

\\nasobp.zapopan.gob.mx\Infraestructura\Respaldo Yigael\opz\2025\Julio\19.- Villa Fantasia\Propuestas\Frente 01\Eléctrico\DWG\IE\_ Villa Fantasia.dwg

CÉDULA DE CABLEADO ALIMENTADOR

NI -	FASES Y REGRESOS mm² (AWG)	NEUTRO mm² (AWG)	PUESTA TIERRA mm² (AWG)	TUBERÍA (mm)Ø	MATERIALES	
No.			D=DESNUDO A=AISLADO		CANALIZ.	CONDUC.
(1A)	1-21.2(4)	1-21.2(4)	1-13.3(6)A	32(11/4")	PAD RD19	COBRE
2A	2-21.2(4)	1-21.2(4)	1-13.3(6)A	36(11/2")	PAD RD19	COBRE
(3A)	3-13.3(6)	1-13.3(6)	1-8.37(8)A	36(11/2")	PAD RD19	COBRE
4A	3-21.2(4)	1-21.2(4)	1-13.3(6)A	36(11/2")	PAD RD19	COBRE
(5A)	3-8.37(8)	1-8.37(8)	1-5.26(10)A	32(11/4")	PAD RD19	COBRE
6A	3-33.6(2)	1-33.6(2)	1-21.2(4)A	52(2 ")	PAD RD19	COBRE

O3 Cédula de cableado

S/E





Simbología eléctrica

Tubería de material y diámetro ( Ø ) indicado, instalado en plafón Tubería de material y diámetro ( Ø ) indicado, instalado en muro Tubería de material y diámetro ( Ø ) indicado, instalado en piso

Ubicación de tablero o tableros de control

Rehabilitación de la Unidad de Manejo Ambiental Villa Fantasía, etapa 01/frente 01, más obras complementarias, ubicada en la confluencia de las calles Juan Manuel, José María Morelos, colonia Tepeyac, municipio de Zapopan, Jalisco Contenido del plano:

Proyecto de alimentadores eléctricos

No. Contrato:

DOPI-MUN-RM-EP-LP-148-2025

Nombre del proyecto:

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Responsable del proyecto:

Ubicación:

Jefe de área:

Ing. Adhad Yigael Gurrola Soto Ing. Vanessa Guadalupe Martínez López

Av. Aurelio Ortega, Tepeyac, 45150 Zapopan, Jal.

Fecha: Octubre 2025