



**REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL**

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

COLABORADORES

ARQ. RUTH VELAZQUEZ
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

ADECUACION DE ESPACIOS
PARA ALOJAR EL TRIBUNAL DE
MENORES EN EL PALACIO DE
JUSTICIA DE MONTECRISTI

UBICACIÓN

CONTENIDO

PLANTA EXISTENTE

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

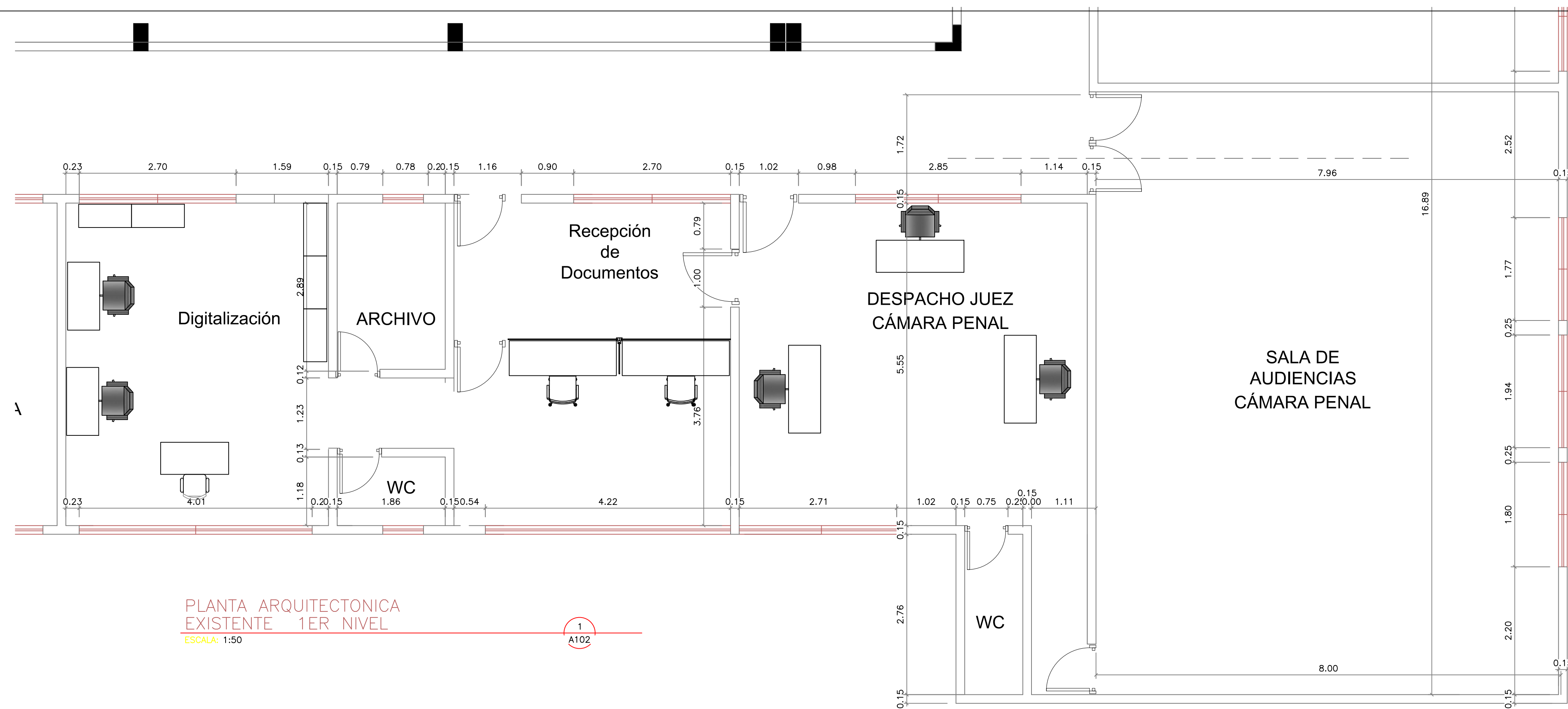
FECHA DE ACTUALIZACION **AGOSTO 2022**

FECHA	ESCALA
05/08/2022	1:50

CAD No.
PJ MONTECR-NNA

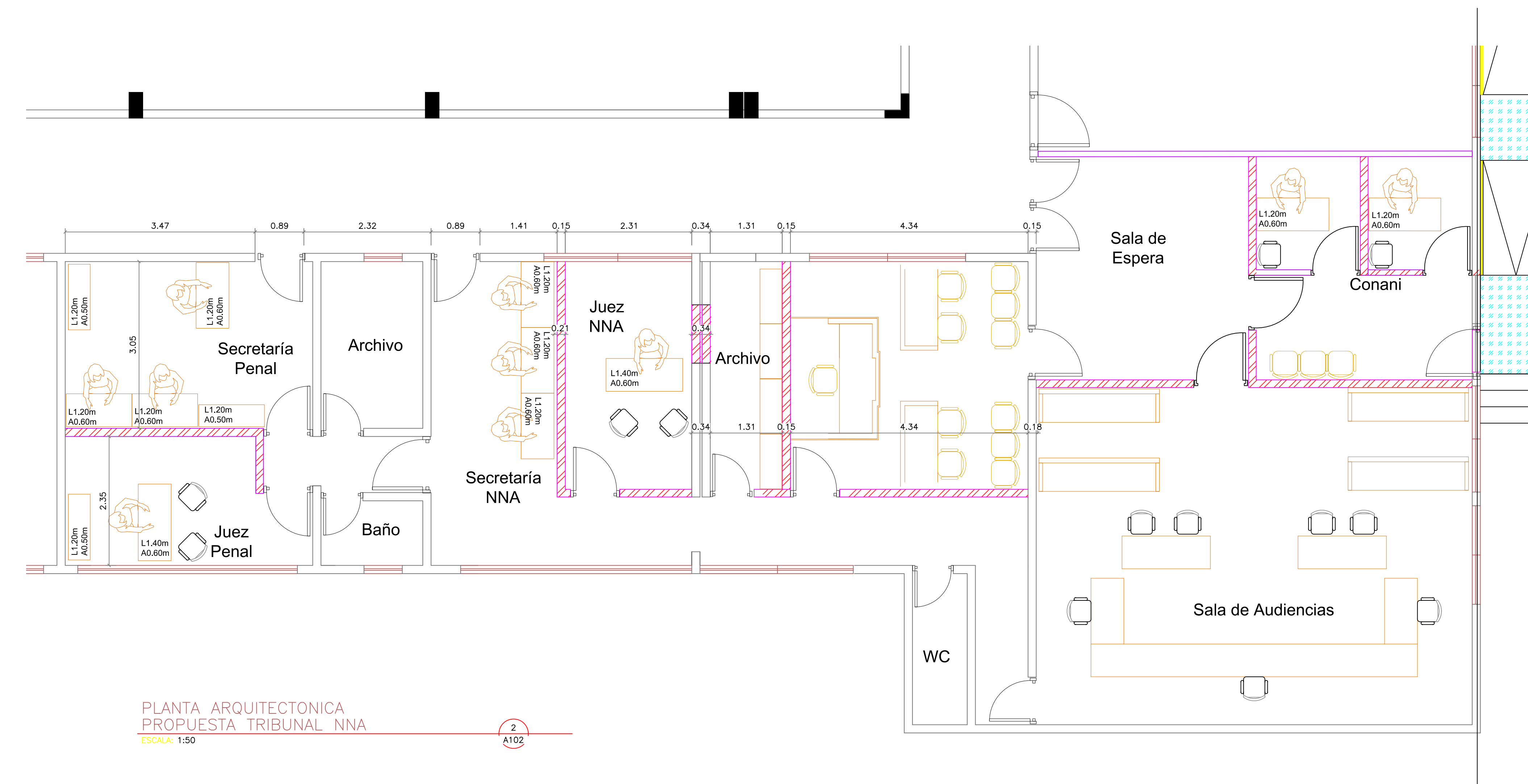
PLANO No. A102

HOJA No.	DE
02	04



PLANTA ARQUITECTONICA
EXISTENTE 1ER NIVEL
ESCALA: 1:50

1
A102



PLANTA ARQUITECTONICA
PROPUESTA TRIBUNAL NNA
ESCALA: 1:50

2
A102

Divisiones nuevas en Sheetrock

ENCARGADOS

COLABORADORES

ARQ. RUTH VELAZQUEZ
 COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
 DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**ADECUACION DE ESPACIOS
 PARA ALOJAR EL TRIBUNAL DE
 MENORES EN EL PALACIO DE
 JUSTICIA DE MONTECRISTI**

UBICACIÓN

CONTENIDO

PLANTA DE INTERVENCIONES

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

FECHA DE ACTUALIZACION **AGOSTO 2022**

FECHA

05/08/2022

ESCALA

1:50

CAD No.

PJ MONTECR-NNA

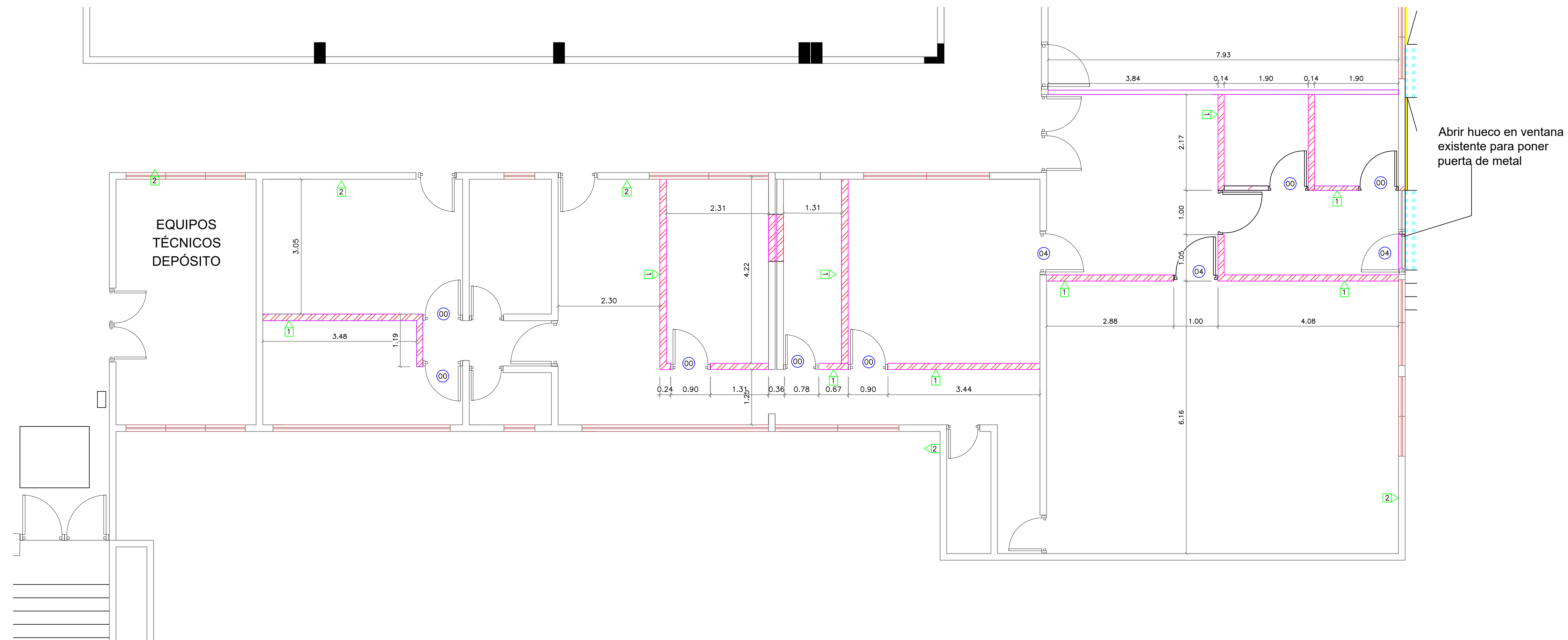
PLANO No. A103

HOJA No.

03

DE

04



PLANTA DE INTERVENCIONES

ESCALA: 1:50

1
A104

NOTAS

1-CERRADURAHEAVY DUTY DE CILINDRO CON MANIJA DE ACERO INOXIDABLE TIPO "L" DE 1/2" DE PROYECCIÓN
 2-BISAGRAS EN ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES 4"x4"

 MURO EN SHEETROCK 2 CARA CON INSULACION ACUSTICA. ESTRUCTURA DE 3 3/8" GALVANIZADA. HASTA FONDO DE LOSA DE TECHO

TABLA DE PUERTAS

PUERTA NO.	CANT.	ANCHO HUECO		MATERIAL	OBSERVACIONES
		ANCHO	ALTURA		
00	5	0.90	2.10	CAOBA	PUERTAS SIMPLE BATIENTE, MARCOS Y HOJA PANELADA EN CAOBA
01	2	1.00	2.10	CAOBA	PUERTAS SIMPLE BATIENTE, MARCOS Y HOJA PANELADA EN CAOBA
02	1	1.00	2.10	ALUMINIO Y VIDRIO	PUERTAS DOBLE BATIENTE, MARCOS DE ALUMINIO Y HOJAS EN VIDRIO
03	1	0.90	2.10	ALUMINIO Y VIDRIO	PUERTAS BATIENTE, MARCOS DE ALUMINIO Y HOJAS EN VIDRIO
04	1	1.00	2.10	ALUMINIO Y VIDRIO	PUERTAS BATIENTE, MARCOS DE ALUMINIO Y HOJAS EN VIDRIO

TERMINACIONES

1> MURO EN SHEETROCK 1 CARA CON INSULACION ACUSTICA. ESTRUCTURA DE 3 3/8" GALVANIZADA. HASTA FONDO DE LOSA DE TECHO CON ZCALOS DE GRANITO COMO EXISTENTE

2> PINTURA SATINADA



REPÚBLICA DOMINICANA
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

DIRECCIÓN GENERAL DE LA
ADMINISTRACIÓN Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

ENCARGADOS

COLABORADORES

ARQ. RUTH VELAZQUEZ
COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

ADECUACION DE ESPACIOS
PARA ALOJAR EL TRIBUNAL DE
MENORES EN EL PALACIO DE
JUSTICIA DE MONTECRISTI

UBICACIÓN

CONTENIDO

DETALLE DE PLAFOND

ESTADO DEL PLANO

UBICACION ARCHIVO DIGITAL

EDICION

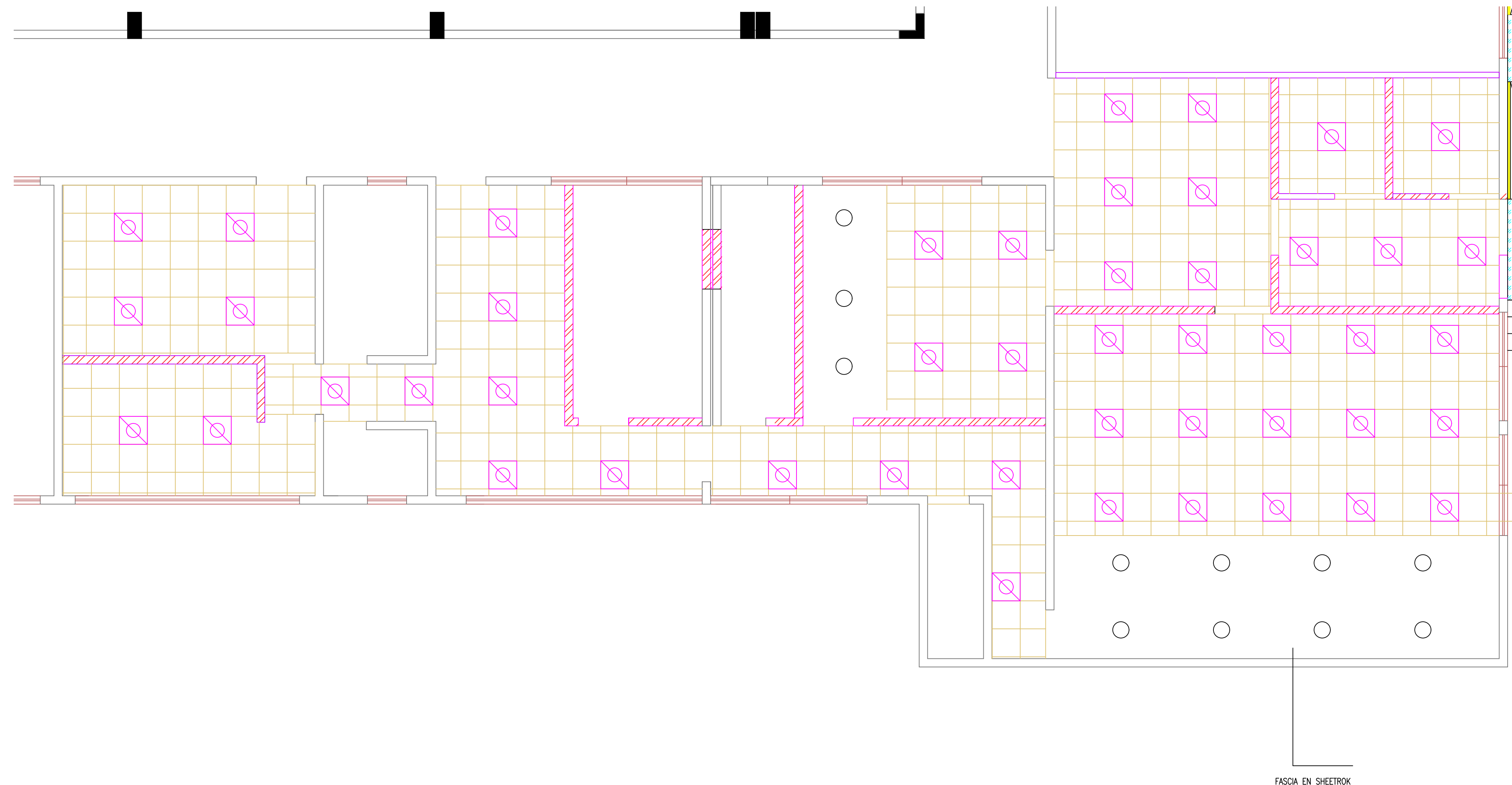
FECHA DE ACTUALIZACION AGOSTO 2022

FECHA	ESCALA
05/08/2022	1:50

CAD No.
PJ MONTECR-NNA

PLANO No. A104

HOJA No.	DE
04	04

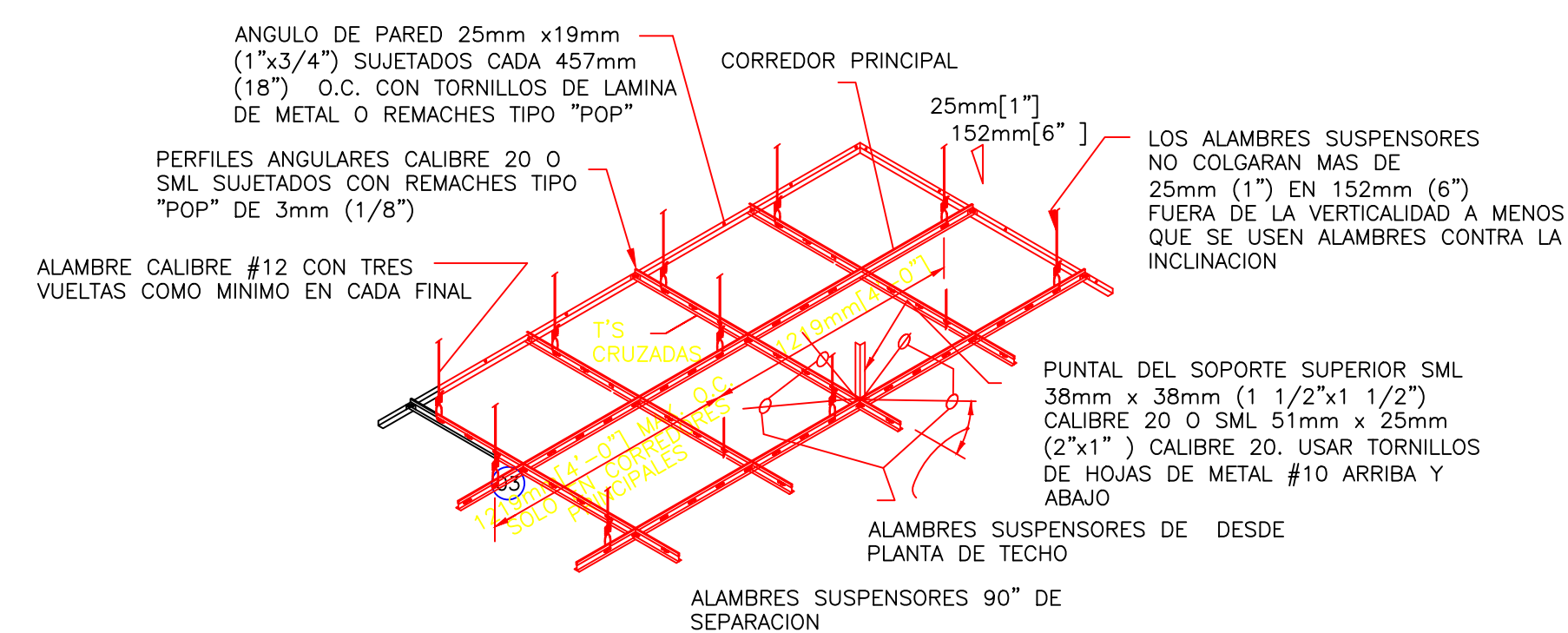


DISTRIBUCION PLAFOND Y LAMPARAS

ESCALA: 1:50

1

DE01



NOTA:

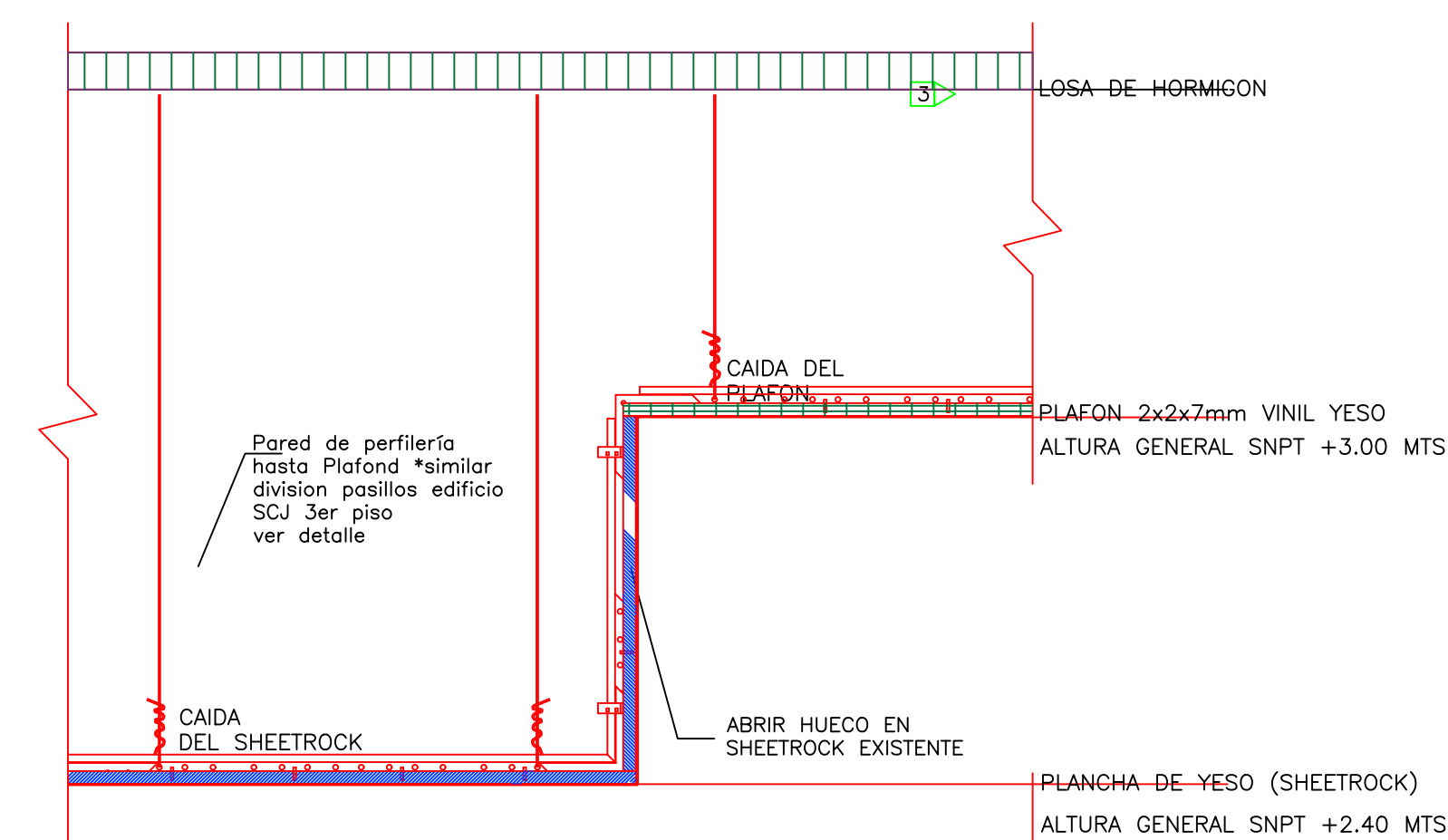
LOS ALAMBRES SUSPENSORES Y PUNTALES SERAN COLOCADOS A 3658mm (12'-0") AL CENTRO DE AMBAS DIRECCIONES CON EL PRIMER PUNTO DENTRO DE 1829mm (6'-0") DESDE CADA PARED.

DETALLE TIPICO PLAFOND SUSPENDIDO

ESCALA: NO ESCALA

2

DE01



DETALLE TIPICO SHEETROK SUSPENDIDO

ESCALA: NO ESCALA

3

DE01

NOTAS GENERALES DE PLAFOND SUSPENDIDO

- EL TECHO SUSPENDIDO SERA EN PLAFOND VINIL YESO 2x2x7mm, COLOR BLANCO PRE-TERMINADO. LA ALTURA GENERAL SERA DE 3 METROS DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO.
- EL SISTEMA DE SUSPENSION DEBERA SER UNA CUADRICULA DE METAL ESTANDAR DE COLOR BLANCO PRE-TERMINADO.
- EL SOPORTE DEBERA SER ALAMBRE DESTEMPLADO CALIBRE #12, FIJADO A LAS "T'S" PRINCIPALES Y A LOS ELEMENTOS DE ESTRUCTURA DEL TECHO, A 1219MM (48") O.C. DE ESPACIAMIENTO MAXIMO.

LEYENDA DE PLAFONES

	PLAFOND EN VINIL - YESO CON LAMINA DE PROTECCION LADO SUPERIOR METALIZADO 2'x2'. INCLUYE SISTEMA DE SUSPENSION ESTANDAR.
	LUMINARIA 2'x2' DE PLAFOND. 3 TUBOS TIPO T8 LED
	OJO DE BUEY MEDIANOS