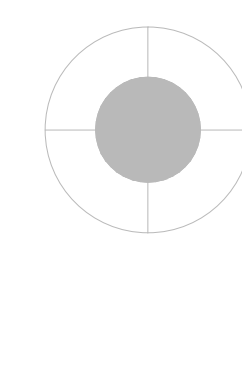
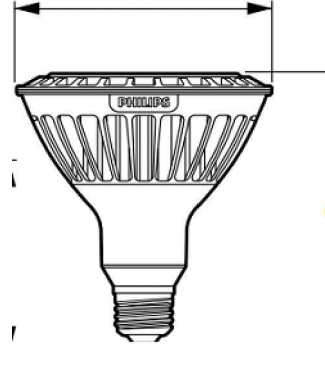
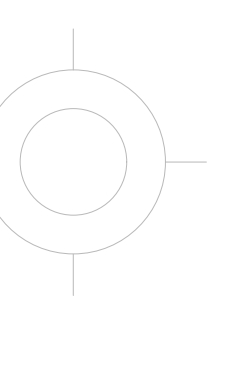


LEYENDA			
SÍMBOLO	DESCRIPCION	CAJAS (mm)	ALTURA (m)
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA ALUMBRADO	PVC 3/4"	
	CIRCUITO ALUMBRADO EN TECHO/PARED PARA ALUMBRADO	PVC 3/4"	
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA TOMACORRIENTE	PVC 3/4"	
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA AIRE ACONDICIONADO	PVC 3/4"	
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA ELECTRODOMESTICA	PVC 3/4"	
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA TOMA A TIERRA	PVC 3/4"	
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA TV CABLE	PVC 3/4"	
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA VOZ Y DATA	PVC 3/4"	
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA EQUIPOS MEDICOS	PVC 3/4"	
	CIRCUITO EMBUTIDO EN PISO/PARED PARA TUBERIA	PVC 3/4"	
	CIRCUITO DE ALIMENTACION GENERAL POR PISO	PVC 3/4"	
	Según unifilar		
	TABLERO DISTRIBUCION EMPOTRADO	VER ESP.	1.40
	TABLERO DISTRIBUCION ADOSADO	VER ESP.	1.40
	SAIDA PARA CENTRO DE LUZ	OCT.100x40	TECHO
	SAIDA BRAQUETE INCANDESCENTE	OCT.100x40	2.20
	SAIDA LUZ DE EMERGENCIA	RECT. 100x55x50	2.20
	SAIDA FLUORESCENTE 2x2W PARA ADOSAR EN TECHO	OCT.100x40	TECHO
	SAIDA PARA DICROICO	OCT.100x40	PISO
	SAIDA PARA DICROICO	OCT.100x40	TECHO
	TOMACORRIENTE MONOFASICO CON PROTECCION A LA HUMEADAD Y TIERRA	RECT. 100x55x50	1.30
	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 COMUTACION	RECT. 100x55x50	1.30

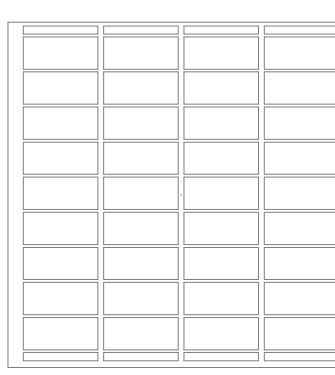
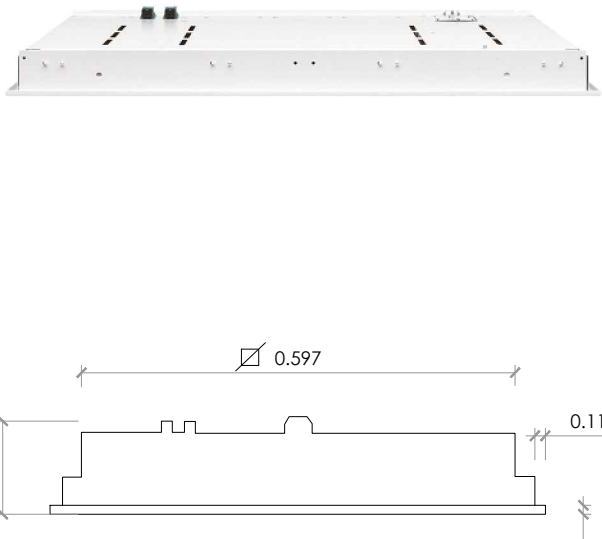
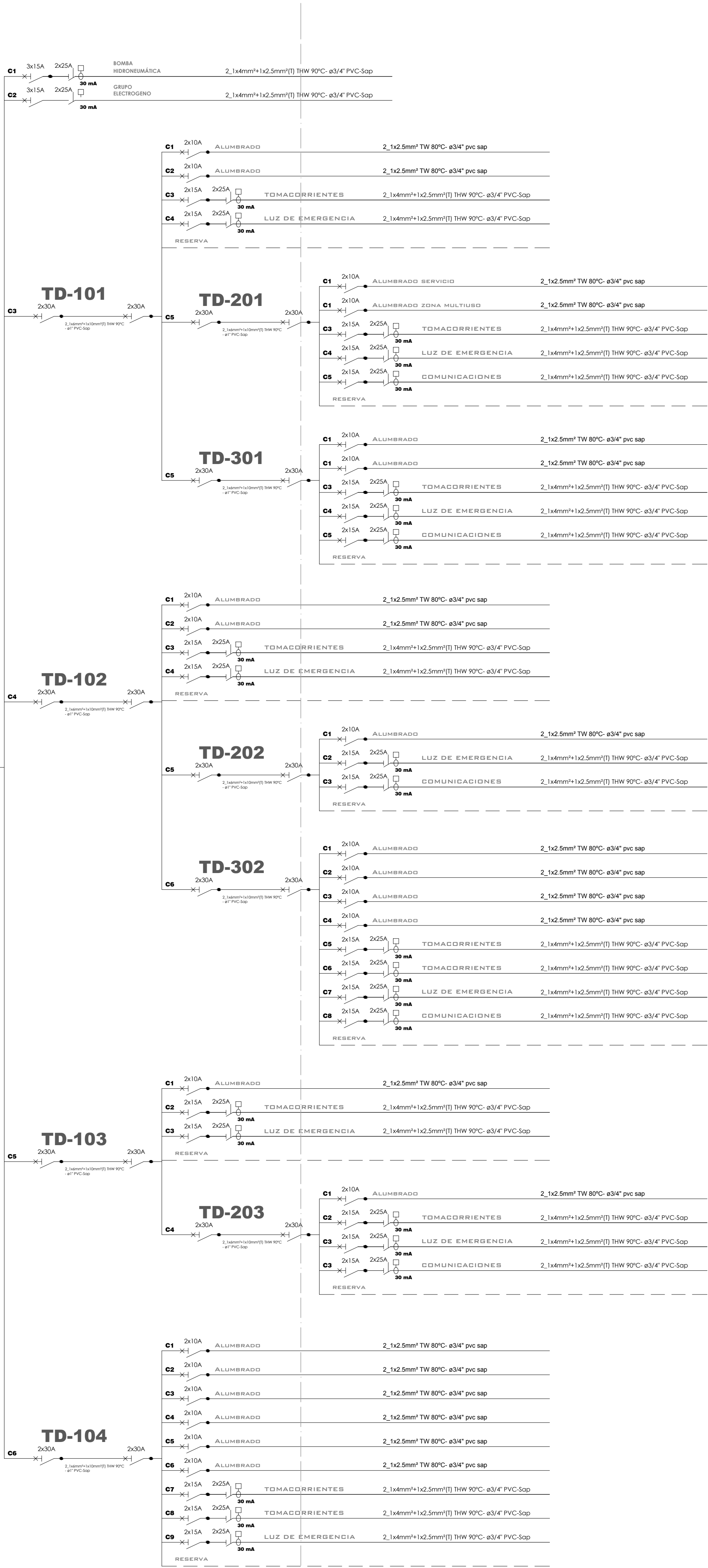
	INTERRUPTOR BIPOLAR	RECT. 100x55x50	1.30
	NÚMERO DE LINEAS EN DUCTO		
	SAIDA DE FUERZA	CUADRADA 6"x6"x3"	0.40
	CAJA DE DISTRIBUCION GALVANIZADA	CUADRADA 6"x6"x2"	0.40
	CAJA DE DISTRIBUCION GALVANIZADA	CUADRADA 6"x6"x3"	0.40
	CAJA DE DISTRIBUCION GALVANIZADA	CUADRADA 6"x6"x4"	0.40
	CAJA DE DISTRIBUCION GALVANIZADA	CUADRADA 6"x6"x4"	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
	ELECTROBOMBA 1/4HP	CAN. 100x100x50	0.40
	GRUPO ELECTROGENO	CAN. 100x100x50	0.40
	SAIDA PARA DETECTOR DE HUMO	OCT.100x40	TECHO



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

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

DIAGRAMA UNIFILAR



TIPO DE LUMINARIA:
PHILLIPS MODELO SMARTFORM
TBS 471