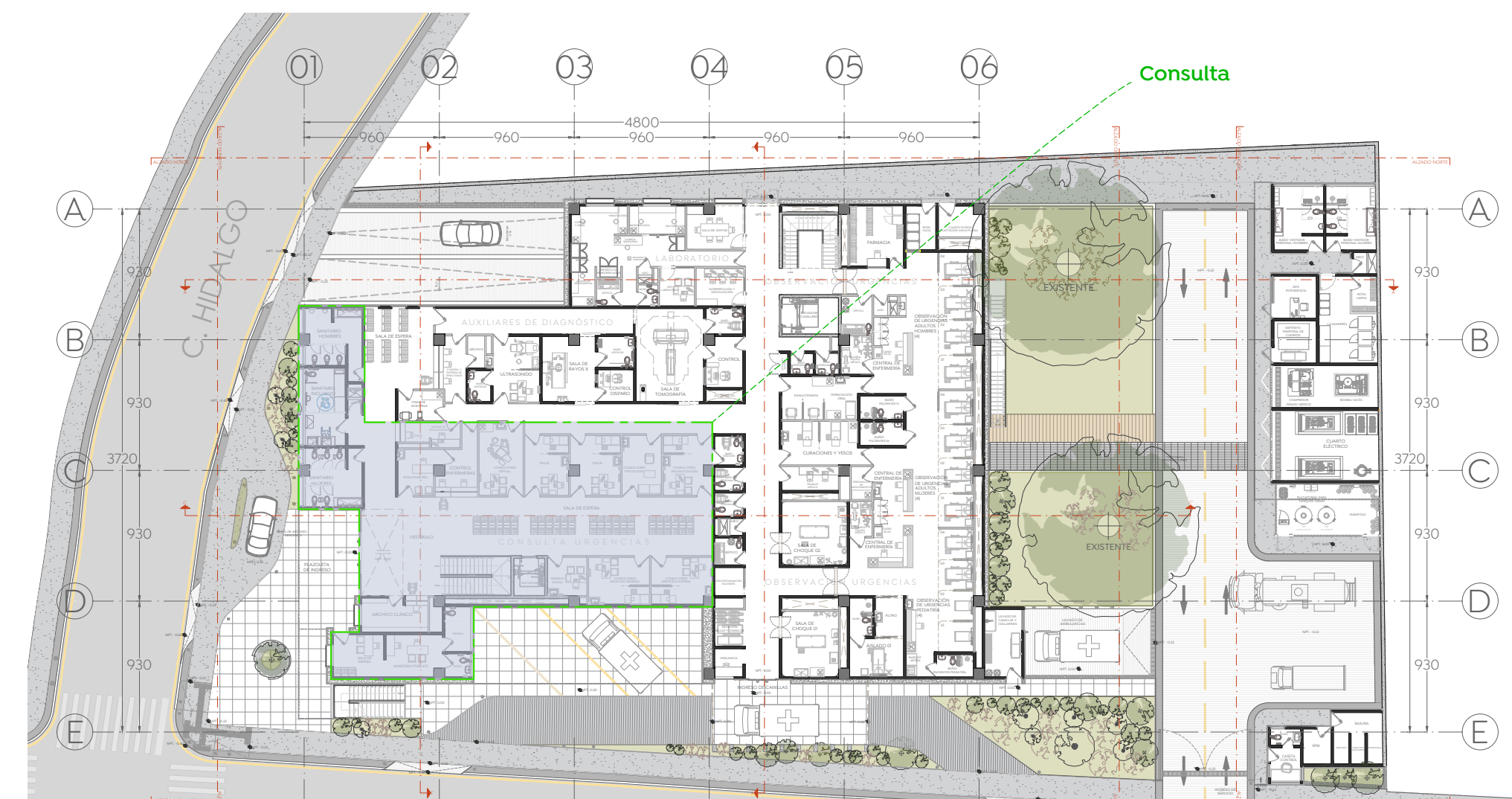


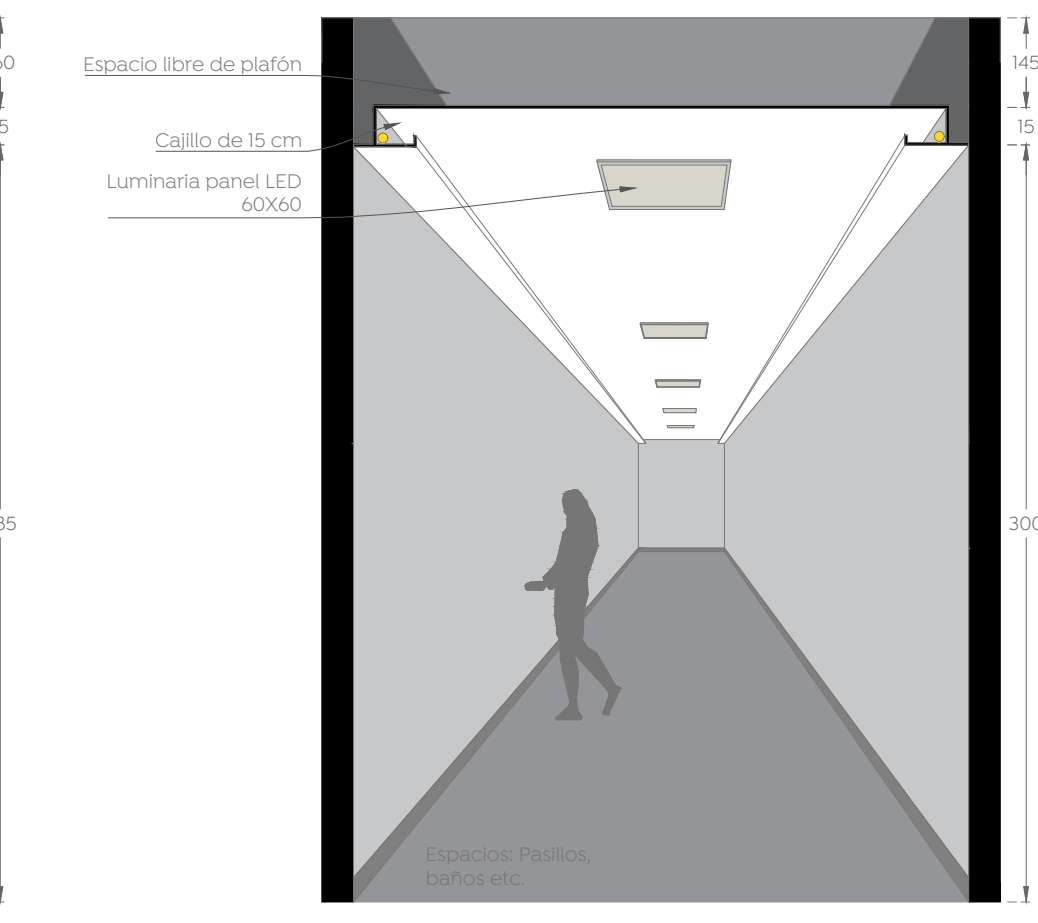
Planta Baja_Consulta
Cruz Verde Sur
Esc: 1:75



Planta Baja Arquitectónica
Cruz Verde Sur
1:400

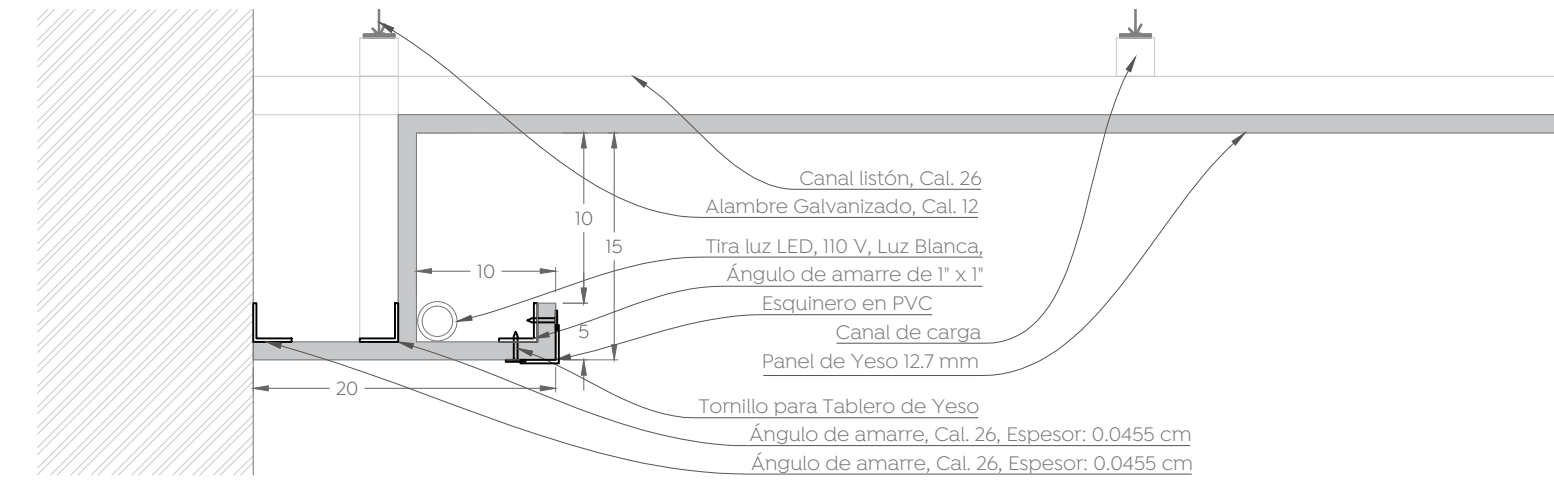


Perspectiva_PL 4
Cruz Verde Sur
Esc: 1:30

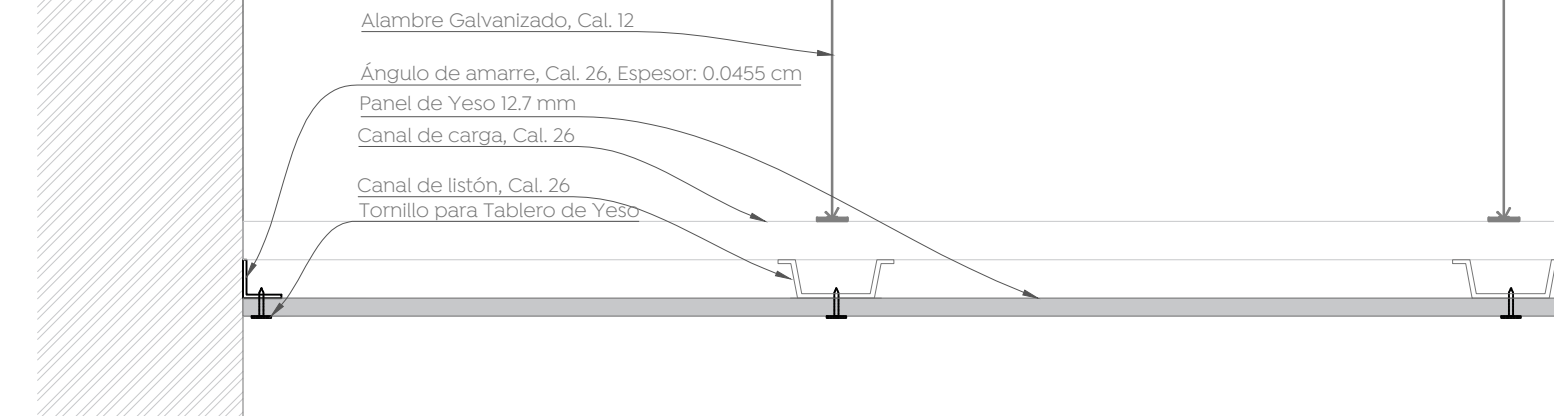


Perspectiva_PL 2
Cruz Verde Sur
Esc: 1:30

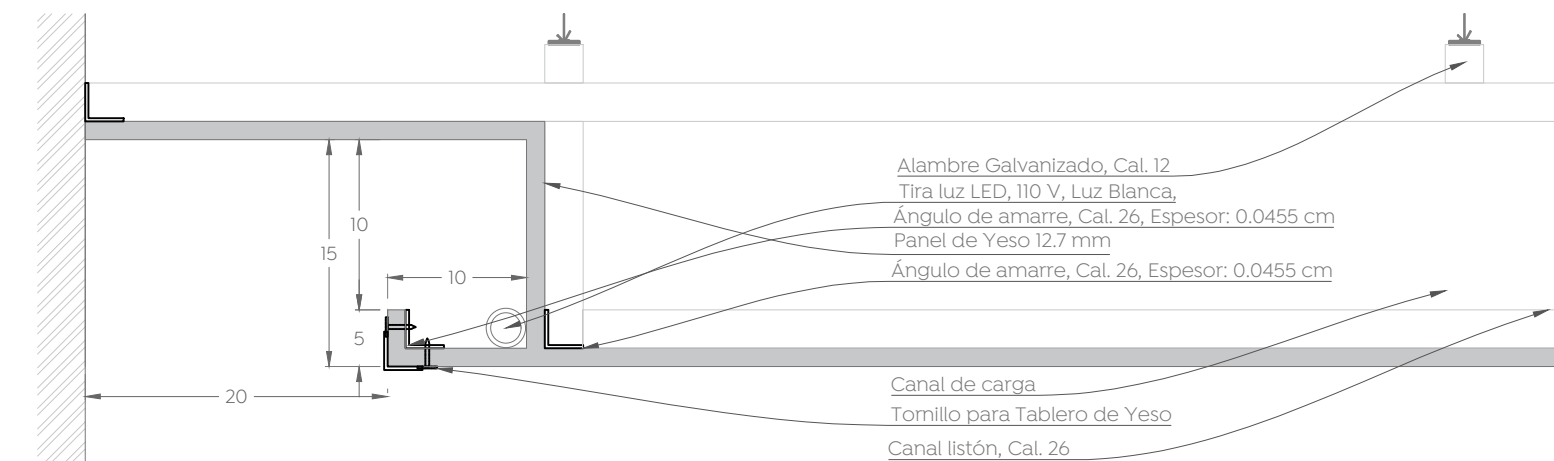
ACABADOS EN PLAFONES	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	PLAFON LISO ANTIMOHO. PLAFÓN LISO RECTO DE TABLERO DE YESO TABLROCA ANTIMOHO, TIPO FIRECODE DE 12.7mm. ARMADO CON CANAL LISTÓN Y CANALETA DE CARGA CAL. 22 DE 6.35cm. DE ANCHO. DE SUSPENSIÓN OCULTA CON ALAMBRE GALVANIZADO CAL.16, ÁNGULO DE AMARRE CAL. 26 PERIMETRAL Y COMPUESTO MULTISUS 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 TABLROCA 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 MULTISUS 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 MULTISUS 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 MULTISUS 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 CANTERA 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 Y COMPUESTO MULTISUS 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



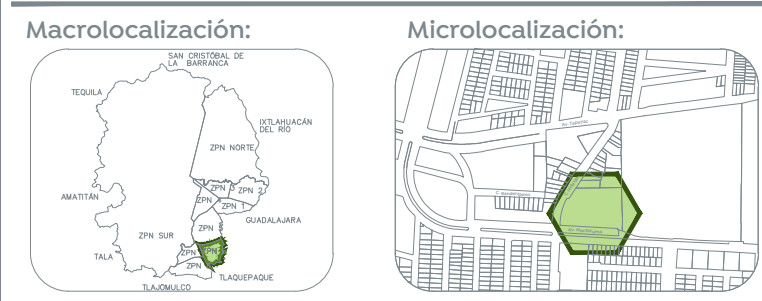
Detalle_PL 2
Cruz Verde Sur
Esc: 1:5



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



Detalle_PL 4
Cruz Verde Sur
Esc: 1:5



Especificaciones:

Símbolos 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
	JUNTAS DE CONTROL

NOTAS GENERALES:

- Las cotas rigen al dibujo.
- Las cotas están en metros.
- Los niveles están en metros.
- 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 destino realista del la plataforma con respecto al NPT. Indicados, escaleras tendrán un perfilado por mano a los laterales y las ceras de alumbrado una pendiente mínima de 1:10 en sus laterales, a fin de evitar el resquebrajamiento de las mismas.
- Se deberán respetar las alturas y niveles marcados en el proyecto arquitectónico, con posibilidad de modificación de éstos, siempre y cuando sea autorizado y en consulta acuerdo entre la contratista y la supervisión.
- Verificar las medidas para el momento antes de comenzar cualquier trabajo.

CONSIDERACIONES GENERALES

- Los planos arquitectónicos rigen a los demás, corroborar con planos complementarios.
- Las medidas cotadas y dimensionadas son las construcciones para evitar que presentadas y se sustentan los planos, así como también se garantizará la distribución homogénea de concreto, referencias a las reconstrucciones de estructuras y por parte de proveedor.
- Las medidas deberán ser interpretadas en unidades del sistema métrico decimal, a menos de una indicación.
- Las medidas presentadas en este proyecto, pueden presentar una tolerancia no mayor a 1.0 cm en sus casos, salvo que otros factores, después de haberse consultado con las inspecciones técnicas que deben seguir las tuberías, ubicación de accesorios, y especificaciones propias de cada plano, pudiendo tener abstracciones de acuerdo al proceso constructivo, las cuales serán avanzadas por el supervisor en conjunto con la supervisión contratista.
- La supervisión, inspección y control, deberán verificar la ejecución correcta de la obra, así como los detalles constructivos, debiendo ser ejecutados por personal calificado de acuerdo a los lineamientos que emanan de la ley de obra pública vigente.
- Las condiciones existentes en el "campo" relacionadas con la posición de cualquier elemento arquitectónico, deberán tomarse en cuenta para determinar la posición final de éstos, así como también tendrán que ser verificados por la supervisión y el encargado autorizado por la empresa contratista para presentar la correcta ejecución del proyecto.
- Cualquier modificación se surta, en forma breve, indicación escrita y la posterior autorización por parte del departamento de proyectos, se indicará fecha y propuesta de cambio a efectos de ser como indicar el motivo y responsable de la propuesta de cambio. Cualquier cambio en las especificaciones de cualquier ingeniería, ítem, ubicación, posicionamiento de cualquier elemento arquitectónico, es responsabilidad de quien las autoriza (supervisión, residente, contratista, Etc.) deslindando el departamento de proyectos de cualquier responsabilidad por modificaciones, modificaciones a obra, y/o interferencia con el proceso constructivo que justifique plenamente la modificación.

Nombre del proyecto:
Construcción de la Cruz Verde (Hospital 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 Baja_Consulta

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

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 Gonzalez

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

Norte:

Fecha:
Septiembre 2023

Escala:
Indicada

Acotaciones: cm Claves: Número:
PF- 02

Revisión: -