




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 ILUMINACION INSTALACIÓN ELÉCTRICA COL_ROSARIO CACHIRA N. DE S.			
DISEÑO:	Jorge Luis Ortega	Fecha:	17/07/2025
DIBUJÓ:	Jorge Luis Ortega	Escala:	1:150
REVISÓ:		APROBACIÓN	
APROBÓ:			
NÚMERO:		REGISTRO	