

PLANTA PISO 1 ENCHUFES
ESC. 1 : 75

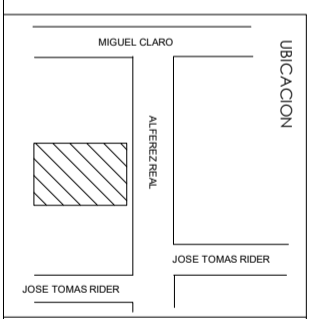
DEMI.	ALTIURA	DENOMINACION	POTENCIA
(A)	2.00m.	Arropeo timbre	50W-220V.
(B)	0.90m.	Enchufe Refrigerador	300W-220V.
(C)	2.00m.	Enchufe Campesino Cocina	150W-220V.
(D)	0.60m.	Arropeo Hornos + Arropeo Enchufes 3 Faltos	2900/4500W-220V.
(E)	0.60m.	Enchufe Lavavajilla	1500W-220V.
(F)	0.60m.	Enchufe Lavadora o Secadora	1500/2000W-220V.
(G)	0.60m.	Enchufes Termo	2000W-220V.
(H)	2.15m.	Arropeo Aire acondicionado	2000W-220V.
(I)	0.30m.	Enchufe PNI (Recomendaciones)	300W-220V.
(J)	1.20m.	Enchufes Baños	150W-220V.
(K)	1.00m.	Enchufes Sala Mesa	150W-220V.
(L)	0.30m.	Enchufe Pico cocina	1000W-220V.

NOTA: TODOS LOS ENCHUFES QUE NO SE INDICAN EN ESTE CUADRO SE CONSIDERAN A UNO O A DOS EN LA CANTIDAD DE 150W-220V. SOLO EN MENOR DE IDENTIFICACION DE EN LOS BAÑOS LA ALTIURA DE MONTAJE SERA DE 1.10m

SIMB.	DESCRIPCION DE SIMBOLOGIA
▶	ENCHUFE CUMPLA NORMAL SIMPLE DE 10A
▶	ENCHUFE CUMPLA NORMAL DOBLE DE 10A
▶	ENCHUFE CUMPLA NORMAL SIMPLE DE 10/16A
▶	ENCHUFE CUMPLA NORMAL DOBLE DE 10/16A
•	CUAL DERMACION DE PVC 1/2"
×	CENTRO EN CIELO 60W
⊗	APLQUE EN MURO 60W
⊗	EXTRACTOR S&P DE 93 M3/HR NET 100
6	INTERRUPTOR 9/12 ALTIURA = 120 CMS.
6	INTERRUPTOR 9/15 ALTIURA = 120 CMS.
⊖	ENCHUFE CUMPLA NORMAL DOBLE DE 10A CON ENTRADA OSA

- NOTAS:
- TODOS LOS ARTEFACTOS INDICADOS EN SIMBOLOGIA MODELO Y MARCA ESTAN SUJETOS A LA APROBACION DEL ARQUITECTO Y/O PROPIETARIO.
 - TODA INSTALACION, RECORRIDO Y CANALIZACION EN GENERAL SE DEBERA EJECUTAR Y COORDINAR EN TERRENO CON LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y CON LOS ESPECIALISTAS CORRESPONDIENTES.
 - PARA EXTERIORES SE DEBERAN CONSIDERAR CAJAS, ARTEFACTOS Y ELEMENTOS IP 65
 - LA ALTIURA PARA ENCHUFES SERA DE 0.30m. SOBRE N.P.T. EXCEPTO INDICACION CONTRARIA
 - LOS ALIMENTADORES DE LOS DEPTOS. BAJAN POR SHAFT RESPECTIVO HASTA B.P.C. PROTEGIDA EN CIELO DEL SUBTERRAÑO PARA LLEGAR AL NICHOS DE MEDIDORES EN 1° PISO

TODOS LOS MATERIALES QUE DEBEN CUMPLIR CON CERTIFICACION PARA SU USO CUMPLEN CON ESE REQUISITO



UBICACION

INSCRIPCION N° _____

FECHA : _____

PROYECTO DE INSTALACION ELECTRICIA

" EDIFICIO ALFREZ REAL "

CALE : ALFREZ REAL 1161

COMUNA : PROVIDENCIA

PROPIETARIO

CONTENIDO:

04 PLANTA PISO 1 ENCHUFES Y SIMBOLOGIA

ARCHIVO-CO :

FECHA : 5/4/23

REV. POR : F.S.H.

MODIFICACIONES

MONO

ALISTES PLANOS AS-BUILT

PLANOS AS-BUILT

PROYECTO: S.A.R. DIBUJO : C.Z.M.

REVISOR : S. ALDEARTE

INSTALADOR

CALE : ALFREZ REAL 1161

FECHA : ABRIL DE 2023

PROYECTO: S.A.R. DIBUJO : C.Z.M.

REVISOR : S. ALDEARTE

INSTALADOR

Imado e Instructores Miguel Real S&A
RUT: 27.038.447-4
Rcp. Legal: Rodrigo Rojas Galdames
RUT: 13.234.734-4

Edgar Aldearte - Señora Harjo
S&C Osorio & C. S. A.
Ingeniero Civil Electricista