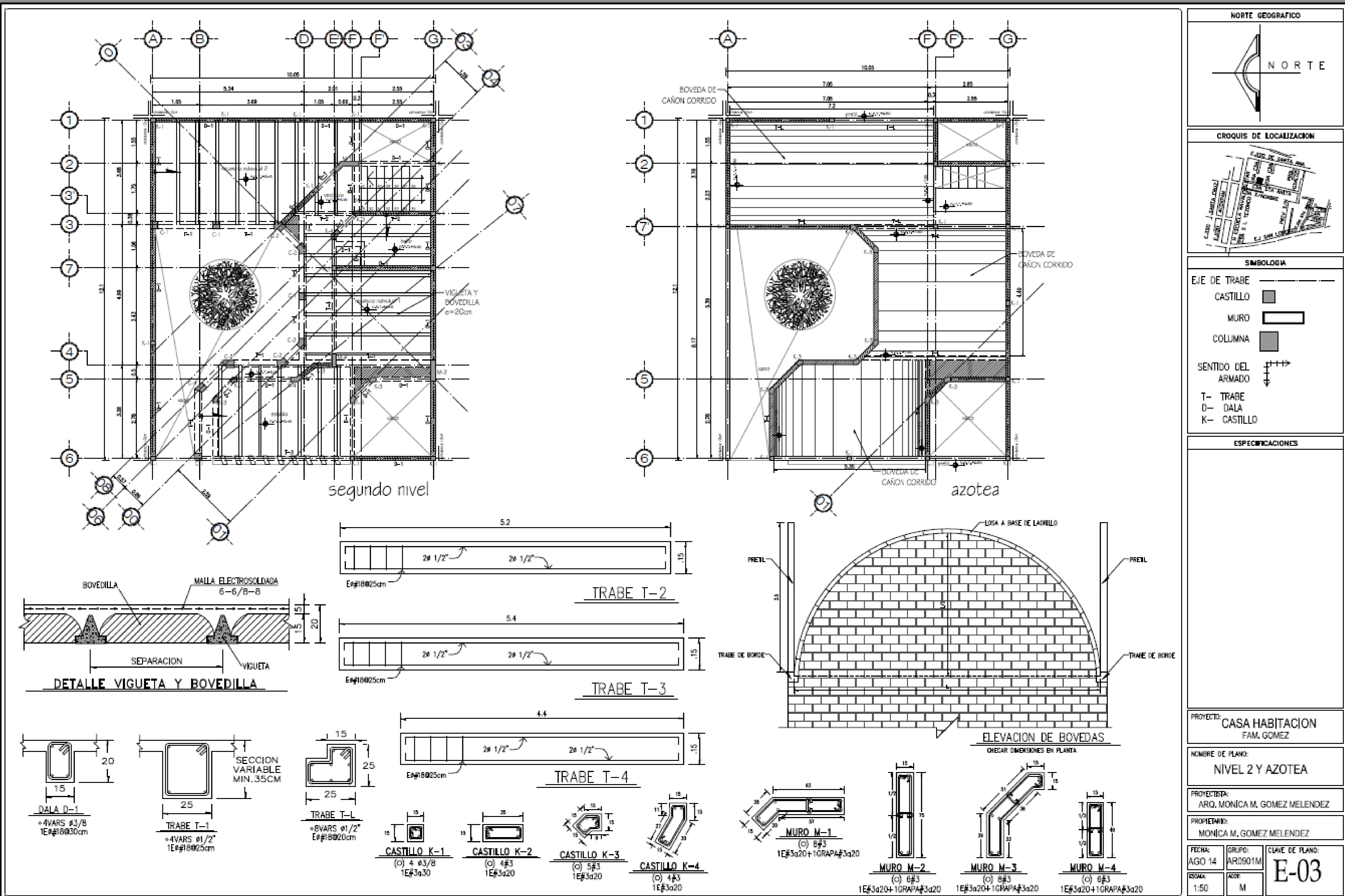


# **PORTAFOLIO DE PROYECTOS**

Mónica Gómez  
Arquitecto



# Plantas y detalles de estructura en Casa Habitación

# Detalles de carpintería en Casa Habitación

CANTIDAD	PUERTA	DIMENSIONES	ABATIMIENTO	CHAPAS	BARNIZ	
		H	A	IZQ.	DER.	
8	C-1	2.10	0.90	*		SCHILLAGE RIVER 620
1	H-1	2.10	0.80	*		SCHILLAGE
29	H-2	1.20	VER PLANO			
4	H-3	2.10	1.00	*	*	SCHILLAGE

**BASTIDOR DE PUERTA TIPO**

**PUERTA TIPO**

**VENTANAS**

**NORTE GEOGRAFICO**

**NORTE**

**CROQUIS DE LOCALIZACIÓN**

**SIMBOLOGIA**

**ESPECIFICACIONES**

**PROYECTO:** CASA HABITACION FAM. GOMEZ

**NOMBRE DE PLANO:** DETALLES CARPINTERIA Y HERRERIA

**PROYECTISTA:** ARQ. MONICA M. GOMEZ MELENDEZ

**PROPIETARIO:** MONICA M. GOMEZ MELENDEZ

FECHA:	AGO 14	GRUPO:	AR0901M	CLAVE DE PLANO:	-03
ISSMAK:	SE	ACR:	M		

**NOTAS DE ESPECIFICACIONES**

PUERTAS Y MARCOS DE MADERA SE LES LLAMAN DE TAMBOR A LAS PUERTAS CONSTRUIDAS POR UN BASTIDOR FORMADO POR UN MARCO CON TIRAS DE MADERA DE PINO DE 50 X 25MM CON PEINAZOS DE 25 X 25MM Y REFUERZO PARA CHAPA CORRIDO, Y ESCUADAS DE 150 X 150 X 25MM EN SUS CUATRO ESQUINAS.

EL BASTIDOR ESTARA FORRADO POR HOJAS DE TRIPLAY, FIBRACEL O SIMILARES, SEGUN LO INDIQUE EL PROYECTO.

DEBERAN LLEVAR UN EMBOQUELLADO PERIMETRAL DE MADERA DE PINO, CEDRO, ETC. CUANDO LO INDIQUE EL PROYECTO.

CUANDO HAYA USO DE MIRILLAS SE DEBE PREVER SU UBICACION EN LA CONSTRUCCION DEL BASTIDOR.

SI EL TERMINADO DE LA PUERTA ES CON FORRO DE PLASTICO LAMINADO SE USARA TRIPLAY DE UNA CARA Y SE COLOCARA EL PLASTICO LAMINADO SOBRE LA SUPERFICIE LIMPIA Y SECA, PARA MEJORAR ADHERENCIA, SE DEBERA LUAR EL REVERSO DEL PLASTICO LAMINADO. SI SE COLOCA LA CHAPA A LA MITAD DE ALTURA DE LA PUERTA, NO IMPORTARA SI SEA DERECHA O IZQUIERDA. SIEMPRE QUE LA ALTURA NO REBASSE LOS 2.10M.

1.- **Especificación:**  
ABARCAN TODOS LOS ELEMENTOS DE LAMINA DE ACERO AL CARBONO ROLADA EN FRIO DE CALIDAD COMERCIAL SEGUN LOS REQUISITOS DE LOS PLANOS RESPECTIVOS.

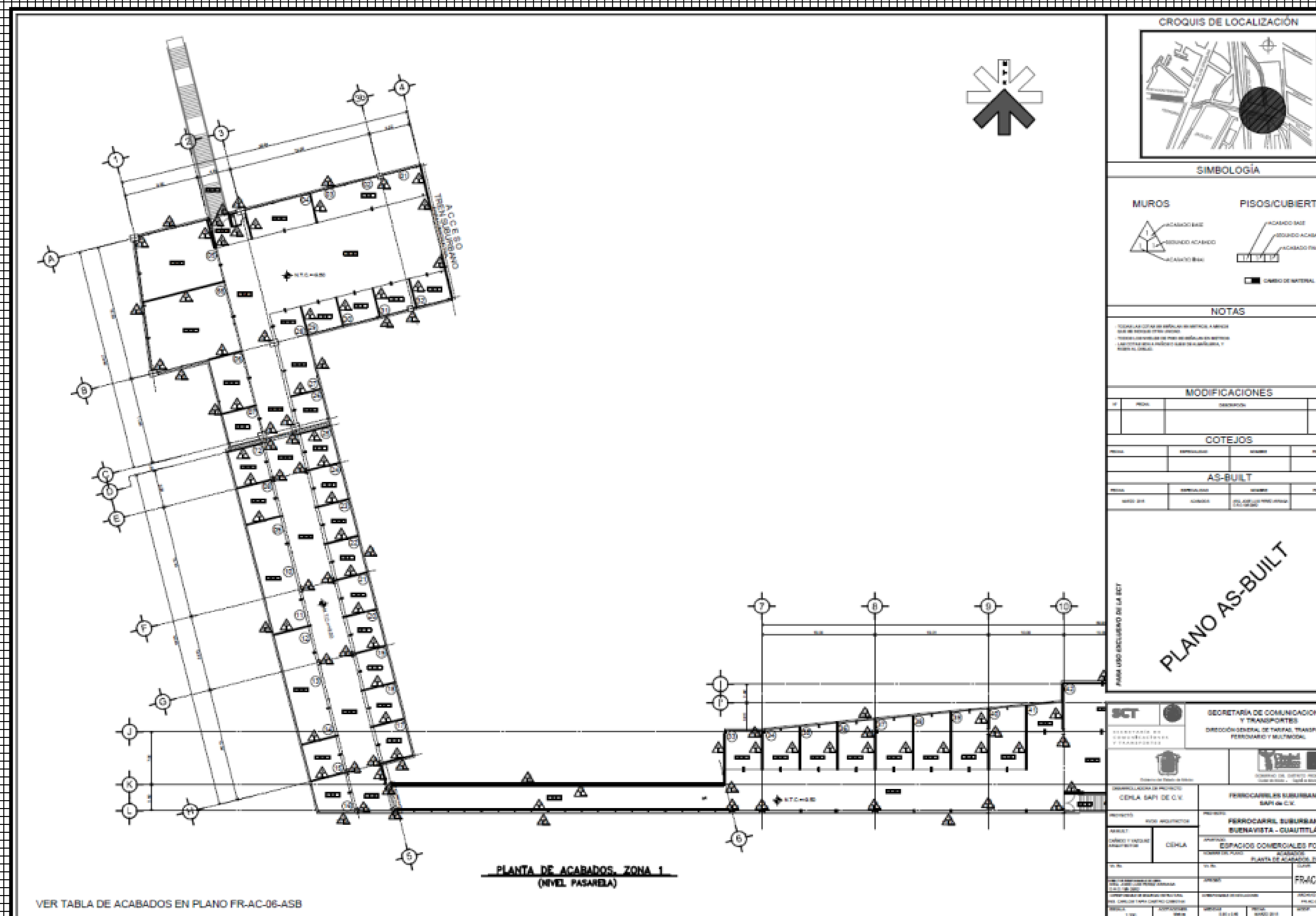
2.- **Materiales:**  
LOS ESPESORES, PESOS Y CALIBRES DE LAMINA QUE SE INDICAN A CONTINUACION PARA LOS DIVERSOS ELEMENTOS DE LA OBRA SERAN LOS MINIMOS.

CUANDO EL PROYECTO ORIGINAL LAS ESPECIFICACIONES PARTICULARS O EL PRESUPUESTO ESPECIFIQUEN ESPESORES, PESOS O ALTURAS DE LAMINA MAS GRUESOS REGIRAN ESTOS ULTIMOS.

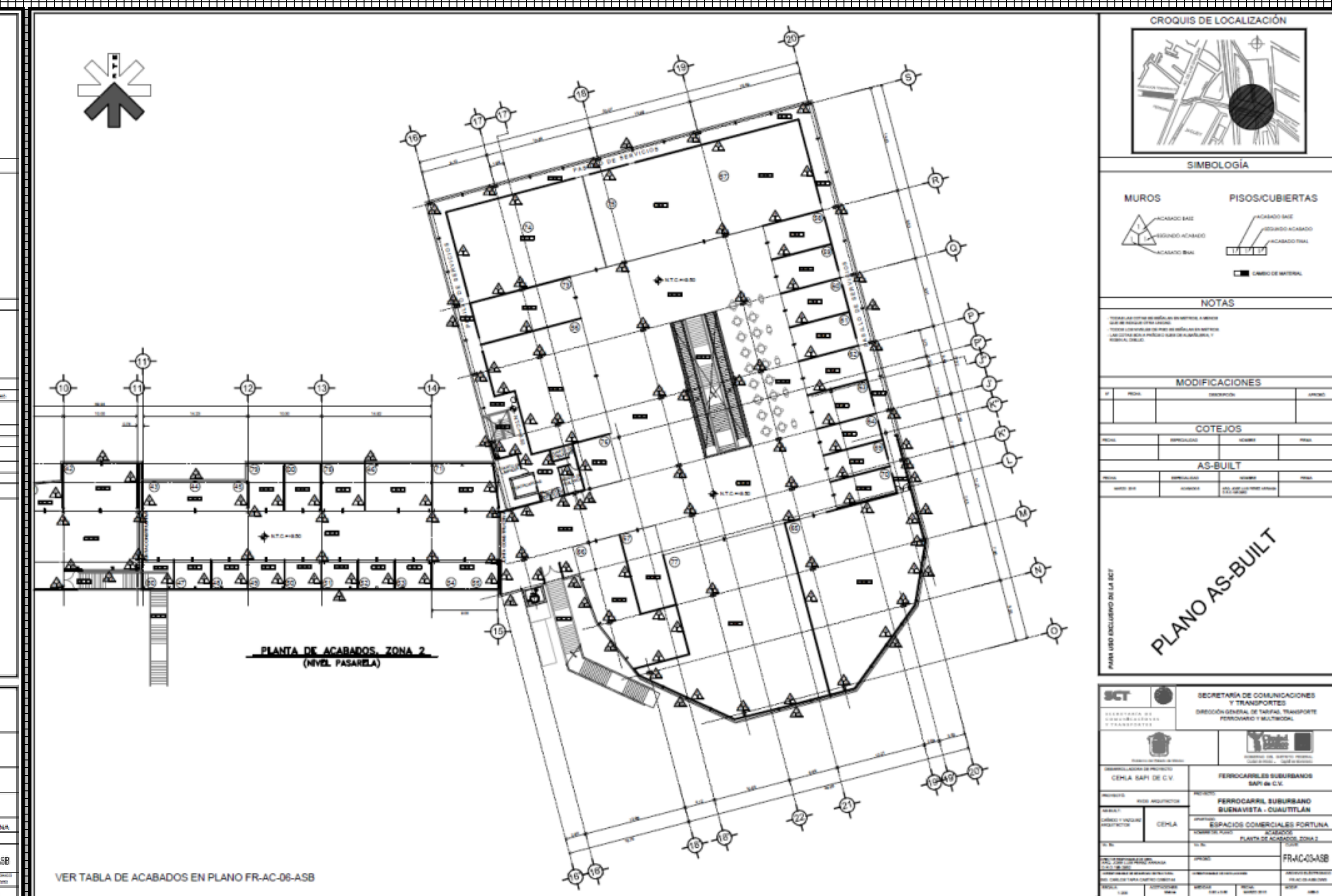
3.- **El peso y espesor de lamina galvanizada de calidad comercial debera cumplir con los requisitos estipulados.**

# Pasarela comercial de la estación Fortuna del Tren Suburbano

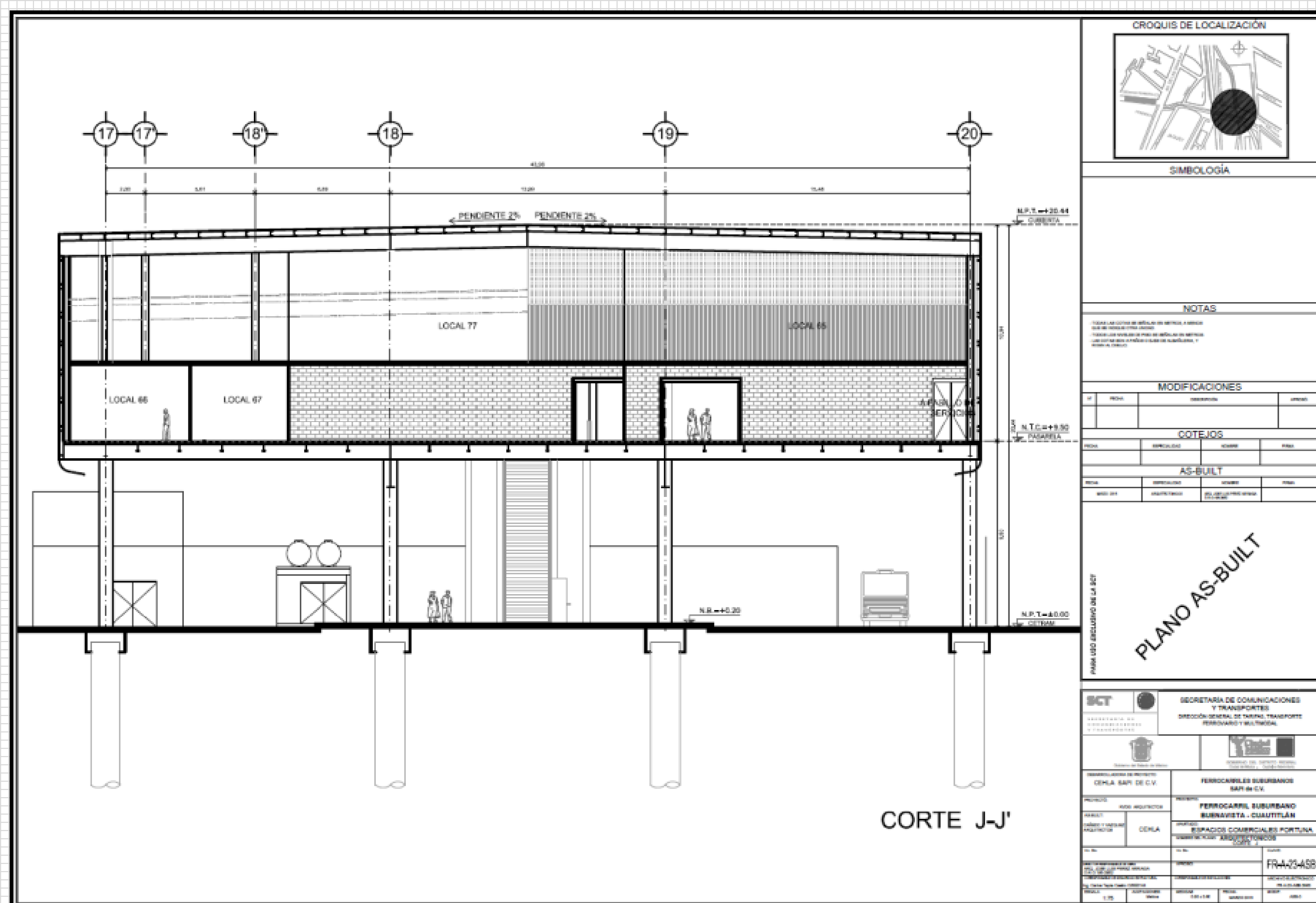
Planta de acabados sección I



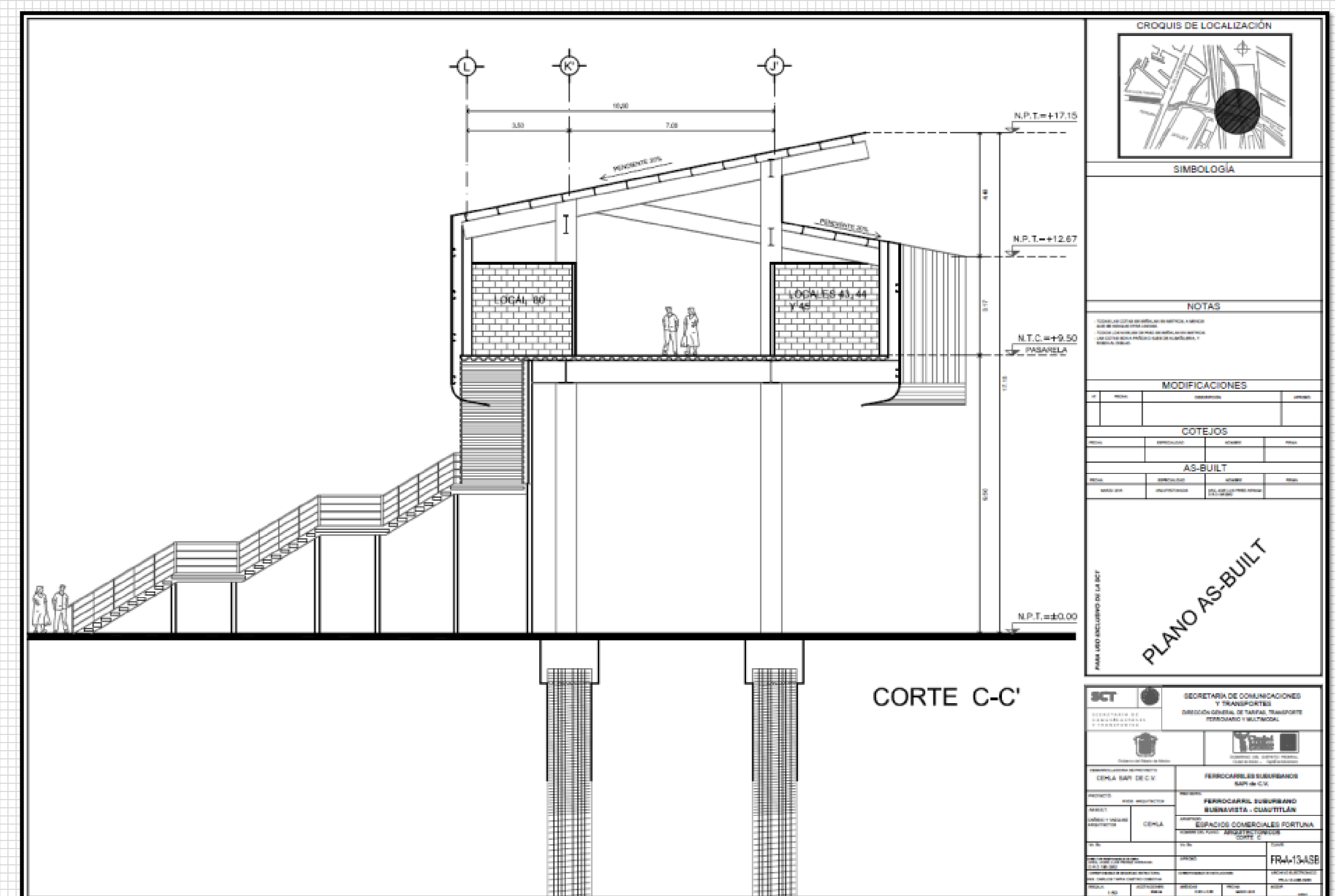
Planta de acabados sección 2



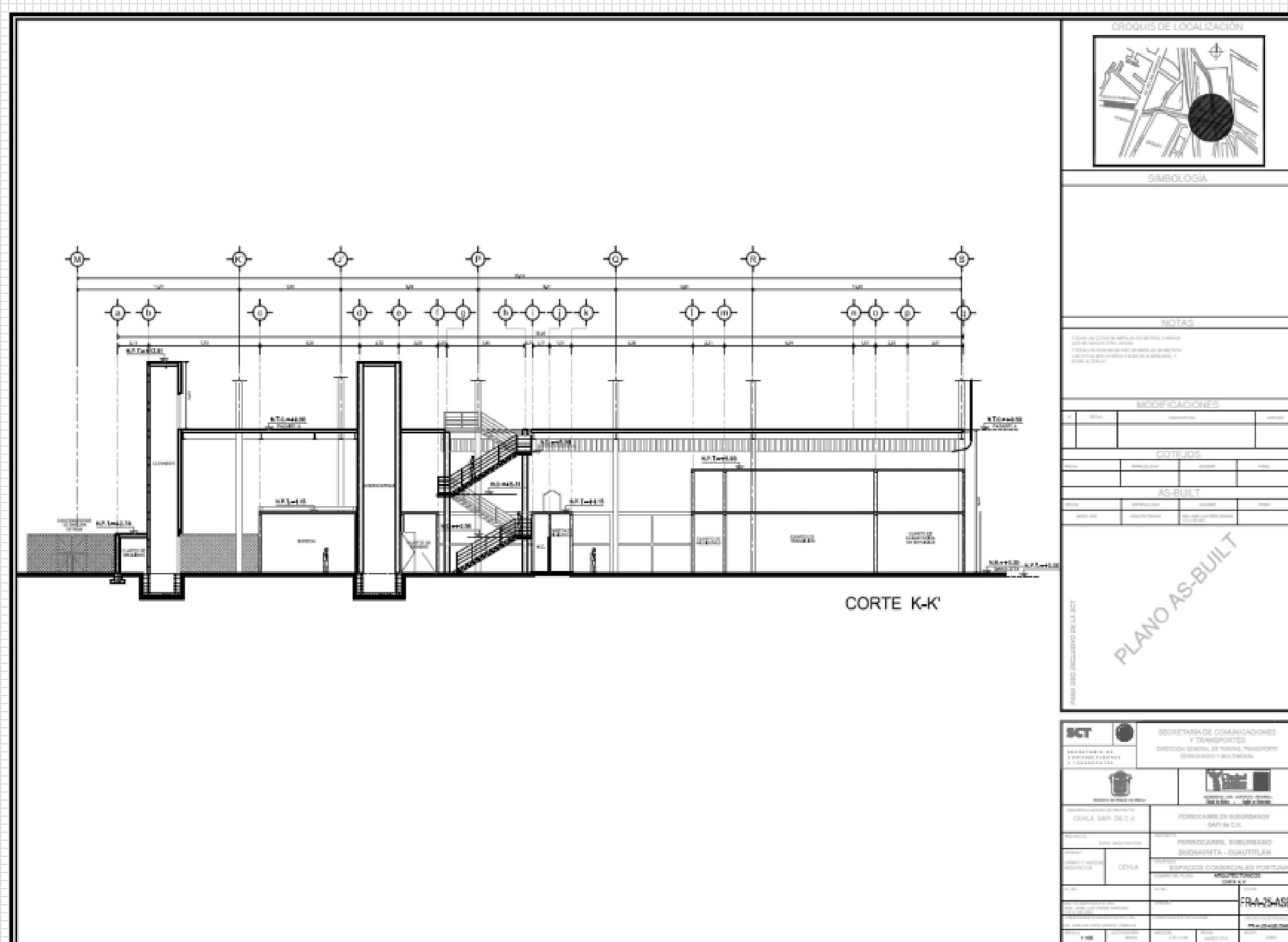
# Corres Arquitectónicos



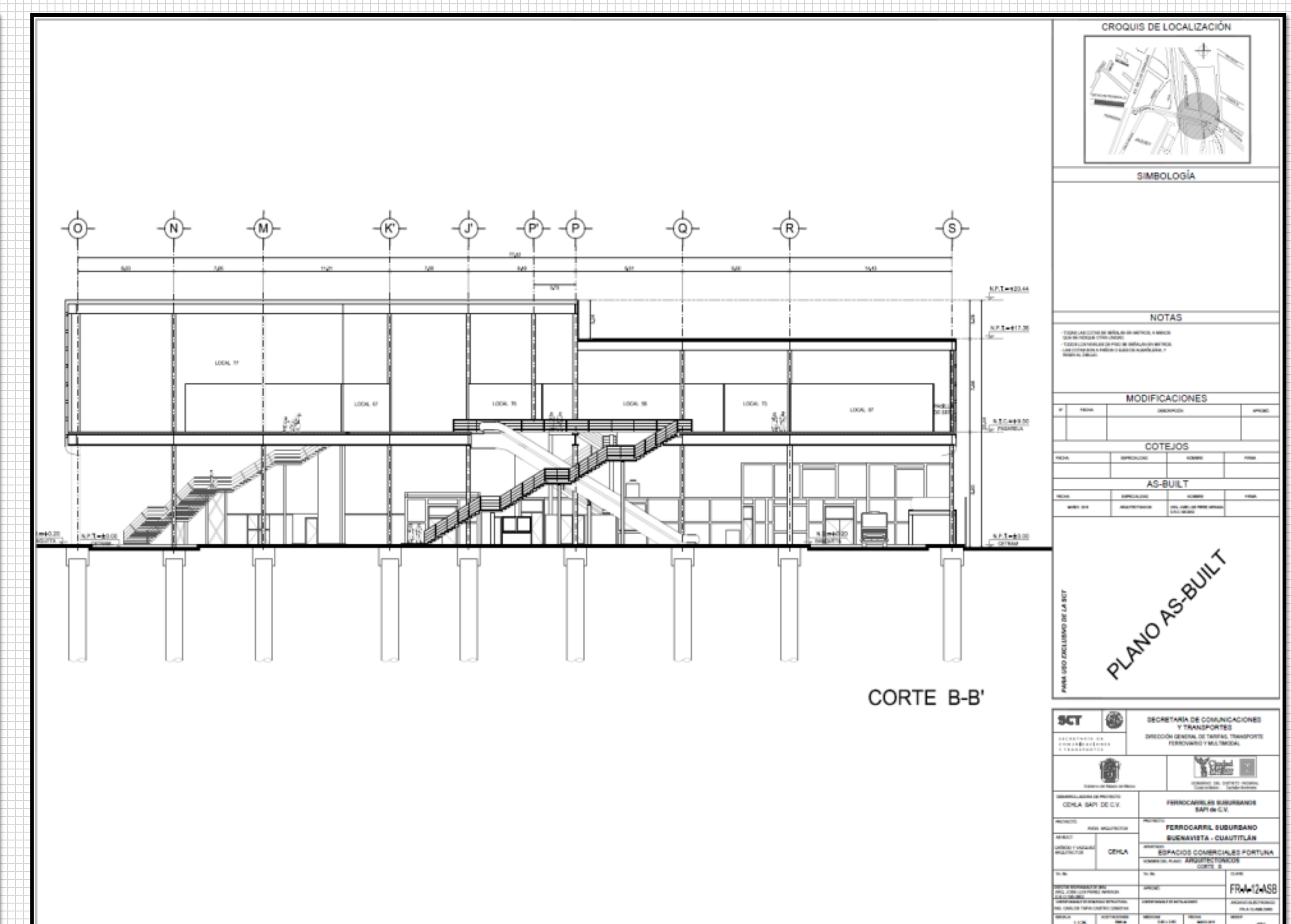
# Corte transversal de la pasarela comercial en la Estación Fortuna del Tren Suburbano



# Corte transversal de la pasarela comercial en la Estación Fortuna del Tren Suburbano

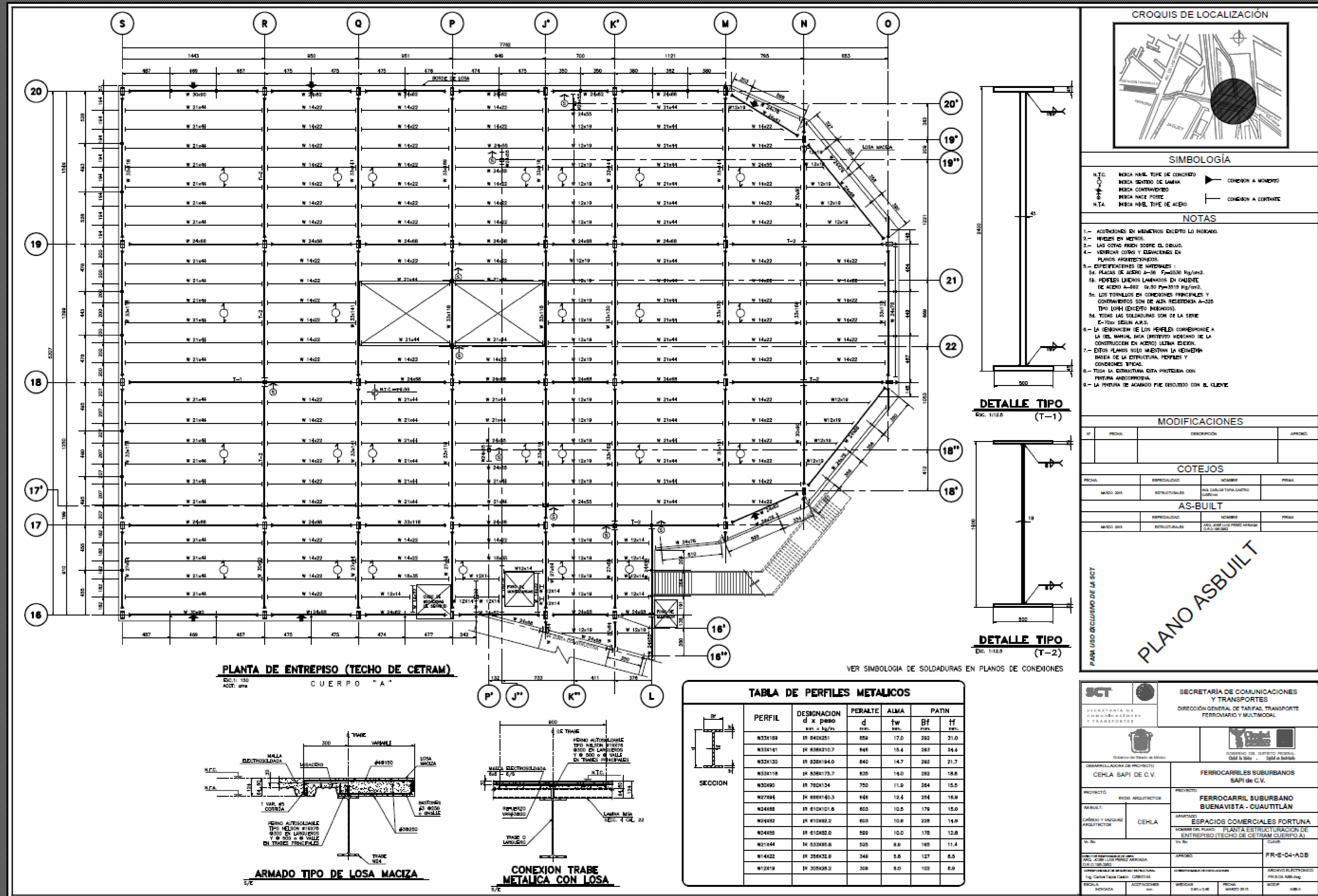


# Corte longitudinal de la pasarela comercial en la Estación Fortuna del Tren Suburbano

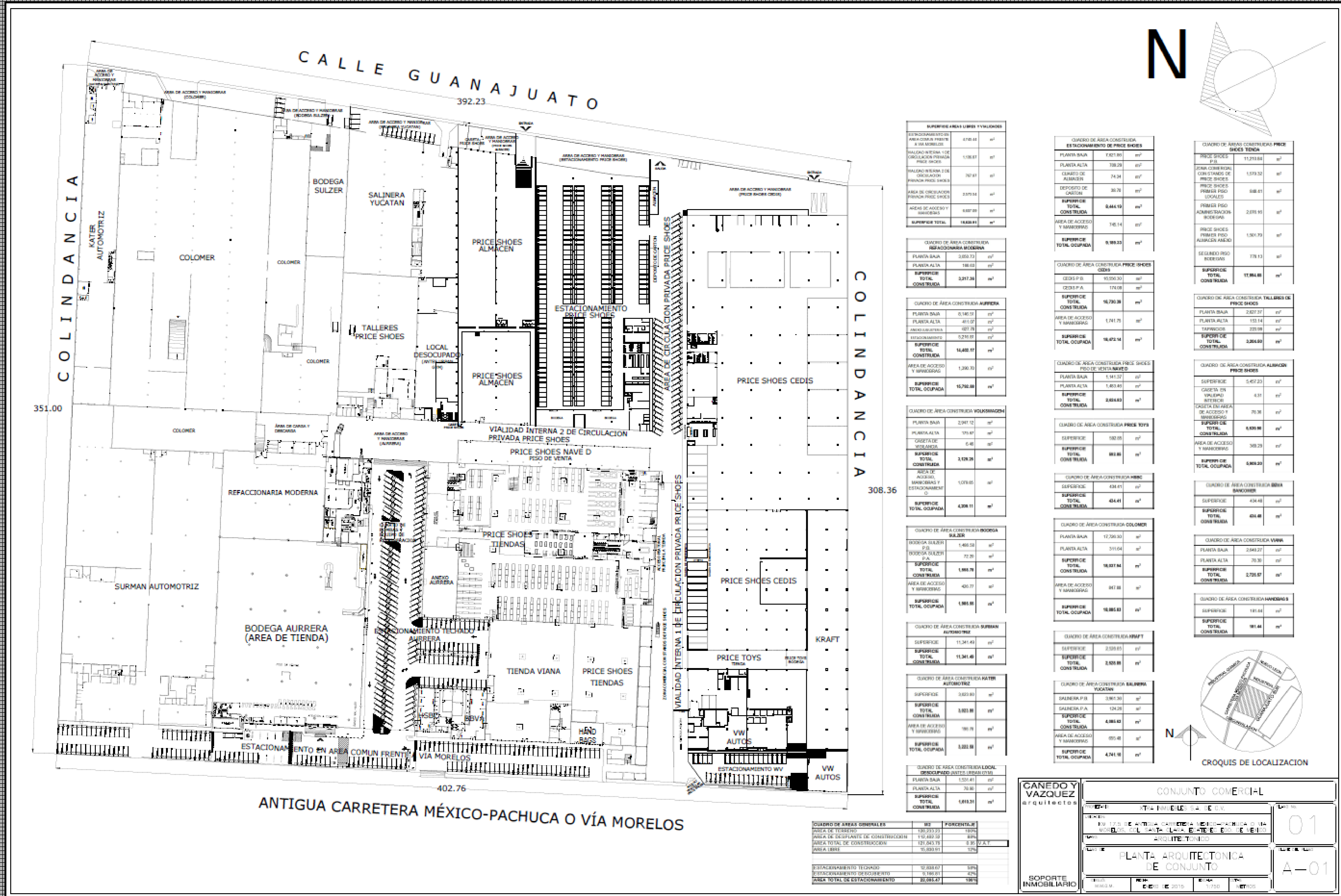


# Corte longitudinal de la pasarela comercial en la Estación Fortuna del Tren Suburbano

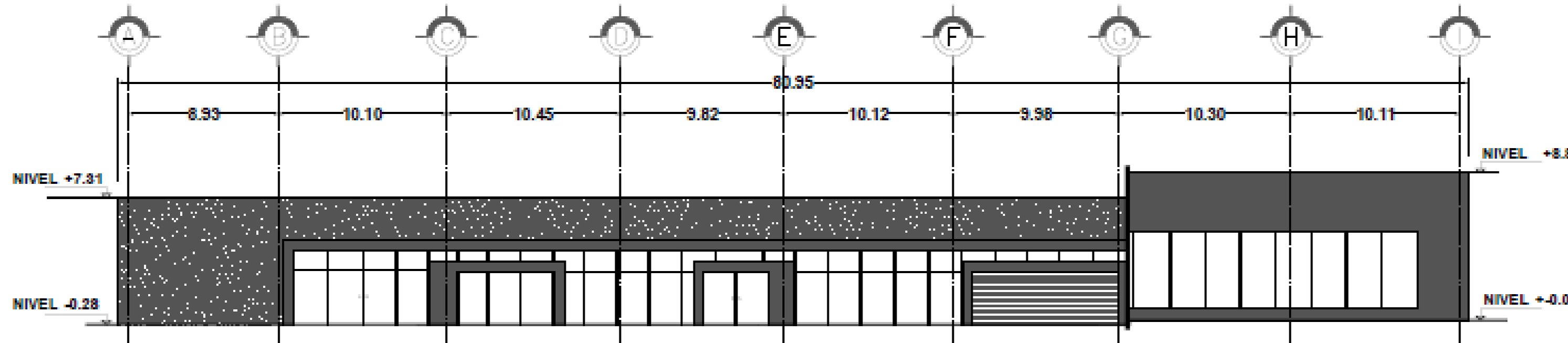
# Estructura Planta de entrepiso



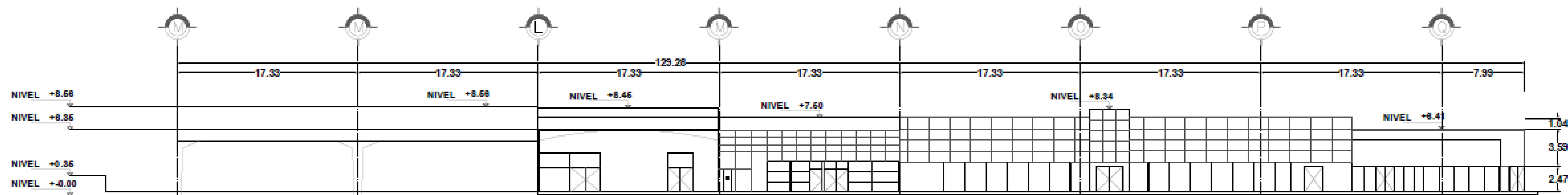
# Planta de Conjunto. Plaza Comercial



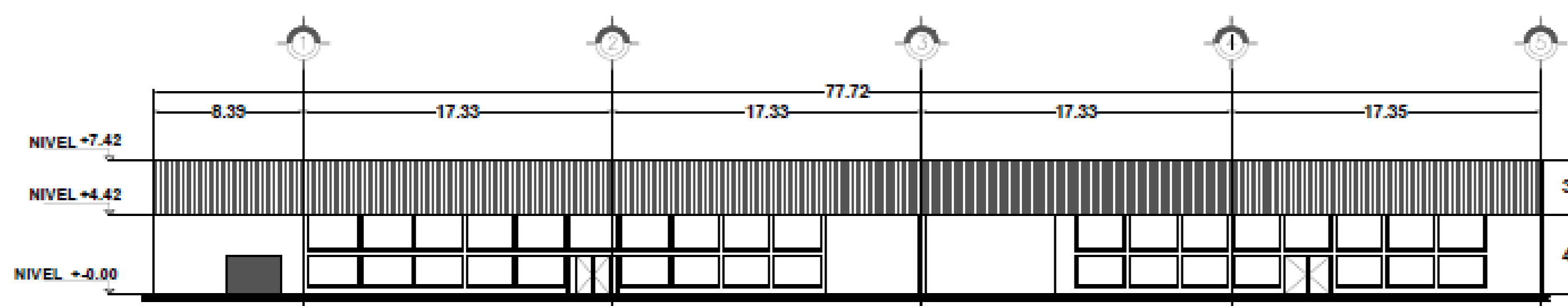
# Fachadas de Conjunto. Plaza Comercial



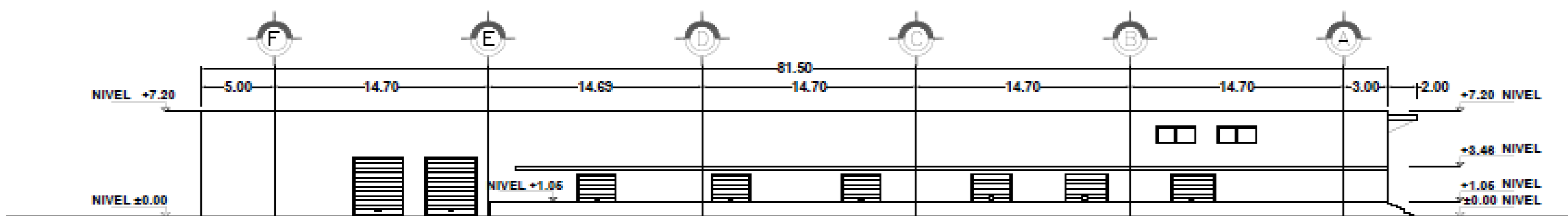
# FACHADA LOCAL COMERCIAL VOLKSWAGEN



FACHADA ESTACIONAMIENTO AURRERA, HSBC, BBVA BANCOMER, VIANA, HANDBAGS

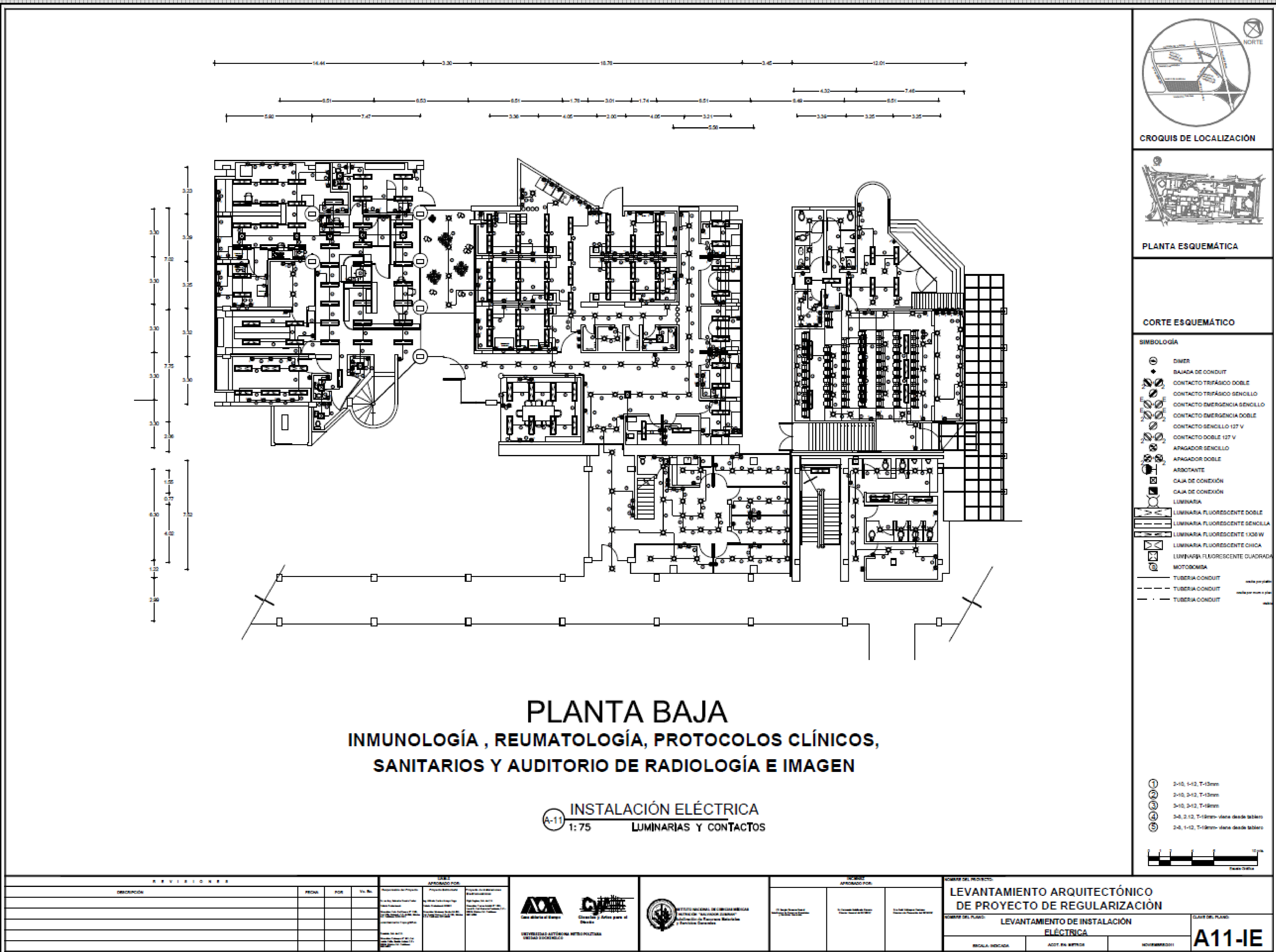


## FACHADA SURMAN

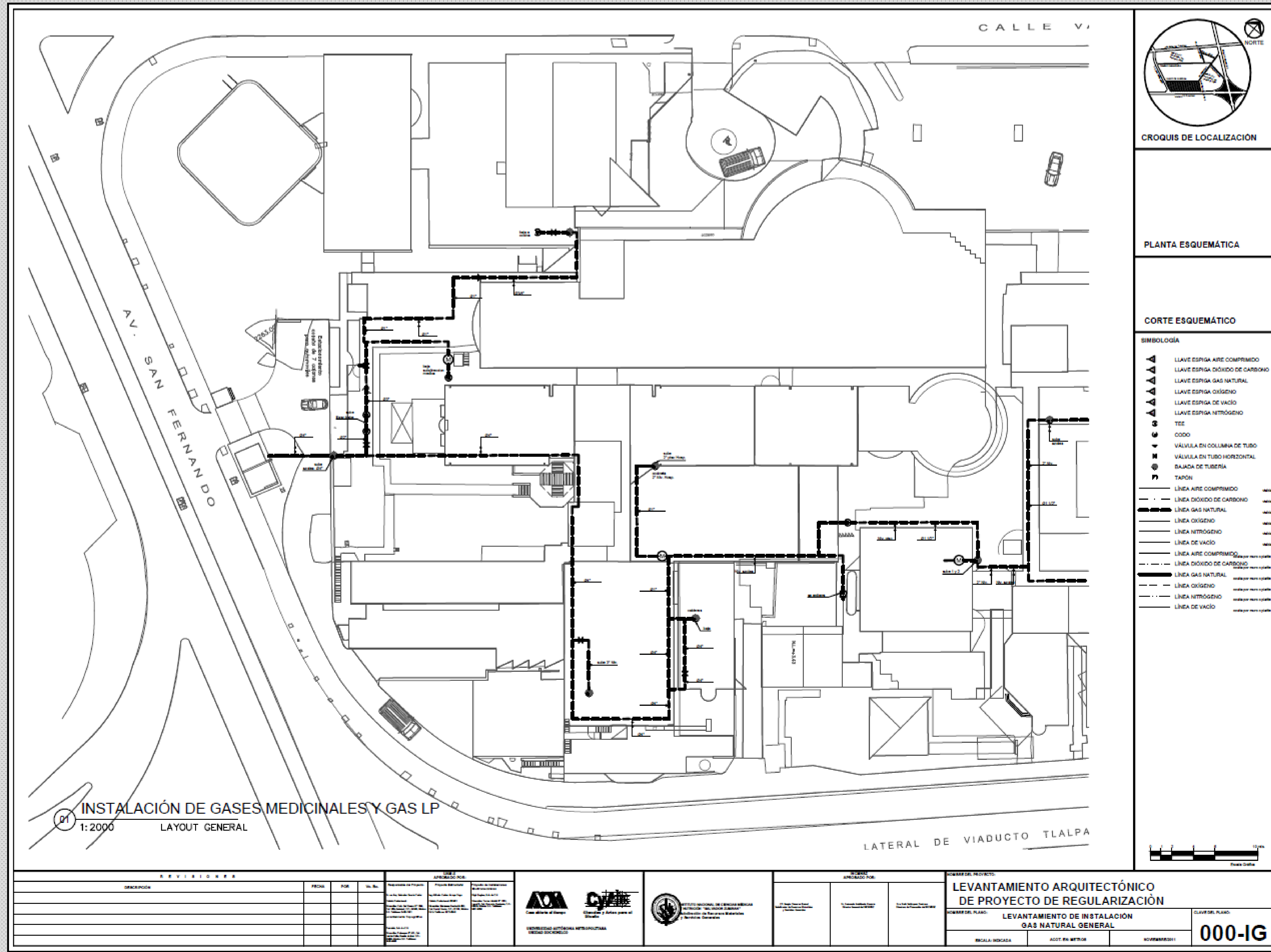


# FACHADA PRICE SHOES CEDIS

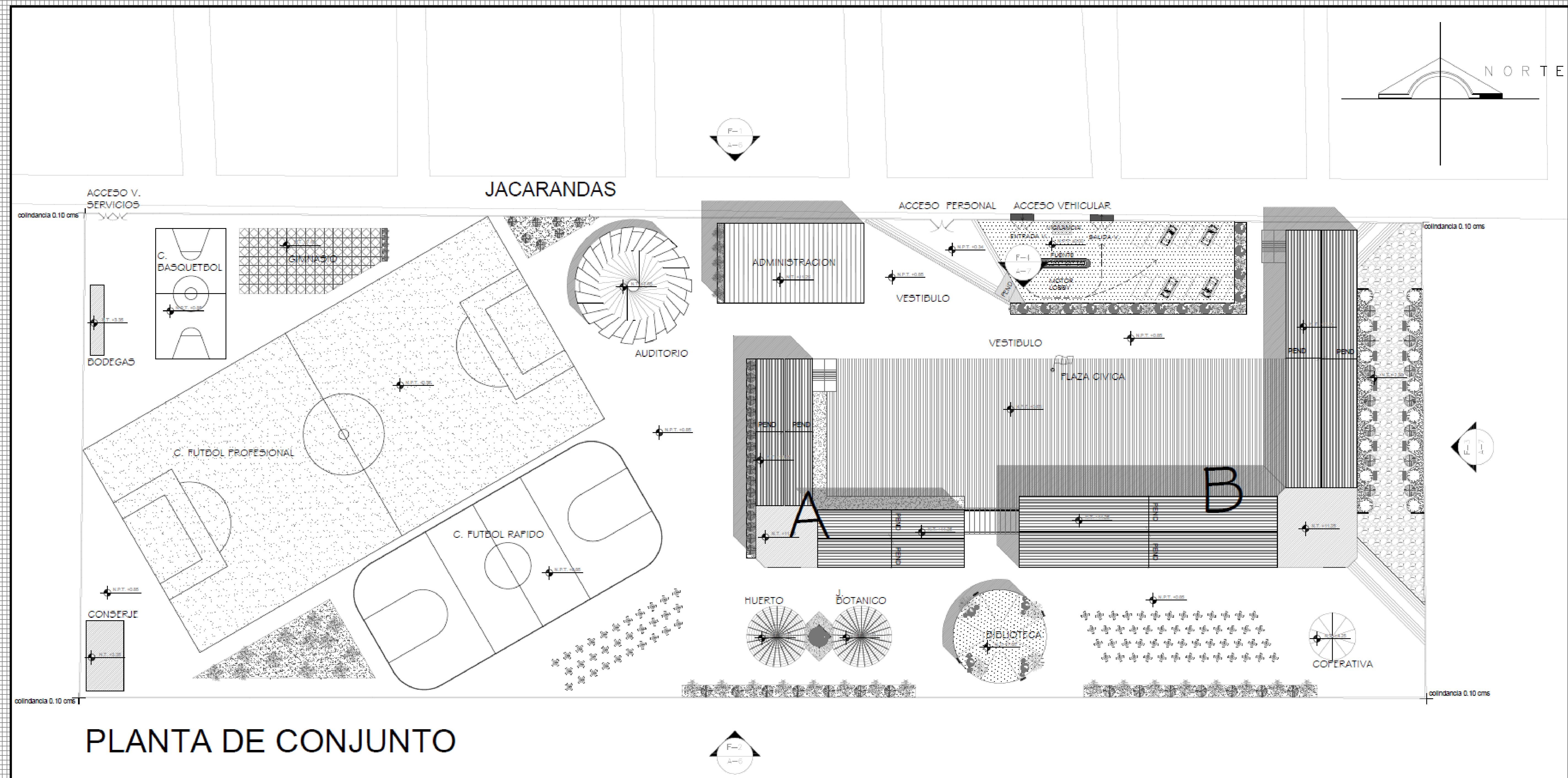
# Instalación eléctrica. Planta baja Hospital

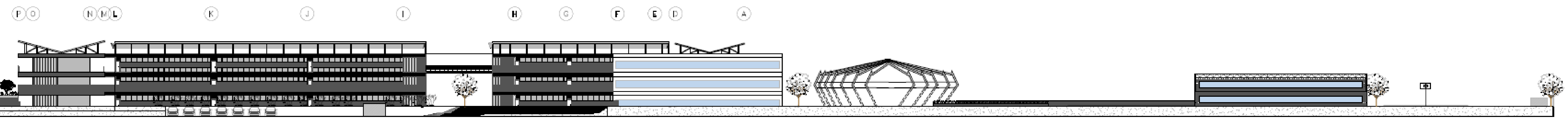


# Instalación de gas. Planta general Hospital

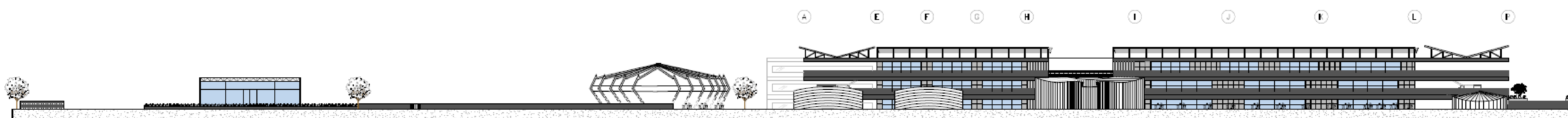


# Proyecto arquitectónico. Planta de conjunto





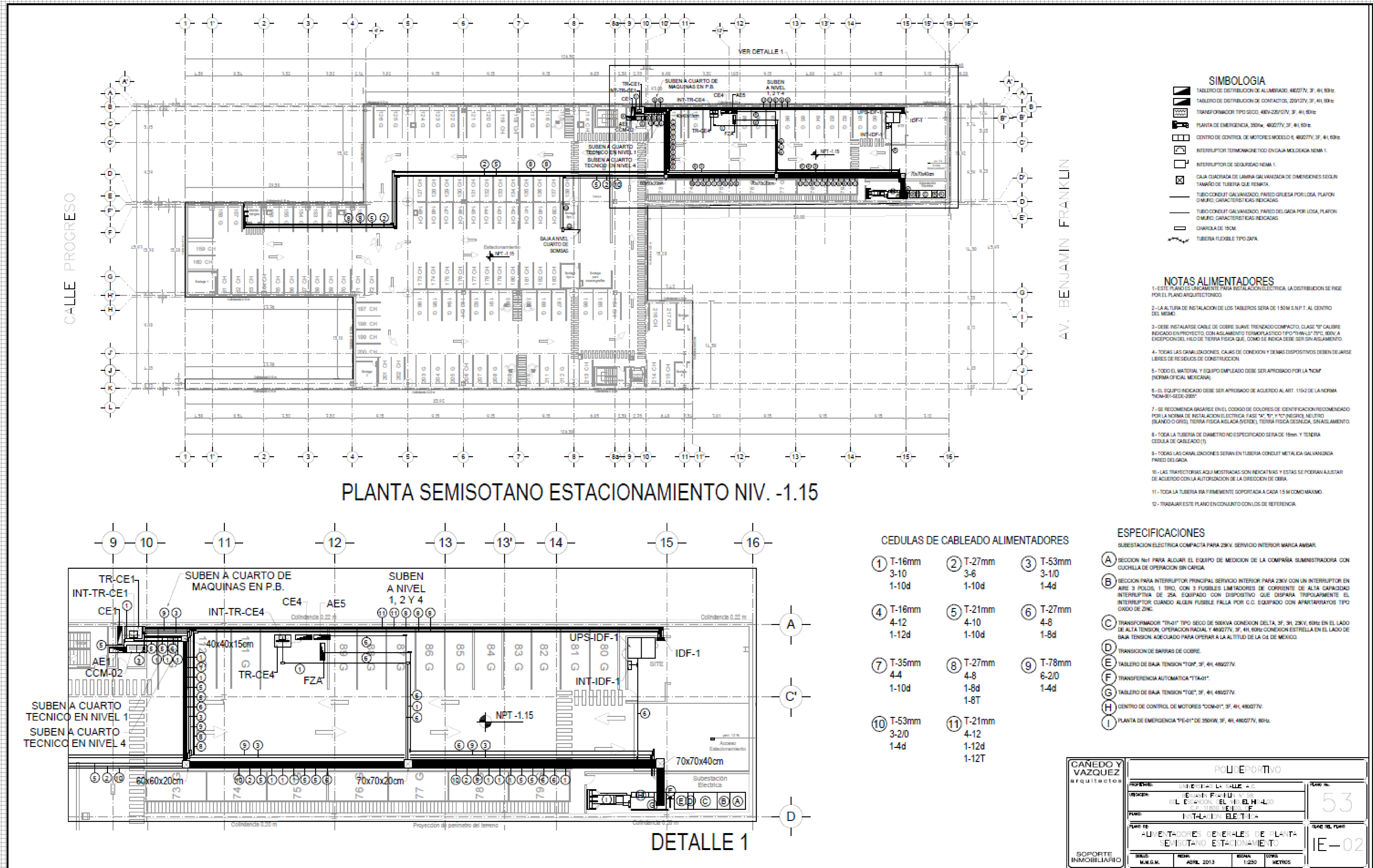
FACHADA PRINCIPAL 1



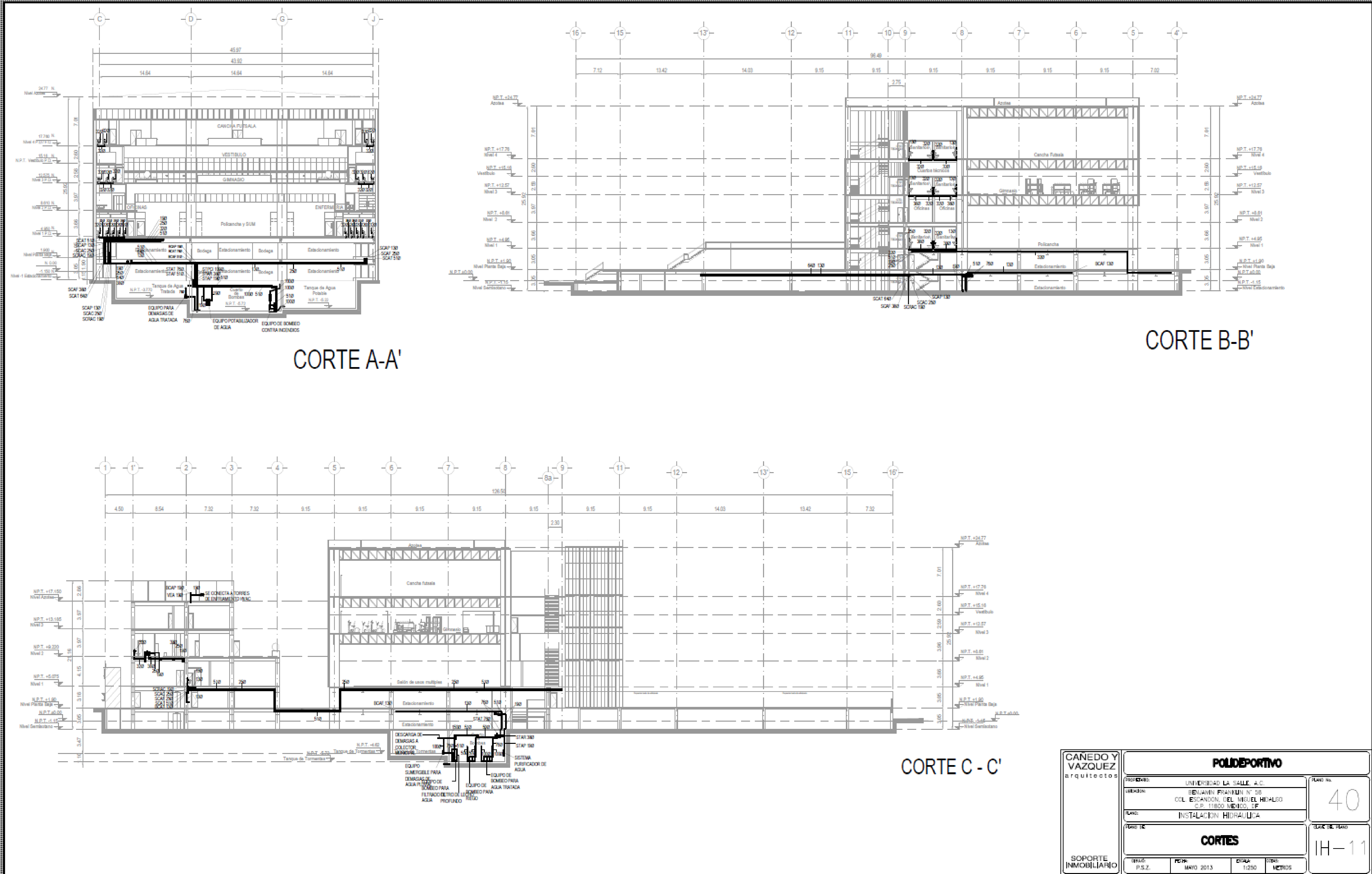
FACHADA POSTERIOR 2

## Proyecto arquitectónico. Fachadas de conjunto

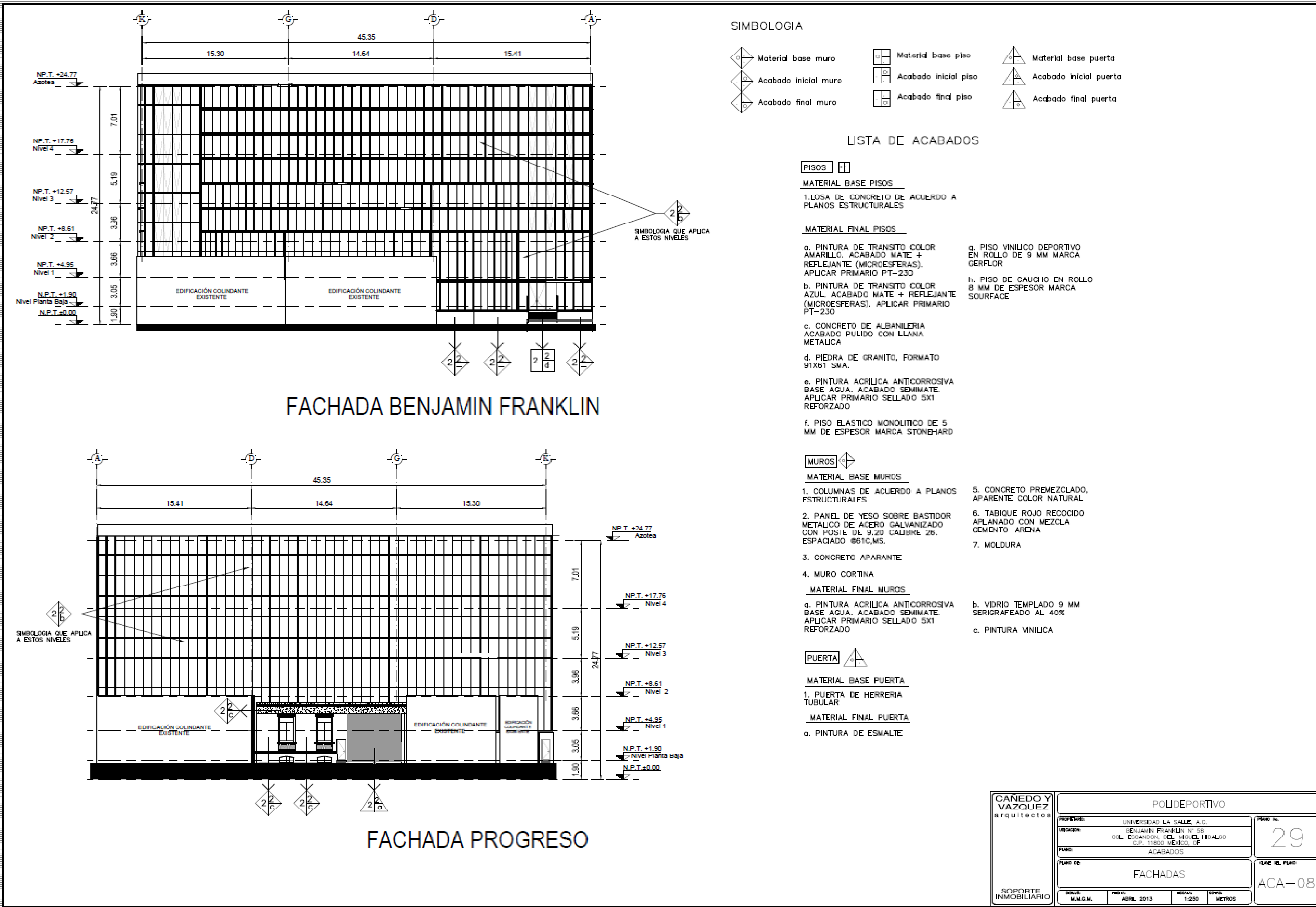
# Instalación eléctrica. Alimentadores Generales Polideportivo La Salle



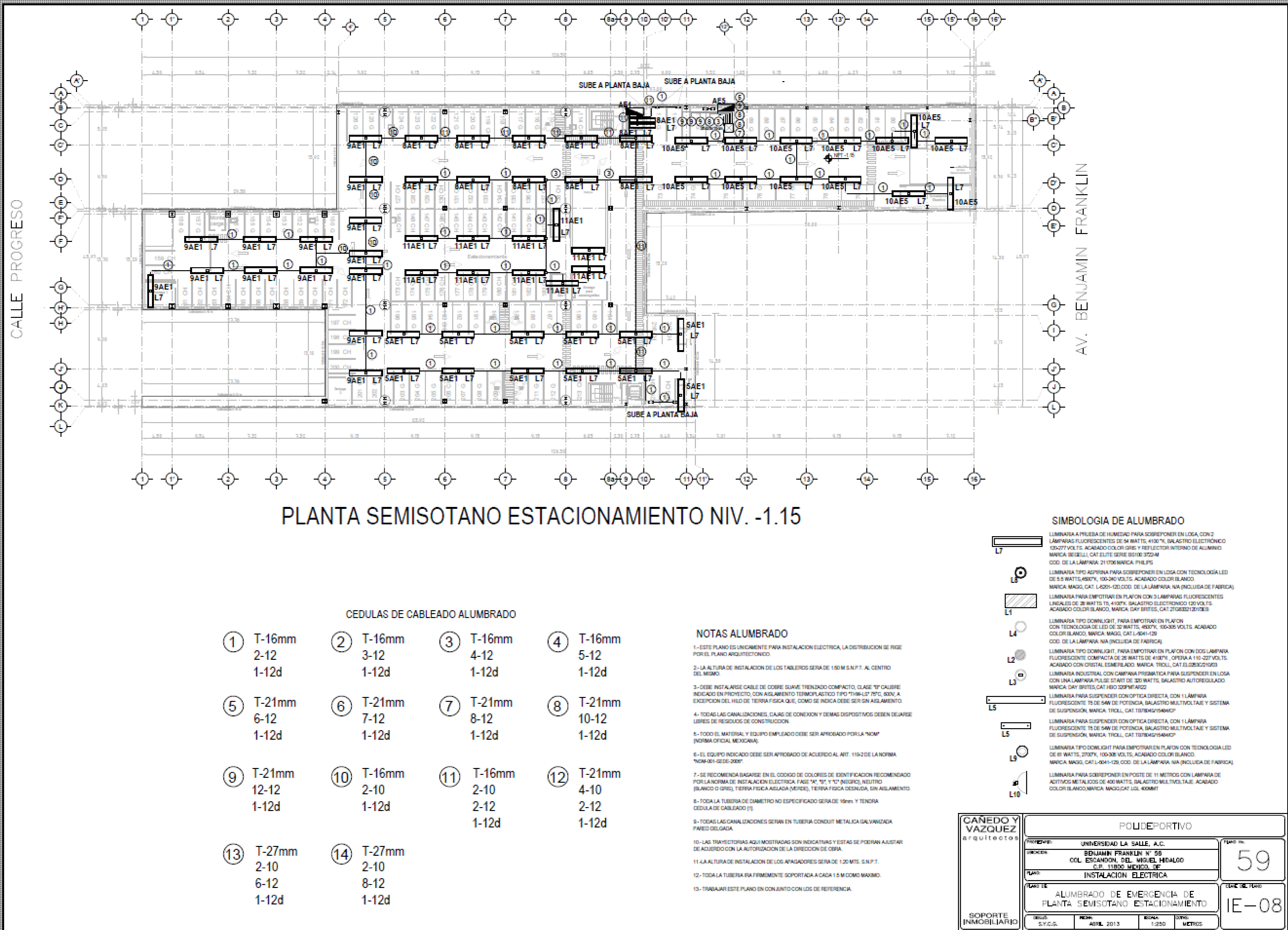
# Instalación Hidráulica. Cortes Polideportivo La Salle



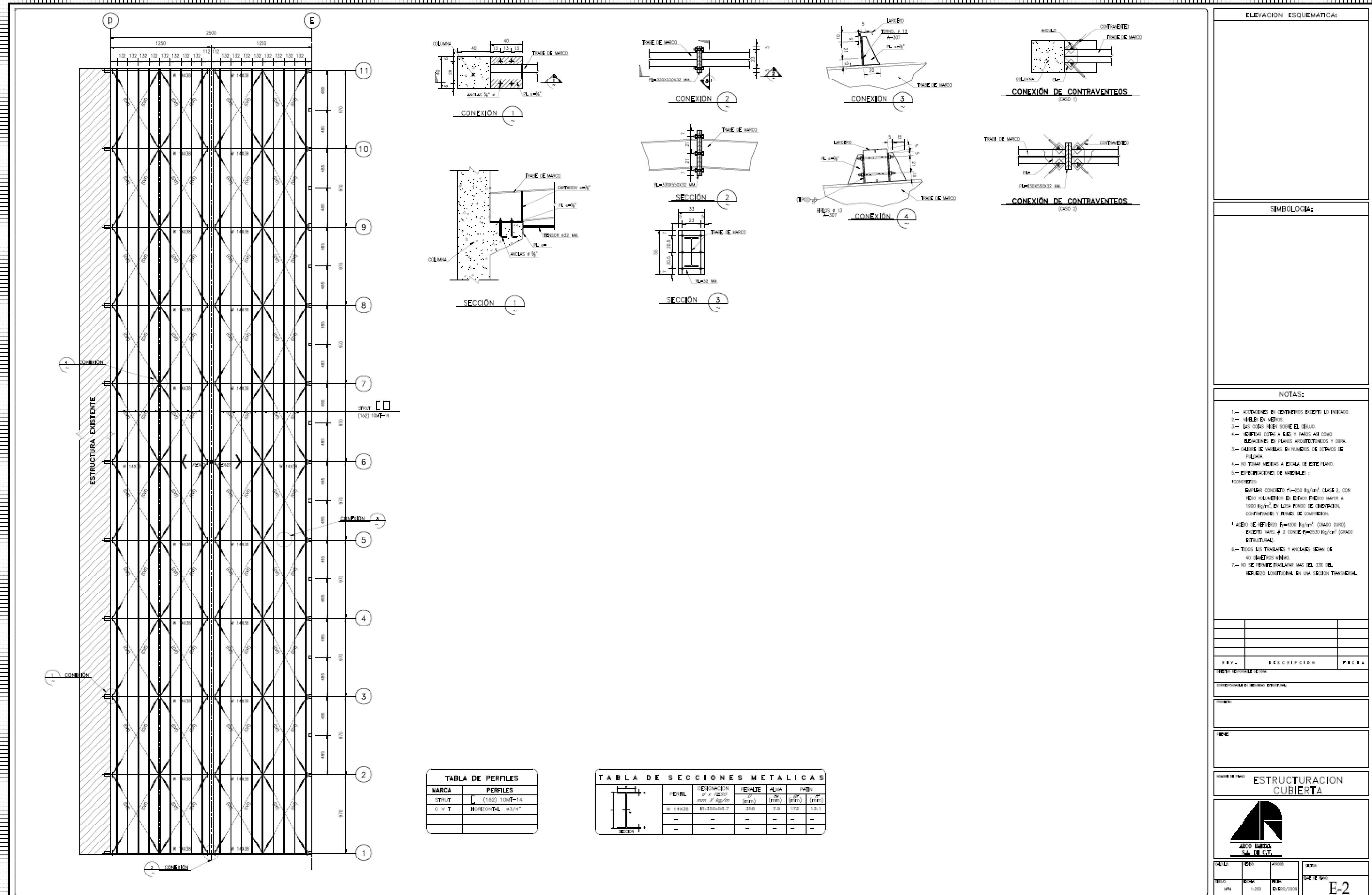
# Acabados. Fachadas Polideportivo La Salle



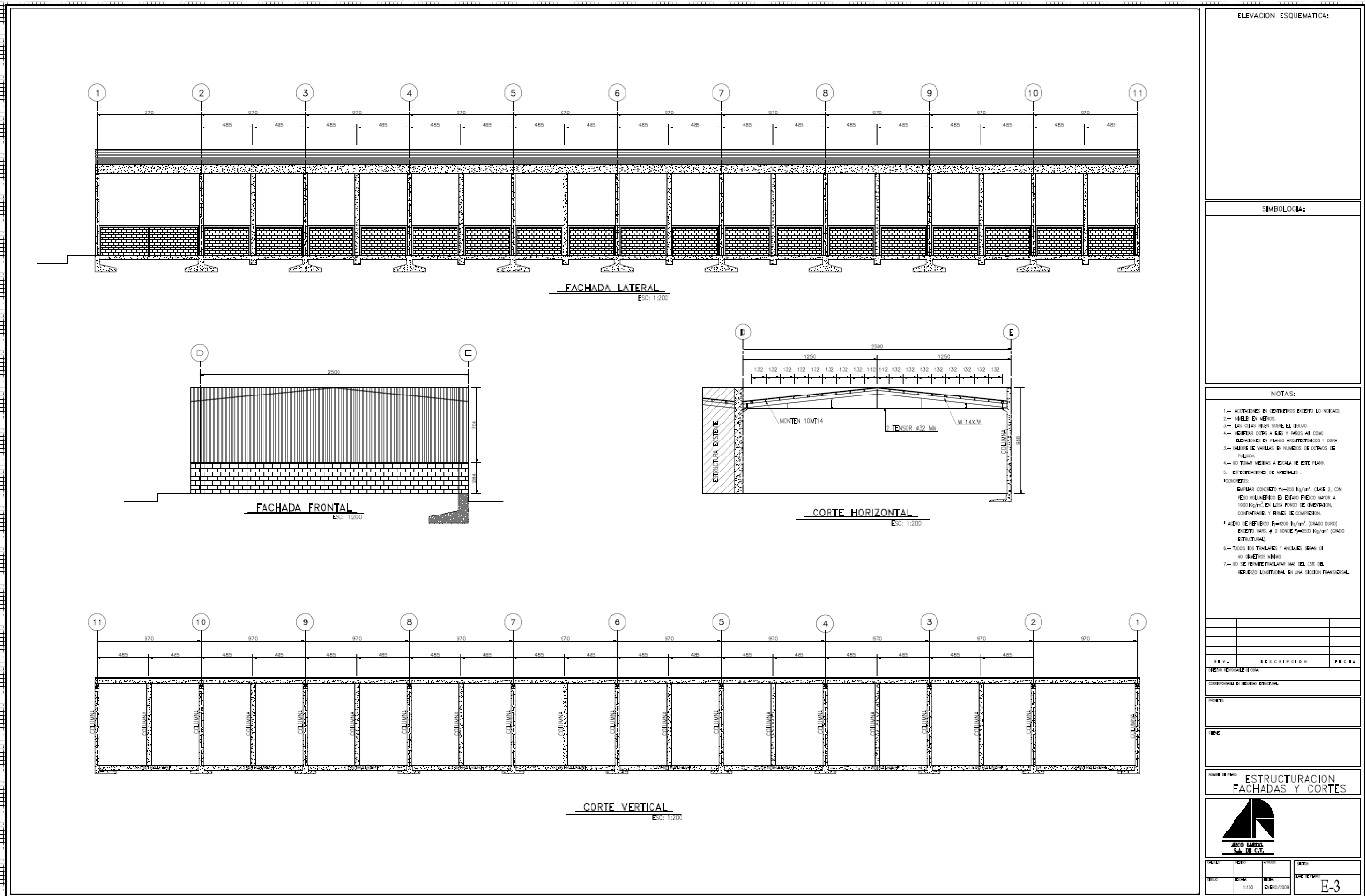
# Instalación eléctrica. Alumbrado Polideportivo La Salle



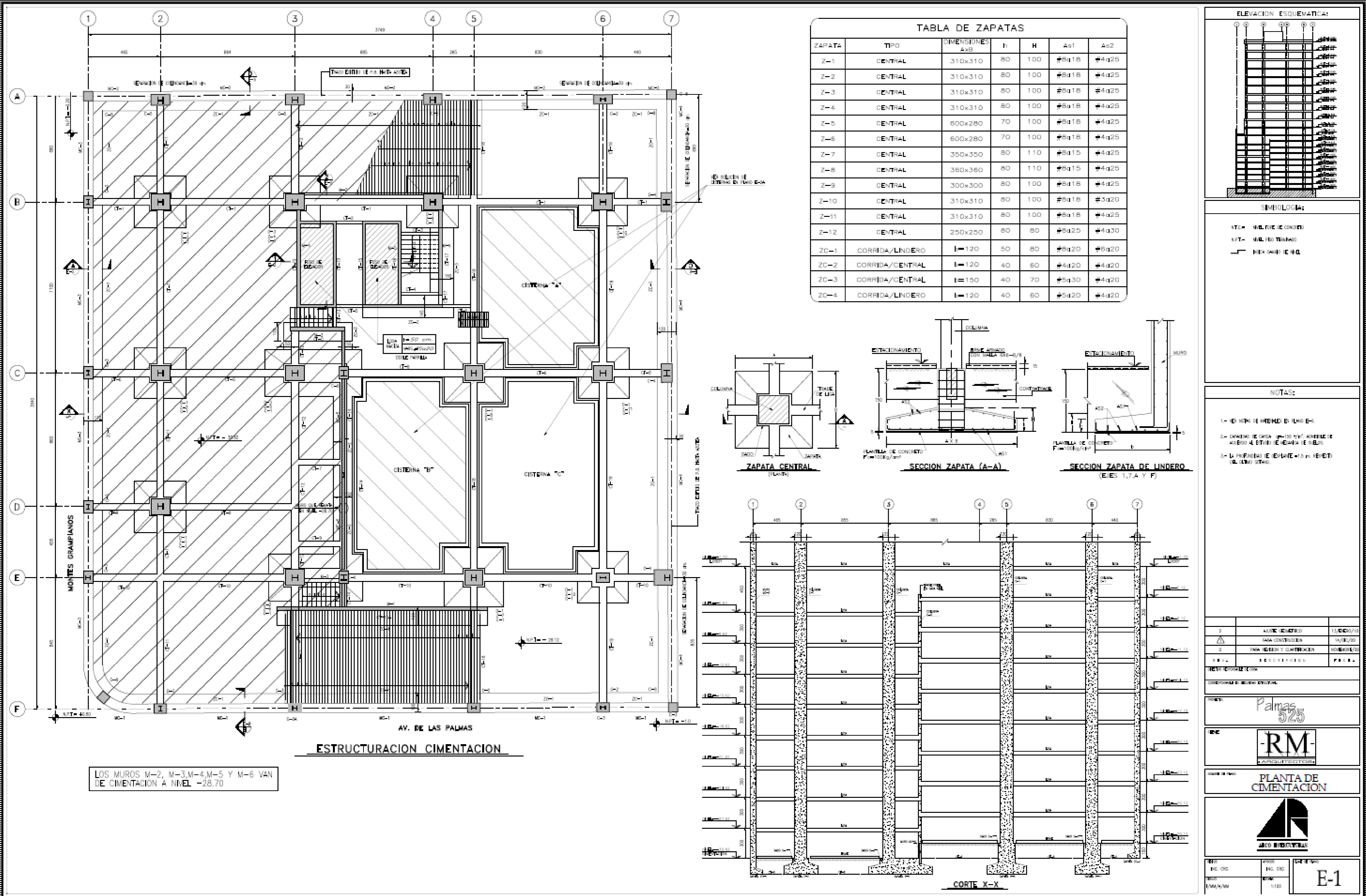
# Proyecto estructural. Planta de cubierta Nave industrial



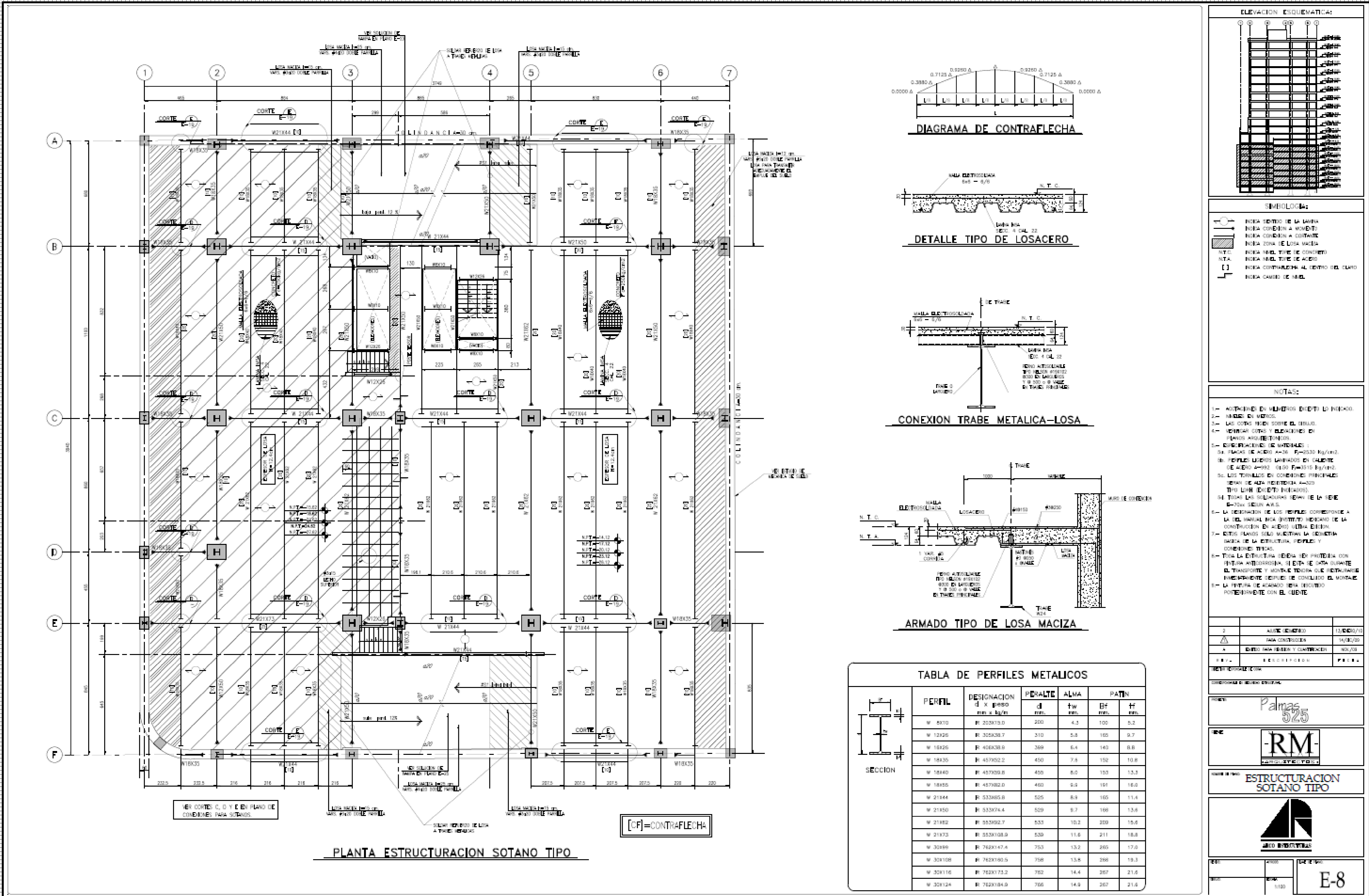
# Proyecto estructural. Cortes y fachadas Nave industrial



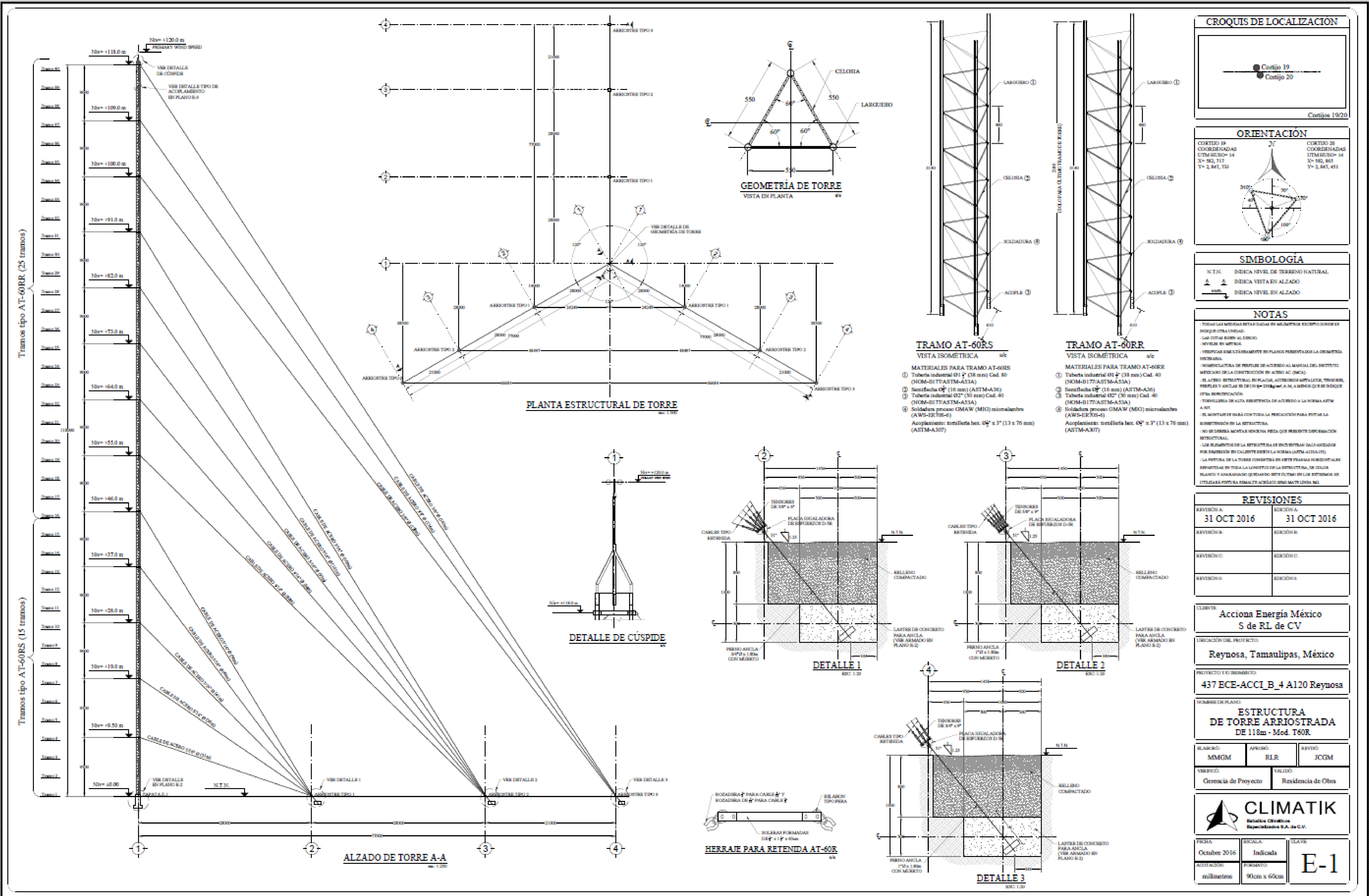
# Proyecto estructural. Planta y detalles de cimentación E. Oficinas



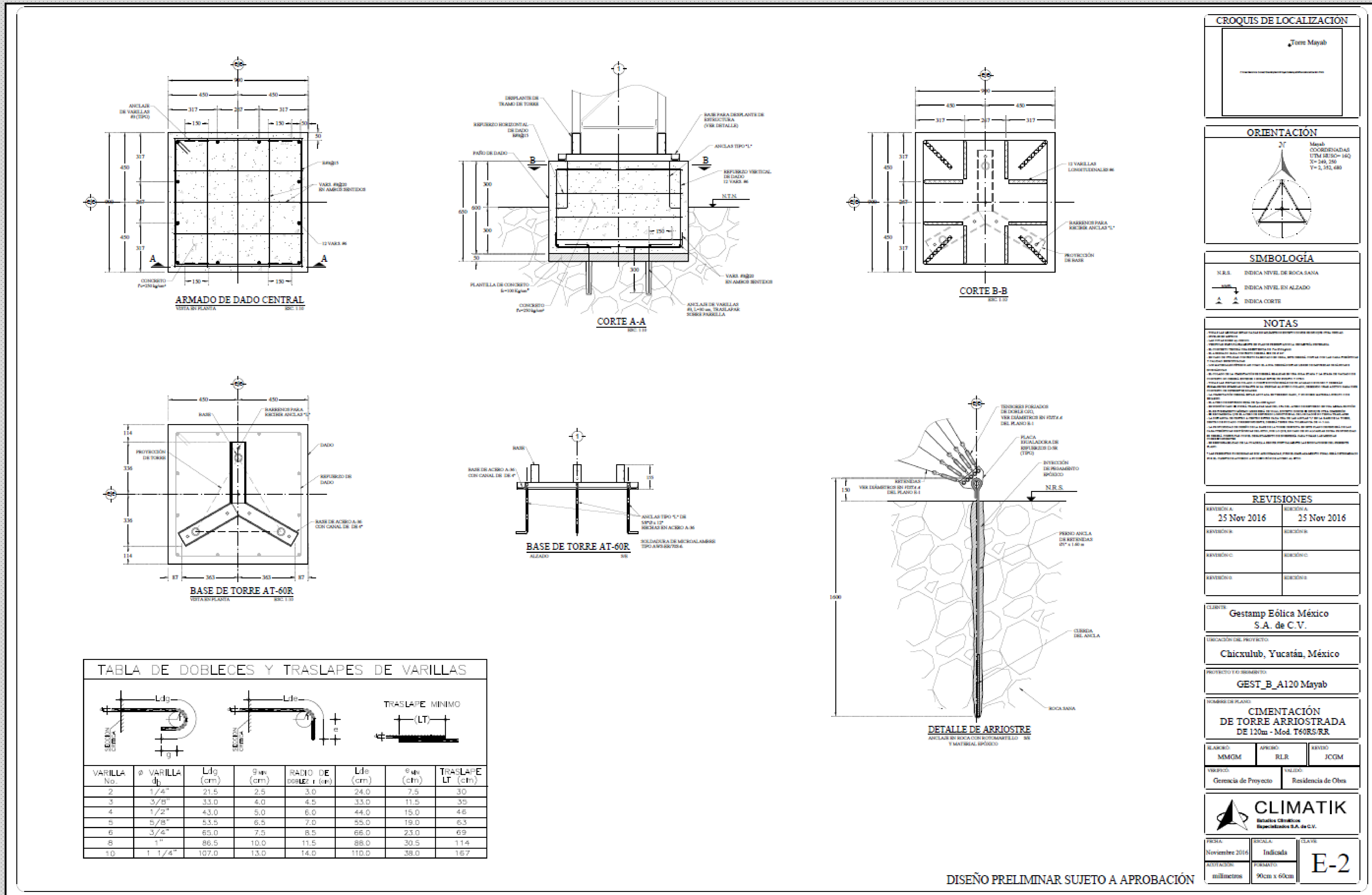
# Proyecto estructural. Planta sótano tipo E. Oficinas



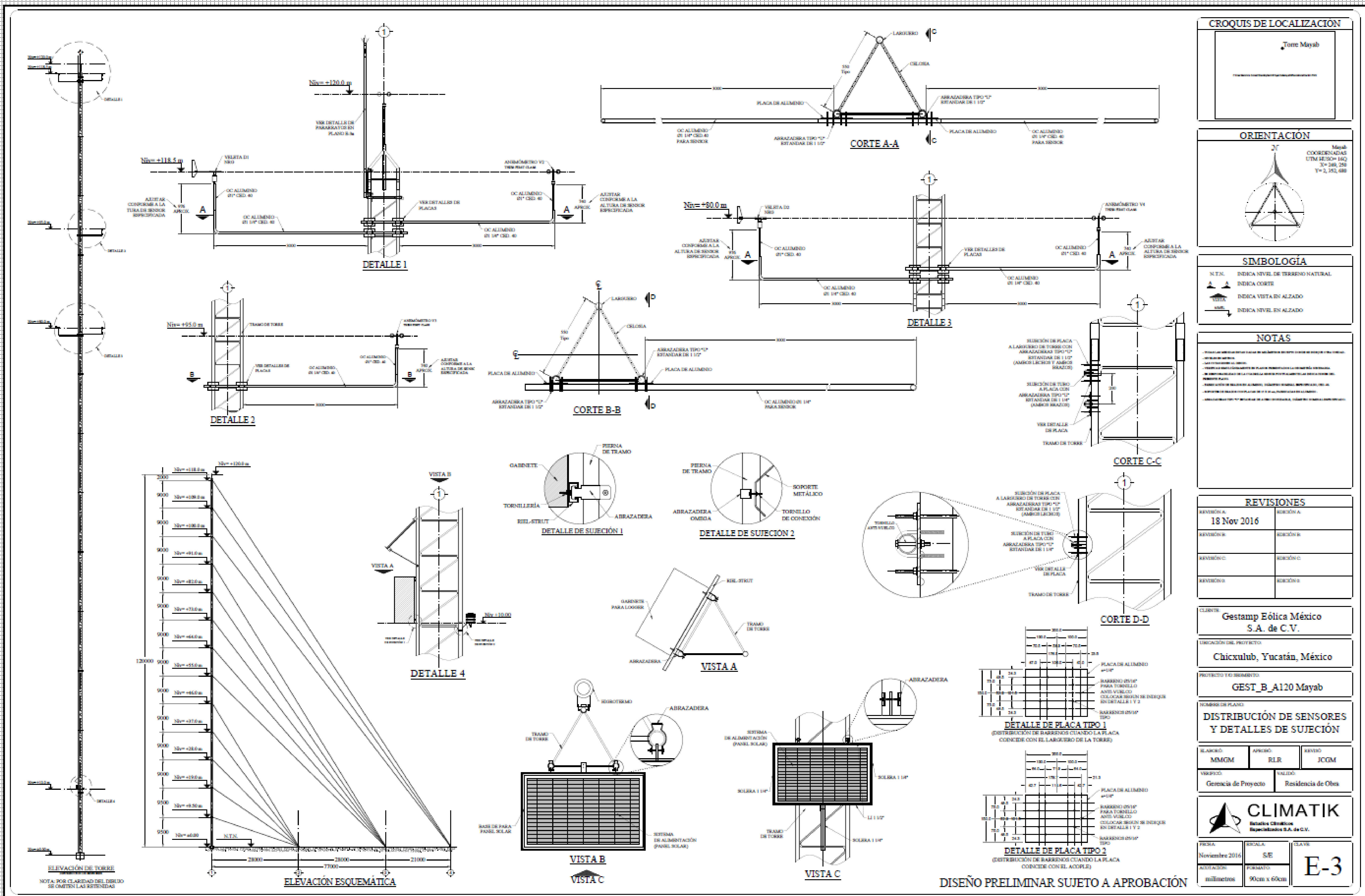
# Estructura para Torre Meteorológica



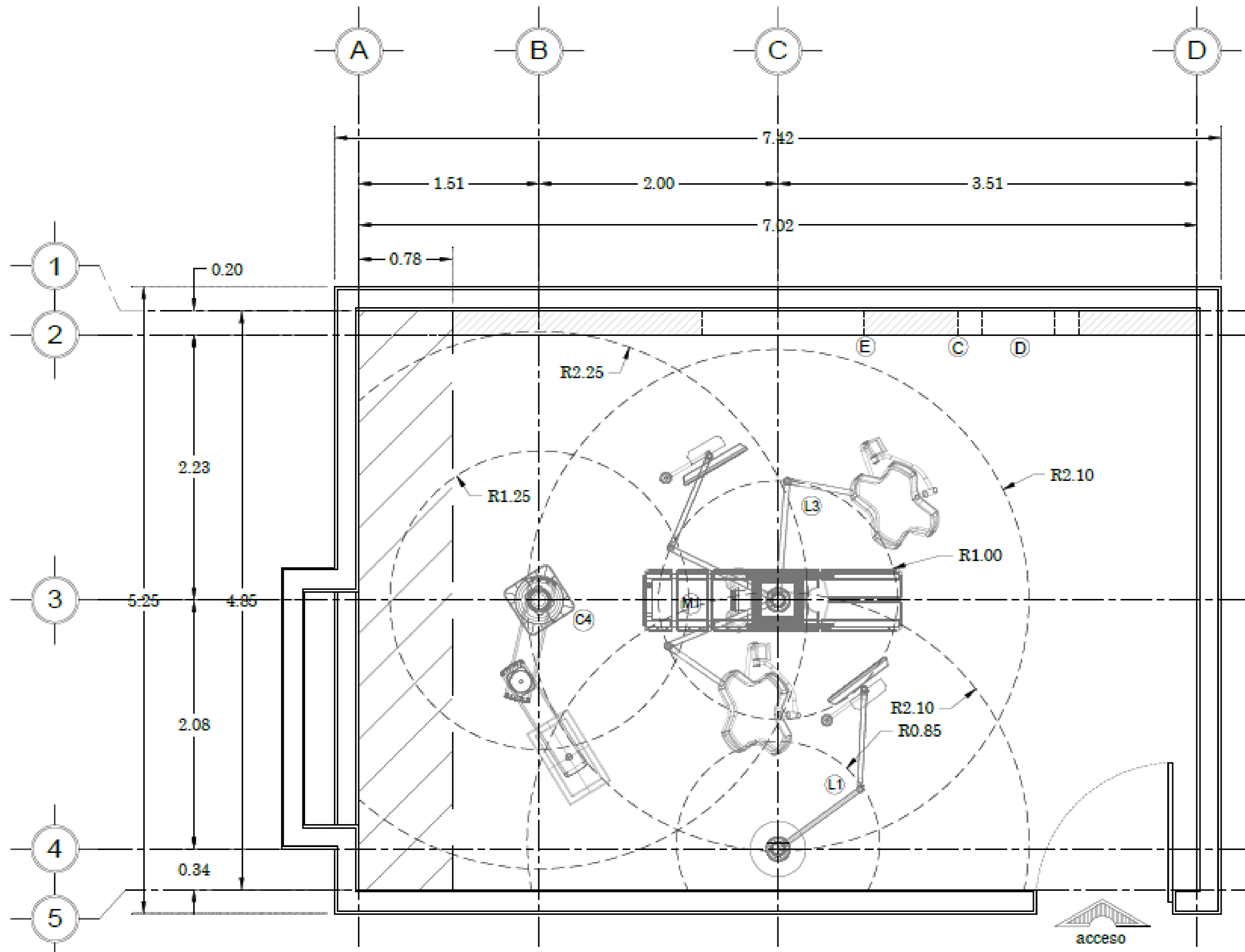
# Detalles de cimentación para Torre Meteorológica



# Detalles de conexión para Torre Meteorológica



# Adecuación en Qx Inteligente. Radios de acción



----- INDICA RADIOS DE ACCIÓN DE EQUIPOS

INDICA MURO DE TABLAROCA

**biossmann®**

CLIENTE



HOSPITAL METROPOLITANO

EQUIPO

QUIRÓFANO  
INTELIGENTE  
SALA 4

SISTEMA DE  
INTEGRACIÓN  
DIGITAL "INTERFAZ"

PLANO

EQUIPAMIENTO  
Y RADIOS DE ACCIÓN

ESC.	ACOTACIONES
SIN ESCALA	METROS

DIBUJO  
Arq. Mónica Gómez

REVISÓ  
Ing. Eduardo Lugo  
Arq. Estefanía Guzmán

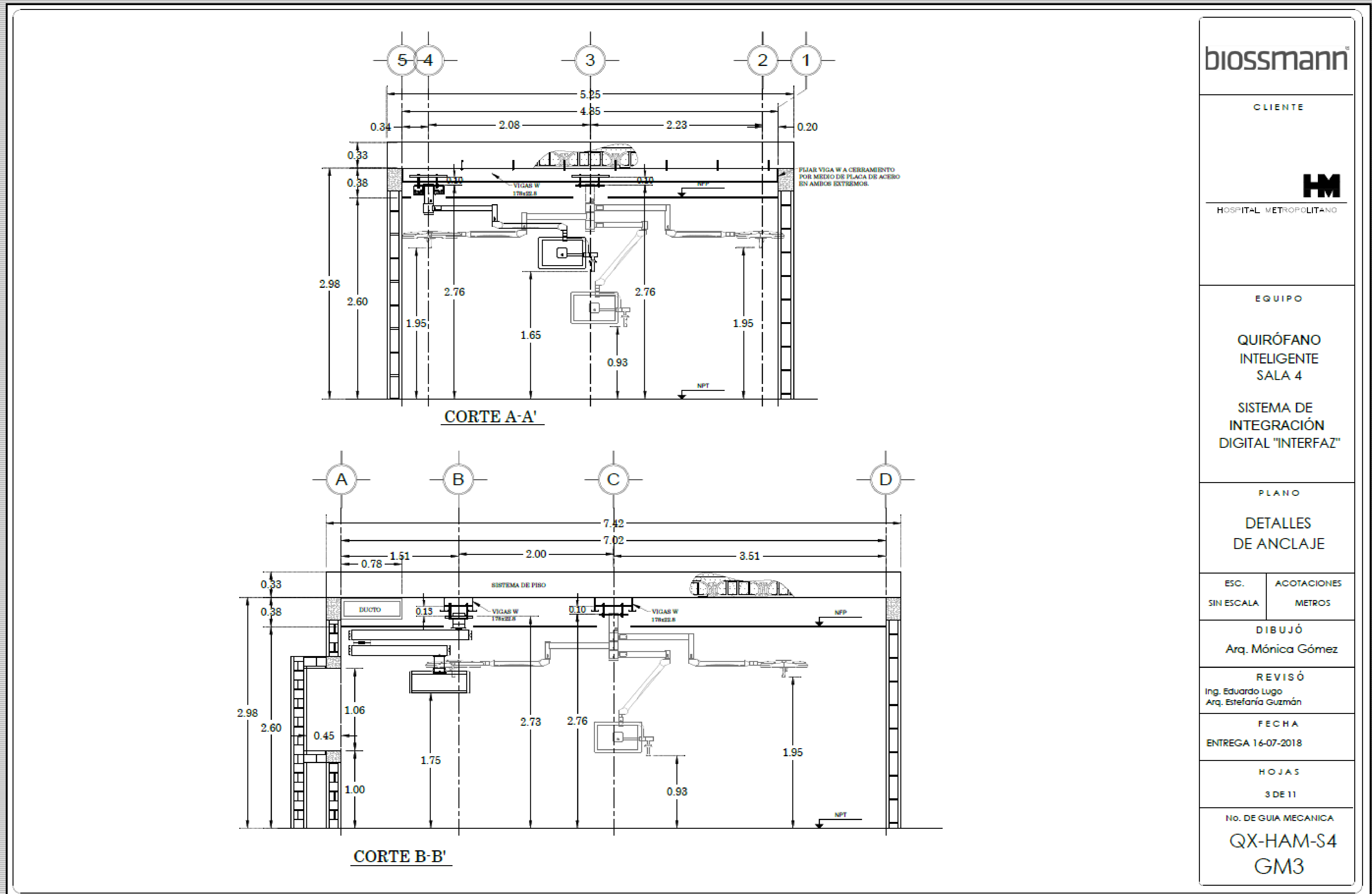
FECHA  
ENTREGA 16-07-2018

HOJAS

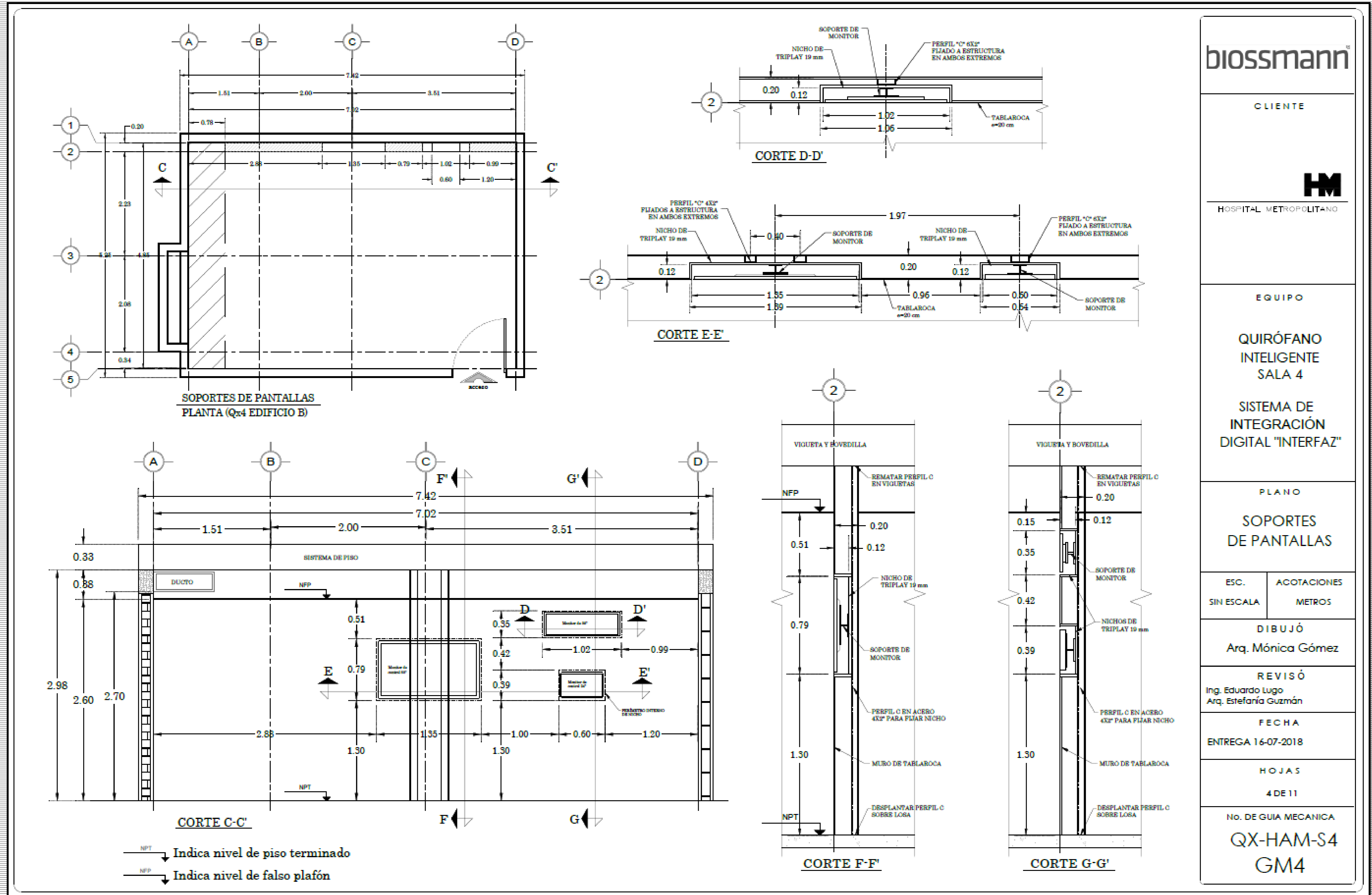
1 DE 11

NO. DE GUIA MECANICA  
**QX-HAM-S4**  
**GM1**

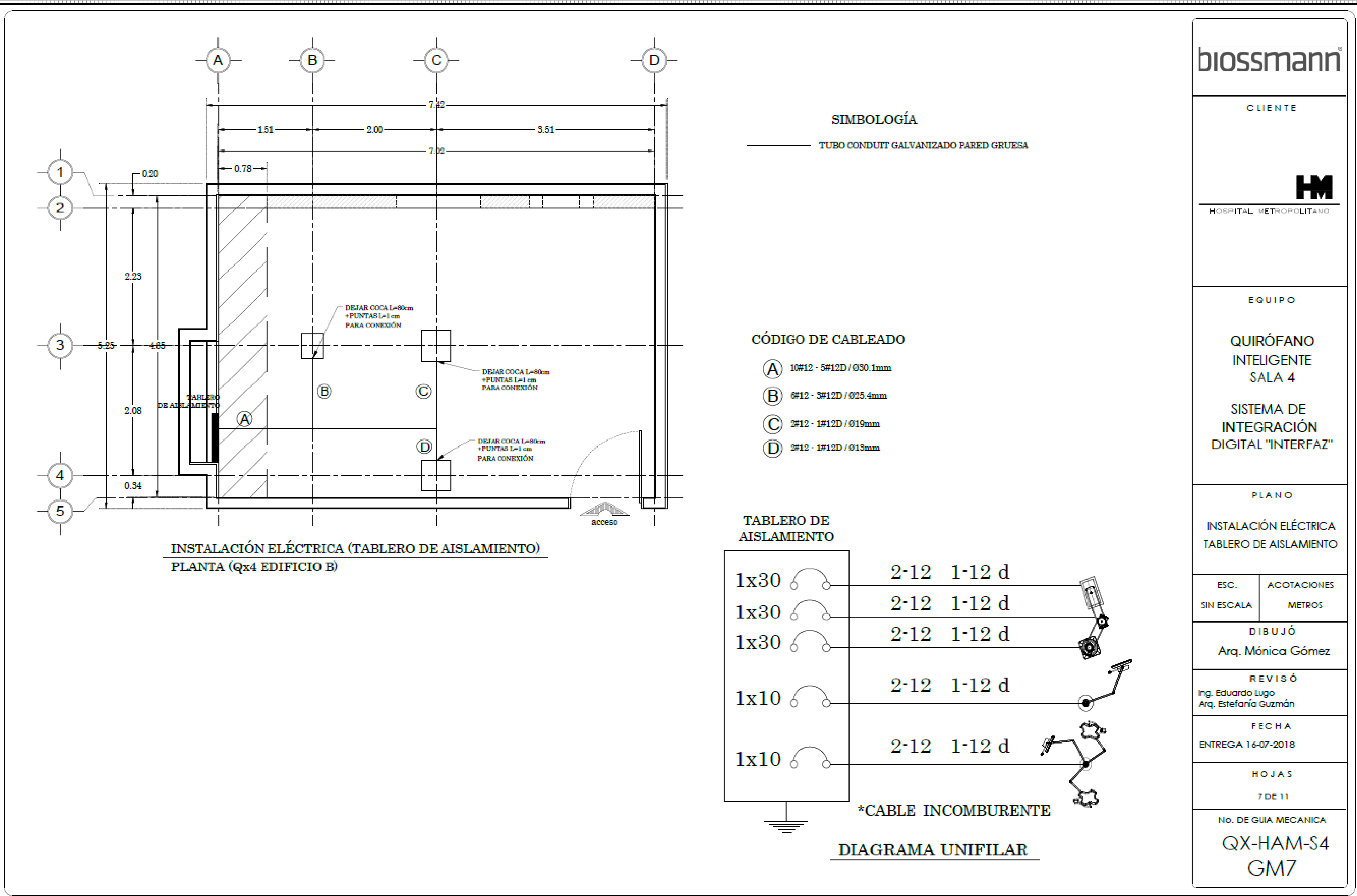
# Adecuación en Qx Inteligente. Cortes de anclaje



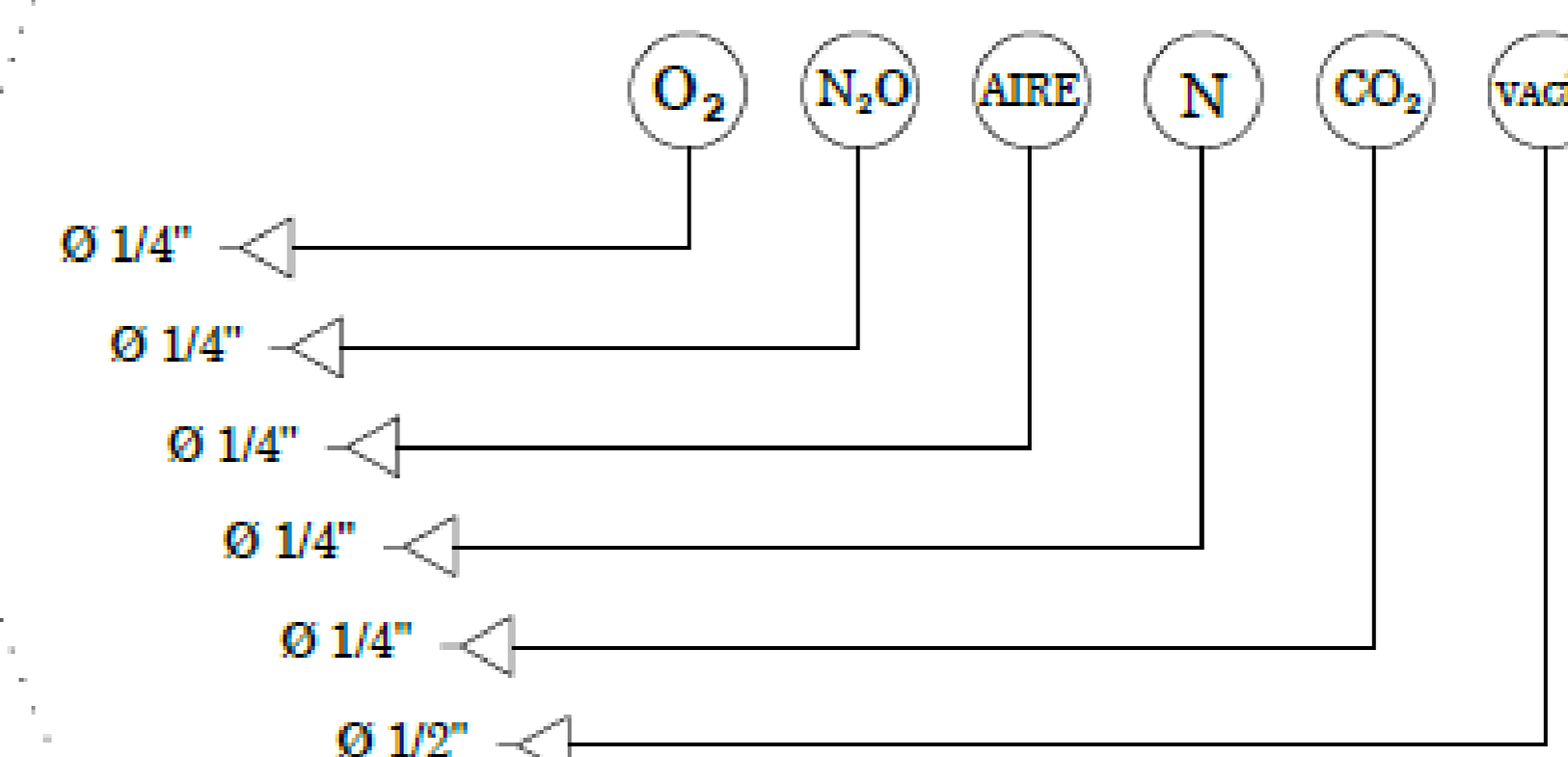
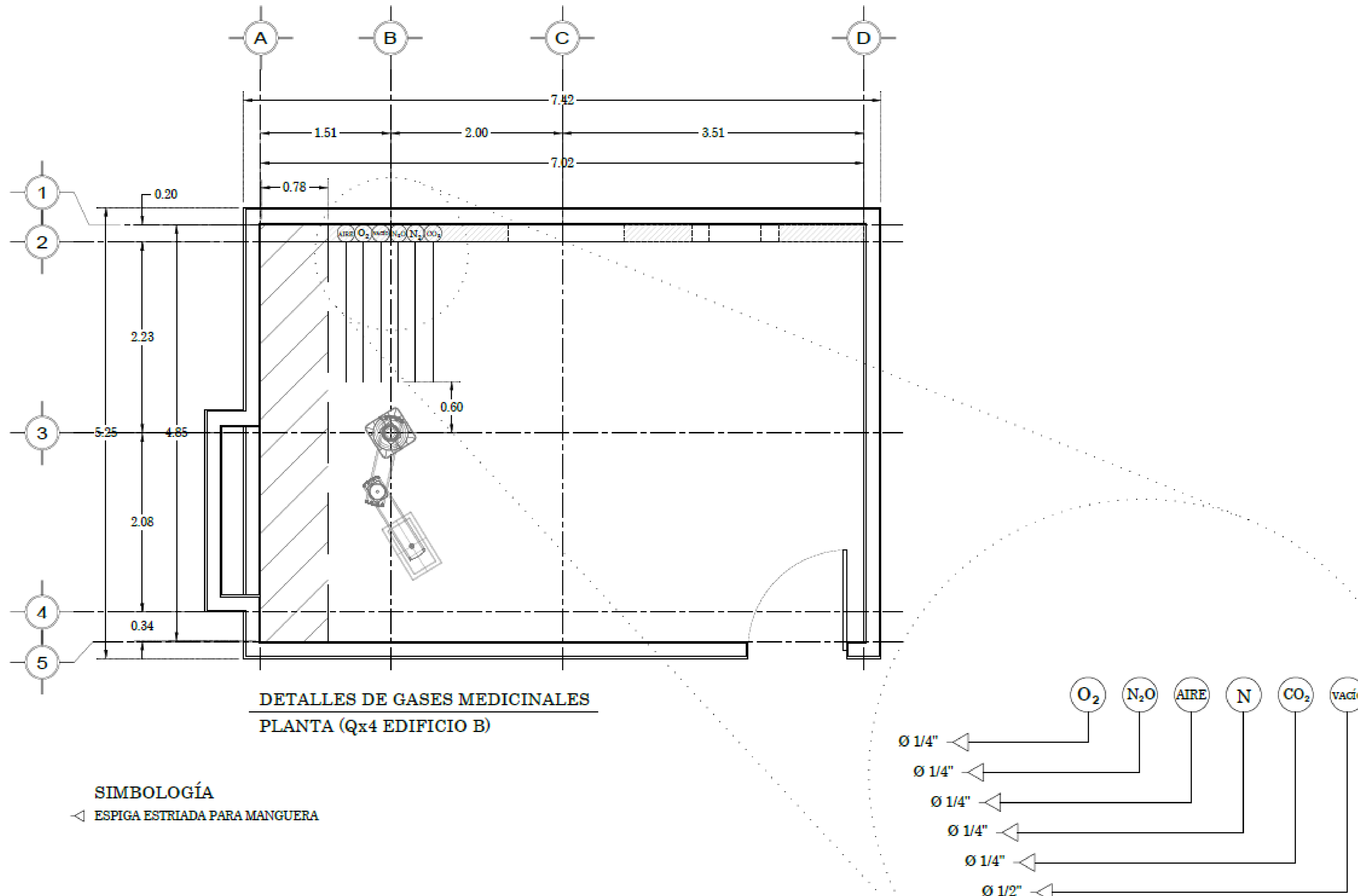
# Adecuación en Qx Inteligente. Detalles para pantallas



# Adecuación en Qx Inteligente. Tablero de aislamiento



# Adecuación en Qx Inteligente. Detalle para Gases



<b>bioßmann®</b>
<b>CLIENTE</b>
<b>HM</b>
HOSPITAL METROPOLITANO
<b>EQUIPO</b>
QUIRÓFANO INTELIGENTE SALA 4
SISTEMA DE INTEGRACIÓN DIGITAL "INTERFAZ"
<b>PLANO</b>
DETALLES GASES MEDICINALES
ESC. SIN ESCALA      ACOTACIONES METROS
<b>DIBUJÓ</b>
Arq. Mónica Gómez
<b>REVISÓ</b>
Ing. Eduardo Lugo Arq. Estefanía Guzmán
<b>FECHA</b>
ENTREGA 16-07-2018
<b>HOJAS</b>
11 DE 11
<b>NO. DE GUÍA MECÁNICA</b>
<b>QX-HAM-S4 GM11</b>

# Adecuación Retail. Mobiliario

PVFF K735 JUÁREZ 221, TEXCOCO  
PLANO DE MOBILIARIO

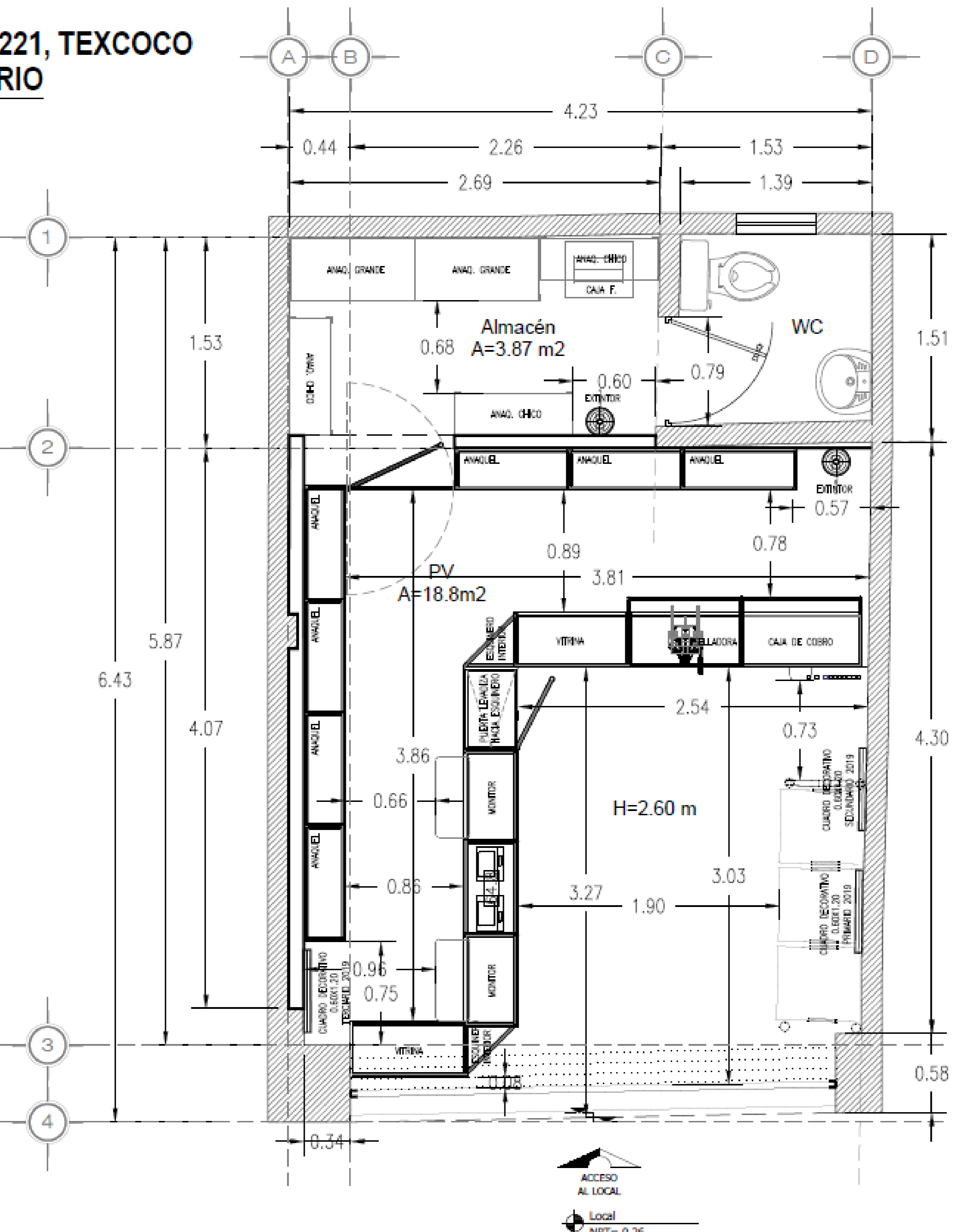


TABLA DE AREAS	
PUNTO DE VENTA	18.8 M2
ALMACEN	3.87 M2
WC	2.04 M2
<b>TOTAL=</b>	<b>24.71 M2</b>

**SEMAC**

SERVICIOS DE MANTENIMIENTO ACCENTA S.A. DE C.V.

## NOTAS GENERALES

1. TODAS LAS COTAS Y NIVELES SE INDICAN EN METROS.
2. LAS COTAS Y NIVELES SE VERIFICARÁN EN OBRA, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA Y EL ARQUITECTO.
3. LOS PLANOS DEBERÁN VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE INSTALACIONES, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA.
4. EL CONTRATISTA RECTIFICARÁ EN EL LUGAR DE LA OBRA, EN EL CASO DE QUE LAS COTAS Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, DEBENDO COMETER A LA SUPERVISIÓN DE LA OBRA, CUALQUIER DIFERENCIA CUALQUIER CONFLICTO, DISCREPANCIA O DUDA CON RESPECTO A LOS PLANOS EJECUTIVOS DEBERÁ REVISARSE CON LA SUPERVISIÓN DE PROYECTO ANTES DE LA EJECUCIÓN.

## SIMBOLOGÍA GENERAL

N.P.T.	NIVEL PISO TERMINADO
N.S.L.	NIVEL SUPERIOR DE LOSA
N.L.B.L.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA
N.L.B.P.	NIVEL LECHO BAJO DE PLAFÓN
+	NIVEL INDICADO EN PLANTA
—	NIVEL INDICADO EN CORTE
↑↑↑	CAMBIO DE NIVEL EN PISO
↓↓↓	CAMBIO DE NIVEL EN PLAFÓN

## SIMBOLOGÍA

### NOTAS:

- LA ALTURA FINAL DEL EXTINTOR EN EL PUNTO DE VENTA SERÁ DE 1.00 M, MIENTRAS QUE LA ALTURA A LA QUE SE COLOCARA LA SEÑALETICA DEL MISMO SERÁ A 1.80 MTOS.

CORTE ESQUEMÁTICO:	LOCALIZACIÓN:
--------------------	---------------

## REVISIONES

No.	CONCEPTO	REALIZÓ	REVISÓ	FECHA
01	PRIMERA REVISIÓN			

RESPONSABLE: ARQ. MÓNICA M. GÓMEZ	V.O. B.O.
PROPIETARIO: COSENÉ CABRERA CASTRO	V.O. B.O.
APROBÓ: ARQ. MIGUEL ÁNGEL MORENO B.	V.O. B.O.
EJECUTO:	
DISEÑO: ARQ. MÓNICA M. GÓMEZ	
DIBUJO: ARQ. MÓNICA M. GÓMEZ	

DESARROLLO DE PROYECTO:  
**PVFF JUÁREZ SUR, TEXCOCO**

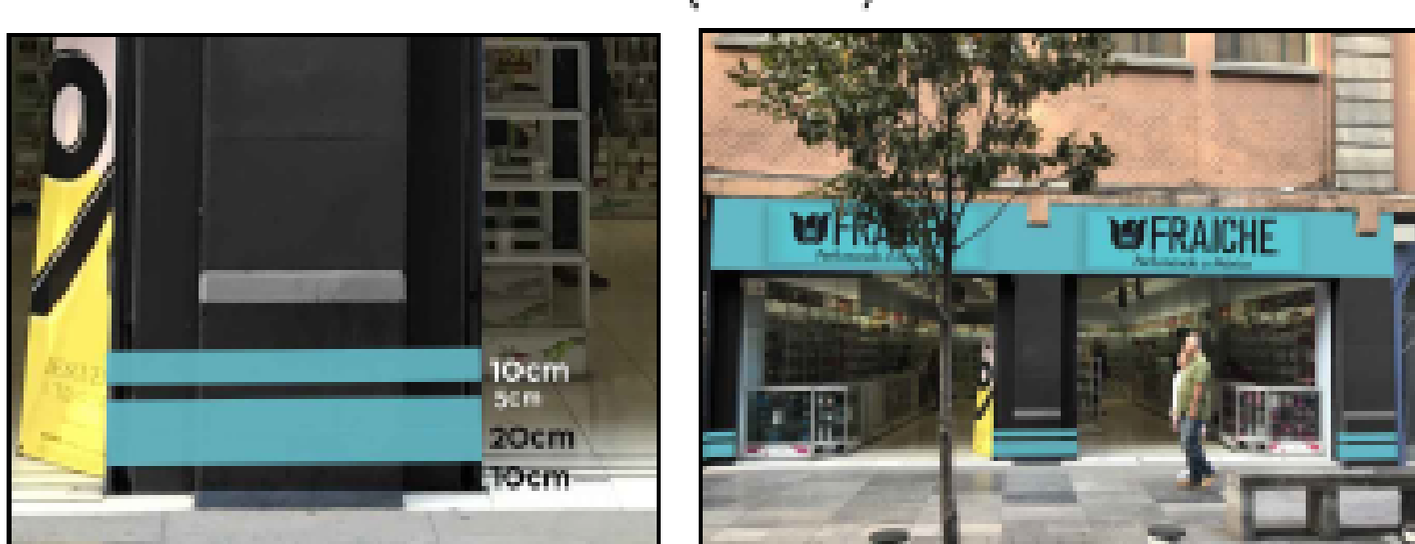
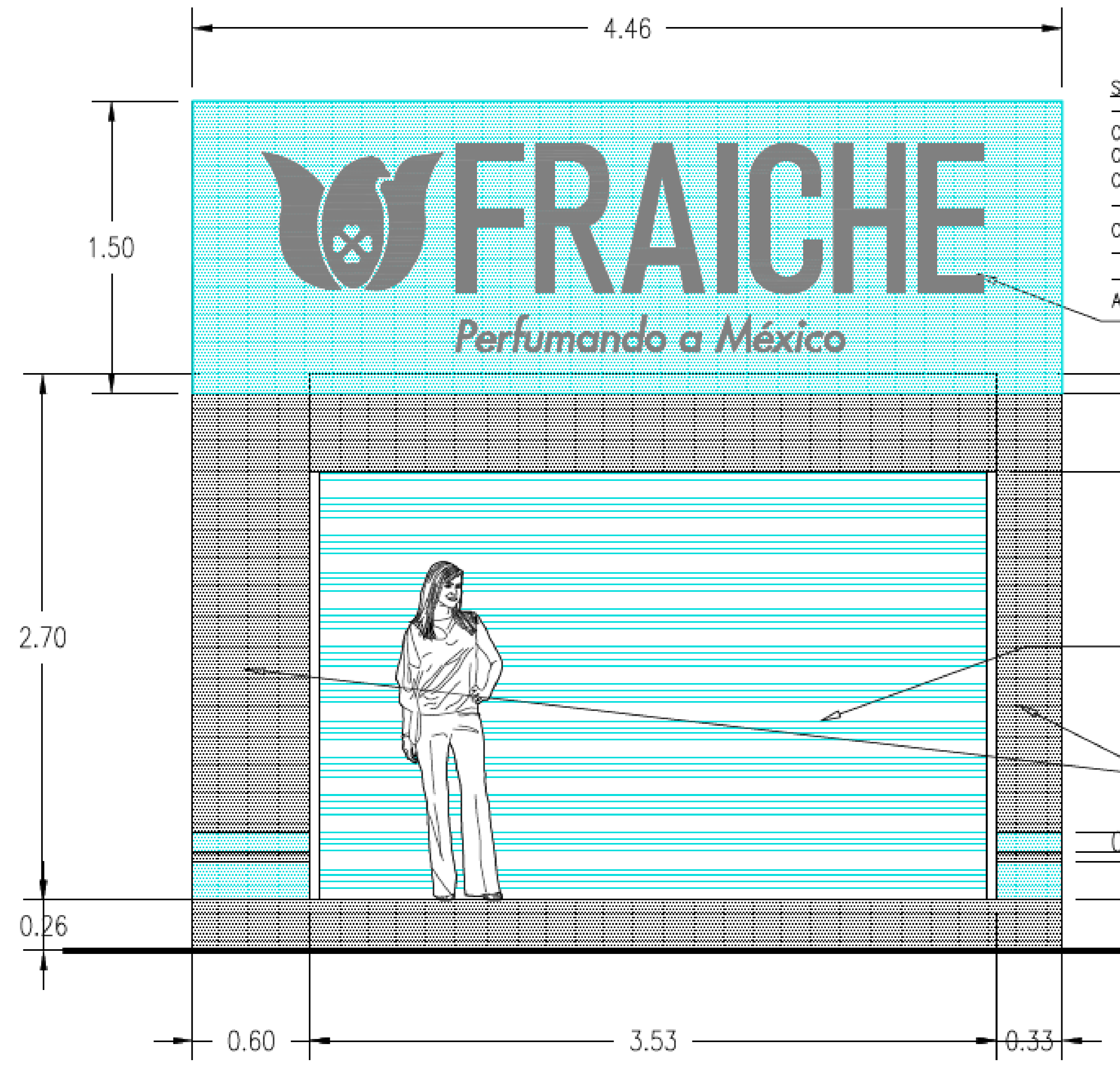
DIRECCIÓN:  
CALLE JUÁREZ SUR 221, TEXCOCO, EDO DE MÉXICO  
C.P. 56100

CONTENIDO:	<b>PLANO MOBILIARIO</b>
ESCALA:	SE
VERSIÓN:	1.0
FECHA:	25-04-19

**ARQ-01**

# Adecuación Retail. Fachada

PVFF K735 JUÁREZ 221, TEXCOCO  
PLANO DE FACHADA



**SEMAC**  
SERVICIOS DE MANTENIMIENTO ACCENTA S.A. DE C.V.

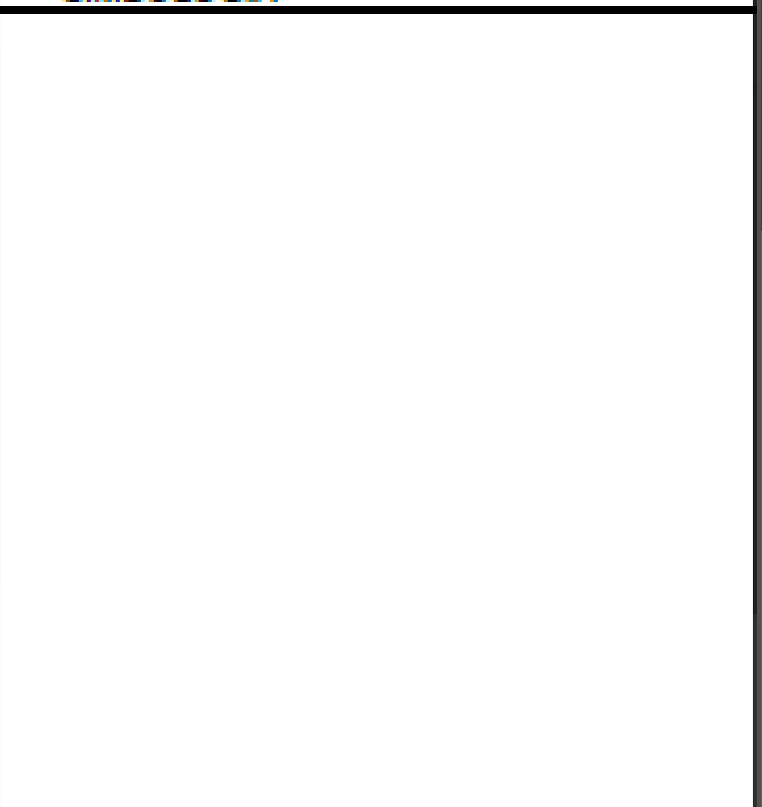
## NOTAS GENERALES

1. TODAS LAS COTAS Y NIVELES SE INDICAN EN METROS.
2. LAS COTAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA, EL ARQUITECTO.
3. LOS PLANOS DEBESE VERIFICAR CON LOS CORRESPONDIENTES DE INSTALACIONES, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA.
4. EL CONTRATISTA RECONFIRMARÁ EN EL LUGAR DE LA OBRA, ANTES DE EJECUTAR, LAS DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, DEBIENDO SOMETER A LA SUPERVISIÓN DE LA OBRA CUALQUIER DIFERENCIA.
5. CUALQUIER CONFLICTO, DISCREPANCIA O DUDA CON RESPECTO A LOS PLANOS EJECUTIVOS DEBERÁ REVISARSE CON LA SUPERVISIÓN DE PROYECTO ANTES DE LA EJECUCIÓN.

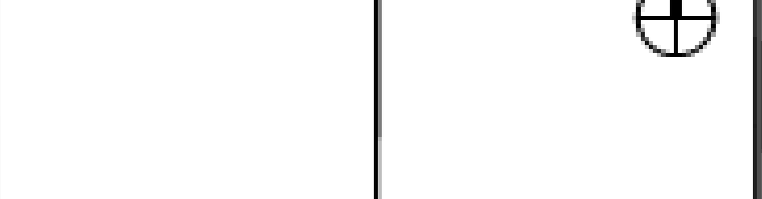
## SIMBOLOGIA GENERAL

N.P.T.	NIVEL PISO TERMINADO
N.S.L.	NIVEL SUPERIOR DE LOSA
N.L.B.	NIVEL LECHO BAJO DE LOSA
N.L.B.P.	NIVEL LECHO BAJO DE PLOFON
+	NIVEL INDICADO EN PLANTA
—	NIVEL INDICADO EN CORTÉ
Δ	CAMBIO DE NIVEL EN PISO
ΔΔ	CAMBIO DE NIVEL EN PLOFON

## SIMBOLOGIA



CORTE ESQUEMATICO: LOCALIZACION:



## REVISIONES

No.	CONCEPTO	REALIZÓ	REVISÓ	FECHA
01	PRIMERA REVISIÓN			

RESPONSABLE: ARQ. MÓNICA M GÓMEZ V.O. Ba.:

PROPIETARIO: V.O. Ba.: COSME CABRERA CASTRO

ARQUITECTO: V.O. Ba.: ARQ. MIGUEL ÁNGEL MORENO S.

EJECUTO: —

DISEÑO: ARQ. MÓNICA M GÓMEZ

DIBUJO: ARQ. MÓNICA M GÓMEZ

## DESEMPEÑO DE PROYECTO:

PVFF JUÁREZ SUR, TEXCOCO

DIRECCION: CALLE JUÁREZ SUR 221, TEXCOCO, EDO DE MÉXICO C.P. 58100

## CONTENIDO:

PLANO FACHADA

ESCALA: SE CLAVE DE PLANO:

VERSIÓN: 1.0

FECHA: 25-04-19

ARQ-02

# Adecuación Retail. Instalación Eléctrica

**PVFF K735 JUÁREZ 221, TEXCOCO**  
**PLANO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA**

**NOTAS:**

- TODAS LAS TUBERIAS IRAN OCULTAS POR PLAFÓN Y EN PUNTO DE VENTA LAS TUBERIAS QUE BAJEN A LOS CONTACTOS IRÁN OCULTAS EN MUROS DE TABLAROCA.
- TODA LA INSTALACIÓN QUE VA POR DEBAJO DE LAS VITRINAS (SOBRE EL PISO) SERÁ MEDIANTE CABLE DE USO RUDO 3 x 12, UTILIZANDO LOS CONECTORES NECESARIOS.
- POR CADA SALIDA ELÉCTRICA EN PISO SE DEBERÁN DEJAR 3 "CHICOTES" DE 1.50 MTS CON CABLEADO DE USO RUDO 3 x 12 (CORRIENTE, NEUTRO Y TIERRA).
- SE UTILIZARÁN CONECTORES DE USO RUDO DE 1/2".

**DISTRIBUCIÓN DE CIRCUITOS**

**C-1 INTERRUPTOR PRINCIPAL**

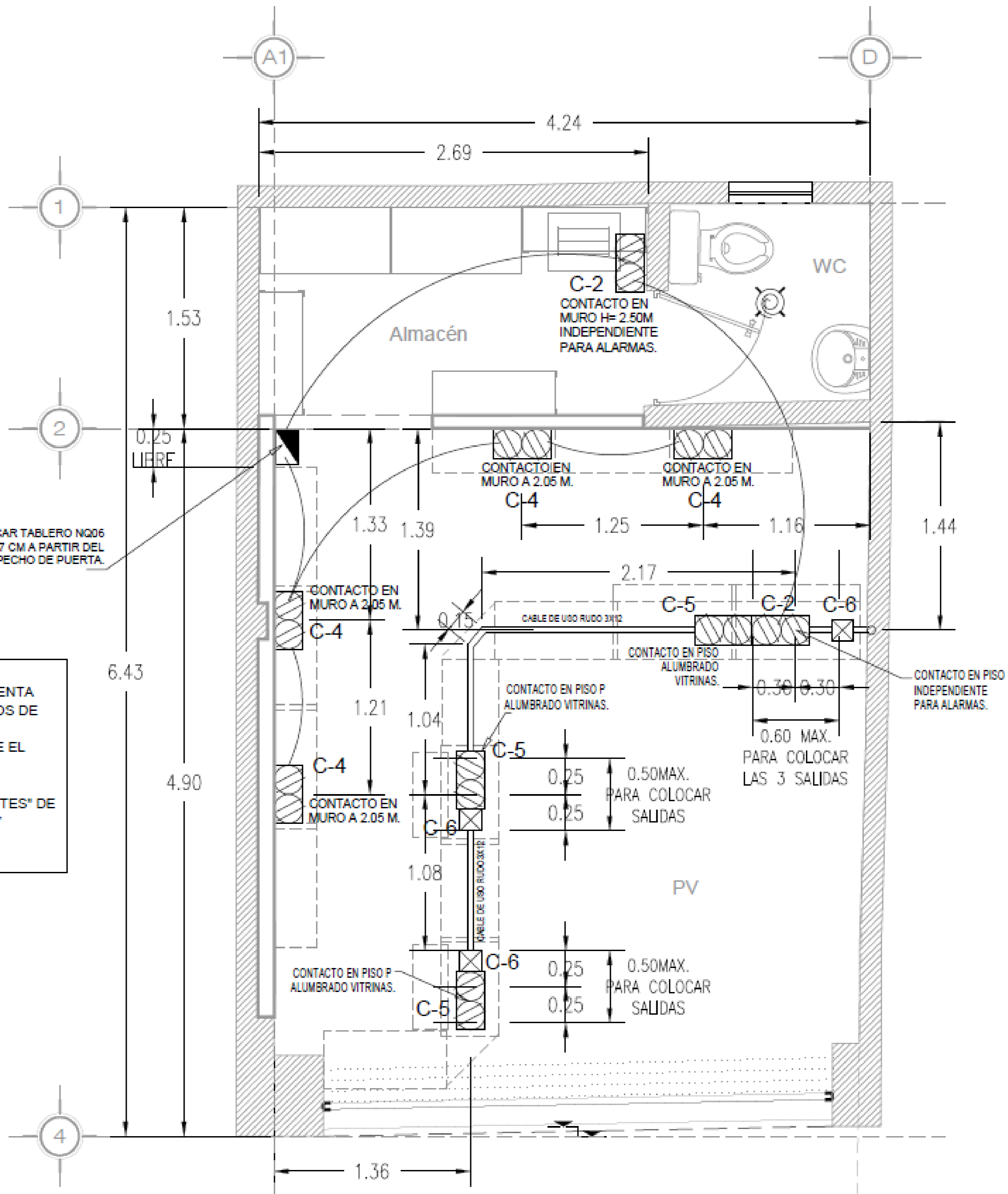
**C-2 ALARMAS**

**C-3 ILUMINACIÓN PV Y ALMACÉN**

**C-4 CONTACTOS EN MUROS**

**C-5 CONTACTOS EN PISO**

**C-6 CAJAS CUADRADAS "CHICOTES"**



**SEMAC**  
 SERVICIOS DE MANTENIMIENTO ACCENTA S.A. DE C.V.

**NOTAS GENERALES**

1. TODAS LAS COTAS Y NIVELES SE INDICAN EN METROS.
2. LAS COTAS Y NIVELES SE VERIFICARÁN EN OBRA, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA Y EL ARQUITECTO.
3. LOS PLANOS DEBERÁN VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE INSTALACIONES, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE LA OBRA.
4. EL DISEÑADOR DEBE ESPECIFICAR EN EL LUGAR DE LA OBRA, ANTES DE EJECUTAR LAS DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, DEDICANDO SOMETER A LA SUPERVISIÓN DE LA OBRA CUALQUIER DIFERENCIA.
5. CUALQUIER CONFLICTO, DISCREPANCIA O DUDA CON RESPECTO A LOS PLANOS EXECUTIVOS DEBERÁ REVISARSE CON LA SUPERVISIÓN DE PROYECTO ANTES DE LA EJECUCIÓN.

**SIMBOLOGÍA GENERAL**

N.P.T.	NIVEL PISO TERMINADO
N.S.L.	NIVEL SUPERIOR DE LOGA
N.L.B.	NIVEL LOGO BAJO DE LOGA
N.L.P.	NIVEL LOGO BAJO DE PLAFÓN
+	NIVEL INDICADO EN PLANTA
—	NIVEL INDICADO EN CORTE
↑↑↑↑	CAMBIO DE NIVEL EN PISO
↑↑↑↑↑↑	CAMBIO DE NIVEL EN PLAFÓN

**SIMBOLOGÍA**

■■■■■	CONTACTO DOBLE POLARIZADO COLOR BLANCO EN PISO O MURO 180W.
□	SALIDA ELÉCTRICA, TIPO DE CORRIENTE NEUTRO Y TIERRA 180W (3 CHICOTES)
■■■	CENTRO CARGA MONOFÁSICO Q06,
C-1	NUMERO DE CIRCUITO,
—	CABLE DE USO RUDO 3x12,
—	LÍNEA ENTUBADA POR MUROS Y LOSA CONDUIT DE 3/4" (19MM).

CORTE ESQUEMÁTICO:	LOCALIZACIÓN
	⊕

**REVISIONES**

No.	CONCEPTO	REALIZADO	REVISADO	FECHA
01	PRIMERA REVISIÓN			

RESPONSABLE: ARQ. MONICA M GÓMEZ	V.O. B.O.:
PROPIETARIO: COSME CABRERA CASTRO	V.O. B.O.:
APROBÓ: ARQ. MIGUEL ÁNGEL MORENO S.	V.O. B.O.:
EJECUTO:	—
DISEÑO:	ARQ. MÓNICA M GÓMEZ
DIBUJO:	ARQ. MÓNICA M GÓMEZ

**DESARROLLO DE PROYECTO:**  
**PVFF JUÁREZ SUR, TEXCOCO**

**DIRECCIÓN:**  
 CALLE JUÁREZ SUR 221, TEXCOCO, EDO DE MÉXICO  
 C.P. 58100

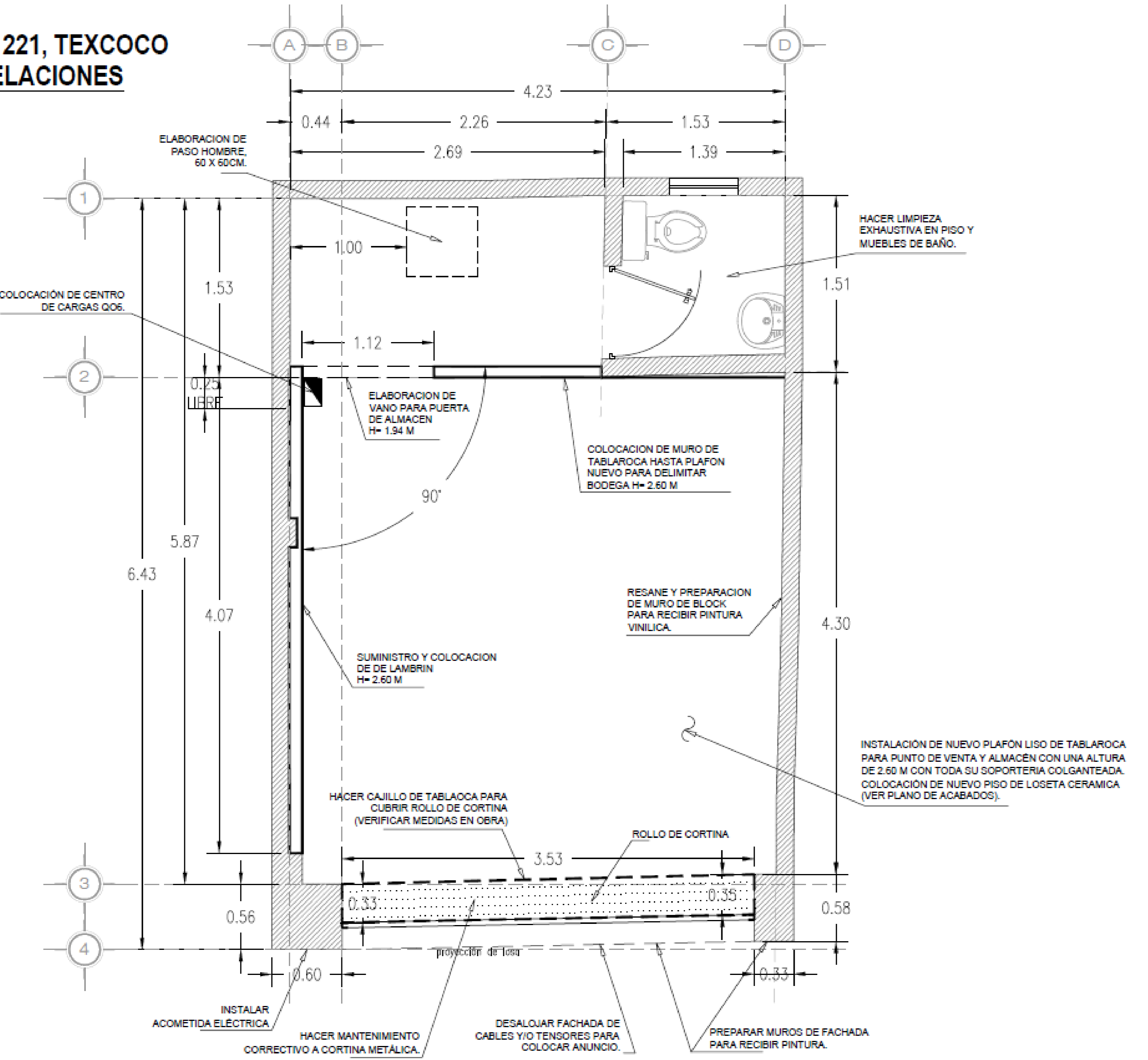
**CONTENIDO:**

**PLANO INSTALACIÓN ELÉCTRICA**

ESCALA: SE	CLAVE DE PLANO:
VERSIÓN: 1.0	FECHA: 25-04-19
IE-02	

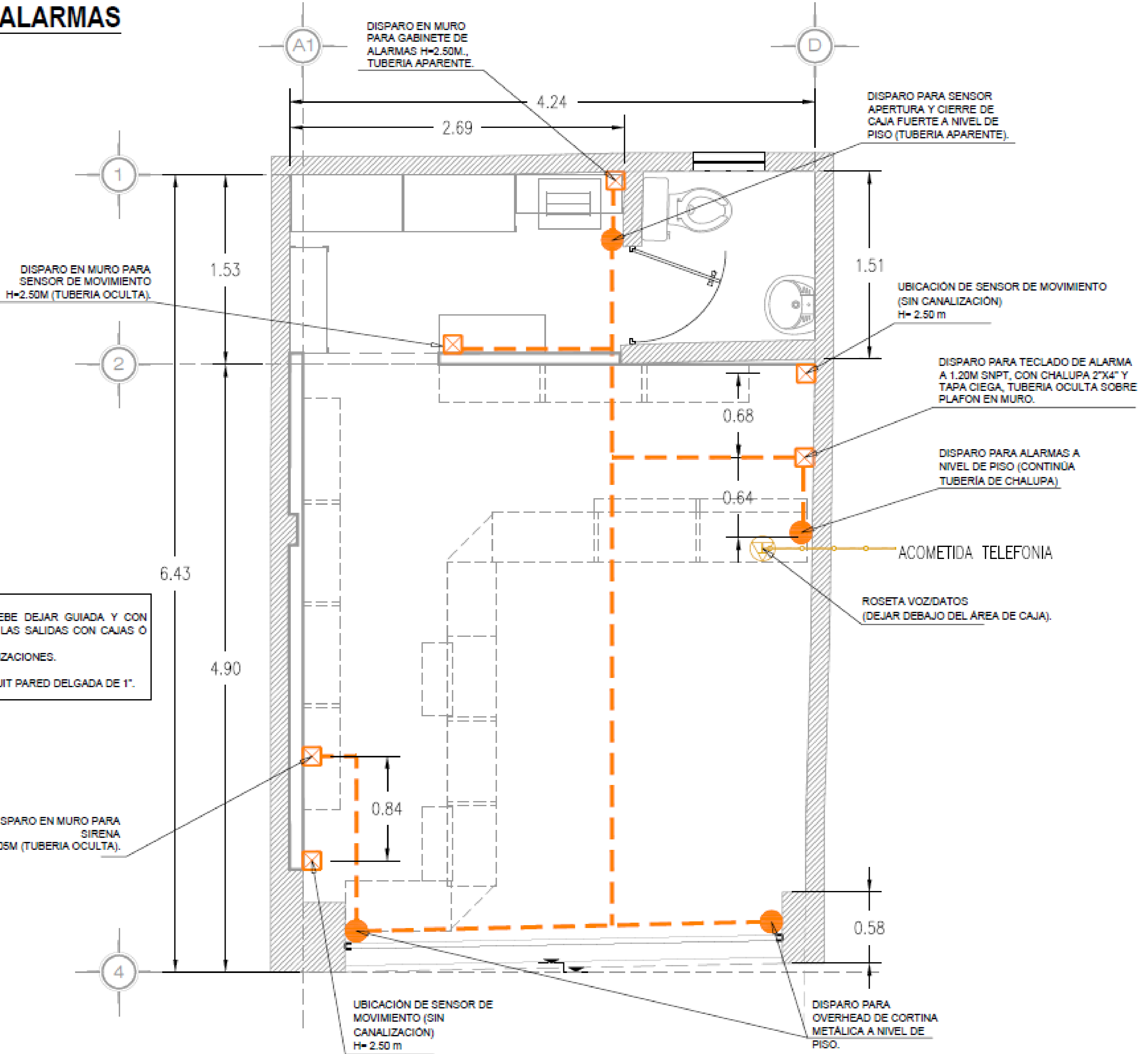
# Adecuación Retail. Remodelaciones

PVFF K735 JUÁREZ 221, TEXCOCO  
PLANO DE REMODELACIONES



# Adecuación Retail. Telefonía y Alarmas

PVFF K735 JUÁREZ 221, TEXCOCO  
PLANO DE TELEFONIA Y ALARMAS



**SEMAC**  
SERVICIOS DE MANTENIMIENTO ACCENTA S.A. DE C.V.

## NOTAS GENERALES

1. TODAS LAS COTAS Y NIVELES SE INDICAN EN METROS.
2. LAS COTAS Y NIVELES SE VERIFICARÁN EN OBRA, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA Y EL ARQUITECTO.
3. LOS PLANOS DEBERÁN VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE INSTALACIONES, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE LA OBRA.
4. EL ARQUITECTO ESPECIFICARÁ EN EL LUGAR DE LA OBRA, ANTES DE EJECUTAR LAS DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, DEBIENDO COMETTER A LA SUPERVISIÓN DE LA OBRA CUALQUIER DIFERENCIA.
5. CUALQUIER CONFLICTO, DISCREPANCIA, O DUDA CON RESPECTO A LOS PLANOS EXECUTIVOS DEBERÁ REVISARSE CON LA SUPERVISIÓN DE PROYECTO ANTES DE LA EJECUCIÓN.

## SIMBOLOGÍA GENERAL

N.P.T.	NIVEL PISO TERMINADO
N.S.L.	NIVEL SUPERIOR DE LOGA
N.B.L.	NIVEL LECHO BAJO DE LOGA
N.L.P.	NIVEL LECHO BAJO DE PLAFÓN
---	NIVEL INDICADO EN PLANTA
---	NIVEL INDICADO EN CORTE
---	CAMBIO DE NIVEL EN PISO
---	CAMBIO DE NIVEL EN PLAFÓN

## SIMBOLOGÍA

	SALIDA EN PLAFÓN PARA SENSOR DE HUMO, DEJANDO GUÍA A LA VISTA,
	ROSETA VOZ/DATOS
	TUBERIA CONDUIT DE 3/4" (OCULTA EN PLAFÓN, LAMBRÍN O MURO DE TABLAROCA), TODO EL RAMALEO,
	CABLE TELEFÓNICO (1 PAR) DANDO CONTINUIDAD AL CABLE EXISTENTE PARA LLEGAR AL ÁREA DE CAJA,

CORTE ESQUEMÁTICO:	LOCALIZACIÓN:

## REVISIONES

No.	CONCEPTO	REALIZÓ	REVISÓ	FECHA
01	PRIMERA REVISIÓN			

RESPONSABLE: ARQ. MÓNICA M GÓMEZ	V.O. B6:
PROPIETARIO: COSME CABRERA CASTRO	V.O. B6:
APROBÓ: ARQ. MIGUEL ÁNGEL MORENO S.	V.O. B6:
EJECUTO:	—
DISEÑO:	ARQ. MÓNICA M GÓMEZ
DIBUJO:	ARQ. MÓNICA M GÓMEZ

## DESARROLLO DE PROYECTO

PVFF JUÁREZ SUR, TEXCOCO

DIRECCIÓN:  
CALLE JUÁREZ SUR 221, TEXCOCO, EDO DE MÉXICO  
C.P. 58100

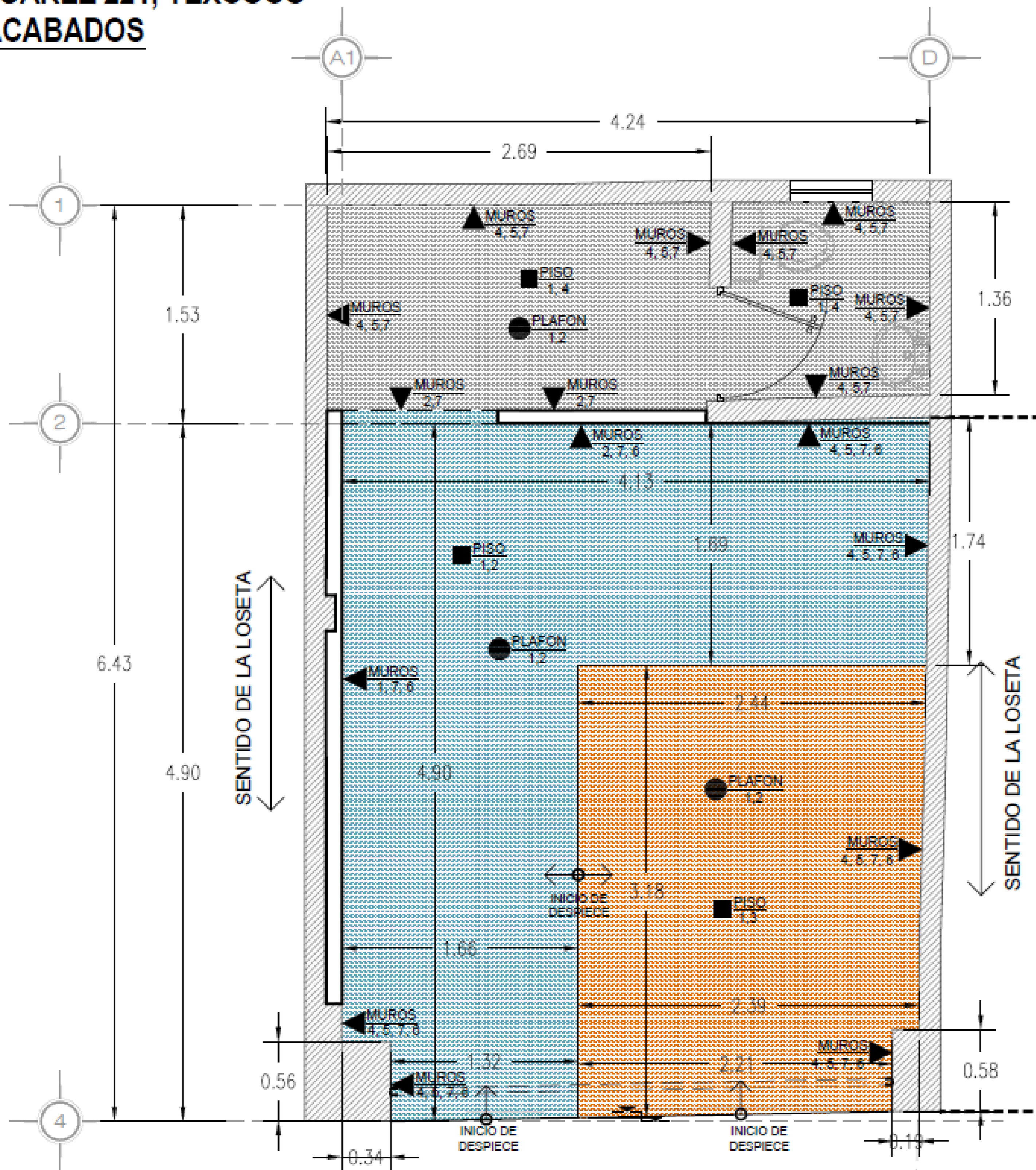
CONTENIDO:

## PLANO TELEFONIA Y ALARMAS

ESCALA: SE	CLAVE DE PLANO:
VERSIÓN: 1.0	
FECHA: 25-04-19	IESP-01

# Adecuación Retail. Acabados

# PVFF K735 JUÁREZ 221, TEXCOCO PLANO DE ACABADOS



**NOTAS:**

- TODA EL ÁREA DE VENTA SE PINTARÁ CON PINTURA VINÍLICA EN COLOR TURQUESA MCA. VINIMEX DE COMEX, CLAVE MAX 199-03 EN LAMBRINES Y MUROS DE TABLAROCA.
- EL PLAFÓN DEL ÁREA DE VENTAS SE PINTARA DE COLOR "BLANCO" MCA. VINIMEX DE COMEX.
- TODO EL ALMACÉN SE PINTARÁ CON PINTURA VINÍLICA EN COLOR "BLANCO" MCA. VINIMEX DE COMEX (MUROS Y PLAFÓN).

**SE RETIRA LOSETA CERAMICA EXISTENTE EN AREA DE VENTA Y SE COLOCA PISO NUEVO DE LOSETA CERAMICA, LINEA LUGANO DE 18X55 CM. MCA INTERCERAMIC.**

- LUGANO BLANCO EN ZONA DE CLIENTES Y EN ALMACÉN.

**NOTA: COLOCAR PIEZAS ENTRE LAZADAS**

<b>SEMAC</b>				
SERVICIOS DE MANTENIMIENTO ACCENTA S.A. DE C.V.				
<b>NOTAS GENERALES</b>				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. TODAS LAS COTAS Y NIVELES SE INDICAN EN METROS.</li> <li>2. LAS COTAS Y NIVELES SE VERIFICARÁN EN OBRA, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA Y EL ARQUITECTO.</li> <li>3. LOS PLANOS DEBERÁN VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE INSTALACIONES, CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE LA OBRA.</li> <li>4. EL CONTRATISTA RECTIFICARÁ EN EL LUGAR DE LA OBRA, ANTES DE EJECUTAR, LAS DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, DEBIENDO SOMETER A LA SUPERVISIÓN DE LA OBRA CUALQUIER DIFERENCIA.</li> <li>5. CUALQUIER CONFLICTO, DISCREPANCIA O DUDA CON RESPECTO A LOS PLANOS EJECUTIVOS DEBERÁ REVISARSE CON LA SUPERVISIÓN DE PROYECTO ANTES DE LA EJECUCIÓN.</li> </ol>				
<b>SIMBOLOGIA GENERAL</b>				
N.P.T.	NIVEL PISO TERMINADO			
N.S.L.	NIVEL SUPERIOR DE LOGA			
N.L.B.L.	NIVEL LECHO BAJO DE LOGA			
N.L.B.P.	NIVEL LECHO BAJO DE PLAFON			
	NIVEL INDICADO EN PLANTA			
	NIVEL INDICADO EN CORTE			
	CAMBIO DE NIVEL EN PISO			
	CAMBIO DE NIVEL EN PLAFON			
<b>SIMBOLOGIA</b>				
	<b>MUROS</b>			
1.	Muro de lambrín nuevo.			
2.	Muro de tablaroca nuevo.			
3.	Muro de tablaroca existente.			
4.	Muro de macería existente.			
5.	Aplanado existente.			
6.	Pintura vinílica color Turquesa clave Max 199-03 marca Comex.			
7.	Pintura vinílica color Blanco marca Comex.			
	<b>PLAFON</b>			
1.	Falso plafón de tablaroca corrido liso.			
2.	Pintura vinílica color Blanco marca Comex.			
	<b>PISOS</b>			
1.	Piso firme existente.			
2.	Piso de loseta cerámica marca Interceramic modelo Lugano Fume 15x50 cms.			
3.	Piso de loseta cerámica marca Interceramic modelo Lugano Blanco 15x50 cms.			
4.	Piso loseta cerámica existente.			
<b>CORTE ESQUEMATICO:</b>				
<b>LOCALIZACION:</b>				
<b>REVISIONES</b>				
No.	CONCEPTO	REALIZO	REVISÓ	FECHA
01	PRIMERA REVISIÓN			
<b>RESPONSABLE:</b> ARQ. MÓNICA M GÓMEZ		Vig. Buz.		
<b>PROPIETARIO:</b> COSME CABRERA CASTRO		Vig. Buz.		
<b>APROBO:</b> ARQ. MIGUEL ÁNGEL MORENO S.		Vig. Buz.		
<b>EJECUTO:</b> —				
<b>DISEÑO:</b> ARQ. MÓNICA M GÓMEZ				
<b>DIBUJO:</b> ARQ. MÓNICA M GÓMEZ				
<b>DESARROLLO DE PROYECTO:</b>				
<b>PVFF JUÁREZ SUR, TEXCOCO</b>				
<b>DIRECCION:</b>				
CALLE JUÁREZ SUR 221, TEXCOCO, EDO DE MÉXICO C.P. 56100				
<b>CONTENIDO:</b>				
<b>PLANO ACABADOS</b>				
ESCALA: SE	CLAVE DE PLANO:			
VERSIÓN: 1.0	<b>AC-01</b>			
FECHA: 25-04-19				