:	120-73 Km	Identificador:	OAA-B8-01
No de Fibras:	36	Tipo de Conector:	FC	No Equipo R3:	1515351
Dirección:	VAD - SE. PCN	Puertos Disponibles:	20	Tipo de Fibra:	SM
LT y/o CTO:	93070	Tipo de cable:	OPGW		



Cedula para el ODF "XXXX"

NIZ	CNC	Reflectometro		Observaciones
		Atenuacion Total (db)	Atenuación (db/km)	
1	1			DISPONIBLE
2	2			DISPONIBLE
3	3			RED DE SWITCHES UTR
4	4			DISPONIBLE
5	5			RED DE SWITCHES UTR
6	6			DISPONIBLE
7	7			A SAMO 18 PTO 03 FOX 615
8	8			87L 93040 RMY
9	9			DISPONIBLE
10	10			A APLICADOR PADTEC
11	11			87L 93040 RMY
12	12			87L 93170 RMY
13	13			DISPONIBLE
14	14			DISPONIBLE
15	15			DISPONIBLE
16	16			DISPONIBLE
17	17			87L 93170 RMY
18	18			DISPONIBLE
19	19			RED SWITCHES UTR CONF.NIZ
20	20			ENLACE NIZ-PMO-ZH FOX 515 TUNOS
21	21			DISPONIBLE
22	22			DISPONIBLE
23	23			ENLACE NIZ-PMO-ZH FOX 515 TUNOS
24	24			RED SWITCHES UTR CONF.NIZ
25	25			RAD RMY
26	26			A FOX 515 RMY
27	27			DISPONIBLE
28	28			DISPONIBLE
29	29			A FOX 515 RMY
30	30			RAD RMY
31	31			DISPONIBLE
32	32			DISPONIBLE
33	33			DISPONIBLE
34	34			DISPONIBLE
35	35			DISPONIBLE
36	36			DISPONIBLE



#### OBSERVACIONES

Departamento de Comunicaciones  
Zona de Transmisión Cancún