

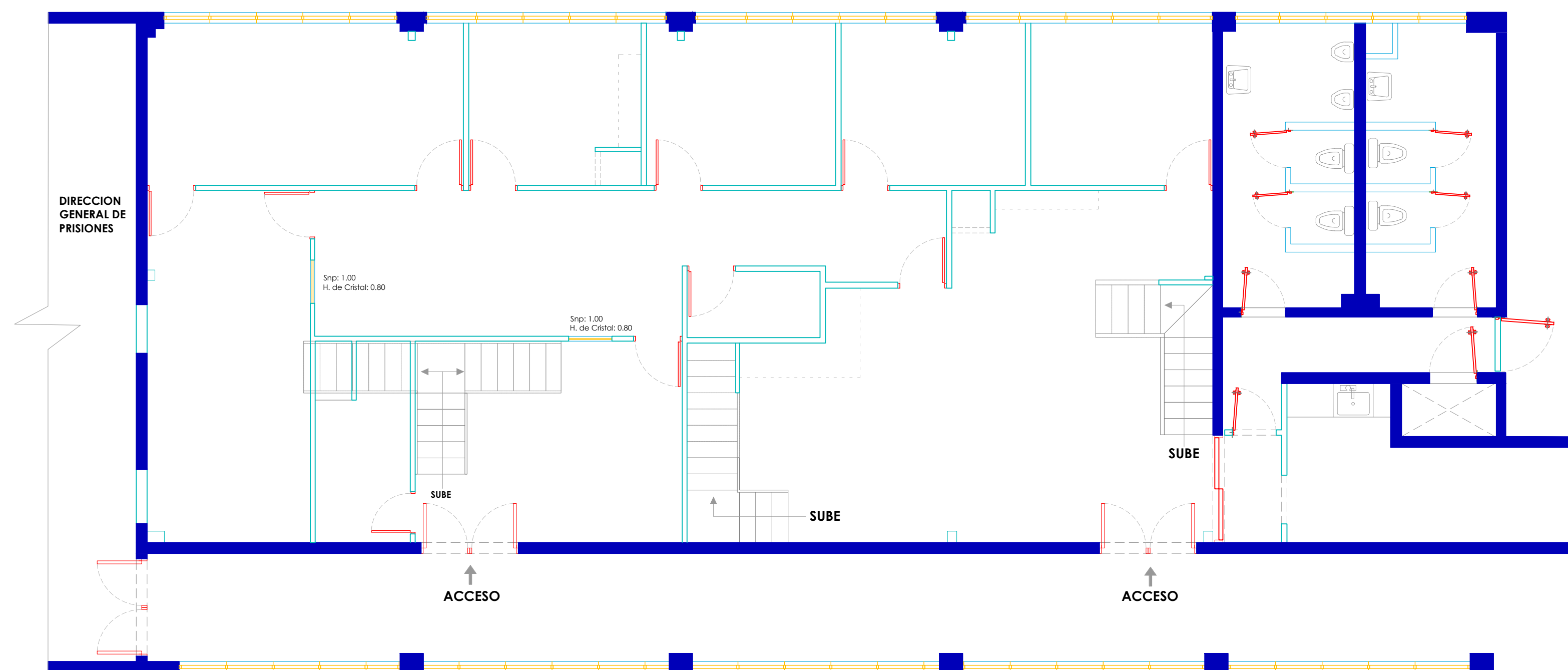
PROYECTO:

Remodelación de area en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnologia de la información y comunicación (DTI)

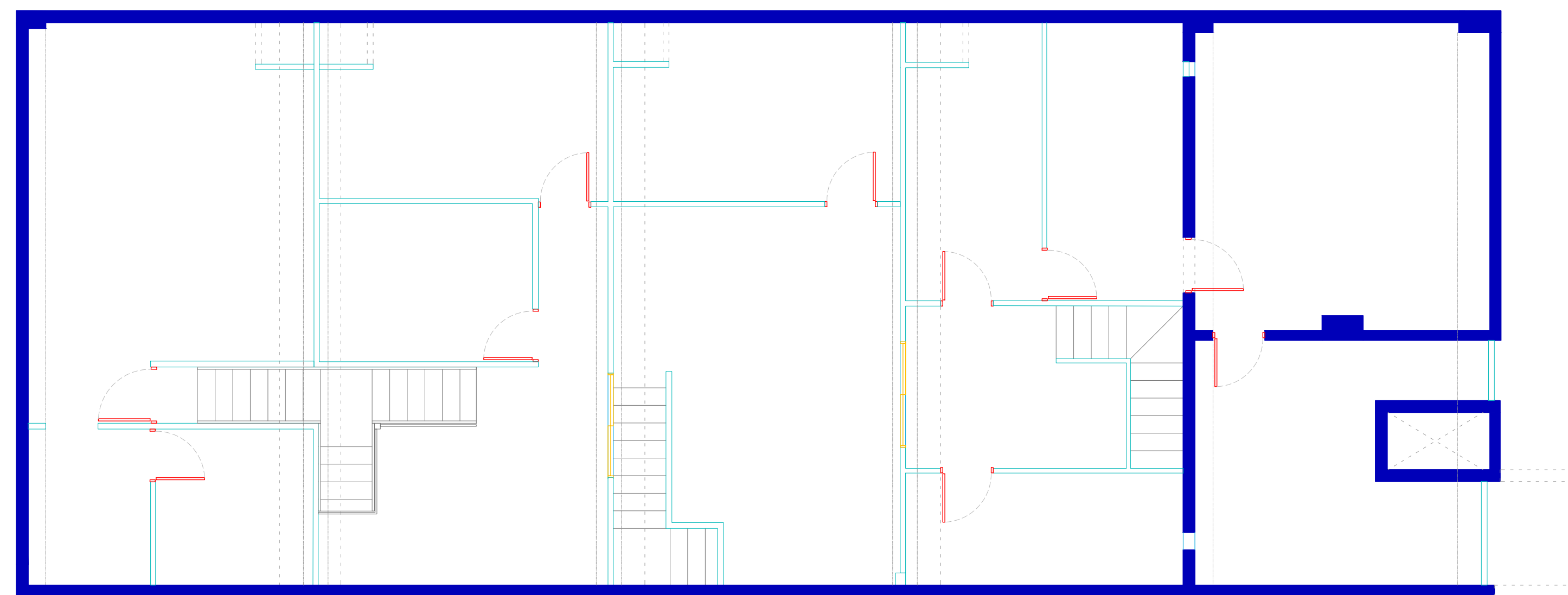
PGR - DTI

INDICE

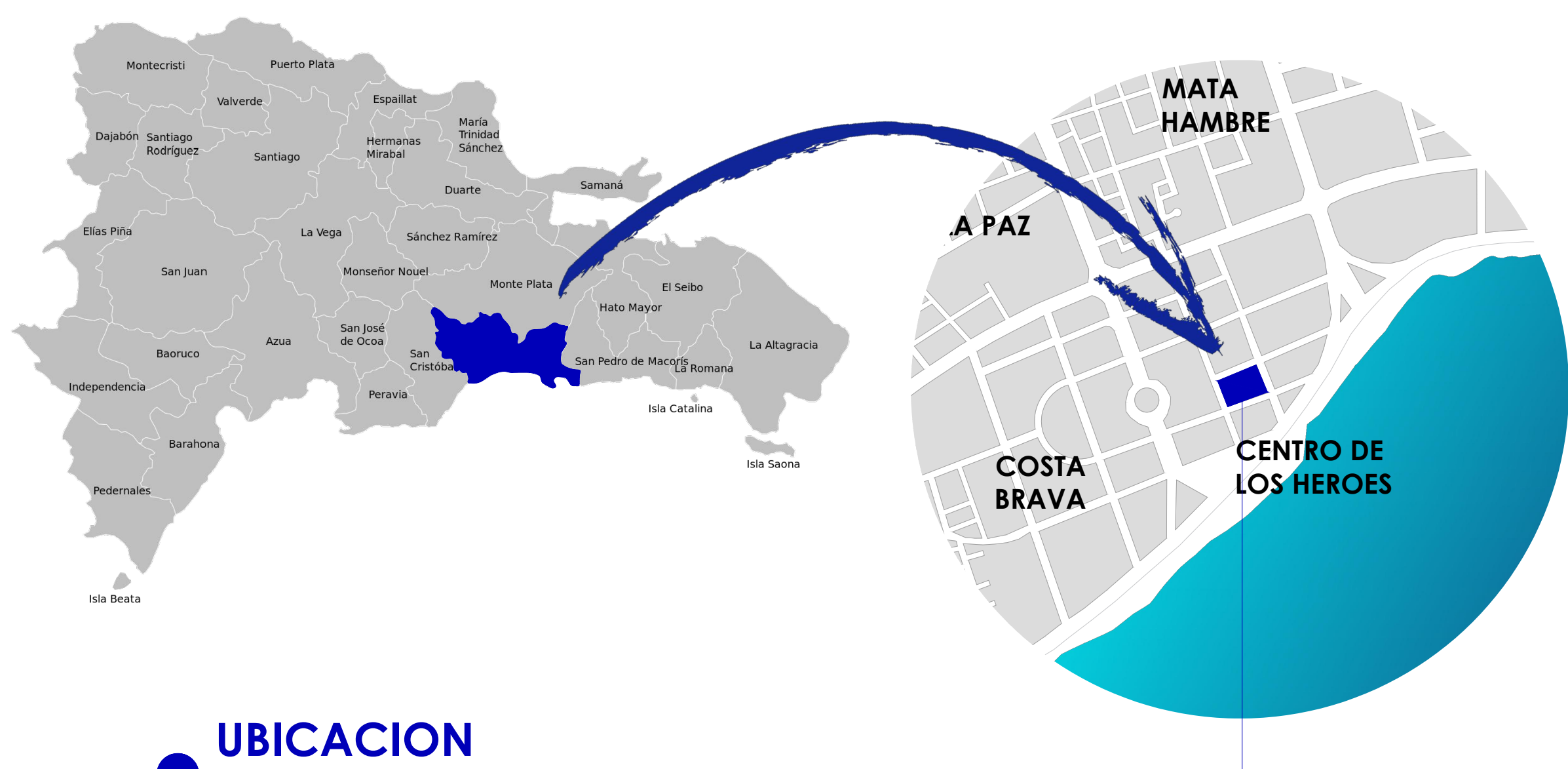
- INDICE , UBICACIÓN, LEVANTAMIENTO EXISTENTE..... A-01
- PROPUESTA ARQUITECTÓNICA..... A-02
- PLANO DESMANTELACIONES DE LA PROPUESTA..... A-03
- PLANO DIMENSIONADO A-04
- SECCIONES DE LA PROPUESTA..... A-05
- PLANO DE PLAFONES A-06
- PLANO DE MOBILIARIO DE LA PROPUESTA..... A-07
- PLANO SANITARIO DE LA PROPUESTA..... A-08
- PLANO ELECTRICO DE LA PROPUESTA..... A-09
- PLANO ESTRUCTURAL DE LA PROPUESTA..... A-10



PLANO EXISTENTE PRIMER NIVEL (1ER)



PLANO EXISTENTE DEL MEZANINE



UBICACION

Calle Hipólito Herrera Billini Esq. Juan de Dios Ventura Simo , 3er Nivel

| LEYENDA | |
|-------------------------------|-------------------|
| Descripción | Material |
| Muro existente (0,18) | Block de Hormigón |
| Muro bajo | Block de Hormigón |
| Muro Existente (0,10) | SheetRock |
| Muro Nuevo (0,10) | SheetRock |
| Proyeccion de Viga | Block de Hormigón |
| Proyeccion de Conductos de AA | SheetRock |
| AA | SheetRock |
| Tape de Mezeta | Granito |

| SIMBOLOS | |
|-----------------------------|--------------------------|
| ↑ Acceso | ↻ Puerta Nueva |
| ⌂ Sección | ⌂ Puerta Existente |
| ⊗ Detalle en Alzado/Sección | ⊗ Numeración de Espacios |



DEPARTAMENTO DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

MAYO 2018

PROYECTO:

REMODELACIÓN DE AREA EN 3ER NIVEL EN EL EDIFICIO DE LA CORTE DE APELACIÓN PARA INSTALAR EL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (DTI)

DISEÑO ARQUITECTONICO.

ARQ. _____ CODIA _____

DISEÑO ESTRUCTURAL.

ING. _____ CODIA _____

DISEÑO ELECTRICO.

ING. _____ CODIA _____

DISEÑO SANITARIO.

ING. _____ CODIA _____

DIBUJO EN CAD.

ARQ. _____ CODIA _____

PRESUPUESTO

ING. _____ CODIA _____

ESCALA

1:70

ACOTACIONES

Metros

CONTENIDO

Indice, Ubicación y Planos de Levantamiento Existente

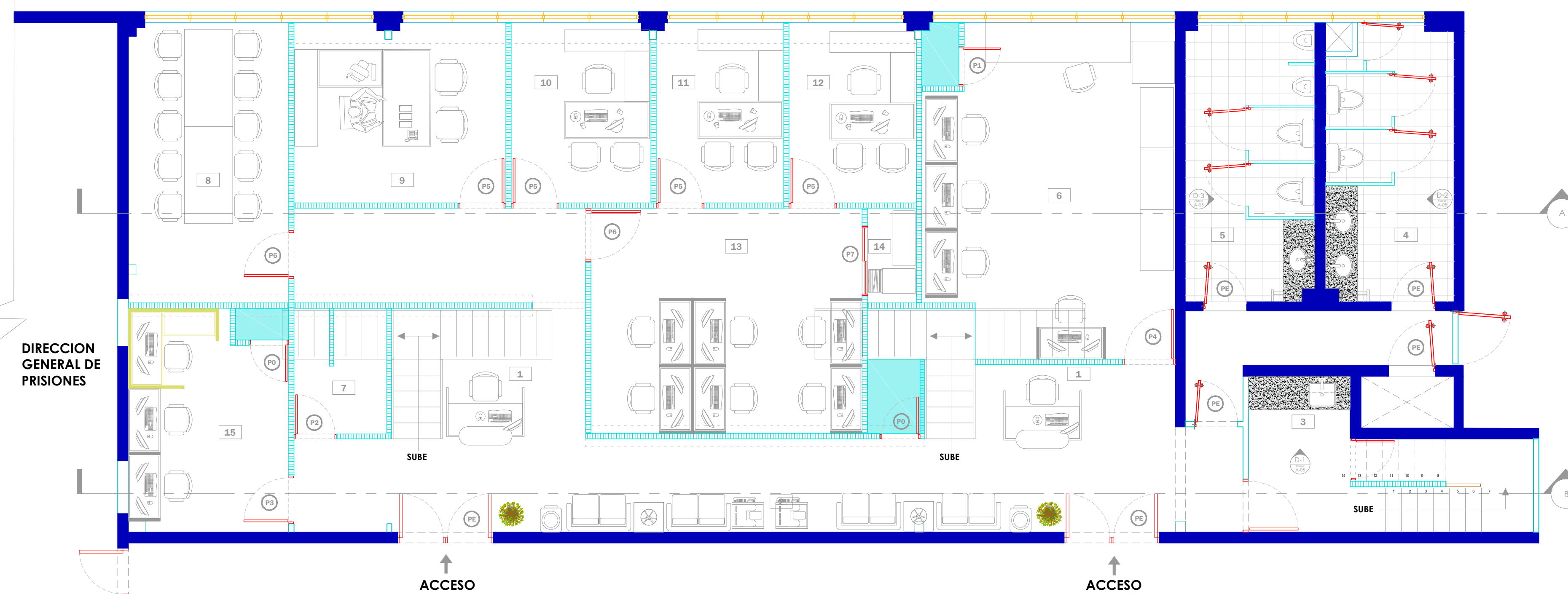
PLANO

A-01

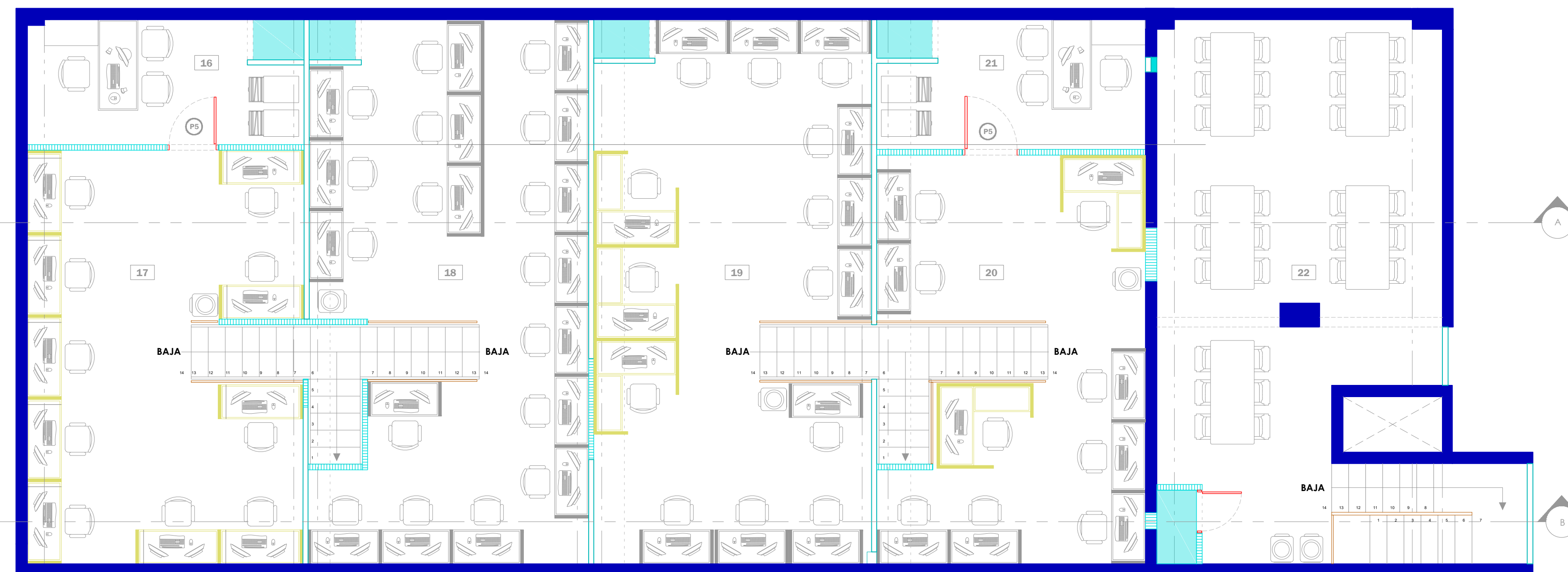
PROYECTO:

Remodelación de area en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnologia de la información y comunicación (DTI)

PGR - DTI



**PLANO ARQUITECTONICO DE PROPUESTA
PRIMER NIVEL (1ER)**



**PLANO ARQUITECTONICO DE PROPUESTA
MEZZANINE**

LEYENDA DE ESPACIOS 1ER NIVEL

1. Recepción/ Información
2. Sala de Espera (8-10 Personas)
3. Cocina
4. Baños Damas
5. Baños Caballeros
6. Taller
7. Cuarto de Data
8. Salon de Reuniones
9. Director TIC
10. Subdirector TIC
11. Enc. de Administración de Continuidad TIC
12. Enc. de Proyectos
13. Soportes Administrativos de Continuidad TIC Y Proyectos
14. Archivo
15. Div. de Analisis de Sistemas (Encargado + 2 Analistas)

LEYENDA DE ESPACIOS 2DO NIVEL (MEZZANINE)

16. Enc. de Desarrollo
17. Area de Programadores Seniors (9)
18. Area de Programadores Juniors (17)
19. Area de :
Div. Base de Datos(Encargado + 3 Soportes)
Div. Diseño Grafico(Encargado + 3 Diseñadores)
Div. Div. Mesa de Ayuda(Encargado + 4 Soportes)
20. Area de :
Div. Administración de Incidencias (Encargado + 2 Soportes)
Div. Soporte Técnico (Encargado + 5 Soportes y de Redes)
21. Enc. de Administración de Servicios TIC
22. Comedor (30 Personas)

LEYENDA

| Descripción | Material |
|-------------------------------|-------------------|
| Muro existente (0.18) | Block de Hormigón |
| Muro bajo | Block de Hormigón |
| Muro Existente (0.10) | SheetRock |
| Muro Nuevo (0.10) | SheetRock |
| Proyección de Viga | Block de Hormigón |
| Proyección de Conductos de AA | SheetRock |
| AA | |
| Topo de Mezeta | Granito |

TABLA DE PUERTAS NUEVAS

| No. | Ancho Hueco Mts. | Alto Hueco Mts. | Material | Cantidad Total |
|-----|------------------|-----------------|-------------------------|----------------|
| P0 | 0.75 | 1.50 | Madera con Celosias | 3 |
| P1 | 0.78 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P2 | 0.80 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P3 | 0.90 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P4 | 1.00 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P5 | 0.90 | 2.10 | Cristal Frost/Comercial | 6 |
| P6 | 1.00 | 2.10 | Cristal Frost/Comercial | 3 |
| P7 | 1.30 | 2.10 | Corrediza de Madera | 1 |

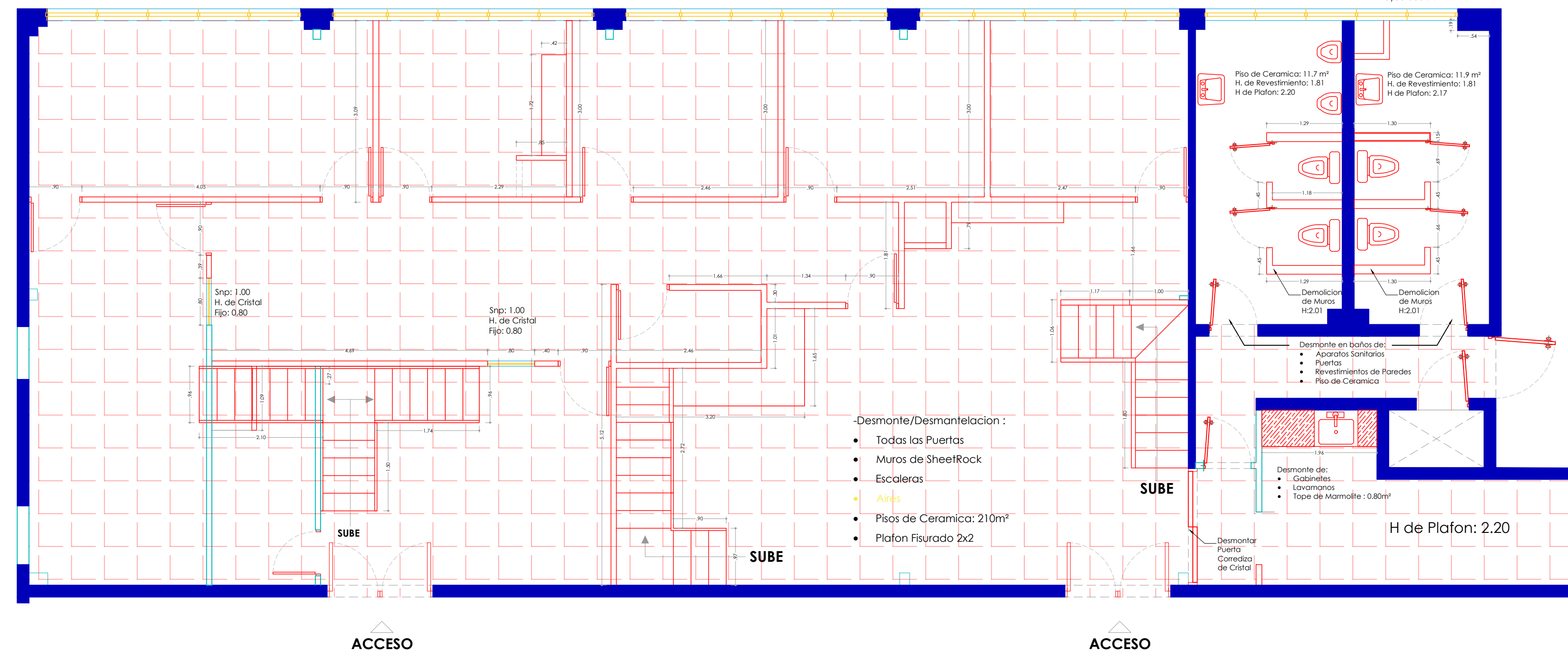
SIMBOLOS

| | | | |
|---|---------------------------|---|------------------------|
| ↑ | Acceso | ⊕ | Puerta Nueva |
| ⊕ | Sección | ⊖ | Puerta Existente |
| ⊕ | Detalle en Alzado/Sección | ⊗ | Numeración de Espacios |

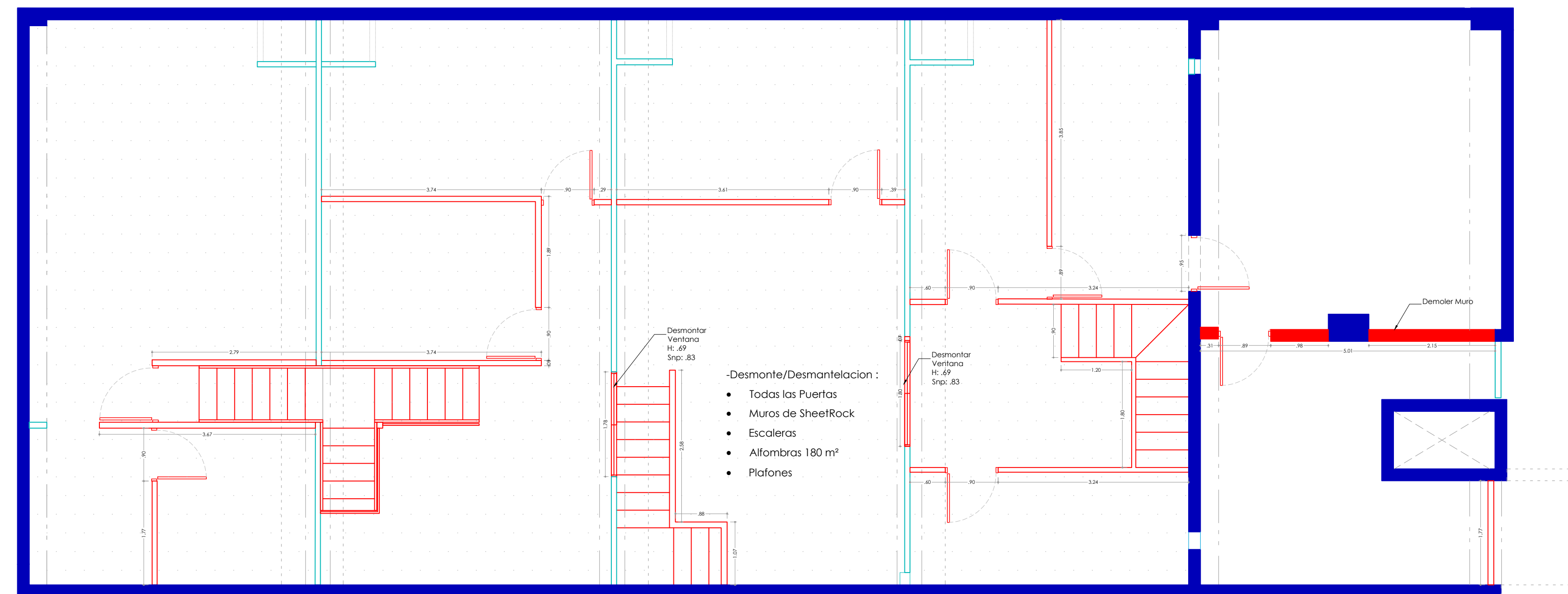
PROYECTO:

Remodelación de area en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnologia de la información y comunicación (DTI)

PGR - DTI



PLANO DE DEMOLICIONES Y DESMANTELACIONES PRIMER NIVEL (1ER)



PLANO DEMOLICIONES Y DESMANTELACIONES MEZZANINE

LEYENDA

| Descripción | Material |
|-------------------------------|-------------------|
| Muro existente (0.18) | Block de Hormigón |
| Muro bajo | Block de Hormigón |
| Muro Existente (0.10) | SheetRock |
| Muro Nuevo (0.10) | SheetRock |
| Proyeccion de Viga | Block de Hormigón |
| Proyeccion de Conductos de AA | SheetRock |
| Demolir | |
| Tope de Mezeta | Granito |



DEPARTAMENTO DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

MAYO 2018

PROYECTO:
REMODELACIÓN DE AREA EN 3ER NIVEL EN EL EDIFICIO DE LA CORTE DE APELACIÓN PARA INSTALAR EL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (DTI)

DISEÑO ARQUITECTONICO.
ARQ. _____ CODIA _____

DISEÑO ESTRUCTURAL.
ING. _____ CODIA _____

DISEÑO ELECTRICO.
ING. _____ CODIA _____

DISEÑO SANITARIO.
ING. _____ CODIA _____

DIBUJO EN CAD.
ARQ. _____ CODIA _____

PRESUPUESTO
ING. _____ CODIA _____

ESCALA
1:60
ACOTACIONES
Metros

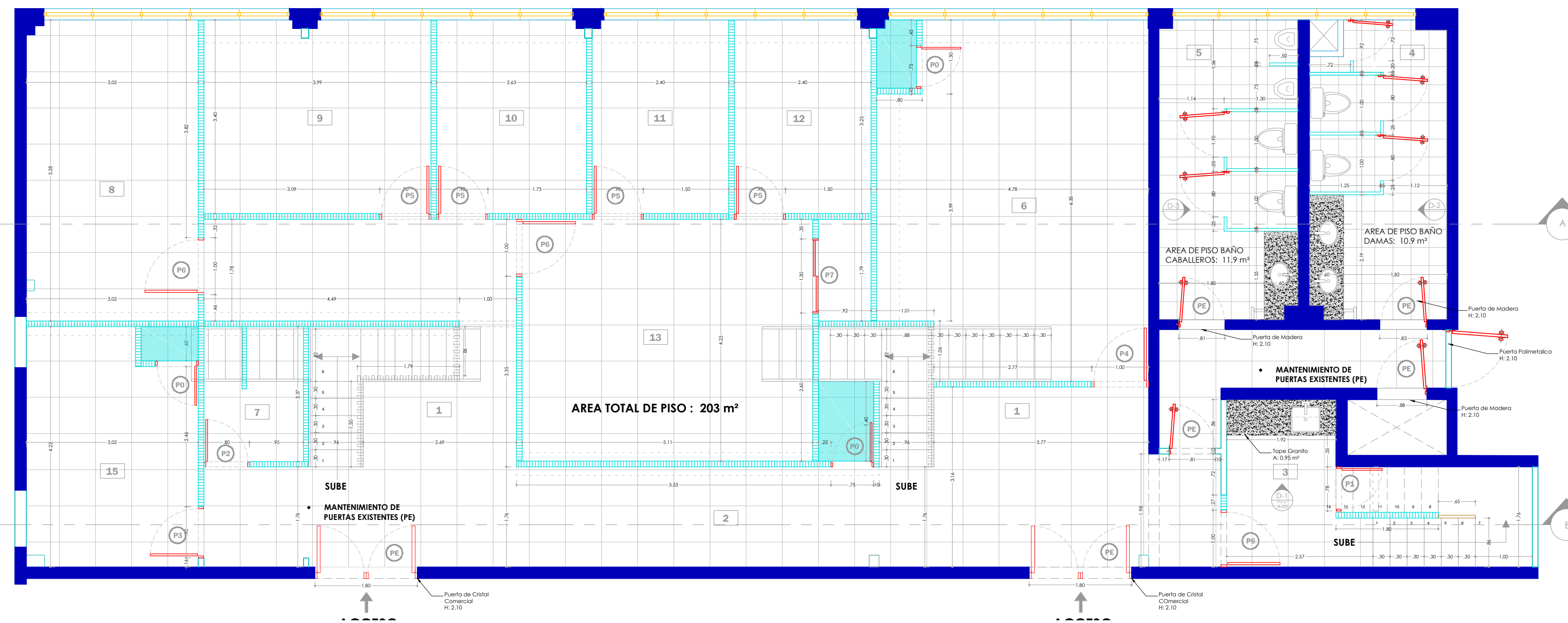
CONTENIDO
• PLANO DE DEMOLICIONES Y DESMANTELACIONES DE LA PROPUESTA

PLANO
A-03

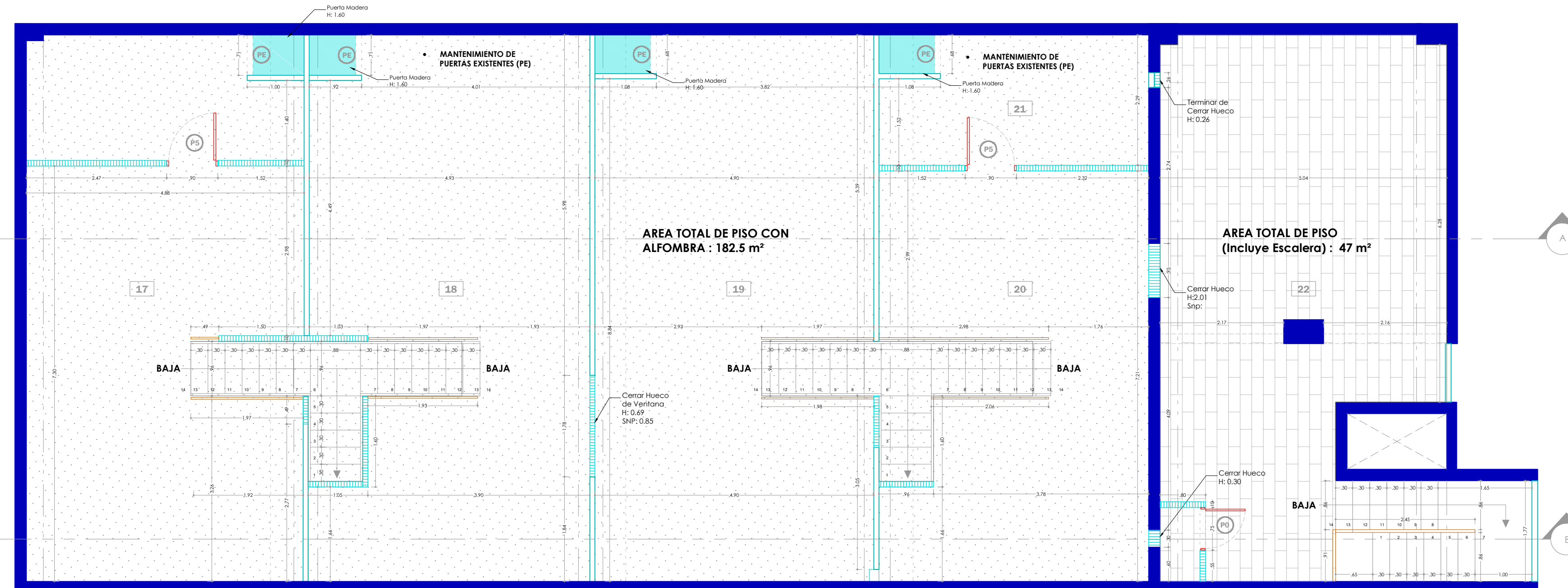
PROYECTO:

Remodelación de area en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnología de la información y comunicación (DTI)

PGR - DTI



**PLANO DIMENSIONADO
PRIMER NIVEL (1ER)**



**PLANO DIMENSIONADO
MEZZANINE**

LEYENDA DE ESPACIOS 1ER NIVEL

1. Recepción/ Información
2. Sala de Espera (8-10 Personas)
3. Cocina
4. Baños Damas
5. Baños Caballeros
6. Taller
7. Cuarto de Data
8. Salon de Reuniones
9. Director TIC
10. Subdirector TIC
11. Enc. de Administración de Continuidad TIC
12. Enc. de Proyectos
13. Soportes Administrativos de Continuidad TIC Y Proyectos
14. Archivo
15. Div. de Analisis de Sistemas (Encargado + 2 Analistas)

LEYENDA DE ESPACIOS 2DO NIVEL (MEZZANINE)

16. Enc. de Desarrollo
17. Area de Programadores Seniors (9)
18. Area de Programadores Juniors (17)
19. Area de :
Div. Base de Datos(Encargado + 3 Soportes)
Div. Diseño Grafico(Encargado + 3 Diseñadores)
Div. Div. Mesa de Ayuda (Encargado + 4 Soportes)
20. Area de :
Div. Administración de Incidencias (Encargado + 2 Soportes)
Div. Soporte Tecnico (Encargado + 5 Soportes y de Redes)
21. Enc. de Administración de Servicios TIC
22. Comedor (30 Personas)

LEYENDA

| Descripción | Material |
|---|-----------------------|
| Muro existente (0.18) | Block de Hormigón |
| Muro bajo | Block de Hormigón |
| Muro Existente (0.10) | SheetRock |
| Muro Nuevo (0.10) | SheetRock |
| Proyeccion de Vigas | Block de Hormigón |
| Proyeccion de Conductos de AA | SheetRock |
| AA | |
| Topo de Mezeta | Granito |
| Baldosas | Ceramica |
| Alfombra Comercial | Nylon |
| Placas 6'-8" x 48'-72" (Diseño de Madera) | Vinyl LVT / Vinil PVC |

TABLA DE PUERTAS NUEVAS

| No. | Ancho Hueco Mts. | Alto Hueco Mts. | Material | Cantidad Total |
|-----|------------------|-----------------|-------------------------|----------------|
| P0 | 0.75 | 1.50 | Madera con Celosias | 3 |
| P1 | 0.78 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P2 | 0.80 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P3 | 0.90 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P4 | 1.00 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P5 | 0.90 | 2.10 | Cristal Frost/Comercial | 6 |
| P6 | 1.00 | 2.10 | Cristal Frost/Comercial | 3 |
| P7 | 1.30 | 2.10 | Corrediza de Madera | 1 |

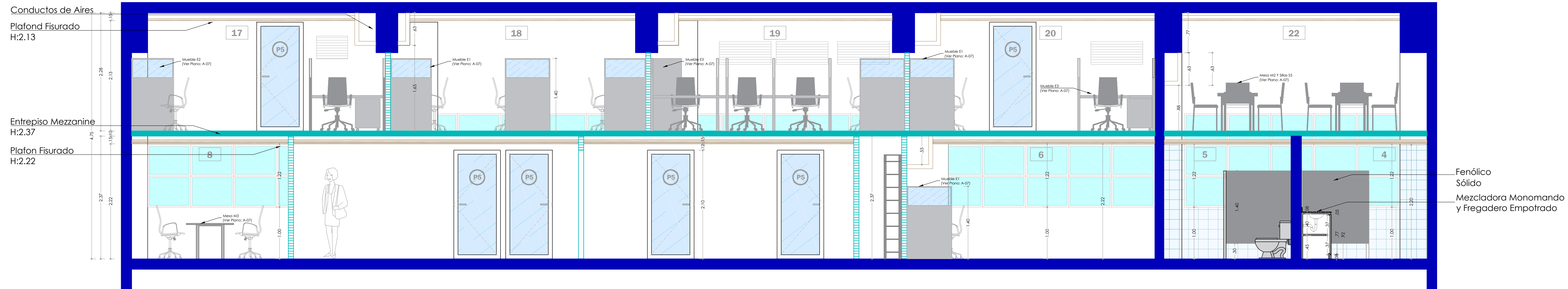
SIMBOLOS

| | | | |
|---|---------------------------|---|------------------------|
| ↑ | Acceso | ⊕ | Puerta Nueva |
| ⊕ | Sección | ⊖ | Puerta Existente |
| ⊕ | Detalle en Alzado/Sección | x | Numeración de Espacios |

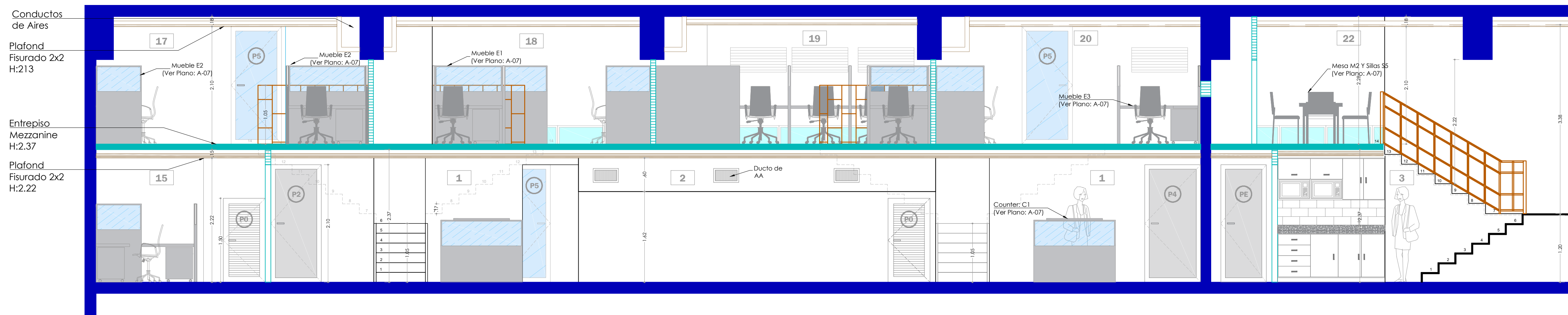
PROYECTO:

Remodelación de area en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnologia de la información y comunicación (DTI)

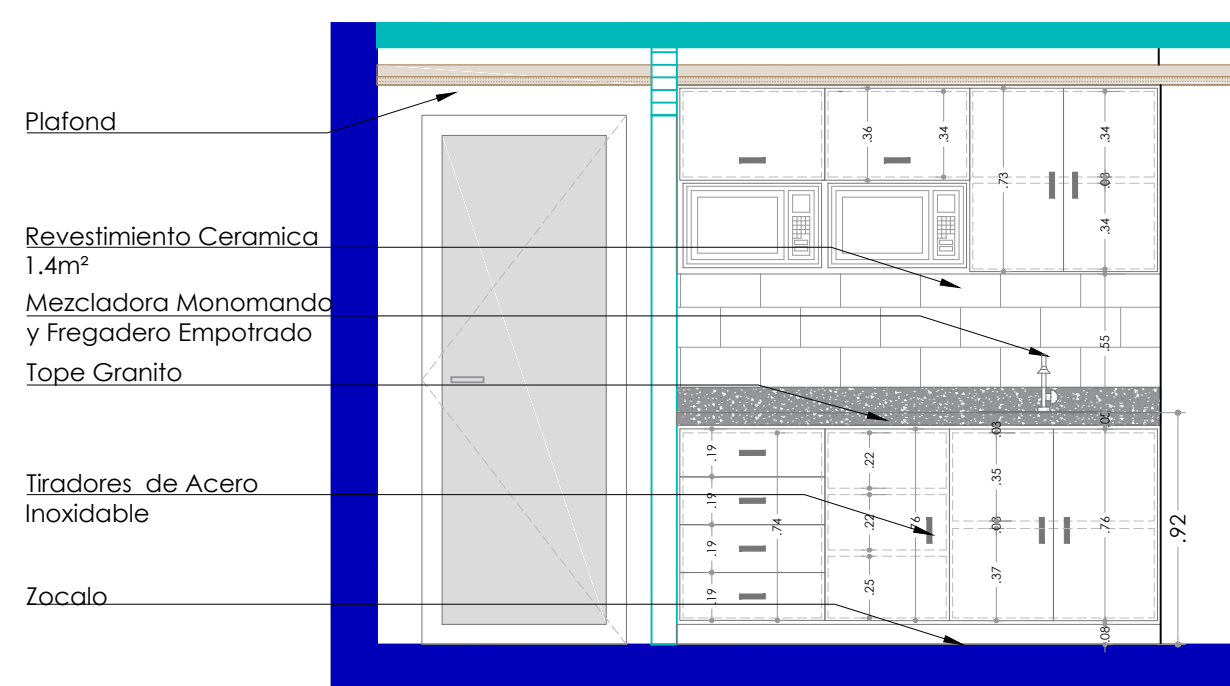
PGR - DTI



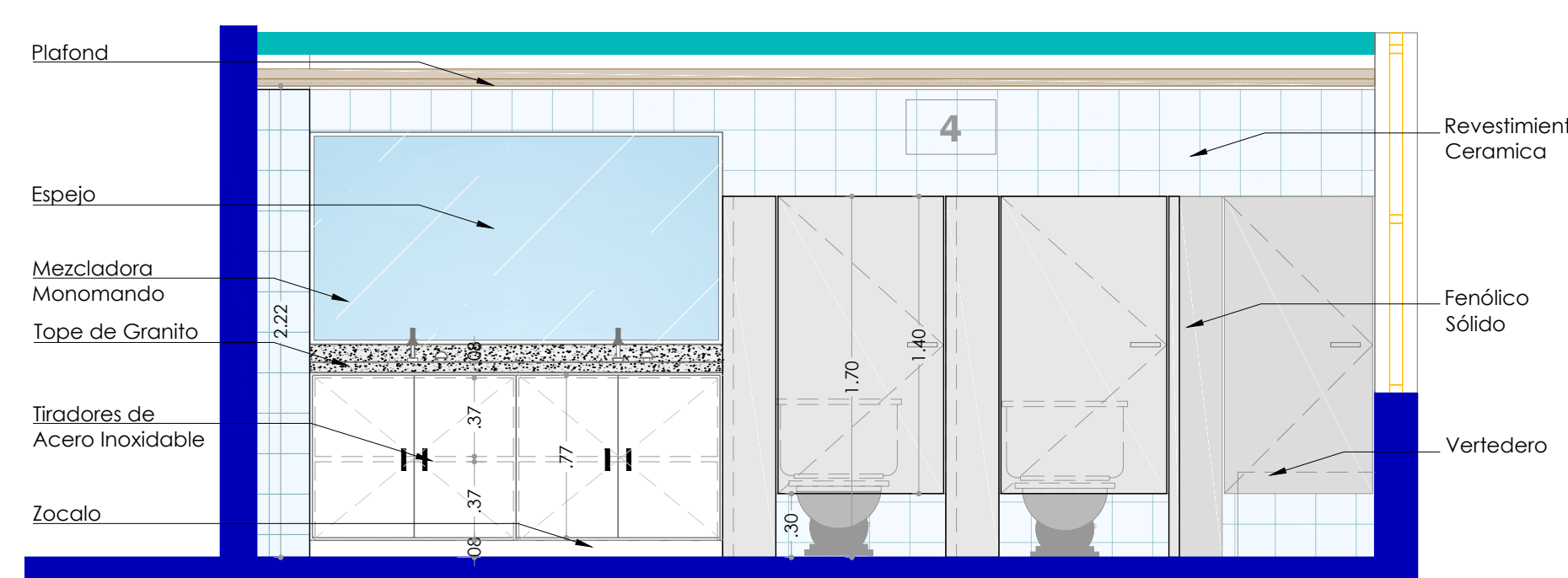
SECCION A-A'
Esc: 1:45



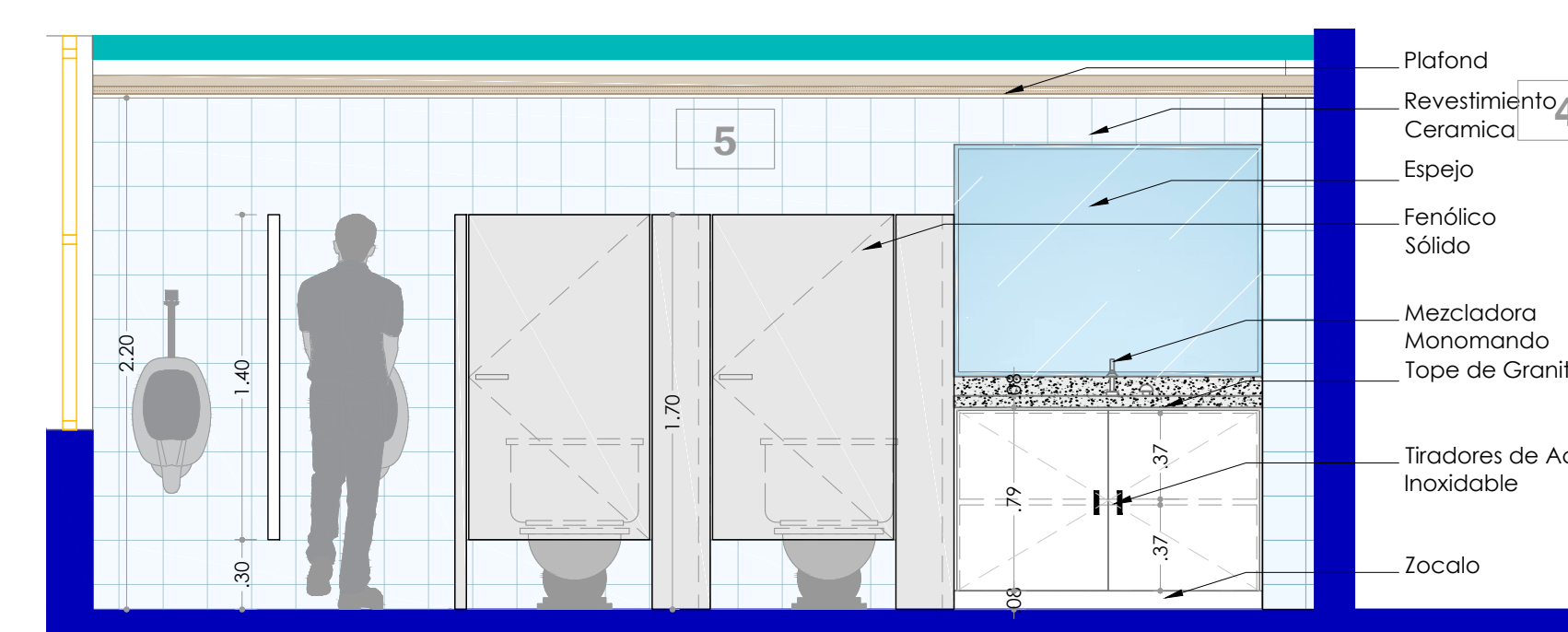
SECCION B-B'
Esc: 1:45



D-1 DETALLE: ALZADO INTERNO COCINA (Ref.: A-01 Y A-02)
Esc: 1:30



D-2 DETALLE: ALZADO INTERNO EN BAÑO DE DAMAS (Ref.: A-01 Y A-02)
Esc: 1:30



D-3 DETALLE: ALZADO INTERNO EN BAÑO CABALLEROS (Ref.: A-01 Y A-02)
Esc: 1:30

LEYENDA DE ESPACIOS 1ER NIVEL

- Recepción/ Información
- Sala de Espera (8-10 Personas)
- Cocina
- Baños Damas
- Baños Caballeros
- Taller
- Cuarto de Data
- Salon de Reuniones
- Director TIC
- Subdirector TIC
- Enc. de Administración de Continuidad TIC
- Enc. de Proyectos
- Soportes Administrativos de Continuidad TIC Y Proyectos
- Archivo
- Div. de Analisis de Sistemas (Encargado + 2 Analistas)

LEYENDA DE ESPACIOS 2DO NIVEL (MEZANINE)

- Enc. de Desarrollo
- Area de Programadores Seniors (9)
- Area de Programadores Juniors (17)
- Area de :
 - Div. Base de Datos (Encargado + 3 Soportes)
 - Div. Diseño Grafico (Encargado + 3 Diseñadores)
 - Div. Div. Mesa de Ayuda (Encargado + 4 Soportes)
- Area de :
 - Div. Administración de Incidencias (Encargado + 2 Soportes)
 - Div. Soporte Técnico (Encargado + 5 Soportes y de Redes)
- Enc. de Administración de Servicios TIC
- Comedor (30 Personas)

LEYENDA

| Descripción | Material |
|-------------------------------|-------------------|
| Muro existente (0.18) | Block de Hormigón |
| Muro bajo | Block de Hormigón |
| Muro Existente (0.10) | SheetRock |
| Muro Nuevo (0.10) | SheetRock |
| Proyección de Viga | Block de Hormigón |
| Proyección de Conductos de AA | SheetRock |
| AA | |
| Tope de Mezeta | Granito |

TABLA DE PUERTAS NUEVAS

| No. | Ancho Hueso Mts. | Alto Hueso Mts. | Material | Cantidad Total |
|-----|------------------|-----------------|-------------------------|----------------|
| P0 | 0.75 | 1.50 | Madera con Colosias | 3 |
| P1 | 0.78 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P2 | 0.80 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P3 | 0.90 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P4 | 1.00 | 2.10 | Polimetral | 1 |
| P5 | 0.90 | 2.10 | Cristal Frost/Comercial | 6 |
| P6 | 1.00 | 2.10 | Cristal Frost/Comercial | 3 |
| P7 | 1.30 | 2.10 | Corrediza de Madera | 1 |

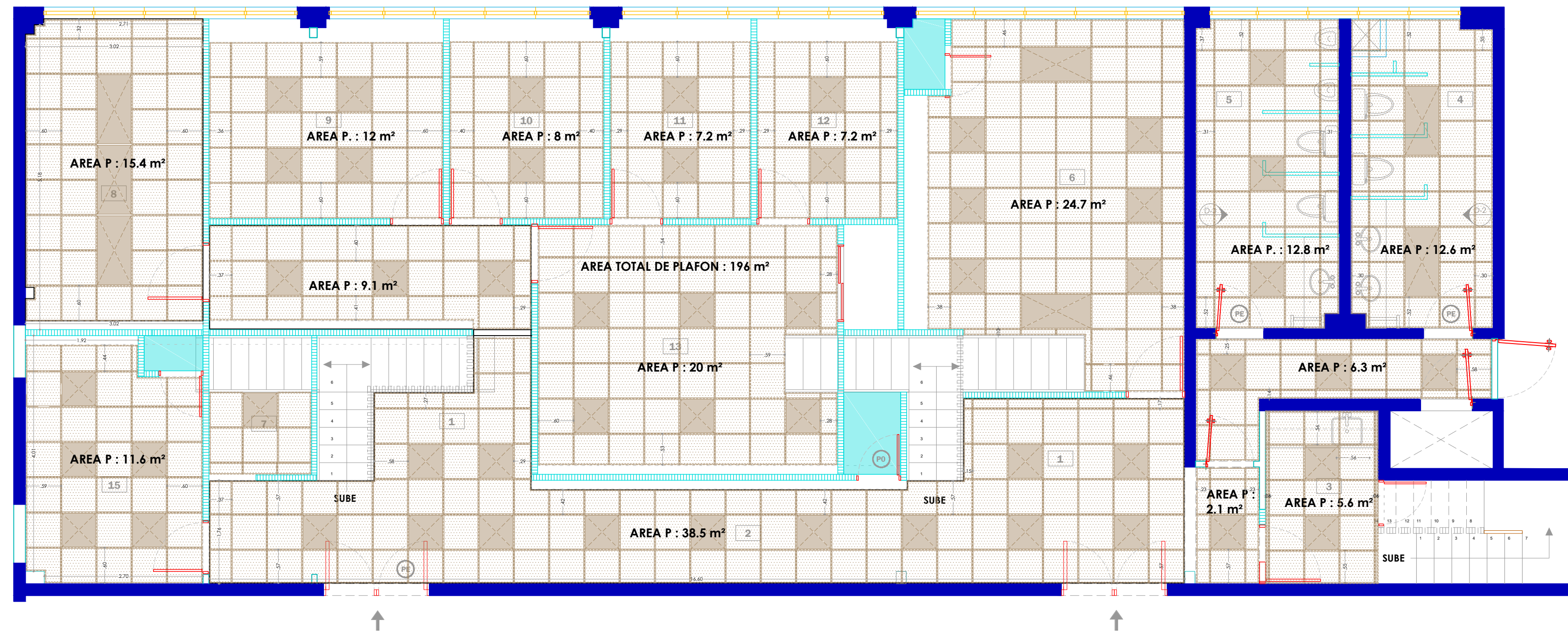
SIMBOLOS

| | | | |
|---|---------------------------|---|------------------------|
| ↑ | Acceso | ⊕ | Puerta Nueva |
| ↔ | Sección | ⊖ | Puerta Existente |
| ⊕ | Detalle en Alzado/Sección | X | Numeración de Espacios |

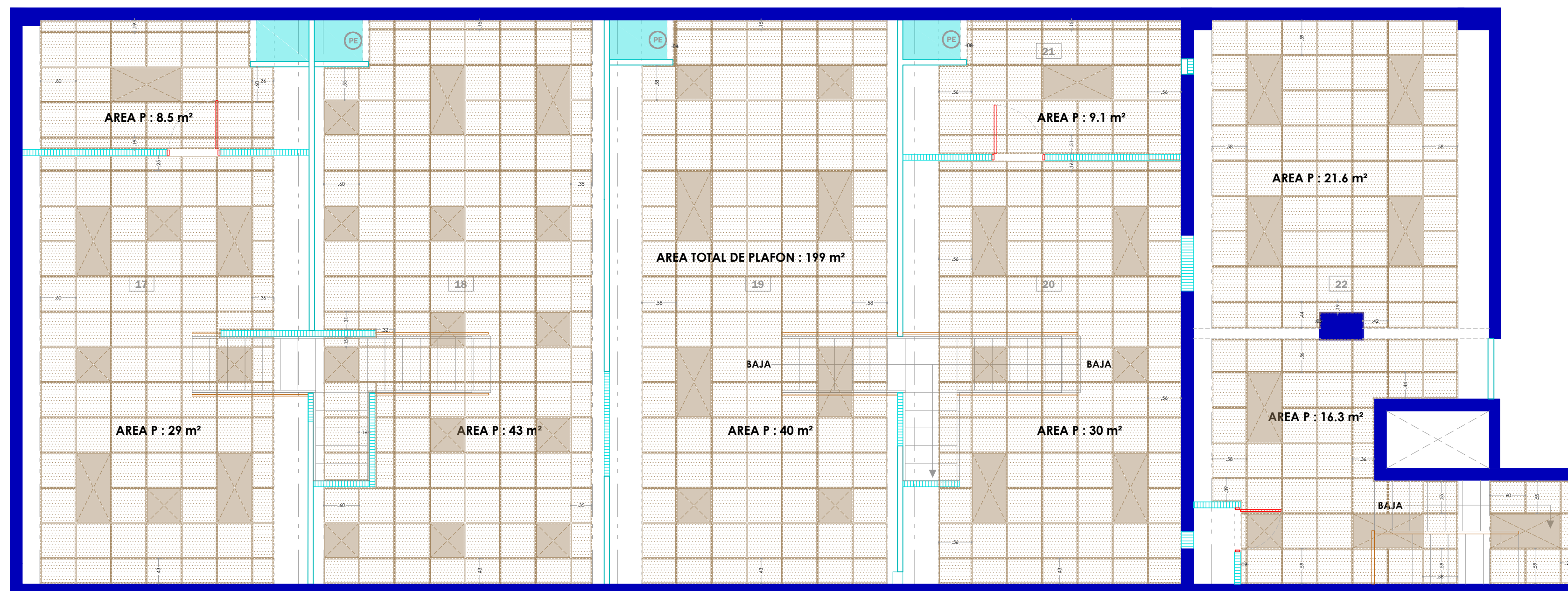
PROYECTO:

Remodelación de area en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnología de la información y comunicación (DTI)

PGR - DTI



**PLANO DE PLAFONES
PRIMER NIVEL (1ER)**



**PLANO DE PLAFONES
MEZZANINE**

LEYENDA DE ESPACIOS 1ER NIVEL

1. Recepción/ Información
2. Sala de Espera (8-10 Personas)
3. Cocina
4. Baños Damas
5. Baños Caballeros
6. Taller
7. Cuarto de Data
8. Salon de Reuniones
9. Director TIC
10. Subdirector TIC
11. Enc. de Administración de Continuidad TIC
12. Enc. de Proyectos
13. Soportes Administrativos de Continuidad TIC Y Proyectos
14. Archivo
15. Div. de Análisis de Sistemas (Encargada + 2 Analistas)

LEYENDA DE ESPACIOS 2DO NIVEL (MEZZANINE)

16. Enc. de Desarrollo
17. Area de Programadores Seniors (9)
18. Area de Programadores Juniors (17)
19. Area de :
Div. Base de Datos(Encargado + 3 Soportes)
Div. Diseño Grafico(Encargado + 3 Diseñadores)
Div. Div. Mesa de Ayuda (Encargado + 4 Soportes)
20. Area de :
Div. Administración de Incidencias (Encargado + 2 Soportes)
Div. Soporte Tecnico (Encargado + 5 Soportes y de Redes)
21. Enc. de Administración de Servicios TIC
22. Comedor (30 Personas)

LEYENDA

| Descripción | Material |
|-------------------------------|-------------------|
| Muro existente (0.18) | Block de Hormigón |
| Muro bajo | Block de Hormigón |
| Muro Existente (0.10) | SheetRock |
| Muro Nuevo (0.10) | SheetRock |
| Proyeccion de Viga | Block de Hormigón |
| Proyeccion de Conductos de AA | SheetRock |
| AA | |
| Tope de Mezeta | Granito |
| Plafon 2X2 | Fisurado |
| Luminaria 2X2 | |
| Luminaria 2X4 | |

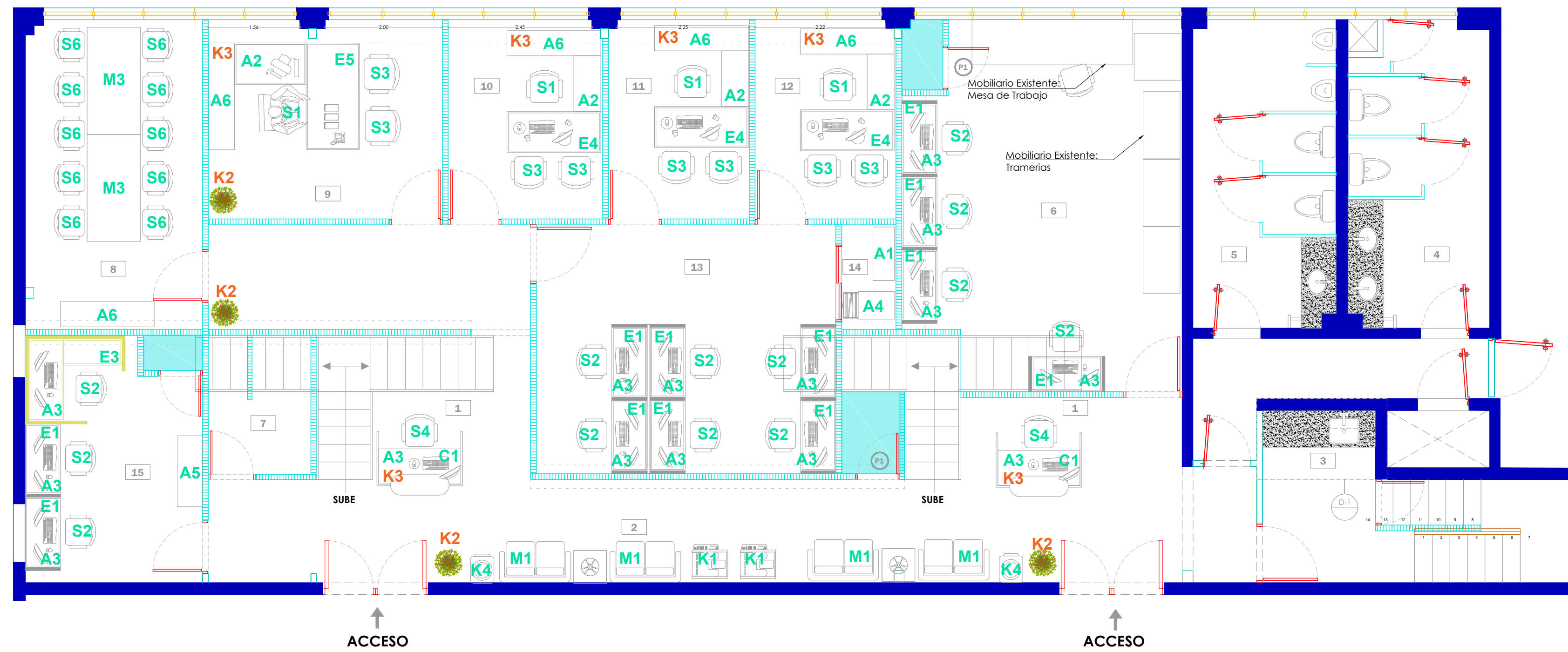
SIMBOLOS

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| ↑ Acceso | ⊕ Puerta Nueva |
| ⊖ Sección | ⊖ Puerta Existente |
| ⊕ Detalle en Alzado/Sección | ⊗ Numeración de Espacios |

PROYECTO:

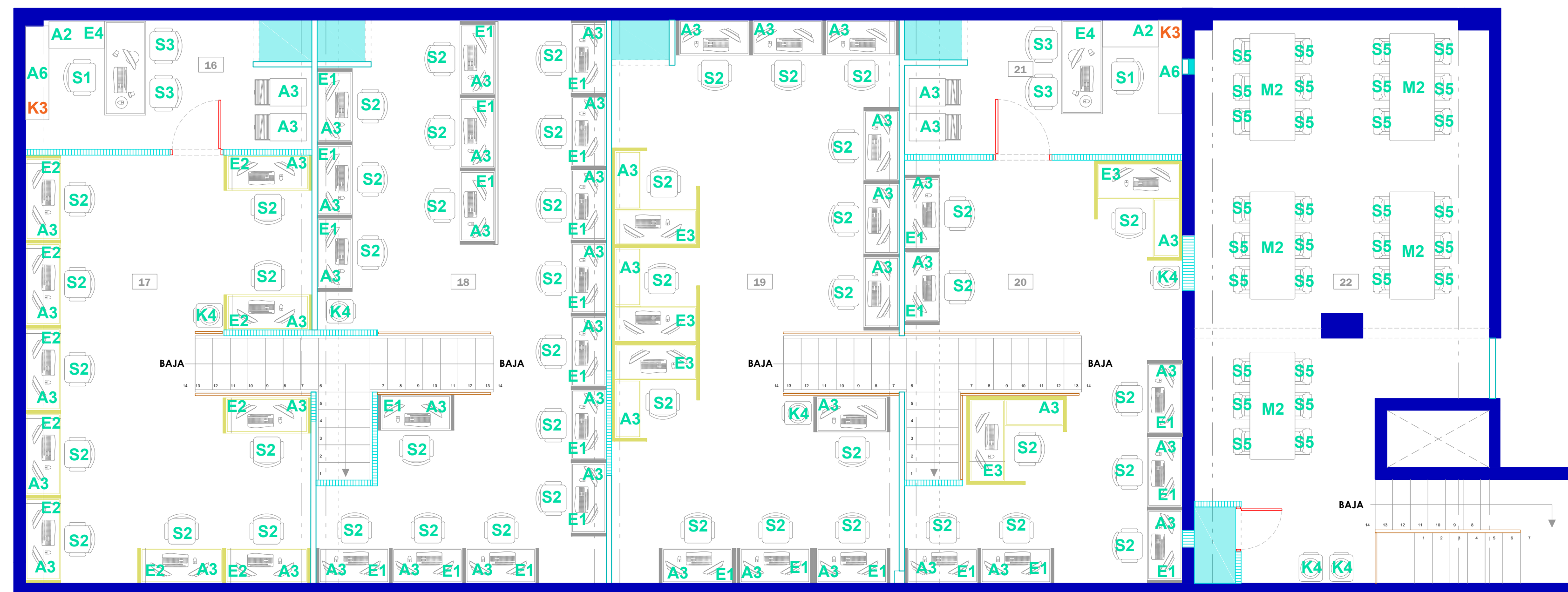
Remodelación de área en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnología de la información y comunicación (DTI)

PGR - DTI



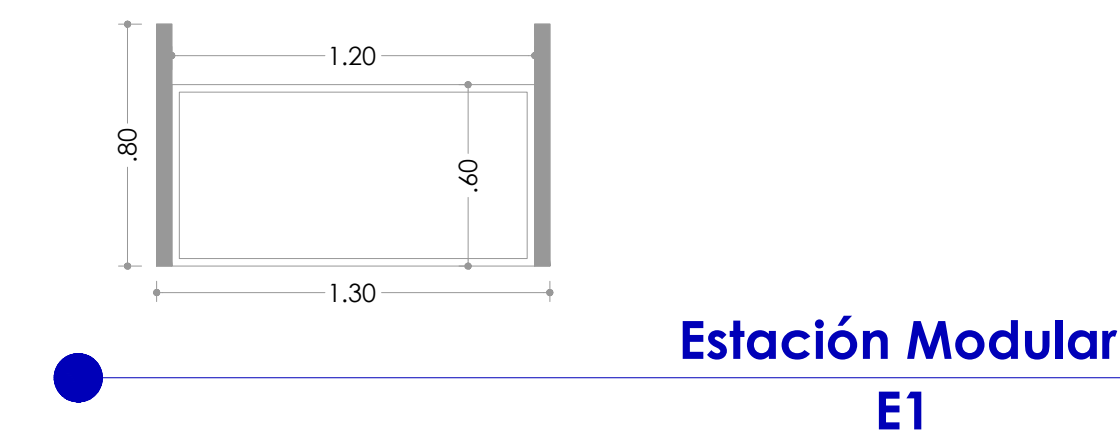
PLANO DE MOBILIARIO PRIMER NIVEL (1ER)

Esc: 1:60

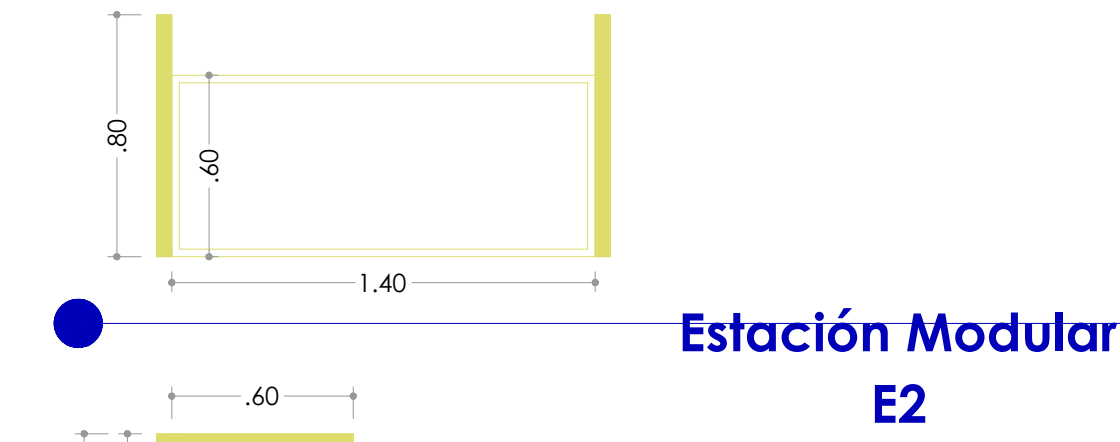


PLANO DE MOBILARIO MEZZANINE

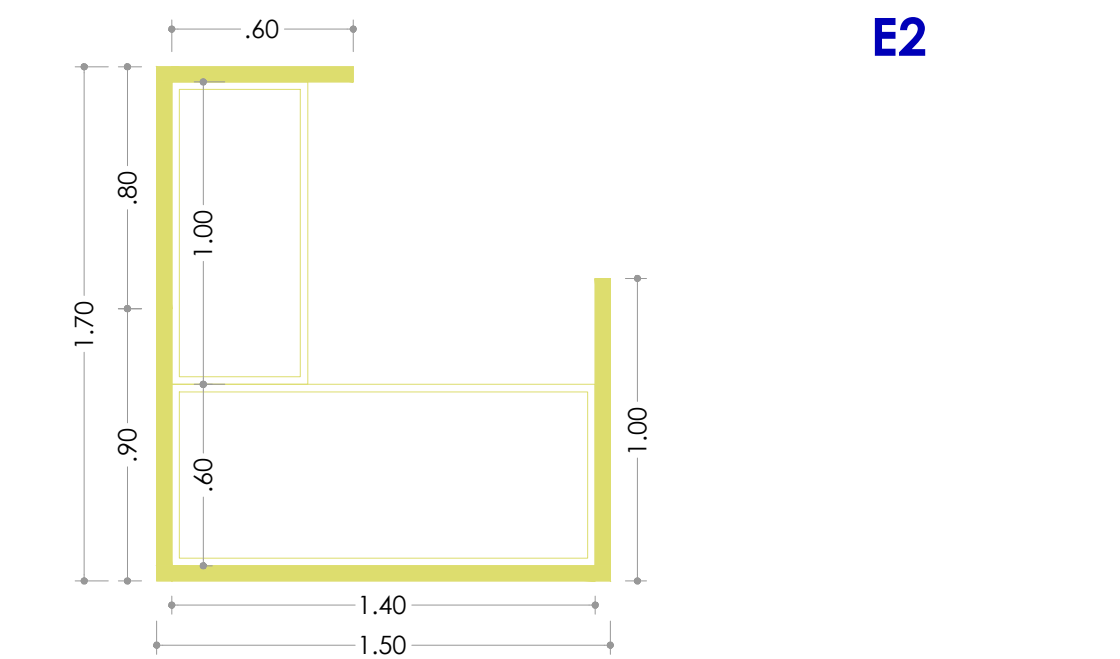
Esc: 1:60



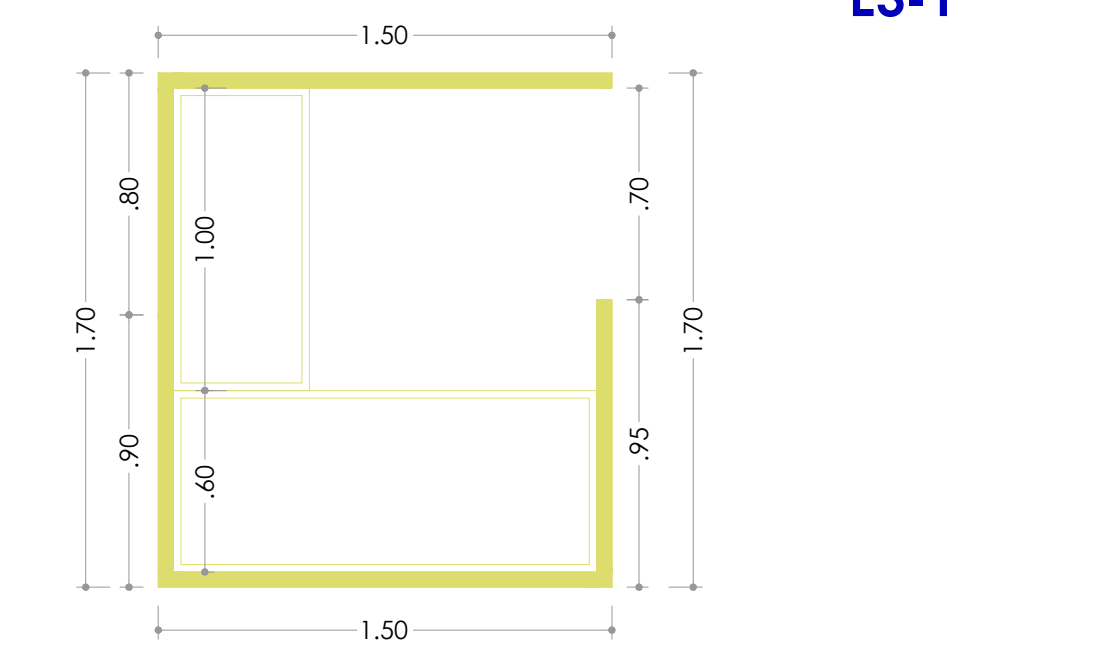
Estación Modular E1



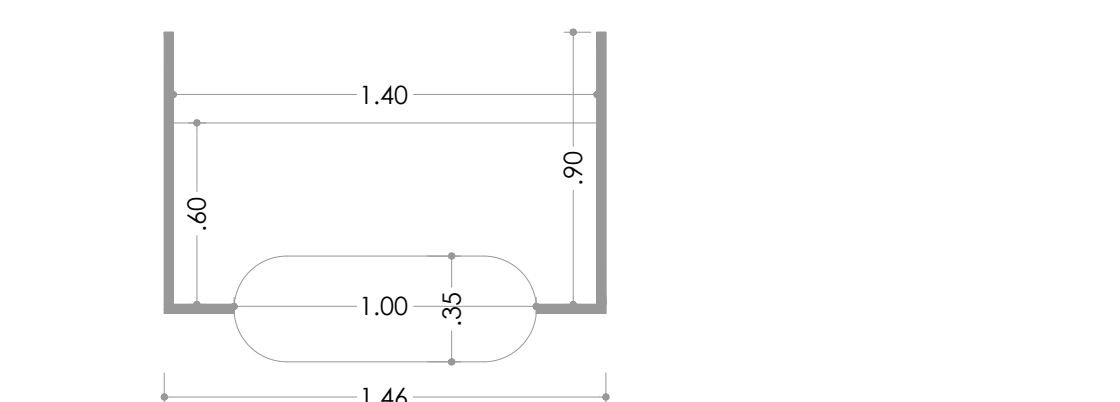
Estación Modular E2



Estación Modular E3-1



Estación Modular E3-2



Estación Modular C-1

DETALLE DE ESTACIONES MODULARES
Esc: 1:25

LEYENDA DE ESPACIOS 1ER NIVEL

1. Recepción/ Información
2. Sala de Espera (8-10 Personas)
3. Cocina
4. Baños Damas
5. Baños Caballeros
6. Taller
7. Cuarto de Data
8. Salón de Reuniones
9. Director TIC
10. Subdirector TIC
11. Enc. de Administración de Continuidad TIC
12. Enc. de Proyectos
13. Soportes Administrativos de Continuidad TIC Y Proyectos
14. Archivo
15. Div. de Análisis de Sistemas (Encargado + 2 Analistas)

LEYENDA DE ESPACIOS 2DO NIVEL (MEZZANINE)

16. Enc. de Desarrollo
17. Área de Programadores Seniors (9)
18. Área de Programadores Juniors (17)
19. Área de :
Div. Base de Datos (Encargado + 3 Soportes)
Div. Diseño Gráfico (Encargado + 3 Diseñadores)
Div. Div. Mesa de Ayuda (Encargado + 4 Soportes)
20. Área de :
Div. Administración de Incidencias (Encargado + 2 Soportes)
Div. Soporte Técnico (Encargado + 5 Soportes y de Redes)
21. Enc. de Administración de Servicios TIC
22. Comedor (30 Personas)

LEYENDA

| Descripción | Material |
|-------------------------------|-------------------|
| Muro existente (0.18) | Block de Hormigón |
| Muro bajo | Block de Hormigón |
| Muro Existente (0.10) | SheetRock |
| Muro Nuevo (0.10) | SheetRock |
| Proyección de Viga | Block de Hormigón |
| Proyección de Conductos de AA | SheetRock |
| AA | |
| Tapete de Mezcla | Granito |

TABLA DE MOBILIARIO

| Código | Descripción | Cantidad |
|--------|---|----------|
| A1 | Estantería metálica para archivos 15"x36" | 1 |
| A2 | Archivo Modular Metálico (2 gavetas) (Oficina) | 7 |
| A3 | Archivo Modular Metálico (2 gavetas) | 64 |
| A4 | Archivo Metálico (4 gavetas) | 5 |
| A5 | Archivo Lateral (Credenza) 17" x 48" | 1 |
| A6 | Archivo Lateral (Credenza) 17" x 63" | 7 |
| C1 | Estación Modular Con Tapete de Counter 37" x 69" | 2 |
| E1 | Escritorio 24" x 47" | 34 |
| E2 | Escritorio 24" x 55" | 10 |
| E3 | Cubículo 28" x 48" | 6 |
| E4 | Escritorio Ejecutivo 28" x 63" + Retorno 17" x 36" | 5 |
| E5 | Escritorio Ejecutivo 36" x 72" + Escritorio 28" x 48" (Retorno) | 1 |
| S1 | Sillón Ejecutivo | 6 |
| S2 | Sillón Técnico | 64 |
| S3 | Silla de Visita (Tapizada c/ Brazos) | 12 |
| S4 | Silla Taburete (Tapizada c/ Brazos y Apoya Pies) | 2 |
| S5 | Silla Plegable Plástica | 30 |
| S6 | Silla Gerencial para Salón de Reuniones | 10 |
| M1 | Mueble de 2 Plazas | 4 |
| M2 | Mesa Comedor Plástica para 6 | 5 |
| M3 | Mesa de Reuniones 36" x 72" | 2 |

TABLA DE ARTICULOS VARIOS

| Código | Descripción | Cantidad |
|--------|--|----------|
| K1 | Fotocopiodora | 8 |
| K2 | Planta + masetero (Natural) | 4 |
| K3 | Planta + masetero (Artificial) (Escritorios) | 8 |

SIMBOLOS

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| ↑ Acceso | ↻ Puerta Nueva |
| ⊖ Sección | ⊖ Puerta Existente |
| ⊖ Detalle en Alzado/Sección | ⊖ Numeración de Espacios |



DEPARTAMENTO DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

MAYO 2018

PROYECTO:

REMEDIACIÓN DE AREA EN 3ER NIVEL EN EL EDIFICIO DE LA CORTE DE APELACIÓN PARA INSTALAR EL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (DTI)

DISEÑO ARQUITECTONICO.

ARQ. _____ CODIA _____

DISEÑO ESTRUCTURAL.

ING. _____ CODIA _____

DISEÑO ELECTRICO.

ING. _____ CODIA _____

DISEÑO SANITARIO.

ING. _____ CODIA _____

DIBUJO EN CAD.

ARQ. _____ CODIA _____

PRESUPUESTO

ING. _____ CODIA _____

ESCALA

Indicada

ACOTACIONES

Metros

CONTENIDO

- PLANO DE MOBILIARIO

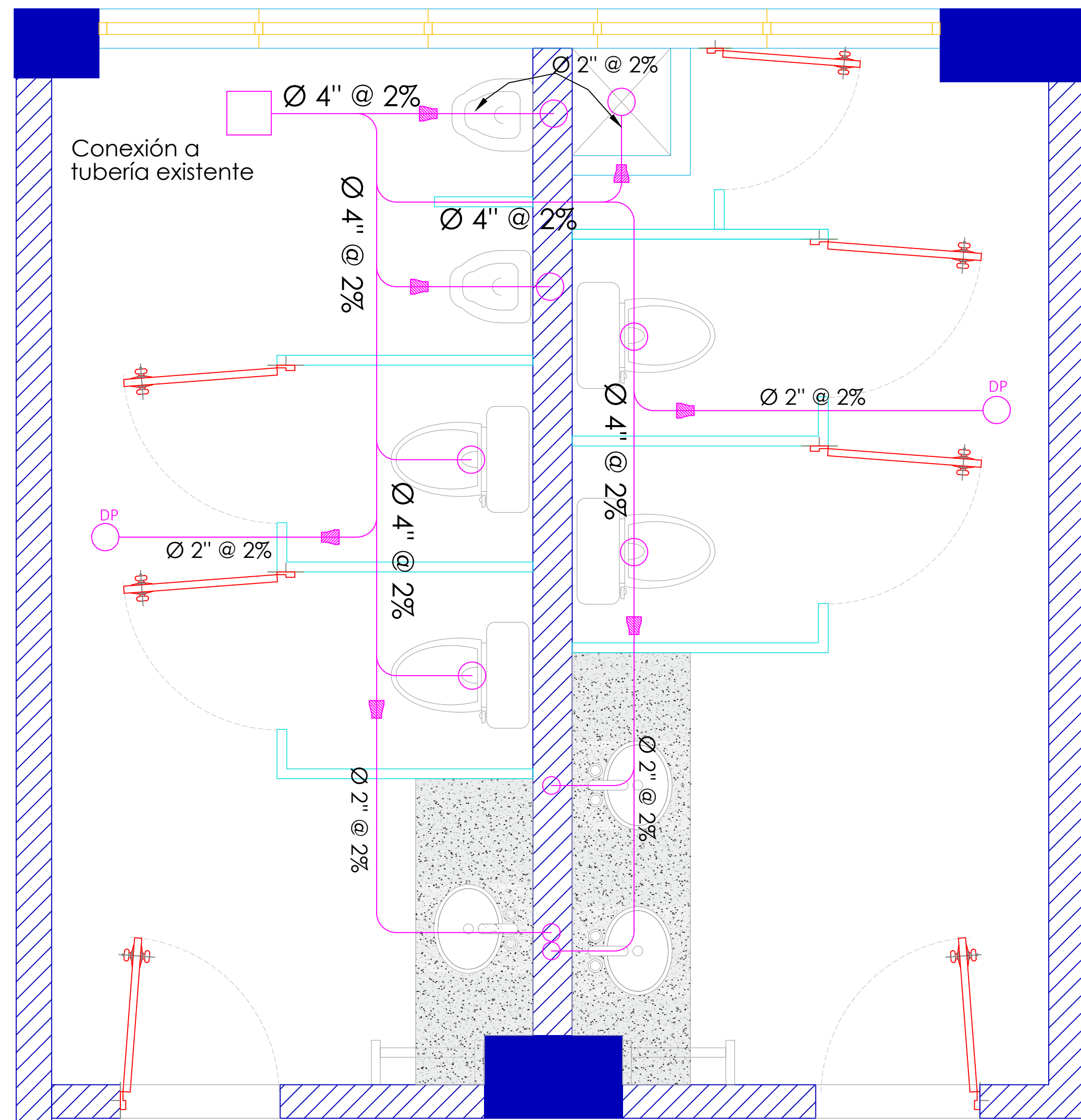
PLANO

A-07

PROYECTO:

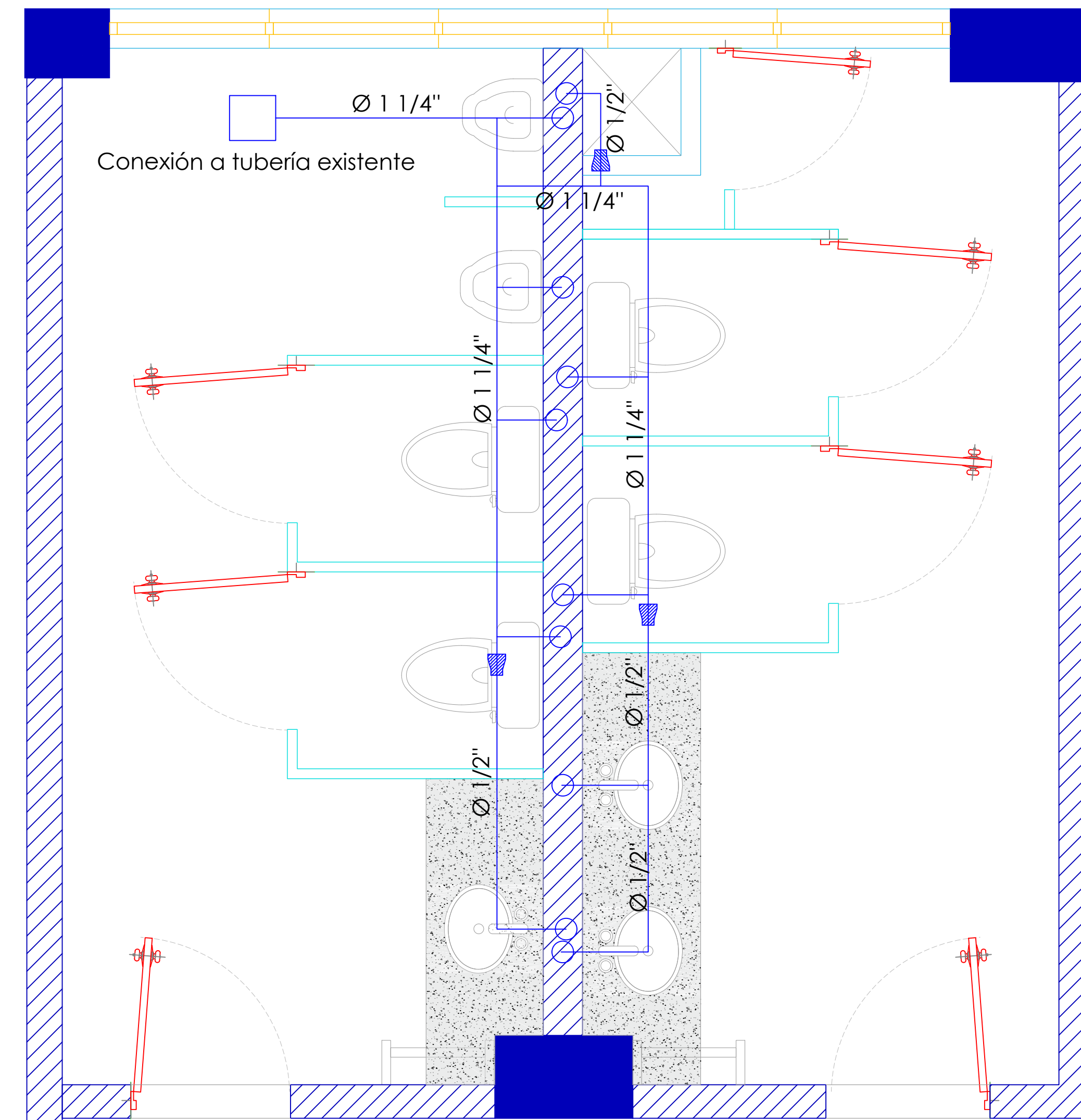
Remodelación de area en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnologia de la información y comunicación (DTI)

PGR - DTI



PLANO SANITARIO DE AGUAS RESUDUALES

| Descripción | Material |
|--------------------------------------|---------------------|
| Red de distribución de agua residual | PVC SDR-41 |
| Reducción | PVC |
| Ø | Diametro de tubería |
| DP | Desagüe de piso |
| Tubería Colgante | |



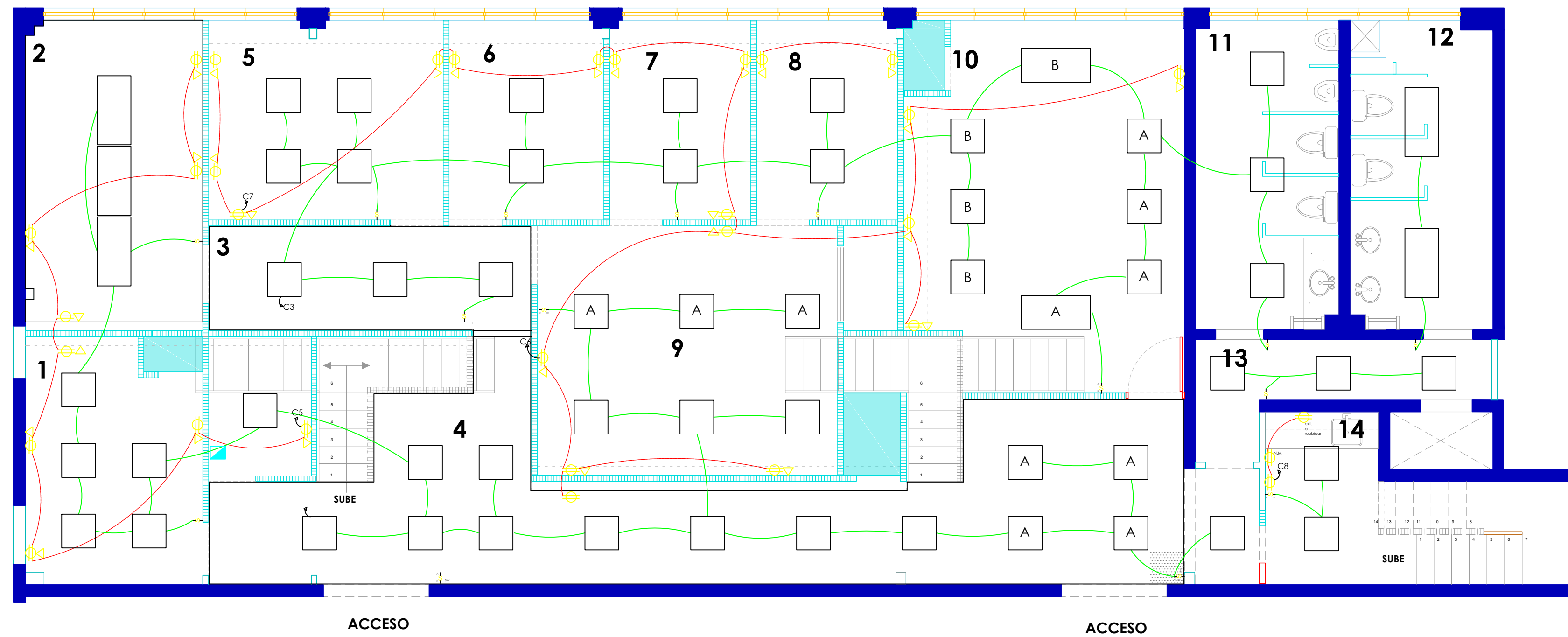
PLANO SANITARIO DE AGUA POTABLE

| Descripción | Material |
|-------------------------------------|---------------------|
| Red de distribución de agua potable | PVC SCH-40 |
| Ø | Diametro de tubería |
| Reducción | PVC |
| Tubería Colgante | |

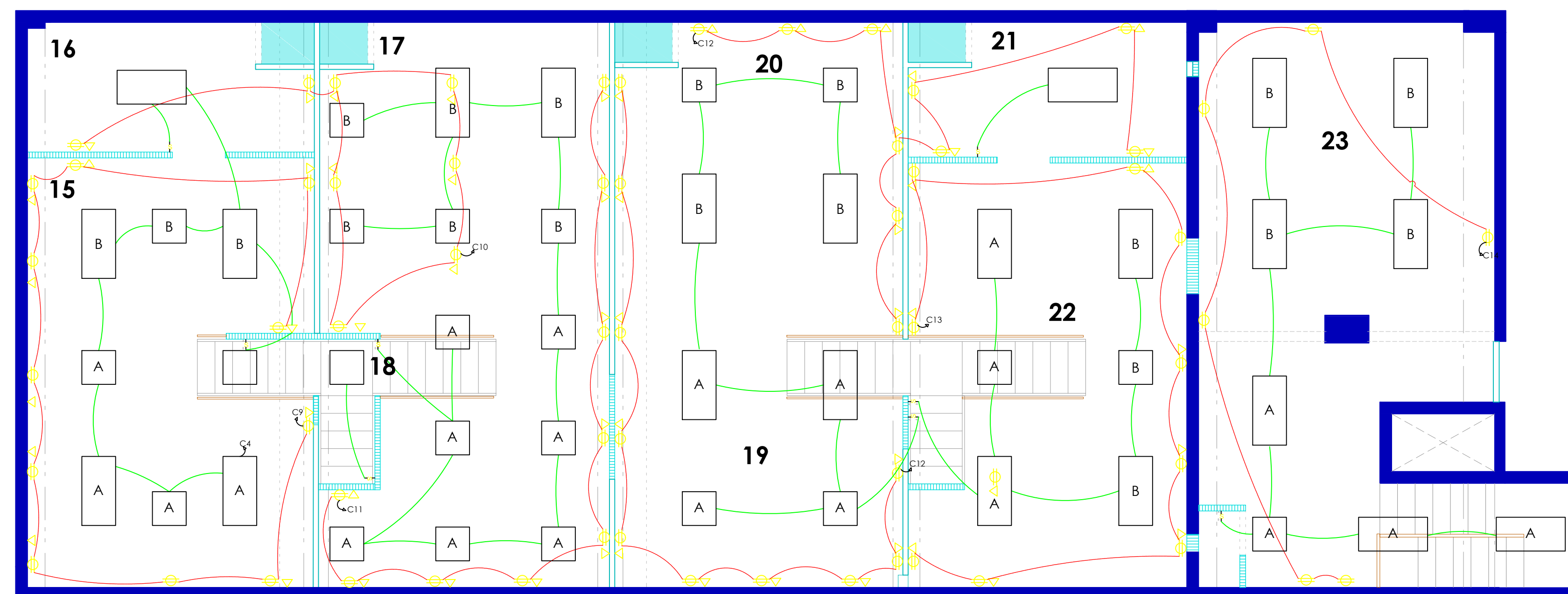
PROYECTO:

Remodelación de area en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnologia de la información y comunicación (DTI)

PGR - DTI



**PLANO ELECTRICO
PRIMER NIVEL (1ER)**



**PLANO ELECTRICO
MEZZANINE**

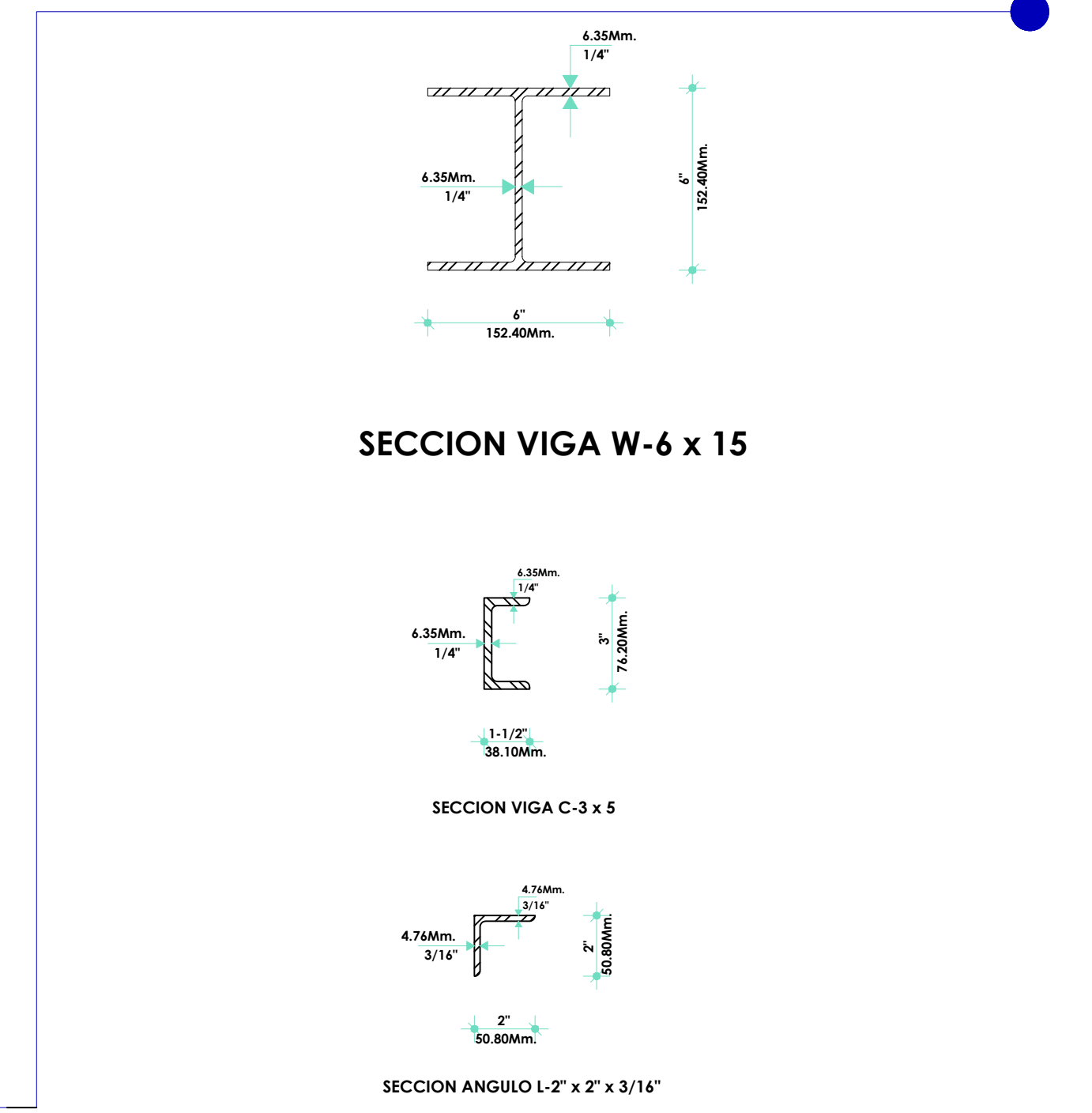
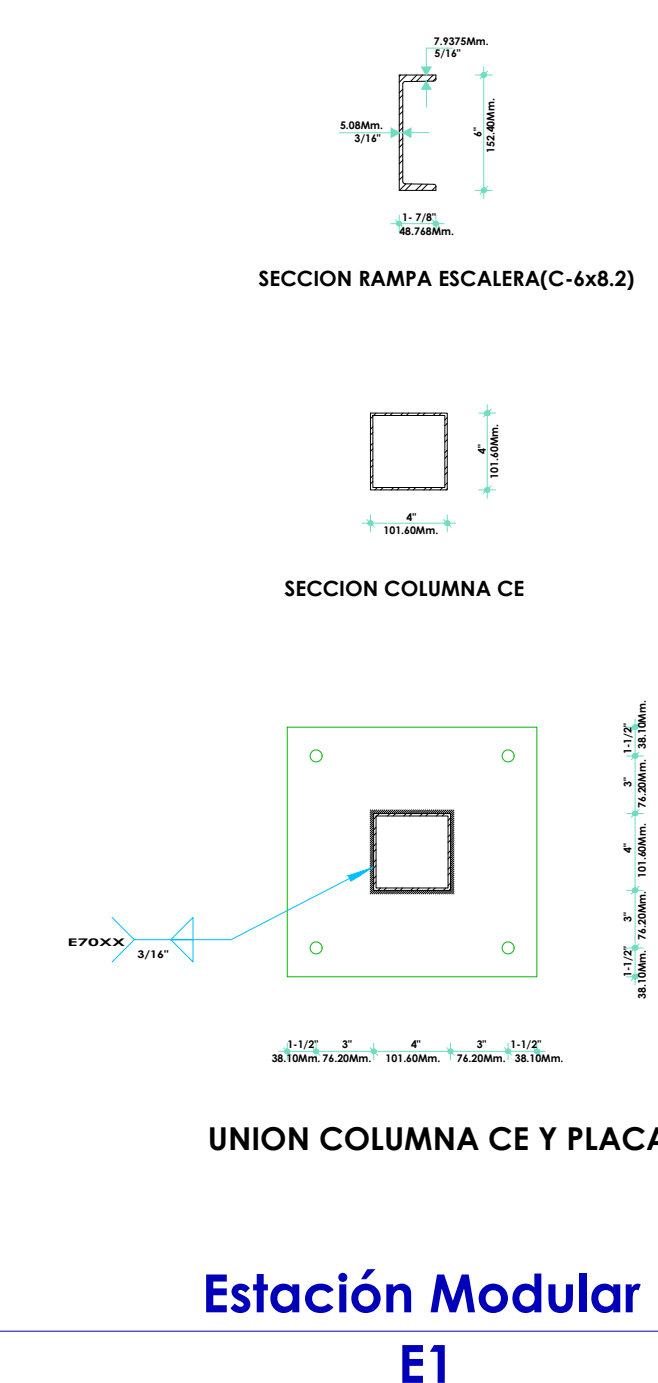
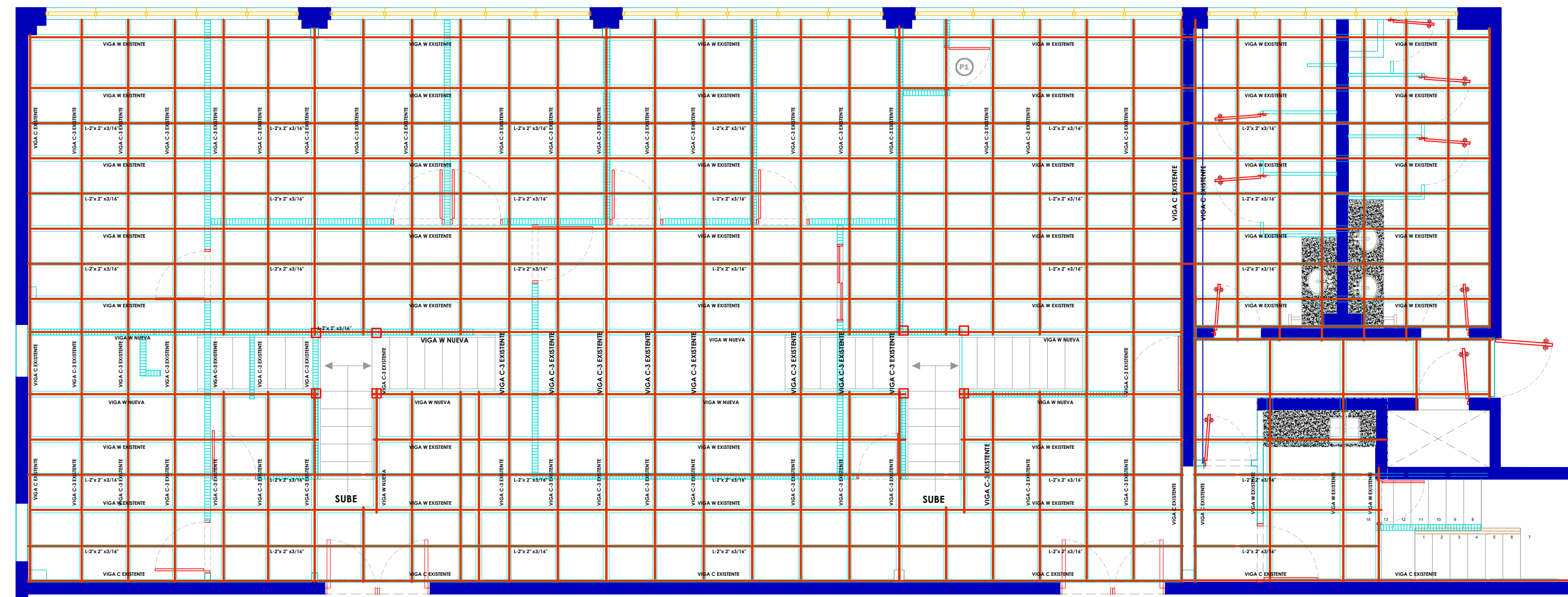
| LEYENDA | | |
|-------------|--------------------------------|-------------------|
| Descripción | Material | |
| | Muro existente (0.18) | Block de Hormigón |
| | Muro bajo | Block de Hormigón |
| | Muro Existente (0.10) | SheetRock |
| | Muro Nuevo (0.10) | Durock |
| | Proyeccion de Viga | Block de Hormigón |
| | Proyeccion de Conductos de AA | SheetRock |
| | AA | |
| | Tope de Mezeta | Granito |
| | Piafon 2X2 | Fisurado |
| | Luminaria 2X2 | |
| | Luminaria 2X4 | |
| | Salida para Tomacorriente 110v | |
| | Salida para Tel. Data | |
| | Interruptor Doble | |
| | Interruptor sencillo | |
| | Panel de Broker | |

| PANEL | LUGAR | SIMILAR A | | G.E. | | CONDUCTORES | | ESPACIOS | | | | | |
|-----------------|------------------------|-----------------------|------|---------------------|------|-------------|------|--------------|------------------|-----|-------|--------------|------|
| | | INTERRUPTOR PRINCIPAL | TIPO | TIPO | G.E. | BREAKERS | TIPO | CAT. NO. | TENSION | | | | |
| Debajo Escalera | C. de Data | | | | | | | 18/36 | 208 | | | | |
| | | | | | | | | | BARRAS 200 Amps. | | | | |
| KVA | DESCRIPCION | Ducto | CAL | BKR | No. | A | B | No. | BKR | CAL | Ducto | DESCRIPCION | KVA |
| 1.10 | IL. of. 1,2,3, pasillo | 20 | 12 | | 1 | | | 2 | 20 | 12 | | IL. OF 15-18 | 0.89 |
| 0.87 | IL. of. 3,5-8,10,baño | 20 | 12 | | 3 | | | 4 | 20 | 12 | | IL. OF 19-23 | 1.09 |
| 3.15 | TC. 1,2 | 20 | 12 | | 5 | | | 6 | 20 | 12 | | T.C 9-10 | 3.15 |
| 3.5 | TC. 5-8 | 20 | 12 | | 7 | | | 8 | 20 | 12 | | T.C cocina | 2.50 |
| 3.5 | TC. 15 | 20 | 12 | | 9 | | | 10 | 20 | 12 | | T.C 17 | 3.15 |
| 3.5 | TC. 18 | 20 | 12 | | 11 | | | 12 | 20 | 12 | | T.C 19 | 3.50 |
| 3.5 | TC. 20 | 20 | 12 | | 13 | | | 14 | 20 | 12 | | T.C comedor | 2.50 |
| | | | | | 15 | | | 16 | | | | | |
| CARGA CONECTADA | | 35.90 KVA | | FACTOR DEMANDA | | % | | ALIMENTACION | | | | | |
| ILUMINACION | | 3.95 KVA | | CARGA DISEÑO | | KVA | | 2 THW # 2/0 | | | | | |
| TOMACORRIENTE | | 31.95 KVA | | CORRIENTE DE DISEÑO | | AMP | | 1 THW # 1/0 | | | | | |
| FASE A | | 17.44 KVA | | DEMANDA MAXIMA | | AMP | | 1 THW # 2 | | | | | |
| FASE B | | 18.46 KVA | | CARGA RESERVA | | KVA | | DUCTO | | | | | |

PROYECTO:

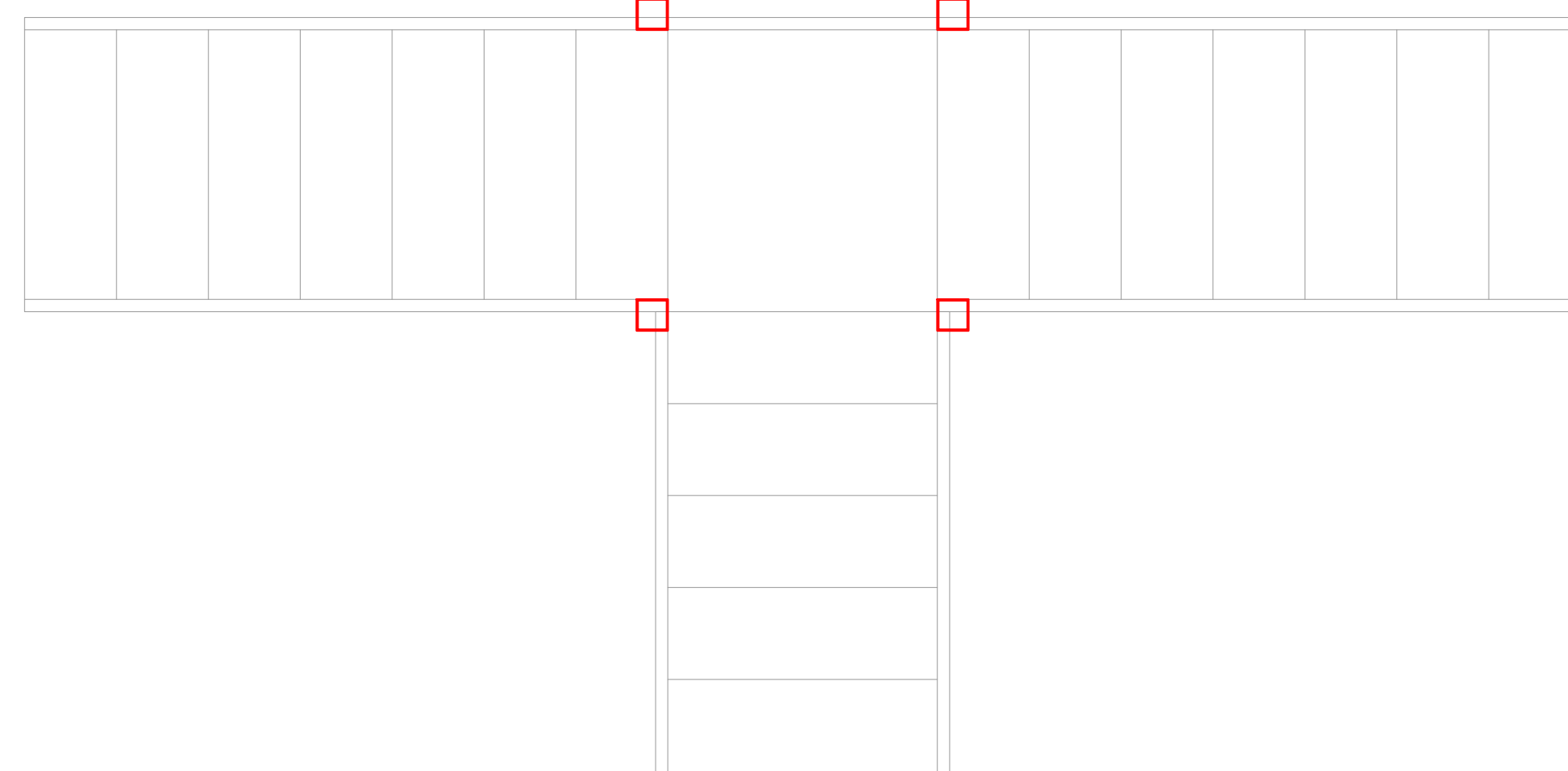
Remodelación de área en el tercer (3er) nivel en el edificio de la corte de apelación para instalar el departamento de tecnología de la información y comunicación (DTI)

PGR - DTI



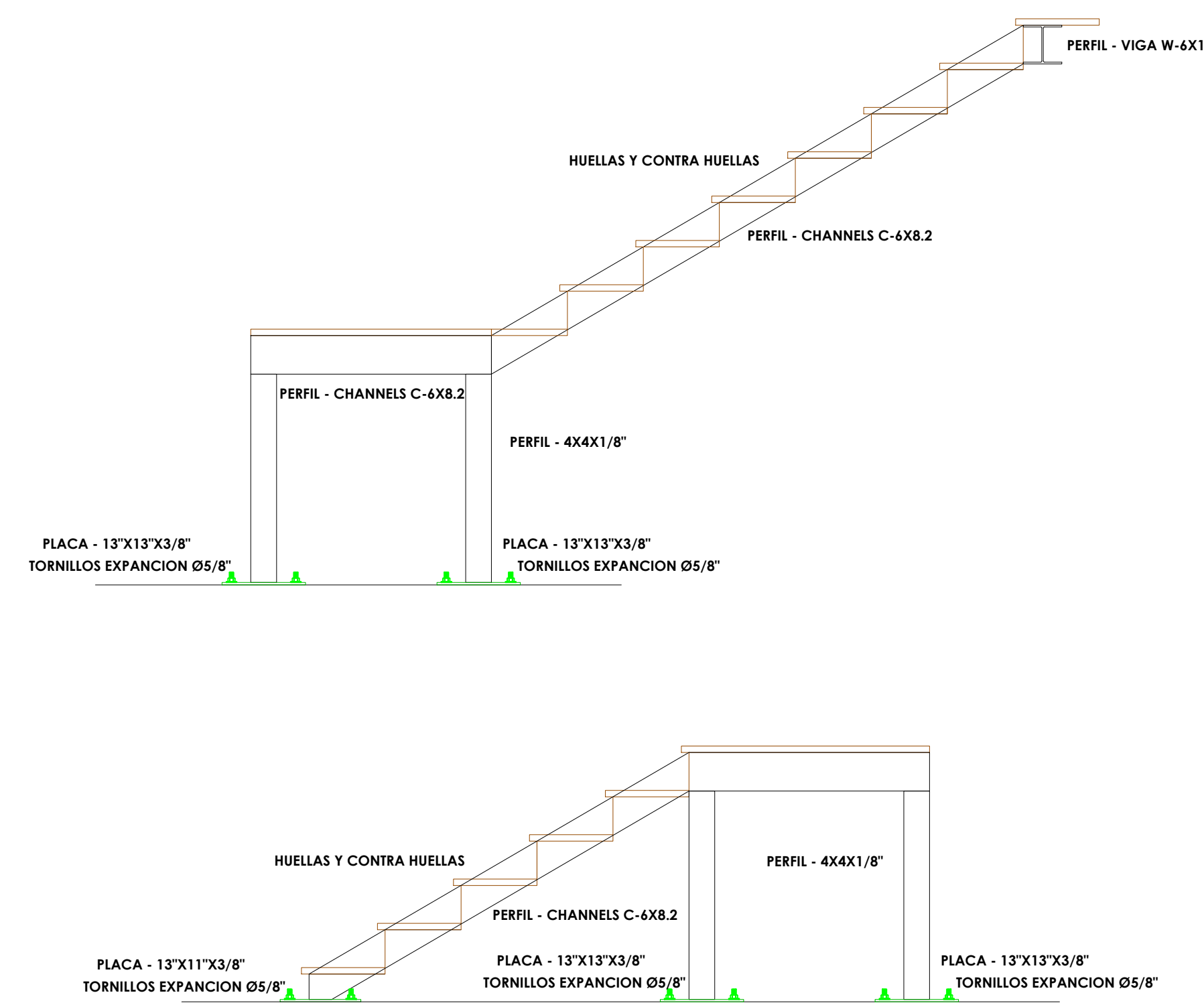
PLANO DE REFUERZO DE ESTRUCTURA DE MEZZANINE PRIMER NIVEL (1ER)

Esc: 1:65



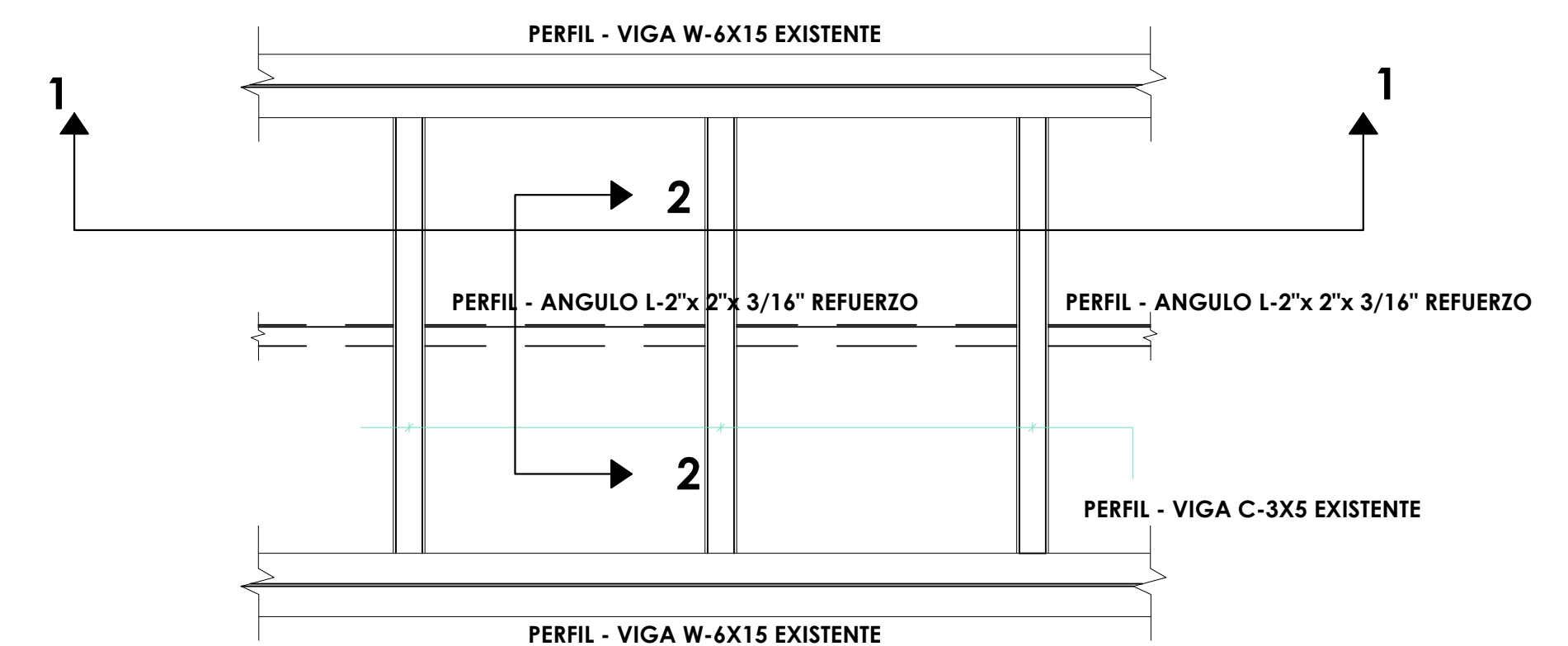
DETALLE DE PLANTA DE RAMPA DE ESCALERA

Esc: 1.20

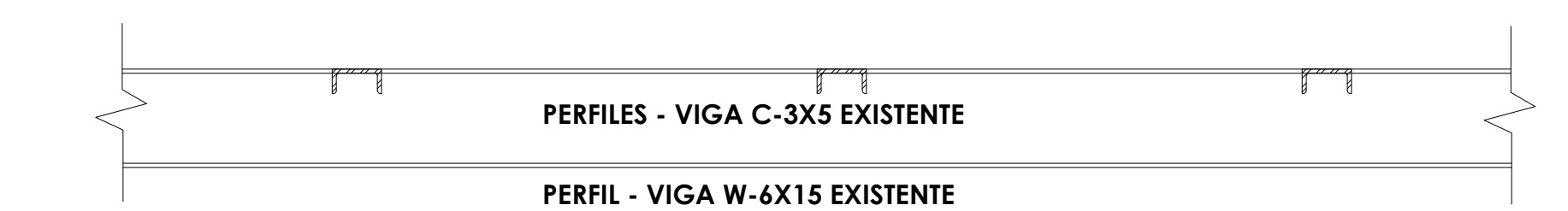


1er y 2da Rampa Escalera

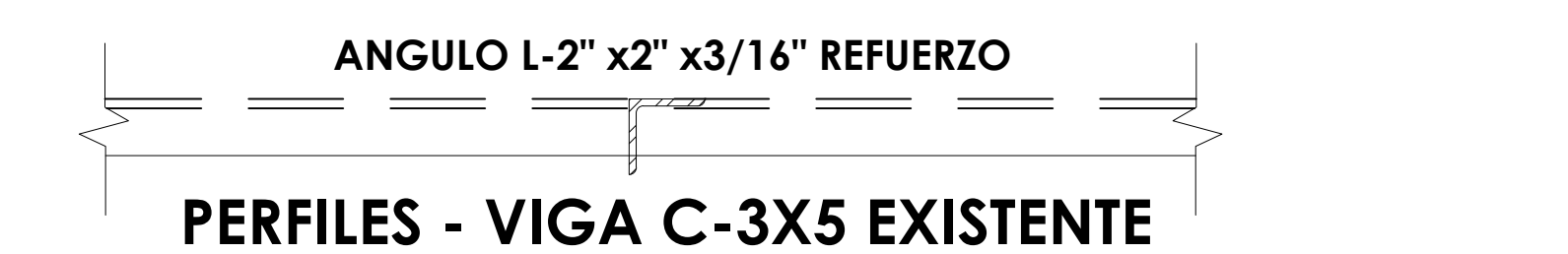
Esc: 1:20



PLANTA DE REFUERZO DE PISO



SECCION 1-1



SECCION 2-2



DEPARTAMENTO DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

MAYO 2018

PROYECTO:
REMODELACIÓN DE ÁREA EN 3ER NIVEL EN EL EDIFICIO DE LA CORTE DE APELACIÓN PARA INSTALAR EL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (DTI)

DISEÑO ARQUITECTÓNICO.
ARQ. _____ CODIA _____

DISEÑO ESTRUCTURAL.
ING. _____ CODIA _____

DISEÑO ELÉCTRICO.
ING. _____ CODIA _____

DISEÑO SANITARIO.
ING. _____ CODIA _____

DIBUJO EN CAD.
ARQ. _____ CODIA _____

PRESUPUESTO
ING. _____ CODIA _____

ESCALA
Indicada
ACOTACIONES
Metros

CONTENIDO
• PLANO ESTRUCTURAL

PLANO
A-10