



ELEMENTOS PLANTA BAJA

CLAVE	DESCRIPCIÓN	PIEZAS	DIMENSIÓN DEL VANO	PLANO DEL DETALLE	
		D			I
PM-1	Puerta Interior de madera, bastidor de pino, acabado encino, 1 hoja	2	0.90x2.10 m	CAR-1	
PM-2	Puerta Interior de madera, bastidor de pino, acabado encino, 1 hoja	1	0.75x2.10 m	CAR-1	
PM-3	Puerta Interior de madera, bastidor de pino, acabado encino, 1 hoja	1	0.75x1.40 m	CAR-1	
PM-4	Puerta Interior de madera, bastidor de pino, acabado encino, 2 hojas	1	1.17x2.10 m	CAR-1	
VCA-1	Ventana corrediza de aluminio anodizado natural, perfiles de 3", con cristal transparente de 6 mm	2	1.65x0.80 m	CAN-1	
MAP-1	Mamparas sanitarias de acero porcelanizado marca porcewol, línea imperial troquelada, color beige, s.m.a.o.	1	2.00-1.55x1.50	CAN-1	
MAP-2	Mamparas sanitarias de acero porcelanizado marca porcewol, línea imperial troquelada, color beige, s.m.a.o.	1	0.50x1.50	CAN-1	
MAP-3	Mamparas sanitarias de acero porcelanizado marca porcewol, línea imperial troquelada, color beige, s.m.a.o.	1	1.35x1.5	CAN-1	
MAP-4	Mamparas sanitarias de acero porcelanizado marca porcewol, línea imperial troquelada, color beige, s.m.a.o.	2	1	0.65x1.50	CAN-1



ELEMENTOS PLANTA ALTA

CLAVE	DESCRIPCIÓN	PIEZAS D	DIMENSIÓN DEL VANO T	PLANO DEL DETALLE
KI-1	Cancel Exterior de Cristal templado-9 mm y perfiles de aluminio anodizado natural, 1 hoja y 1 fijo	1	1.85x2.10 m	CAN-1
KI-2	Puerta Interior de Cristal templado-9 mm y perfiles de aluminio anodizado natural, 1 hoja	1	1.00x2.10 m	CAN-1
VFC-1	Ventana fija de cristal templado de 9 mm y perfil, zoclo herculite, de aluminio anodizado natural	2	4.94x1.35 m	CAN-1
VFC-2	Ventana fija de cristal templado de 9 mm y perfil, zoclo herculite, de aluminio anodizado natural	3	1.85x1.35 m	CAN-1
VCA-1	Ventana corrediza de aluminio anodizado natural, perfiles de 3", con cristal transparente de 6 mm	2	1.65x0.80 m	CAN-1
RM-1	Refuerzo metálico a base de perfiles PTR de 2x2" cal. 14, para fijación de cancelos, con primer anticorrosivo	2	1.83x2.10 m	HER-01
RM-2	Refuerzo metálico a base de perfiles PTR de 2x2" cal. 14, para fijación de cancelos, con primer anticorrosivo	3	1.83x2.10 m	HER-01
RM-3	Refuerzo metálico a base de perfiles PTR de 2x2" cal. 14, para fijación de cancelos, con primer anticorrosivo	1	1.83x2.10 m	HER-01
BH-1	Barandal de herrería a base de perfiles metálicos con primer anticorrosivo y pintura de esmalte alquidático	1	9.25x0.95 m	HER-01

### Especificaciones:

**NOTAS ESPECÍFICAS**

- TODOS LOS PERFILES SERÁN DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL, BOLSA 3" CON CRISTAL DE 6 mm Y ZOCLO HERCULITE ANODIZADO NATURAL CON CRISTAL TEMPLADO DE 9 mm.
- LOS CÓDIGOS DE LOS PERFILES FUERON OBTENIDOS DEL CATÁLOGO DE CUPRUM 2019, LÍNEA COMERCIAL ARQUITECTÓNICA.
- A TODOS LOS CRISTALES DE FACHADAS EXTERIORES SE LES DEBERÁ COLOCAR PELÍCULA DE CONTROL SOLAR, SERIE PRESTIGE PR70 DE 3M.
- VER TABLAS DE ACCESORIOS Y CERRAJERÍAS EN PLANO CAN-1
- ESTE PLANO SE COMPLEMENTA CON EL PLANO DE LOCALIZACIÓN DE ELEMENTOS Y CARPINTERÍAS.
- DEBERÁN DE VERIFICARSE COTAS EN OBRA, ANTES DE INICIAR CUALQUIER TRABAJO.
- AMPLIAR ESPECIFICACIONES EN CATÁLOGO DE CONCEPTOS.

EDIFICIO:  
**ALMACÉN GENERAL**  
CALZADA IGNACIO ZARAGOZA N° 1345, COLONIA JUAN ESCUTIA, ALCALDÍA IZTAPALAPA, C.P. 09100, CIUDAD DE MÉXICO

PLANO:  
**LOCALIZACIÓN DE ELEMENTOS**

CONTENIDO:  
**PLANTAS**

PROYECTO:  
**REACONDICIONAMIENTO DEL ALMACÉN GENERAL DE ZARAGOZA**

OFICIALÍA MAYOR  
DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA  
SUBDIRECCIÓN GENERAL TÉCNICA  
DIRECCIÓN DE PROYECTOS  
**DR. DIEGO GUTIÉRREZ MORALES**  
DIRECTORA GENERAL  
**ING. ANA DE GORTARI PEDROZA**  
SUBDIRECTORA GENERAL TÉCNICA  
**ARQ. ERÉNDIRA E. RAMÍREZ RODRÍGUEZ**  
DIRECTORA DE PROYECTOS  
**ARQ. JULIETA ANAID PARADA AYALA**  
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN Y SEGUIMIENTO  
**ARQ. VERÓNICA MONTES MARTÍNEZ**  
DESARROLLÓ:  
**ARQ. VERÓNICA MONTES MARTÍNEZ**  
DIBUJÓ:  
**ARQ. ISMAEL CRUZ PÉREZ**

ESCALA:  
**1 : 30**

ACOTACIÓN:  
**METROS**

FECHA:  
**2021.05.18**

ARCHIVO:  
**09\_ZAR\_21\_LOC ELEMENTOS SAN-OF.dwg**

CLAVE:  
**AL-01**