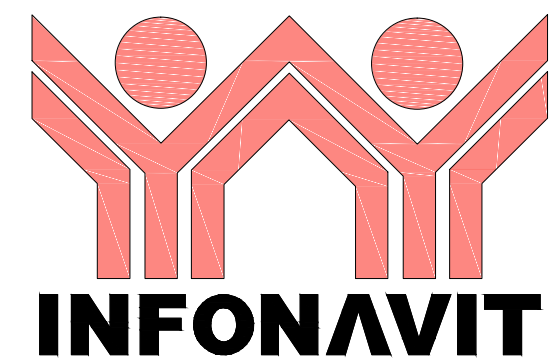
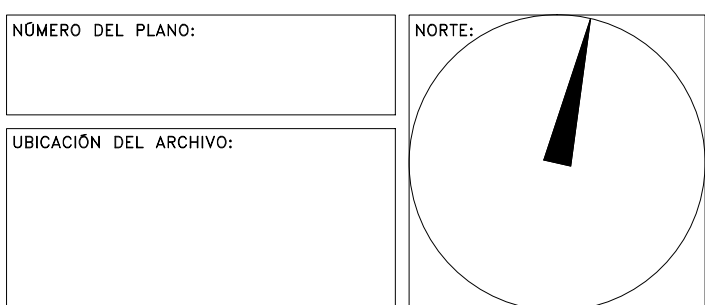
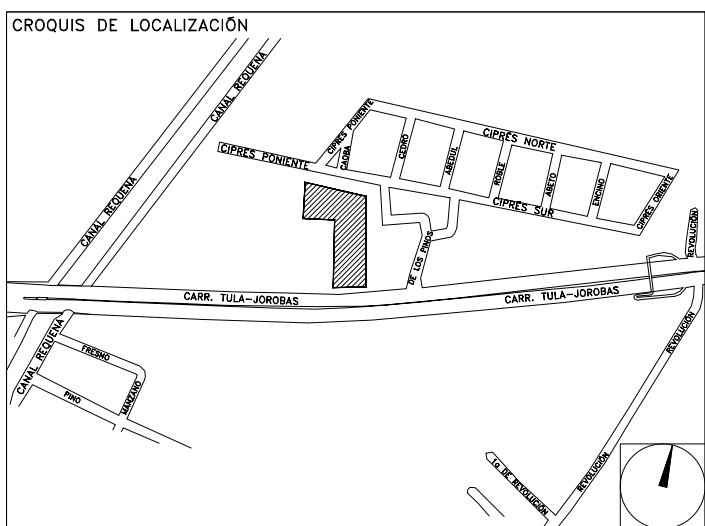


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / TULA**
**CARRETERA TULA-JOROBAS COLONIA EL LLANO
MUNICIPIO DE TULA. EDO. DE HIDALGO**

NOTAS GENERALES

PROYECTO EJECUTIVO

PLANOS:
BOLETINES



BOLETÍN ARQUITECTÓNICO

DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE: _____ No.: _____
CALLE: _____
COLOMIA: _____
DELEGACIÓN: _____
TELEFONO: _____
FIRMA: _____

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE: _____
CÉDULA PROFESIONAL: _____
DIRECCIÓN: _____
DELEGACIÓN: _____
TELEFONO: _____
FIRMA: _____

CORRESPBLE. INGENIERIAS

NOMBRE: _____
CÉDULA PROFESIONAL: _____
DIRECCIÓN: _____
DELEGACIÓN: _____
TELEFONO: _____
FIRMA: _____

DATOS GENERALES

DATOS DEL PREDIO

CLAVE CATASTRAL: _____
ÁREA: _____ M2
LOTE: _____
MEDIDA DEL FRENTE: _____ FONDO: _____ m
DIRECCIÓN: _____
CALLE: _____ No OFICIAL: _____
ENTRE LA CALLE: _____
Y LA CALLE: _____
COLOMIA: _____
DELEGACIÓN: _____
DICTAMEN DE USO DE SUELO
No. DE FOLIO: _____ FECHA: _____

USO

- HABITACIONAL
- UNIFAMILIAR
- PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO)
- COMERCIAL
- SERVICIOS
- INDUSTRIAL

NORMATIVIDAD

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DF.
ALTURA MÁXIMA PERMITIDA			
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO			
COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO			
COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO			
PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE			
RESTRICCIÓN AL FRENTE			
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO			
RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			

FIRMA: _____

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS**

FECHA:
2018_06_20

NOTA:
Se anexa actualización en Boletín de Detalle de Elevadores como información complementaria a Proyecto Ejecutivo.
Siendo ahora para 8 pasajeros de acuerdo a indicación de Infonavit el 18 de junio de 2018.
Velocidad opcional de 1.0 o 1.6 m/s a consideración de Infonavit.

Este Boletín anula el plano BA-12

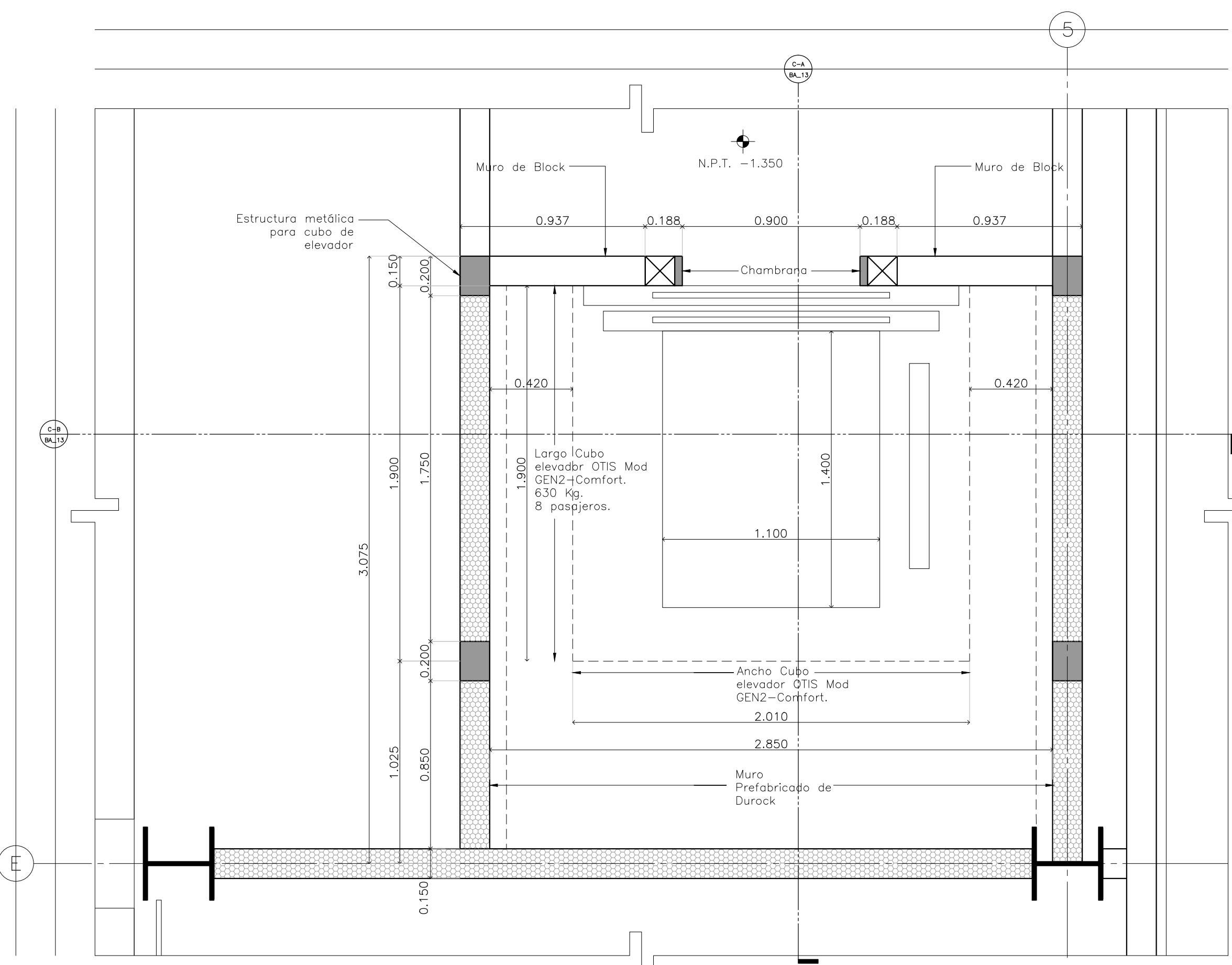
ESCALA:
1 : 20

COTAS:
METROS

BOLETÍN REVISIÓN - 01

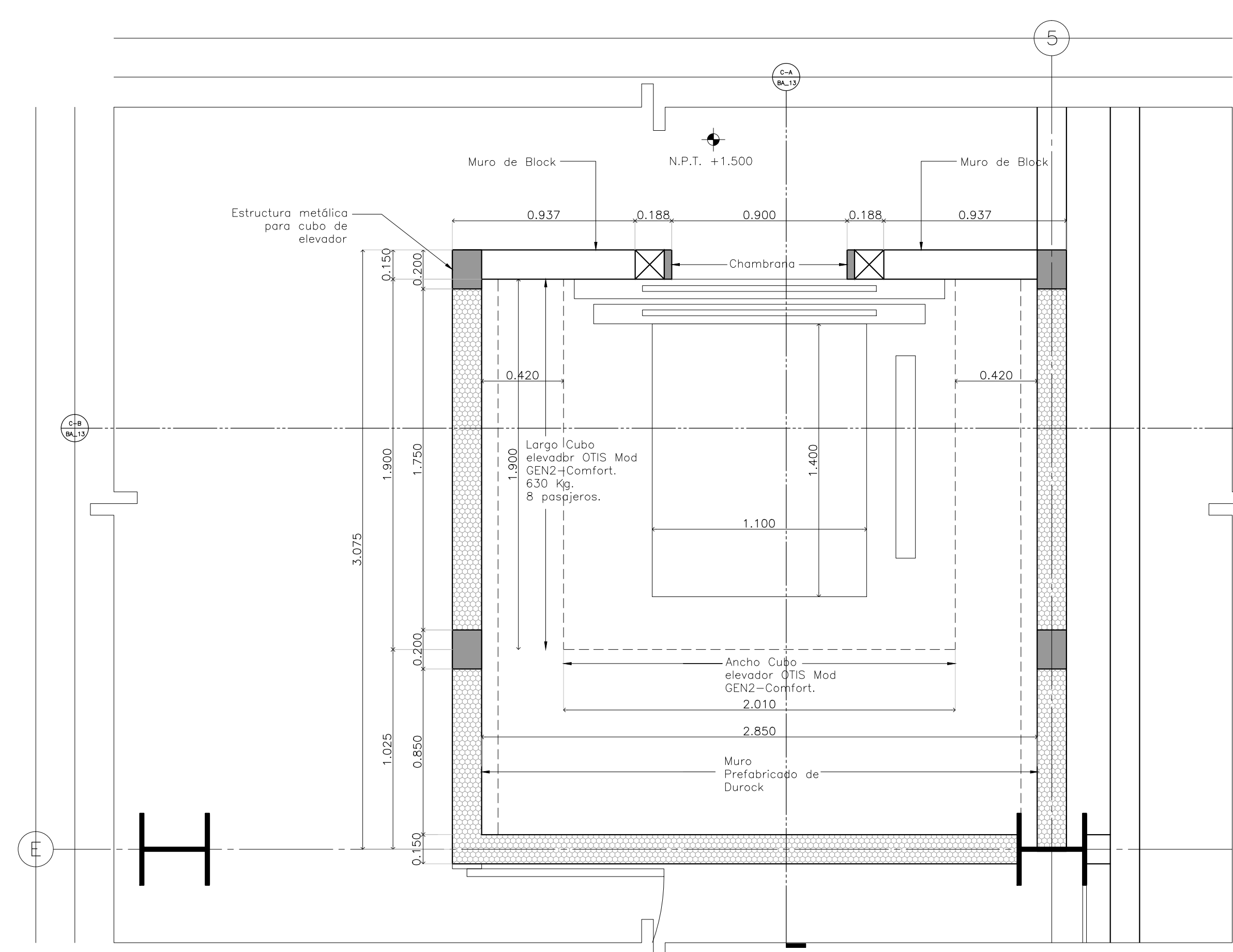
CLAVE:
BA-12a

BOLETÍN ARQ 12a



**Planta de Elevador
Nivel -1.350**

Escala 1:20



**Planta de Elevador
Nivel +1.500**

Escala 1:20

ELEVADOR OTIS Mod. GEN2 – Comfort				
CAPACIDAD DE CARGA	APERTURA DE PUERTA	CABINA (ANCHO – LARGO)	CUBO (ANCHO – LARGO)	VELOCIDAD (m/s)
630 Kg. (8 personas)	0.900 metros	1.100 x 1.400 metros	2.010 x 1.900 metros	1 o 1.6