

REFERENCIAS

	Empotrable de cielorraso, Modelo INFANTI Led, Marca Lucciola - Cod: ILG137 Pot.19W. 3.300 LM - 4000 °K - Luminaria Color Blanco. Medida: 56x856 mm. En caso de alacena : Regleta Bajo Alacena 15w Led 90cm - Bar Lucciola		Empotrable de Cielorraso Circular Modelo HERMES II Marca LUCCIOLA Cod: ETL520. Lampara LED 7w 570 LM. 3000 °K. Medidas: Diam 69mm.Luminaria Color Blanco.		Extractor de baño, 15 x 15 cm, 12w. Color: Blanco.		Alarma Baño Discapacitados, h: 2,10m desde nivel de piso terminado
	Panel led empotrable cuadrado. Modelo: ELEGANTE Marca LUCCIOLA Cod: PAL050. Pot. 45W. 3.600 LM. 4.000 °K. Luminaria Blanca. Medida: 605x605mm.		Panel Led plafon. Modelo: TASSO MAX LED Marca: LUCCIOLA Cod: TLM169. Pot. 38W. 6600 LM. Color 3.000 °K. Medida 83x1694mm.		Alarma Baño Discapacitados, Pulsador h: 0,40m desde nivel de piso terminado		Fotocelula
	Panel led plafón Rectangulo. Modelo: PRADA PLAFÓN Marca LUCCIOLA Cod: PAL560. Pot. 40W. 4.000 LM. 4.000 °K. Luminaria Blanca. Medida: 1215x305 mm.		Proyector exterior LED. Modelo: PROA Marca: LUCCIOLA Cod: PR609G. Pot. 150 w - AR111 LED. 4000 °K 120°		Cartel indicador SALIDA. Aplicado en cielorraso. Marca LUCCIOLA MOD. EM35S		
	Panel Led Empotrable. Modelo: PLASMA Marca: LUCCIOLA Cod: PAL.251. Pot. 18W. 1440 LM. Color 3.000 °K. Medida d:300x19mm. Luminaria Color Blanco		Aplique exterior LED. Modelo: WING II Marca: LUCCIOLA Cod: PR609G. Pot. 2x15 w - AR111 LED. 3000 °K. Medidas: Diam.130x155x216mm. Color a definir.		Sistema de energía para luz de emergencia led, Modelo 1610 Marca: ATOMLUX		

NOTA:
TODAS LAS INSTALACIONES SON A MODO INDICATIVO Y MÍNIMAS REQUERIDAS, LOS TENDIDOS, SECCIONES DE CONDUCTORES, CAPACIDADES DE PROTECCIONES, TAMAÑOS DE TABLEROS Y TIPO DE EQUIPAMIENTO SERÁN LOS QUE RESULTEN DE LOS CÁLCULOS, CUMPLIENDO LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, NORMAS Y REGLAMENTACIONES VIGENTES.
LA CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR TALES CÁLCULOS PARA LA COTIZACIÓN, NO SE ACEPTARAN ADICIONALES DE NINGÚN TIPO ANTE LA OMISIÓN DE LAS MISMAS. LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA.

Santa Fe
Provincia

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA,
SERVICIOS PÚBLICOS Y HÁBITAT

SECRETARIA DE ARQUITECTURA
Y OBRAS PÚBLICAS

ARQ. LETICIA BATTAGLIA

DIRECTOR PROVINCIAL DE
ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. DAMIÁN ELASKAR

DIRECTOR GENERAL

ARQ. CARLOS BARDUCCO

SUBDIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. NORA G. DIAZ

COORDINADOR DE PROYECTO

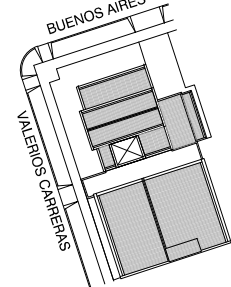
ARQ. NORA G. DIAZ

PROYECTISTA

Di.P.A.I.

OBRA
CONSTRUCCIÓN
NUEVO SAMCO
PAVON ARRIBA
DEPARTAMENTO
CONSTITUCIÓN -
PROVINCIA DE SANTA FE
DOC. de PROYECTO

UBICACIÓN



ARCHIVO
SAMCO Pavón Arriba -
ILUMINACION.dwg

ESPECIALIDAD
INSTALACION ELECTRICA

PLANO

ILUMINACION PA

AUTOR
OLIVA MAXIMILIANO

FECHA 08 2021 ESCALA 1:100 REVISIÓN 00

DENOMINACIÓN

IE08

Todas las medidas se verificarán en obra