

SIMBOLO	DESCRIPCION	CAJA (mm)	ALTUF			
	TABLERO DE DISTRIBUCION	ESPECIAL	1.80 B.			
	TABLERO DE BOMBAS	ESPECIAL	1.80 B.S			
Wh	MEDIDOR DE ENERGIA KW-h.	ESPECIAL	0.70			
 O	SALIDA PARA CENTRO DE LUZ	OCT. 100×40	TECHO			
—	SALIDA PARA BRAQUETE	OCT. 100x40	2.10 TECHO			
<u>'</u>	SALIDA PARA CENTRO EMPOTRADO CON LAMPARA DICROICA	OCT. 100x40				
s 2s 3s	SALIDA PARA INTERRUPTOR UNIPOLAR SIMPLE, DOBLE y TRIPLE	RECT. 100x50x40	1.10			
S3	SALIDA PARA INTERRUPTOR DE CONMUTACION SIMPLE	RECT. 100x50x40	1.10			
	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE CON TOMA A TIERRA	RECT. 100x50x40	0.30/1.			
c ⊜	SALIDA TRIFASICA PARA COCINA	CUADRADA 100x50	0.30			
—————————————————————————————————————	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE CON TOMA A TIERRA A PRUEBA DE AGUA	RECT. 100x50x40	0.30			
(E)	SALIDA PARA EXTRACTOR DE HUMO	RECT.	1.50			
TY	SALIDA PARA ANTENA DE TV.	100x50x40 CUADRADA 100x50	1.80			
<u>_</u> _	SALIDA PARA TELEFONO EXTERNO & INTERNO	TAPA 1 GAN	0.30			
	CAJA DE DISTRIBUCION PARA TELEFONO EXTERNO	100x50x40 INDICADA	0.40			
	CAJA DE DISTRIBUCION PARA TELEFONO INTERNO	INDICADA	0.40			
	CAJA DE DISTRIBUCION PARA TV POR CABLE	INDICADA	0.40			
	LUMINARIA PLAFON .60X.60 Y 1.20X.60 LED DE 21W	OCT. 100×40	TECHO			
P	CAJA DE PASE OCTOGONAL	OCT.	2.10			
P	CAJA DE PASE CUADRADA (DIMENSION INDICADA)	100x40 CUADRADA	0.40			
	SALIDA PARA PORTERO ELECTRICO	ESPECIAL	1.40			
	SALIDA PARA CHAPA ELECTRICA		EN OBF			
•	PULSADOR PARA TIMBRE	RECT. 100x50x40	1.20			
$\overline{igotimes}$	SALIDA DE FUERZA	CUADRADA 150×100	0.40			
-	SALIDA PARA CALENTADOR ELECTRICO	OCT.	1.50			
<u>_</u>	CAMPANILLA TIMBRE CON TRANSFORMADOR DE 220/8V	100x40 RECT. 100x50x40	2.25			
 	ARTEFACTO PARA LUZ DE EMERGENCIA A BATERIA	——————————————————————————————————————	2.40			
×× _ ^T	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE	RECT. 100x50x40	2.40			
(H)	CON TOMA A TIERRA SALIDA PARA DETECTOR DE TEMPERATURA / HUMOS	CUADRADA 100×40	TECH			
•	SALIDA PARA PULSADOR	CUADRADA	1.30			
	SALIDA PARA LUZ ESTROBOSCOPICA CON SIRENA	100x50 CUADRADA	2.20			
CACI	SALIDA PARA CENTRAL DE ALARMA CONTRA INCENDIOS	100x50 ESPECIAL	1.60			
	SALIDA PARA POZO A TIERRA	SUELO 1.60				
0 ->-	INTERRUPTOR HORARIO 220V-16A	TABLERO				
_ <u></u>	INTERRUPTOR AUTOMATICO TERMOMAGNETICO NO FUSE TRIFAS.	TABL	TABLERO			
********	INTERRUPTOR AUTOMATICO TERMOMAGNETICO NO FUSE MONOF.	TABL	TABLERO			
	INTERRUPTOR AUTOMATICO TERMOMAGNETICO CON DIFERENCIAL DE 30 MA DE SENSIBILIDAD	TABL	ERO			
<u> </u>	TUB. EMPOTRADA POR EL TECHO O PARED					
	TUB. EMPOTRADA EN EL PISO DE PVC SAP.					
	TUB. EMPOTRADO EN PISO O PARED PARA TELEFONO EXTERNO-2	:0mmØPVC- F	.			
	TUB. EMPOTRADO EN PISO O PARED PARA TELEFONO INTERNO-2					
	TUB. EMPOTRADO EN TECHO O PARED PARA EL TIMBRE 2-1x1.					
<i>TV</i>	TUB. EMPOTRADA EN PISO O PARED PARA TELEVISION POR CABLE 20mm@PVC-P					
— ACI ——	TUBERIA PARA SISTEMA DE A.C.I. 20mmøPVC-P					
	TUB. CON 3 Ó 4 CONDUCTORES DE 2.5mm2TW-20mmø-PVC- P					
	TUB. CON 5 Ó 6 CONDUCTORES DE 2.5mm2TW-20mm@-PVC- P					
	BORDE SUPERIOR					
B. S.						

_							
PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO EX-APROVAL COMO CAFETERÍA DEL HOSPITAL HERMILIO VALDIZAN / FSCALA							
	ACONDICIONAMIENTO EX-A	_/ ESCALA:					
	HOSPITAL HERMILIO VALDIZÁN	ARQUITECTA: CYNTHIA LIZ	1/50				
		DIRECCIÓN: CARRETERA CENTRAL 1315 SANTA ANITA					
		FECHA:	ESPECIALIDAD:	LÁMINA:	Λ		
	Líder en Psiquiatría y Salud Mental	FEBRERO 2025	ARQUITECTURA	LÉI FCTRICAS	1-UD		