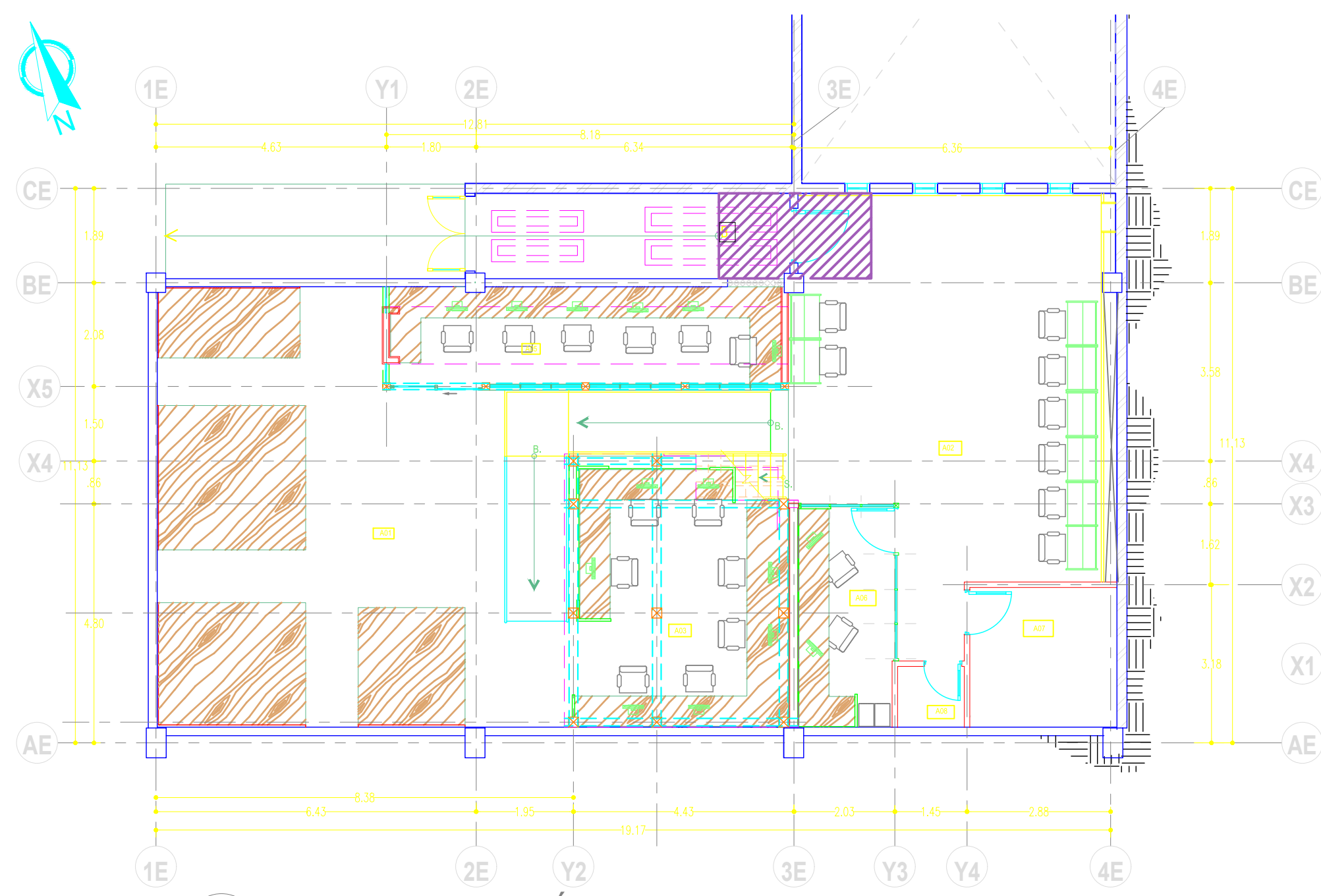
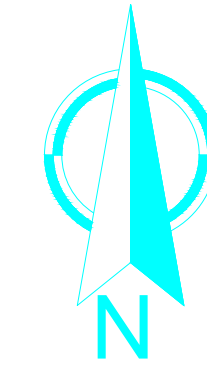


# SALA MULTIMEDIA - ESCUELA DE PERIODISMO, UNAH, TEGUCIGALPA- SÓTANO EDIFICIO " F1 " SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI



PLANTA ARQUITECTÓNICA GENERAL NIVEL 0.00, NIV.-1.12  
ESCALA 1:100

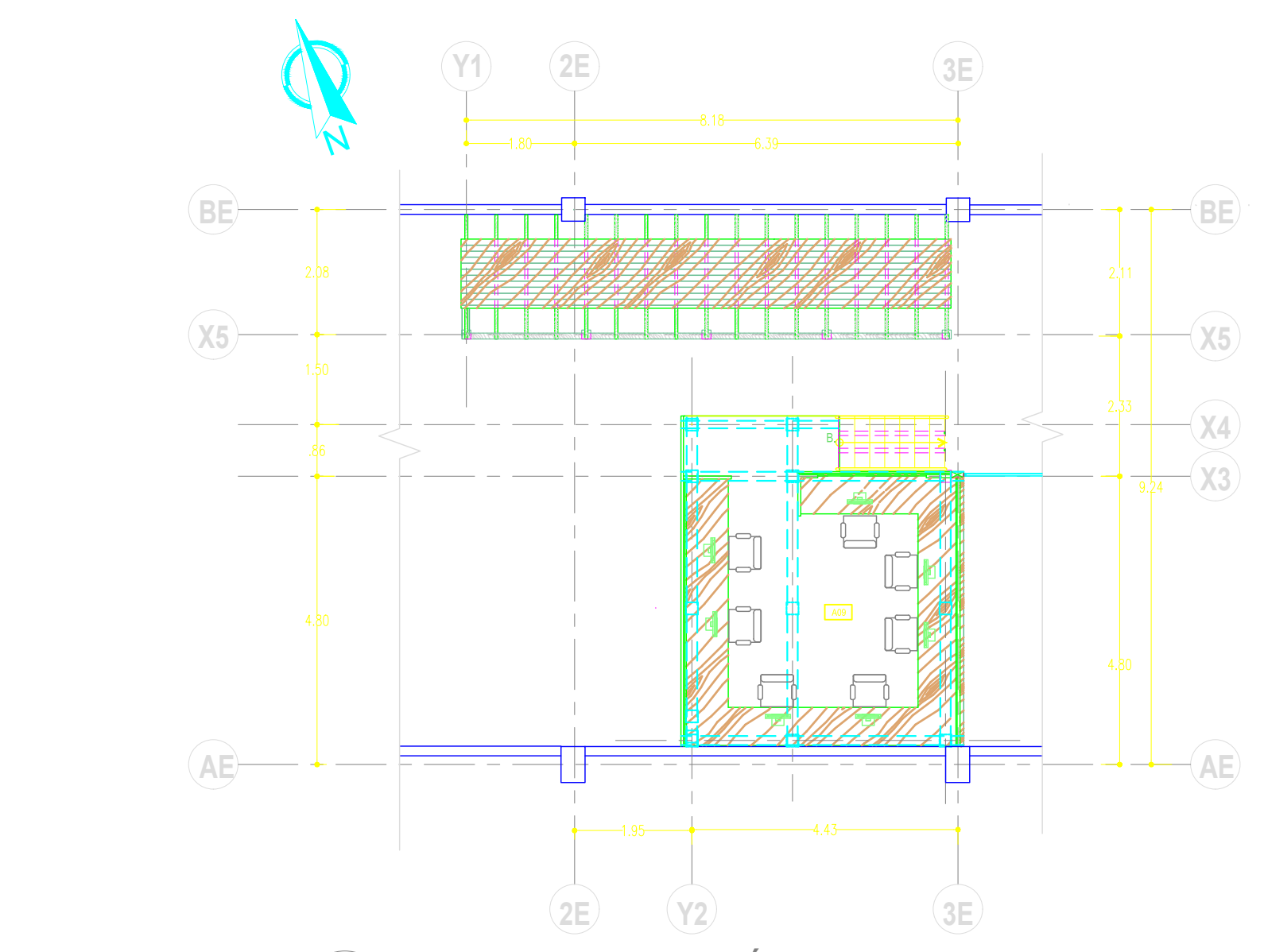
01 CORTE ISOMÉTRICO S/C

..\03-IMAGENES-XR\04-CORTE ISOME.png

UBICACIÓN DEL PROYECTO

..\UBICACION DEL PROYECTO.png

EDIFICIO F1/4A



PLANTA ARQUITECTÓNICA NIVEL. +1.28 (MEZZANINE)  
ESCALA 1:100

02 CORTE ISOMÉTRICO S/C

..\03-IMAGENES-XR\02-CORTE ISOME.png

..\VISTA DEL EDIFICIO.jpg

..\03-IMAGENES-XR\03-CORTE ISOME.png

..\V02.png

..\V01.jpg

ÍNDICE DE PLANOS		
A-00 (ARQUITECTURA)		
H O J A	NOMBRE DEL PLANO	PLANOS
A-101	PLANTAS ARQUITECTÓNICAS, DETALLES ISOMÉTRICOS Y PERSPECTIVAS	1
A-102	PLANTAS: LEVANTAMIENTO, DEMOLICIÓN, CONSTRUCTIVAS Y DETALLES	1
A-103	CORTES CONSTRUCTIVOS Y DETALLES ARQUITECTÓNICOS	1
A-104	PLANO DE DETALLES ARQUITECTÓNICOS	1
E-00- ( ESTRUCTURA )		
E-101	PLANTAS ESTRUCTURALES Y DETALLES ESTRUCTURALES	1
I-00 - ( INSTALACIONES )		
I-101	PLANTAS DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS, ELECTROMECÁNICAS Y DETALLES	1
TOTAL		6

03 CORTE ISOMÉTRICO S/C

..\03-IMAGENES-XR\04-CORTE ISOME.png

02 VISTA PERSPECTIVA S/C

01 VISTA PERSPECTIVA S/C

..\V03.png

..\V04.png

04 CORTE ISOMÉTRICO S/C

03 VISTA PERSPECTIVA S/C

04 VISTA PERSPECTIVA S/C

PROPIETARIO:  
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS

SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA SEAPI

PROYECTO:  
MEJORAMIENTO DEL CENTRO MULTIMEDIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES DE LA UNAH

UBICACIÓN:  
EDIFICIO F1 CIUDAD UNIVERSITARIA JOSE TRINIDAD REYES FCO. MORAZAN, M.D.C.

DISEÑO Y CALCULO:  
ARQ. JACOBO BERTRAND CAH LV 677

CONTROL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN:  
ARQ. GLENDA LAGOS CAH - 322  
ARQ. M. DE LOS ANGELES H. CAH - 137

DIGITALIZÓ:  
ARQ. HÉCTOR F FÚNEZ

APROBÓ:  
ING. CARMEN LASTENIA FLORES S. SECRETARÍA EJECUTIVA CICH- 0897

CONTENIDO:  
PLANTAS, ARQUITECTÓNICAS ÍNDICE Y PERSPECTIVAS

MODIFICACIÓN	APROBÓ	FECHA

NOTAS:

ESCALA: LA INDICADA  
PLANO: A-101  
FECHA: MAYO 2015



PROPIETARIO:  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

SECRETARÍA EJECUTIVA  
DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE  
INFRAESTRUCTURA  
**SEAPI**

PROYECTO:  
**MEJORAMIENTO DEL CENTRO  
MULTIMEDIA DE LA FACULTAD  
DE CIENCIAS SOCIALES DE LA UNAH**

UBICACIÓN:  
**EDIFICIO F1 CIUDAD  
UNIVERSITARIA JOSE  
TRINIDAD REYES FCO.  
MORAZAN, M.D.C.**

DISÑO Y CALCULO:  
ARQ. JACOBO BERTRAND A.  
CAH: LV 677

CONTROL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN:  
ARQ. GLENDA LAGOS CAH - 322  
ARQ. M. DE LOS ANGELES H. CAH - 137

DIGITALIZÓ:  
ARQ. HECTOR F. FÚNEZ

APROBÓ:  
ING. CARMEN LASTENIA FLORES S.  
SECRETARÍA EJECUTIVA  
CICH- 0897

CONTENIDO:  
**PLANTAS:  
LEVANTAMIENTO,  
DEMOLICION,  
CONSTRUCTIVAS Y  
DETALLES**

MODIFICACIÓN	APROBO	FECHA

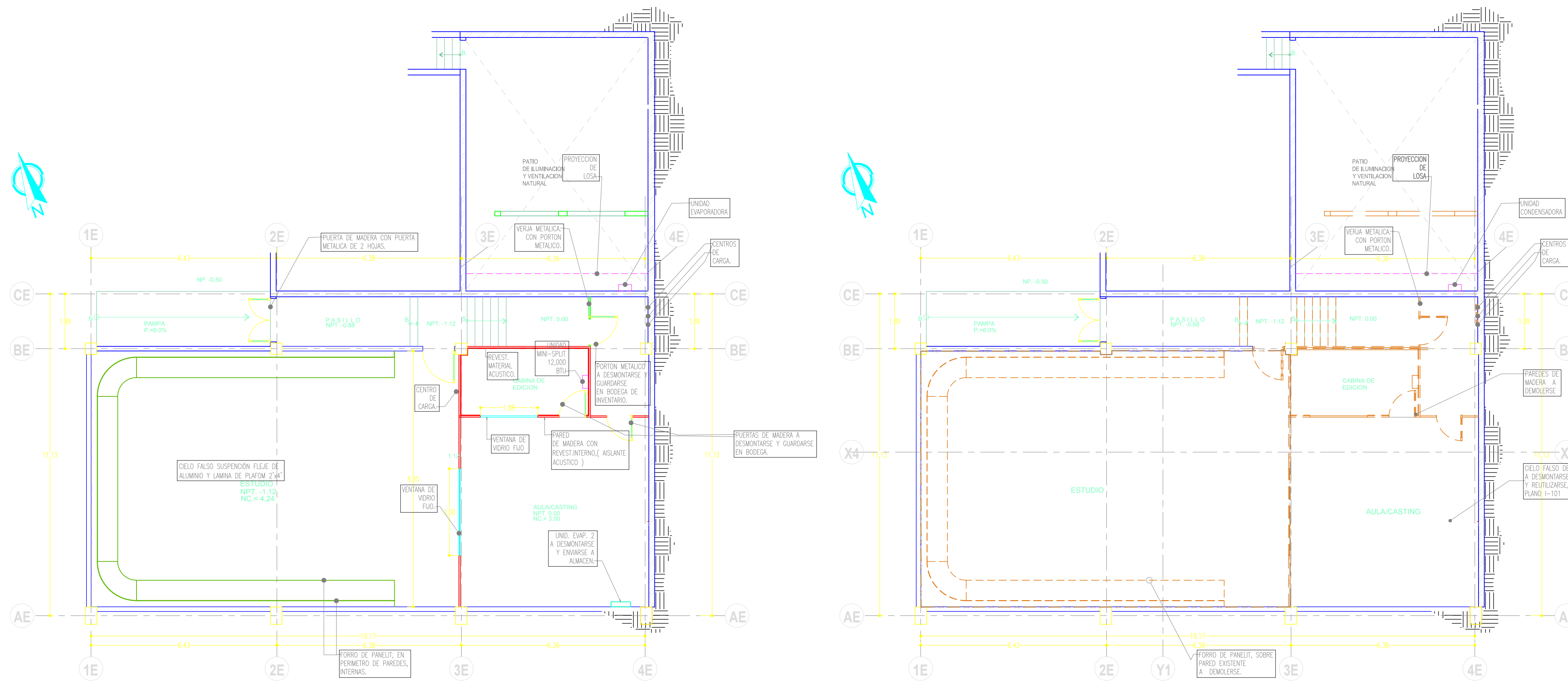
NOTAS:

ESCALA:  
LA  
INDICADA  
FECHA:  
MARZO 2015

PLANO:  
**A-102**

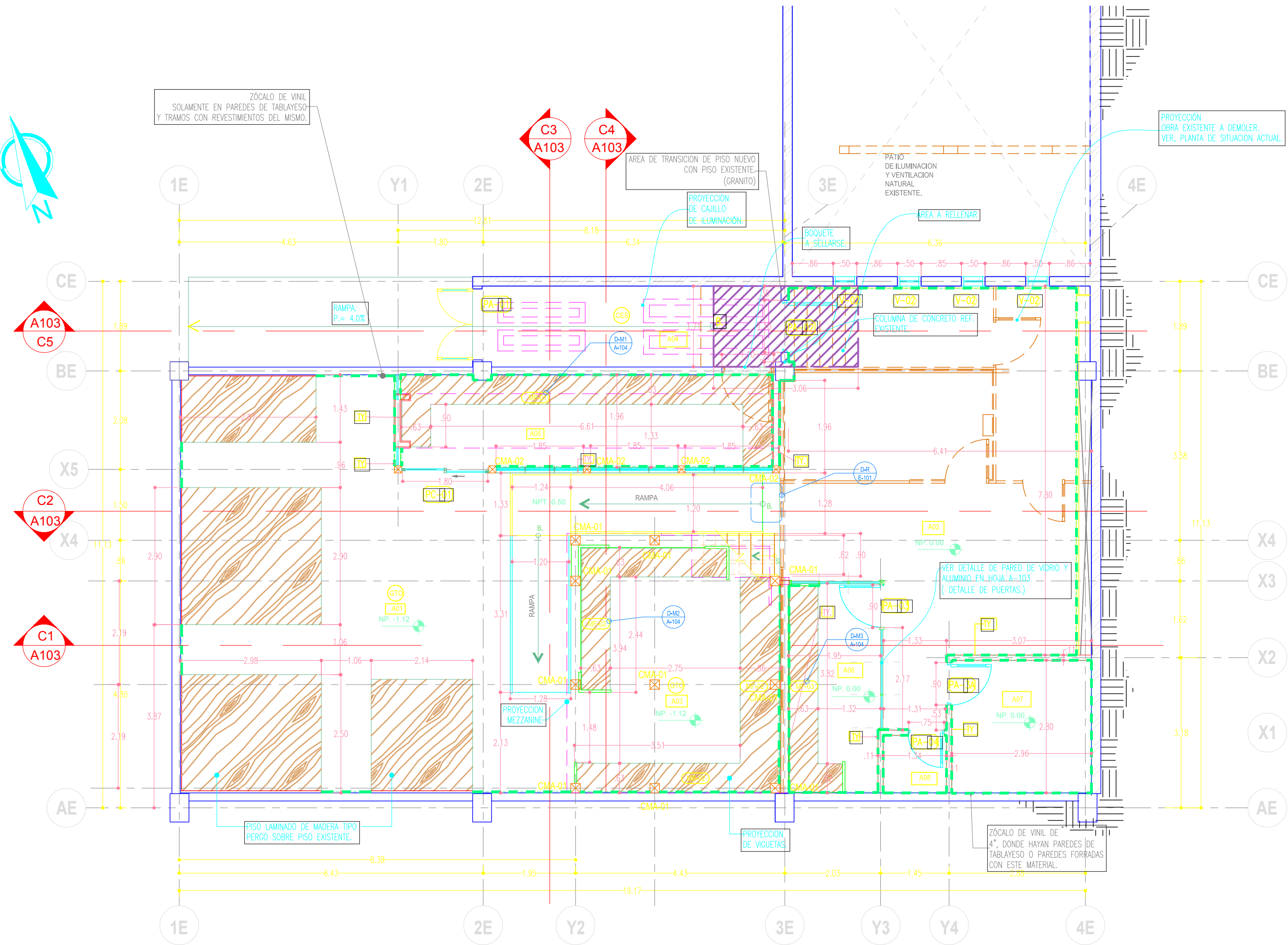
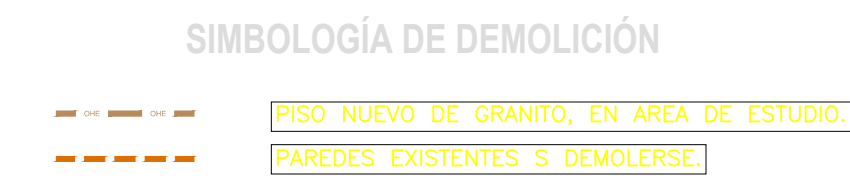
SIMBOLOGÍA DE ÁREAS Y ESPACIOS					
ESPACIOS EN NIVEL 0.00 Y NIV. -0.60					
INDICE DE ESPACIOS	NOMBRE DE ESPACIOS	AREA (m <sup>2</sup> )	VOLUMEN (m <sup>3</sup> )	H-CIELO (m)	COMPUTADORAS
A01	ESTUDIO	75,35	348,230	4,25	2
A02	SALA AUDIOVISUAL	49,50	148,50	3,00	5
A03	SALA MULTIMEDIA	22,550	44,350	2,10	7
A04	PASILLO DE ACCESO	11,07	29,32	2,60	0
A05	ÁREA DE COMPUTADORAS	12,97	22,07	2,10	6
A06	CABINA DE EDICION	8,590	33,710	3,00	0
A07	BODEGA GENERAL VESTIDOR Y LOOKERS	8,180	32,700	3,00	0
A08		1,61	5,340	3,00	0
<b>TOTAL</b>		<b>189,8200</b>	<b>664,2200</b>		
ESPACIOS EN NIVEL MEZZANINE					
A09	ÁREA DE COMPUTADORAS	75,350	162,000	2,10	7
					<b>TOTAL</b>
					27

NOMENCLATURA DE ACABADOS	
CLAVE	ESPECIFICACIONES
<b>PISOS</b>	
GTO	PISO DE GRANITO
MA	PISO DE MADERA ( NUEVO )
CES	PISO DE CONCRETO, ACABADO ESCOBILLADO
<b>PAREDES</b>	
IPD	IMPRESIÓN DIGITAL ADHERIDA A FORRO DE TABLAYESO.
TY	PARED DE TABLAYESO NUEVA.
TYS	FORRO DE TABLAYESO UNA CARA CON SISA HORIZONTAL @ 0.12M SISA DE 1/2"
MA	REVESTIMIENTO CON FACHALETA DE LADRILLO PLANCHADO UNA CARA.
<b>CIELOS</b>	
CF-1	CIELO FALSO, SUSPENSION FLEJE DE ALUMINIO Y LAMINA FIBRA MINERAL.
CF-2	CIELO FALSO DE TABLAYESO Y ESTRUCTURA CANALETA GALVANIZADA.
CLP	ACABADO PINTURA COLOR NEGRO EN ESPUMA ADHERIDA A LOSA. ( SOBRE MEZZANINE )

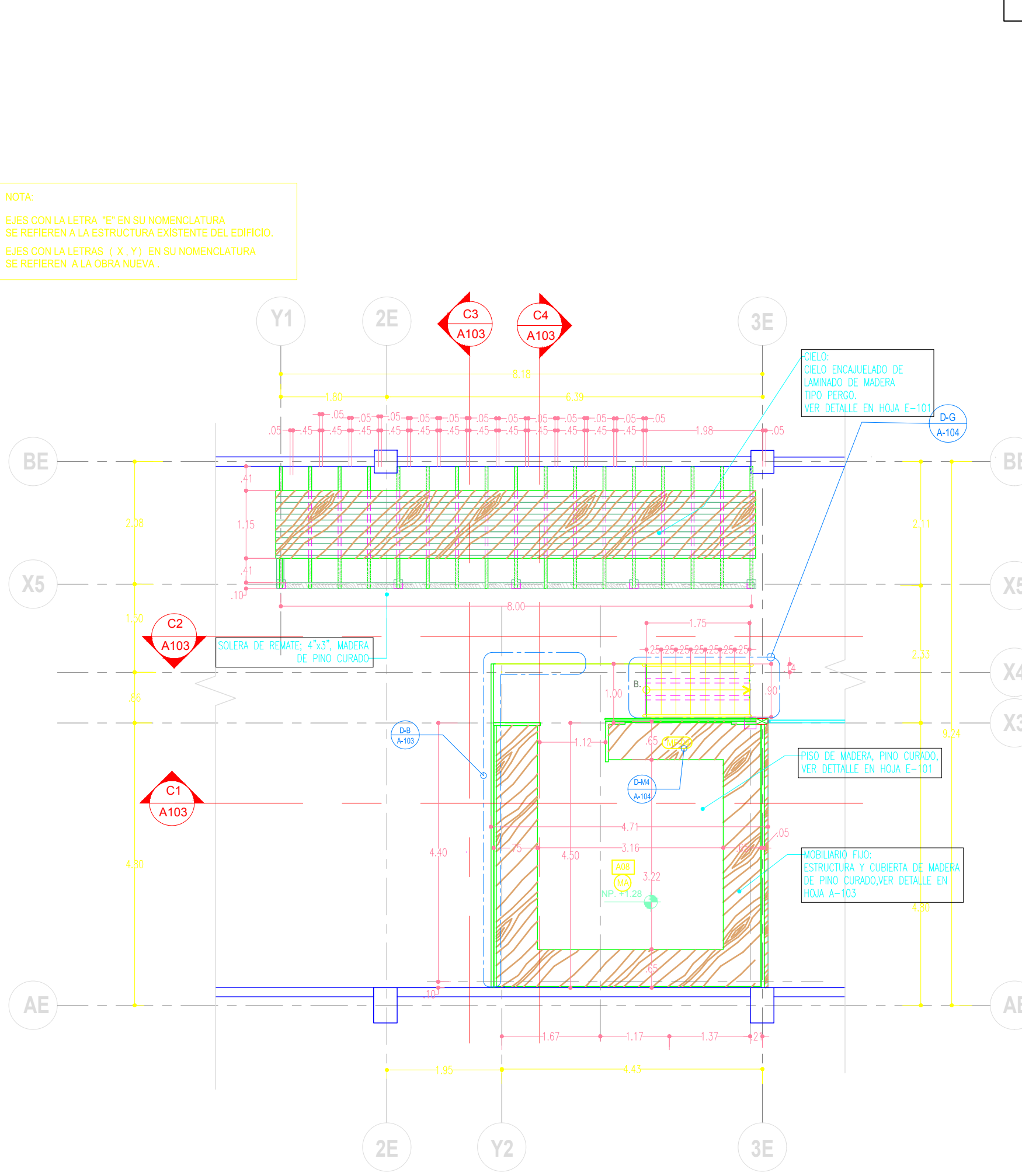


**LEVANTAMIENTO SITUACIÓN ACTUAL**  
ESCALA 1:100

**PLANTA DE DEMOLICIÓN**  
ESCALA 1:100



**PLANTA CONSTRUCTIVA NIVELES: 0.00 y NIVEL -1.12**  
ESCALA 1:75



**PLANTA CONSTRUCTIVA NIVEL MEZZANINE**  
ESCALA 1:75



PROPIETARIO:  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

SECRETARÍA EJECUTIVA  
DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE  
INFRAESTRUCTURA  
**SEAH**

PROYECTO:  
**MEJORAMIENTO DEL CENTRO  
MULTIMEDIA DE LA FACULTAD  
DE CIENCIAS SOCIALES DE LA UNAH**

UBICACIÓN:  
**EDIFICIO F1 CIUDAD  
UNIVERSITARIA JOSE  
TRINIDAD REYES FCO.  
MORAZAN, M.D.C.**

DISÑO ARQUITECTÓNICO:  
**ARQ. JACOBEO BERTRAND A.  
CAH LV 677**

CONTROL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN:  
**ARQ. GLENDA LAGOS CAH - 322  
ARQ. M. DE LOS ANGELES H. CAH - 137**

DIGITALIZÓ:  
**ARQ. HECTOR F FÚNEZ**

APROBÓ:  
**ING. CARMEN LASTENIA FLORES S.  
SECRETARÍA EJECUTIVA  
CICH- 0897**

CONTENIDO:  
**SECCIONES  
CONSTRUCTIVAS Y  
DETALLES  
ARQUITECTÓNICOS**

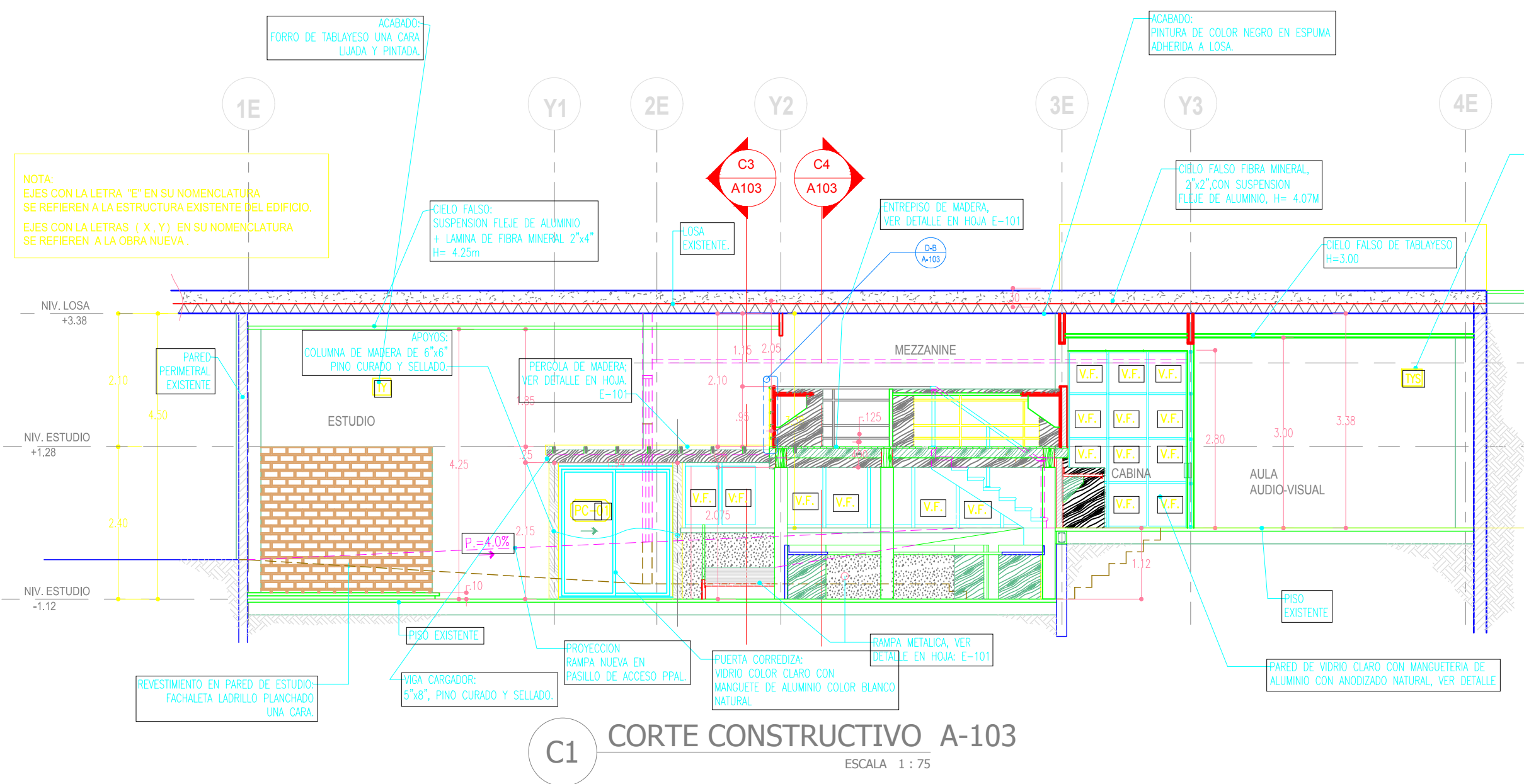
MODIFICACIÓN	APROBÓ	FECHA

NOTAS:

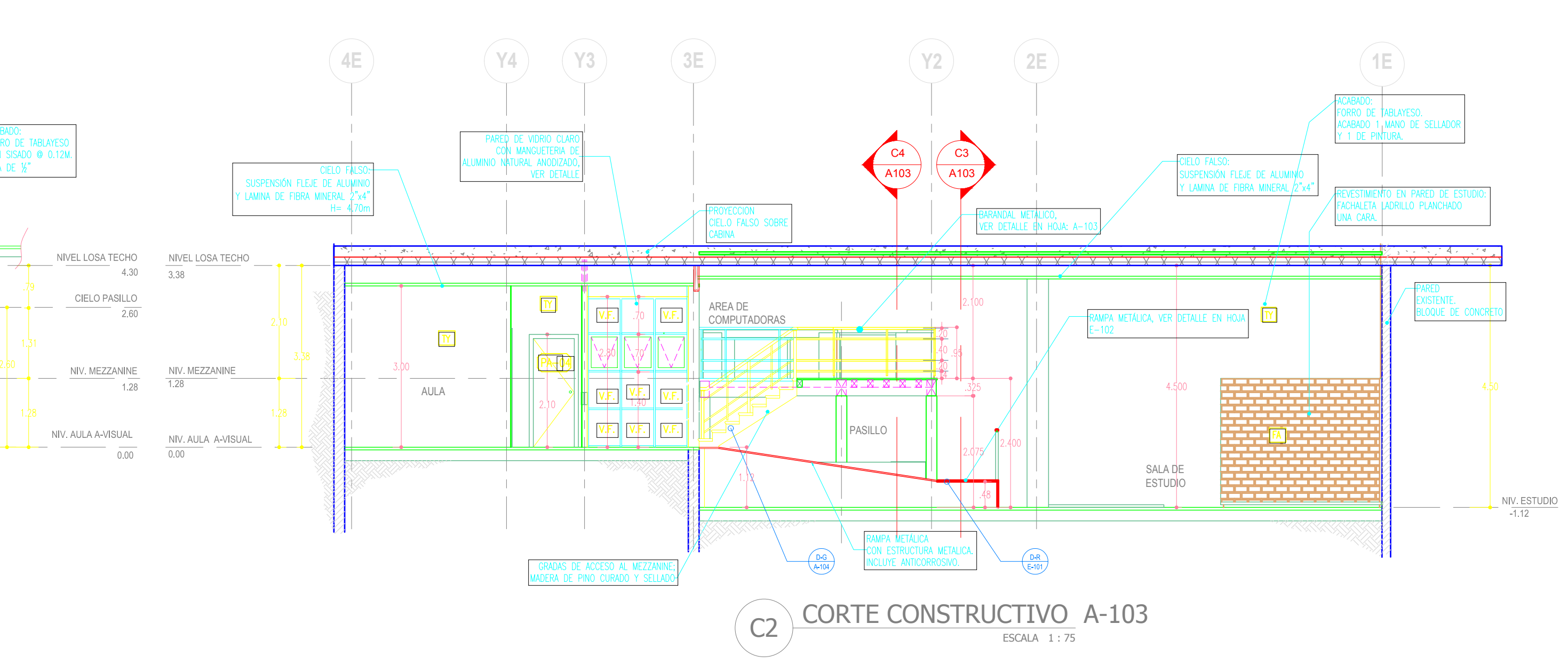
ESCALA:  
LA  
INDICADA

FECHA:  
MAYO 2015

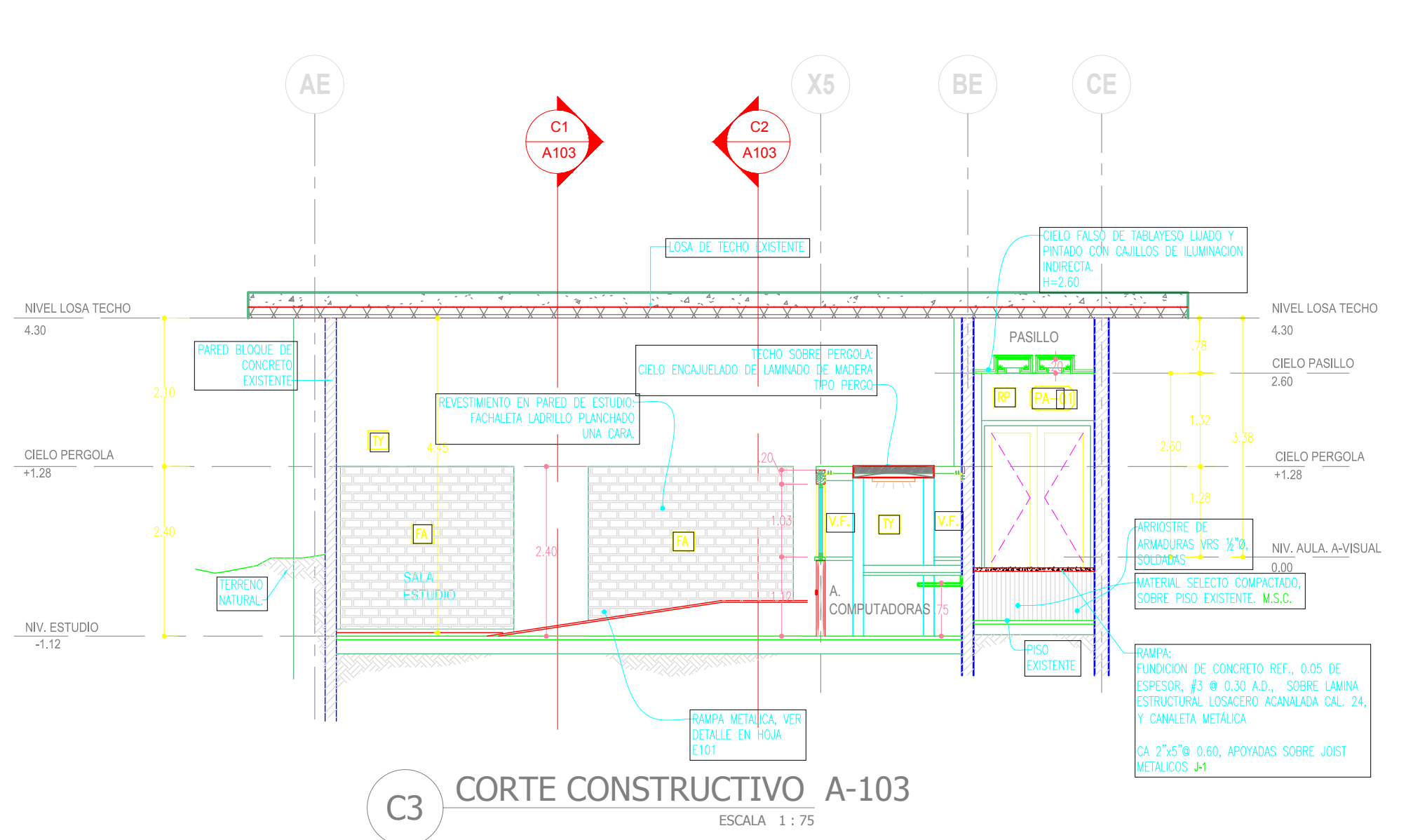
PLANO:  
**A-103**



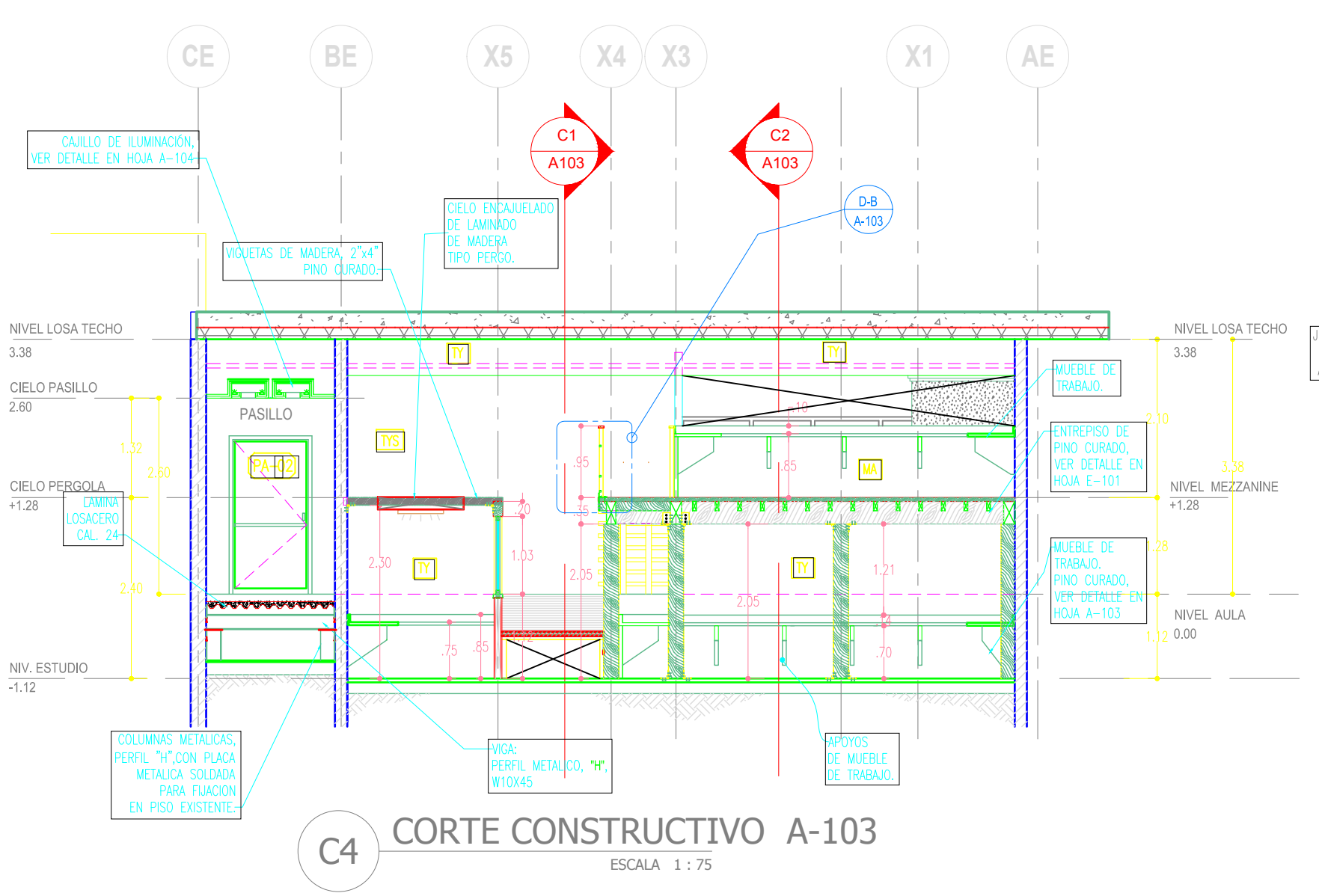
**C1 CORTE CONSTRUCTIVO A-103**  
ESCALA 1:75



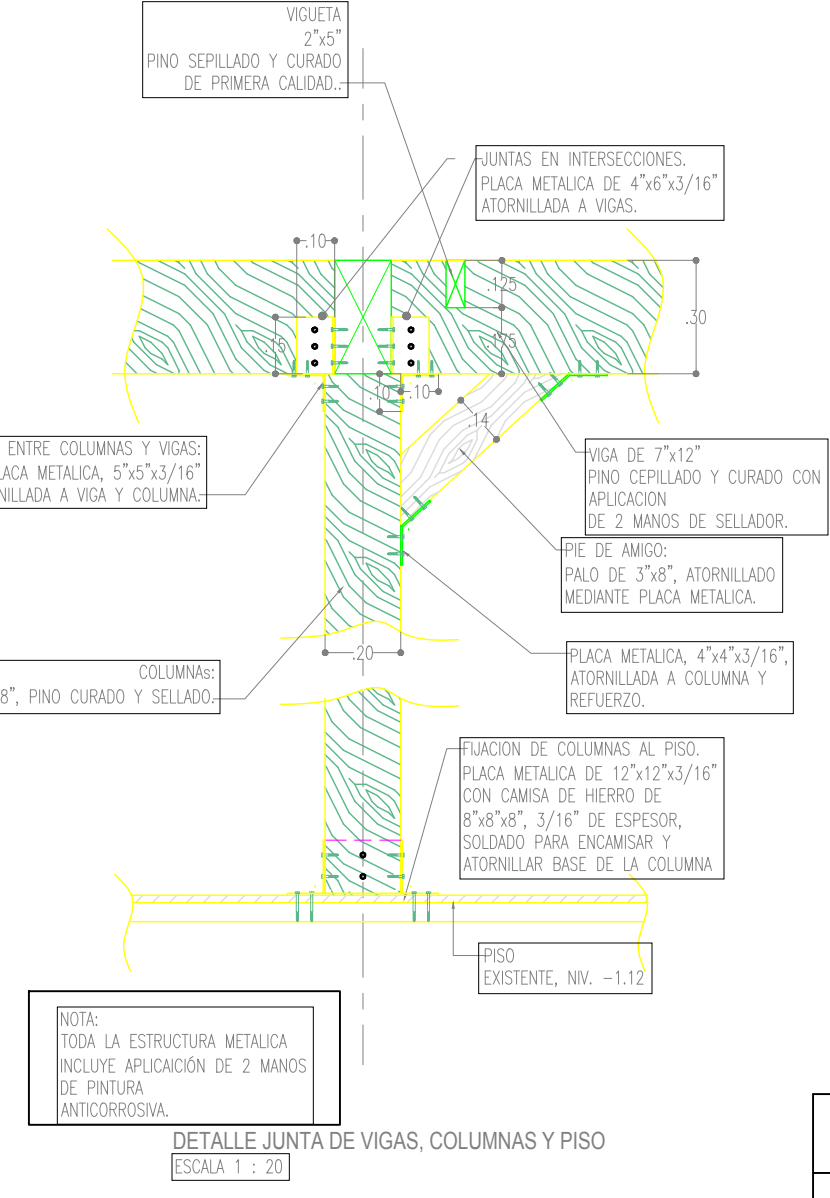
**C2 CORTE CONSTRUCTIVO A-103**  
ESCALA 1:75



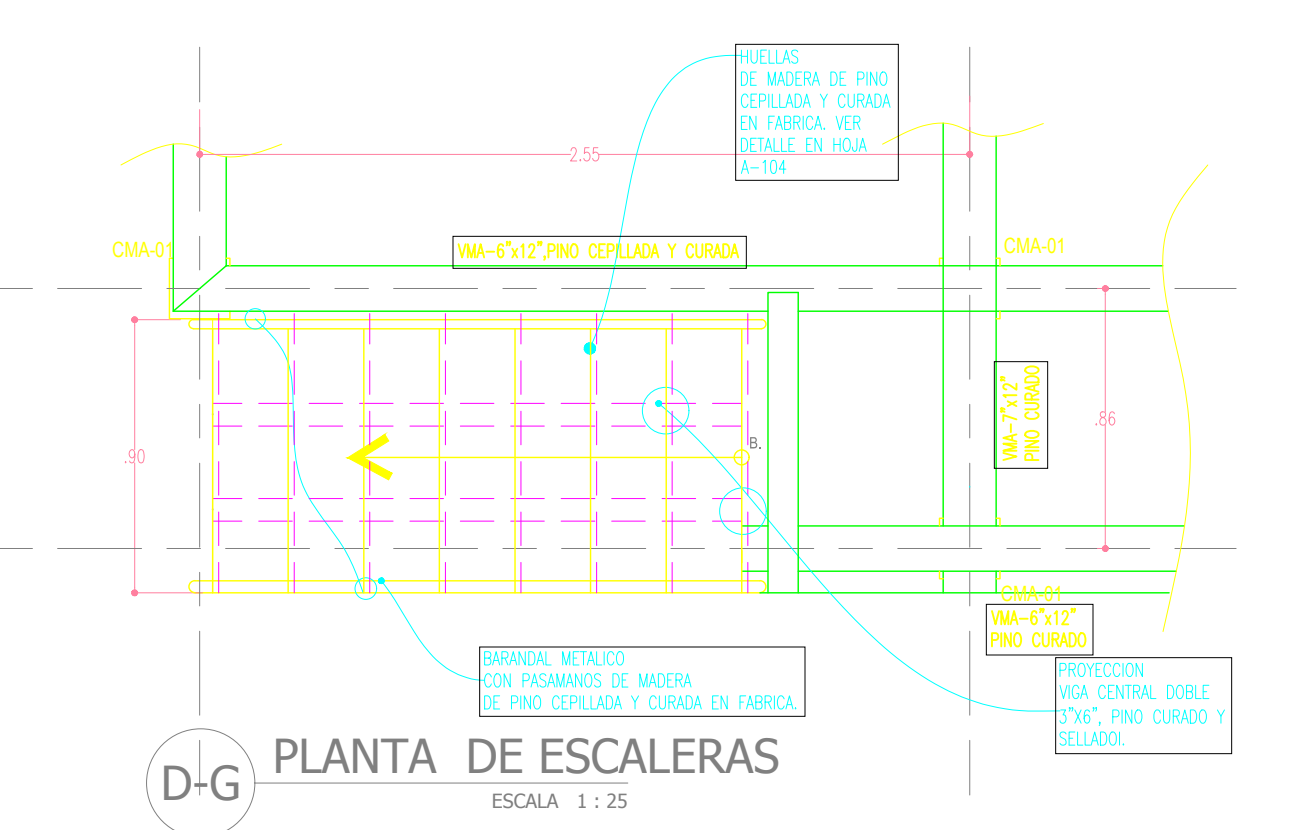
**C3 CORTE CONSTRUCTIVO A-103**  
ESCALA 1:75



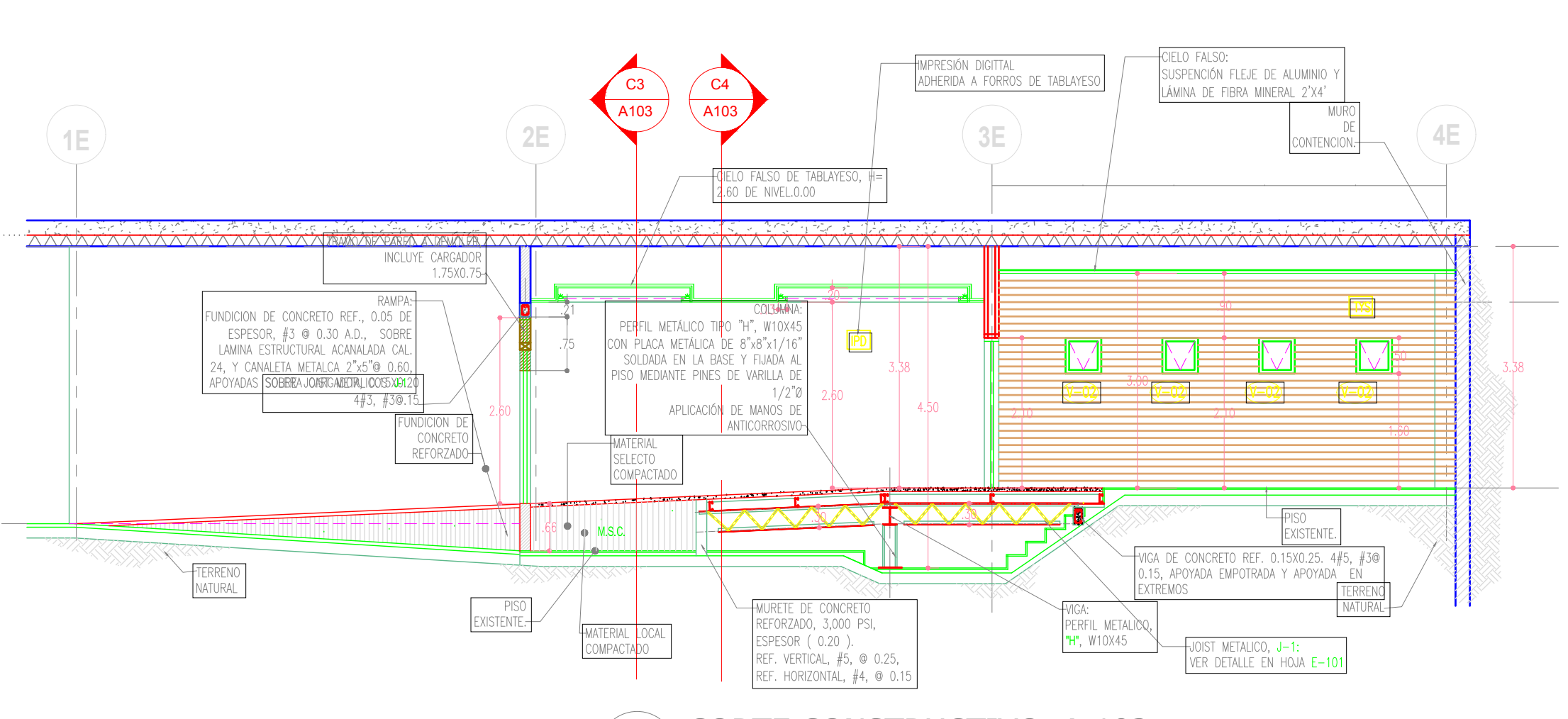
**C4 CORTE CONSTRUCTIVO A-103**  
ESCALA 1:75



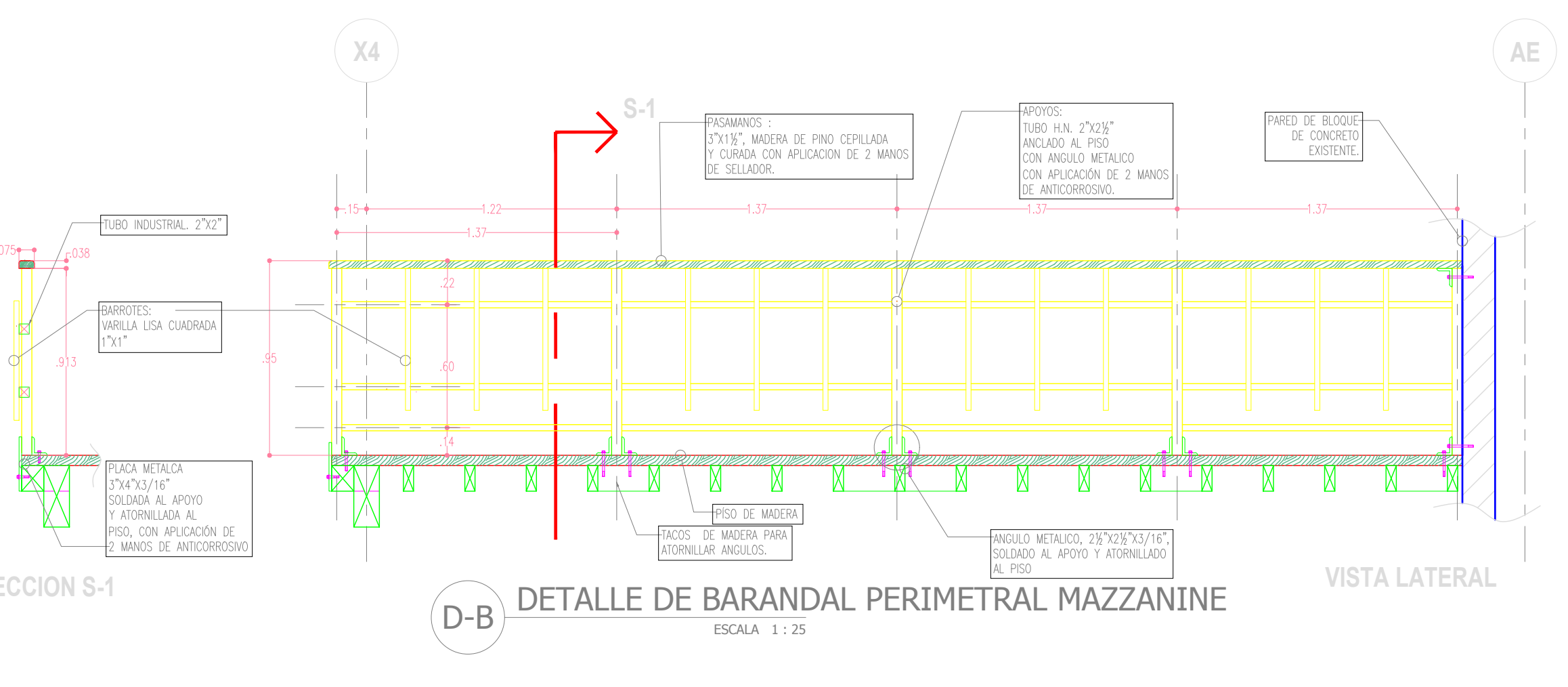
**D-B DETALLE DE BARANDAL PERIMETRAL MAZZANINE**  
ESCALA 1:25



**D-G PLANTA DE ESCALERAS**  
ESCALA 1:25



**C-5 CORTE CONSTRUCTIVO A-103**  
ESCALA 1:75



VISTA LATERAL

NOMENCLATURA DE ACABADOS	
CLAVE	ESPECIFICACIONES
<b>PISOS</b>	
GTO	PISO DE GRANITO
MA	PISO DE MADERA ( NUEVO )
CES	PISO DE CONCRETO, ACABADO ESCOBILLADO
<b>PAREDES</b>	
IPD	IMPRESIÓN DIGITAL ADHERIDA A FORRO DE TABLAYESO.
TY	PARED DE TABLAYESO NUEVA.
TYS	FORRO DE TABLAYESO UNA CARA CON SISA HORIZONTAL @ 0.12M SISA DE 1/2"
MA	REVESTIMIENTO CON FACHAETA DE LADRILLO PLANCHADO UNA CARA.
<b>CIELOS</b>	
CF-1	CIELO FALSO, SUSPENSION FLEJE DE ALUMINIO Y LAMINA FIBRA MINERAL.
CF-2	CIELO FALSO DE TABLAYESO Y ESTRUCTURA CANALETA GALVANIZADA.
CLP	ACABADO PINTURA COLOR NEGRO EN ESPUMA ADHERIDA A LOSA. ( SOBRE MEZZANINE )



PROPIETARIO:  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

SECRETARÍA EJECUTIVA  
DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE  
INFRAESTRUCTURA  
SEAPI

PROYECTO:  
MEJORAMIENTO DEL CENTRO  
MULTIMEDIA DE LA FACULTAD  
DE CIENCIAS SOCIALES DE LA UNAH

UBICACIÓN:  
EDIFICIO F1 CIUDAD  
UNIVERSITARIA JOSE  
TRINIDAD REYES FCC.  
MORAZAN, M.D.C.

DISÑO ARQUITECTÓNICO:  
JACOBO BERTRAND A.  
CAH LV 677

CONTROL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN:  
ARQ. GLENDA LAGOS CAH - 322  
ARQ. M. DE LOS ANGELES H. CAH - 137

DIGITALIZÓ:  
ARQ. HÉCTOR F FÚNEZ

APROBÓ:  
ING. CARMEN LASTENIA FLORES S.  
SECRETARÍA EJECUTIVA  
CICH- 0897

CONTENIDO:

DETALLES  
ARQUITECTONICOS

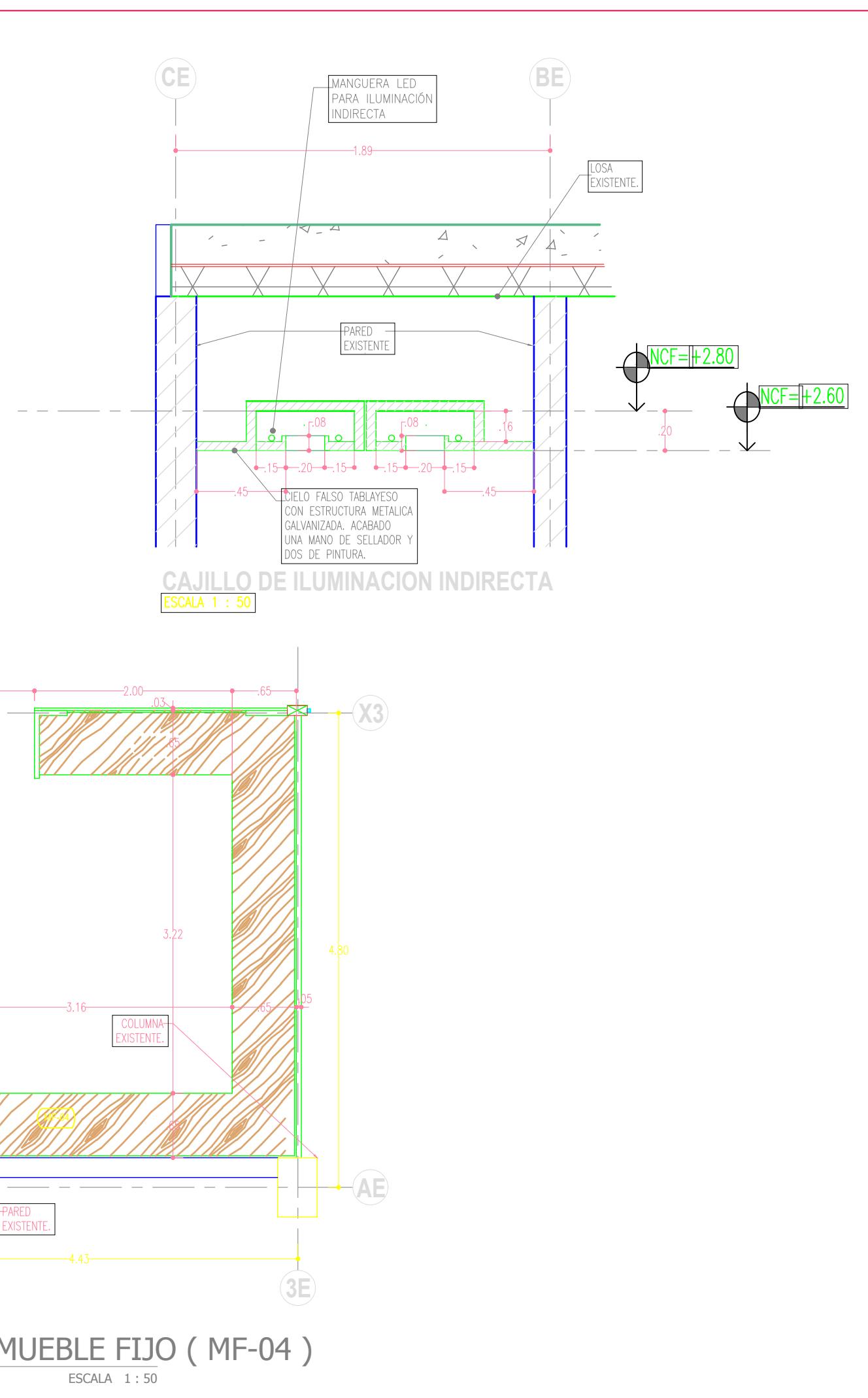
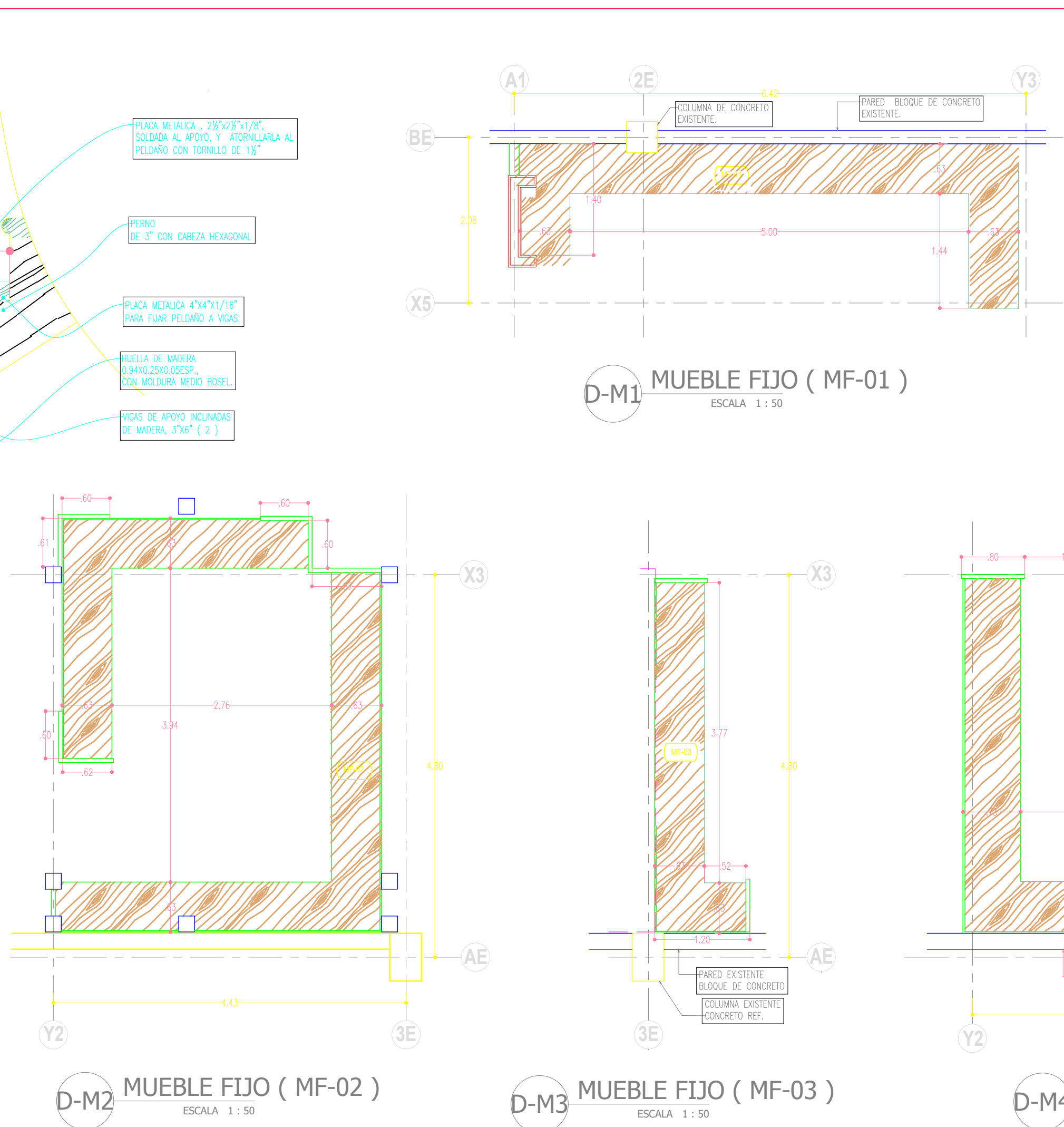
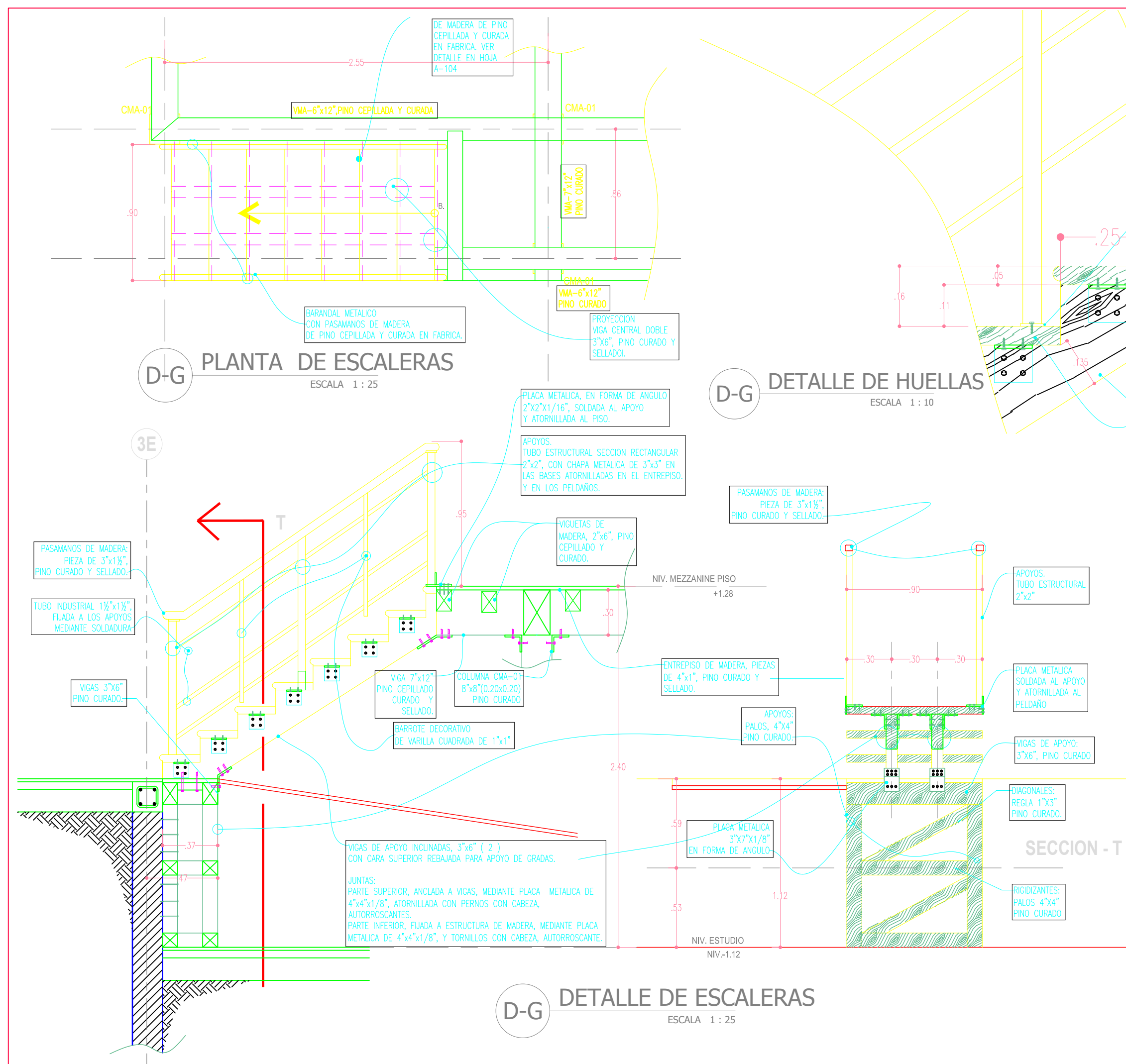
MODIFICACIÓN	APROBO	FECHA

NOTAS:

ESCALA:  
LA  
INDICADA

FECHA:  
MAYO 2015

PLANO:  
A-104

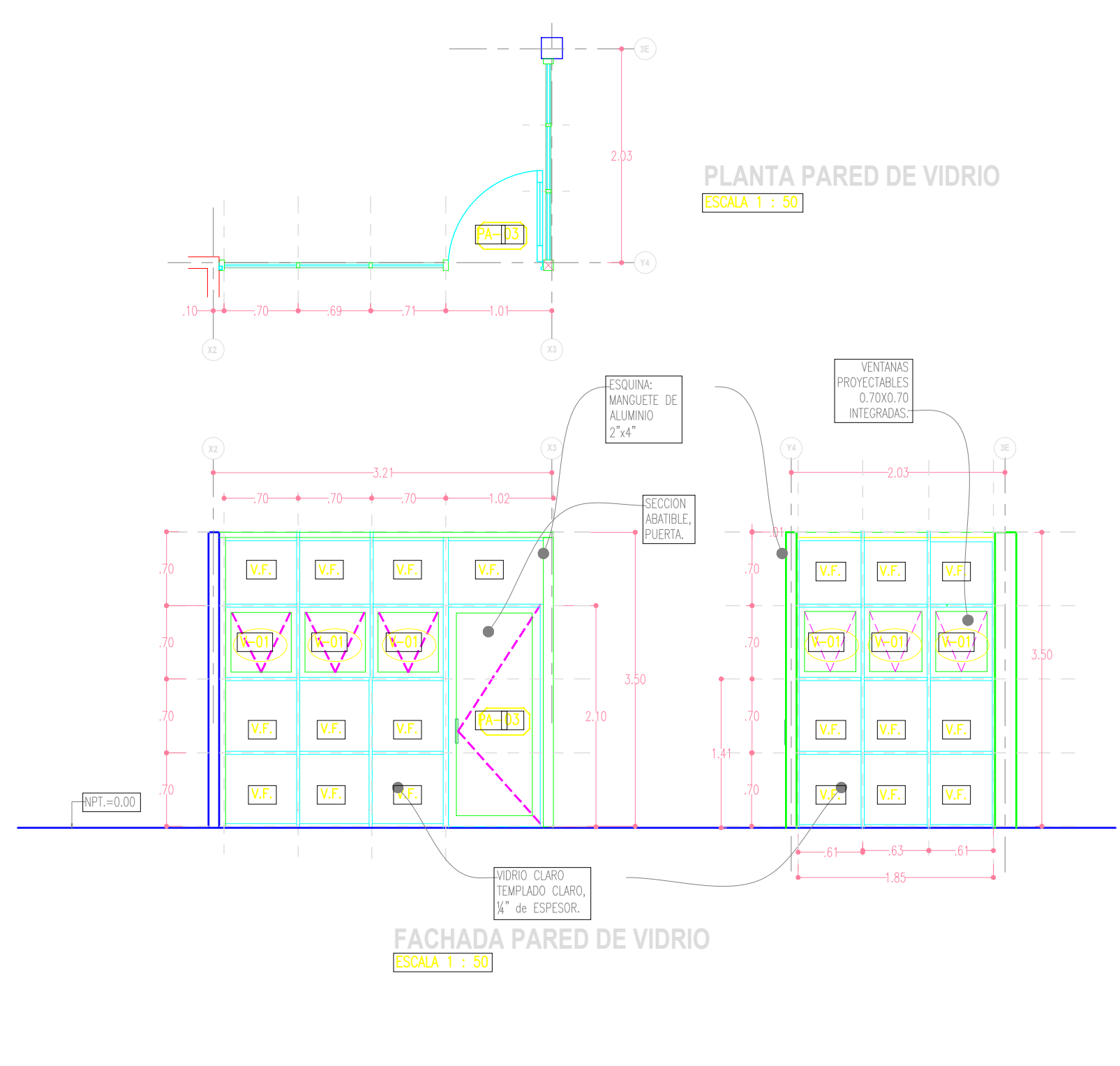
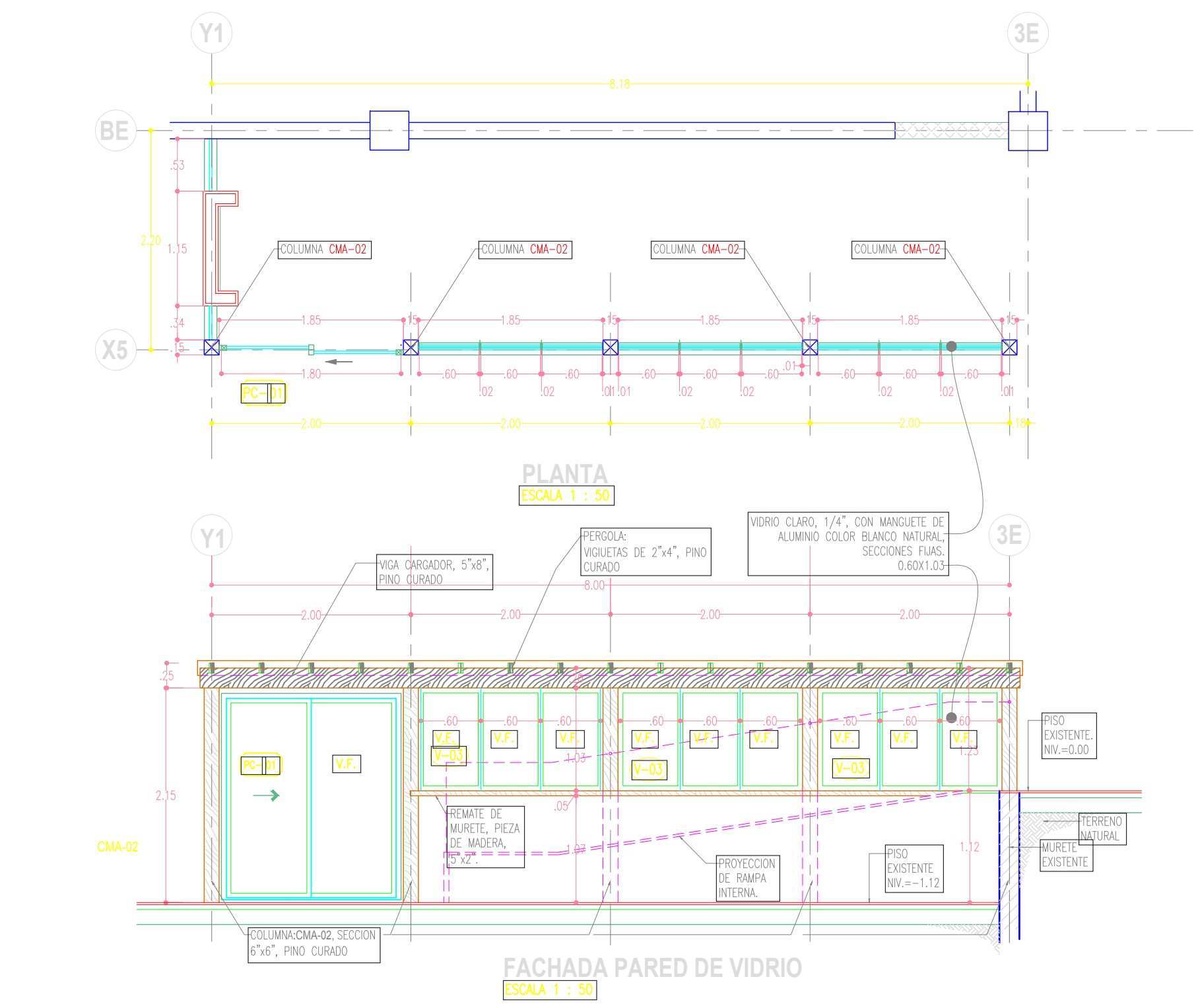
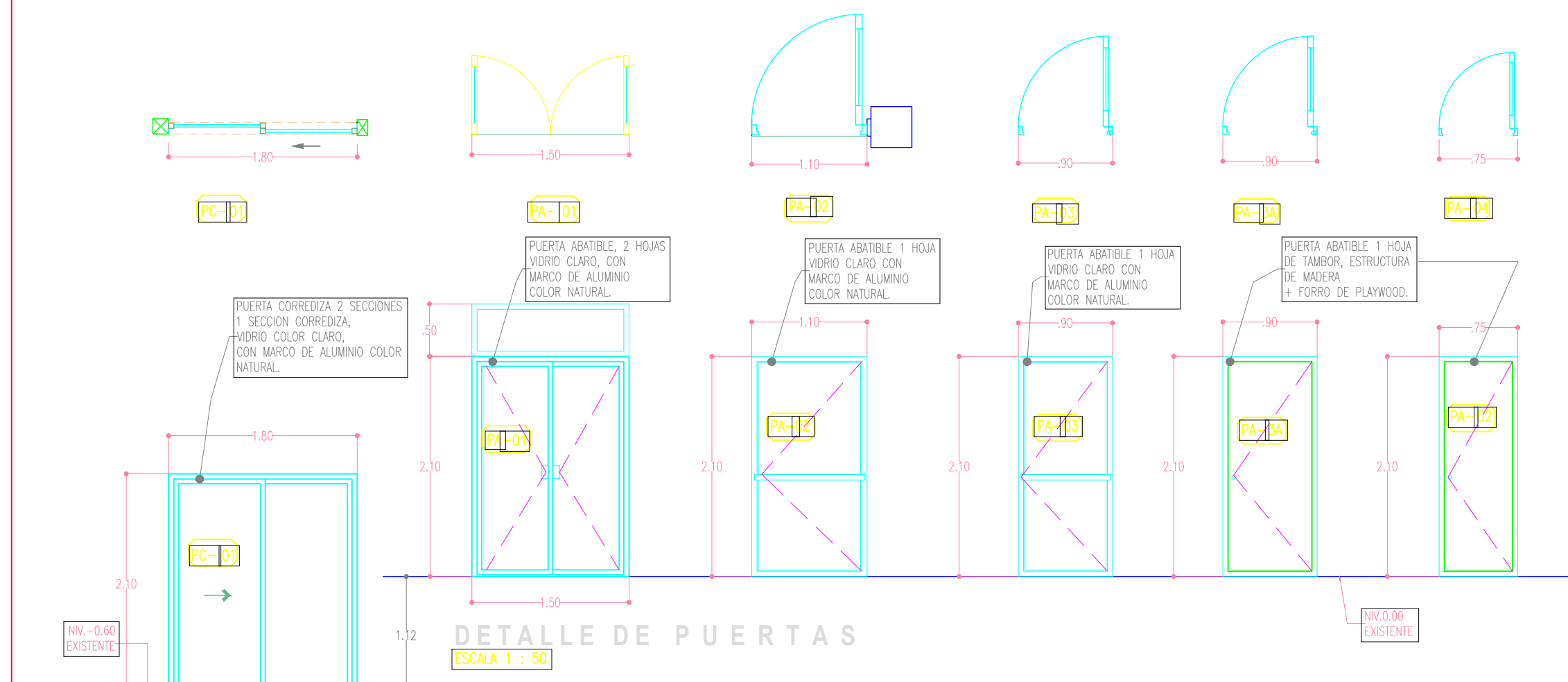


CUADRO DE PUERTAS								
CLAVE	CANTIDAD	UBICACION		BOQUETE (m)		CARACTERISTICAS	ACABADOS	HERRAJES
		NIVEL -1.12	NIVEL 0.00	ANCHO	ALTO			
PA-01	1	0	1	1.50	2.10	ALUMINIO NATURAL ANODIZADO PERFIL 15X15, VIDRIO CLARO 1/2" DE ESPESOR, 2 SECCIONES CORREZAS	LACAS SEMI-BRILLANTE COLOR BLANCO	LLAVIN - HALADERA TUBULAR, BISAGRAS, RODAPIE DE ALUMINIO DE ALTA CALIDAD
PA-02	1	0	1	1.10	2.10	ALUMINIO NATURAL ANODIZADO PERFIL 15X15, VIDRIO CLARO 1/2" DE ESPESOR, 2 HOJAS ABATIBLES	LACAS SEMI-BRILLANTE COLOR BLANCO	LLAVIN - HALADERA TUBULAR, BISAGRAS, RODAPIE DE ALUMINIO Y BRAZO HERRAJE DE ALTA CALIDAD
PA-03	1	0	1	0.90	2.10	ALUMINIO NATURAL ANODIZADO PERFIL 15X15, VIDRIO CLARO 1/2" DE ESPESOR, 1 HOJA ABATIBLE	LACAS SEMI-BRILLANTE COLOR BLANCO	LLAVIN - HALADERA TUBULAR, BISAGRAS, RODAPIE DE ALUMINIO Y BRAZO HERRAJE DE ALTA CALIDAD
PA-3A	1	0	1	0.90	2.10	PUERTA DE TAMBOR, ESTRUCTURA DE MADERA Y FORRO DE PLAYWOOD, 1 HOJA ABATIBLE	LACAS SEMI-BRILLANTE COLOR BLANCO	LLAVIN - DE PELOTA CON LLAVE DE ALTA CALIDAD, BISAGRA PESADA, CONTRAMARCO Y MOCHETAS DE MADERA CURADA Y SECADA AL HORNO
PA-04	1	0	1	0.75	2.10	PUERTA DE TAMBOR, ESTRUCTURA DE MADERA Y FORRO DE PLAYWOOD, 1 HOJA ABATIBLE	LACAS SEMI-BRILLANTE COLOR BLANCO	LLAVIN - DE PELOTA CON LLAVE DE ALTA CALIDAD, BISAGRA PESADA, CONTRAMARCO Y MOCHETAS DE MADERA CURADA Y SECADA AL HORNO
TOTAL	6	1	6					

NOTA: TODAS LAS DIMENSIONES SE REFIEREN A LOS BOQUETES.

CUADRO DE VENTANAS						
CLAVE	CANTIDAD	ANTEPECHO	BOQUETE (m)		TIPO	CARACTERISTICAS
			ANCHO	ALTO		
V-01	6	1.40	0.70	0.70	ALUM. / VIDRIO	ALUMINIO COLOR NATURAL ANODIZADO PERFIL 15X15, Y VIDRIO CLARO 3/16" DE ESPESOR, 1 SECCION PROYECTABLE
V-02	4	1.50	0.50	0.50	ALUM. / VIDRIO	ALUMINIO COLOR NATURAL ANODIZADO PERFIL DE 15X15 Y VIDRIO OPACO 3/16" DE ESPESOR, 1 SECCION PROYECTABLE
V-03	3	1.03	1.1200	1.0300	ALUM. / VIDRIO	ALUMINIO COLOR NATURAL ANODIZADO PERFIL DE 15X15 Y VIDRIO OPACO 3/16" DE ESPESOR, 3 SECCIONES FIJAS ( 0.60 M X1.03 M )
TOTAL	13					

NOTA: TODAS LAS DIMENSIONES SE REFIEREN A LOS BOQUETES.





PROPIETARIO:  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS

SECRETARÍA EJECUTIVA  
DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE  
INFRAESTRUCTURA  
SEAPI

PROYECTO:  
MEJORAMIENTO DEL CENTRO  
MULTIMEDIA DE LA FACULTAD  
DE CIENCIAS SOCIALES DE LA UNAH

UBICACIÓN:  
EDIFICIO F1 CIUDAD  
UNIVERSITARIA JOSE  
TRINIDAD REYES FCC.  
MORAZAN, M.D.C.

DISÑO ARQUITECTÓNICO:  
ARQ. JACOBO BERTRAND  
CAH LV 677

CONTROL DE CALIDAD Y EVALUACIÓN:  
ARQ. GLENDA LAGOS CAH - 322  
ARQ. M. DE LOS ANGELES H. CAH - 137

CÁLCULO Y DISEÑO ESTRUCTURAL:  
ING. RENÉ GIRÓN VARGAS  
CIMEQH 5741

DIGITALIZÓ:  
ARQ. HÉCTOR F. FÚNEZ

APROBÓ:  
ING. CARMEN LASTENIA FLORES S.  
SECRETARÍA EJECUTIVA  
CICH- 0897

CONTENIDO:

PLANTA  
ESTRUTURA DE  
ENTREPISOS Y  
DETALLES  
ESTRUTURALES

MODIFICACIÓN	APROBO	FECHA

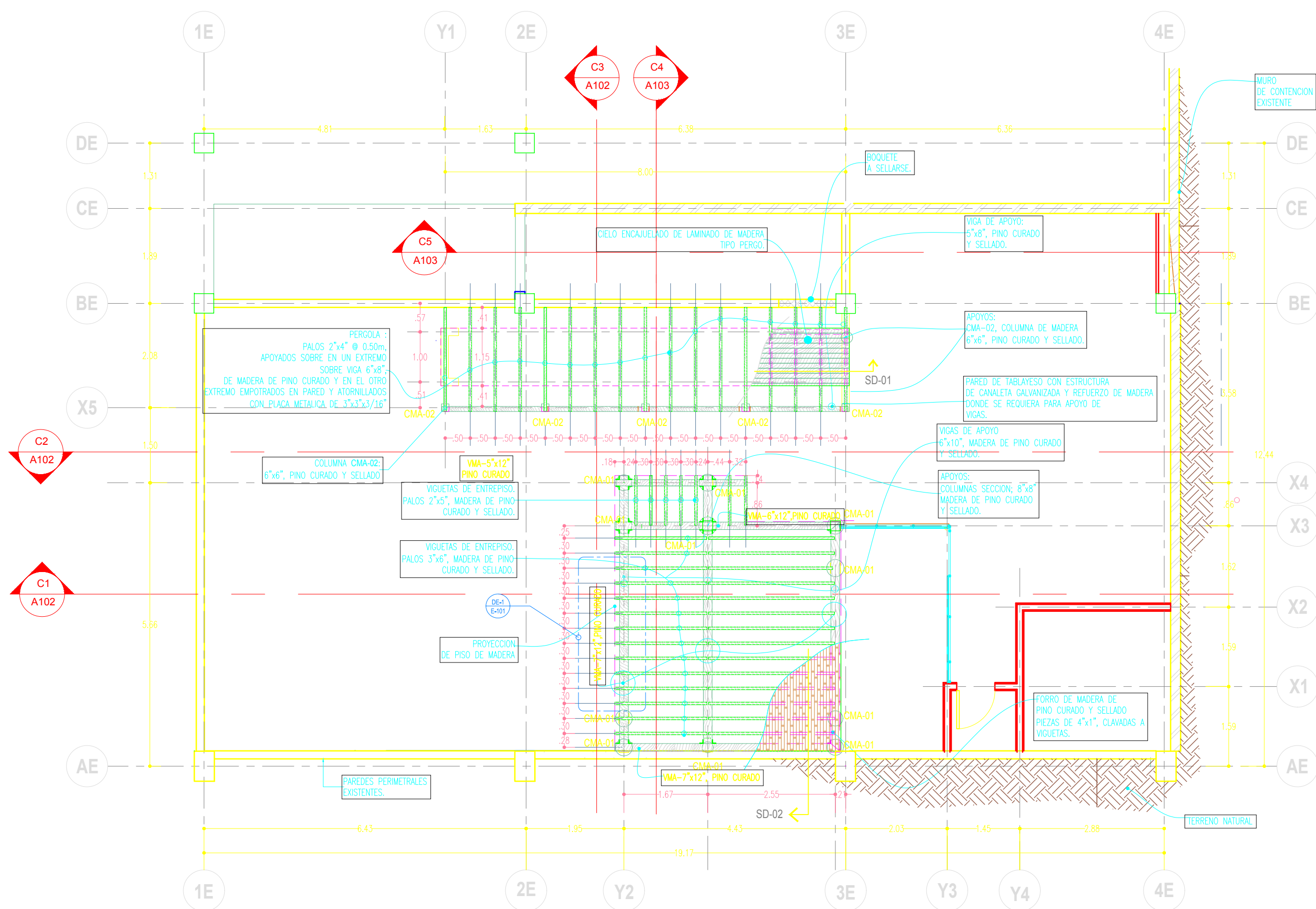
NOTAS:

ESCALA:  
LA  
INDICADA

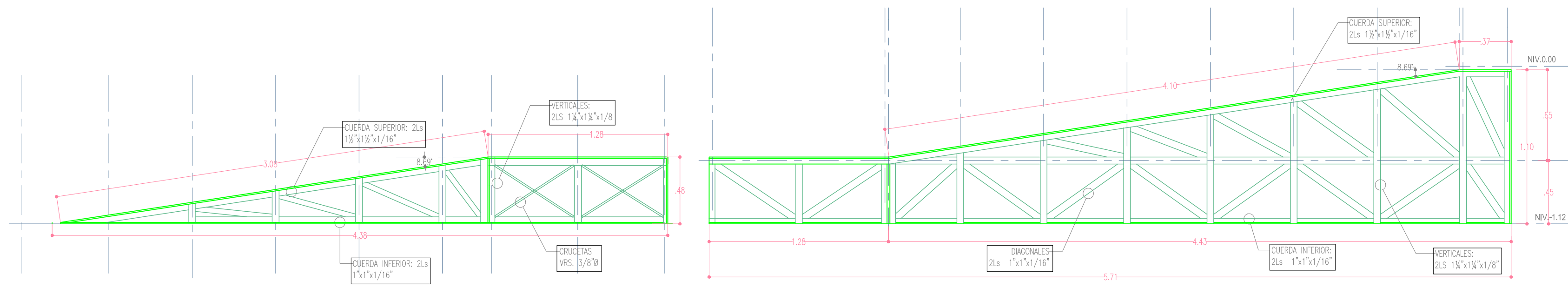
FECHA:  
MAYO 2015

PLANO:

E-101

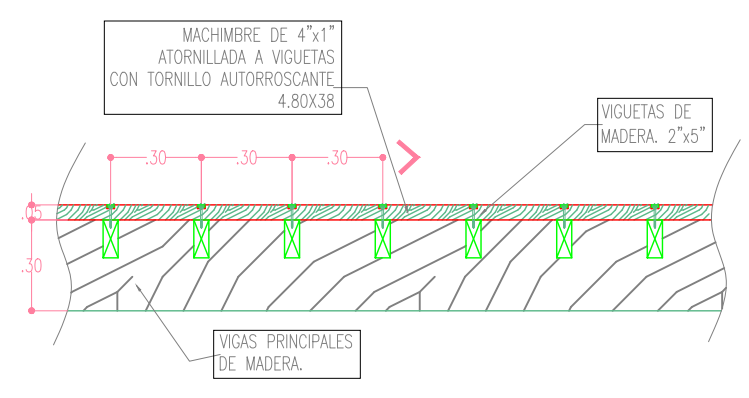


PLANTA ESTRUCTURA DE ENTREPISO  
ESCALA 1:75

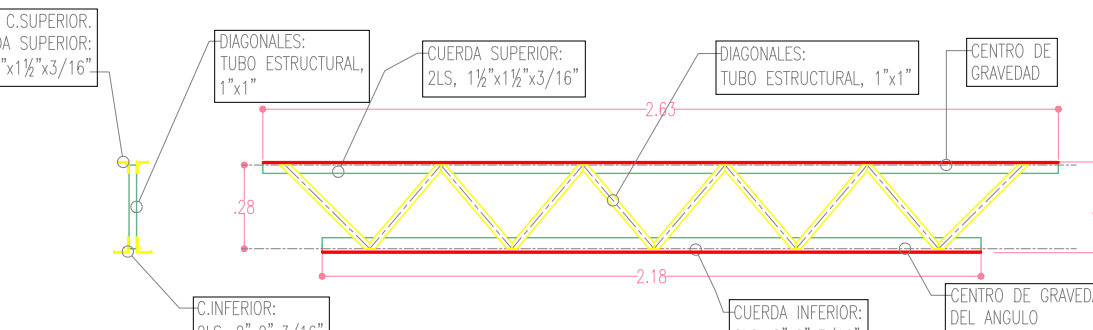


TJ-2 DETALLE DE ARMADURA METÁLICA  
ESCALA 1:25

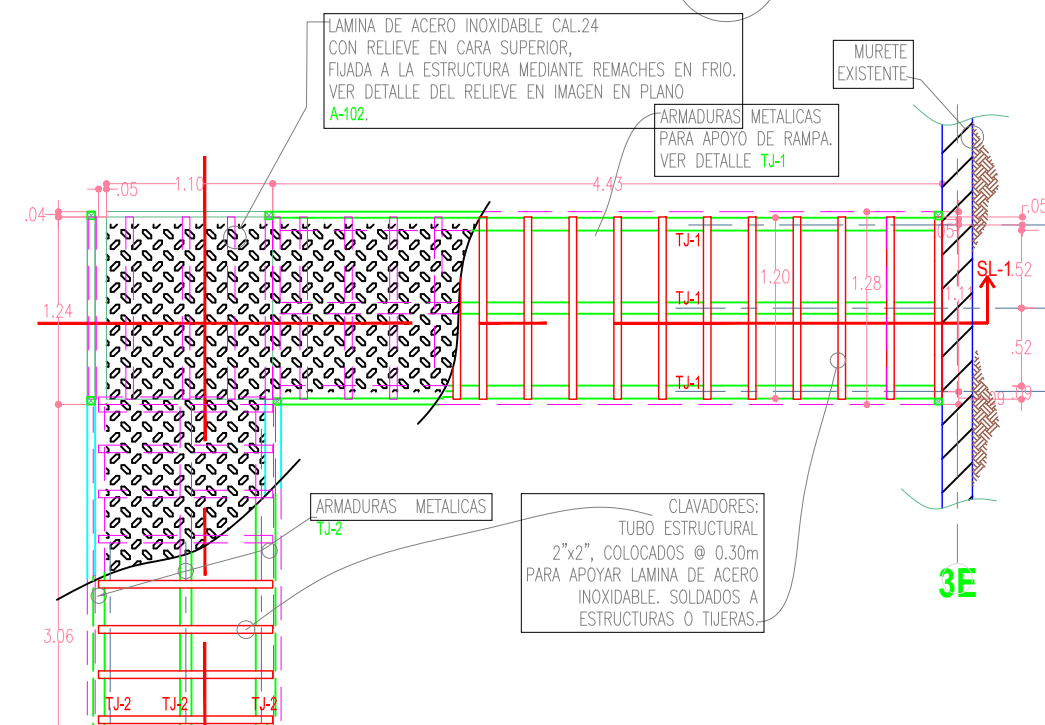
TJ-1 DETALLE DE ARMADURA METÁLICA  
ESCALA 1:25



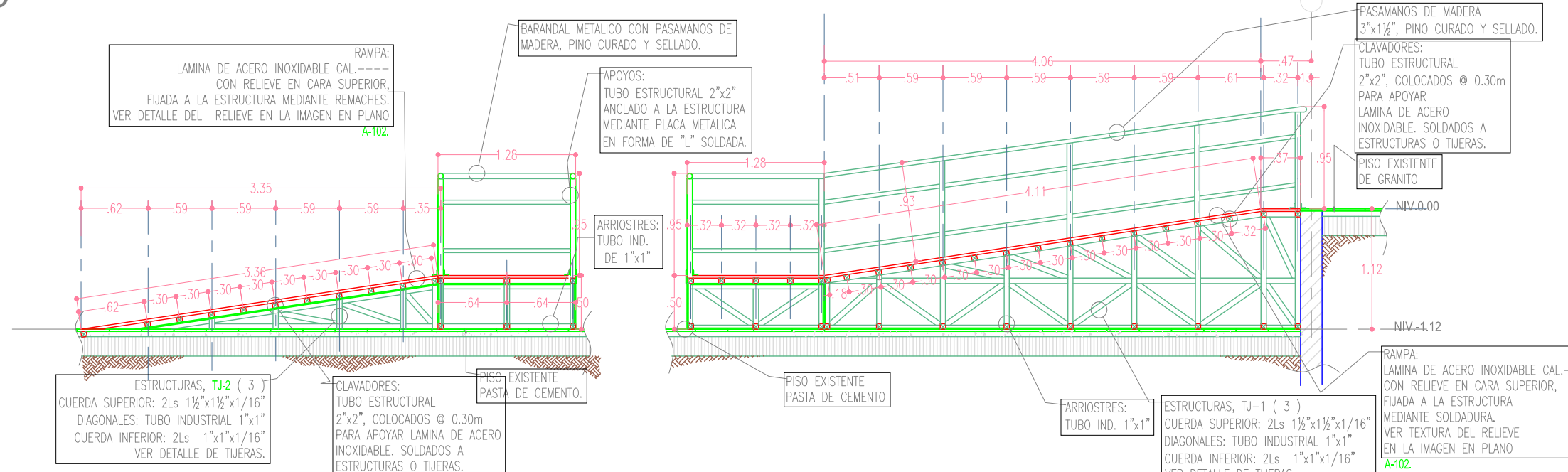
DE-1 SECCIÓN ENTREPISO (MEZZANINE)  
ESCALA 1:30



D-1 DETALLE DE JOIST (J-1)  
ESCALA 1:25



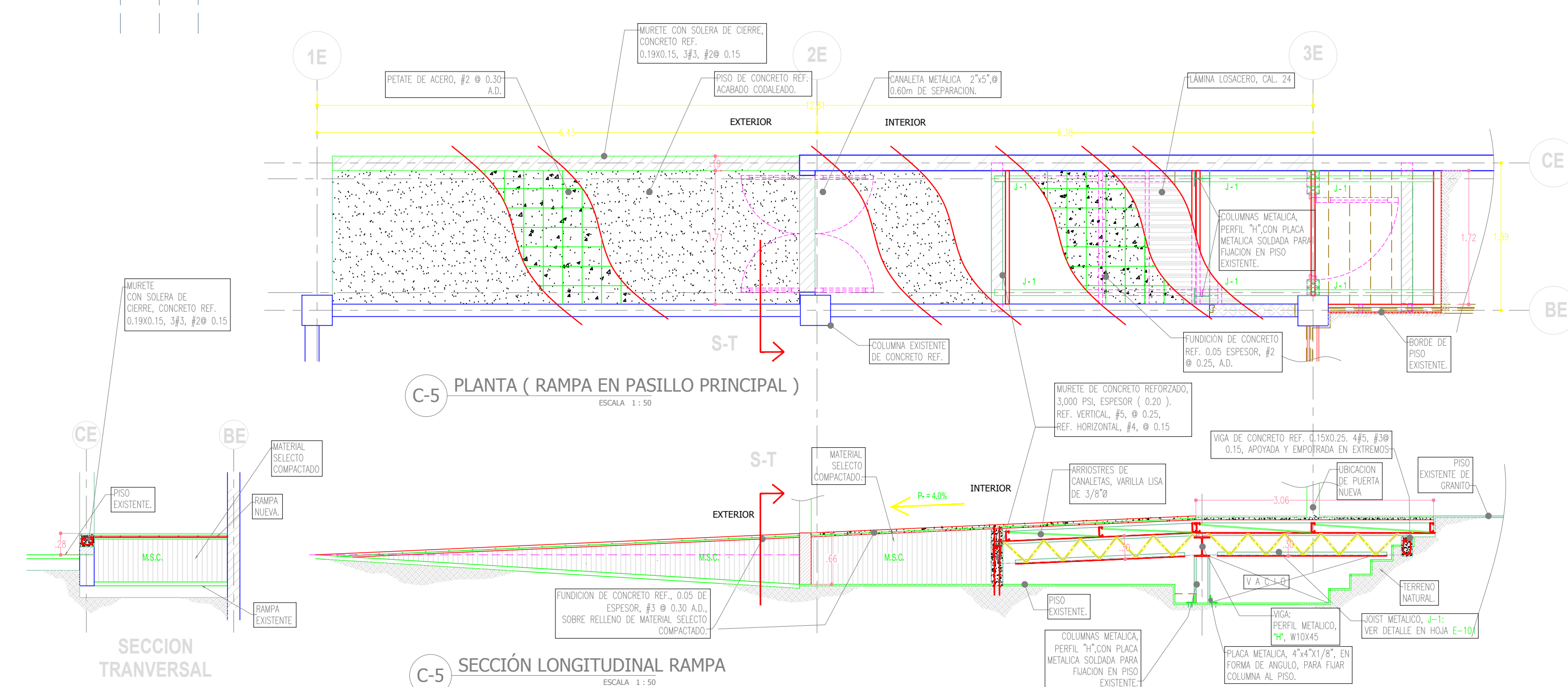
DE-2 DETALLE DE RAMPA METÁLICA (PLANTA)  
ESCALA 1:50



SL-2 SECCIÓN LONGITUDINAL TRAMO 2  
ESCALA 1:50

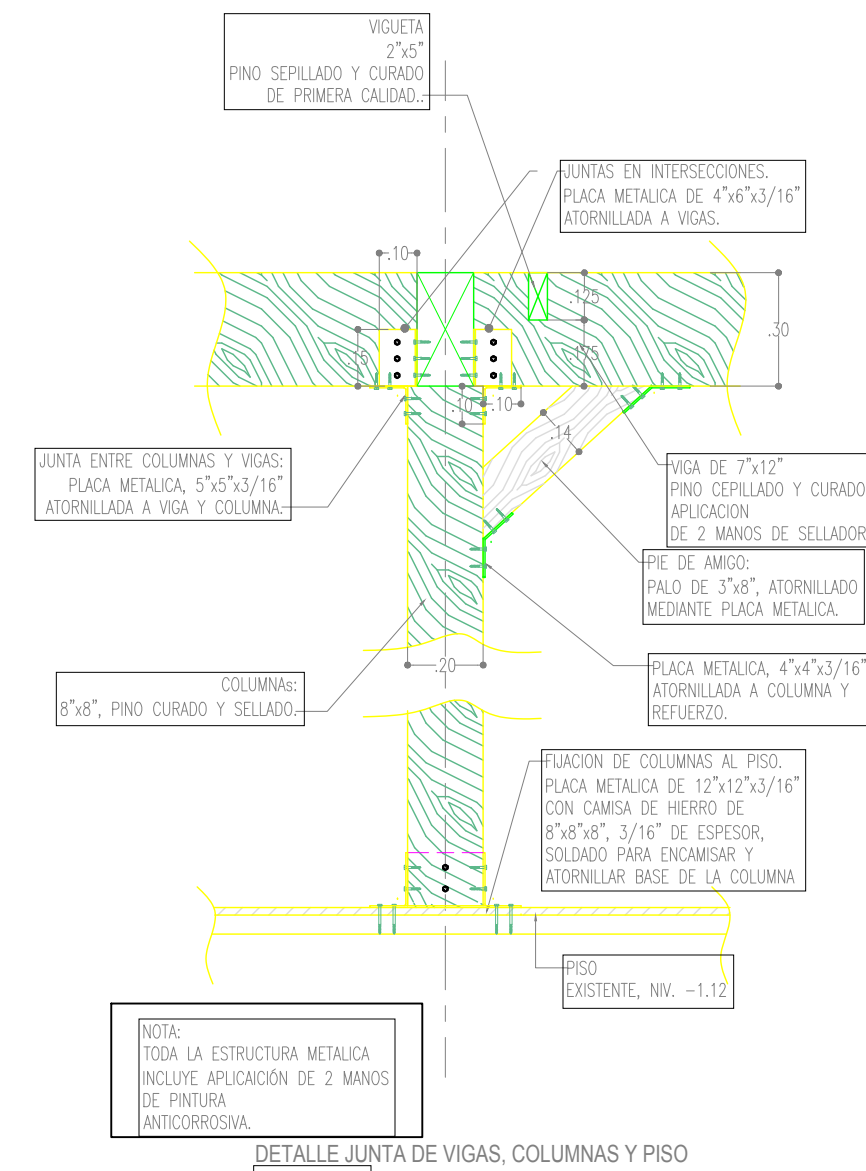
SL-1 SECCIÓN LONGITUDINAL TRAMO -1  
ESCALA 1:50

..LAMINA 03.jpg



C-5 PLANTA (RAMPA EN PASILLO PRINCIPAL)  
ESCALA 1:50

C-5 SECCIÓN LONGITUDINAL RAMPA  
ESCALA 1:50



DETALLE JUNTA DE VIGAS, COLUMNAS Y PISO  
ESCALA 1:20

SECCION  
TRANSVERSAL

