

PARA PROYECTO SUBTERRANEO

NOTAS AL CONSTRUCTOR :

CONSIDERAR GAZAS DE 1.5 MTS ANTES Y DESPUES DE TERMINALES Y EMPALMES

EN SUBTERRANEO, A EXCEPCION DE LAS INDICADAS EN EL PLANO.

NOTAS AL CONSTRUCTOR :

CONSIDERAR GAZAS DE 1.5 MTS ANTES Y DESPUES DE TERMINALES Y EMPALMES

EN SUBTERRANEO, A EXCEPCION DE LAS INDICADAS EN EL PLANO.

- EN LA TERMINALES UBICADAS EN LA SUBIDA DEL CEDO NO SE CONSIDERA GAZA, YA QUE

AL INTERVENIR LA TERMINAL SE DESGRAPA EL CABLE DEL POSTE Y SE DESHACE

LA GAZA DEL POZO Y LA GAZA DE SALIDA DE LA TERMINAL.

TABLA DE CORRESPONDENCIA					
NCO: VIÑEDOS (VID)		DISTRITO: VII0005FO			
No de CABLE	FIBRA ASIGNADA PRINCIPAL	DIVISOR OPTICO	CABLE SECUNDARIO	FIBRA ASIGNADA SECUNDARIA	
008	727	A	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	1	FOA1
008	727	A	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	2	FOA2
008	727	A	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	3	FOA3
008	727	A	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	4	FOA4
008	727	A	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	5	FOA5
008	727	A	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	6	FOA6
008	727	A	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	7	FOA7
008	727	A	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	8	FOA8
008	728	B	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	9	FOB1
008	728	B	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	10	FOB2
008	728	B	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	11	FOB3
008	728	B	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	12	FOB4
008	728	B	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	13	FOB5
008	728	B	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	14	FOB6
008	728	B	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	15	FOB7
008	728	B	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	16	FOB8
008	729	C	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	17	FOC1
--	--	--	48F.O (SFDTP-1)(18)(31M)	18-48	MUERTAS
008	729	C	6F.O (SFDTP-1)(18)(4M)	1	FOC2
008	729	C	6F.O (SFDTP-1)(18)(4M)	2	FOC3
--	--	--	6F.O (SFDTP-1)(18)(4M)	3-6	MUERTAS
008	729	C	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	1	FOC4
008	729	C	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	2	FOC5
008	729	C	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	3	FOC6
008	729	C	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	4	FOC7
008	729	C	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	5	FOC8
008	730	D	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	6	FOD1
008	730	D	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	7	FOD2
008	730	D	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	8	FOD3
008	730	D	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	9	FOD4
008	730	D	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	10	FOD5
--	--	--	48F.O (SFDTP-1)(18)(38M)	11-48	MUERTAS
008	730	D	6F.O (SFDTP-1)(18)(4M)	1	FOD6
008	730	D	6F.O (SFDTP-1)(18)(4M)	2	FOD7
--	--	--	6F.O (SFDTP-1)(18)(4M)	3-6	MUERTAS
008	730	D	6F.O (SFDTP-1)(18)(5M)	1	FOD8
--	--	--	6F.O (SFDTP-1)(18)(5M)	2-6	MUERTAS

SIMBOLOGIA DE LA RED DE F.O. SECUNDARIA		
DESCRIPCION	EXISTENTE	PROYECTADA
CABLE	AEREO	---
	SUBTERRANEO	---
DESMONTAJE	PROYECTO	---
CABLE	CORTADO	---
	TELME	---
POSTE	L.D.	---
	POSTE	---
CAJA TERMINAL DE 8 PTOS	FACHADA	---
	AZOTEA	---
	INTERIOR	---
	SUBT. FINAL	---
	SUBT. MULTISERV.	---
CAJA TERMINAL DE 16 PTOS	POSTE	---
	FACHADA	---
CAJA EMPALME	AZOTEA	---
	AEREO	---
CIERRE/EMPALME	SUBTERRANEO	---
RESERVAS	AEREA y/o	---
	CANALIZADA	---
GAZA PARA TERMINAL A FUTURO	TERMINAL A FUTURO	---
TERMINAL A FUTURO PROYECTADA EN TERMINAL A INSTALAR	TERMINAL A FUTURO	---

PROGRAMA DI NUEVOS DESARROLLOS 2018
DIAGRAMA DE EMPALMES
NCO VIÑEDOS (VID)
CTL - VINICOLA (VII)
VII0051FO
AGUASCALIENTES, AGS.

LISTADO DE MATERIALES PROYECTADOS	
DESCRIPCION	CANTIDAD
CIERRE LUCIERNAGA 1/E. 7/SAL.	--
CIERRE FOSC 450 BS	9
CIERRE FOSC 350 C	1
CAJA DE EMPALMES DE TRANSICION	--
DIVISOR 1:8	4
FUSIONES POR FIBRA	90
TERMINAL OPTICA 8 PUERTOS	20
TERMINAL OPTICA 16 PUERTOS	--

CABLE PROYECTADO					
SFDTP-1					
6 F.O.	12 F.O.	24 F.O.	48 F.O.	96 F.O.	144 F.O.
1904.9 mts.	224.0 mts.	0.0 mts.	722.3 mts.	00 mts	00mts
134.0 mts.	11.0 mts.	0.0 mts.	29.0 mts.	=GAZAS SOLO MANO DE OBRA	

LISTADO DE MATERIALES PROYECTADOS	
DESCRIPCION	CANTIDAD
CIERRE LUCIERNAGA 1/E. 7/SAL.	--
CIERRE FOSC 450 BS	--
CIERRE FOSC 350 C	--
CAJA DE EMPALMES DE TRANSICION	--
DIVISOR 1:8	--
FUSIONES POR FIBRA	26
TERMINAL OPTICA 8 PUERTOS	8
TERMINAL OPTICA 16 PUERTOS	--

CABLE PROYECTADO					
SFDTP-1					
6 F.O.	12 F.O.	24 F.O.	48 F.O.	96 F.O.	144 F.O.
754.0 mts.	0.0 mts.	0.0 mts.	0.0 mts.	00 mts	00mts
71.0 mts.	0.00 mts.	0.0 mts.	0.0 mts.	=GAZAS SOLO MANO DE OBRA	

LISTADO DE MATERIALES PROYECTADOS	
DESCRIPCION	CANTIDAD
CIERRE LUCIERNAGA 1/E. 7/SAL.	--
CIERRE FOSC 450 BS	--
CIERRE FOSC 350 C	--
CAJA DE EMPALMES DE TRANSICION	--
DIVISOR 1:8	--
FUSIONES POR FIBRA	13
TERMINAL OPTICA 8 PUERTOS	4
TERMINAL OPTICA 16 PUERTOS	--

CABLE PROYECTADO					
SFDTP-1					
6 F.O.	12 F.O.	24 F.O.	48 F.O.	96 F.O.	144 F.O.
359.0 mts.	0.0 mts.	0.0 mts.	114.0 mts.	00 mts	00mts
29.0 mts.	0.00 mts.	0.0 mts.	8.0 mts.	=GAZAS SOLO MANO DE OBRA	

O.P.B. :	3408BN
O.E.I. :	001
O.E.S. :	001-003
PROG. :	DI NIEVOS DESARROLLOS 2018
O.T. :	182418

PEP D-1522664 - B035		
REFERENCIAS		
DESMONTAJE		
RECONCENTRACION		
CANALIZACION		
PRINCIPALES	FO	D-1522664-B034
PROYECTO	SUPERVISO	TELME
Jorge Padilla Guzman	Juan Ramón Padilla Guzman	Lic. Jose Luis Elias Rivas
RUTA 01 PLANO 2 DE 2		

TELEFONOS DE MEXICO	FECHA DIBUO	DIC/2018	ESCALA
S.A.B. DE C.V.	REVISO	TELME	F/E

PROGRAMA DI NUEVOS DESARROLLOS 2018

NCO-VIÑEDOS (VID)
CTL - VINICOLA (VII)

VII0051FO

AGUASCALIENTES
CIUDAD: AGUASCALIENTES, AGS.
C.P.: 20907
COLONIA: FRACC. STACIA
MPIO O DELEG.: POCITOS, AGUASCALIENTES