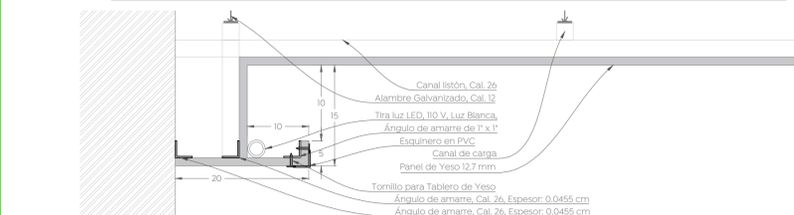
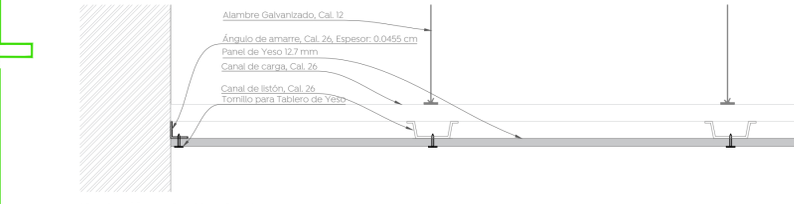


Planta Alta Cirugía
Cruz Verde Sur
Esc. 1:75

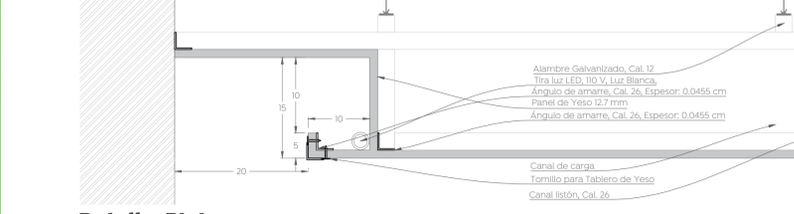
CRITERIO DISEÑO EN PLAFONES				
ESPACIO	CAJILLO	DIMENSIÓN CAJILLO	ALTURA CAJILLO	ALTURA CENTRO
BAÑOS	SI	0.20	3.00	3.15
SERVICIOS, ASEO, SÉPTICO, RPBI, TABLEROS ELECT.	SI	---	---	2.90
PASILLOS	SI	0.20	3.00	3.15
CAMILLAS, CENTRAL DE ENFERMERAS		PLAFÓN TIPO PALETA		
CAMILLAS PEDIATRÍA		PLAFÓN TIPO NUBE		
QUIROFANOS	NO	---	---	3.00
CONSULTORIOS, TRIAJE, ULTRASONIDO	SI	0.20	3.00	2.85
SALAS DE ESPERA		DISEÑO ESPECIAL PARA CADA ESPACIO		



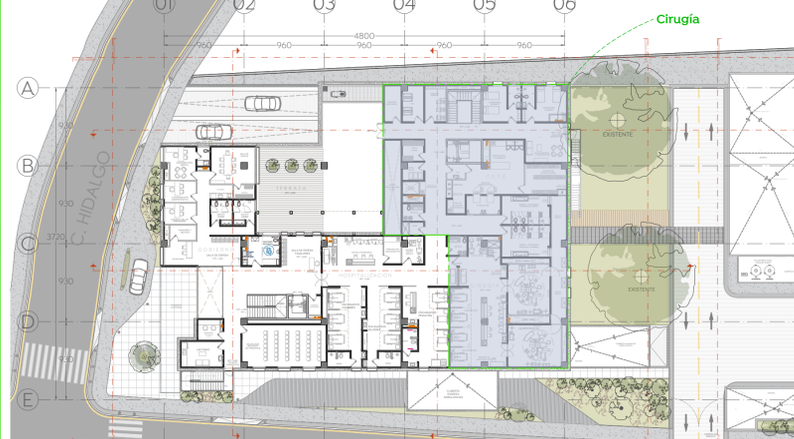
Detalle_PL 2
Cruz Verde Sur
Esc. 1:5



Detalle_PL 3/PL 1
Cruz Verde Sur
Esc. 1:5

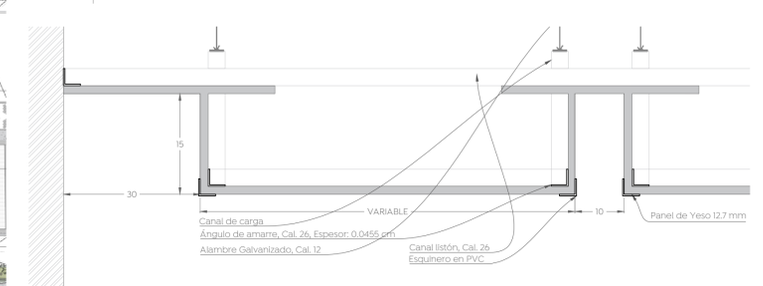


Detalle_PL 4
Cruz Verde Sur
Esc. 1:5



Planta Alta Arquitectónica
Cruz Verde Sur
1:400

ACABADOS EN PLAFONES	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	PLAFON LISO ANTIMOHO. PLAFÓN LISO RECTO DE TABLERO DE YESO TABLAROCA ANTIMOHO, TIPO FIRECODE DE 12.7mm. ARMADO CON CANAL LISTÓN Y CANALETA DE CARGA CAL. 22 DE 6.35cm. DE ANCHO. DE SUSPENSIÓN OCULTA CON ALAMBRE GALVANIZADO CAL.16, ÁNGULO DE AMARRE CAL. 26 PERIMETRAL Y COMPUESTO MULTIUSOS PARA TRATAMIENTO DE JUNTAS. TERMINADO PULIDO. ACABADO CON FONDO SELLADOR, PINTURA VINILICA ANTIBACTERIAL MATE COLOR BLANCO, SEGÚN MUESTRA APROBADA POR LA DEPENDENCIA, CONSIDERAR PASOS PARA MANTENIMIENTO SEGÚN SE REQUIERA DE 60X60 CM CON PESTAÑA PERIMETRAL. H= 3.00 MTS H= 3.15 MTS
	CAJILLO DE PLAFON LISO ANTIMOHO. PLAFÓN LISO RECTO DE TABLERO DE YESO TABLAROCA ANTIMOHO, TIPO FIRECODE DE 12.7mm. ARMADO CON CANAL LISTÓN Y CANALETA DE CARGA CAL. 22 DE 6.35cm. DE ANCHO. DE SUSPENSIÓN OCULTA CON ALAMBRE GALVANIZADO CAL.16, ÁNGULO DE AMARRE CAL. 26 PERIMETRAL Y COMPUESTO MULTIUSOS PARA TRATAMIENTO DE JUNTAS. TERMINADO PULIDO. ACABADO CON FONDO SELLADOR, PINTURA VINILICA ANTIBACTERIAL MATE COLOR BLANCO, SEGÚN MUESTRA APROBADA POR LA DEPENDENCIA, CONSIDERAR PASOS PARA MANTENIMIENTO SEGÚN SE REQUIERA DE 60X60 CM CON PESTAÑA PERIMETRAL. H= 3.00 MTS
	PLAFON LISO. PLAFÓN LISO RECTO DE TABLERO DE YESO ULTRALIGHT, TIPO FIRECODE DE 12.7mm. ARMADO CON CANAL LISTÓN Y CANALETA DE CARGA CAL. 22 DE 6.35cm. DE ANCHO. DE SUSPENSIÓN OCULTA CON ALAMBRE GALVANIZADO CAL.16, ÁNGULO DE AMARRE CAL. 26 PERIMETRAL Y COMPUESTO MULTIUSOS PARA TRATAMIENTO DE JUNTAS. TERMINADO PULIDO. ACABADO CON FONDO SELLADOR, PINTURA VINILICA ANTIBACTERIAL MATE COLOR BLANCO, SEGÚN MUESTRA APROBADA POR LA DEPENDENCIA, CONSIDERAR PASOS PARA MANTENIMIENTO SEGÚN SE REQUIERA DE 60X60 CM CON PESTAÑA PERIMETRAL. H= 2.85 MTS H= 3.00 MTS H= 3.15 MTS
	CAJILLO DE PLAFON LISO. PLAFÓN LISO RECTO DE TABLERO DE YESO ULTRALIGHT, TIPO FIRECODE DE 12.7mm. ARMADO CON CANAL LISTÓN Y CANALETA DE CARGA CAL. 22 DE 6.35cm. DE ANCHO. DE SUSPENSIÓN OCULTA CON ALAMBRE GALVANIZADO CAL.16, ÁNGULO DE AMARRE CAL. 26 PERIMETRAL CON CINTA DE PAPEL PARA UNIONES GENERALES Y COMPUESTO MULTIUSOS PARA TRATAMIENTO DE JUNTAS. TERMINADO PULIDO. ACABADO CON FONDO SELLADOR, PINTURA VINILICA ANTIBACTERIAL MATE COLOR BLANCO SEGÚN MUESTRA APROBADA POR LA DEPENDENCIA, CONSIDERAR PASOS PARA MANTENIMIENTO SEGÚN SE REQUIERA DE 60X60 CM CON PESTAÑA PERIMETRAL. H= 3.00 MTS
	PLAFON LISO CON DETALLE. PLAFÓN LISO RECTO DE TABLERO DE YESO ULTRALIGHT, FIRECODE DE 12.7mm. EN FORMATO TIPO "CAJA" CON VARIACIÓN DE DIMENSIONES, CON ESPACIO ENTRE CADA CAJA DE 10 CM, DEJANDO ESPACIO PERIMETRAL PARA OCULTAR ILUMINACIÓN, ARMADO CON CANAL LISTÓN Y CANALETA DE CARGA CAL. 22 DE 6.35cm. DE ANCHO. DE SUSPENSIÓN OCULTA CON ALAMBRE GALVANIZADO CAL.16, ÁNGULO DE AMARRE CAL. 26 PERIMETRAL CON CINTA DE PAPEL PARA UNIONES GENERALES Y COMPUESTO MULTIUSOS PARA TRATAMIENTO DE JUNTAS. TERMINADO PULIDO. ACABADO CON FONDO SELLADOR, PINTURA VINILICA ANTIBACTERIAL MATE COLOR BLANCO SEGÚN MUESTRA APROBADA POR LA DEPENDENCIA, CONSIDERAR PASOS PARA MANTENIMIENTO SEGÚN SE REQUIERA DE 60X60 CM CON PESTAÑA PERIMETRAL. H= 2.85 MTS
	PLAFON LISO TIPO PALETA DE TABLERO DE YESO ULTRALIGHT, TIPO FIRECODE DE 12.7mm. ARMADO CON CANAL LISTÓN Y CANALETA DE CARGA CAL. 22 DE 6.35cm. DE ANCHO. DE SUSPENSIÓN OCULTA CON ALAMBRE GALVANIZADO CAL.16, ÁNGULO DE AMARRE CAL. 26 PERIMETRAL CON CINTA DE PAPEL PARA UNIONES GENERALES Y COMPUESTO MULTIUSOS PARA TRATAMIENTO DE JUNTAS. TERMINADO PULIDO. ACABADO CON FONDO SELLADOR, PINTURA VINILICA ANTIBACTERIAL MATE COLOR GRIS CLAVO 314-03 SEGÚN MUESTRA APROBADA POR LA DEPENDENCIA CONSIDERAR PASOS PARA MANTENIMIENTO SEGÚN SE REQUIERA DE 60X60 CM CON PESTAÑA PERIMETRAL. H= 2.85 MTS
	PLAFON LISO TIPO NUBE DE TABLERO DE YESO ULTRALIGHT, TIPO FIRECODE DE 12.7mm. ARMADO CON CANAL LISTÓN Y CANALETA DE CARGA CAL. 22 DE 6.35cm. DE ANCHO. DE SUSPENSIÓN OCULTA CON ALAMBRE GALVANIZADO CAL.16, ÁNGULO DE AMARRE CAL. 26 PERIMETRAL CON CINTA DE PAPEL PARA UNIONES GENERALES Y COMPUESTO MULTIUSOS PARA TRATAMIENTO DE JUNTAS. TERMINADO PULIDO. ACABADO CON FONDO SELLADOR, PINTURA VINILICA ANTIBACTERIAL MATE COLOR AZÚL AMANECER 165-03, SEGÚN MUESTRA APROBADA POR LA DEPENDENCIA. H= 2.85 MTS



Detalle_PL 5
Cruz Verde Sur
Esc. 1:5

Ciudad de las niñas niños

Obras Públicas e Infraestructura
Gestión Integral de la Ciudad

Macrolocalización:

Microlocalización:

Especificaciones:

Símbología arquitectónica

- CAMBIO DE NIVEL PLAFÓN / CAJILLO
- ALTURA PLAFÓN
- ALTURA CAJILLO PLAFÓN
- PLAFÓN LISO ANTIMOHO
- CAJILLO DE PLAFÓN LISO ANTIMOHO
- PLAFÓN LISO RECTO
- CAJILLO DE PLAFÓN LISO RECTO
- PLAFÓN LISO TIPO CAJA
- PLAFÓN LISO TIPO PALETA
- PLAFÓN LISO TIPO NUBE

NOTAS GENERALES:

- Las cotas rigen al dibujo.
- Las cotas están en centímetros.
- Los niveles están en centímetros.
- Las medidas se verificarán en obra.
- Se verificarán ángulos y niveles en obra.
- Todos los niveles y medidas deberán considerarse a partir del Nivel de Piso Terminado (NPT).

CONSIDERACIONES ARQUITECTÓNICAS

- La cantidad de escaleras o pendientes de rampas en los accesos al inmueble, dependerá del desnivel existente de la plataforma con respecto al NPT. Indicados, los escalones tendrán un peldaño no mayor a los 180mm y las rampas tendrán una pendiente no mayor a 1:12.
- Se deberán respetar las alturas y niveles marcados en el proyecto arquitectónico, con posibles de modificación de forma, siempre y cuando sea autorizado y en común acuerdo entre la contratista y la supervisión, considerando tener aplicaciones de acuerdo al proceso constructivo.

CONSIDERACIONES GENERALES

- Los planos arquitectónicos rigen a los demás, colaborar con planos complementarios.
- Durante los trabajos se tendrán las condiciones para evitar que generen ruido, y se sustentarán los ruidos, así como también se garantizará la distribución homogénea del concreto, referencias a las recomendaciones y por parte del proveedor.
- Las medidas deberán ser interpretadas en unidades del sistema métrico decimal, a menos de otra indicación.
- Las medidas presentadas en este proyecto, pueden presentar una tolerancia no mayor a 3.00 mm en cualquier caso, salvo por otra indicación, dentro del sistema constructivo se interpretarán las medidas de acuerdo a las especificaciones de los planos.
- Las especificaciones de los planos, deberán ser verificadas por la supervisión y el encargado de obra, así como también tendrán que ser verificadas por la supervisión y el encargado de obra, así como también tendrán que ser verificadas por la supervisión y el encargado de obra, así como también tendrán que ser verificadas por la supervisión y el encargado de obra.
- Cualquier modificación de obra, de esta obra, deberá ser autorizada por la supervisión y el encargado de obra, así como también tendrán que ser verificadas por la supervisión y el encargado de obra.
- Cualquier cambio en las especificaciones de cualquier ingeniería, inspección, ubicación, posicionamiento de cualquier elemento arquitectónico, se responsabiliza de quien así autoriza (supervisión, residente, contratista, Etc.), destinando al departamento de proyectos de cualquier responsabilidad por modificaciones, autorizadas en obra, y/o proyectos, si no hay una autorización preliminar y si no responden a una predefinida interferencia con el proceso constructivo que justifique plenamente la modificación.

Nombre del proyecto:
Construcción de la Cruz Verde (Hospitalito Sur) y obras complementarias, etapa 01, ubicada en la confluencia de la Av. Moctezuma y calle Hidalgo, colonia Hacienda del Tepeyac, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
Plafones_Planta Alta_Cirugía

No. Contrato:
DOPM-MUN-CUSMAX-IM-LLP-117-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jeft de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jeft de Área:
Arq. Alejandro Tapia Olarra

Responsable del proyecto:
Arq. Guillermo Pacheco Gonzalez

Ubicación:
Avenida Moctezuma esquina Calle Hidalgo, Col. Hacienda del Tepeyac, Zapopan, Jalisco

Norte:

Fecha: Septiembre 2023

Escala: Indicada

Acotaciones: cm

Claves:

Número: **PF- 08**

Revisión: -