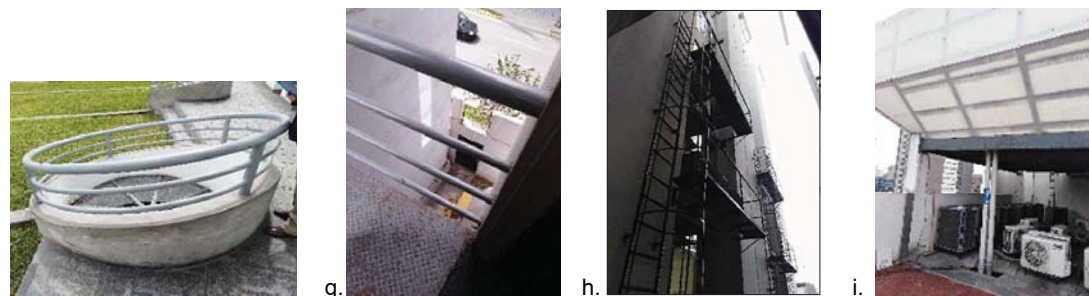


I. EDIFICIO ARENALES (ANTES "L")

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
Sótano 1	Escalera (Salida de Tópico)	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	a.	A02
Sótano 1	Vigilancia (Estacionamiento)	Sum. e instalación de baranda de tubo de fierro galvanizado.	b.	A02
Sótano 1	Rampa de servicio	Modif. e instalación de baranda existente, sum. e instalación de travesaños (para completar) en barandas existentes, de tubos de fierro galvanizado.	c.	A02
1°	Escalera de evacuación presurizada	Sum. e instalación de barrera de contención y direccionamiento en escalera.	d.	A05
1°	Gradas en Jardín - Anfiteatro	Sum. e instalación de barandas centrales de tubos de fierro galvanizado.	e.	A02
1°	Ductos en Jardín - Anfiteatro	Sum. e instalación de barandas, para completar altura de baranda existente de h=0.80m. a h=0.95m., de tubos de fierro galvanizado.	f.	A02
2° al 6°	Descanso de escalera de evacuación (lado izquierdo del edificio)	Sum. e inst. de travesaños (para completar) en barandas existentes, de tubos de fierro galvanizado.	g.	A02
2° y 3°	Plataformas de mantenimiento de los aires acondicionados	Sum. e instalación de travesaños (para completar) en barandas existentes, de platinas de fierro galvanizado.	h.	A06
Azotea	Escalera de gato (Zona de ventiladores)	Sum. e instalación de canastilla de seguridad y completar escalera de gato, de tubos de fierro galvanizado.	i.	A03



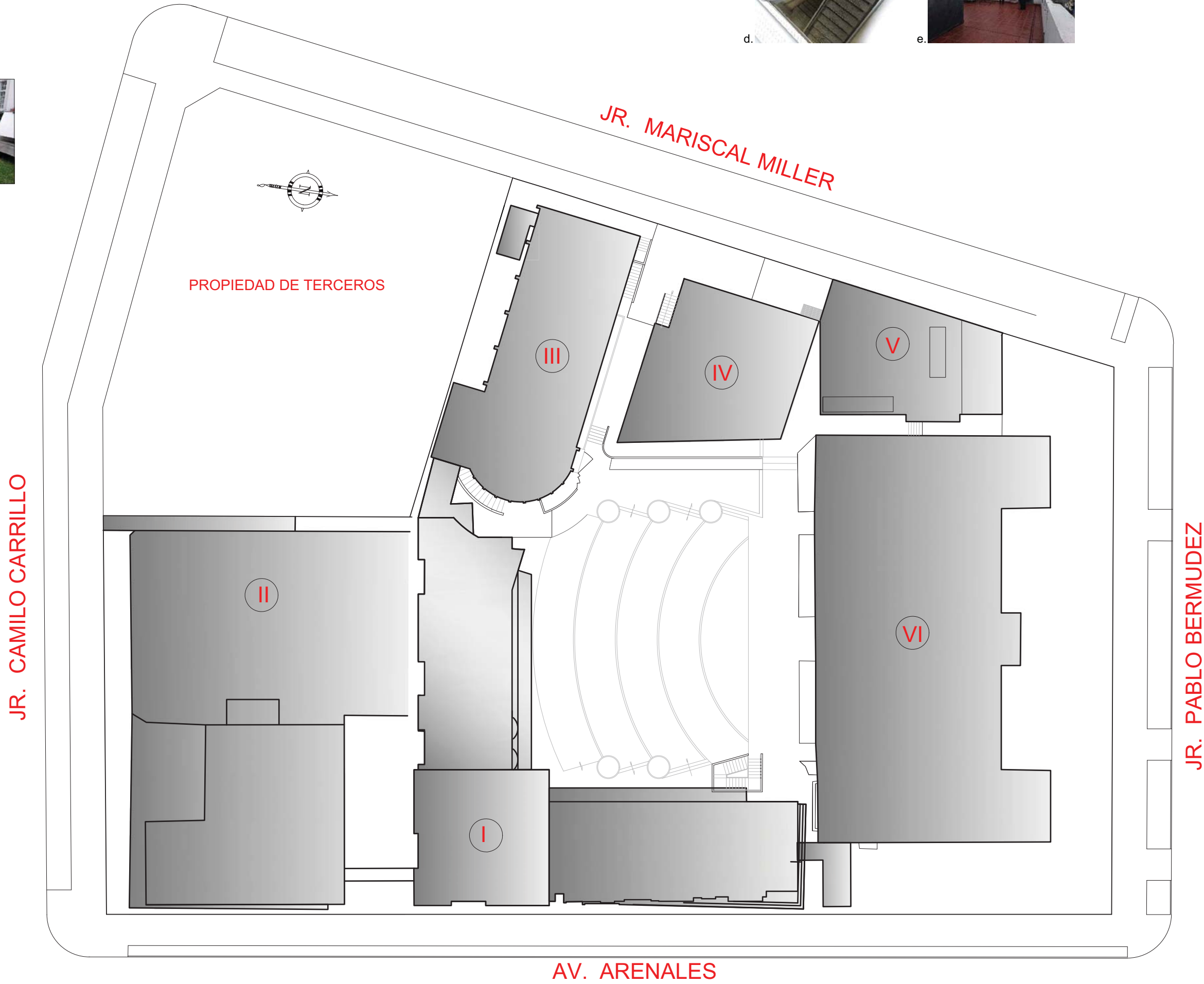
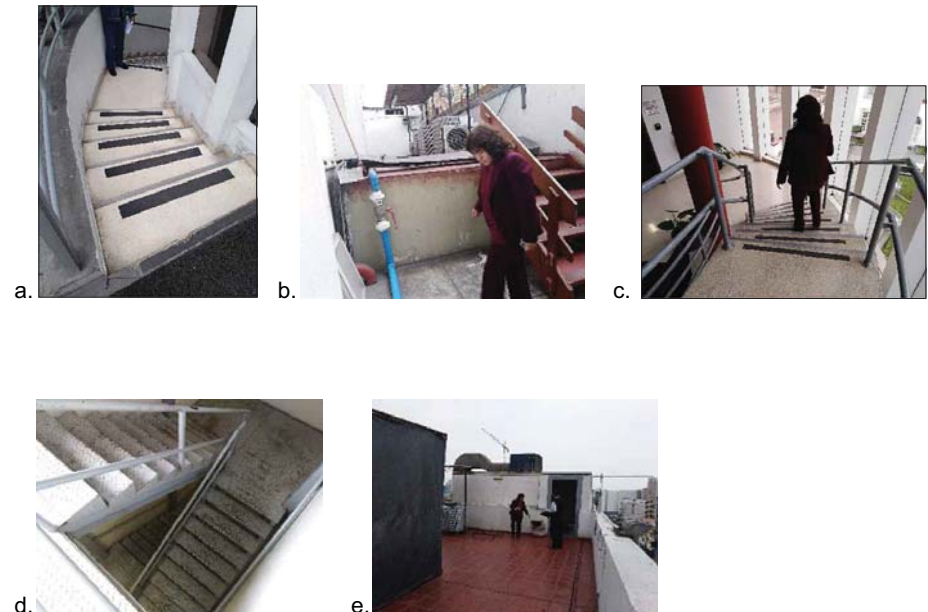
II. EDIFICIO CAMILO CARRILLO

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
Sótano	Escalera que lleva al Cuarto de Bombas	Sum. e instalación de baranda (para completar), de tubo de fierro galvanizado (De modelo similar al existente)	a.	A04
Sót 1 a la Azotea	Escalera de evacuación (del Sótano 01 hasta el 10° piso y Azotea)	Sum. e inst. de travesaños y pasamanos (para completar) de tubos de aluminio natural, en barandas centrales existentes y descanso de escalera, respectivamente.	c.	A04
1°	Escalera de evacuación	Sum. e instalación de barrera de contención y direccionamiento en escalera.	d.	A05
1°	Rampa de evacuación hacia Av. Arenales	Sum. e instalación de pasamanos doble de tubos de fierro galvanizado.	e.	A04
1°	Gradas en ingreso principal por Jr. Camilo Carrillo	Sum. e instalación de barandas centrales de tubos de acero inoxidable.	f.	A04
1°	Subgerencia de Gestión Documentaria	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	g.	A05
2°	Gerencia de Comunicación Corporativa	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	h.	A05
2°	Gerencia de Comunicación Corporativa	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	i.	A05
2°	Gradas de escenario en Auditorio	Sum. e instalación de pasamanos de tubos de acero inoxidable.	j.	A05
5° y 6°	Plataformas de mantenimiento de los aires acondicionados	Sum. e instalación de travesaños (para completar) en barandas existentes, de platinas de fierro galvanizado.	k.	A04
8°	Terraza exterior - Zona de Seguridad	Sum. e instalación de travesaños (para completar) en barandas existentes, de platinas de fierro galvanizado.	l.	A06
8°	Terraza interior - Gradas metálicas	Sum. e instalación de baranda central de tubos de fierro galvanizado.	m.	A06
8°	Área de equipos de aire acondicionado	Sum. e inst. de travesaños (para completar) en barandas existentes y de baranda para la escalera de gato de tubos y platinas de fierro galvanizado.	n.	A06
Azotea	Escalera de gato	Sum. e instalación de escalera de gato y canastilla de seguridad de fierro galvanizado.	o.	A03
Azotea	Escalera de servicio	Sum. e instalación de pasamanos y travesaños (para completar) de tubos y platina de fierro galvanizado.	p.	A03
Techo	Cuarto de Máquinas	Sum. e instalación de barandas de tubos y platina de fierro galvanizado.	q.	A03



III. EDIFICIO MILLER

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
Sótano	Escalera exterior	Sum. e instalación de pasamanos de tubos de fierro galvanizado. Completar pasamanos existente.	a.	A07
1°	Escalera de madera en patio posterior	Sum. e instalación de baranda de tubos y platina de fierro galvanizado, h=0.90m.	b.	A07
1°, 2°, 3° y 4°	Escalera principal de evacuación	Sum. e instalación de travesaños en barandas existentes y pasamanos de tubos de fe.	c.	A07
1° al 4° y Azotea	Escalera de evacuación presurizada	Sum. e instalación de travesaños en barandas existentes de tubos de fe.	d.	A07
Azotea	Techo de escalera presurizada	Sum. e instalación de escalera de gato, de canastilla de seguridad, plataforma metálica y de baranda perimetral.	e.	A07



IV. CASONA MILLER

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
1°	Escalera principal	Sum. e instalación (para completar) de baranda de tubos de fierro galvanizado en 02 tramos, en baranda existente.	a.	A07
Azotea	Techo de edificio	Sum. e instalación de escalera de gato, canastilla de seguridad y plataforma metálica de fierro galvanizado.	b.	A07



V. COMEDOR

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
1°	Pasadizo interior	Sum. e instalación de pasamanos de tubos de fierro galvanizado.	a.	A08
2°	Mezanine	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado, en los laterales del ambiente.	b.	A08
2° y 3°	Mezanine y Comedor	Sum. e instalación (para completar) de baranda de tubos de fierro existente de h=0.80 a 0.90m.	c.	A08
Azotea	Azotea	Sum. e inst. de travesaños de tubos de fierro galvanizado en barandas existentes.	d.	A08
Azotea	Azotea (zona de ventanas altas)	Sum. e instalación de barandas de tubos y platina de fierro galvanizado.	e.	A08
Azotea	Azotea (zona de equipos)	Sum. e instalación (para completar) de barandas de tubos de fierro galvanizado.	f.	A08
Techo	Techo de 1° piso	Sum. e instalación de barandas de tubos y platina de fierro galvanizado.	g.	A08



VI. CASONA BERMÚDEZ

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
1°	Escalera secundaria de madera	Sum. e instalación de barrera de contención y direccionamiento de acero inoxidable en escalera.	a.	A05
1°	Escalera posterior de mármol	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	c.	A06



PLANTA GENERAL (Ubicación de barandas, barreras, escaleras de gato, rejillas metálicas)

ESC. 1/500



Modificaciones y/o Notas

Ubicación:

Jr. Camilo Carrillo N° 114, distrito de Jesús María, provincia y departamento de Lima

Professional Supervisor

Professional Projectista:

Equipo de Desarrollo:

Proyecto:

ELABORACIÓN E INSTALACIÓN DE CARPINTERÍA METÁLICA PARA LAS INSTALACIONES DE LA SEDE CENTRAL DE LA CGR

Especialidad:

ARQUITECTURA

Descripción:

PLANO
PLANTA GENERAL

Escala:

1/500

Fecha:

OCTUBRE 2022

Código interno:

Lámina: 01

De: 08

A01

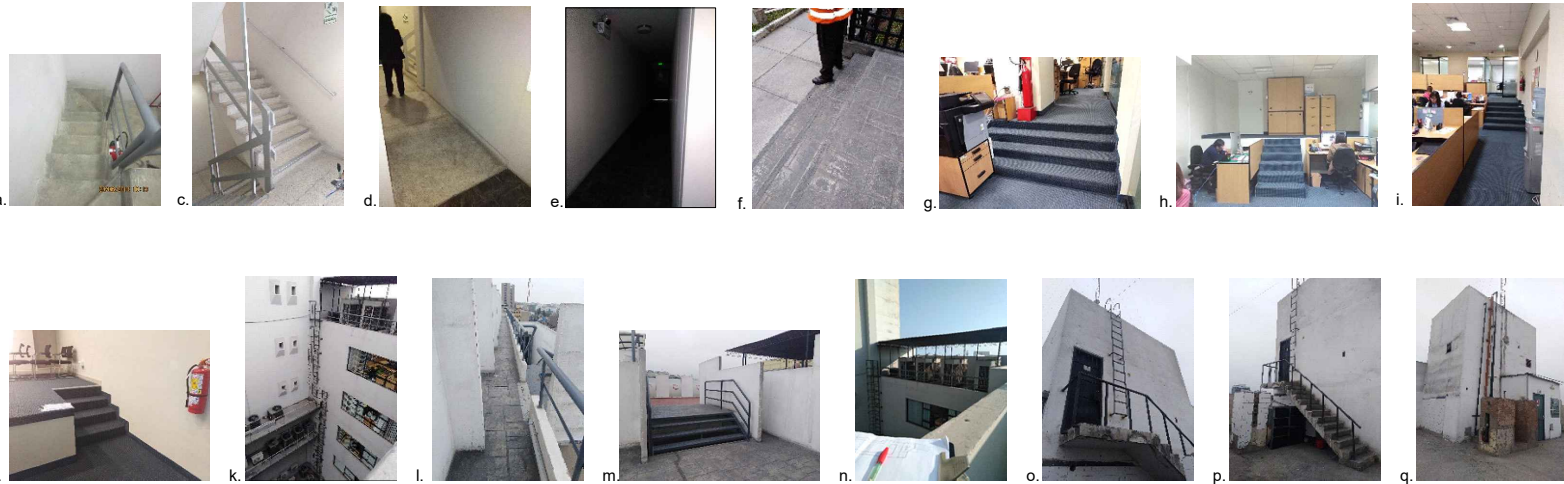
I. EDIFICIO ARENALES (ANTES "L")

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
Sótano 1	Escalera (Salida de Tópico)	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	a.	A02
Sótano 1	Vigilancia (Estacionamiento)	Sum. e instalación de baranda de tubo de fierro galvanizado.	b.	A02
Sótano 1	Rampa de servicio	Modif. e instalación de baranda existente, sum. e instalación de travesaños (para completar) en barandas existentes, de tubos de fierro galvanizado.	c.	A02
1º	Escalera de evacuación presurizada	Sum. e instalación de barrera de contención y direccionamiento en escalera.	d.	A05
1º	Gradas en Jardín - Anfiteatro	Sum. e instalación de barandas centrales de tubos de fierro galvanizado.	e.	A02
1º	Ductos en Jardín - Anfiteatro	Sum. e instalación de barandas, para completar altura de baranda existente de h=0.80m. a h=0.95m., de tubos de fierro galvanizado.	f.	A02
2º al 6º	Descanso de escalera de evacuación (lado izquierdo del edificio)	Sum. e inst. de travesaños (para completar) en barandas existentes, de tubos de fierro galvanizado.	g.	A02
2º y 3º	Plataformas de mantenimiento de los aires acondicionados	Sum. e instalación de travesaños (para completar) en barandas existentes, de platinas de fierro galvanizado.	h.	A06
Azotea	Escalera de gato (Zona de ventiladores)	Sum. e instalación de canastilla de seguridad y completar escalera de gato, de tubos de fierro galvanizado.	i.	A03



II. EDIFICIO CAMILO CARRILLO

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
Sótano	Escalera que lleva al Cuarto de Bombas	Sum. e instalación de baranda (para completar), de tubo de fierro galvanizado (De modelo similar al existente)	a.	A04
Sót 1 a la Azotea	Escalera de evacuación (del Sótano 01 hasta el 10º piso y Azotea)	Sum. e inst. de travesaños y pasamanos (para completar) de tubos de aluminio natural, en barandas centrales existentes y descanso de escalera, respectivamente.	c.	A04
1º	Escalera de evacuación	Sum. e instalación de barrera de contención y direccionamiento en escalera.	d.	A05
1º	Rampa de evacuación hacia Av. Arenales	Sum. e instalación de pasamanos doble de tubos de fierro galvanizado.	e.	A04
1º	Gradas en ingreso principal por Jr. Camilo Carrillo	Sum. e instalación de barandas centrales de tubos de acero inoxidable.	f.	A04
1º	Subgerencia de Gestión Documentaria	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	g.	A05
2º	Gerencia de Comunicación Corporativa	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	h.	A05
2º	Gerencia de Comunicación Corporativa	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	i.	A05
2º	Gradas de escenario en Auditorio	Sum. e instalación de pasamanos de tubos de acero inoxidable.	j.	A05
5º y 6º	Plataformas de mantenimiento de los aires acondicionados	Sum. e instalación de travesaños (para completar) en barandas existentes, de platinas de fierro galvanizado.	k.	A06
8º	Terraza exterior - Zona de Seguridad	Sum. e instalación de travesaños (para completar) en barandas existentes, de platinas de fierro galvanizado.	l.	A06
8º	Terraza interior - Gradas metálicas	Sum. e instalación de baranda central de tubos de fierro galvanizado.	m.	A06
8º	Área de equipos de aire acondicionado	Sum. e inst. de travesaños (para completar) en barandas existentes y de baranda para la escalera de gato de tubos y platinas de fierro galvanizado.	n.	A06
Azotea	Escalera de gato	Sum. e instalación de escalera de gato y canastilla de seguridad de fierro galvanizado.	o.	A03
Azotea	Escalera de servicio	Sum. e instalación de pasamanos y travesaños (para completar) de tubos y platina de fierro galvanizado.	p.	A03
Techo	Cuarto de Máquinas	Sum. e instalación de barandas de tubos y platina de fierro galvanizado.	q.	A03



PLANTA GENERAL (Ubicación de barandas, barreras, escaleras de gato, rejillas metálicas)
ESC. 1/500

III. EDIFICIO MILLER

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
Sótano	Escalera exterior	Sum. e instalación de pasamanos de tubos de fierro galvanizado. Completar pasamanos existente.	a.	A07
1º	Escalera de madera en patio posterior	Sum. e instalación de baranda de tubos y platina de fierro galvanizado, h=0.90m.	b.	A07
1º, 2º, 3º y 4º	Escalera principal de evacuación	Sum. e instalación de travesaños en barandas existentes y pasamanos de tubos de fe.	c.	A07
1º al 4º y Azotea	Escalera de evacuación presurizada	Sum. e instalación de travesaños en barandas existentes de tubos de fe.	d.	A07
Azotea	Techo de escalera presurizada	Sum. e instalación de escalera de gato, de canastilla de seguridad, plataforma metálica y de baranda perimetral.	e.	A07



IV. CASONA MILLER

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
1º	Escalera principal	Sum. e instalación (para completar) de baranda de tubos de fierro galvanizado en 02 tramos, en baranda existente.	a.	A07
Azotea	Techo de edificio	Sum. e instalación de escalera de gato, canastilla de seguridad y plataforma metálica de fierro galvanizado.	b.	A07



V. COMEDOR

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
1º	Pasadizo interior	Sum. e instalación de pasamanos de tubos de fierro galvanizado.	a.	A08
2º	Mezanine	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado, en los laterales del ambiente.	b.	A08
2º y 3º	Mezanine y Comedor	Sum. e instalación (para completar) de baranda de tubos de fierro existente de h=0.80 a 0.90m.	c.	A08
Azotea	Azotea	Sum. e inst. de travesaños de tubos de fierro galvanizado en barandas existentes.	d.	A08
Azotea	Azotea (zona de ventanas altas)	Sum. e instalación de barandas de tubos y platina de fierro galvanizado.	e.	A08
Azotea	Azotea (zona de equipos)	Sum. e instalación (para completar) de barandas de tubos de fierro galvanizado.	f.	A08
Techo	Techo de 1º piso	Sum. e instalación de barandas de tubos y platina de fierro galvanizado.	g.	A08



VI. CASONA BERMÚDEZ

Piso	Área / Ambiente	Trabajo a realizar	Tipo	Plano
1º	Escalera secundaria de madera	Sum. e instalación de barrera de contención y direccionamiento de acero inoxidable en escalera.	a.	A05
1º	Escalera posterior de mármol	Sum. e instalación de barandas de tubos de fierro galvanizado.	c.	A06



Modificaciones y/o Notas

Ubicación:

Jr. Camilo Carrillo N° 114, distrito de Jesús María, provincia y departamento de Lima

Profesional Supervisor

Profesional Proyectista:

Equipo de Desarrollo:

Proyecto:

ELABORACIÓN E INSTALACIÓN DE CARPINTERÍA METÁLICA PARA LAS INSTALACIONES DE LA SEDE CENTRAL DE LA CGR

Especialidad:

ARQUITECTURA

Descripción:

PLANO
PLANTA GENERAL

Escala:

1/500

Fecha:

OCTUBRE 2020

Código interno:

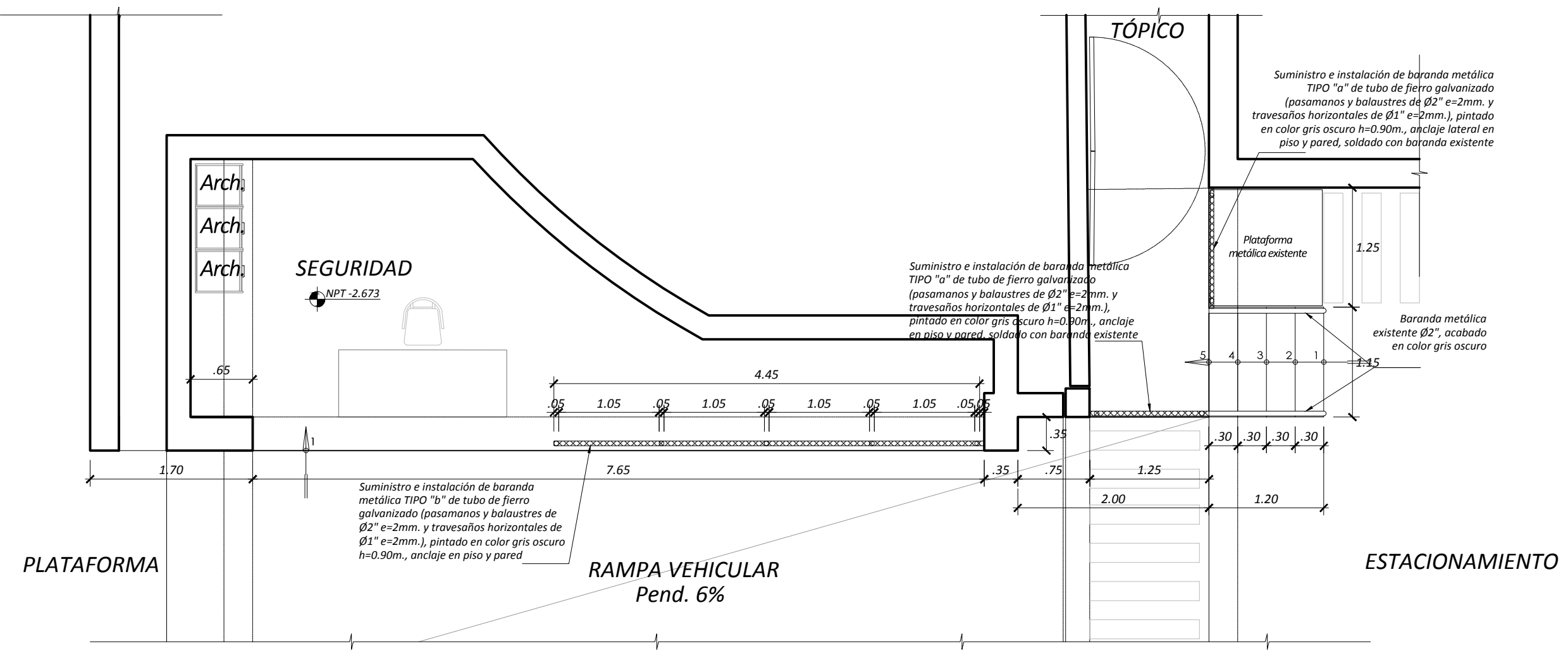
Lámina:

01

De:

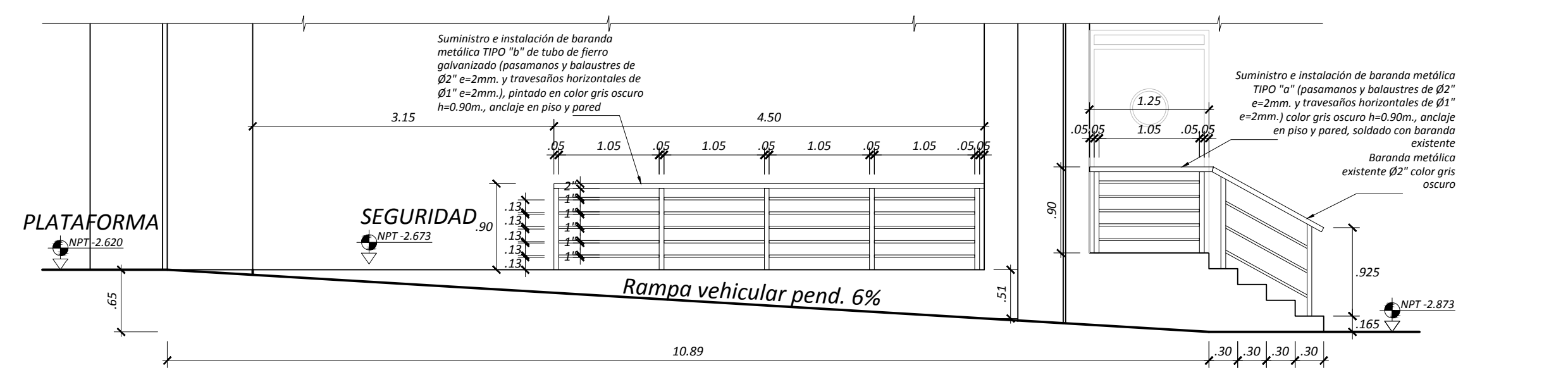
08

A01



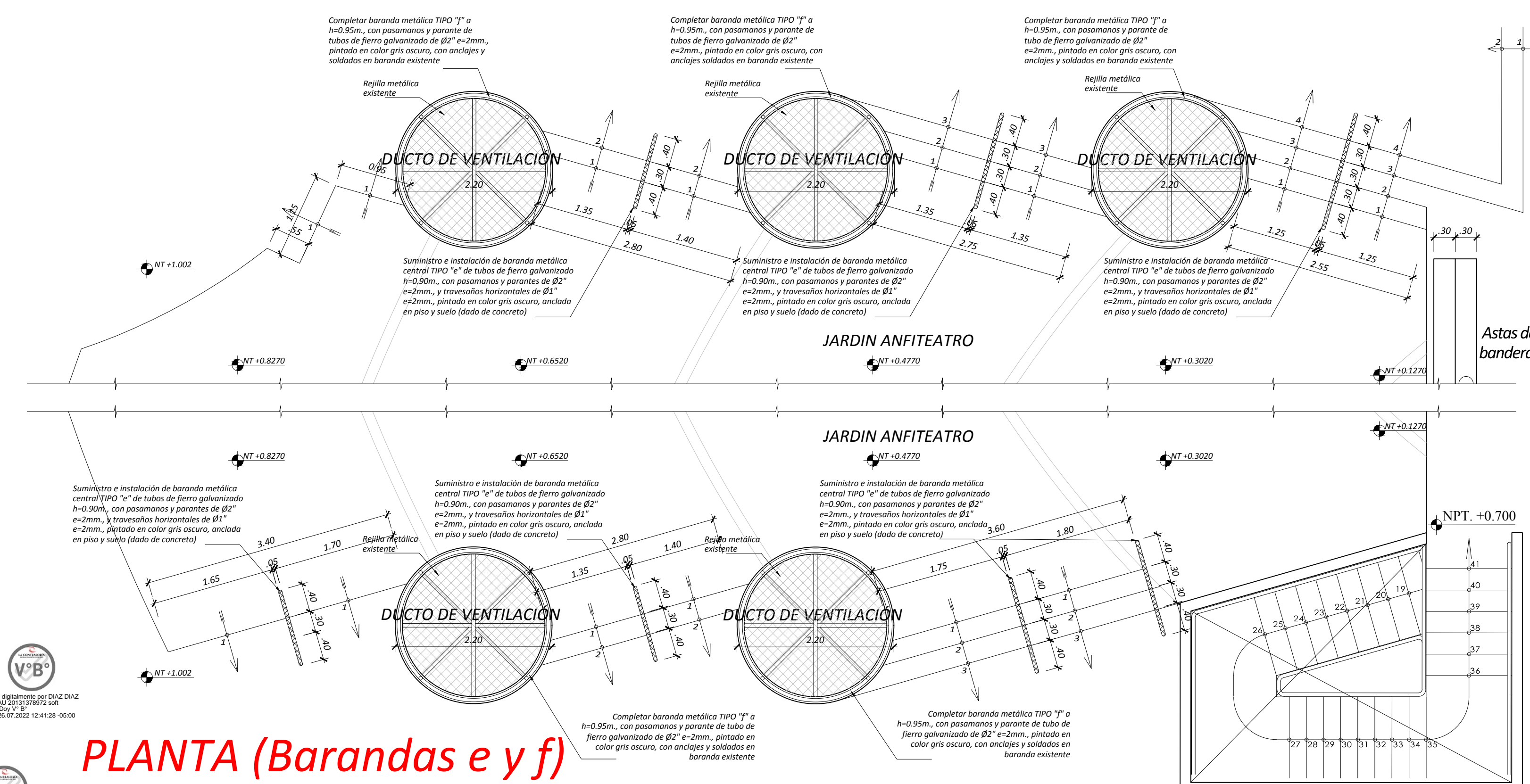
PLANTA (Barandas a y b)

EDIFICIO ARENALES - SÓTANO 01
ESCALA : 1/50



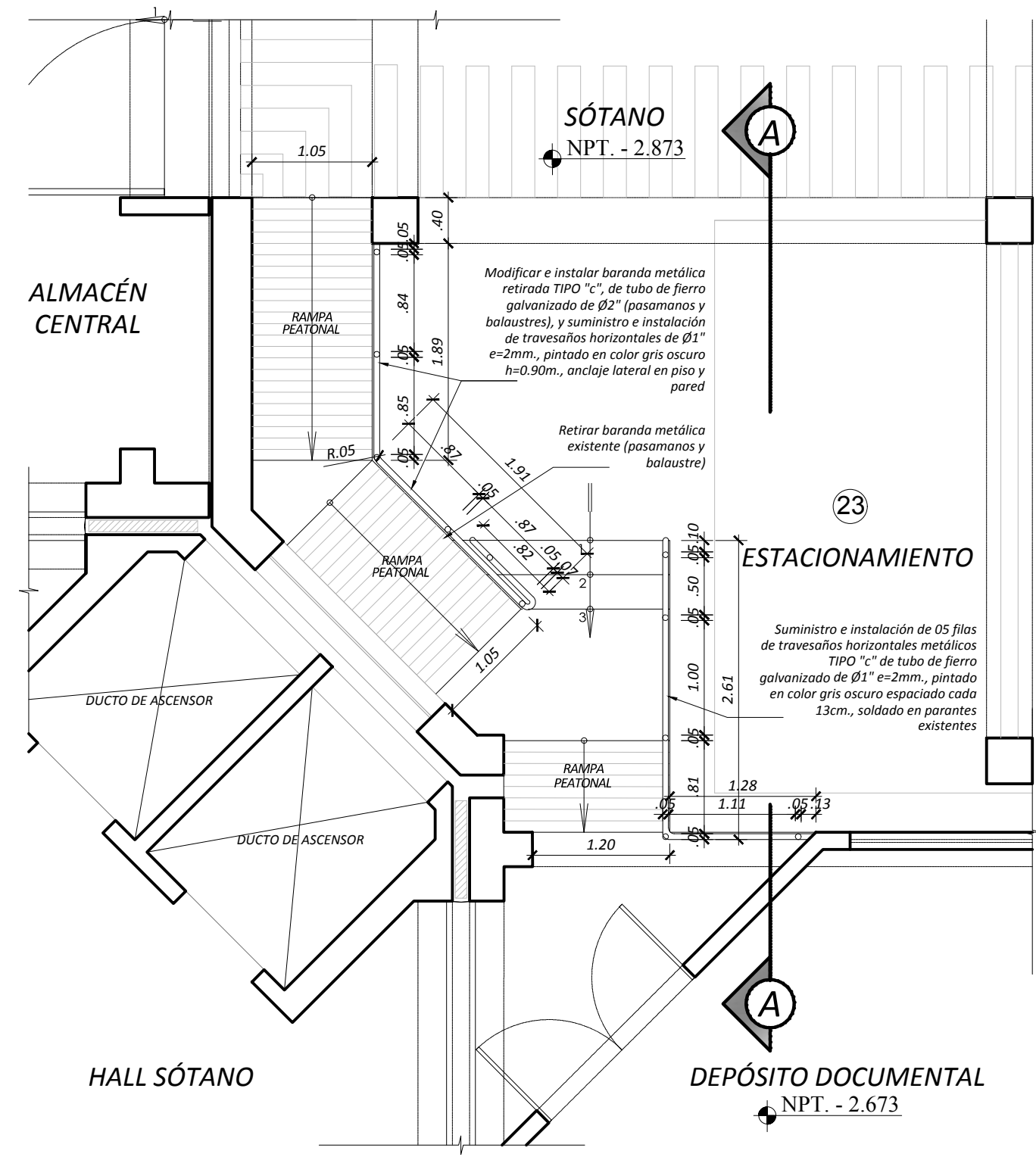
ELEVACIÓN (Barandas a y b)

EDIFICIO ARENALES - SÓTANO 01
ESCALA : 1/50



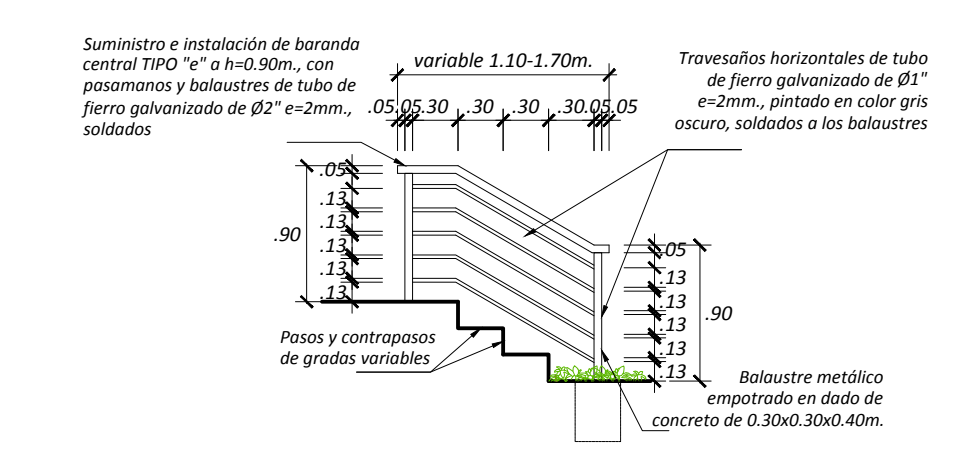
PLANTA (Barandas e y f)

EDIFICIO ARENALES - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



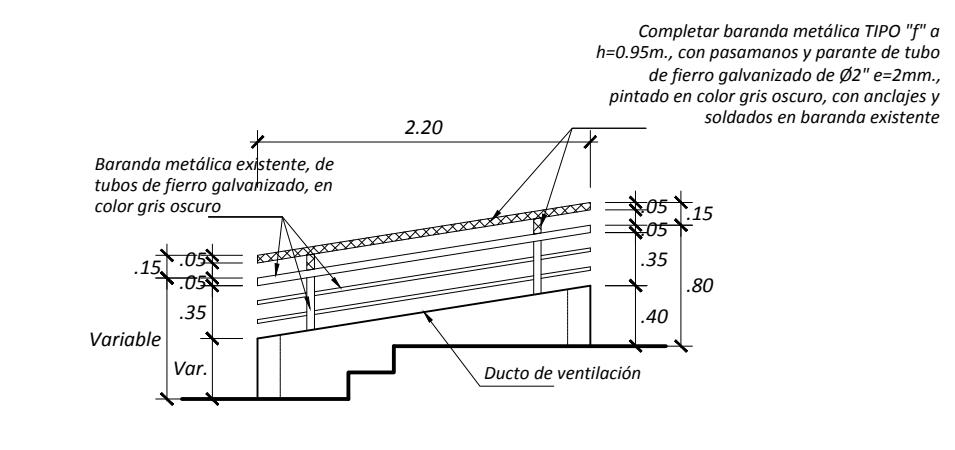
PLANTA (Barandas c)

EDIFICIO ARENALES - SÓTANO 01
ESCALA : 1/50



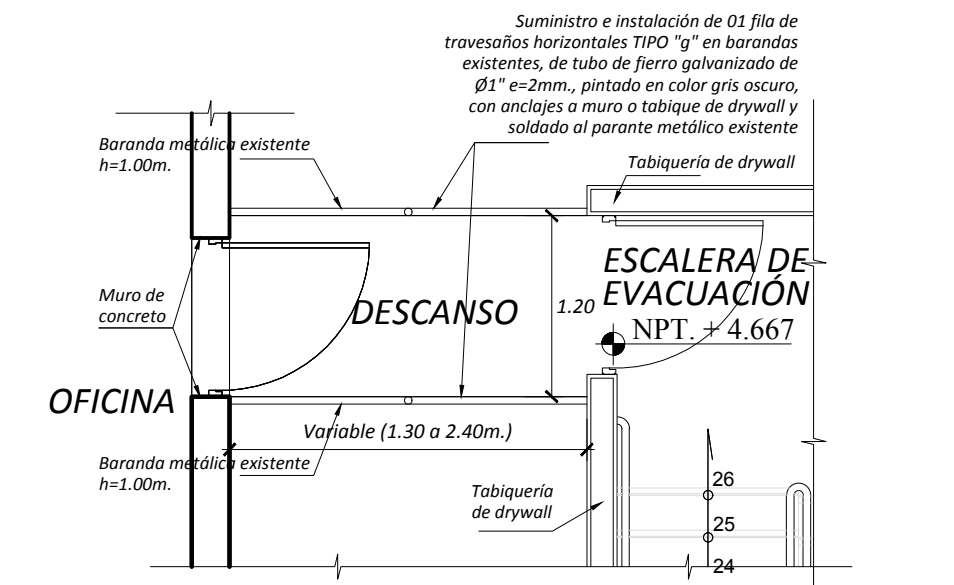
ELEVACIÓN (Barandas e)

EDIFICIO ARENALES - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



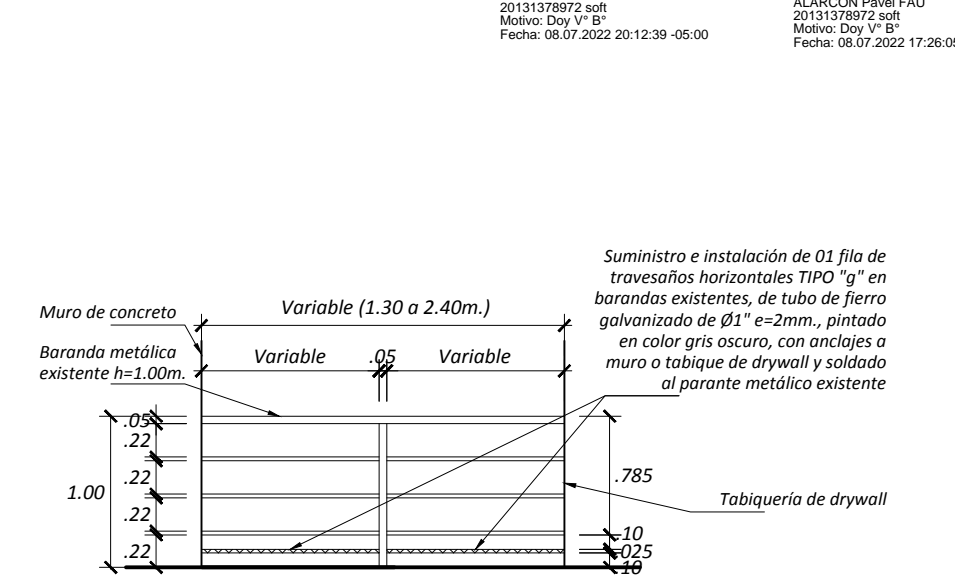
ELEVACIÓN (Barandas f)

EDIFICIO ARENALES - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



PLANTA (Barandas g)

EDIFICIO ARENALES - 2DO. AL 6TO. PISO
ESCALA : 1/50



ELEVACIÓN (Barandas g)

EDIFICIO ARENALES - 2DO. AL 6TO. PISO
ESCALA : 1/50

Modificaciones y/o Notas

Ubicación:

Jr. Camilo Carrillo N° 114, distrito de
Jesus Maria, provincia y departamento
de Lima

Profesional Supervisor

Profesional Proyectista:

Equipo de Desarrollo:

Proyecto:

ELABORACIÓN E
INSTALACIÓN DE
CARPINTERÍA METÁLICA
PARA LAS INSTALACIONES
DE LA SEDE CENTRAL DE
LA CGR

Especialidad:

ARQUITECTURA

Descripción:

PLANTA, CORTE, ELEVACIÓN
EDIFICIO ARENALES Y EDIFICIO
CAMILO CARRILLO

Escala:

1/50

Código Interno:

Lámina:

03

De:

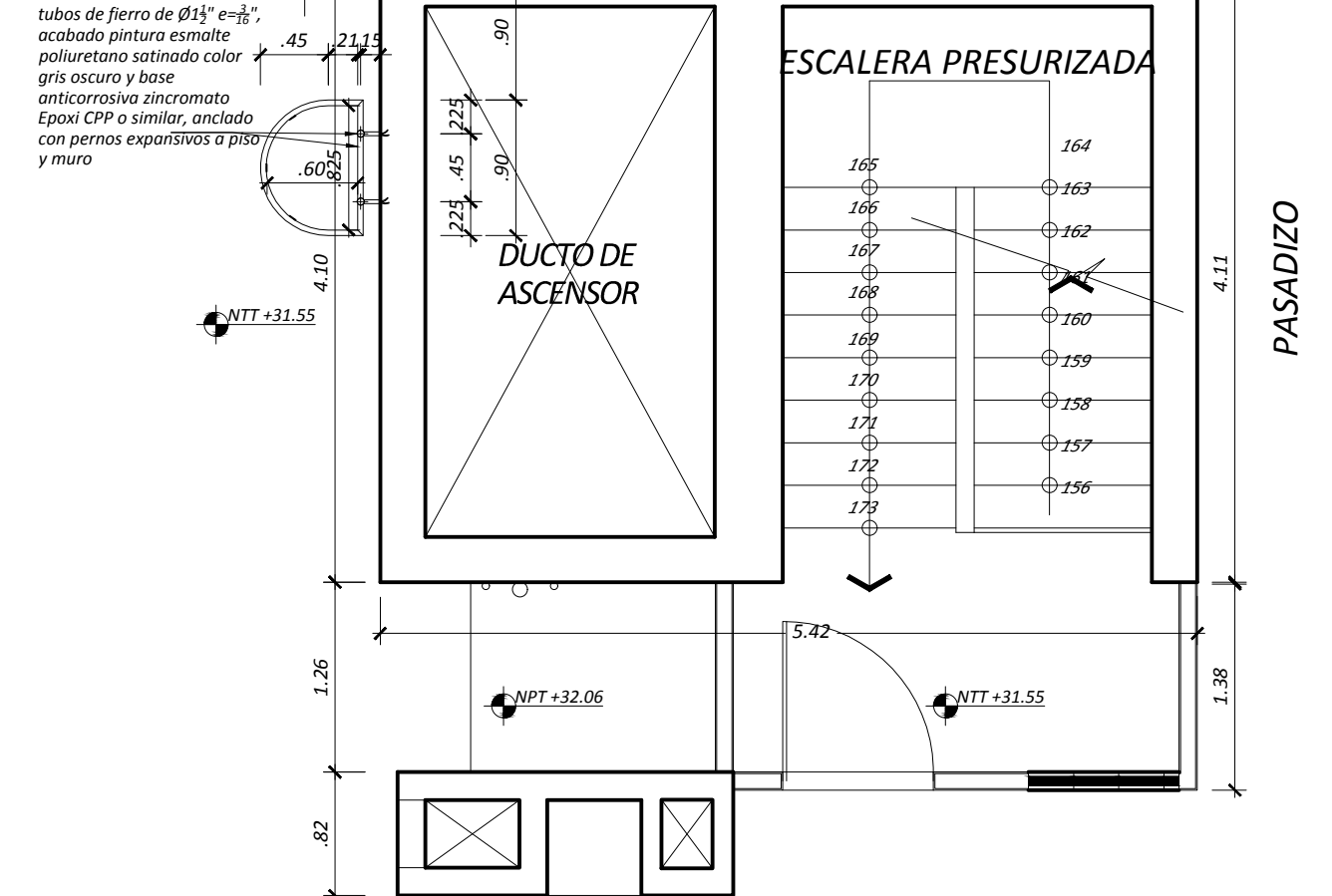
08

A03

Suministro e instalación de pasamanos
metálico TIPO "p", de tubo de hierro
galvanizado de Ø2" e=2mm., pintado en color
gris oscuro, anclado a muro

Suministro e instalación de 05 filas de
travesaños horizontales TIPO "p" en baranda
metálica existente, de platina de hierro
galvanizado de 1½"x4", pintado en color gris
oscuro, soldado al parante metálico existente

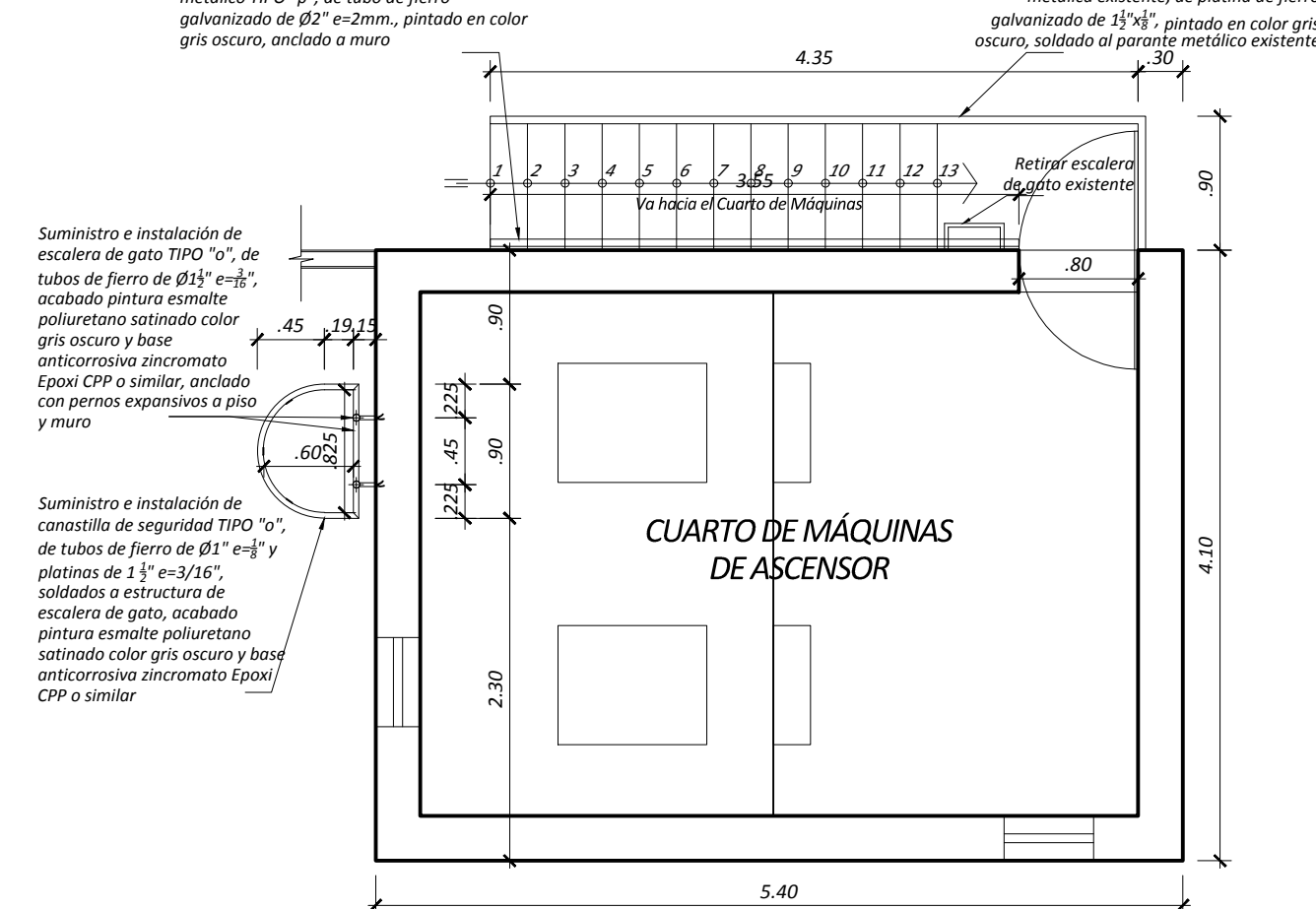
Suministro e instalación de
escalera de gato TIPO "o", de
tubos de hierro de Ø1½" e=½"
acabado pintura esmalte
poliuretano satinado color
gris oscuro y base
anticorrosiva zincromata
Epoxi CPP o similar, anclado
con pernos expansivos a piso
y muro



PLANTA (Escalera de gato o / baranda p)

EDIFICIO CAMILO CARRILLO - AZOTEA
ESCALA : 1/50

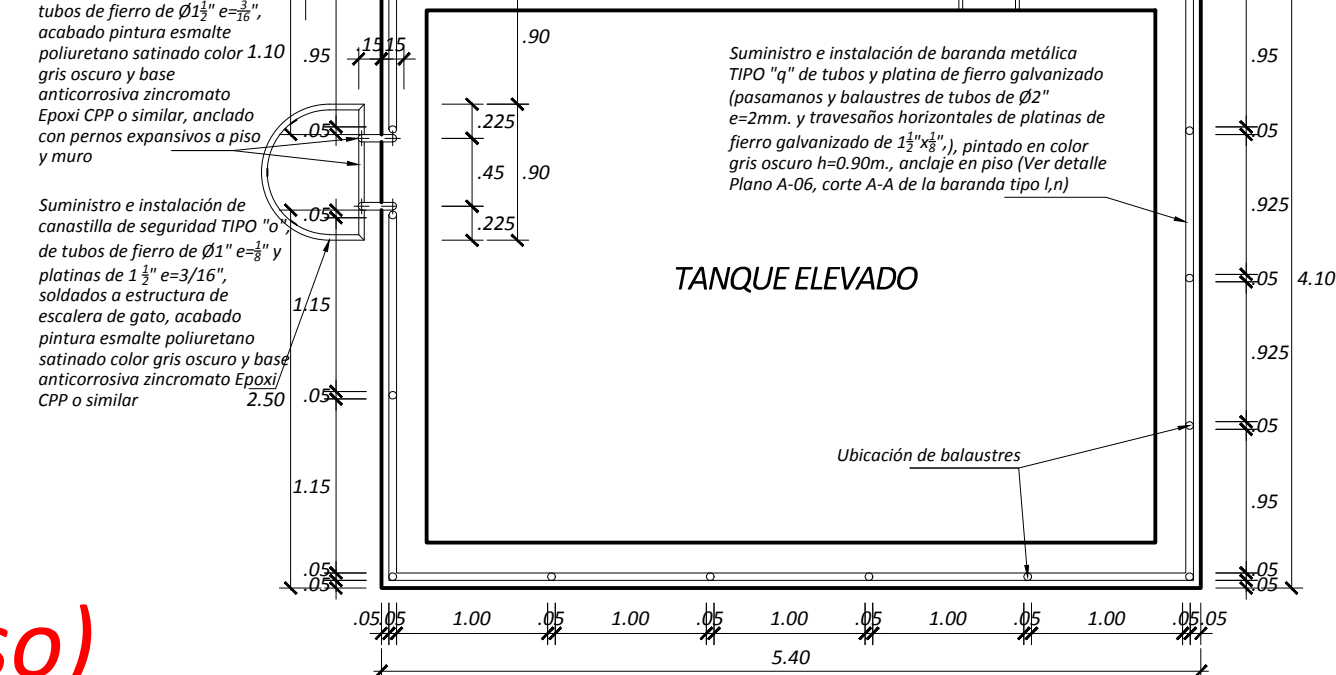
Suministro e instalación de pasamanos
metálico TIPO "p", de tubo de hierro
galvanizado de Ø2" e=2mm., pintado en color
gris oscuro, anclado a muro



PLANTA (Escalera de gato o)

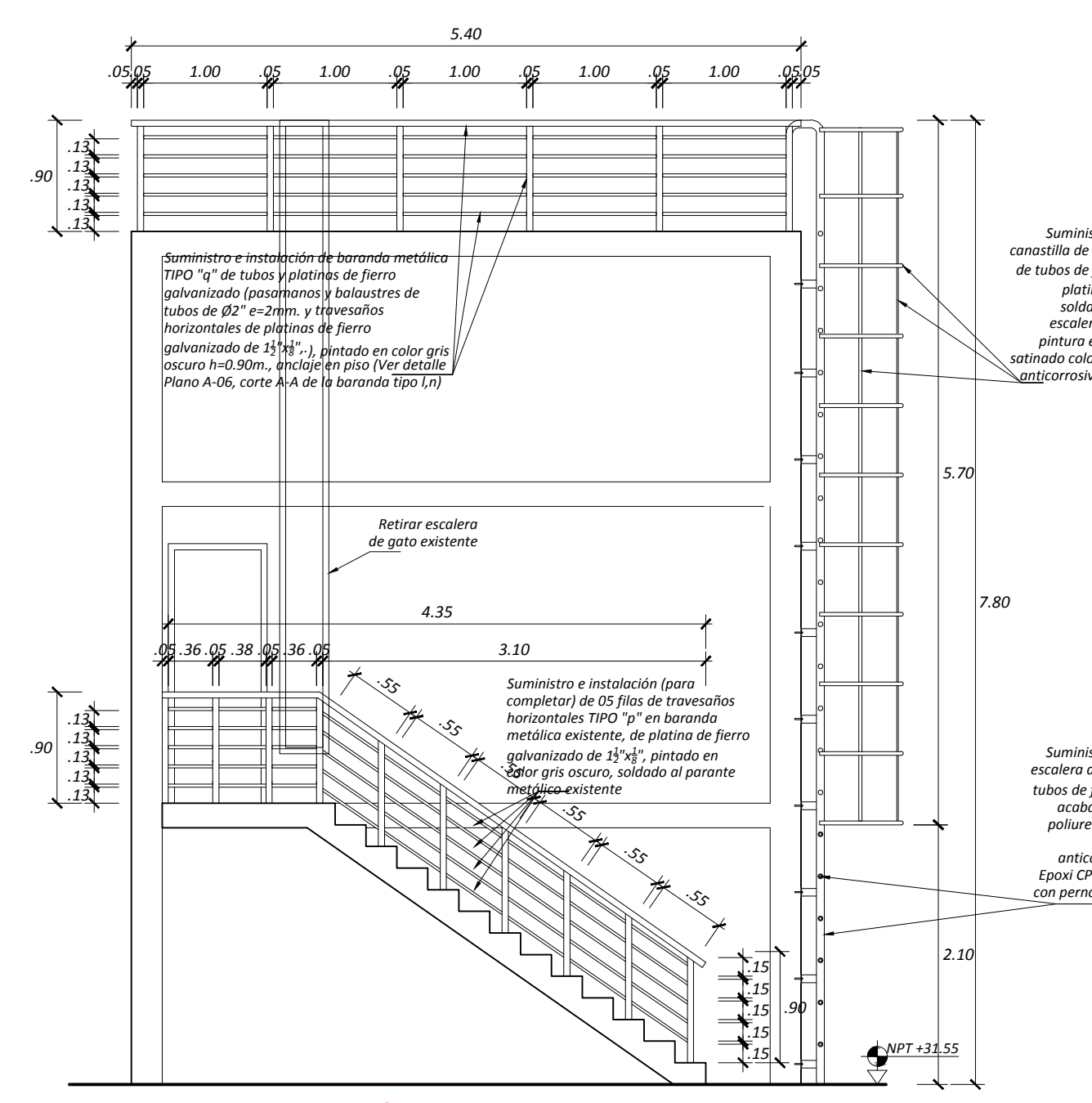
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - CUARTO DE MÁQUINAS
ESCALA : 1/50

Suministro e instalación de
escalera de gato TIPO "o", de
tubos de hierro de Ø1½" e=½"
acabado pintura esmalte
poliuretano satinado color
gris oscuro y base
anticorrosiva zincromata
Epoxi CPP o similar, anclado
con pernos expansivos a piso
y muro



PLANTA (Baranda g)

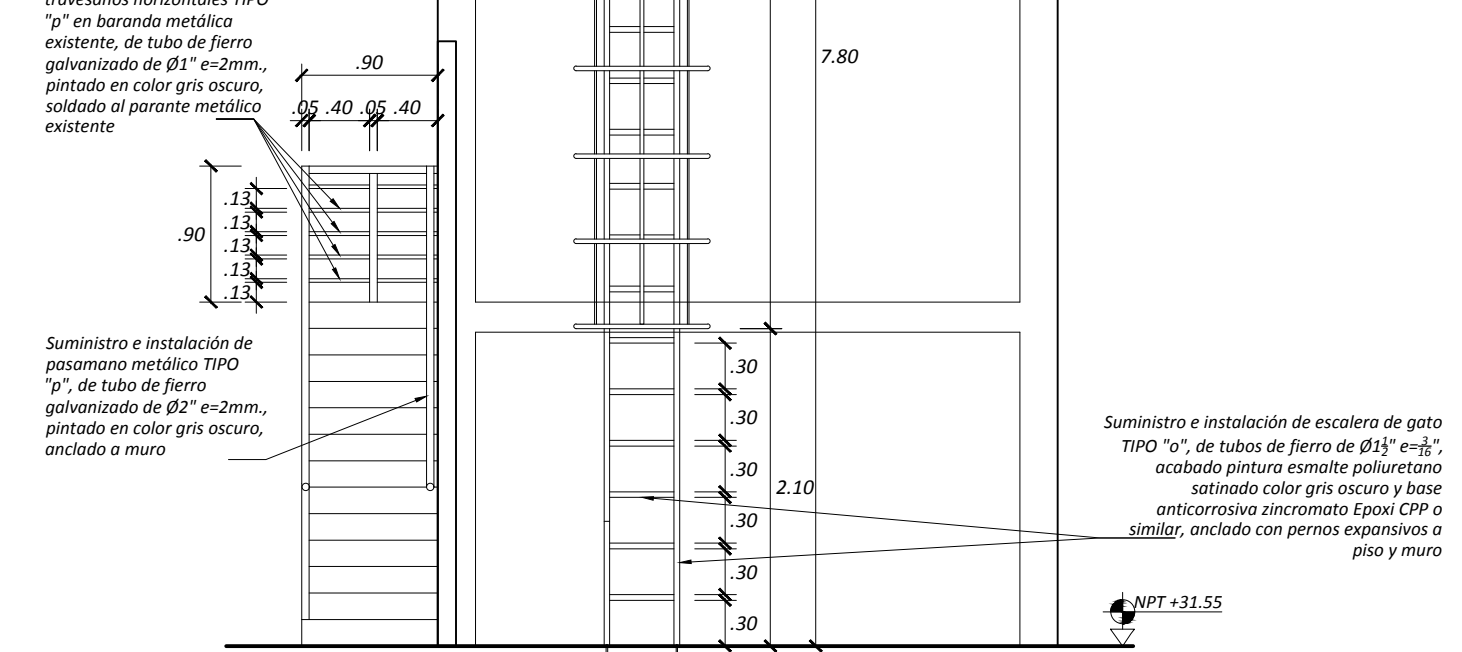
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - TECHO TANQUE ELEVADO
ESCALA : 1/50



ELEVACIÓN (Escalera de gato o / baranda p y q)

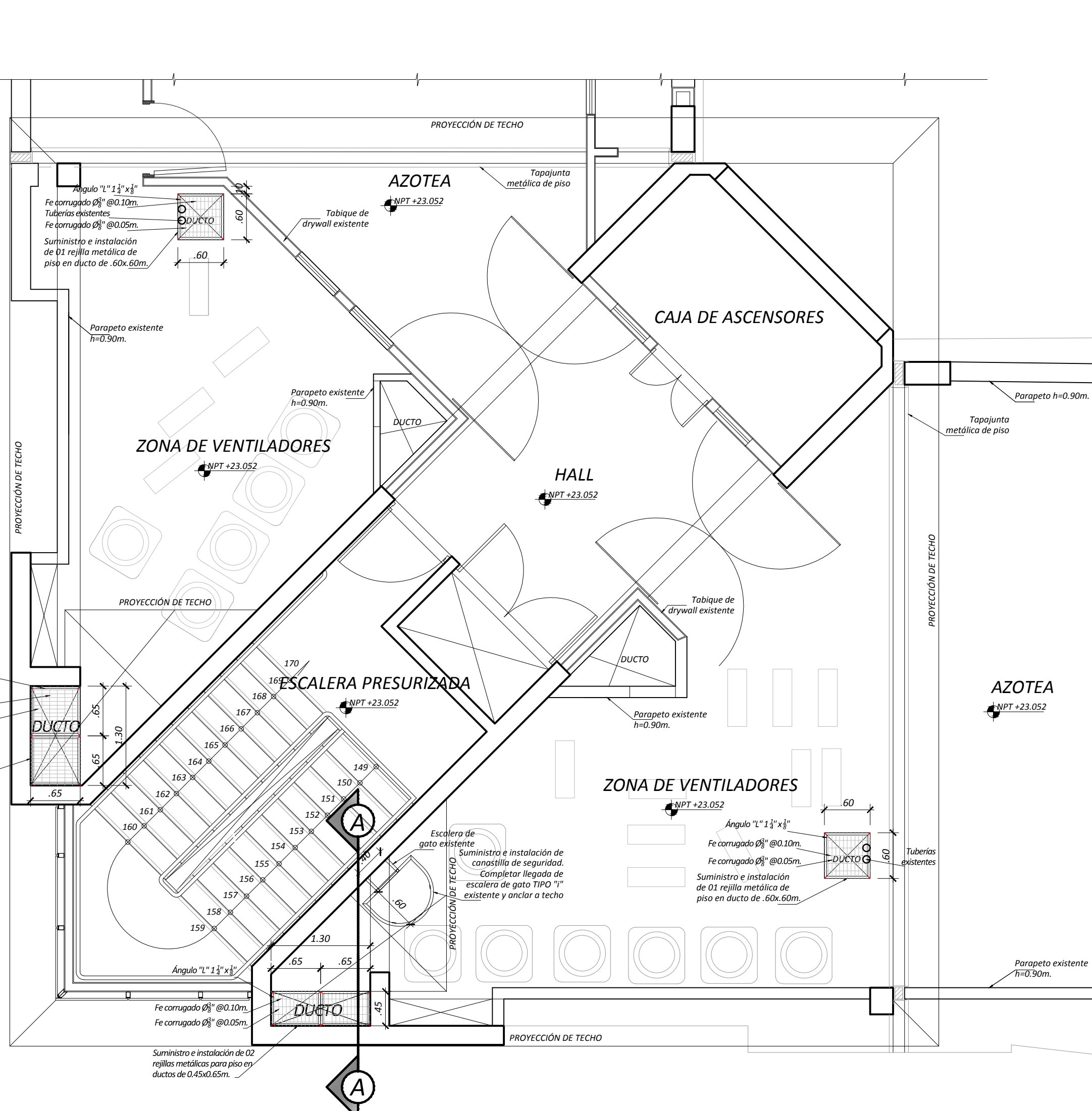
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - AZOTEA
ESCALA : 1/50

Suministro e instalación de
travesaños horizontales TIPO
"p" en baranda metálica
existente, de tubo de hierro
galvanizado de Ø1½" e=½"
pintado en color gris oscuro,
anclado a muro



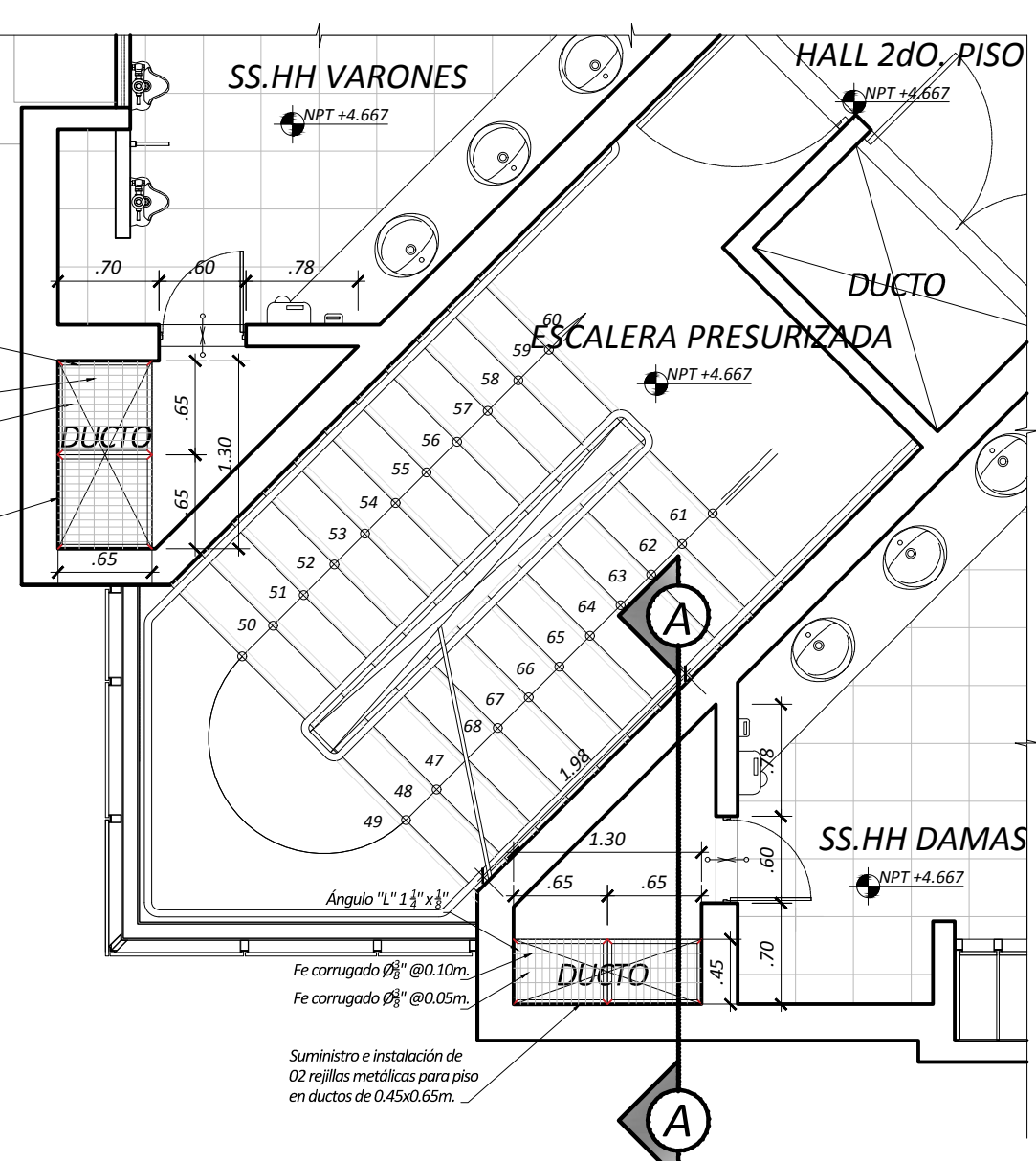
ELEVACIÓN (Escalera de gato o / baranda p y q)

EDIFICIO CAMILO CARRILLO - AZOTEA
ESCALA : 1/50



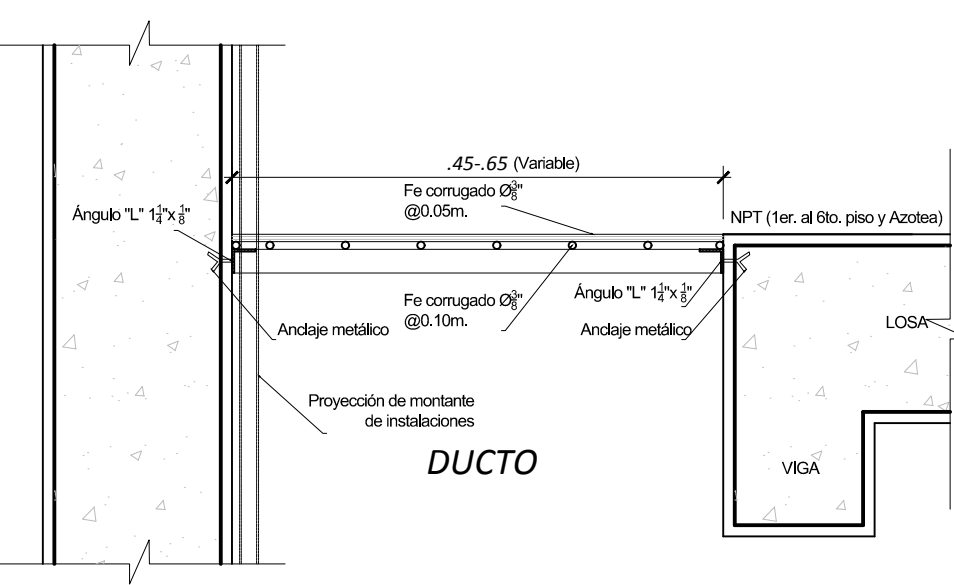
PLANTA (Escalera de gato i / rejillas de piso)

EDIFICIO ARENALES - AZOTEA
ESCALA : 1/50



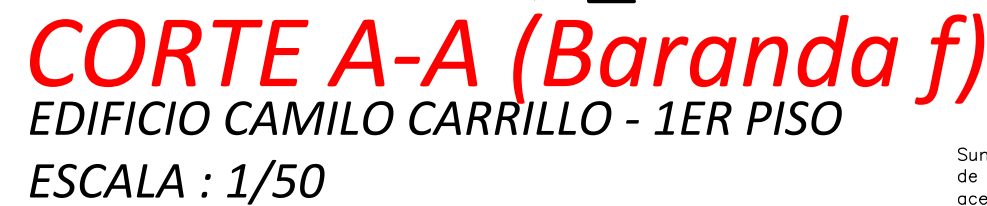
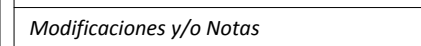
PLANTA (Rejillas de piso)

EDIFICIO ARENALES - 1ER. AL 6TO. PISO
ESCALA : 1/50



CORTE A-A (Rejillas de piso)

ESC. 1/10



Especialidad:

ARQUITECTURA

<p>Descripción:</p>

PLANTA, CORTE, ELEVACIÓN
EDIFICIO CAMILO CARRILLO

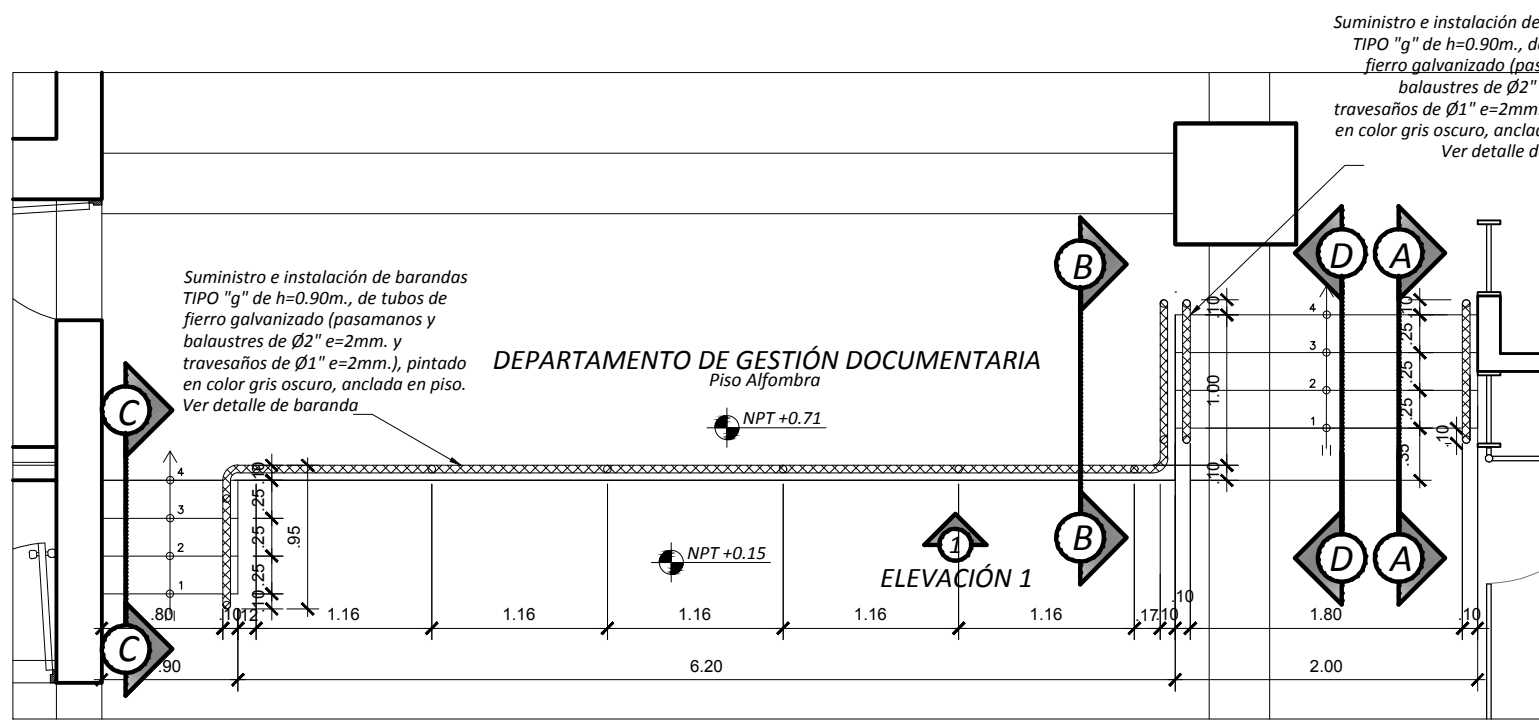
<i>Escala:</i>	<i>Fecha:</i>
----------------	---------------

1/50	JULIO 2022
------	------------

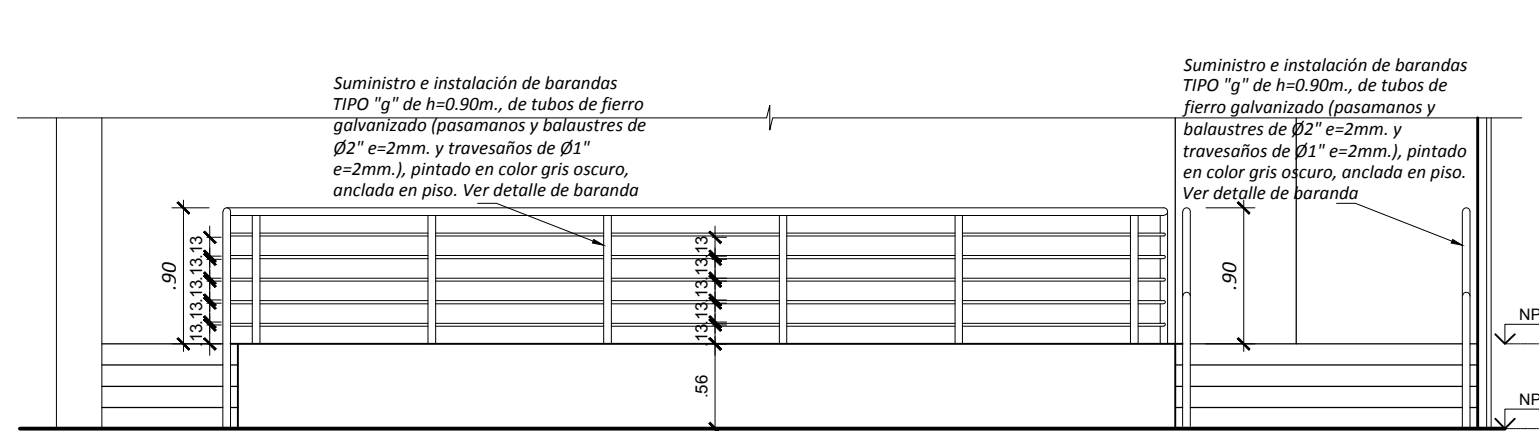
1000

Lámina:	04	De:	08
---------	----	-----	----

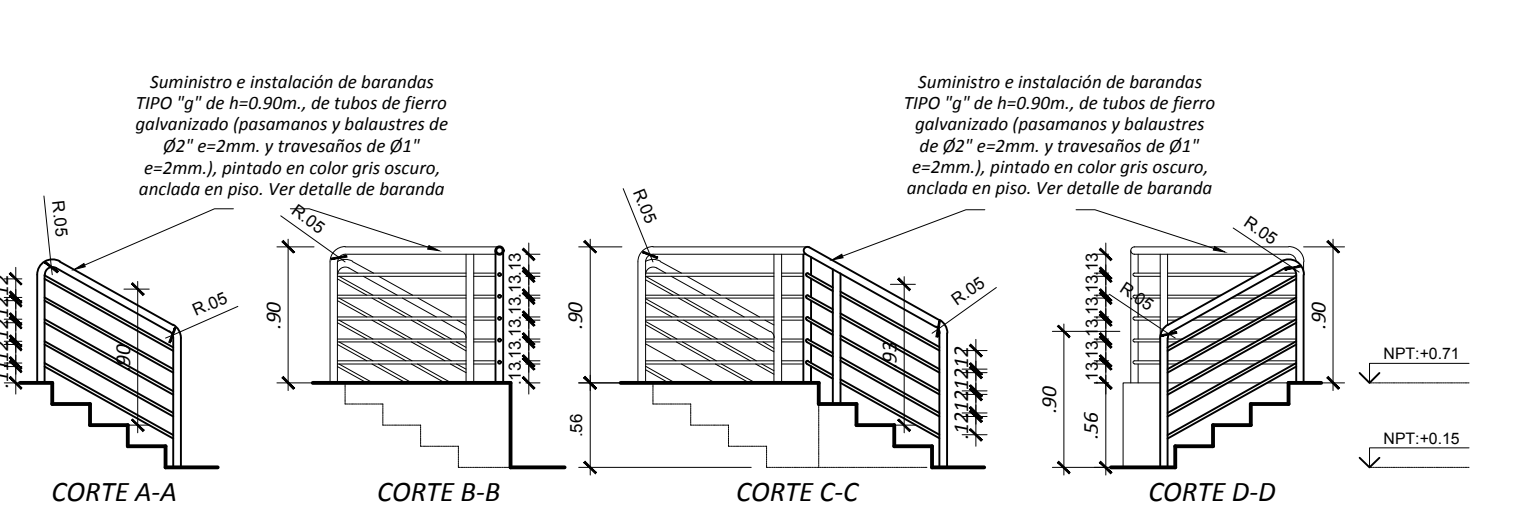
A04



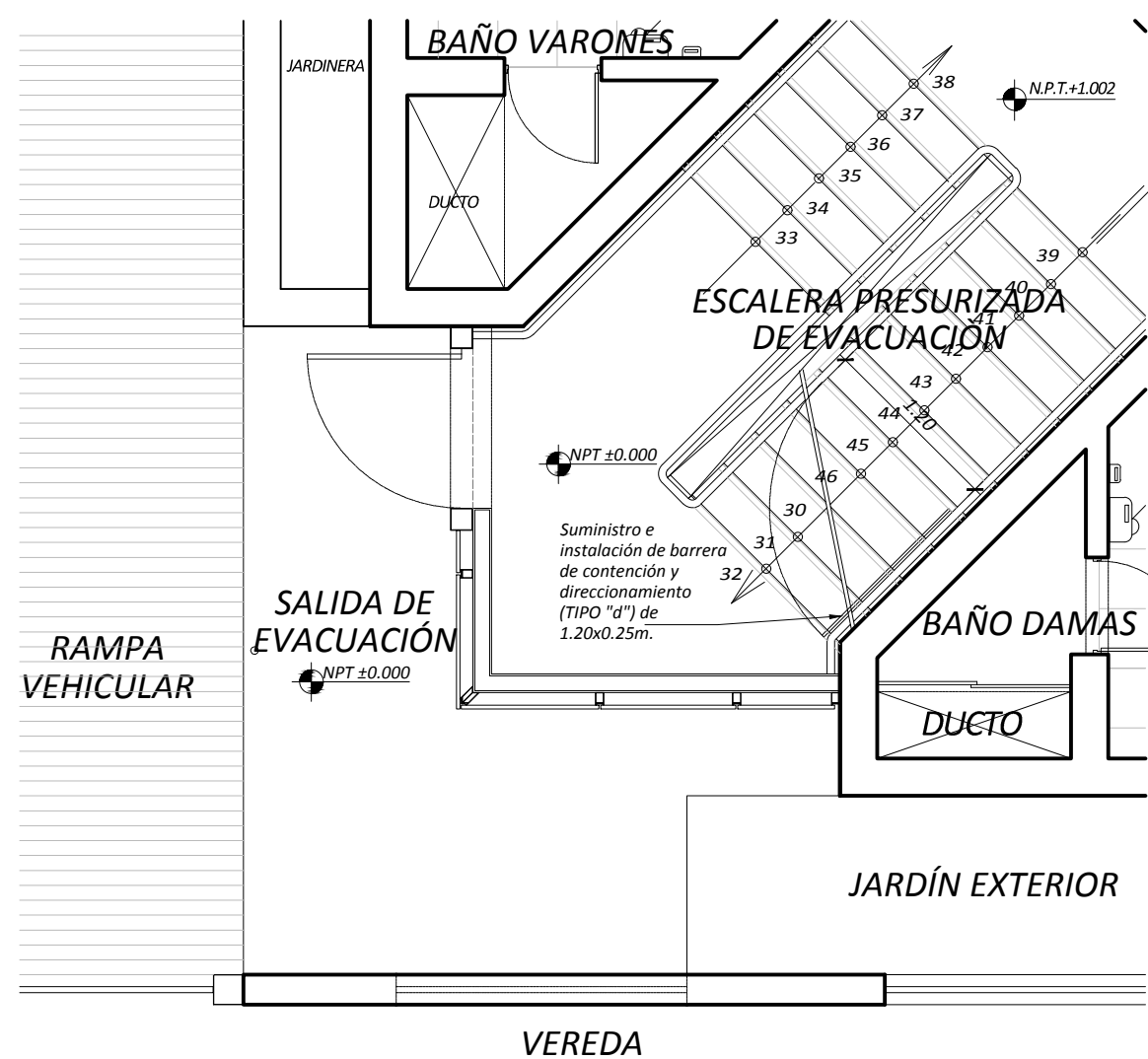
PLANTA (Baranda g)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



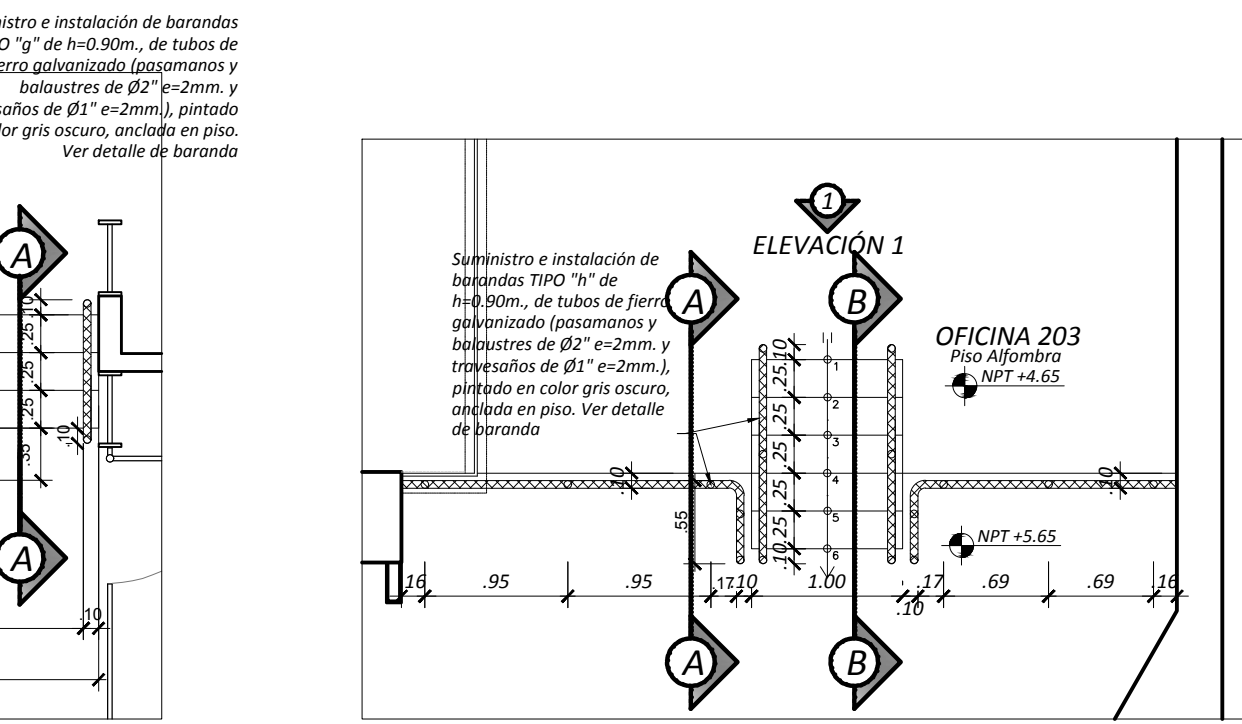
ELEVACIÓN 1 (Baranda g)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



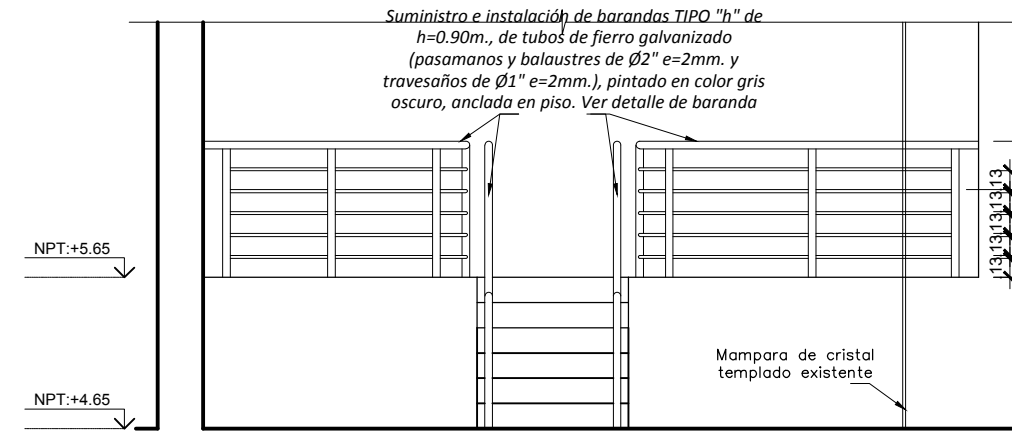
CORTE A-A, B-B, C-C, D-D (Baranda g)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



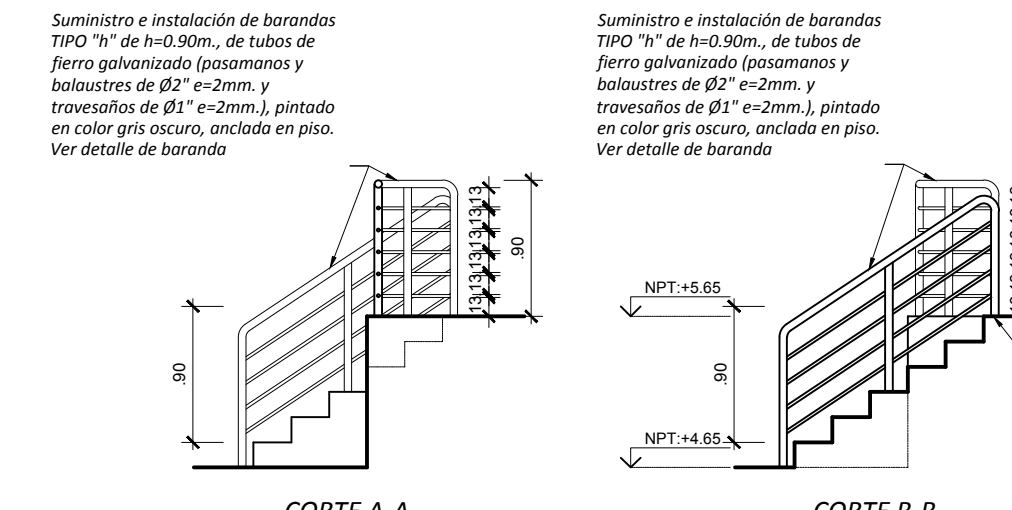
PLANTA (Barrera d)
EDIFICIO ARENALES - PRIMER PISO, Ruta 01
ESCALA : 1/50



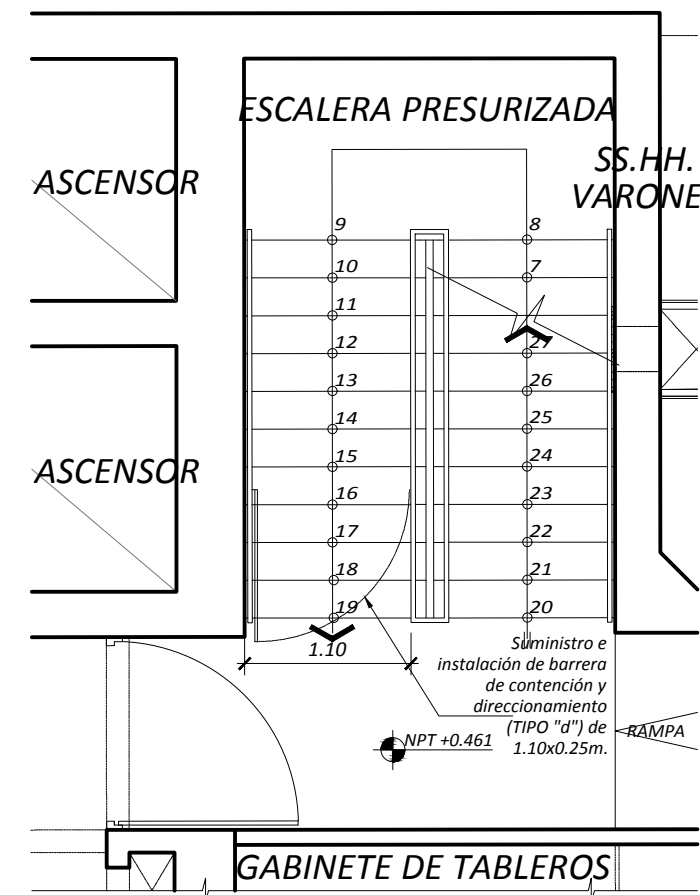
PLANTA (Baranda h)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50



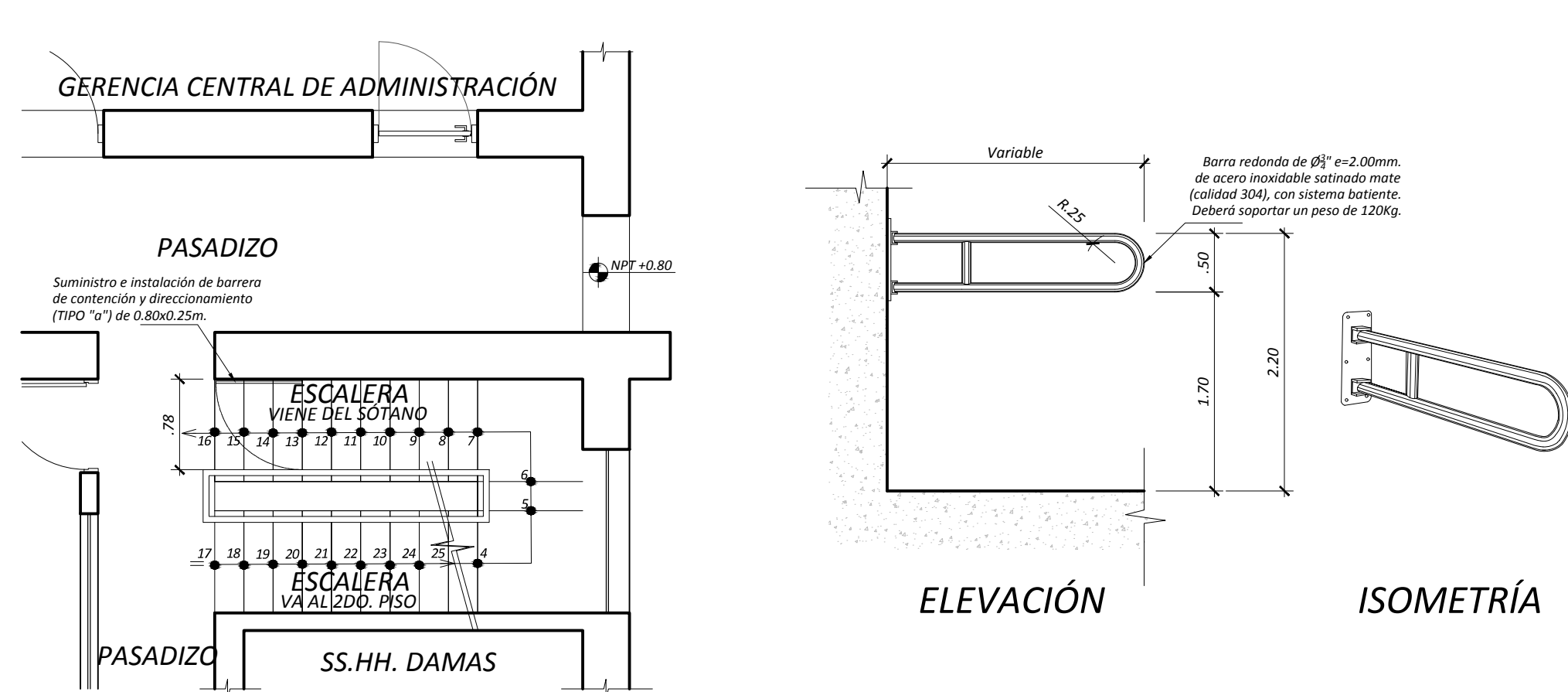
ELEVACIÓN 1 (Baranda h)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50



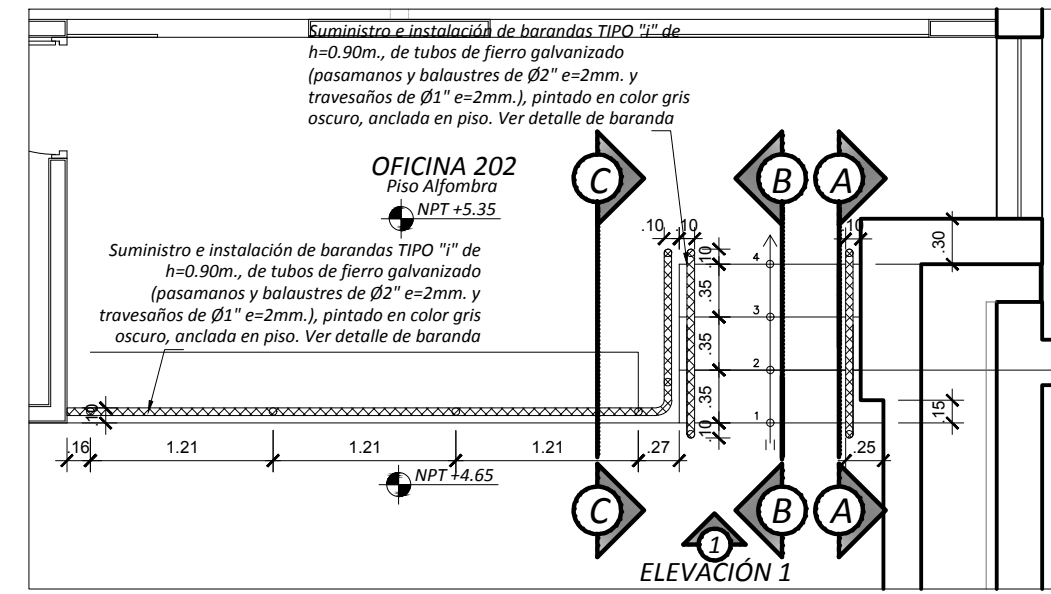
CORTE A-A, B-B (Baranda h)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50



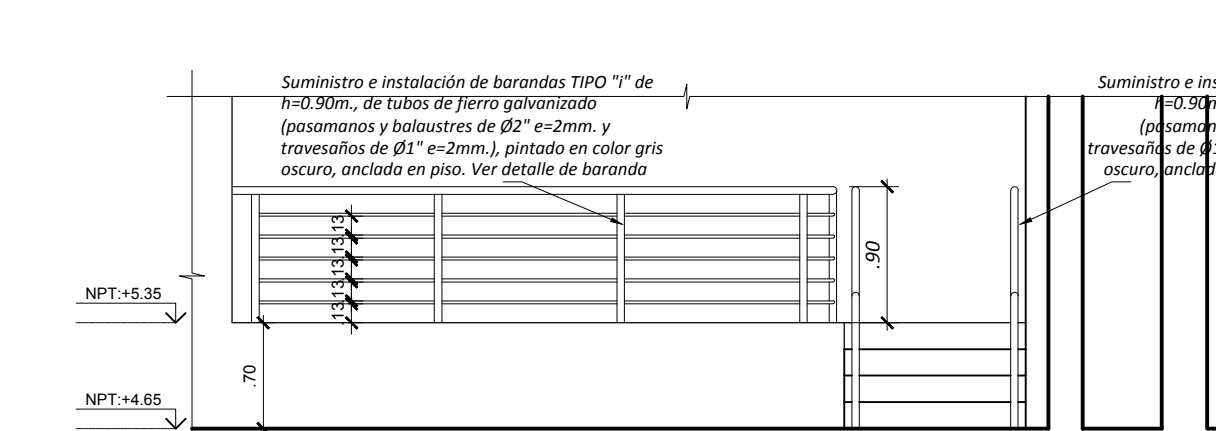
PLANTA (Barrera d)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



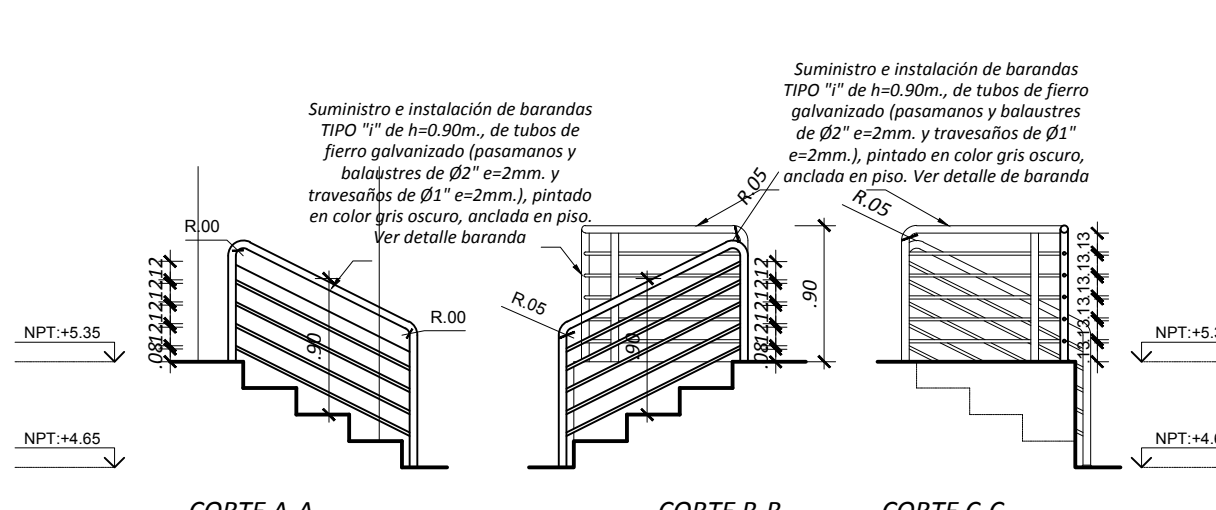
PLANTA (Barrera a)
CASONA BERMUDEZ - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



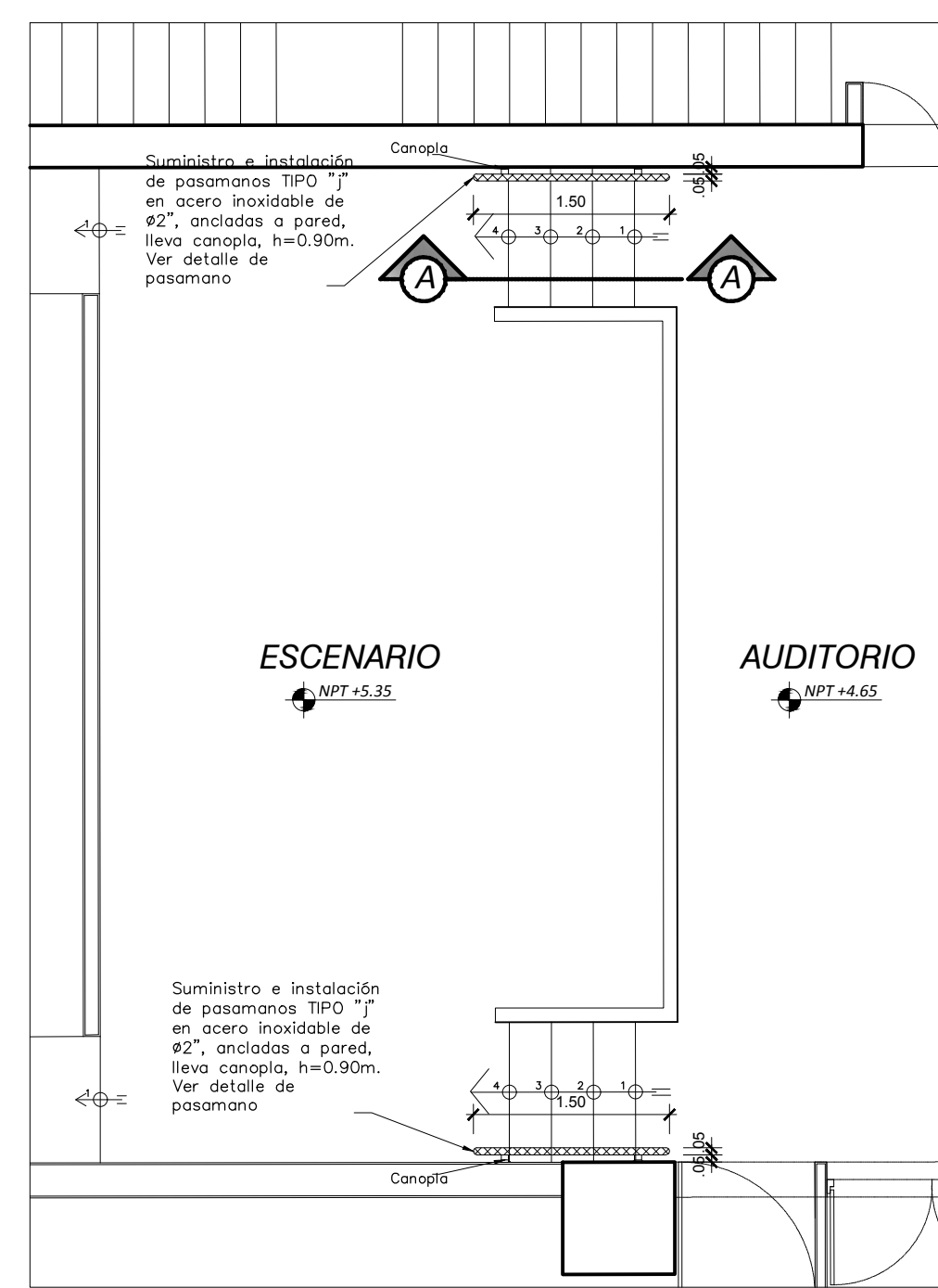
PLANTA (Baranda i)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50



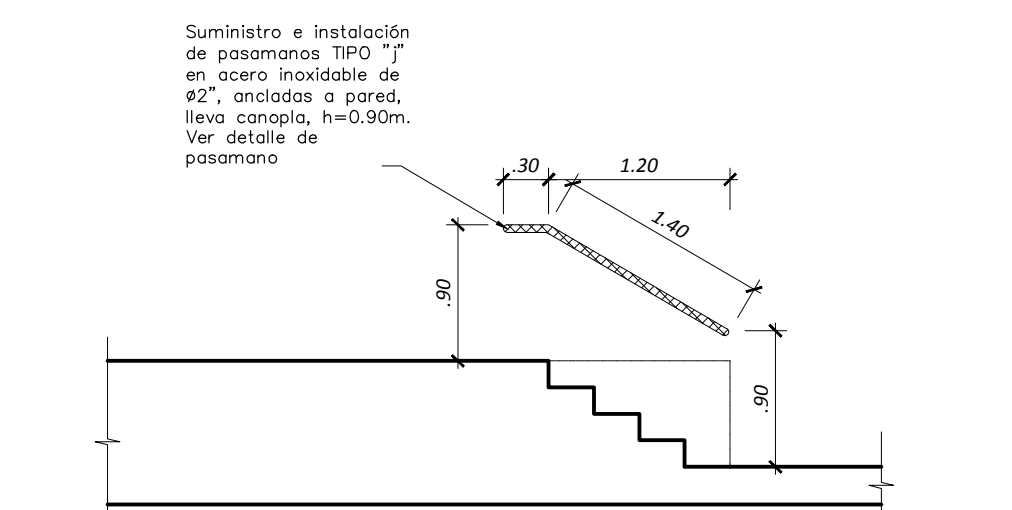
ELEVACIÓN 1 (Baranda i)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50



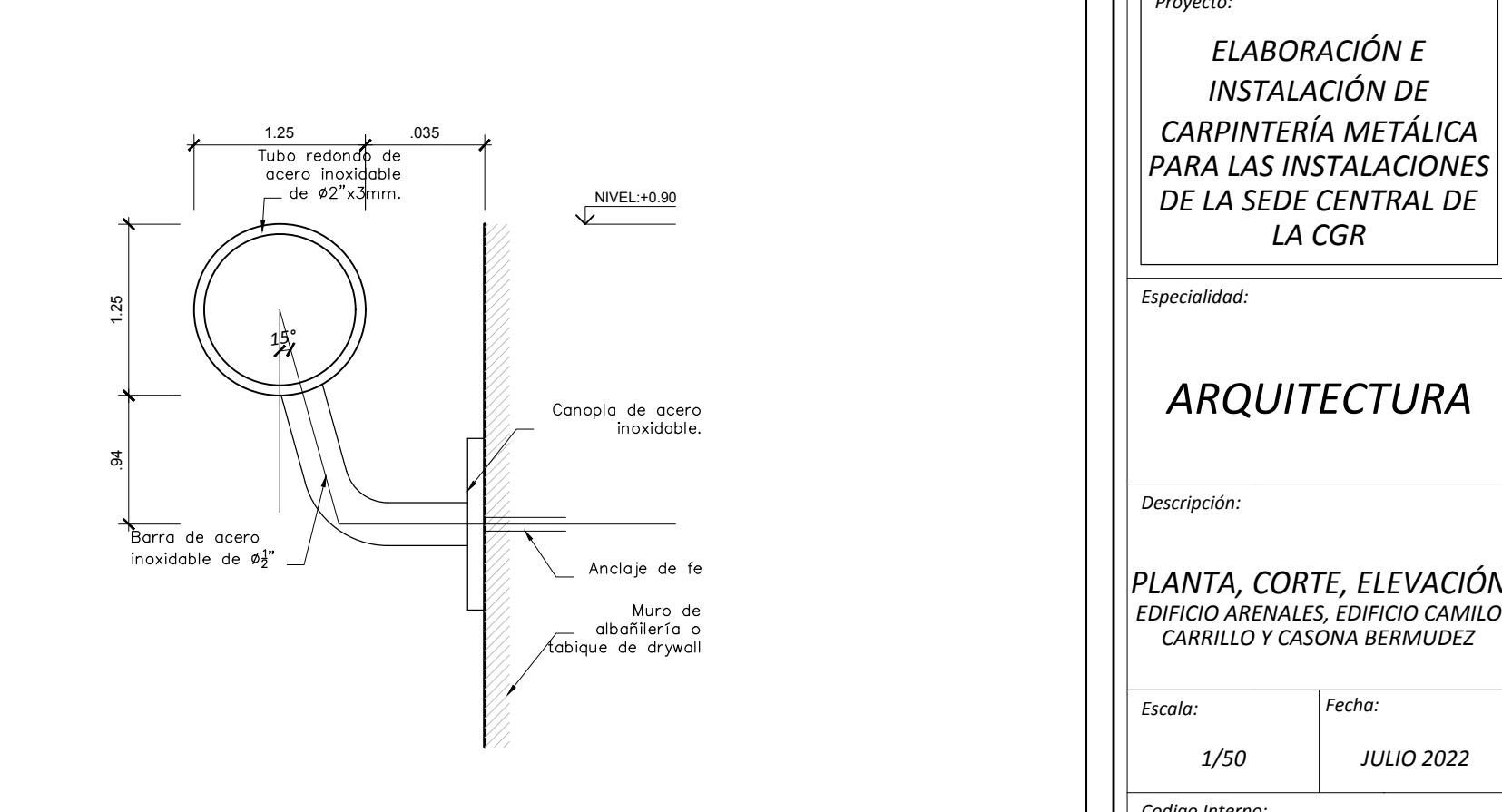
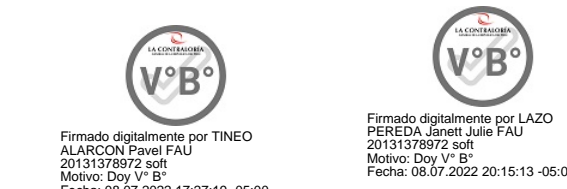
CORTE A-A, B-B, C-C (Baranda i)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50



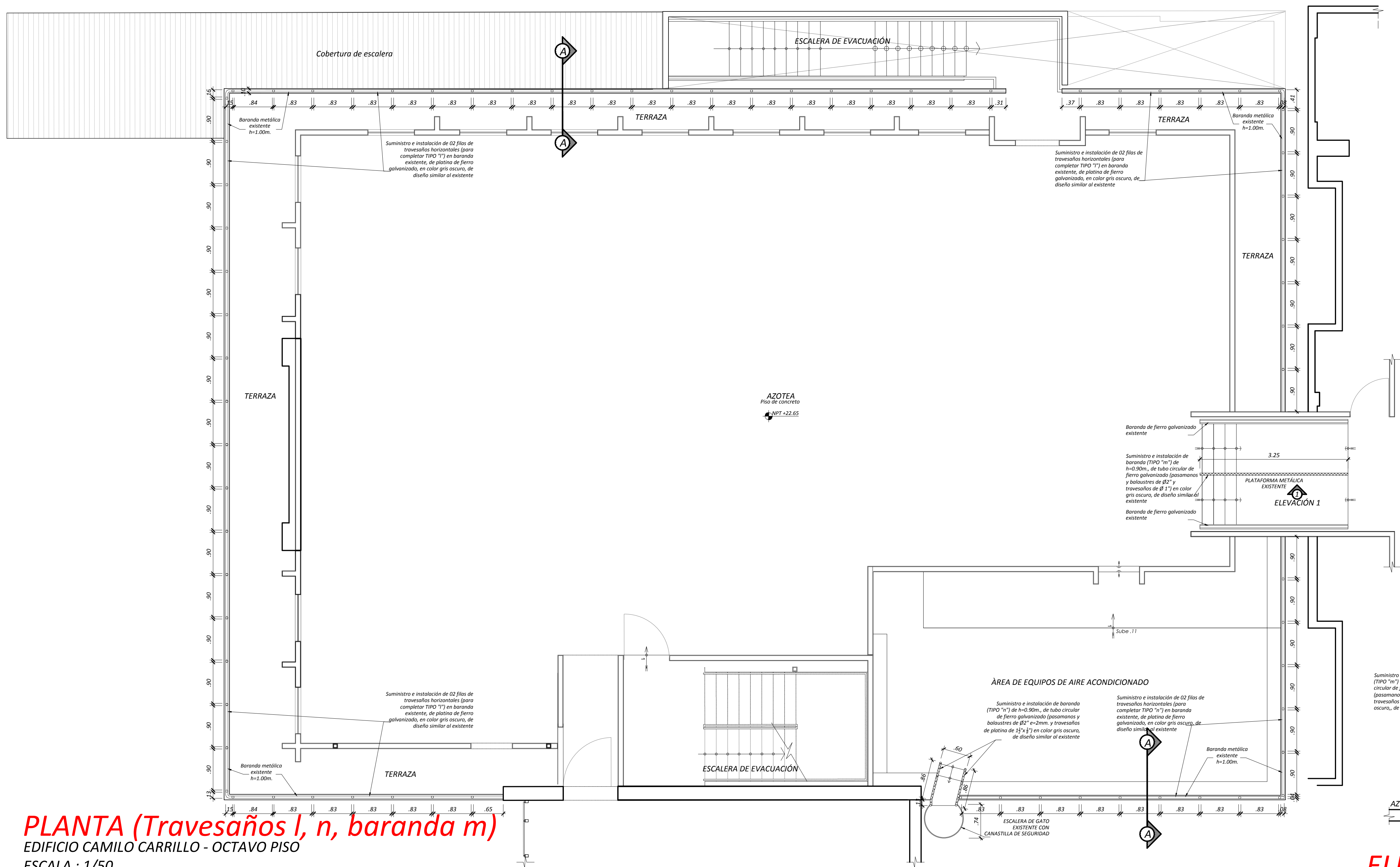
PLANTA (Pasamano j)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50



CORTE A-A (Pasamano j)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50

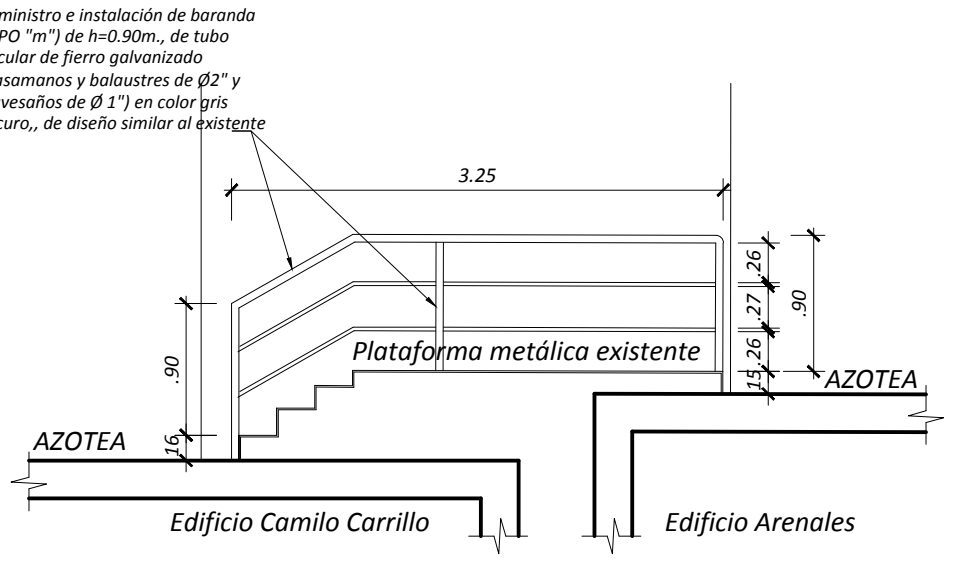


DETALLE DE PASAMANO
EDIFICIO CAMILO CARRILLO
ESCALA : 1/2

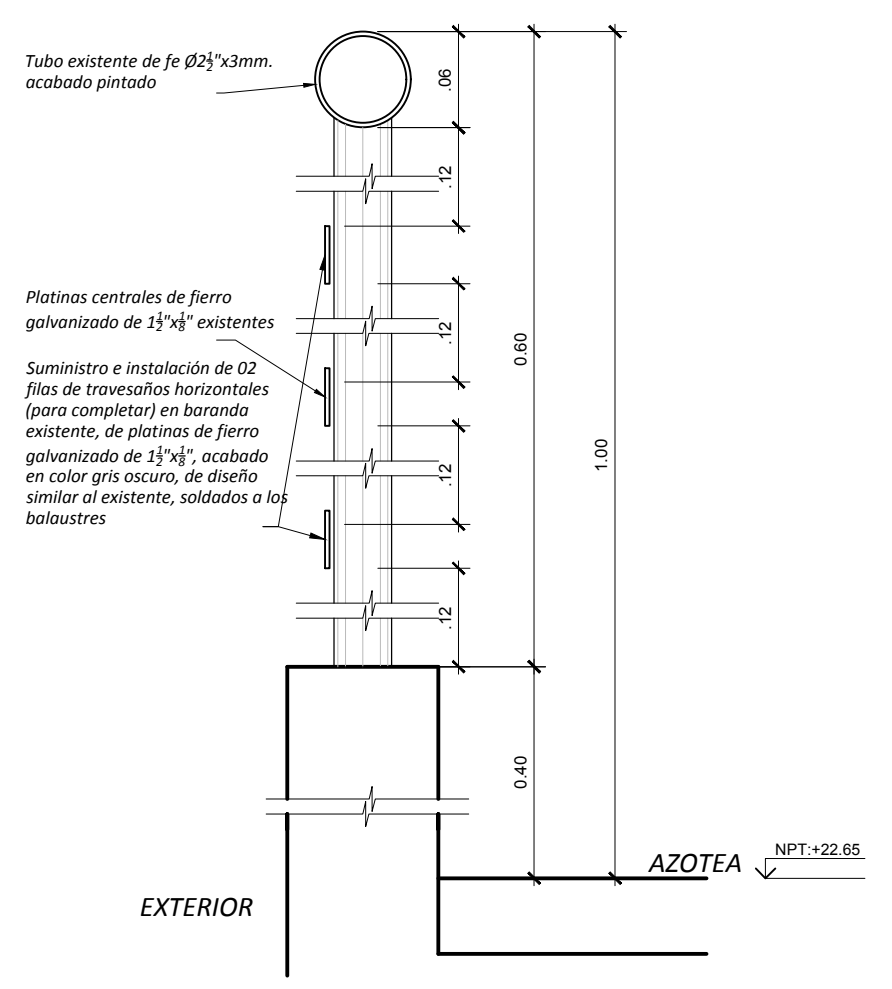


PLANTA (Travesaños l, n, baranda m)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - OCTAVO PISO
ESCALA : 1/50

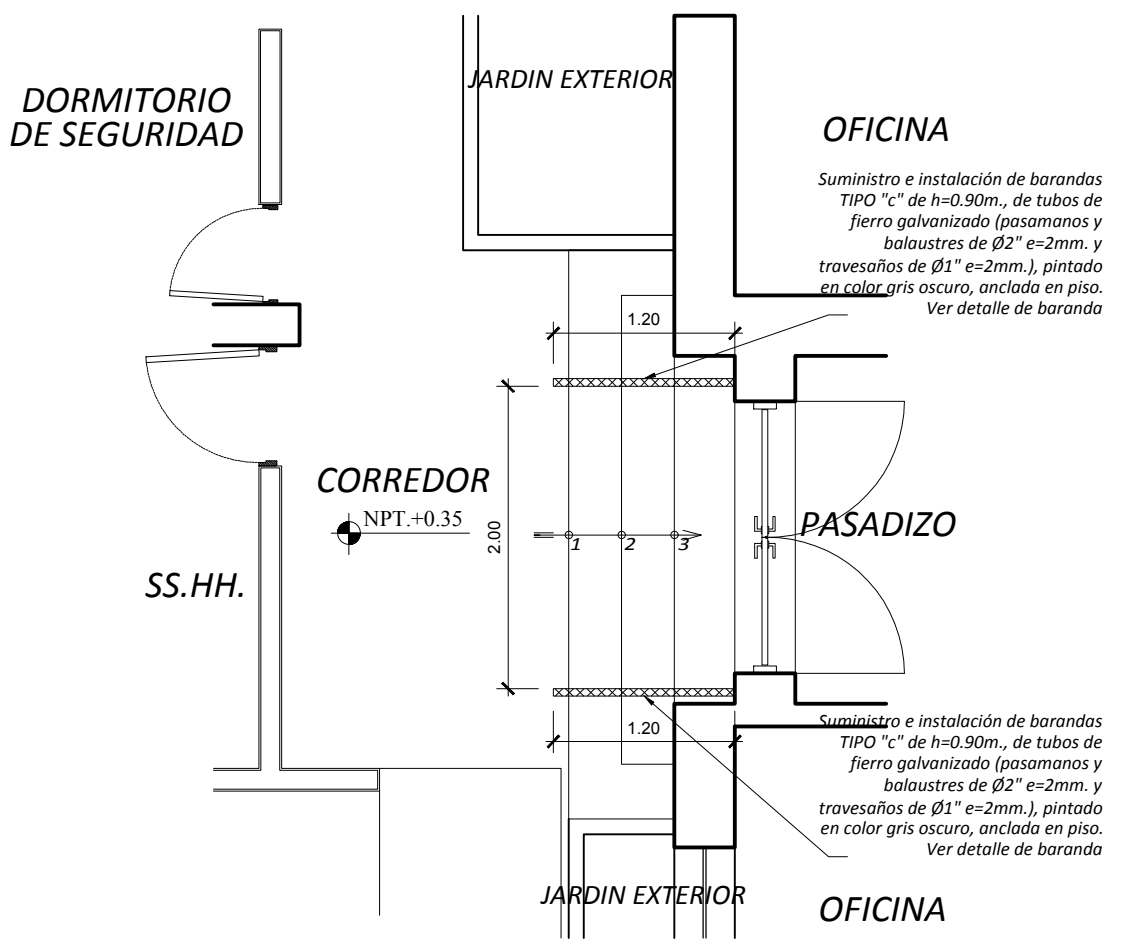
PLANTA (Travesaño h)
EDIFICIO ARENALES - 2do. y 3er. PISO
ESCALA : 1/50



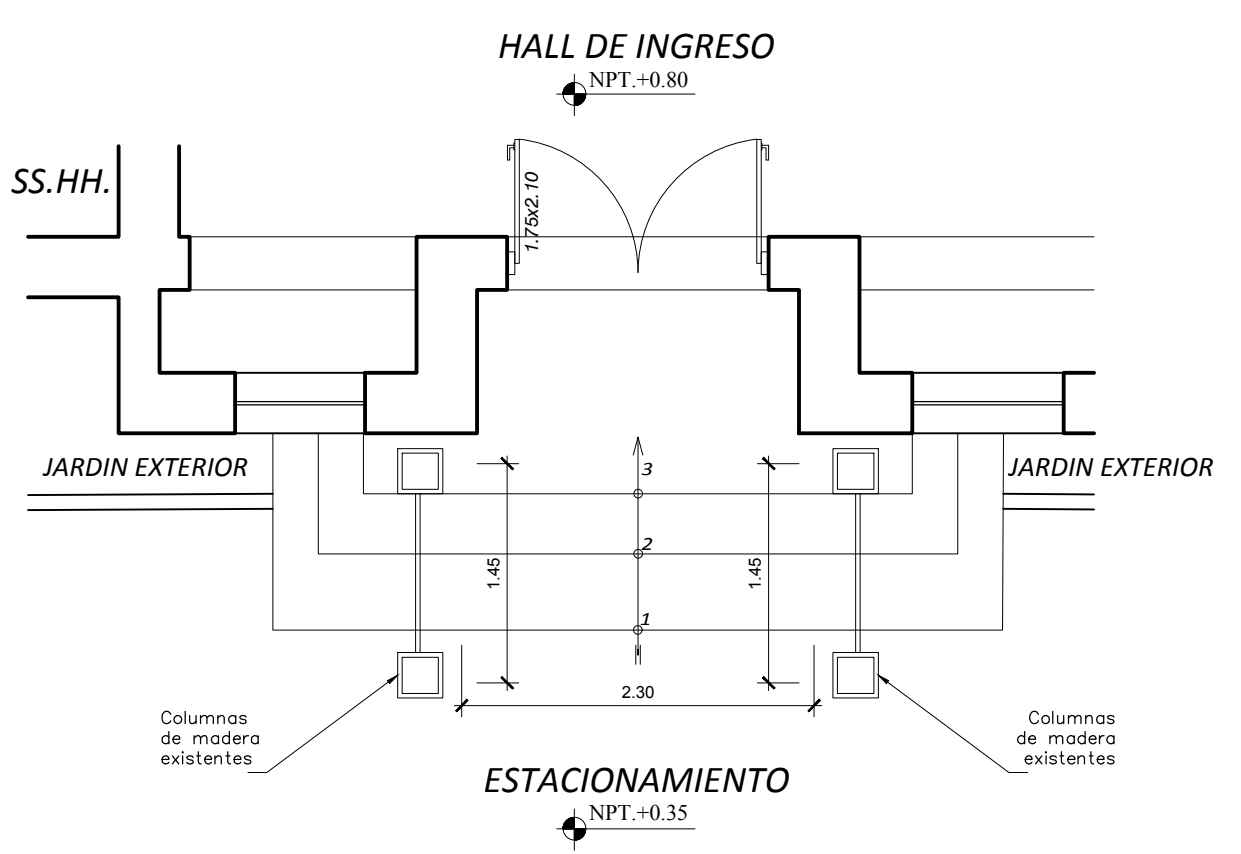
ELEVACIÓN 1 (Baranda m)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - OCTAVO PISO
ESCALA : 1/50



CORTE A-A (Travesaño l, n)
EDIFICIO CAMILO CARRILLO - OCTAVO PISO
ESCALA : 1/5

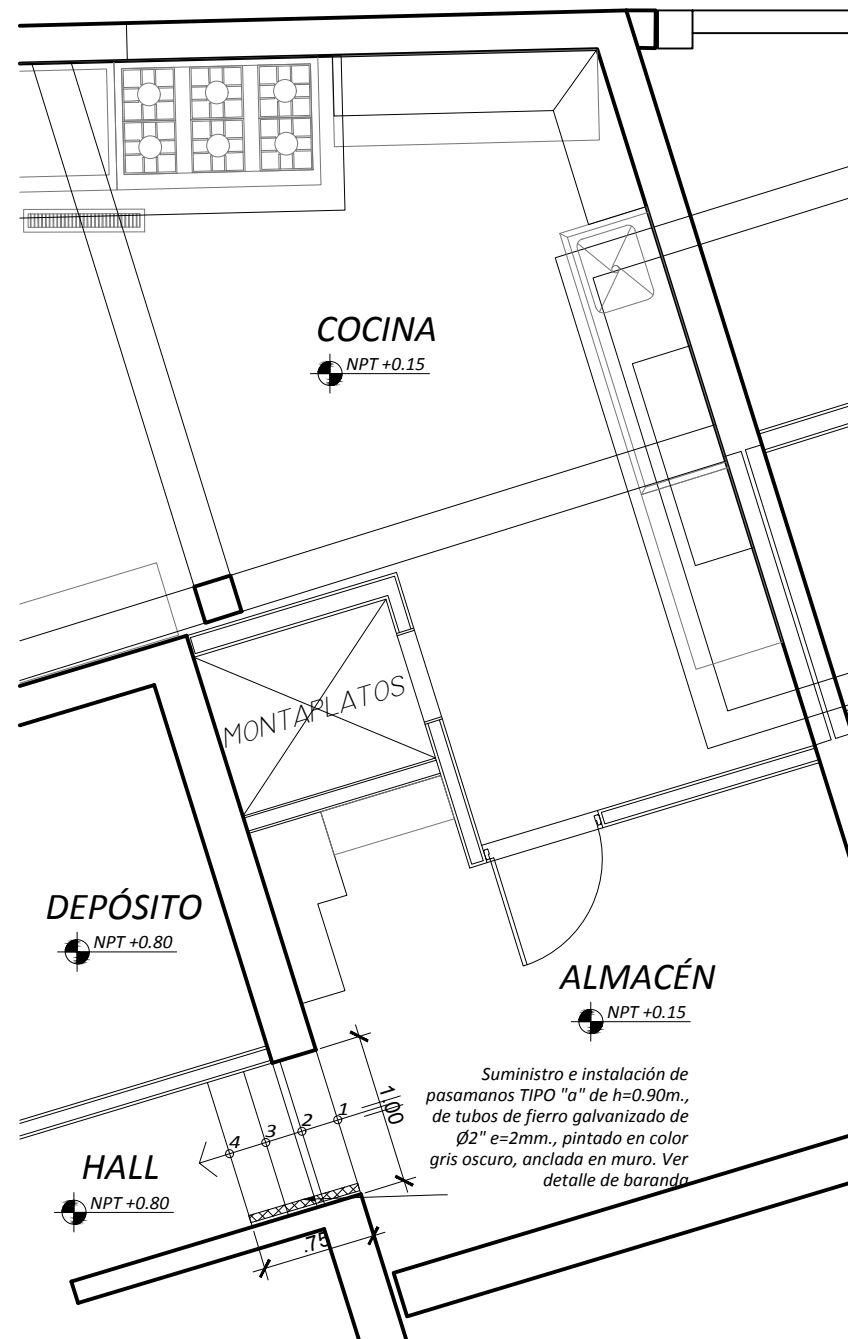


PLANTA (Baranda c)
CASONA BERMUDEZ - 1ER. PISO
ESCALA : 1/50

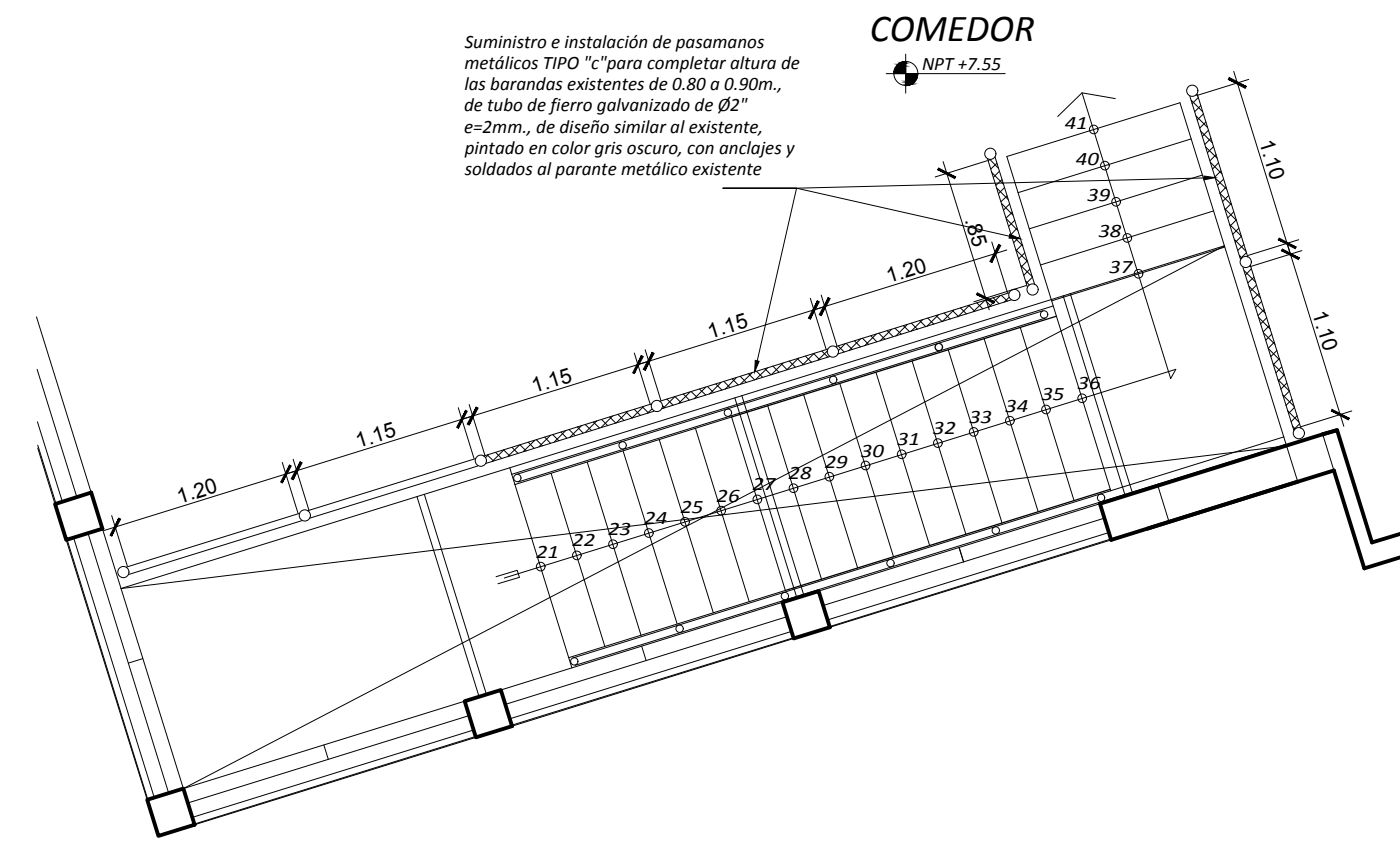


PLANTA (Pasamanos d)
CASONA BERMUDEZ - 1ER. PISO
ESCALA : 1/50

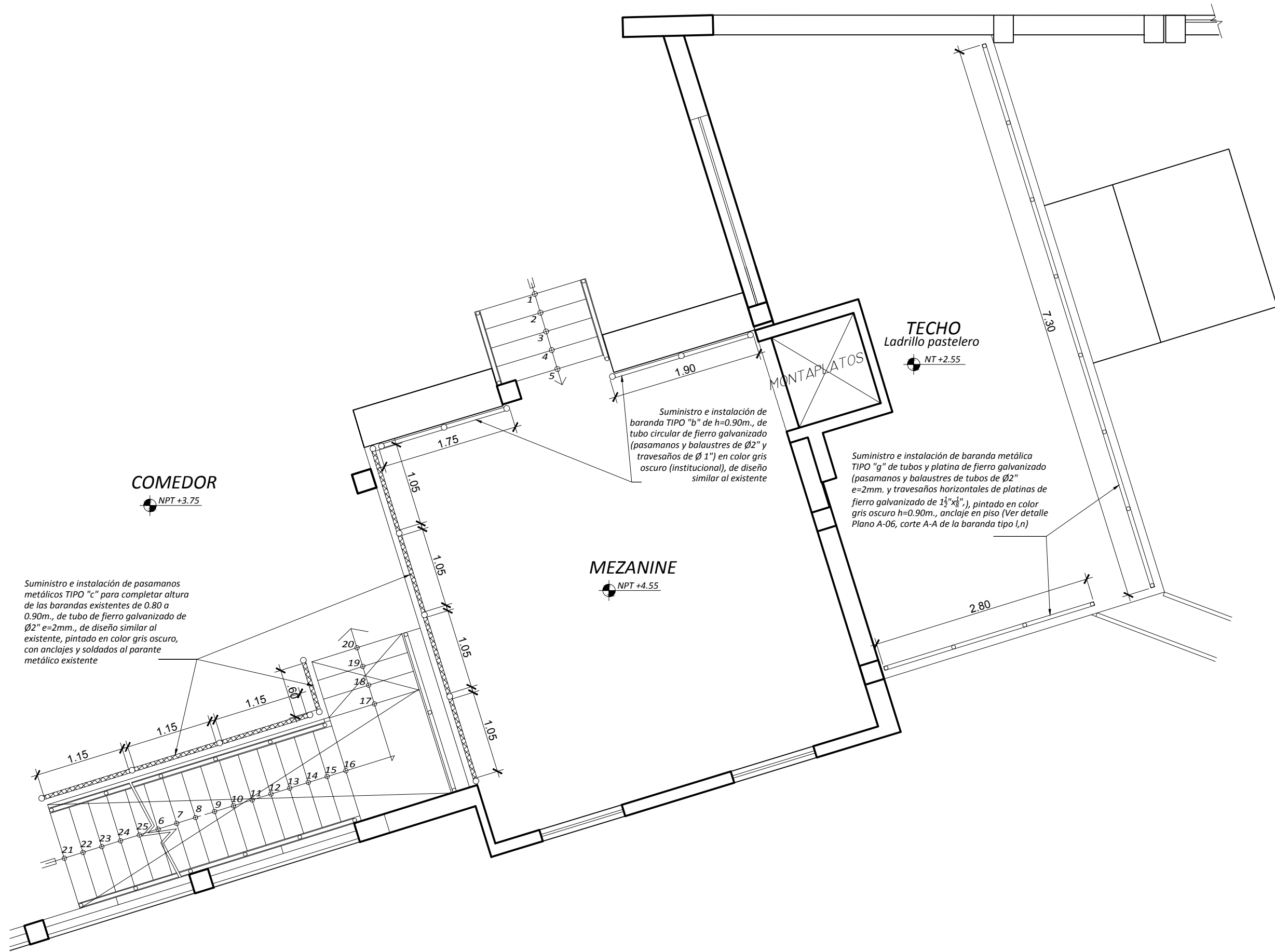




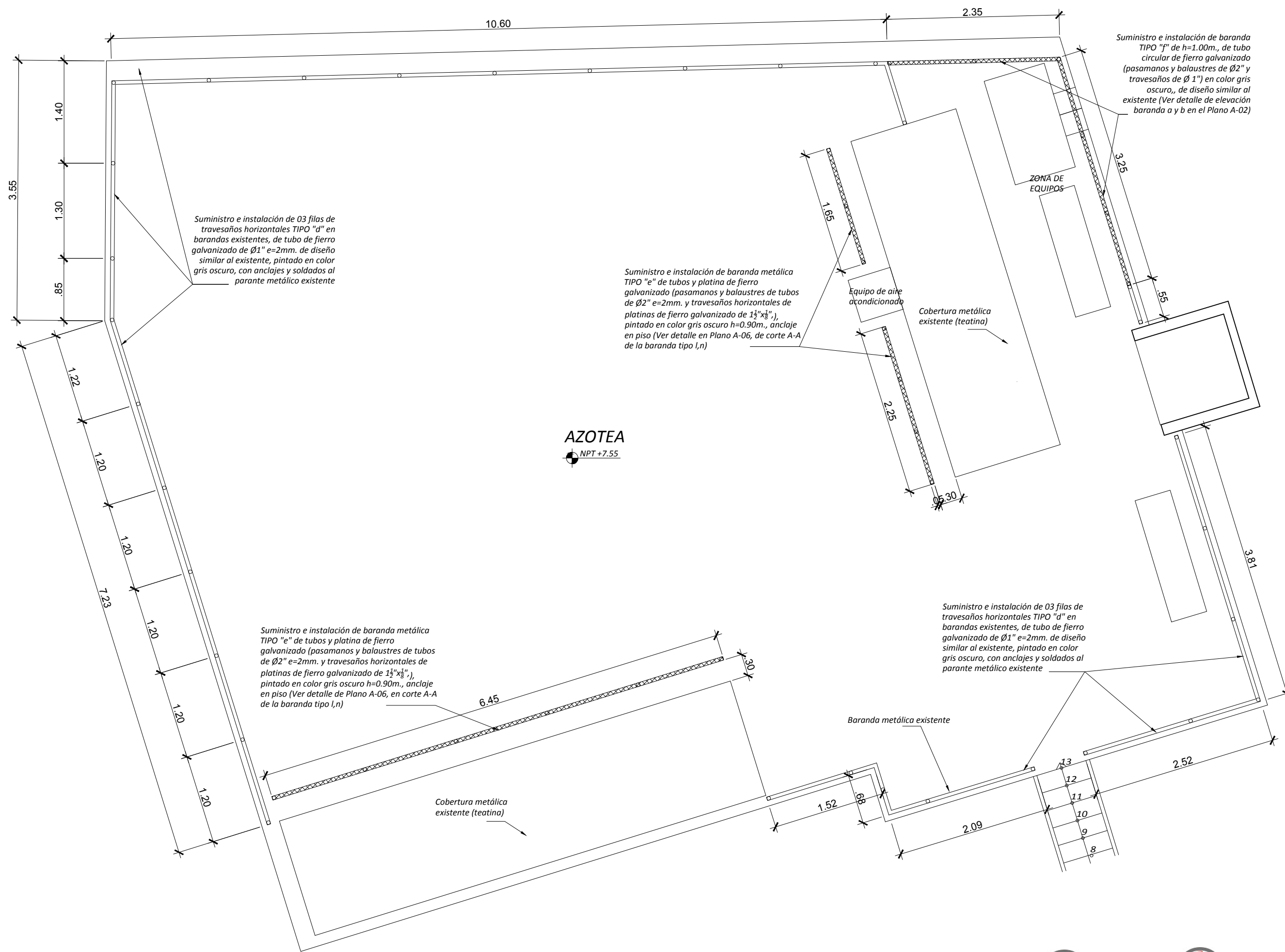
PLANTA (Pasamanos a)
COMEDOR - PRIMER PISO
ESCALA : 1/50



PLANTA (Pasamanos c)
COMEDOR - TERCER PISO
ESCALA : 1/50



PLANTA (Barandas b y g, pasamanos c)
COMEDOR - SEGUNDO PISO
ESCALA : 1/50



PLANTA (Travesaños d, Barandas e, f)
COMEDOR - AZOTEA
ESCALA : 1/50