

- Especificaciones:**
- NE = ±0.00m Indica nivel
 - NSP = ±0.00m Indica nivel de balada pluvial
 - NSB = ±0.00m Indica nivel de balada sanitaria
 - NSH = ±0.00m Indica nivel de balada hidráulica
 - NR = ±0.00m Indica nivel de relleno
 - NLB = ±0.00m Indica nivel tope de lecho bajo de estructura
 - NLA = ±0.00m Indica nivel tope de lecho alto de estructura
 - NTC = ±0.00m Indica nivel tope de concreto
 - NPT = ±0.00m Indica nivel de piso terminado
 - NT = ±0.00m Indica nivel de acabado terminado
 - NPL = ±0.00m Indica nivel de plafón
 - NAE = ±0.00m Indica nivel de ensastre
 - NTR = ±0.00m Indica nivel de tapa de registro
 - NPP = ±0.00m Indica nivel de pretit
 - NM = ±0.00m Indica nivel de muro
 - NJ = ±0.00m Indica nivel de jardín
- Eje arquitectónico
 Acotación indicada en unidades según plano
 Muro estructural o de carga según cálculo
 Muro (Ver detalles en plano de acabados)
 Ventana
 Malla ciclónica
 Línea e indicadores de proyección
 Línea de corte
 Línea de sección arquitectónica consecutiva
 Indica Corte por Fachada Indica plano de referencia
 Indica tipo de detalle
 Indica número de detalle
 Indica plano de ubicación-referencia
 Indica alinear a paños
 Indica altura a partir de piso terminado
 Según muestra aprobada
 Indica cambio de nivel de piso.
 Indica cambio de nivel de plafón.
 Indica inicio de pendiente.
 Indica fin de pendiente.
 Indicador específico
 Indicador de área o zona
 Indicador múltiple
 Indicador de dirección de pendiente y porcentaje
 B.A.P. Ø 4" Bajada de agua pluvial, Ø Indicado
 B.A.N. Ø 6" Bajada de agua servida, Ø Indicado
 B.A.F. / S.A.F. Ø Baja o sube agua potable, fría o caliente, Ø Indicado
- nombre o tipo de detalle**
 Indica proyecto, referencia o clave para referencia
 Escala 1:1000

CONSIDERACIONES GENERALES

Los planos arquitectónicos rigen a los demás, corroborar con planos complementarios medidas y acotaciones.

Durante los cotados se revalorarán las canalizaciones para evitar ser apisonadas, y se sustituirán los notios.

Las medidas deberán ser interpretadas en metros y centímetros, a reserva de una indicación diferente.

Las medidas presentadas en este proyecto, pueden presentar una tolerancia no mayor a 3mm en algunos casos asociados por diversas razones, debido al sistema constructivo.

Los planos de proyecto de las diversas instalaciones, son complementarios e indican las trayectorias ideales que deben seguir las tuberías, ubicación de accesorios, y especificaciones propias de cada plano, pudiendo tener adecuaciones de acuerdo al proceso constructivo, las cuales serán evaluadas por el supervisor en conjunto con la empresa contratista.

La coordinación y/o supervisión, y/o contratista, deberán verificar la ejecución correcta de la obra, así como los detalles constructivos, debiendo ser ejecutados por personal calificado de acuerdo a la ley de obra pública.

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 el residente, supervisor o superintendente encargado de la obra.

Cualquier modificación de obra, se hará previa notificación y autorización del departamento de proyectos y se indicará fecha y propuesta de cambio a efectuarse. Cualquier cambio en las especificaciones de cualquier elemento, ubicación y/o posicionamiento de cualquier elemento arquitectónico, es responsabilidad de quien los autoriza (supervisor, residente, contratista, etc.) observando al departamento de proyectos de cualquier responsabilidad por modificaciones autorizadas en obra y/o proyecto, si no han sido autorizadas previamente o si no responden a una probable interferencia con el proceso constructivo.

Nombre del proyecto:
Proyecto ejecutivo para el Centro de Desarrollo Infantil (CDI) No. 11, ubicado en la confluencia del boulevard Panamericano, colonia Tepeyac, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
Niveles interiores y exteriores

No. Contrato:
DOPI-MUN-RM-PROY-CI-014-2023

Empresa:
JAVAX CONSULTORES S.A. DE C.V.
 Arq. Arturo Distancia Sanchez.

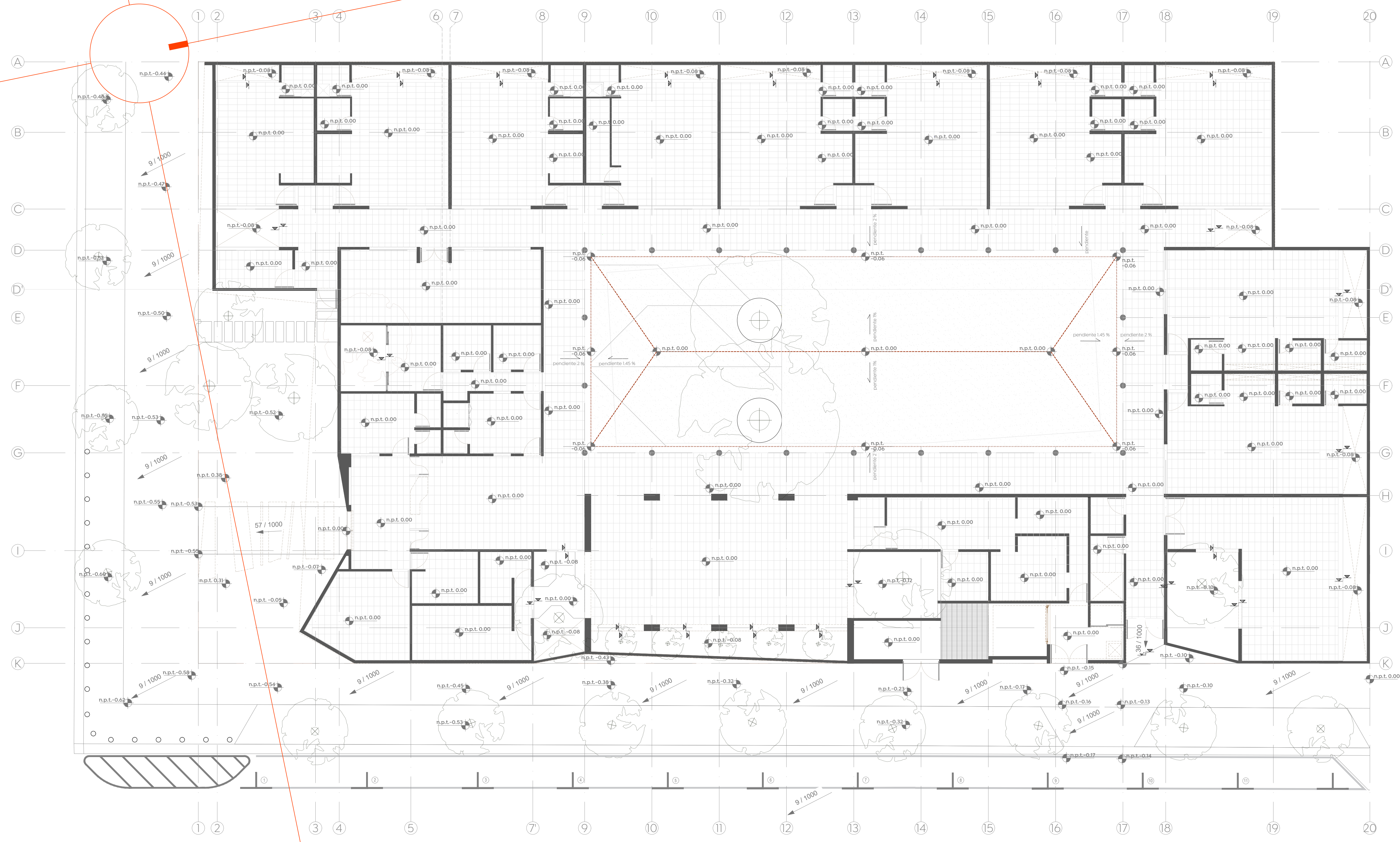
Supervisor del proyecto:
Arq. Alejandro Tapia Olarra

Ubicación:
Col. Tepeyac, Zapopan, Jalisco

Fecha:
Mayo de 2023

Escala:
Como se indica

Acotaciones: Metros Clave: Número:
 Revisión: 03 **AL-10**



Planta de Niveles
 ESCALA 1:125