

PLANTA PISO 2 ALUMBRADO  
ESC. 1 : 75

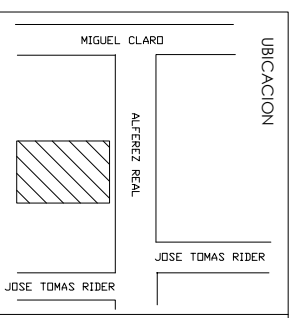
SIMBOLOGIA

X	CENTRO EN CIELO GWM
SEÑALITA DE EMERGENCIA SERIE U-21 DE LEGRAND DE 11W	
6	INTERRUPTOR 9/12 ALTURA = 120 CMS.
6	INTERRUPTOR 9/15 ALTURA = 120 CMS.
φ	INTERRUPTOR 9/24 ALTURA = 120 CMS.
⚡	SENSOR DE PRESENCIA TEMPORIZADO
⊗	FOCO SOBREPUESTO HERMETICO GWM
⊗	FOCO SOBREPUESTO HALL ACCESO GWM
•	CALA DE DERIVACION DE PVC 1/2"
⊗	EXTRACTOR S&P DE 93 M3/HR HEF 100

NOTAS:

- 1.-TODOS LOS ARRETIOS INDICADOS EN SIMBOLOGIA MODELO Y MARCA ESTAN SUJETOS A LA APROBACION DEL PROYECTISTA Y/O PROVEEDOR.
- 2.-TODA INSTALACION RECORRIDO Y CANALIZACION EN GENERAL SE DEBERA EFECTUAR Y COORDINAR EN TERRENO CON LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y CON LOS ESPECIALISTAS CORRESPONDIENTES.
- 3.-PARA EXTERIORES SE DEBERAN CONSIDERAR CALAS, ARRETIOS Y ELEMENTOS IP 65
- 4.-LA ALTURA PARA INTERRUPTORES SERA DE 120cm. SOBRE N.P.I.
- 5.-EN TODOS LOS BANOS SE DEBERAN CONSIDERAR ARRETIOS Y LAMPARAS A PRUEBA DE SUCIPISIONES DE AGUA
- 6.-EN TODOS LOS CENTROS ELECTRICOS SE INSTALARAN LAMPARAS O PORTALAMPARAS.
- 7.-EN TODOS LOS INTERRUPTORES DE LOS DEPTOS. SE DEBERA INCLUIR UNA VIETA MAS POR EFECTOS DE INSTALACION DE DOMOTICA A FUTURO

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



INSCRIPCION N° \_\_\_\_\_

FECHA : \_\_\_\_\_

LAJUNA	CONTENIDO:	05	PLANTA PISO 2 ALUMBRADO Y SIMBOLOGIA
ARCHIVO-COD :			
REV.	FECHA		
1	F.S.H. 5/4/23		AJUSTES PLANOS AS-BUILT
2	F.S.H. 5/5/22		PLANOS AS-BUILT
REV.	FOR		MOTIVO
MODIFICACIONES			
<p>PROYECTO DE INSTALACION ELECTRICA</p> <p>" EDIFICIO ALFEREZ REAL "</p>			
CALE :	ALFEREZ REAL 1161	LAJUNA S DE 14	ESCALA: 1 : 75
COMUNA :	PROVIDENCIA	FECHA :	ABRIL DE 2023
PROPIETARIO	INSTRUMENTO	PROYECTO:	53AR - DIBUJO - CZAL
		REVISO :	S. ALEMARTE
			INSTALADOR
<p>Inmo. e Inversiones Alferéz Real SpA R.U.T. 77.038.447-8 Rep. Legal: Rodrigo Rojas Godtsack R.U.T. 10.224.734-4</p> <p>Felipe Alejandro Salazar Henríquez S&amp;C Obras A. 16.729.433-0 Ingeniero Civil Electricista</p>			