



- Especificaciones:**
- ±0.00 Nivel
 - NPT Nivel Piso Terminado
 - NLAL Nivel lecho alto de losa
 - p. 2% Porcentaje de pendiente
 - Sección
 - NLBE Nivel Lecho Bajo de Estructura
 - NLBP Nivel Lecho Bajo de Plafón
 - NCM Nivel Coronamiento Muro
 - Cambio de nivel de piso
 - Indica fin de pendiente
 - Indica inicio de pendiente
 - AC 10 / 01 Número de serie /plano
Número de dibujo
 - 7 Puertas
Número de detalle
Clave de plano
Tipo de puerta
 - Indica corte

Nota:
 - Cotas a ejes (centro) de muros.
 - Referirse a planos de montes para ver a detalle los espacios.
 - Referirse a plano de losos para ver con precisión los niveles cortes en piso.

Nombre del proyecto:
 Adecuación museográfica - técnica - arquitectónica y obras complementarias del Museo de Arte de Zapopan (MAZ-1), etapa 01, ubicado en la confluencia de la Av. Hidalgo, Av. de las Américas, prolongación 20 de noviembre, Municipio Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:

PLANTA DE LUMINARIAS ACOTADO - NIVEL 2
 No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-IM-LP-090-2023
 Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguiar Escatel
 Jefe de área: **Arq. Alejandro Tapia Olarra** Responsable del proyecto: **Arq. Guillermo Pacheco González**
 Ubicación:
Av. Hidalgo 352, Col. Centro, Zapopan, Jalisco
 Fecha: **Junio 2023**
 Escala: **Indicada**
 Acotaciones: **Metros** Claves: **Número:**
 Revisión: **00** **IL-04**

NIVEL 2
 CUADRO DE IDENTIFICACIÓN DE LUMINARIAS

ITEM	MANUFACTURER	DESCRIPCIÓN IDENTIFICACIÓN	ARTÍCULO NAME	ITEM NUMBER	TCG NO	LUMENOS FLUX	MANTENIMIENTO FACTOR	CONEXIONES (LUM)	GRANUL CONTROL	QUANTITY	NOTICIA TOTAL PISO	NOTAS	ESPECIFICACIONES
1
2
3
4
5
6
7
8
9

■ E0031-15 / driver de 70W de potencia máxima
 ■ E0038-15 / driver de 240W de potencia máxima

NOTA 1: TODAS LAS UBICACIONES MOSTRADAS EN PLANO SON ILUSTRATIVAS, LAS UBICACIONES REALES DEBERÁN SER COORDINADAS CON EL CONTRATISTA ELÉCTRICO
 NOTA 2: LOS EQUIPOS DEBERÁN SER MONTADOS EN GABINETES O ESPACIOS REESTRUCTURABLES SEOS

