



MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

**DIRECCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

COLABORADORES

Arq. Ruth María
Velázquez Jiménez
codia 11,154

COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANDOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**Adecuación
Centro al Usuario
Ciudad Nueva**

CONTENIDO

PLANTA DE CONJUNTO

EDICIÓN:

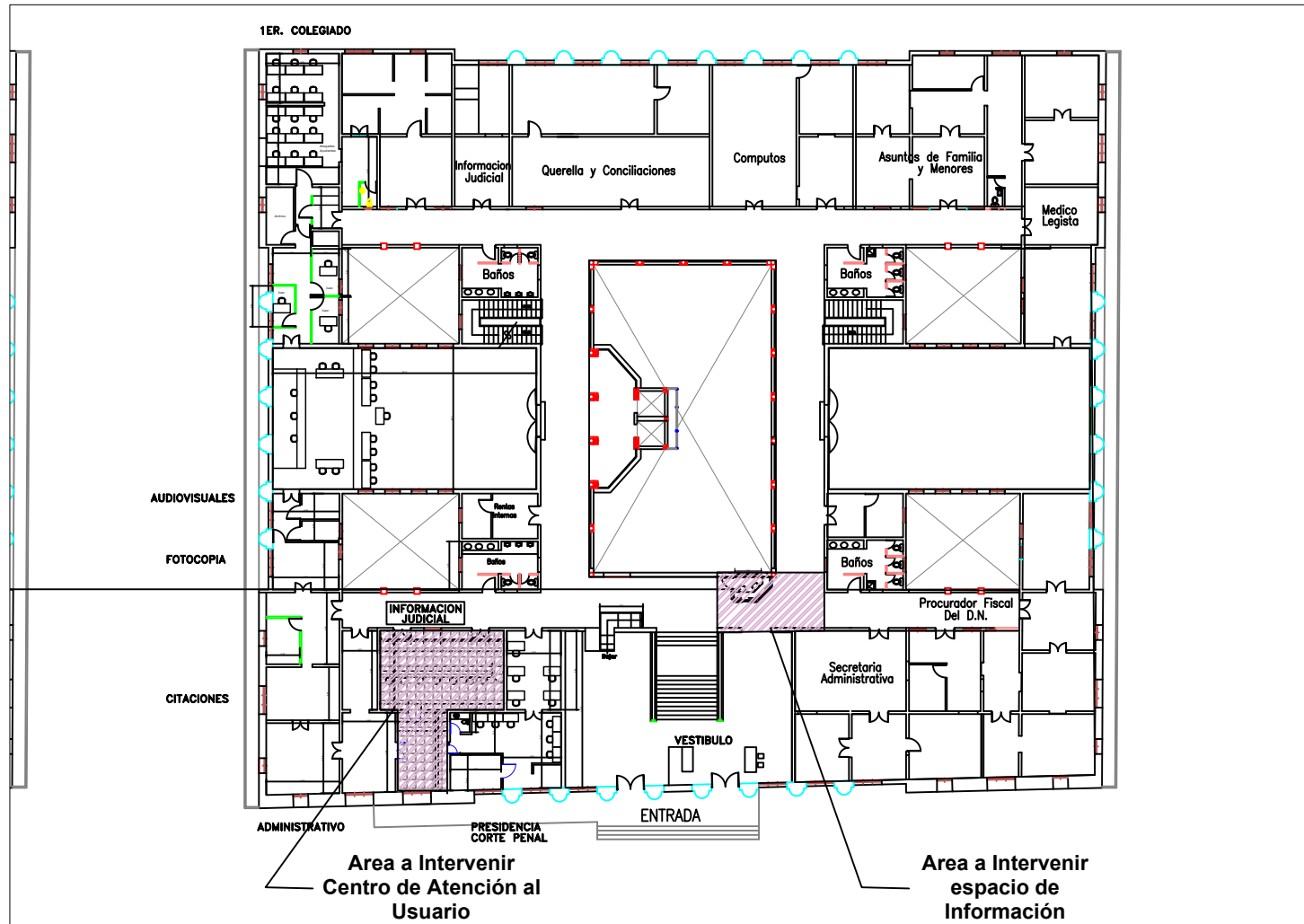
FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

| FECHA | ESCALA |
|------------|--------|
| 19/03/2024 | 1:75 |

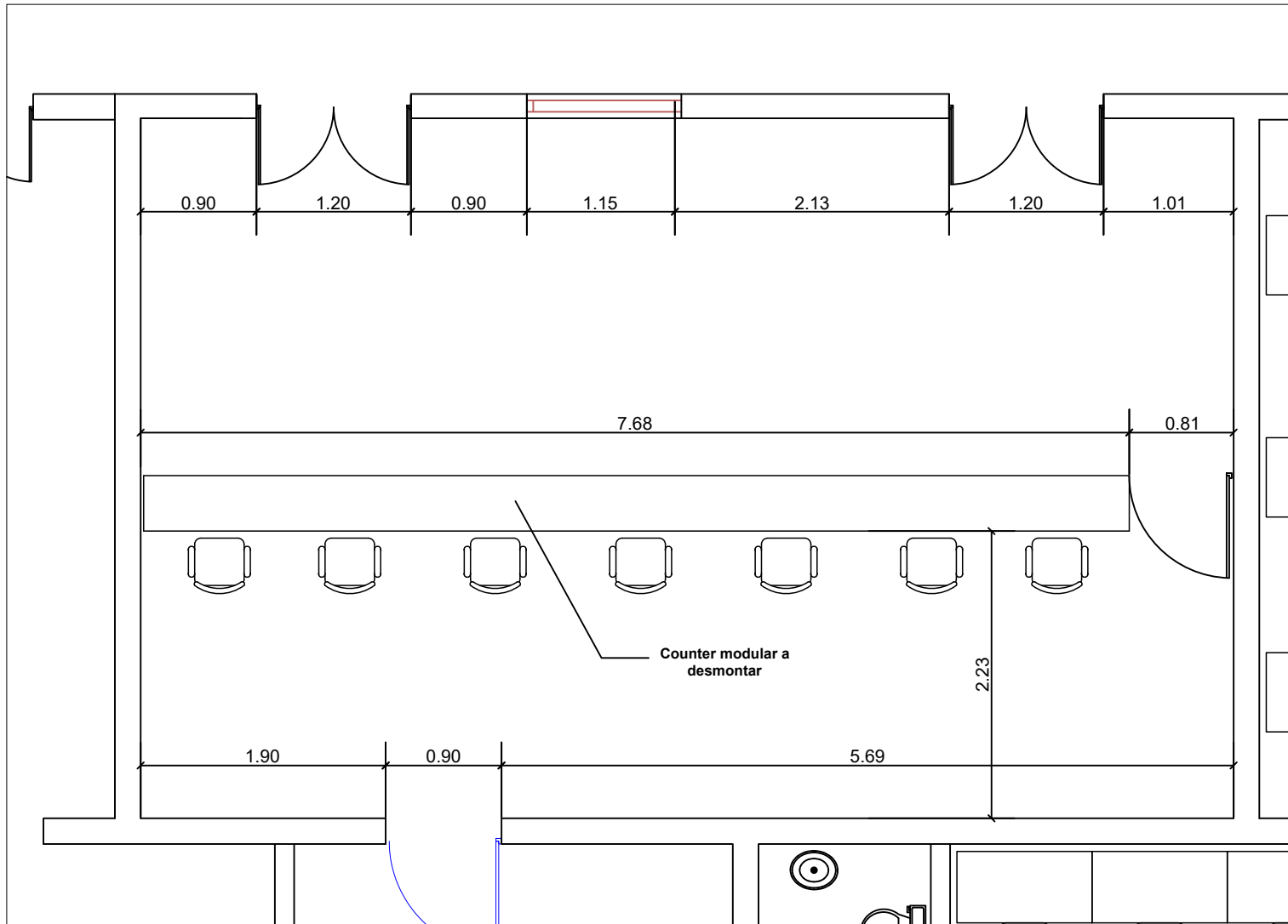
PLANO Núm. A101

HOJA Núm. DE

01 08



Planta Conjunto Existente



**PLANTA ARQUITECTÓNICA
EXISTENTE**



MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

**DIRECCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

COLABORADORES

Arq. Ruth María
Velázquez Jiménez
codia 11,154

COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**Adecuación
Centro al Usuario
Ciudad Nueva**

CONTENIDO

PLANTA EXISTENTE

EDICIÓN:

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

FECHA
19/03/2024

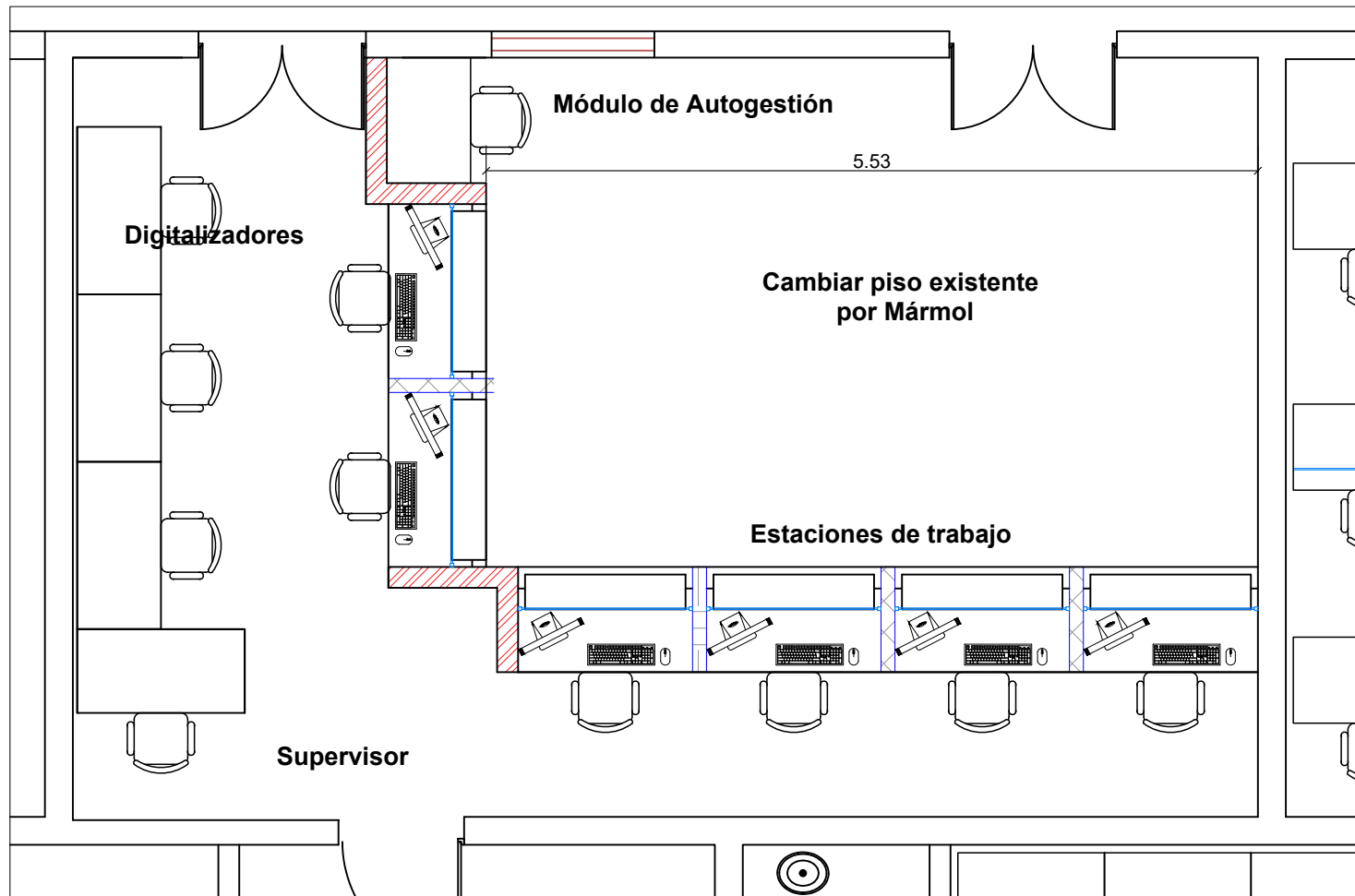
ESCALA
1:75

PLANO Núm. A102

HOJA Núm. DE

02

08



PLANTA DE ARQUITECTÓNICA
PLANTA PROPUESTA



Sheetrock altura 1.80m



Sheetrock altura hasta entepiso existente



MAG. LUIS HENRY MOLINA
 MAGISTRADO PRESIDENTE

**DIRECCIÓN DE
 INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

COLABORADORES

Arq. Ruth María
 Velázquez Jiménez
 codia 11,154

COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
 DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**Adecuación
 Centro al Usuario
 Ciudad Nueva**

CONTENIDO

**PLANO
 ADECUACIONES**

EDICIÓN:

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

FECHA
 19/03/2024

ESCALA
 1:75

PLANO Núm. A103

HOJA Núm. DE

03

08



MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

**DIRECCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

COLABORADORES

**Arq. Ruth María
Velázquez Jiménez**
codia 11,154

COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**Adecuación
Centro al Usuario
Ciudad Nueva**

CONTENIDO

**PLANO
ADECUACIONES**

EDICIÓN:

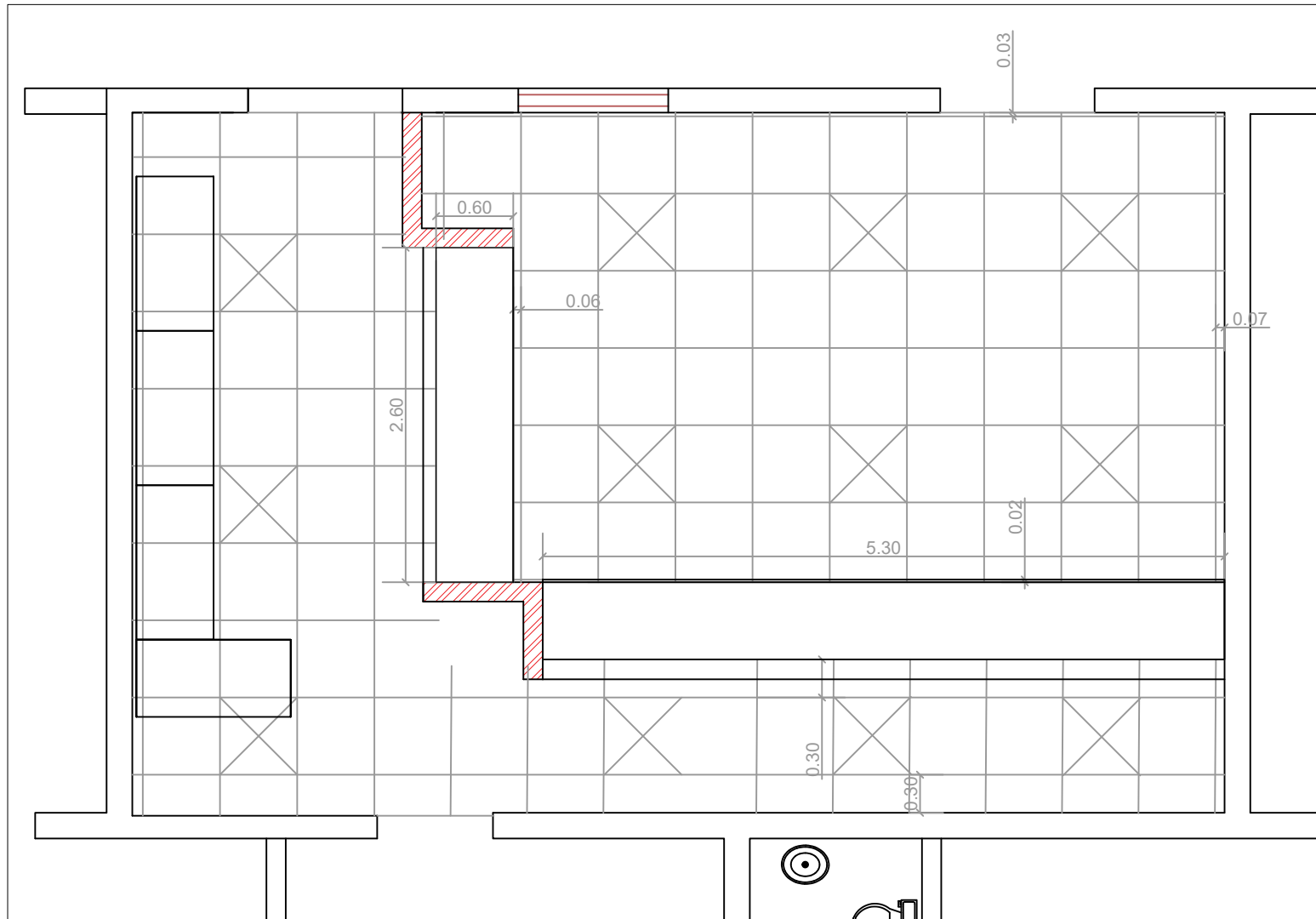
FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

| FECHA | ESCALA |
|------------|--------|
| 19/03/2024 | 1:75 |

PLANO Núm. A104

HOJA Núm. DE

04 08



**DISTRIBUCIÓN DE LUMINARIAS
PLANTA PROPUESTA**

☒ Lámparas parabólicas 2x2 de plafond
tubos tipo LED, en plafond 2" x 2" x 7mm vinil
yeso nuevo

■ Fascia en Sheetrock

○ Iluminación con ojo de buey (en fascia)



MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

**DIRECCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

COLABORADORES

**Arq. Ruth María
Velázquez Jiménez**
codia 11,154

COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**Adecuación
Centro al Usuario
Ciudad Nueva**

CONTENIDO

Plano Salidas Eléctricas

EDICIÓN:

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

FECHA
19/03/2024

ESCALA
1:75

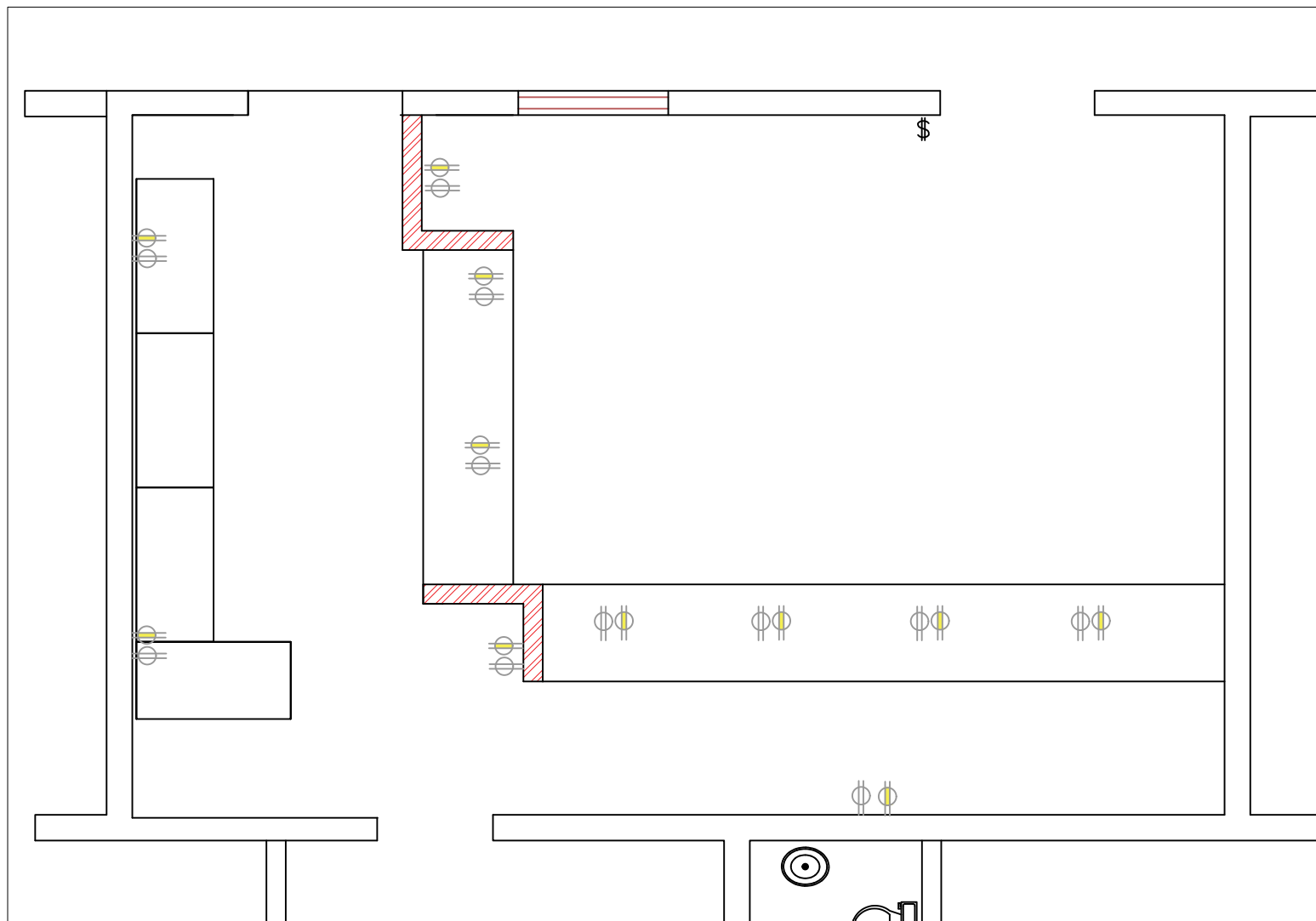
PLANO Núm. A105

HOJA Núm.




05

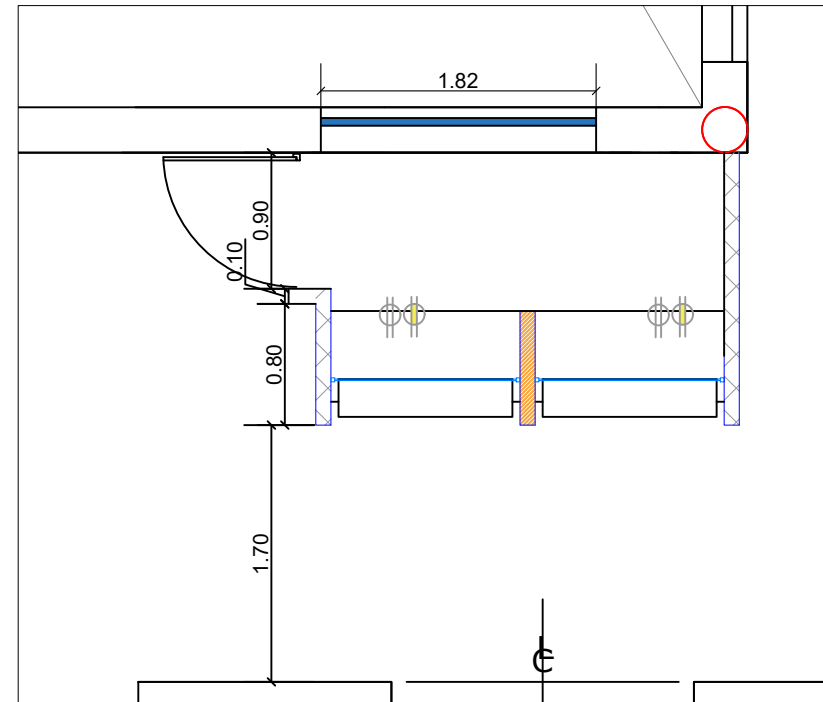
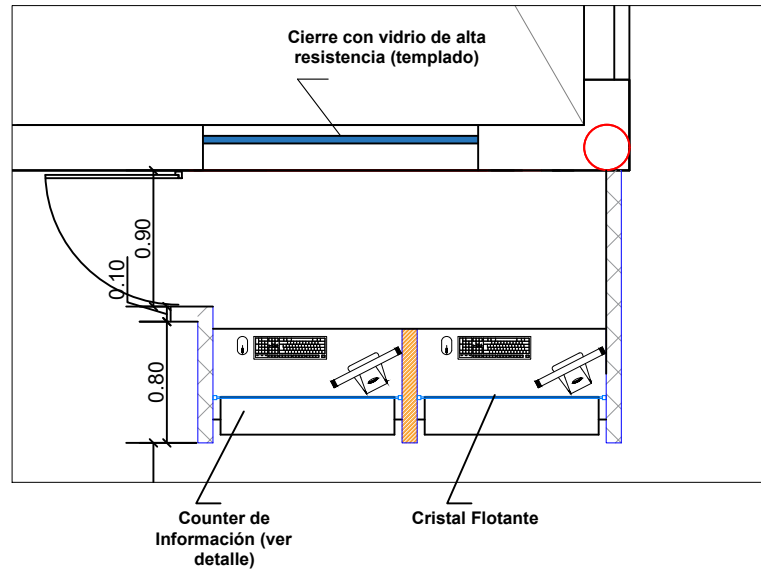
DE

08






**DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA
PLANTA PROPUESTA**




-  Interruptor sencillo 110v
-  Tomacorriente dobles 120V
-  Salidas de Data



**PLANTA DE ARQUITECTÓNICA AREA INFORMACIÓN
PLANTA PROPUESTA**

-  vidrio de alta resistencia (templado)
-  Sheetrock altura 1.80m
-  Sheetrock altura hasta entepiso existente

**PLANTA DE ARQUITECTÓNICA AREA INFORMACIÓN
PLANTA DIMENSIONADA**

-  Interruptor sencillo 110v
-  Tomacorriente dobles 120V
-  Salidas de Data



MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

**DIRECCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

COLABORADORES

Arq. Ruth María
Velázquez Jiménez
codia 11,154

COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**Adecuación
Centro al Usuario
Ciudad Nueva**

CONTENIDO

**PLANO
ADECUACIONES**

EDICIÓN:

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

| FECHA | ESCALA |
|------------|--------|
| 19/03/2024 | 1:75 |

PLANO Núm. A106

| HOJA Núm. | DE |
|-----------|-----------|
| 06 | 08 |



MAG. LUIS HENRY MOLINA
MAGISTRADO PRESIDENTE

**DIRECCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

COLABORADORES

**Arq. Ruth María
Velázquez Jiménez**
codia 11,154

COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**Adecuación
Centro al Usuario
Ciudad Nueva**

CONTENIDO

**Detalles de Counter
Típico**

EDICIÓN:

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

FECHA
19/03/2024

ESCALA
1:75

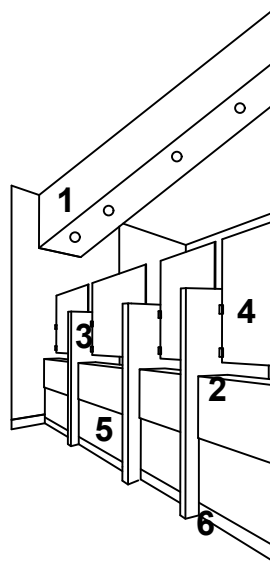
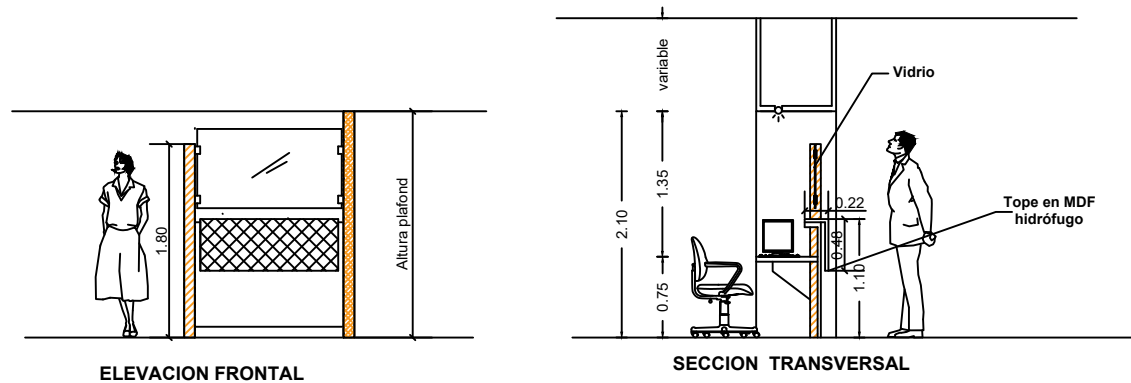
PLANO Núm. A107

HOJA Núm. DE

07

08

DETALLE GENERAL DE COUNTER



VISTAS GENERALES MUEBLE

- 1- Fascia de sheetrack color blanco a una altura de 3mt.
- 2- Tope en mdf hidrófugo (aglomerado hidrófugo) de $\frac{3}{4}$ de espesor recubierto con melamina color negro con bordes biselados y canteados.



- 3- Divisiones counter en mdf hidrófugo (aglomerado hidrófugo) de $1 \frac{1}{2}$ recubierto con melamina simulando madera (color expreso) bordes biselado y canteado, 0.75mt x 1.75mt de altura y un espesor de 0.10mt



- 4- Mampara cristal protector en estaciones de servicio de grosor $\frac{1}{2}$ templado con soportes de aluminio pulido para fijar en las laterales de 1.20mt x 1.00mt

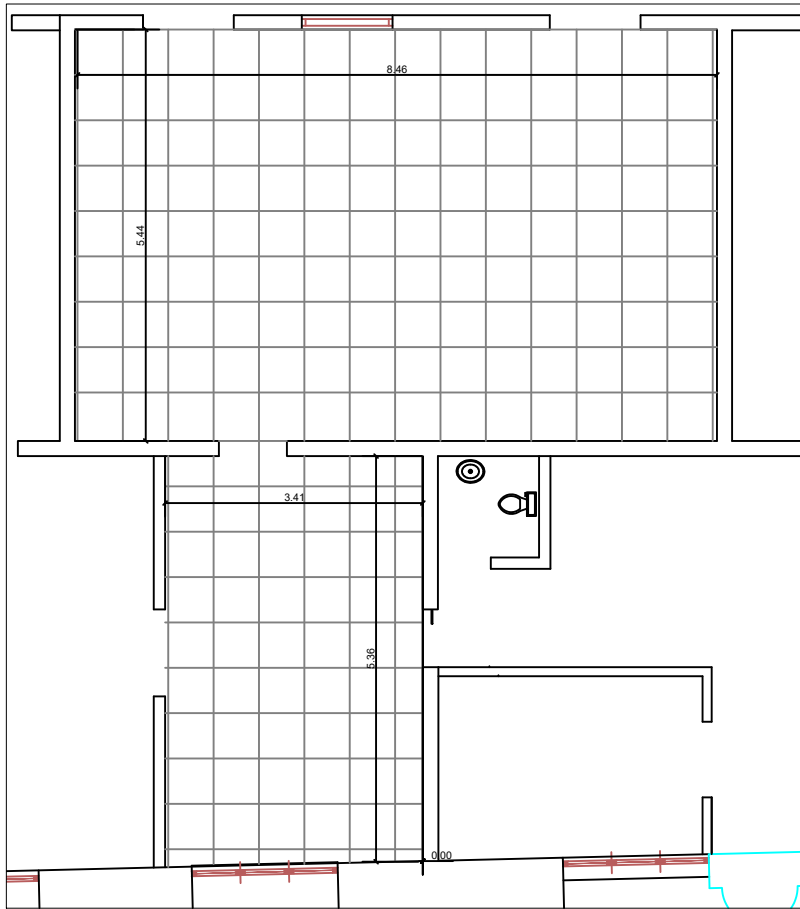


- 5- Estructura de mueble counter en mdf hidrófugo (aglomerado hidrófugo) de $1 \frac{1}{4}$ recubierto con melamina simulando madera (color expreso)



- 6- Zócalos de aluminio pulido de 2mm de altura 0.10cm





PLANTA DE PISO
Mármol 0.60m X 0.60m



MAG. LUIS HENRY MOLINA
 MAGISTRADO PRESIDENTE

**DIRECCIÓN DE
 INFRAESTRUCTURA FÍSICA**

COLABORADORES

**Arq. Ruth María
 Velázquez Jiménez**
 codia 11,154

COLABORACIÓN EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO,
 DIBUJO DE PLANOS Y MODELO TRIDIMENSIONAL

PROYECTO

**Adecuación
 Centro al Usuario
 Ciudad Nueva**

CONTENIDO

PLANTA DE PISO

EDICIÓN:

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:

| FECHA | ESCALA |
|------------|--------|
| 19/03/2024 | 1:75 |

2024-005-O

PLANO Núm. A108

| HOJA Núm. | DE |
|-----------|-----------|
| 08 | 08 |