



Especificaciones:

CARGAS ELÉCTRICAS

UBICACION	ESPACIO	EQUIPO	MODELO	DIMENSIONES (A/A/L)	AMPS TOTAL	ENERGIA
PLANTA BAJA Y AZOTEA	COCINA/COMEDOR		CRLVT16	DIAMETRO 3/4"	12.5 (A)	220-240-60-1
PLANTA BAJA	BAÑO INCLUYENTE		-KD4-EF	25*22*30	2.5 (A)	110-240-60-1
PLANTA BAJA	SANITARIO HOMBRES		-KD6-EF	32*27*30	2.8 (A)	110-240-60-1
PLANTA BAJA	SANITARIO MUJERES		-KD6-EF	32*27*30	2.8 (A)	110-240-60-1
PLANTA BAJA	C. CONTROL		4MXW6518G1000AA	91*29.2*20.5	6.5 (A)	220-240-60-1
PLANTA NIVEL 01 Y NIVEL 02	TALLER DE COCINA		CRLVT16	DIAMETRO 3/4"	12.5 (A)	220-240-60-1
PLANTA NIVEL 01	BAÑO INCLUYENTE		-KD4-EF	32*27*30	2.5 (A)	220-3-60
PLANTA NIVEL 01	SANITARIO HOMBRES		-KD6-EF	32*27*30	2.8 (A)	220-240-60-1
PLANTA NIVEL 01	SANITARIO MUJERES		-KD6-EF	32*27*30	2.8 (A)	220-240-60-1
AMPS TOTAL					47.70 (A)	

Nombre del proyecto:
Construcción del centro comunitario denominado Colmenia Valle de los Molinos y obras complementarias, etapa 01.

Contenido del plano:
HVAC (cuadro de cargas)

No. Contrato:
DOPI-NÚMERO DE CONTRATO PENDIENTE-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jefe de área:
Arq. Alejandro Tapia Olarra

Responsable del proyecto:
Ing. Nombre Nombre Apellido Apellido

Ubicación:
Col. Nombre de colonia, Zapopan, Jalisco

Norte:

Fecha: 29 de Septiembre 2023

Escala: Indicada

Acotaciones: Metros Clave: Número: IG-03

Revisión: 01-A