





LEYENDA		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	ALTIMETRIA (m.s.n.m.)
	Tubera PVC SAP 3/4" enterrado en piso y/o embudo en pared	
	Tubera CONDUIT 1/2" 3/4"	
	Tubera PVC SAP 1" enterrado en piso y/o embudo en pared	
	Tablero Distribución Normal	1,20 m
	Tablero Distribución de Emergencia	1,20 m
	Tablero Distribución Extra-Baja	1,20 m
	Lámpara lineal, Difusor Policarbonato, max 18W, mínimo 1500 lm, 4000%, CR80, IP 65, IK 08	
	Lámpara lineal, difusor policarbonato, max 36W, mínimo 3000 lm, 4000%, CR80, IP 65, IK 08	
	Lámpara LED adosada tipo plafón, max 30W, mínimo 1800 lm, 4000%, CR80	
	Lámpara LED adosada 1200x300mm, max 40W, mínimo 3500 lm, 4000%, CR80	
	Lámpara LED adosada 600x600mm, max 36W, mínimo 3500 lm, 4000%, CR80	
	Lámpara de pared tipo BRAQUETE 28W	
	Lámpara LED adosada 1200x300mm, max 40W, mínimo 3500 lm, 4000%, CR80 UGR <19	
	Artefacto de iluminación, con 02 lámparas germicidas de onda corta lineales de 40 W, con rejilla de aluminio	
	Lámpara LED adosada 600x600mm, max 36W, mínimo 3500 lm, 4000%, CR80 UGR<19	
	Lámpara Lineal suspendida difusor policarbonato, max 36W, mínimo 1500 lm, 4000%, CR80, IP 65, IK 08	Techo
	Lámpara lineal para adosar en pared, difusor policarbonato, max 18W, mínimo 1500 lm, 4000%, CR80, IP 65, IK 08	2,20 m.
	EQUIPO LUZ DE EMERGENCIA	2,20 m.
	Interruptor Simple (Simple - Doble y Sencillado)	1,10 m.
	Tomacorriente monofásico doble con tierra	0,40 m.
	Tomacorriente monofásico doble con tierra	1,20m, 2,80m.
	Salida Tomacorriente doble Schuko con alfileres protegidos (2p + T) 16A, 250 V Grado Hospitalario.	1,20m, 1,40m.
	Salida Tomacorriente doble Cartrilizado tipo Schuko con alfileres protegidos (2p + T) 16A, 250 V Grado Hospitalario.	0,40 m.
	SALIDA FUERZA (F)	0,40m, 1,20m.
	SALIDA DE TERMIA	
	PARARRAYOS TIPO THOR IONIZANTE	
	CAJA DE PASO 100x100x50 mm.	
	CAJA DE PASO 150x150x50 mm.	
	CAJA DE PASO 200x200x100 mm.	