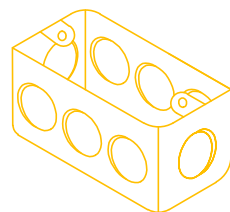
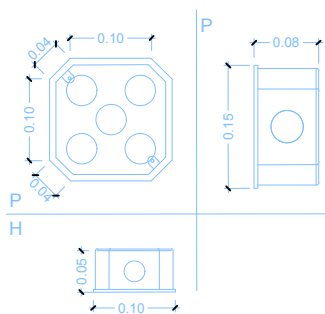


PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS -SISTEMA DE TOMACORRIENTES-
UPSS CONSULTORIOS EXTERNOS SECTOR 1 (SANTA ROSA)

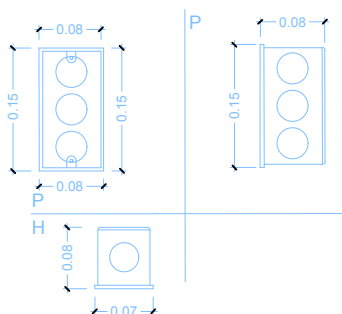
ESCALA 1/250



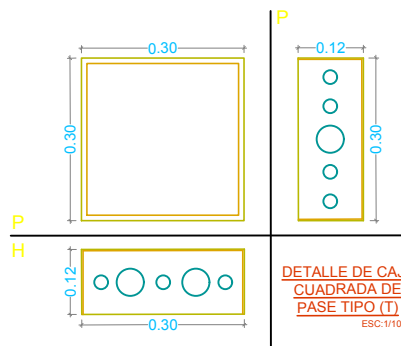
ISOMETRICO DE CAJA
RECTANGULAR
S/E



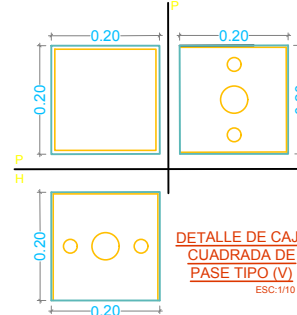
DETALLE DE CAJA
OCTOGONAL
ESC:1/ 5



DETALLE DE CAJA
RECTANGULAR
ESC:1/5

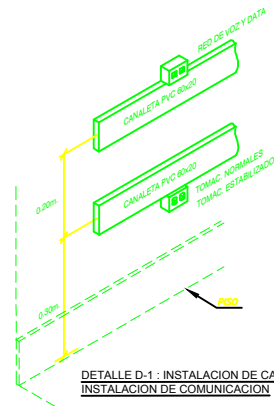


DETALLE DE CAJA
CUADRADA DE
PASE TIPO (I)
ESC:1/10



DETALLE DE CAJA
CUADRADA DE
PASE TIPO (V)
ESC:1/10

LEYENDA			
SIMBOLO	DESCRIPCION	CAJAS (mts)	ALTURA (mts)
	TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE C/ TOMA DE TIERRA 15A, 220V, CON PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO	RECT. 100x50x55	0.30 / 1.10 / 1.80 / 2.20 SALVO INDICACION
	TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE C/ TOMA DE TIERRA 15A 220V SISTEMA ESTABILIZADO C/PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO DE 2 HUECOS SIMILAR A MODELO 5262-IG	RECT. 100x50x55	0.30 / 1.10 SALVO INDICACION
	TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE C/ TOMA DE TIERRA 15A 220V SISTEMA DE UPS C/PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO DE 2 HUECOS SIMILAR A MODELO 5262-	RECT. 100x50x55	0.30 SALVO INDICACION
	LUMINARIA INCANDESCENTE DE EMERGENCIA CON BATERIA INCORPORADA		3.00 SALVO INDICACION
	CAJA DE PASE STANDARD EN TECHO O PARED CON TAPA CIEGA	OCT. 100x55	0.30 / 2.20 SALVO INDICACION
	CAJA DE PASE STANDARD EN TECHO O PARED CON TAPA CIEGA	CUAD. 100x55	0.30 / 2.20 SALVO INDICACION
	CAJA DE PASE ESPECIAL (Q) 150 X 150 X 100 MM	INDICADA (VER PLANO)	0.30 SALVO INDICACION
	SECCIONADOR FUSIBLE PIEMPOTRAR SIMILAR A MODELO 642 A DE TICINO C/ FUSIBLE (CAPACIDAD INDICADA)	ESPECIAL	1.40 SALVO INDICACION
	CIRCUITO DERIVADO EN DUCTO PVC P EMPOTRADO EN PISO O PARED PARA SISTEMA DE TOMACORRIENTES 2x4MM2 +1x2.5mm2/TW - 20mmØ PVC P SALVO INDICACION.	-	-
	CIRCUITO DERIVADO EN DUCTO PVC P EMPOTRADO EN PISO O PARED PARA SISTEMA DE TOMACORRIENTES VOZ/DATA 2x4MM2 +1x2.5mm2/TW - 20mmØ PVC P SALVO INDICACION.	-	-
	CIRCUITO DERIVADO EN DUCTO PVC P EMPOTRADO EN PISO O PARED PARA SISTEMA DE TOMACORRIENTES PARA EQUIPO ESPECIAL 2x4MM2 +1x2.5mm2/TW - 20mmØ PVC P SALVO INDICACION.	-	-
	INDICA NUMERO DE CONDUCTORES EN CIRCUITO	-	-
	POZO A TIERRA	-	-



DETALLE D-1 : INSTALACION DE CANALETA
INSTALACION DE COMUNICACION

HOSPITAL GOYENECHÉ NIVEL III-1



GERENCIA REGIONAL DE SALUD

ID de Plano

PROYECTO: "MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA UPSS: CONSULTORIOS EXTERNOS DEL HOSPITAL GOYENECHÉ NIVEL III-1 DISTRITO DE AREQUIPA, PROVINCIA DE AREQUIPA - REGION AREQUIPA"

IE-02

PLANO: PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS
OFICINA: OFICINA EJECUTIVA DE PLANEAMIENTO ESTRATEGICO

DISEÑO: ARQUITECTA MARIA DEL CARMEN PONCE ESQUIVIAS
CAP: 19910

ESCALA: INDICADA
FECHA: MAYO 2023

DIBUJO: MGPE