

CFE Transmisión Zona de Transmisión Cancún

Departamento de comunicaciones Diagrama Esquemático ODF´s clave:XXXX Revision:1 Fecha de elaboración 11.10.2022

Ubicación:	SE.NIZ
No de Fibras:	36
Dirección:	NIZ-BNI
IT v/o CTO:	73470

Longitud del Enlace: 8.8 KM

Tipo de Conector: FC

Puertos Disponibles: 16

Tipo de cable: OPGW

Identificador:OAA-B2-01No Equipo R3:2195453Tipo de Fibra:SM





Cedula para el ODF "XXXX

Reflectometro						
NIZ CNC		Atenuacion Total (db) Atenuación	(db/km) Observaciones			
1	1		GAB 14 SLOT 15 NIZ FOX			
2	2		GAB 14 SLOT 15 NIZ FOX			
3	3		GAB 1 TUNOS 13 Y 14 SLOT			
4	4		GAB 1 TUNOS 13 Y 14 SLOT			
5	5		GAB 14 SLOT 16 FOX NIZ-BNI			
6	6		GAB 14 SLOT 16 FOX NIZ-BNI			
7	7		DIFERENCIAL 87L 73470			
8	8		DIFERENCIAL 87L 73470			
9	9		DIFERENCIAL 87L 73800			
10	10		DIFERENCIAL 87L 73800			
11	11		PUENTE A ODF PMO PTO 28 Y 29 TRANSITO RM			
12	12		PUENTE A ODF PMO PTO 28 Y 29 TRANSITO RM			
13	13		A ODF NIH FOX 515 PTO 11 Y 12			
14	14		A ODF NIH FOX 515 PTO 11 Y 12			
15	15	13.31	DISPONIBLE			
16	16	13.32	DISPONIBLE			
17	17		A ODF PMO PT 1 Y 2 CEK			
18	18		A ODF PMO PT 1 Y 2 CEK			
19	19	3.7	DISPONIBLE			
20	20		A ODF DIR PMO PTO 23 Y 24			
21	21		A ODF DIR PMO PTO 23 Y 24			
22	22	3.872	DISPONIBLE			
23	23	13.59	DISPONIBLE			
24	24	2.568 0.29				
25	25		A SWICH GAB DISTRIBUCION			
26	26		A SWICH GAB DISTRIBUCION			
27	27	4.257 0.483				
28	28	3.985 0.45				
29	29	4.138 0.47				
30	30	4.454 0.500				
31	31	2.175 0.24				
32	32	2.406 0.273				
33	33	3.504 0.398				
34	34	3.809 0.433				
35	35	3.895 0.44				
36	36	3.523 0.4	DISPONIBLE			



O	BS	SF	R١	/Δ	CI	O	NES

ı	
	ı

Zona de Transmisión Cancún