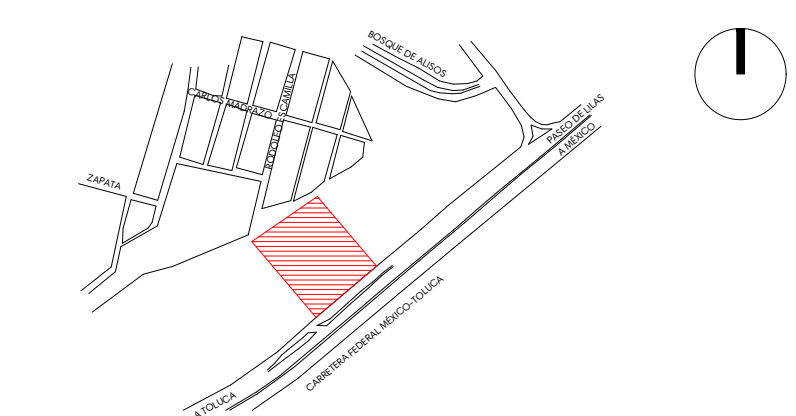
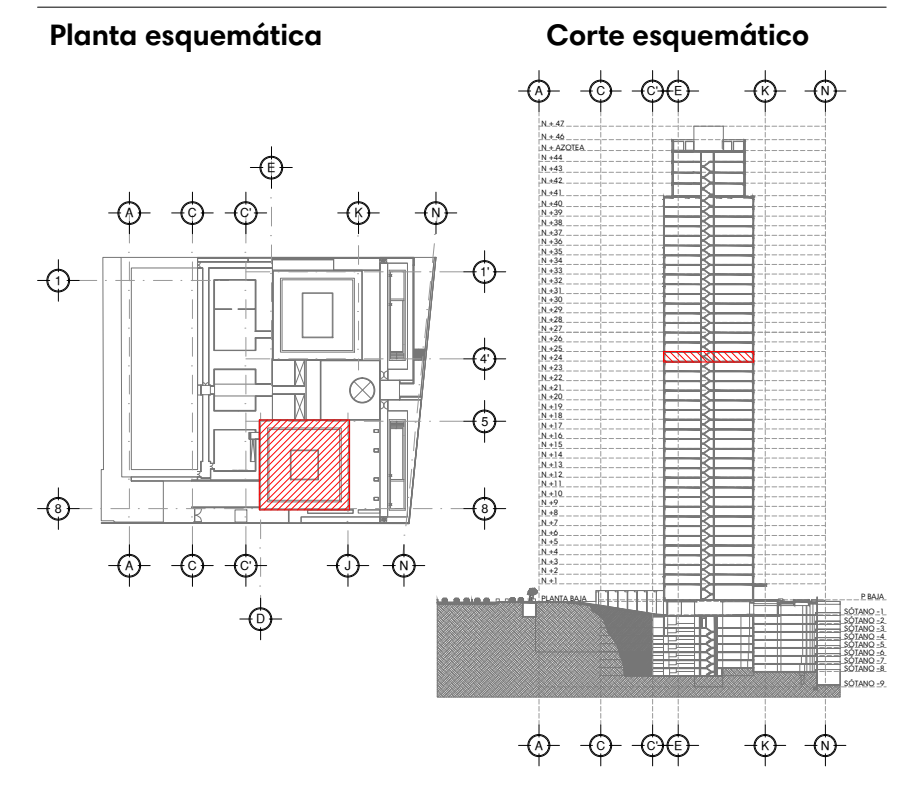


# del parque



PUERTAS DE EMERGENCIA DE ELEVADORES DE ZONA ALTA EN LOS SIGUIENTES NIVELES 2, 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23



Simbología		ARQUITECTURA	
00	INDICA CLAVE DE ERES	INDICA INICIO DE PENDIENTE EN PISO	
▲	INDICA ACCESO PRINCIPAL	INDICA FIN DE PENDIENTE EN PISO	
1.00	INDICA COTA A ERES	INDICA SECCIONES	
1.00	INDICA COTAS A PAREDES	INDICA ELEVACIONES	
—	INDICA LINEA DE CORTE EN PLANTA	INDICA CORTES POR FACHADA	
↘ 15%	INDICA PENDIENTES EN BAÑOS	INDICA ZONA A REVISAR	INDICA PROYECCION DE VACIO
↘	INDICA SUBE O BAJA EN ESCALERAS	INDICA NUMERO DE REVISION	INDICA MIRO DE CONCRETO
N00 -1.00	NIVEL DE PISO TERMINADO	INDICA MIRO DE CONCRETO BLANCO	INDICA MIRO DE CONCRETO LANZADO
N00 0.00	NIVEL TOPOGRAFICO	INDICA MIRO BLOCK	INDICA MIRO DIVISORIO DE CONSTRUCCION USUBA
NPT 0.00	INDICA NIVEL DE PROYECTO		
NPT 0.00	INDICA NIVEL TOPOGRAFICO PARA SECCIONES		
NPT 0.00	INDICA NIVEL DE PROYECTO PARA SECCIONES		
—	INDICA CAMBIO DE NIVEL EN PISO		

Datos de proyecto	
UBICACION: Carretera México-Toluca N° 1535, Colonia Cooperativa Palo Alto, Alcaldía Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05110, CDMX	
PROPIETARIO: Nombre:	
NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL:	NOMBRE Y FIRMA C.D.U. Y A.L.
NOMBRE Y FIRMA DRO:	NOMBRE Y FIRMA C.S.
NOMBRE Y FIRMA C.S.E.	NOMBRE Y FIRMA PROYECTISTA:

**Notas generales**

- Las cotas rigen el dibujo.
- Señalar y numerar en metros, o en sus decimales, los puntos de abastecimiento de agua y de drenaje.
- No se tomarán cotas a nivel de piso terminado.
- Este plano deberá verificarse con los correspondientes planos de distribución de alambres, especificación de la electricidad y coordinación de instalaciones y estructuras.
- Se ha considerado el factor de seguridad en los elementos de concreto.
- El nivel +0.00 definido por el proyecto corresponde al curso de cimentación en el terreno topográfico.
- Para la sustitución de cualquier material, equipo o terminado por un similar, este deberá cumplir plenamente con la especificación del producto original y solo podrá cambiarse cuando se tenga la aprobación del propietario.
- El nivel +0.00 definido por el proyecto corresponde al curso de cimentación en el terreno topográfico.

LA EMPRESA CONSTRUCTORA TIENE LA RESPONSABILIDAD DE REVISAR LA COHERENCIA ENTRE ARQUITECTURA Y ESTRUCTURA, ASÍ COMO LAS DEMÁS ESPECIALIDADES, Y DE INFORMAR A LOS PROYECTISTAS DE CUALQUIER INCONCISTENCIA, TAMBIÉN DE REVISAR PASOS EN LOSAS O EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ANTES DE SU EJECUCIÓN.

Revisiones		
Clave	Descripción	Fecha
R-00	Revisión base 00	2017 10 24
R-01	Revisión base 01	2018 04 15
R-02	Revisión base 02	2018 12 21
R-03	Revisión base 02	2019 04 12
R-04	Revisión base 02	2019 05 17
R-05	Revisión base 02	2019 05 31
R-06	Revisión base 02	2019 06 21
R-07	Revisión observaciones DRO	2019 08 -

**Agwa Bosques - Torre Renta**

Tipo de obra: Obra nueva

Arquitectónicos

Acotaciones: Metros

Contenido: Planta nivel 24

Fecha: 2019 03 29

Clave: TR-AR-12

Escala: 1:75 90 x 60  
1:150 11" x 17"

Escala gráfica: