



PLANILLA GENERAL DE LUMINARIAS

LUMINARIA	SIMBOLO	ARTEFACTO TIPO	LAMPARA MARCA	LAMPARA TIPO	POTENCIA W	DETALLES CONSTRUCTIVOS
L1		LUMENAC ASTRO	PHILLIPS	FL-T5	2x54	LUMINARIA EN CHAPA ZINCADA Y PREPINTADA CON PUNTERAS DE POLICARBONATO INYECTADO.IP.20
L2		LUMENAC QUADRO LED	PHILLIPS	PLACA LED	1x4	LUMINARIA EN EXTRUSION DE ALUMINIO , CON DIFUSOR DE POLICARBONATO.IP.40.
L3		LUCCIOLA POLICAR	PHILLIPS	FLC	4x26	LUMINARIA COLGANTE, CUERPO CONSTRUIDO EN INYECCION DE ALUMINIO, PANTALLA PRISMATICA TRANSPARENTE EN POLICARBONATO.IP20
L4		LUMENAC MAREA LED	PHILLIPS	TUBO LED	2x20	LUMINARIA EN INYECCION DE POLICARBONATO AUTOEXTINGUIBLE V2,CON BURLETE DE POLIURETANO.IP65
L5		LUMENAC MAREA LED	PHILLIPS	TUBO LED	1x20	LUMINARIA EN INYECCION DE POLICARBONATO AUTOEXTINGUIBLE V2,CON BURLETE DE POLIURETANO.IP65
L6		LUCCIOLA WALKIE I	PHILLIPS	LED	1x5	LUMINARIA DE EMPOTRAR EN ALUMINIO , TIPO PARPADO RECTANGULAR PARA LUMINARIA DE LED.
L7		LUCCIOLA FORUM	PHILLIPS	FLC	2x26	LUMINARIA DE ADOSAR CIRCULAR , CUERPO Y FRENTE EN ALUMINIO ESTAMPADO Y ANODIZADO.
L8		LUCCIOLA OASIS	PHILLIPS	MH	1x70	LUMINARIA DE EMBUTIR EN PISO , CUERPO Y MARCO FABRICADOS EN ACERO INOXIDABLE.IP65
L9		LUCCIOLA POLUX	PHILLIPS	FLC	1x26	LUMINARIA DE APLICAR , CONSTRUIDO EN ALUMINIO INYECTADO, DIFUSOR DE CRISTAL ESMERILADO. IP 54.
L10		LUCCIOLA DUPL0	PHILLIPS	FLC	1x26	LUMINARIA EN INYECCION DE ALUMINIO, CRISTALES SUPERIOR E INFERIOR TEMPLADOS TERMORESISTENTES. IP 55.
L11		LUCCIOLA KLIP	PHILLIPS	DICROICA LED	1x4	LUMINARIA PARA EMPOTRAR FIJO. IP20.
L12		LUCCIOLA CAPELLA	PHILLIPS	FLC	1x26	LUMINARIA CON CUERPO EN ALUMINIO Y DIFUSOR EN CRISTAL ESMERILADO. IP54
L13		LUMENAC WALL M	PHILLIPS	FLC	1x24	LUMINARIA PARA EXTERIORCON MARCO EN INYECCION DE ALUMINIO Y DIFUSOR DE VIDRIO ARENADO DE 4MM. IP65
L14		LUCCIOLA EM.35	LED	LUMINARIA DE EMERGENCMIA CON CARTEL DE SALIDA, CON BATERIA DE NIQUEL-CADMIO, AUTÓNOMA NO PERMANENTE.
L15		LUCCIOLA JOT	PHILLIPS	FLC	2X26	LUMINARIA EN CUERPO DE ALUMINIO Y DIFUSOR EN POLICARBONATO
L16		LUMENAC MAREA LED	PHILLIPS	TUBO LED	2x20	LUMINARIA EN INYECCION DE POLICARBONATO AUTOEXTINGUIBLE V2,CON BURLETE DE POLIURETANO.IP65 - MONTADAS EN COLUMNA DE CAÑO DE CHAPA GALVANIZADA

(*) CON EQUIPO INVERTER PARA UNA LAMPARA EN EMERGENCIA

SIMBOLOGIA

	CENTRO
	BRAZO
	CARTEL DE SALIDA LUMINISCENTE
	INTERRUPTOR UNIPOLAR 1x1.10m
	INTERRUPTOR CON COMBINACIÓN
	INTERRUPTOR UNIPOLAR DE 2 SECCIONES
	CAJA TC MULTIPLE DE PISO
	TOMACORRIENTES MONOFASICO 1x0.30m
	TOMACORRIENTES MONOFASICO
	TOMACORRIENTES INTERRUPUTOR
	MOTOR MONOFASICO
	DATOS RJ45 -2UTP
	TELEFONO INTERNO
	RACK DE BAJA TENSION
	CENTRAL DE CCTV
	CÁMARA DE CCTV
	SIRENA DE ALARMA
	TECLADO DE ALARMA h: 1.40M
	CENTRAL DE ALARMA
	PARLANTE AUDIO
	CENTRAL DE AUDIO
	ROUTER INALAMBRICO WI-FI
	CENTRAL DE DETECCION DE INCENDIO
	PANEL REPETIDOR
	SENSOR DE HUMO DIRECCIONABLE
	SENSOR DE HUMO DIRECCIONABLE SOBRE CIELORRASO
	ALARMA VISUAL Y ACUSTICA
	ACCIONADOR MANUAL (PULSADOR/JALADOR)
	INTERRUPTOR TERMICO-MAGNETICO
	TABLERO
	CAMARA DE PISO
	RELE DIFERENCIAL
	CANALIZACIONES POR CONTRAPISO
	CANALIZACIONES POR LOSA
	MEDIDOR DE ENERGIA



Estudio Barbot-Rocha
Ingenieros Industriales

ACDLY 2010 / 2011, N° 581-26889330 / 35207167112 / 355-64887766 / 355-64886653 / 351-9150071

CUADRO DE LOS NIÑOS
PARQUE ROOSEVELT

INTENDENCIA DE CANELONES

LUJOTECA, BIBLIOTECA, CONCEJO DE LOS NIÑOS, TALLER,
SUM-COMEDOR, ALOJAMIENTO, ADMINISTRACIÓN, SERVICIOS

Escala:
1:100

Fecha:
2014
06/08/10

PLANTA ALTA
ELÉCTRICA-LUMINARIAS

EL07

Proyecto:
Propietario:
Técnico:

Confirma:
por: CANELONES
Arq. PEDRO CALZAVARA

Técnico:
ARQ. PEDRO CALZAVARA

C.P.N.
66085