



**REFERENCIAS:**

- CANALIZACIÓN SUBTERRÁNEA
- ⊠ TABLERO ELÉCTRICO GENERAL
- ⊠ PILAR DE ACOMETIDA Y MEDIDOR
- ⊗ ARTEFACTOS APE CON LAMPARAS DE MEZCLADORA DE 250 W.
- ⊠ COLUMNA APE ALTURA LIBRE 5.00mts. 2 REFLECTORES APE CON LAMPARA 250W. MEZCLADORA
- CAMISA METALICA (TAPADA 1.2mts.)
- ⊙ COLUMNAS DE ACERO P/ALUMBRADO PUBLICO (N° 1-3-5-7) -ALTURA LIBRE 8mts.- P/LAMPARA DE VAPOR DE SODIO 250W.
- ⊙ CCF IDEM, CON CONTROL FOTOELÉCTRICO (N°2-4-6-8)
- ⊗ GAS CABLE APTO SUBTERRÁNEO
- Cu CONDUCTOR DE COBRE

**REFERENCIAS CAÑERÍAS:**

- PM - TG: 3x25mm<sup>2</sup> + 1x16mm<sup>2</sup>
  - TG - CS1: 5x(3x2.5mm<sup>2</sup>) + 2x(4x6mm<sup>2</sup>)
  - CS1 - RM: 3x2.5mm<sup>2</sup>
  - CS1 - V: 2x(3x2.5mm<sup>2</sup>)
  - CS1 - CS2: 2x(3x2.5mm<sup>2</sup>) + 2x(4x6mm<sup>2</sup>)
  - CS2 - IT: 3x2.5mm<sup>2</sup>
  - CS2 - D: 3x2.5mm<sup>2</sup>
  - CS2 - FB: 2x(4x6mm<sup>2</sup>)
- NOTA: LOS CONDUCTORES ARRIBA MENCIONADOS SON APTOS PARA SER ENTERRADOS BAJO NORMA IRAM 2178

EMPRESA			
<b>IFE s.r.l.</b>			
LUGAR: RICARDO ROJAS - PROV. DE CHUBUT		TÍTULO:	
OBRA: PLANTA DE ALMACENAJE Y VAPORIZACION DE G.L.P. Y RED DE DISTRIBUCION		<b>PROYECTO CONSTRUCTIVO PLANO INSTALACION ELÉCTRICA DISTRIBUCIÓN DE CONDUCTORES</b>	
PROYECTO	DIBUJO	ESCALA	FECHA
IFE SRL	LC	GRAFICA	ENERO 2018
IFE SRL		APROBACION	
Ing. Wilmar ROTH Representante Técnico		CONTROL ARCHIVO IFE	
		RR-0816-PL-017	Rev.: A