






CONVENCIONES:


Luminaria 30 W


Luminaria 24 W


Luminaria 40 W


Conductor de Neutro


Conductor de Tierra


Conductor de Fase


Control de luminarias


Tubería Aérea

Interruptor Sencillo h=1.00 [m]

Interruptor Doble h=1.00 [m]

Interruptor Conmutable h=1.00 [m]

Interruptor Conmutable Doble h=1.00 [m]

Caja de derivación

- OBSERVACIONES:
- No se permite el uso de cables expuestos; toda canalización deberá estar contenida en tubería.
 - Las canalizaciones que crucen losas deben protegerse con camisa metálica.
 - Marcar debidamente el sentido y procedencia de cada tubería en obra con etiquetas visibles.
 - La instalación deberá ejecutarse conforme al RETIE, NTC 2050 y recomendaciones del fabricante.
 - Todos los materiales a emplear deben estar certificados según normativa vigente.
 - Revisar la simbología empleada en la leyenda de este plano.

MODIFICACIONES

PRESENTA:			
PROPIETARIO:			
PROYECTO: REDISEÑO INSTALACIÓN ELÉCTRICA COL_ROSARIO CACHIRA N. DE S.			
DIRECCIÓN: CRA 8 #4-65			
CONTIENE: PLANO LUMINARIAS INSTALACIÓN ELÉCTRICA COL_ROSARIO CACHIRA N. DE S.			
DISEÑO: Jorge Luis Ortega	Fecha: 17/07/2025	PLANO DE:	REGISTRO
DIBUJÓ: Jorge Luis Ortega	Escala: 1:15	APROBACIÓN	
REVISÓ:			
APROBÓ:			
NÚMERO:			