

CONTINUA (LAMINA SCE-18)

CONTINUA (LAMINA SCE-18)



PUNTOS DATA	ALTIMETRIA	UBICACION DE INSTAL.	DIMENSIONES DE CAJAS
P3-1-801	0.40	PARED/MUEBLE/TECHO	100x100x100
P3-1-802	0.40	PARED/MUEBLE/TECHO	100x100x100
P3-1-803	1.20	PARED	100x100x100
P3-1-804	0.40	PARED/MUEBLE	100x100x100
P3-1-805	0.40	PARED/MUEBLE	100x100x100
P3-1-806	0.30 BAO EN PDR	PARED	100x100x100
P3-1-807	SES. REC.	TECHO	100x100x100
P3-1-808	SES. REC.	TECHO	100x100x100
P3-1-809	SES. REC.	TECHO	100x100x100
P3-1-810	1.20	PARED	100x100x100

LEYENDA DE TUBERIAS		
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	TIPO DE TUBERIA
	CAJAS CABLES 1" x 3"	TUB. CONDUIT ENT (ADOSSADO A TECHO)
	MAXIMO 4 CABLES	TUB. PVC-P (EMPOTRADO EN PISO/PUEDRO)

CUADRO DE ETIQUETAS		
TIPO DE PUNTO	DESCRIPCION	NOTAS
	LETRA DE PUNTO PANEL EN CABINETE	NUMERO DE CABINETE
	NUMERO DE PUNTO	(EJEMPLO: AL40010)

DUCTERIA Y CANALIZACION	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
	BLOQUE DE COMUNICACIONES CON BARRA DE FIERRO (ANCHO X PROFUNDIDAD X ALTURA) = CABINETS TIPO T.
	CABINETE DE SERVIDORES TIPO PDU 19" 48U (ANCHO X PROFUNDIDAD X ALTURA)
	CABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PDU 19" 42U (ANCHO X PROFUNDIDAD X ALTURA)
	CABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PDU 19" 36U (ANCHO X PROFUNDIDAD X ALTURA)
	BANDEJA PORTABLE (300 x 100 mm)
	TUBERIA PVC-P ENTERRADA Ø100mm

LEYENDAS DE CAJAS			
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	ALT. NPT	DIMENSIONES DE CAJAS (mm)
	CAJA DE FASE REDONDA EN F.G. (EN PISO EMPOTRADA)	NPT	1 CUADRO 100x100x100
	CAJA DE FASE REDONDA EN F.G. (EN TECHO ADOSADA)	TECHO	2 CUADRO 100x100x100
	CAJA DE FASE REDONDA EN F.G. (EN MURO EMPOTRADA)	SES. REC.	2 CUADRO 100x100x100

FRMA. ADE DE PROYECTO	
FRMA. DE PROYECTISTA	
FRMA. DE SUPERVISOR	
PLANO CLAVE	
INDICE	

ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO, EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES

UBICACION:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
COMUNICACIONES

PLANO:
PLANTA TERCER PISO SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO
RUC 2060759558

PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. CARLOS D. GUZMAN UBILLUS CIP: 046597

CAD: ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMINA:
SCE-23