



**SIMBOLOGIA ELECTRICA.**

**L3**  
 SALIDA PARA LUMINARIA DE USO EXTERIOR TIPO FLUORESCENTE DE BAJO CONSUMO ENERGÉTICO, CON SOPORTE ORBITARIO AJUSTABLE. CARCASA DE ALUMINO FUNDIDO, CON BOMBILLOS TIPO LED DE ALTA LUMINOSIDAD, CON IRC 70 CON UNA TEMPERATURA DE COLOR DE 4100°K, CON PINTURA ELECTROESTÁTICA ANTICORROSIÓN EN COLOR NEGRO. VOLTAJE DE OPERACIÓN 208V, MODELO ERS2 DE GENERAL ELECTRIC (GE).

**CRI-1**  
 CAJA DE REGISTRO DE ILUMINACIÓN, CADA DE CONCRETO VER DETALLE CONSTRUCTIVO EN LÁMINA DE DETALLES.

---  
 CANALIZACIÓN DE ILUMINACIÓN EXTERIOR, CANTIDAD DE TUBERÍA SEGÚN SE INDIQUE EN DIBUJO DE PLANTA, VER DETALLE CONSTRUCTIVO EN LÁMINA DE DETALLES.

PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE ILUMINACION EXTERIOR  
 ESCALA 1:75

PROYECTO: NÚCLEO INTEGRADO DE SEGURIDAD LABORAL

PROPIETARIO: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA

PROVINCIA: 03 CARTAGO    CANTON: 01 CARTAGO    DISTRITO: 09 DULCE NOMBRE

**TEC** | Tecnológico de Costa Rica

OFICINA DE INGENIERÍA

EXTENSION: 2399    FAX: 552 - 7942

LA INGENIERÍA Y LA ARQUITECTURA AL SERVICIO DEL TEC.

DIRECTOR: ING. SAGL FERNANDEZ ESPINOZA.

DIBUJO:

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO ARQUITECTÓNICO:  
 NOMBRE: ARQ. LUIS MANUEL ESPINOZA ROJAS  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ #REG. A-11232

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA DIRECCIÓN TÉCNICA:  
 NOMBRE: \_\_\_\_\_  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ #REG. \_\_\_\_\_

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA INSPECCIÓN ARQUITECTÓNICA:  
 NOMBRE: ARQ. LUIS MANUEL ESPINOZA ROJAS  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ #REG. A-11232

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO ESTRUCTURAL:  
 NOMBRE: ING. ORLANDO MORALES QUINTANA  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ #REG. IC-1730

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA INSPECCIÓN CIVIL Y ESTRUCTURAL:  
 NOMBRE: ING. ORLANDO MORALES QUINTANA  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ #REG. IC-1730

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO ELÉCTRICO E INSPECCIÓN:  
 NOMBRE: ING. JOSE GABRIEL FERNANDEZ CARAZO  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ #REG. IE-18594

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO MECÁNICO E INSPECCIÓN:  
 NOMBRE: ING. ADRIÁN QUESADA MARTÍNEZ  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ #REG. IMI- 19474

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO DE SEGURIDAD HUMANA:  
 NOMBRE: ING. GABRIELA HERNANDEZ GÓMEZ  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ #REG. ISL- 22269

INFORMACIÓN DEL REGISTRO PÚBLICO:  
 PROPIETARIO: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA  
 # DE CATASTRO: C-1515005-2011  
 SITIOS: \_\_\_\_\_

CONTENIDO:

- PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE ILUMINACIÓN EXTERIOR
- SIMBOLOGÍA
- NOTAS DE LA INSTALACION ELÉCTRICA

ESCALA:	FECHA:	# DE LAMINA:
INDICADA	JULIO 2014	E06