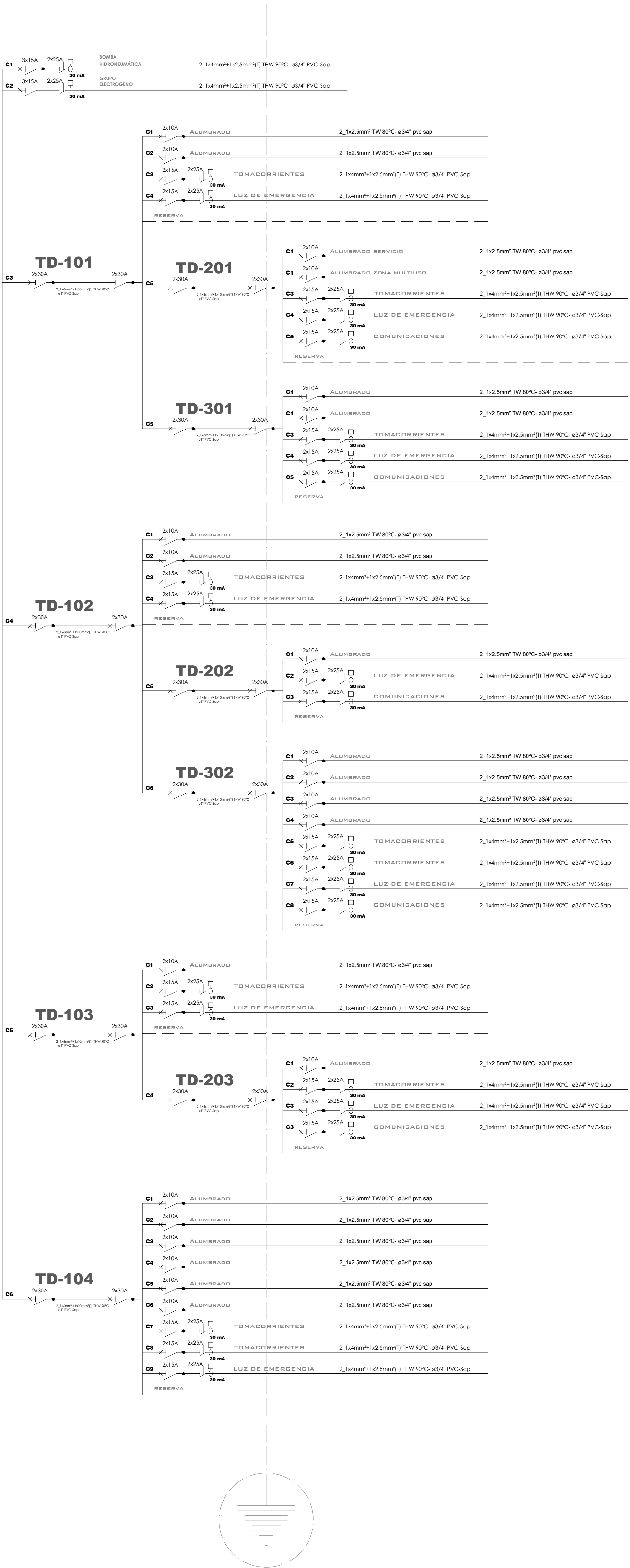


LEYENDA			
SÍMBOLO	DESCRIPCION	CAJAS (mm)	ALTURA (m)
	CIRCUITO EMBITUDO EN PISO/PARED PARA ALUMBRADO	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO ALUMBRADO EN TECHO/PARED PARA ALUMBRADO	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO EMBITUDO EN PISO /PARED PARA TOMACORRIENTE	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO EMBITUDO EN PISO /PARED PARA AIRE ACONDICIONADO	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO EMBITUDO EN PISO /PARED PARA ELECTRODOMESTICA	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO EMBITUDO EN PISO /PARED PARA TOMA A TIERRA	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO EMBITUDO EN PISO /PARED PARA TV CABLE	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO EMBITUDO EN PISO /PARED PARA EQUIPO MUSICAL	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO EMBITUDO EN PISO /PARED PARA THERMA	PVC 3x3/4"	
	CIRCUITO DE ALIMENTACION GENERAL POR PISO	Según unifilar	
	TABLERO DISTRIBUCION EMPOTRADO	VER ESP.	1.80
	TABLERO DISTRIBUCION ADOSDADO	VER ESP.	1.60
	SAIDA PARA CENTRO DE LUZ	OCT.100x40	TECHO
	SAIDA BRAQIETE INCANDESCENTE	OCT.100x40	2.20
	SAIDA LUZ DE EMERGENCIA	RECT. 100x55x50 +TOMACORRIENTE	2.20
	SAIDA FLUORESCENTE 2x20W PARA ADOJAR EN TECHO	OCT.100x40	TECHO
	SAIDA PARA DICROICO	OCT.100x40	PISO
	SAIDA PARA DICROICO	OCT.100x40	TECHO
	TOMACORRIENTE MONOFASICO CON PROTECCION A LA HUMEDAD Y TIERRA	RECT. 100x55x50	1.20
	TOMACORRIENTE MONOFASICO SALE POR PISO	RECT. 100x55x50	2.20
	TOMACORRIENTE MONOFASICO	RECT. 100x55x50	0.40 - 0.00
	INTERRUPTOR UNIPOLAR SIMPLE	RECT. 100x55x50	1.30
	INTERRUPTOR UNIPOLAR DOBLE	RECT. 100x55x50	1.30
	INTERRUPTOR UNIPOLAR TRIPLE	RECT. 100x55x50	1.30
	INTERRUPTOR DE CONMUTACION	RECT. 100x55x50	1.30

	INTERRUPTOR BIPOLAR	RECT. 100x55x50	1.30
	NUMERO DE LINEAS EN DUCTO		
	SAIDA DE FUERZA	CUADRADA 6"x6"x2"	0.40
	CAJA DE DISTRIBUCION GALVANIZADA	CUADRADA 6"x6"x2"	0.40
	CAJA DE DISTRIBUCION GALVANIZADA	CUADRADA 6"x6"x2"	0.40
	CAJA DE DISTRIBUCION GALVANIZADA	CUADRADA 6"x6"x2"	0.40
	CAJA DE DISTRIBUCION GALVANIZADA	CUADRADA 10"x10"x2"	0.40
	POZO PUESTA A TIERRA	VER DETALLE	
	ELECTRONIVEL EN TANQUE ELEVADO EN CISTERNA		
	SAIDA DE CABLE TV	CAN. 100x100x50	2.20
	CONECTA CIRCUITO CON TABLERO DE DISTRIBUCION		
	SAIDA PARA DATA	CAN. 100x100x50	0.40 - 0.00
	ELECTRODOMESTICA 1/4hp	CAN. 100x100x50	0.40
	GRUPO ELECTROGENO	CAN. 100x100x50	0.40
	SAIDA PARA DETECTOR DE HUMO	OCT.100x40	TECHO

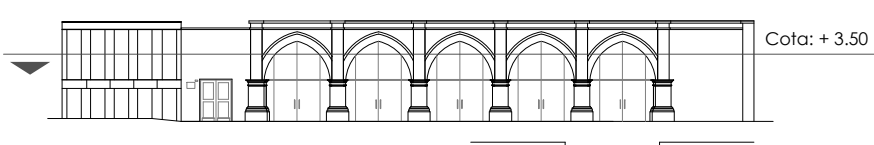
DIAGRAMA UNIFILAR



TIPO DE LUMINARIA:
DICROICO PHILIPS PARA TECHO
MODELO MASTER LED SPOT
D 4-35W GU10 2700K 25D

TIPO DE LUMINARIA:
DICROICO PHILIPS PARA PISO
MODELO MASTER LED SPOT
TD 7-50W 2700K

TIPO DE LUMINARIA:
PHILIPS MODELO SMARTFORM
TBS 471



SEGUNDO NIVEL INSTALACIONES ELECTRICAS
CONJUNTO 1/100

