



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO

PROPUESTA INTERIORISTA PARA EL CLUB DE LOS SHRINERS EN ECUADOR

TOMO II

AUTOR

MARIA ALEJANDRA GRANJA VERA

AÑO

2017

A stylized, handwritten-style signature or logo in a dark red color, consisting of several fluid, connected strokes.

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO

"PROPUESTA INTERIORISTA PARA EL CLUB DE LOS SHRINERS EN ECUADOR"

**Trabajo de Titulación presentado en conformidad a los requisitos establecidos
para obtener el título de Arquitectura Interior.**

Profesor Guía

MSc. Diseño y Planificación Urbana Wilhem Ruperto Montalvo

Autor

María Alejandra Granja Vera

Año

2017

QUIÉNES SON LOS SHRINERS?



LOS SHRINERS SON MASONES, HOMBRES DE INTEGRIDAD DE TODOS LOS ÁMBITOS DE LA VIDA, QUE HAN DECIDIDO FORMAR PARTE DE LA FRATERNIDAD DE SHRINERS INTERNACIONAL, HACE MÁS DE UN SIGLO, QUE SE BASA EN LA DIVERSIÓN, COMPAÑERISMO Y LOS PRINCIPIOS MASÓNICOS. ESTA FRATERNIDAD POSEE VARIOS CLUBES EN TODO EL MUNDO, Y LO QUE BUSCAN ES AYUDAR A NIÑOS (CON DISCAPACIDADES FÍSICAS O MOTRICES) MEDIANTE UN SISTEMA DE SALUD; CONFORMADO POR 22 HOSPITALES "SHRINERS HOSPITALS FOR CHILDRENS"; EN EL CUAL SE ENVIA A LOS NIÑOS A EEUU A SER TRATADOS.



PROBLEMÁTICA

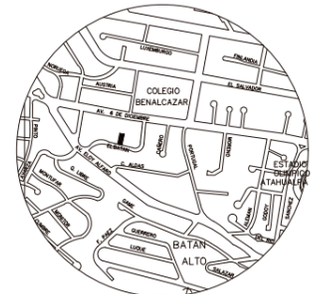
EN LA ACTUALIDAD LOS MIEMBROS DEL CLUB SHRINERS EN ECUADOR NO POSEEN UN SITIO FIJO DONDE REALIZAR SUS LABORES ADMINISTRATIVOS, DE MANERA QUE LAS ACTIVIDADES LAS REALIZAN EN OFICINAS PARTICULARES.

OBJETIVO GENERAL:

PLANTEAMIENTO DE UNA INTERVENCIÓN ARQUITECTÓNICA INTERIORISTA PARA CREAR LA SEDE OFICIAL DEL "CLUB SHRINERS EN ECUADOR".

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Memoria Descriptiva

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

1

ESTRELLA DE MAR

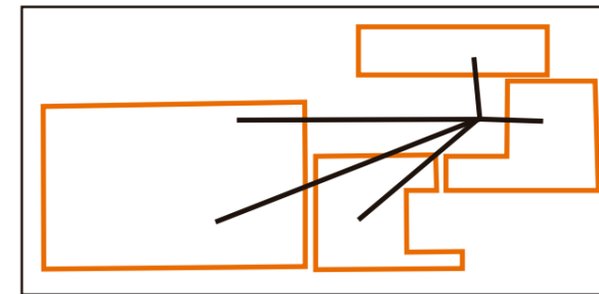
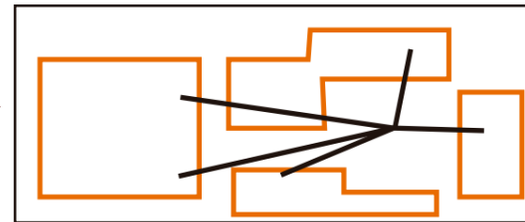
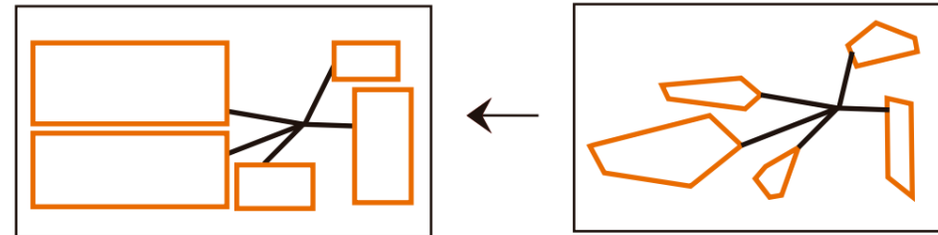
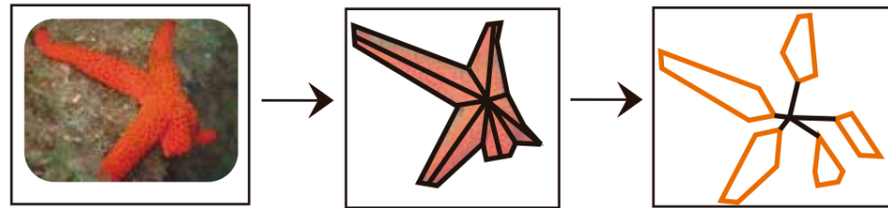
LA ESTRELLA DE MAR ES UN SER VIVO QUE TIENE LA CAPACIDAD DE AUTOREGENERAR SUS PARTES CUANDO LAS PIERDE; DE MANERA SIMILIAR ES LA VISIÓN DE LA ASOCIACIÓN DE LOS SHRINERS; SI BIEN NO PUEDEN REGENERAR LOS MIEMBROS DE LOS NIÑOS, LOS REMPLAZAN DE LA MEJOR FORMA.

TODOS LOS SÍMBOLOS Y FIGURAS GEOMÉTRICAS NACEN DE LAS FORMAS QUE POSEE LA NATURALEZA TANTO EN LOS SERES VIVOS COMO DE LOS SERES INERTES.

LA ESTRELLA DE CINCO PUNTAS NACE DE LA REPRESENTACIÓN DE LA NATURALEZA Y UN EJEMPLO DE ESTA ES LA ESTRELLA DE MAR.

PARA LOS SHRINERS LA ESTRELLA DE CINCO PUNTAS QUE NACE GEOMÉTRICAMENTE DE UN PENTÁGONO SIGNIFICA DE MANERA SIMBÓLICA TODOS LOS NIÑOS QUE HAN AYUDADO DURANTE LOS AÑOS.

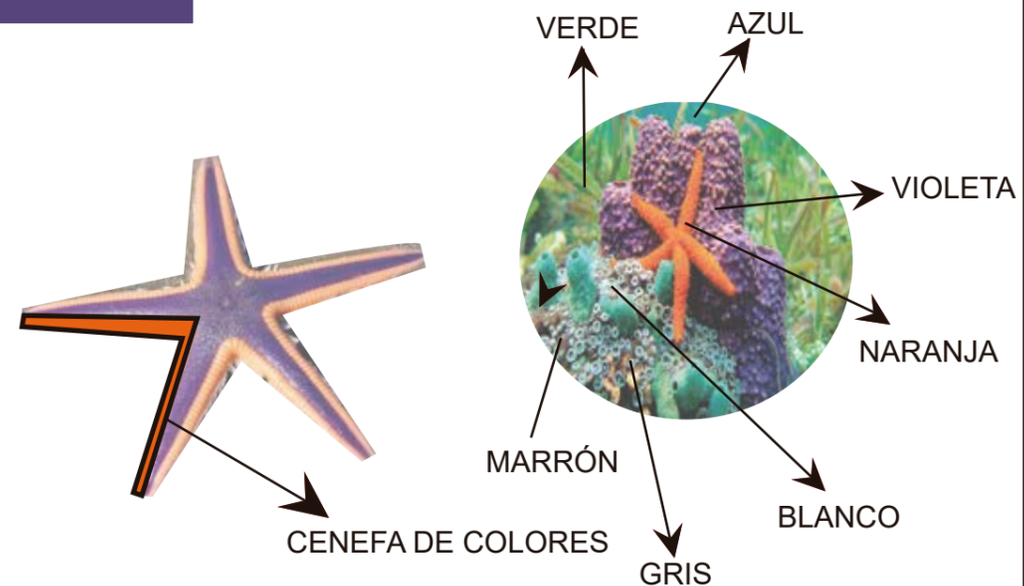
PARTIDO ARQUITECTÓNICO:



FIGURAS GEOMÉTRICAS



CROMÁTICA



udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Concepto

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

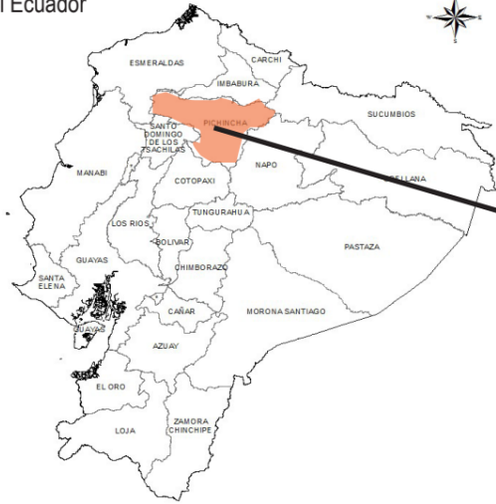
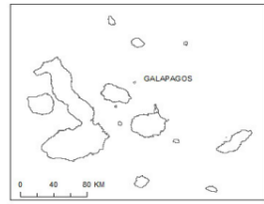
Fecha:

2017

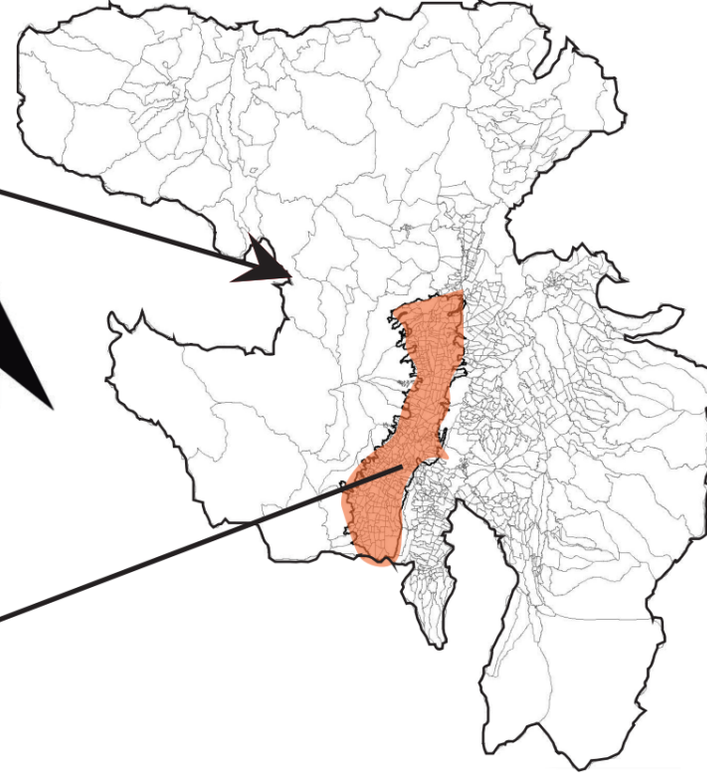
Lámina:

2

Mapa Político de la República del Ecuador
Provincia de Pichincha



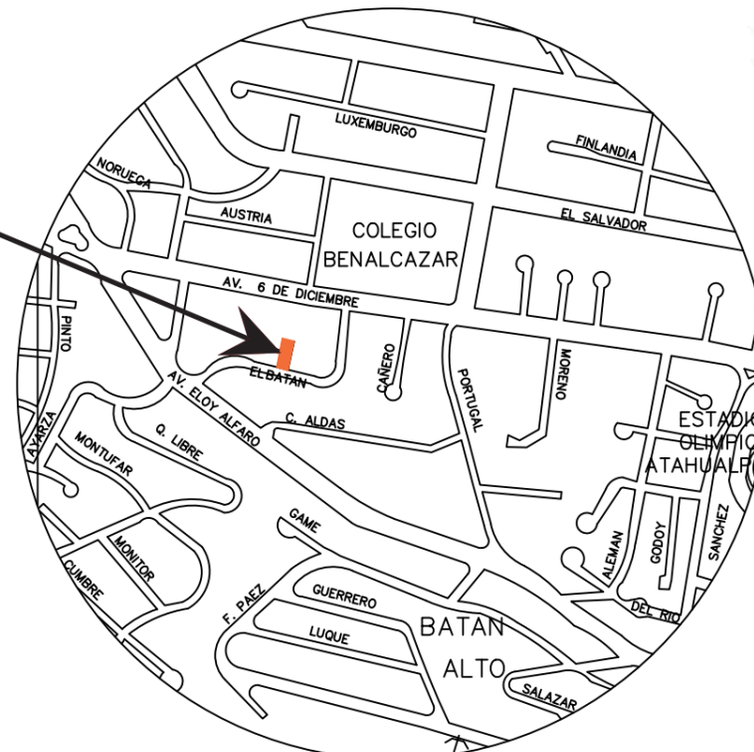
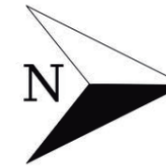
Mapa Político de la Provincia de Pichincha
Ciudad de Quito



Mapa Político de los Barrios de Quito
Barrio El Batán



Barrio EL Batán
Edificio Alessandria



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Ubicación

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

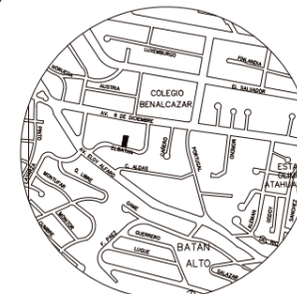
2017

Lámina:

3

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Implantación

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

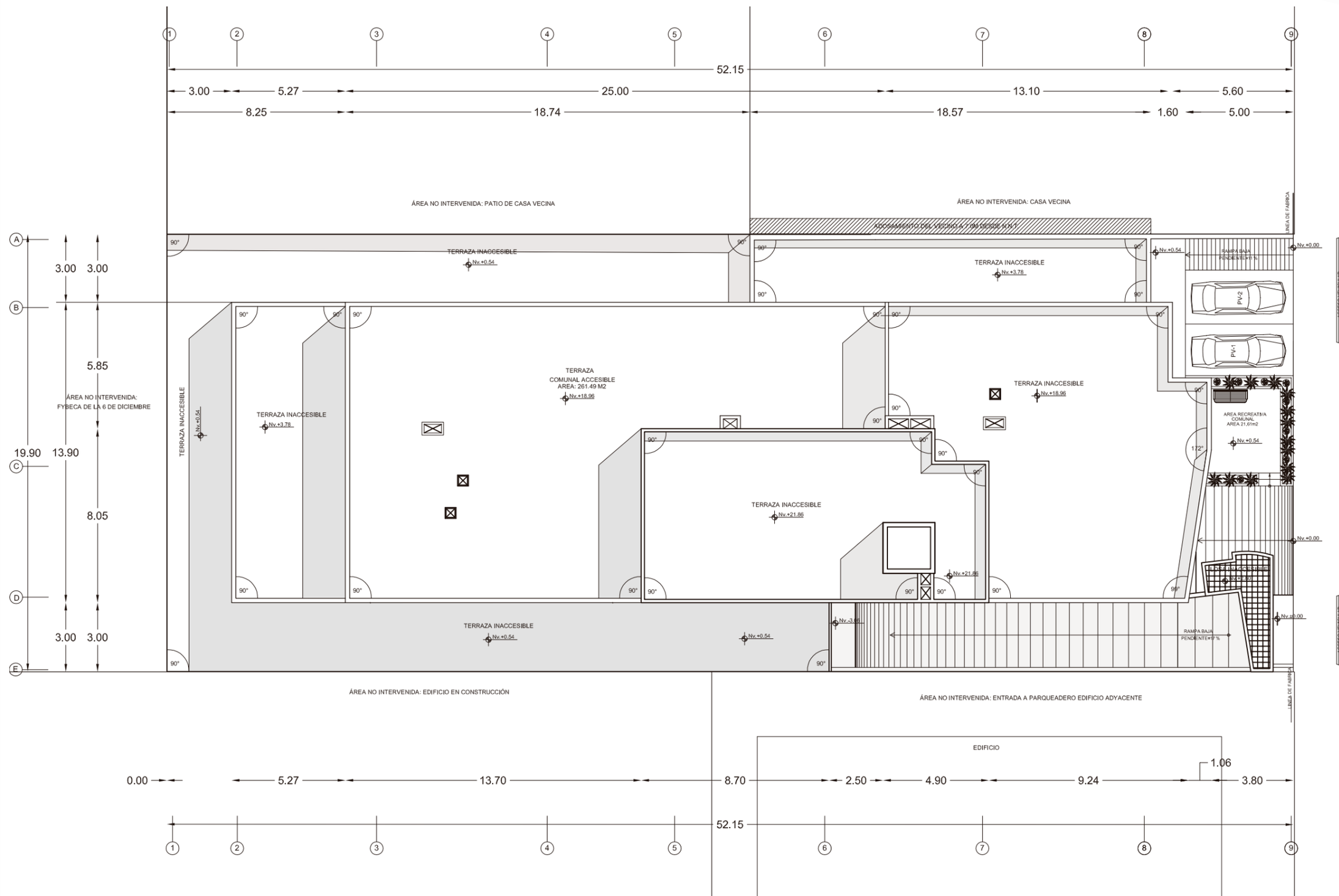
Indicada

Fecha:

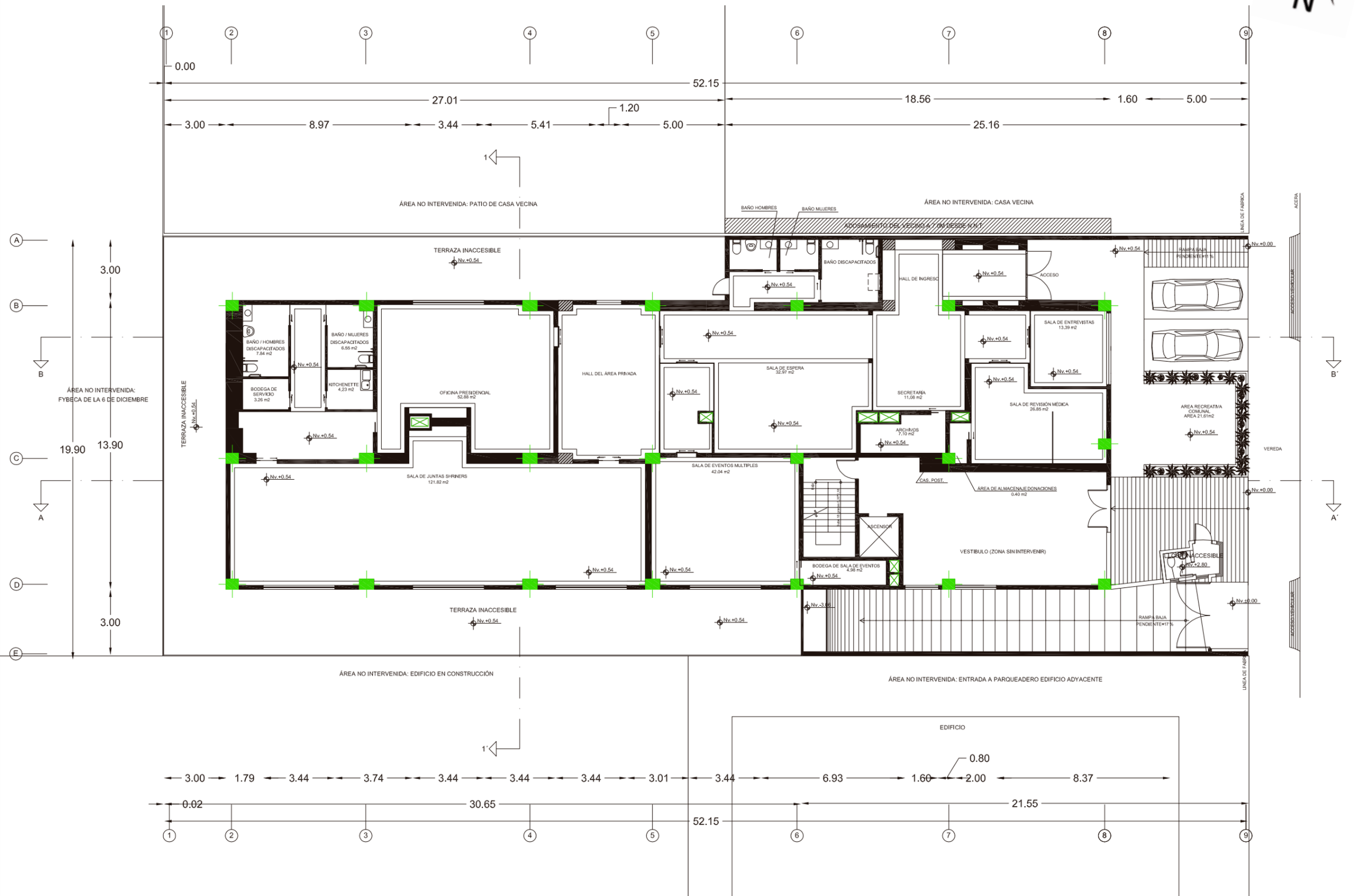
2017

Lámina:

4



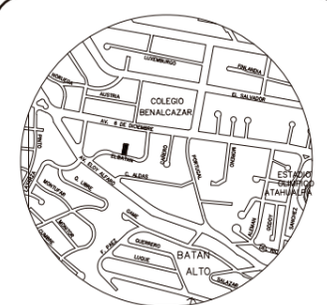
CALLE EL BATÁN



**PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESC 1:200**



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
PLANTA ARQUITECTÓNICA

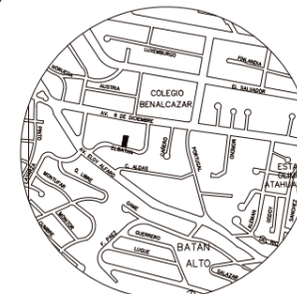
Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

Lámina:
5



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

PLANTA ARQUITECTÓNICA

Ubicación en Planta: Zona 1



Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

5.1

ÁREA NO INTERVENIDA: CASA VECINA

BAÑO HOMBRES

BAÑO MUJERES

ADOSAMIENTO DEL VECINO A 7.0M DESDE N.N.T.

BAÑO DISCAPACITADOS

HALL DE INGRESO

ACCESO

RAMPA BAJA
PENDIENTE=11 %

SALA DE ENTREVISTAS
13.39 m²

SALA DE ESPERA
32.97 m²

SECRETARIA
11.08 m²

SALA DE REVISIÓN MÉDICA
26.85 m²

ARCHIVOS
7.10 m²

AREA RECREATIVA
COMUNAL
AREA 21.61m²

SALA DE EVENTOS MÚLTIPLES
42.04 m²

CAS. POST.

ÁREA DE ALMACENAJE DONACIONES
0.40 m²

ASCENSOR

VESTIBULO (ZONA SIN INTERVENIR)

LOS INACCESIBLE

BODEGA DE SALA DE EVENTOS
4.98 m²

RAMPA BAJA
PENDIENTE=17 %

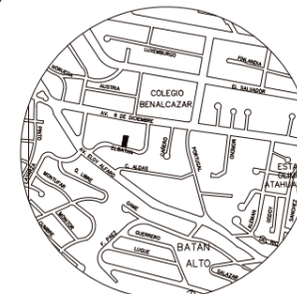
ÁREA NO INTERVENIDA: ENTRADA A PARQUEADERO EDIFICIO ADYACENTE

EDIFICIO

PLANTA ARQUITECTÓNICA ZONA 1
ESC 1:100

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

PLANTA ARQUITECTÓNICA

Ubicación en Planta: Zona 2



Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

5.2

ÁREA NO INTERVENIDA: PATIO DE CASA VECINA



TERRAZA INACCESIBLE

Nv.+0.54

A

B

B

ÁREA NO INTERVENIDA:
FYBECA DE LA 6 DE DICIEMBRE

TERRAZA INACCESIBLE

Nv.+0.54

BAÑO / HOMBRES
DISCAPACITADOS
7.84 m²

BAÑO / MUJERES
DISCAPACITADOS
6.55 m²

KITCHENETTE
4.23 m²

BODEGA DE
SERVICIO
3.26 m²

OFICINA PRESIDENCIAL
52.88 m²

HALL DEL ÁREA PRIVADA

C

A

Nv.+0.54

SALA DE JUNTAS SHRINERS
121.82 m²

D

Nv.+0.54

TERRAZA INACCESIBLE

Nv.+0.54

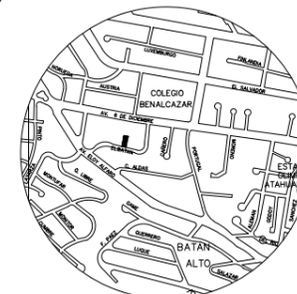
E

ÁREA NO INTERVENIDA: EDIFICIO EN CONSTRUCCIÓN

PLANTA ARQUITECTÓNICA ZONA 2
ESC 1:100

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte 1 - 1'

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

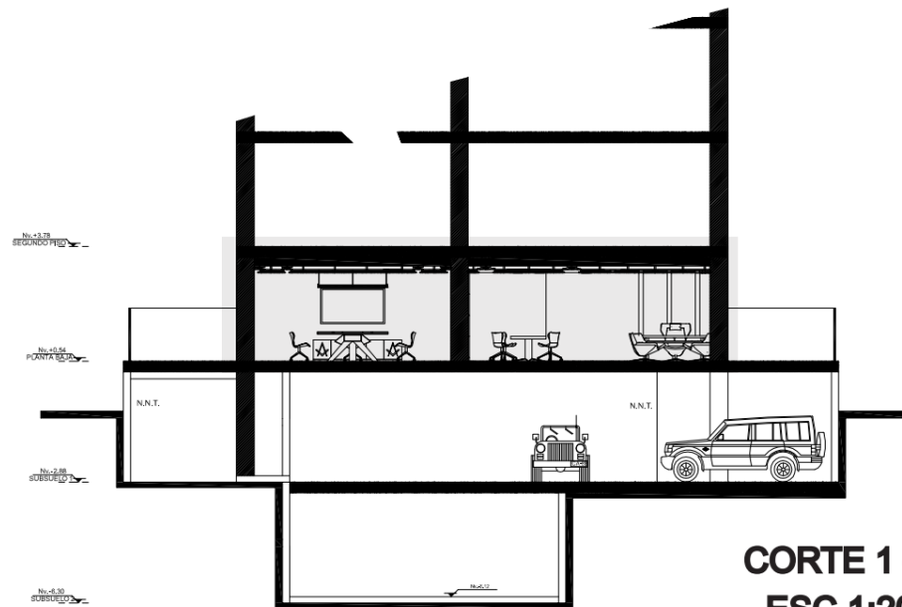
Indicada

Fecha:

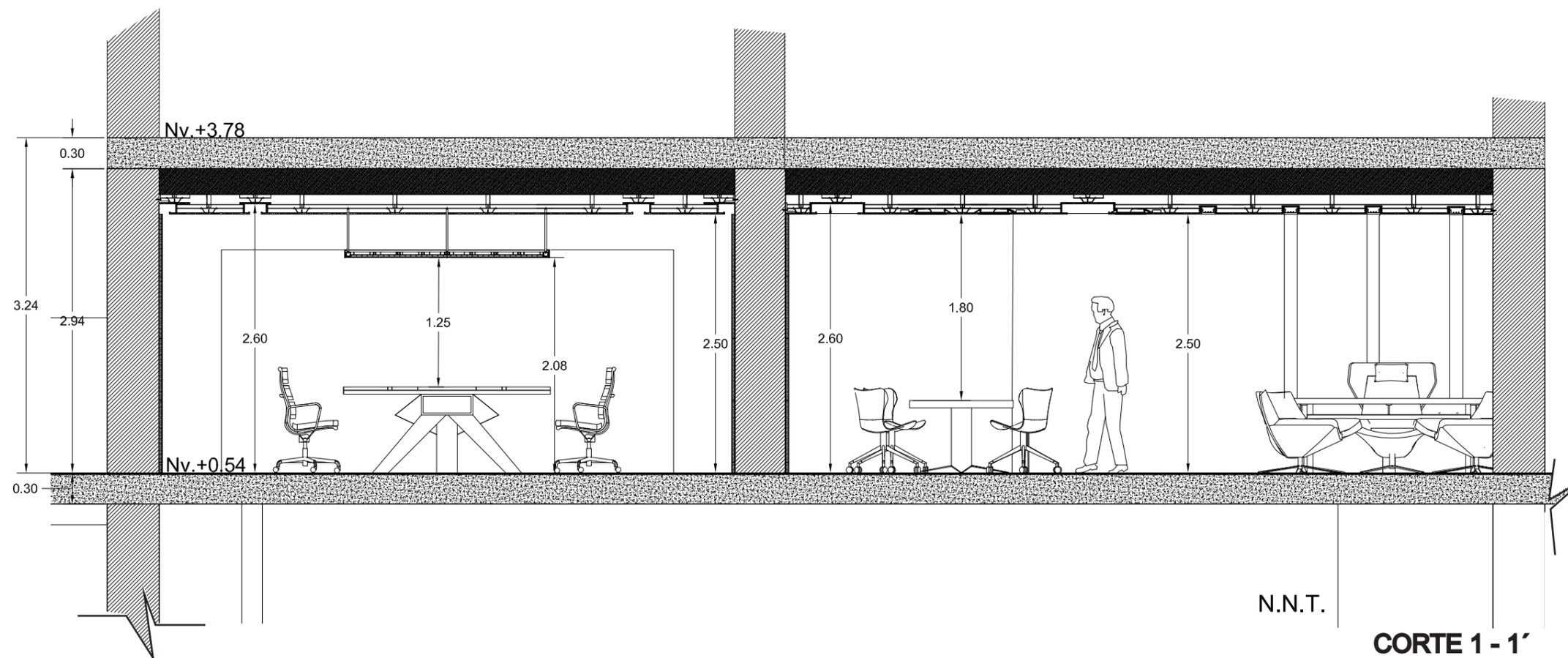
2017

Lámina:

6



CORTE 1 - 1'
ESC 1:200

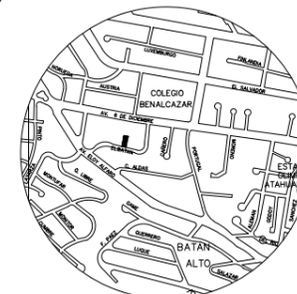


N.N.T.

CORTE 1 - 1'
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte A-A'

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

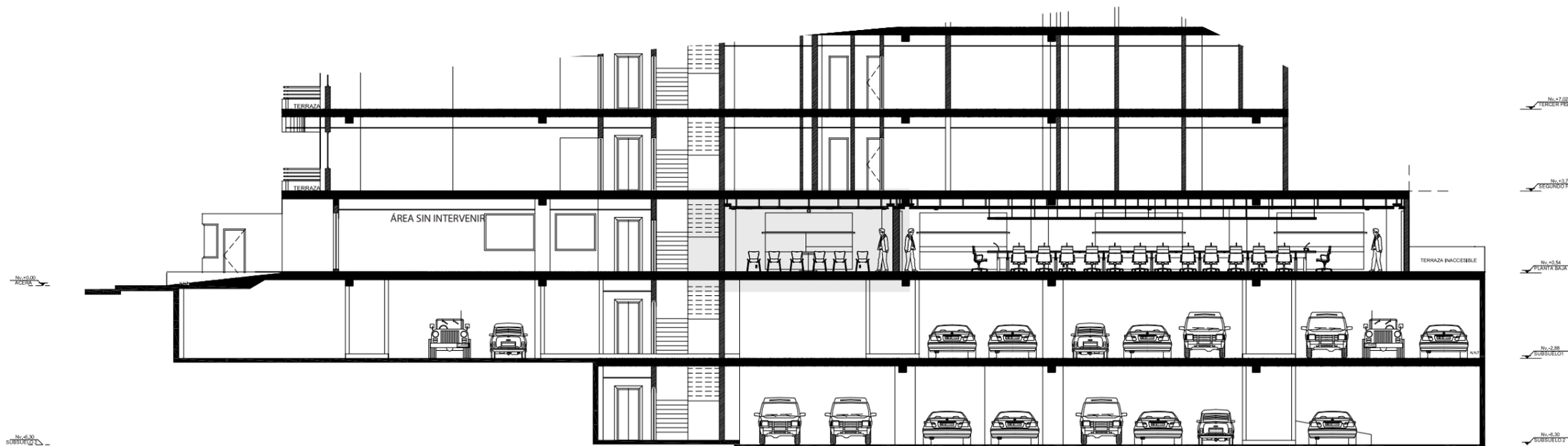
Indicada

Fecha:

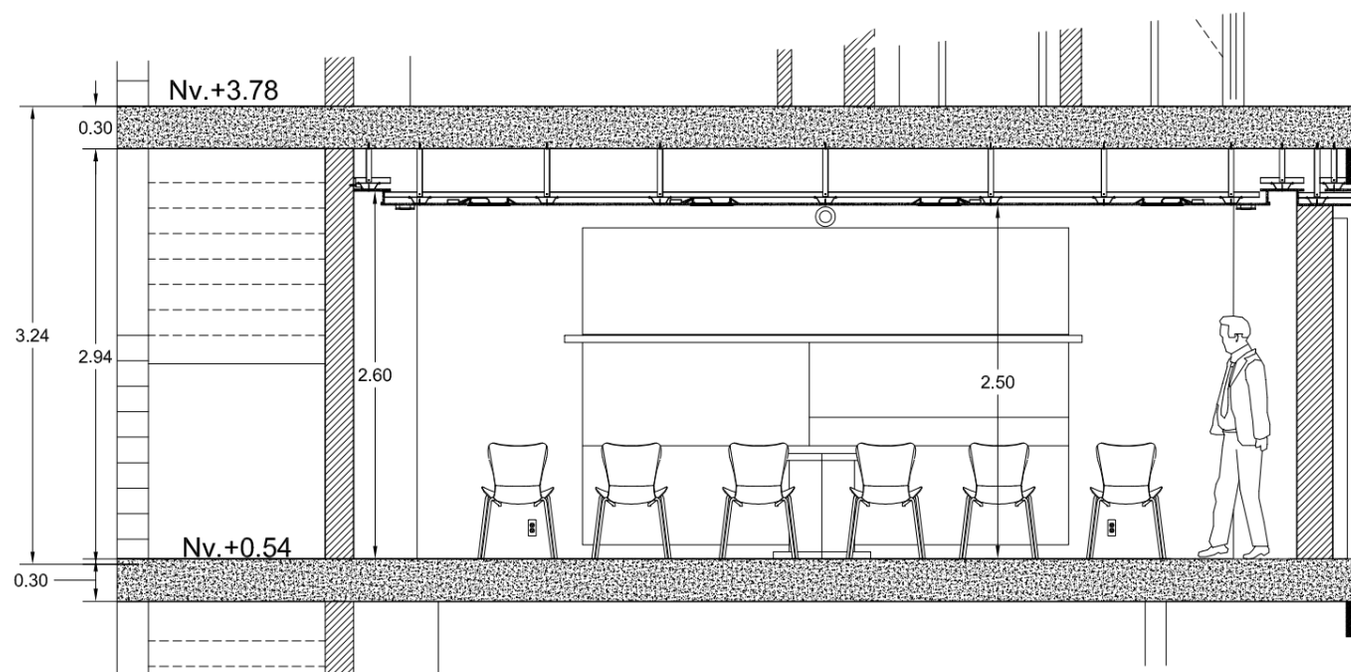
2017

Lámina:

7



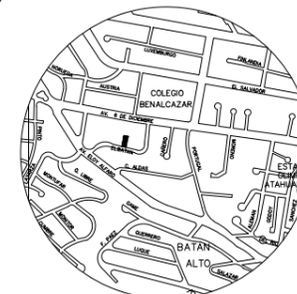
CORTE A-A'
ESC 1:200



CORTE A-A'
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte A-A'

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

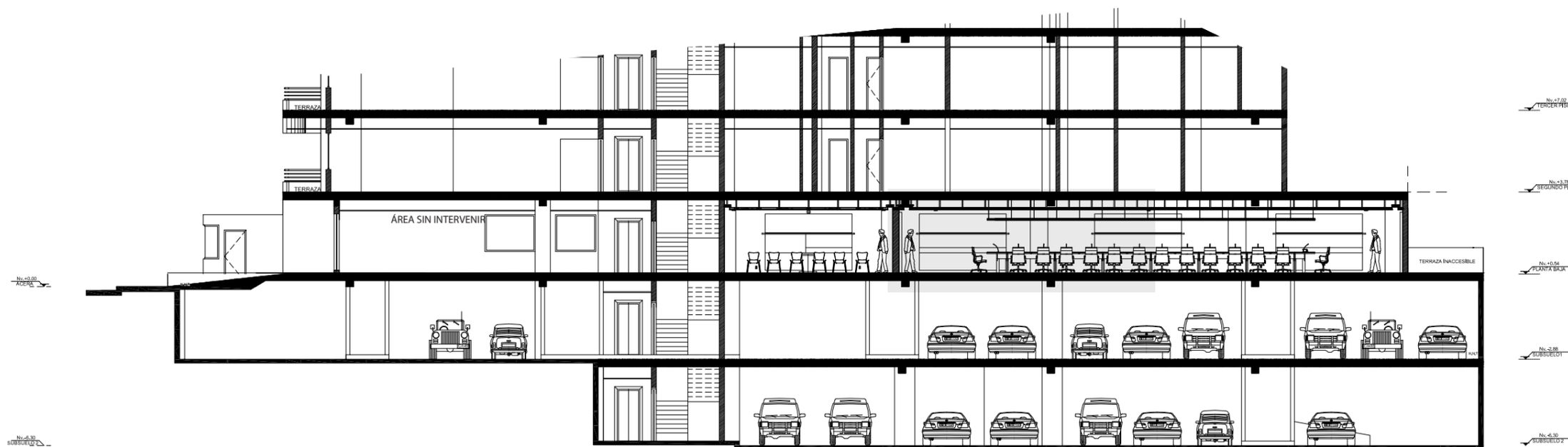
Indicada

Fecha:

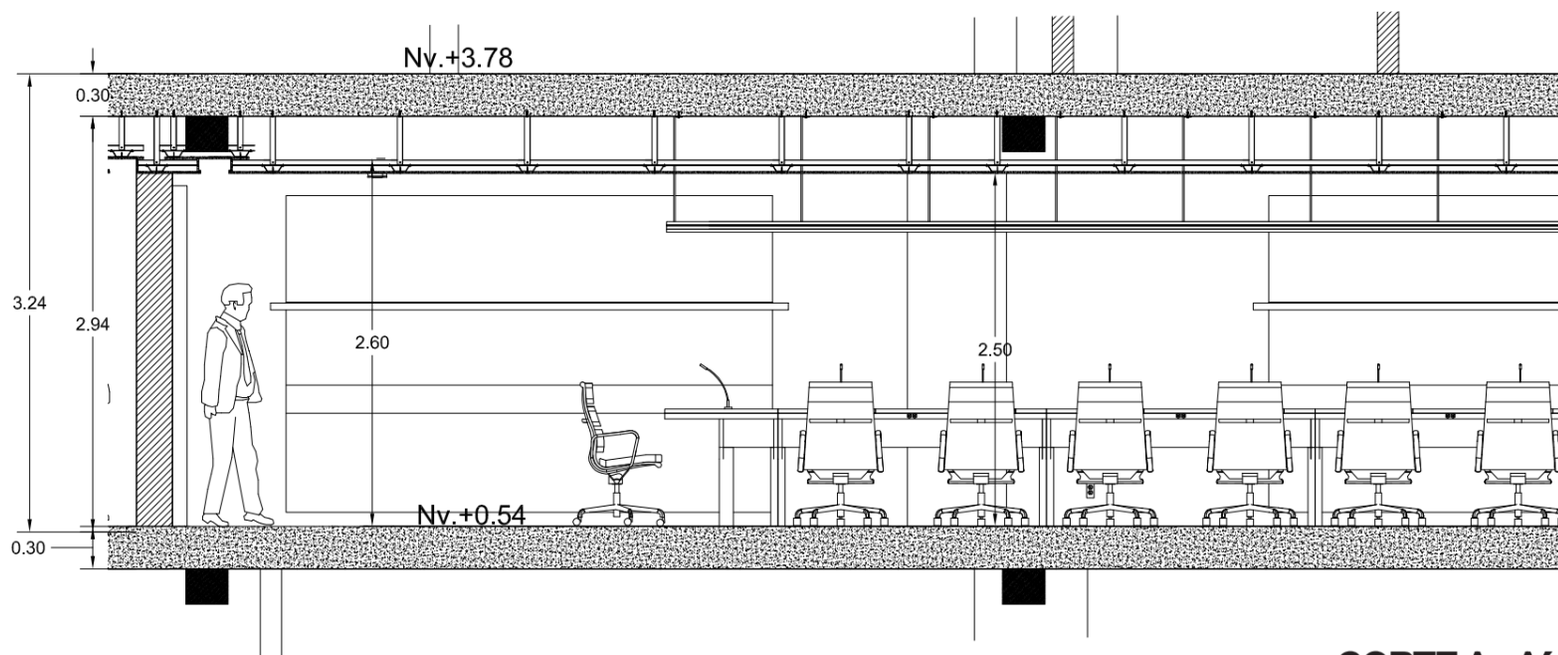
2017

Lámina:

8



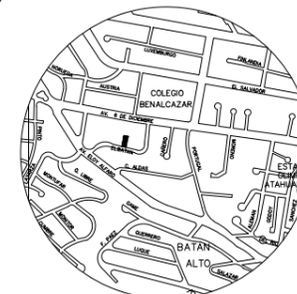
CORTE A - A'
ESC 1:200



CORTE A - A'
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte A-A'

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

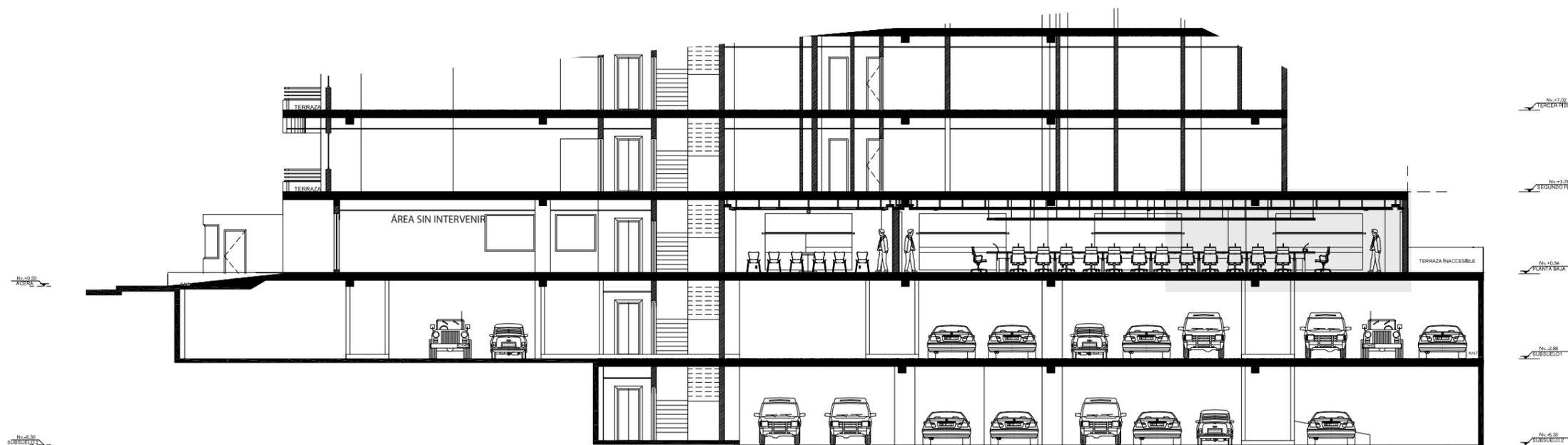
Indicada

Fecha:

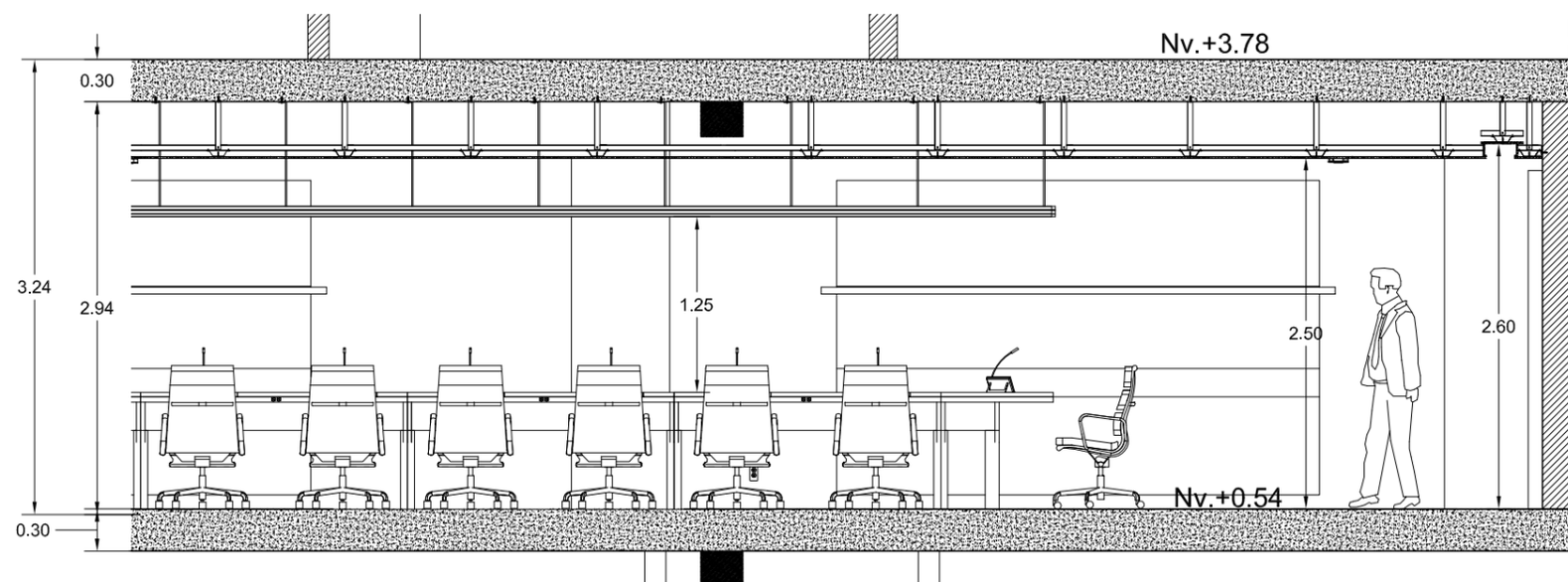
2017

Lámina:

9



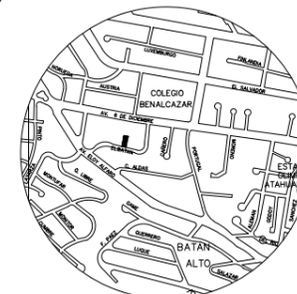
CORTE A - A'
ESC 1:200



CORTE A - A'
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte B-B'

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

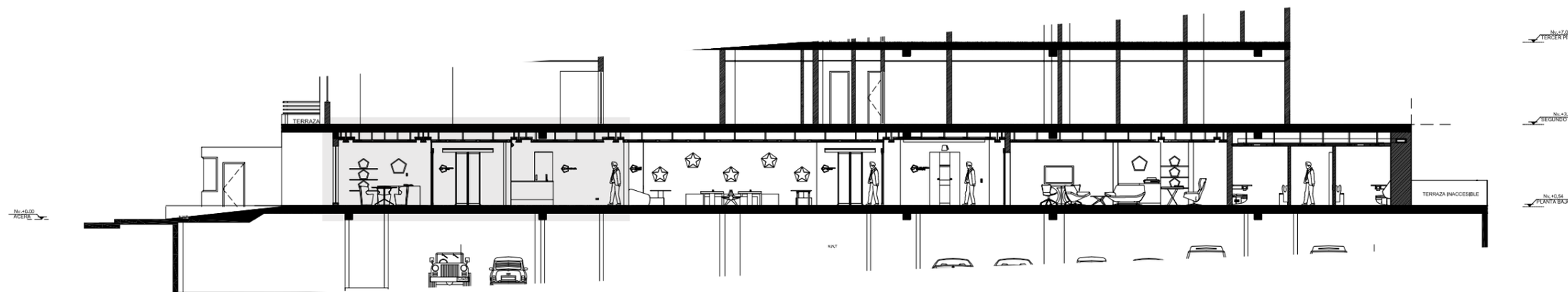
Indicada

Fecha:

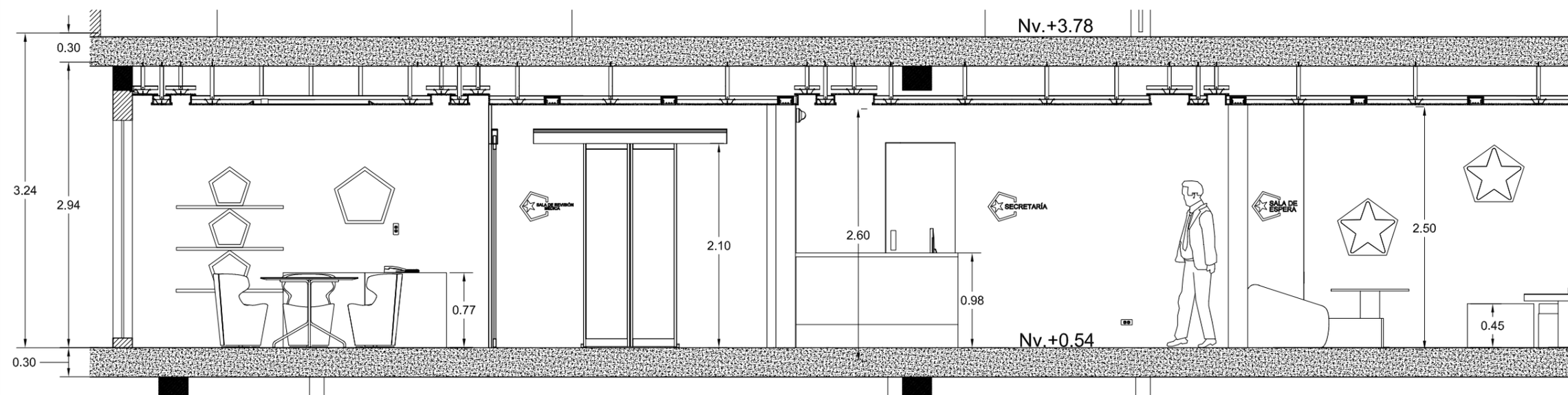
2017

Lámina:

10



CORTE B - B'
ESC 1:200

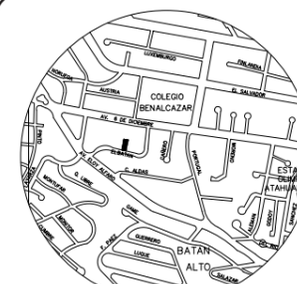


CORTE B - B'
ESC 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte B-B'

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

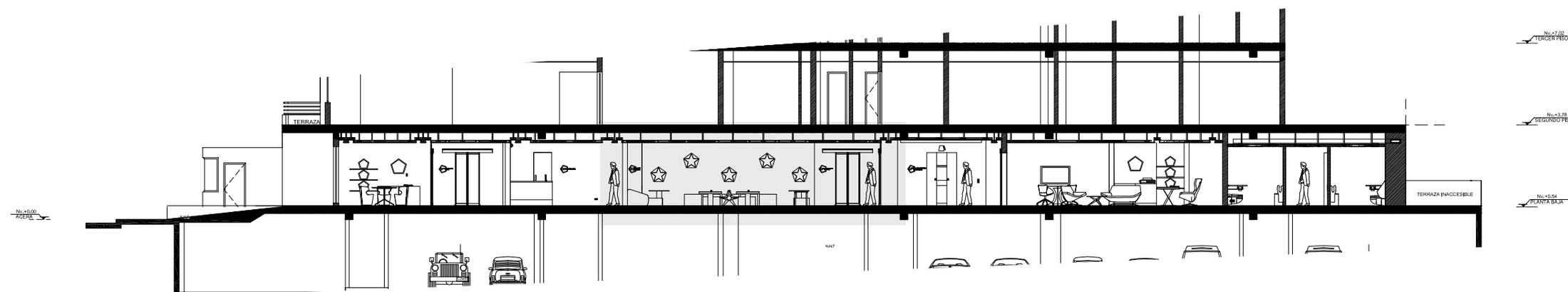
Indicada

Fecha:

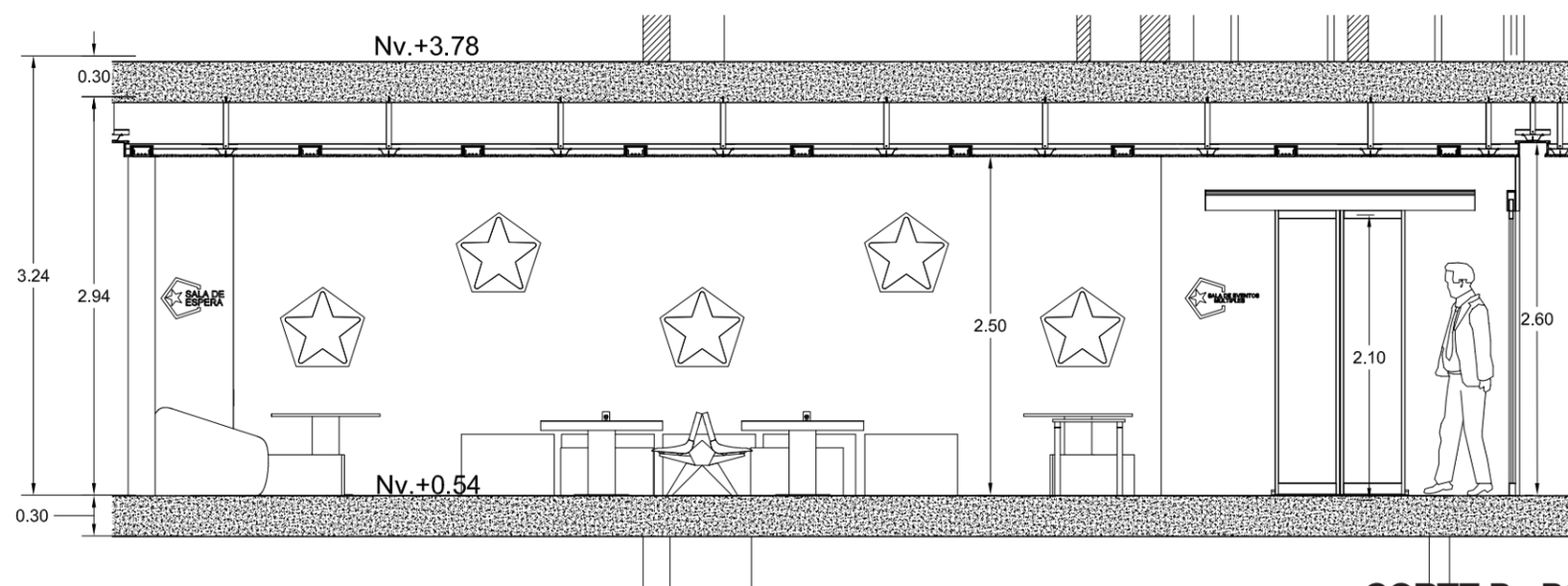
2017

Lámina:

11



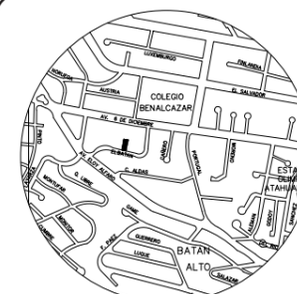
CORTE B - B'
ESC 1:200



CORTE B - B'
ESC 1:50

uda.

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte B-B'

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

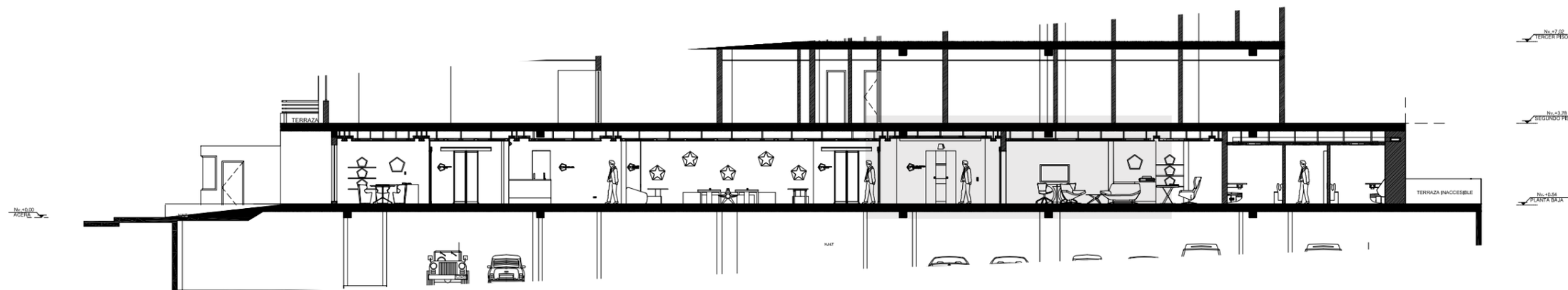
Indicada

Fecha:

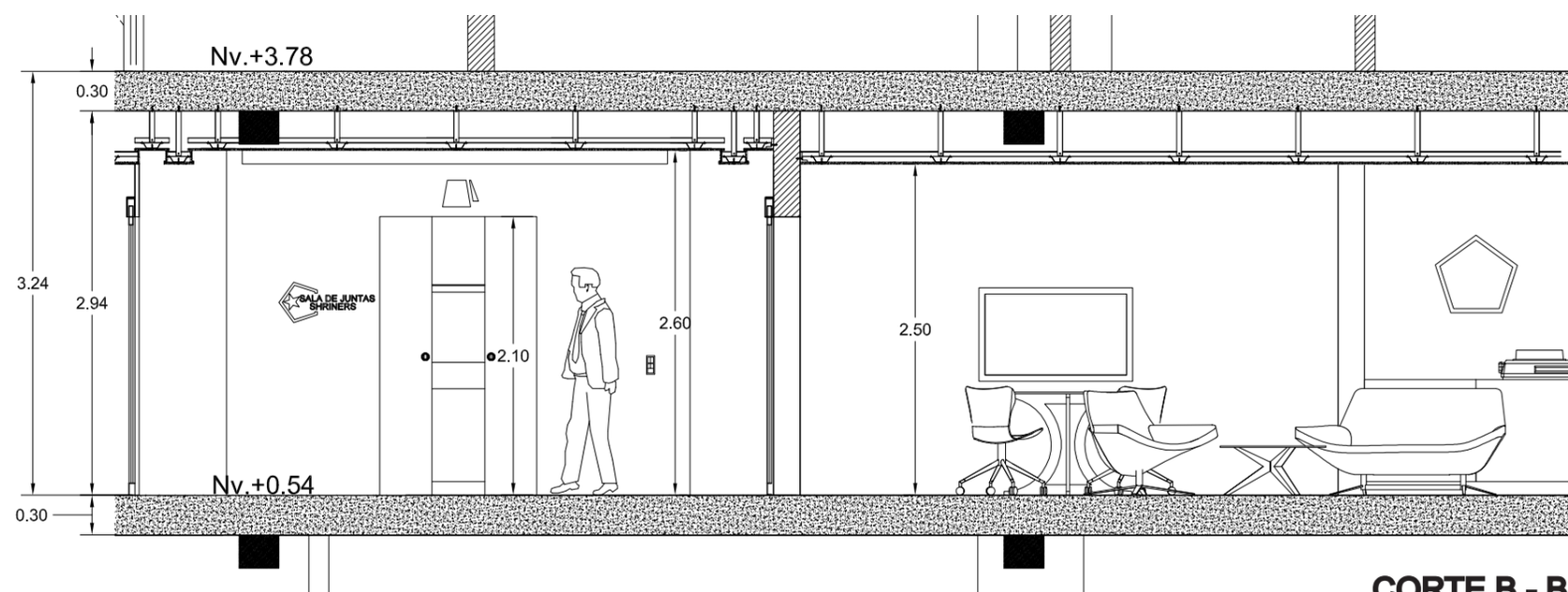
2017

Lámina:

12



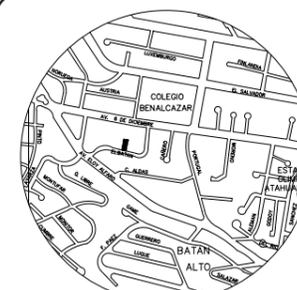
CORTE B - B'
ESC 1:200



CORTE B - B'
ESC 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte B-B'

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

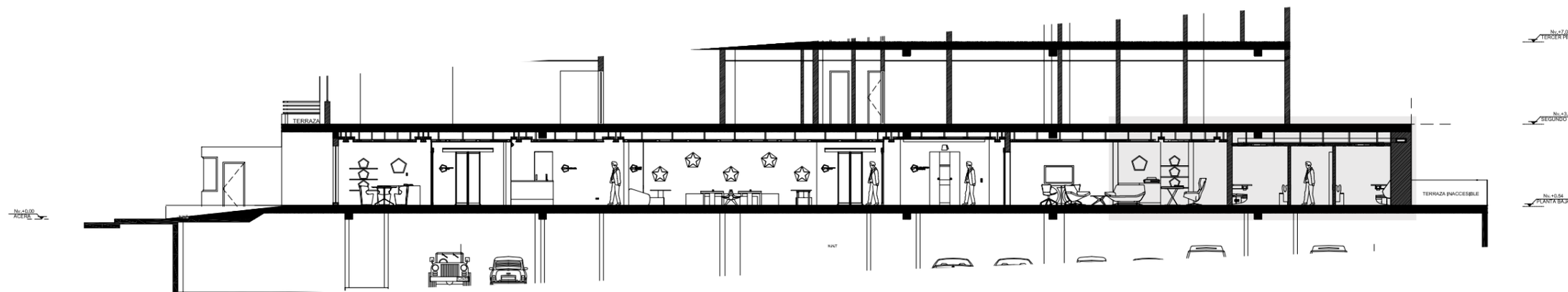
Indicada

Fecha:

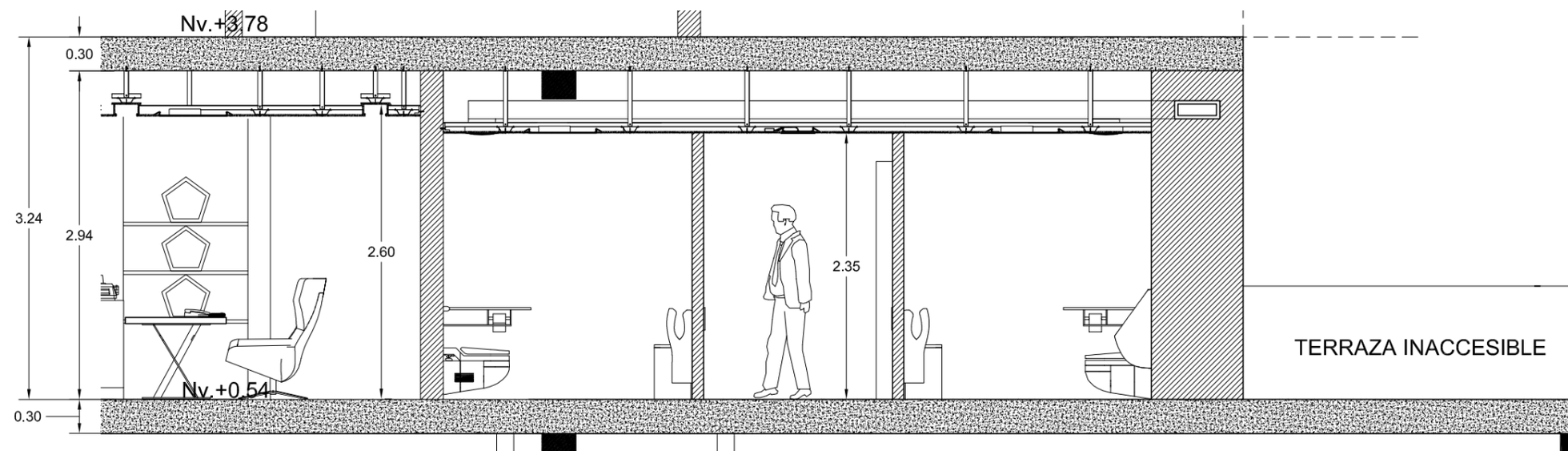
2017

Lámina:

13



CORTE B - B'
ESC 1:200

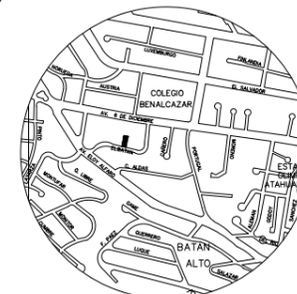


CORTE B - B'
ESC 1:50

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

FACHADAS

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

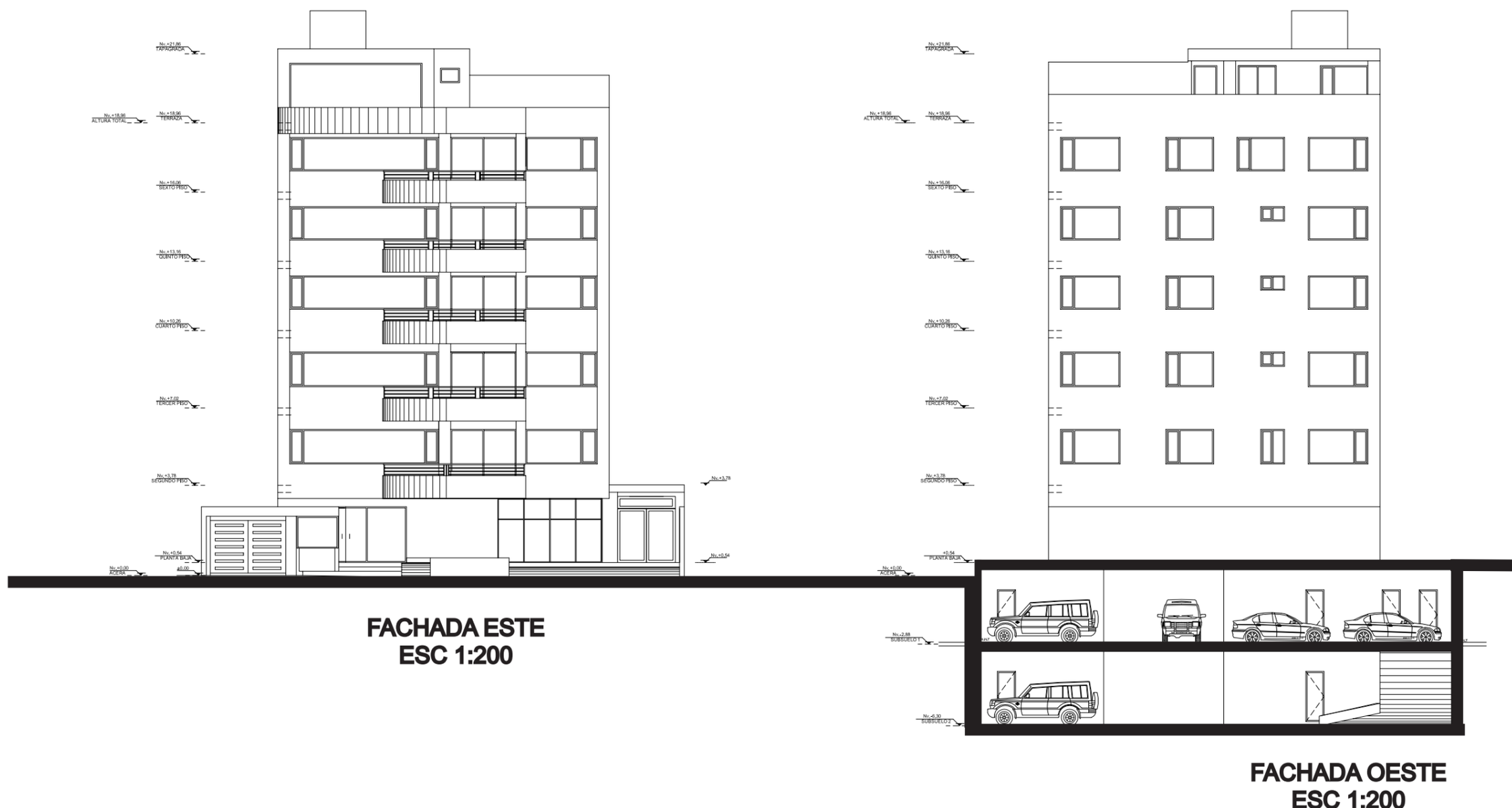
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

14

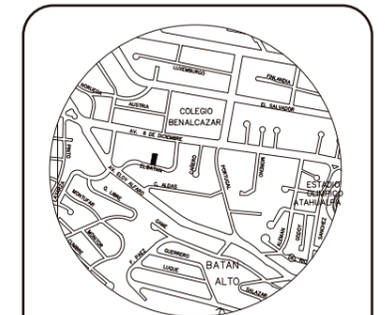


**FACHADA ESTE
ESC 1:200**

**FACHADA OESTE
ESC 1:200**



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

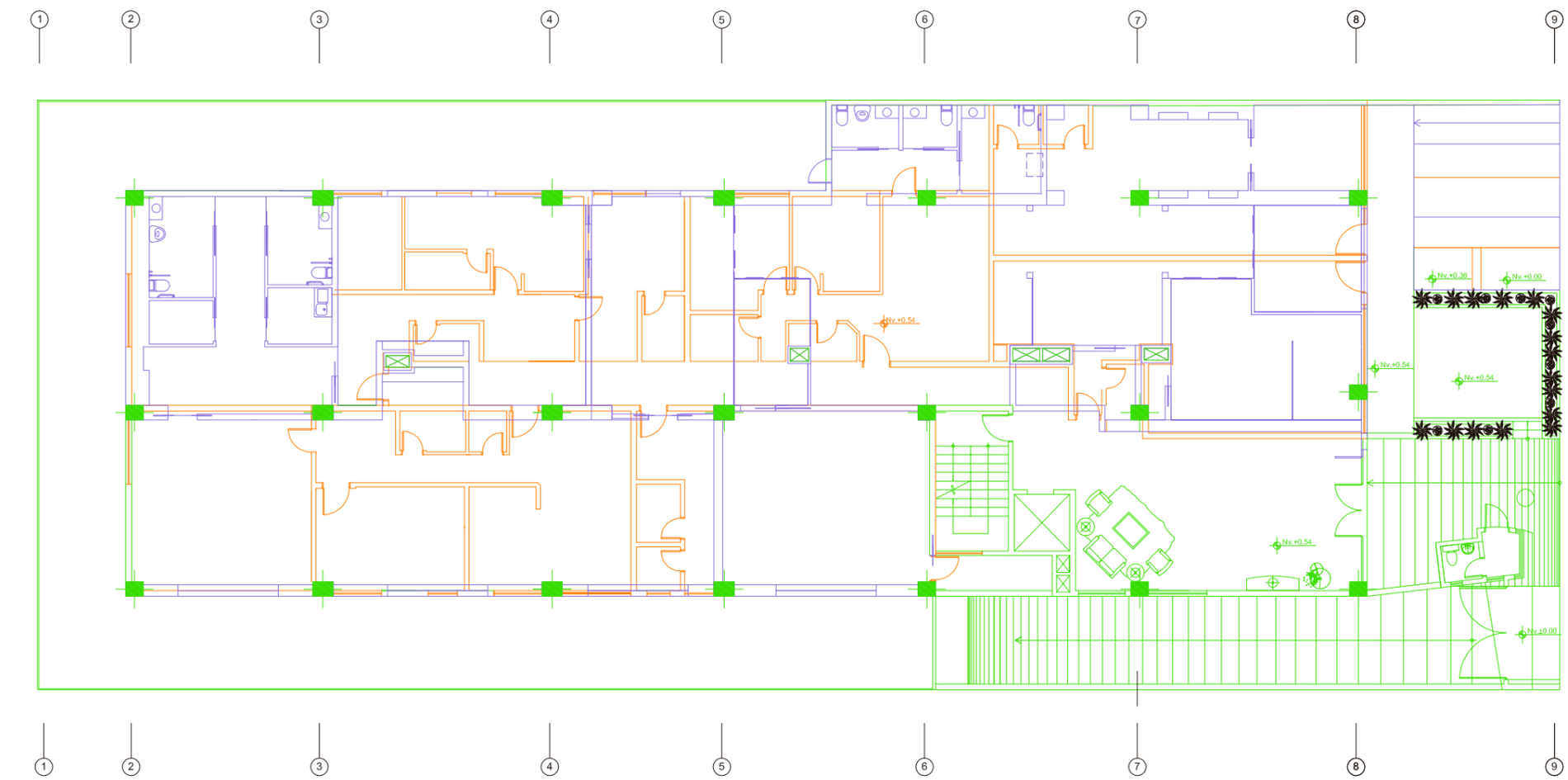
Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
PLANOS DE INTERVENCIÓN

Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

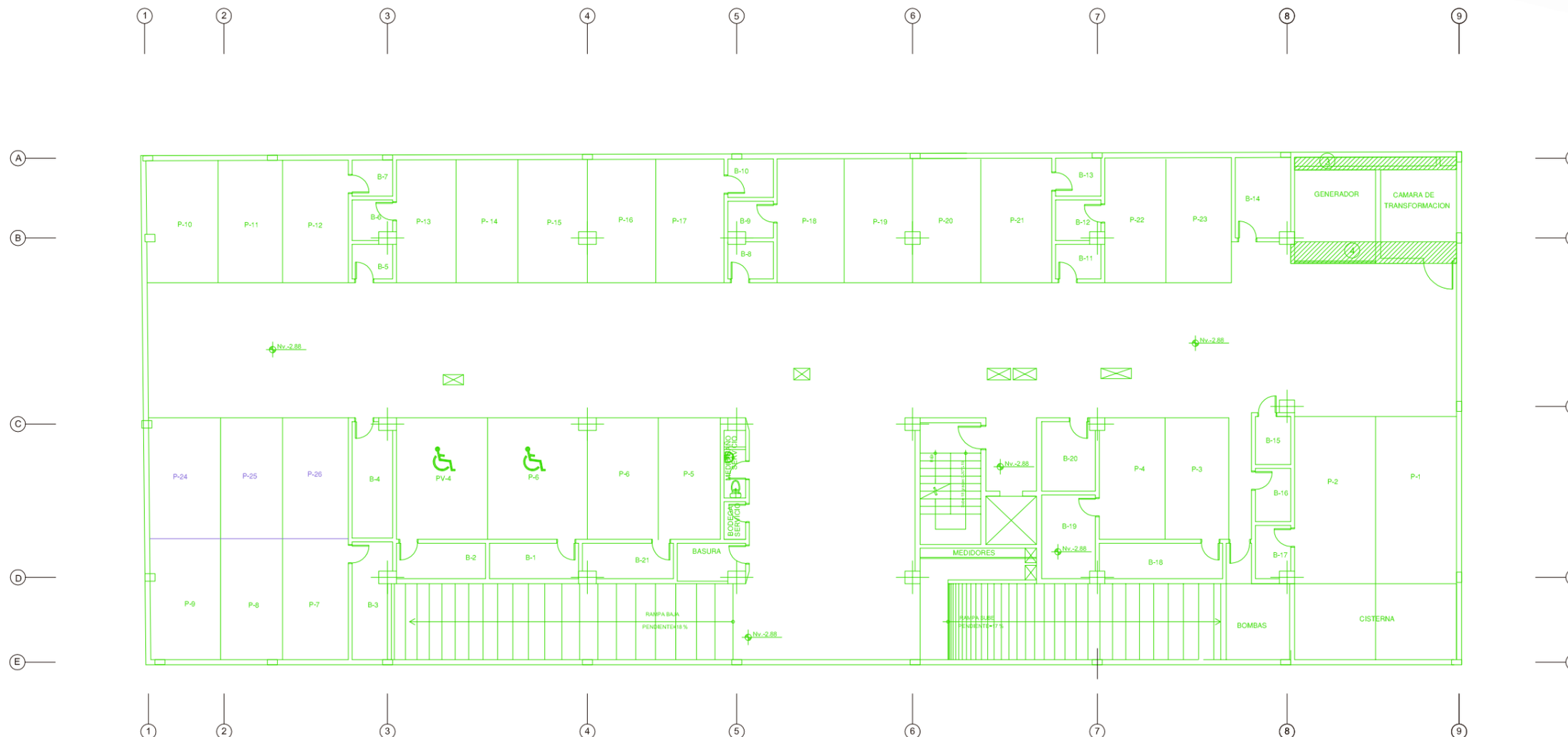
Lámina:
15



**PLANTA BAJA
ESC 1:200**

SIMBOLOGÍA

	LO QUE SE PROPONE
	LO QUE SE MANTIENE
	LO QUE SE DERROCA



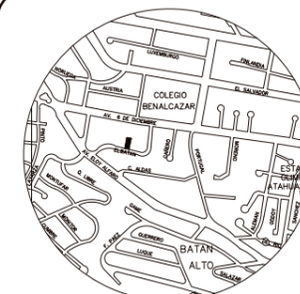
**PLANTA SUB 1
ESC 1:200**

SIMBOLOGÍA

	LO QUE SE PROPONE
	LO QUE SE MANTIENE
	LO QUE SE DERROCA



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

PLANOS DE INTERVENCIÓN

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

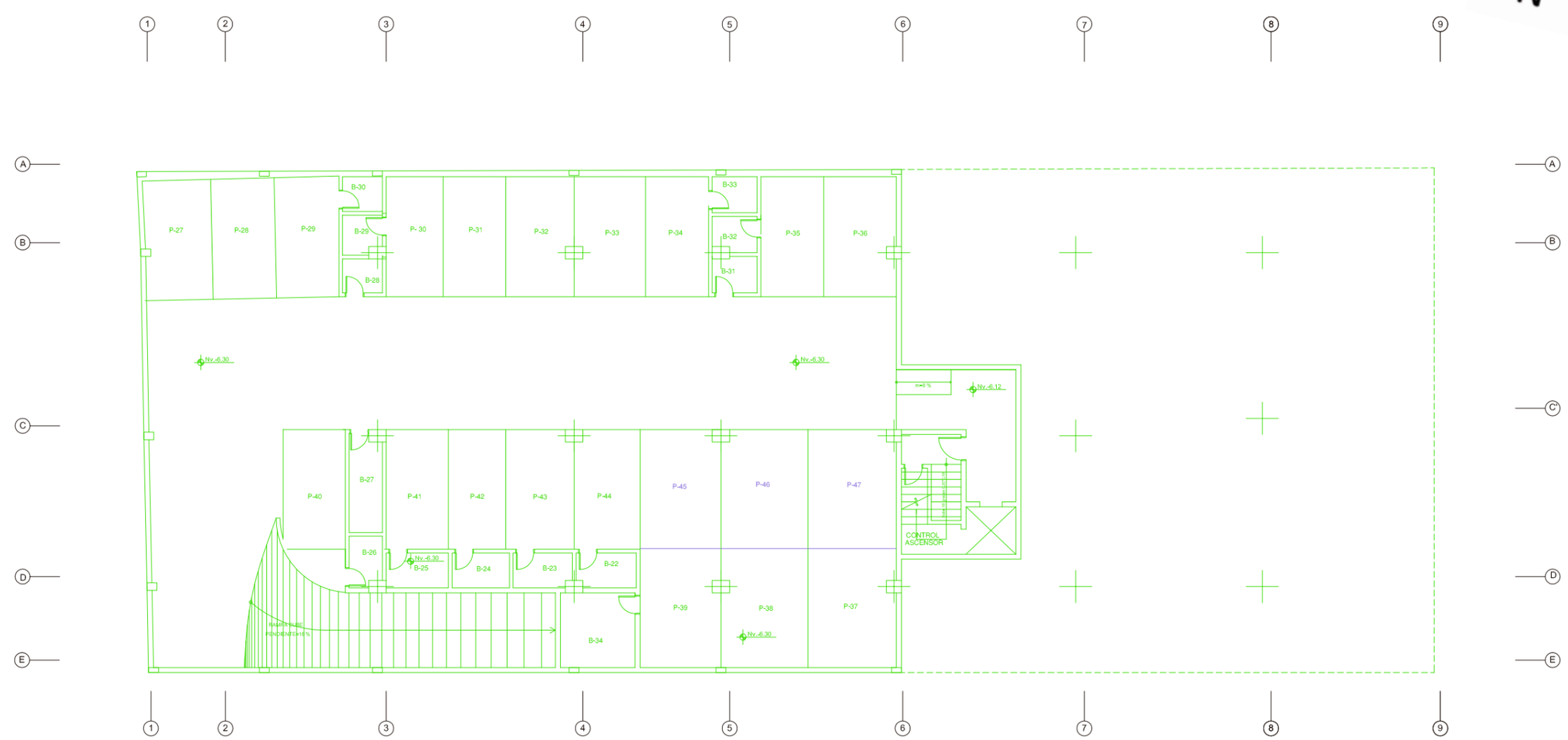
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

16



PLANTA SUB 2
ESC 1:200

SIMBOLOGÍA



uda.

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

PLANOS DE INTERVENCIÓN

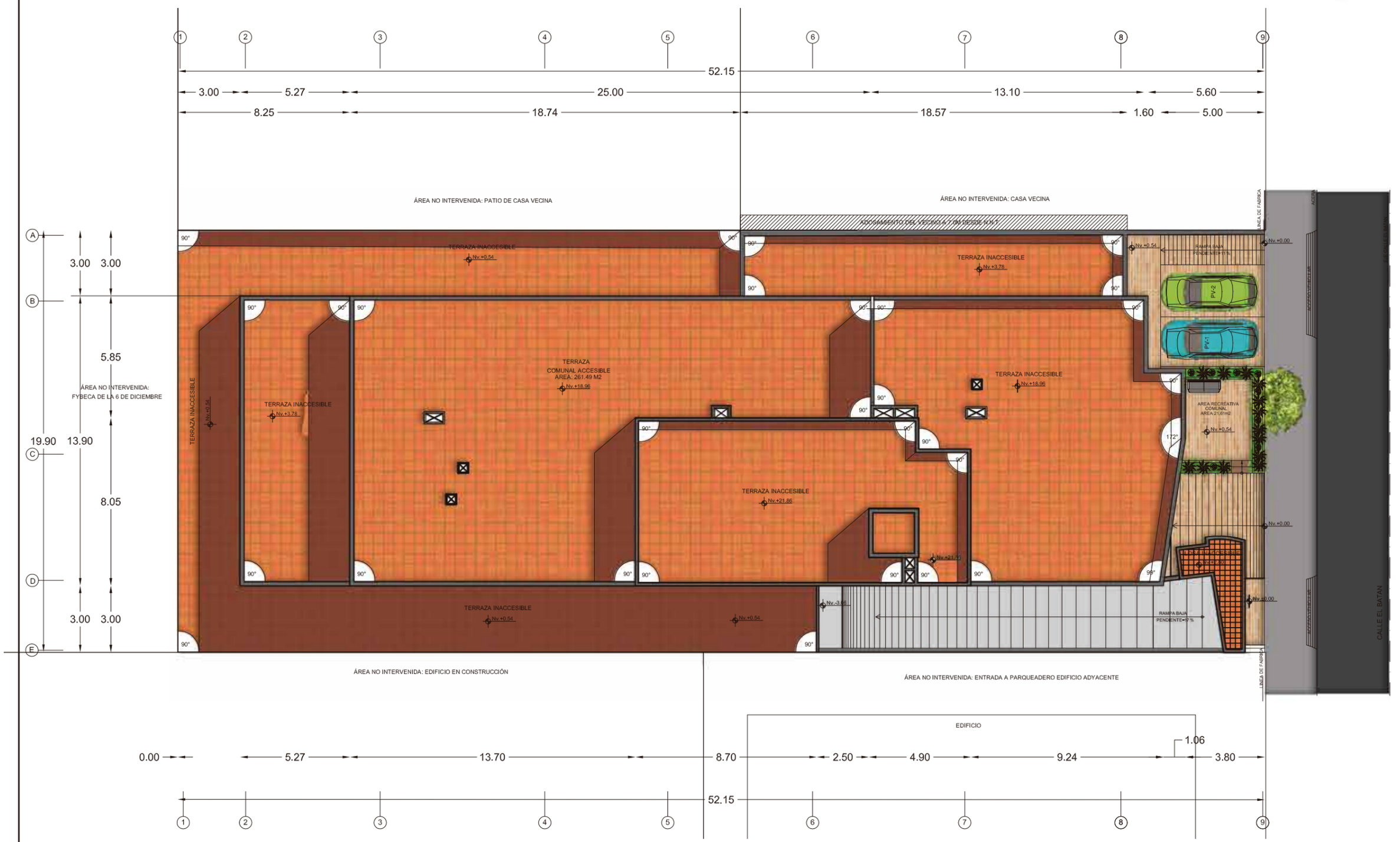
Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:	Fecha:
Indicada	2017

Lámina:

17



PLANTA SUB 2
ESC 1:200

udla
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR

Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
Implantación Interiorista

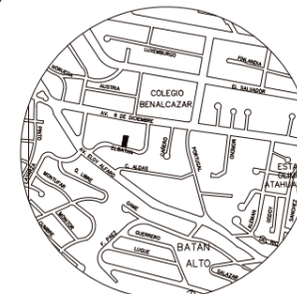
Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

Lámina:
18

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Planta Interiorista

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

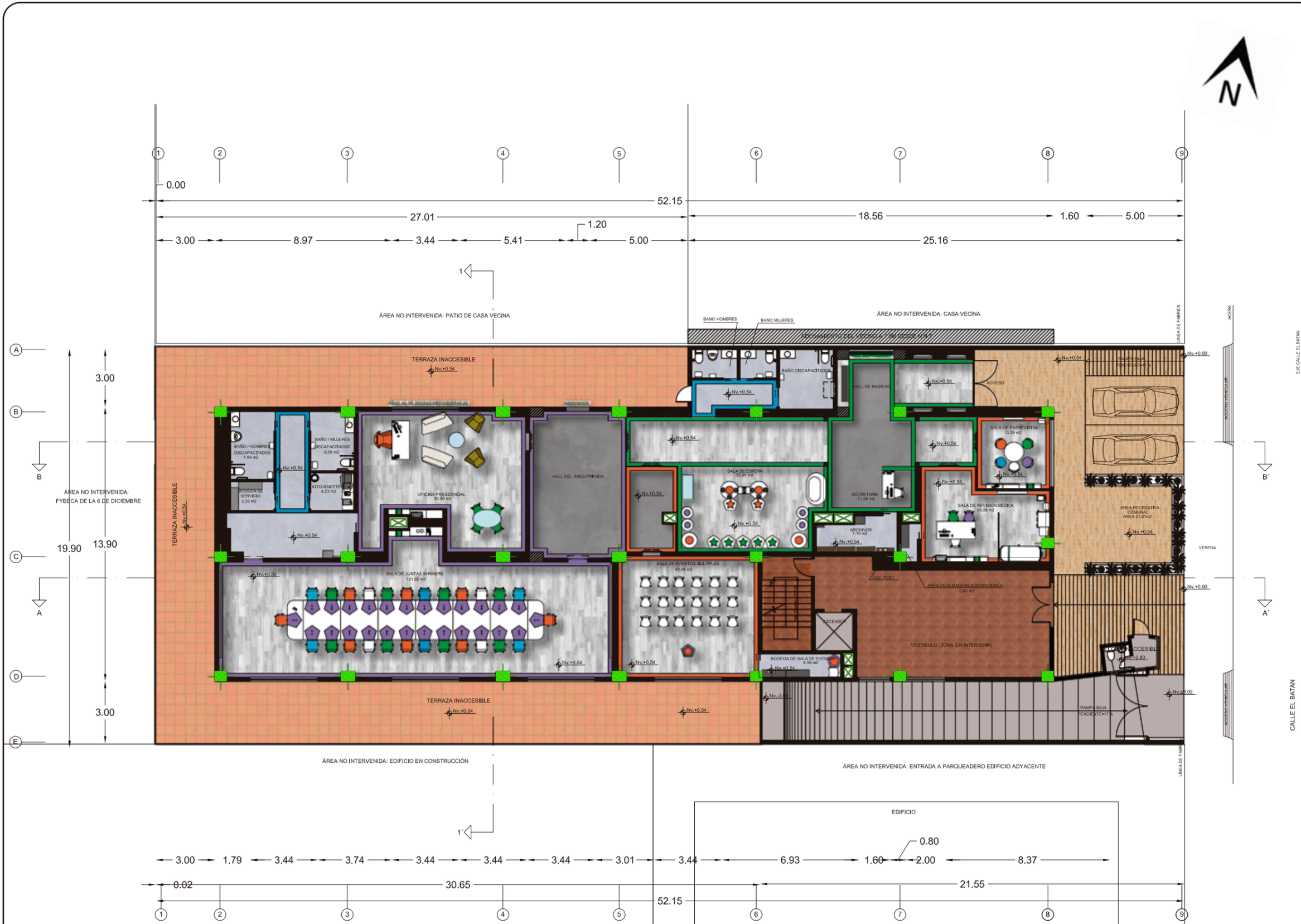
Indicada

Fecha:

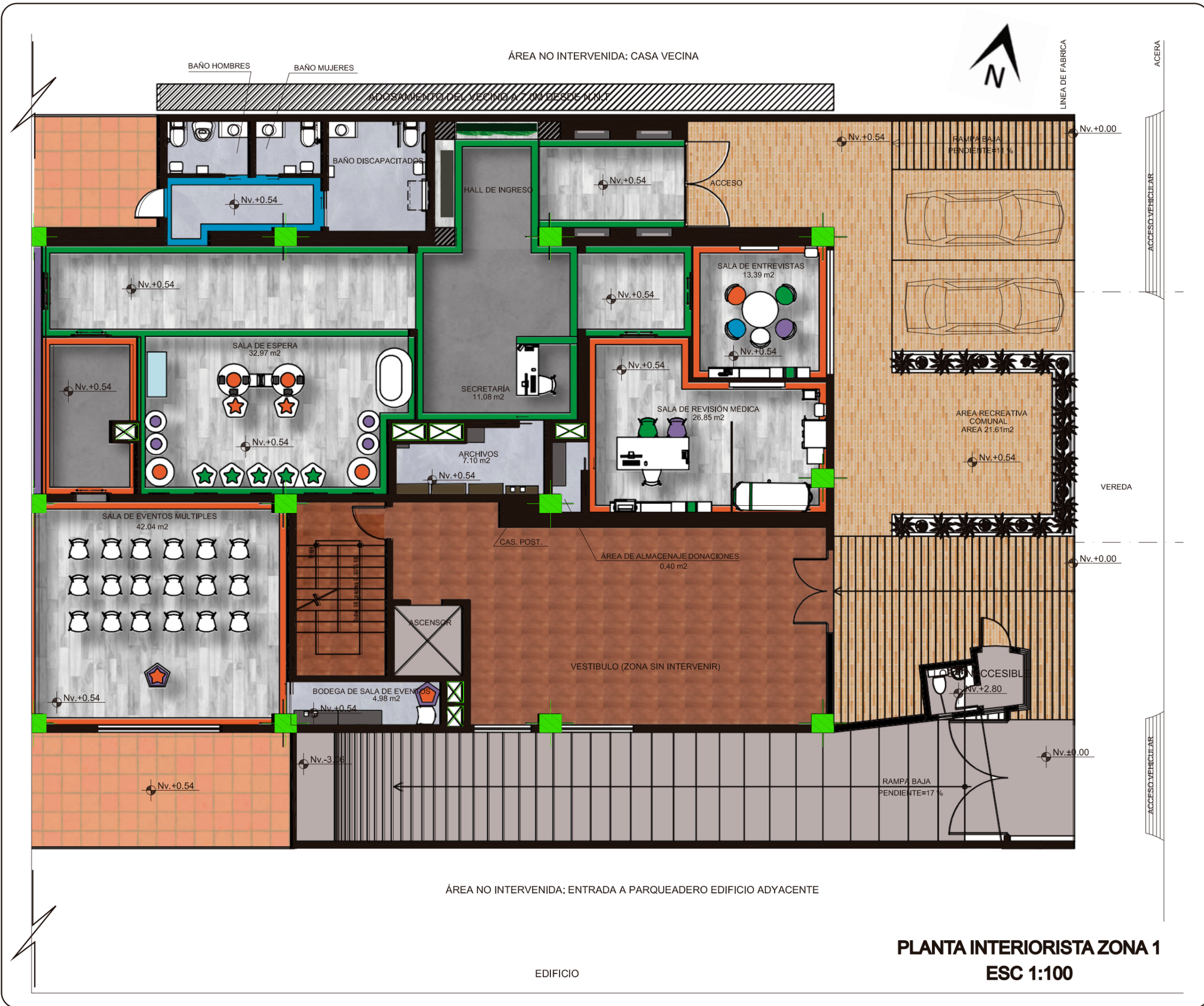
2017

Lámina:

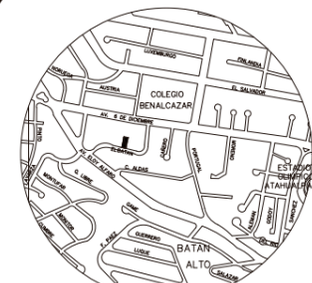
19



**PLANTA INTERIORISTA
ESC 1:200**



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
PLANTA INTERIORISTA
Ubicación en Planta: Zona 1



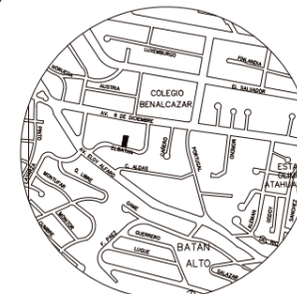
Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

Lámina:
19.1

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
PLANTA INTERIORISTA

Ubicación en Planta: Zona 2



Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada
Fecha: 2017

Lámina:
19.2

ÁREA NO INTERVENIDA: PATIO DE CASA VECINA



A
B
C
D
E

ÁREA NO INTERVENIDA:
FYBECA DE LA 6 DE DICIEMBRE

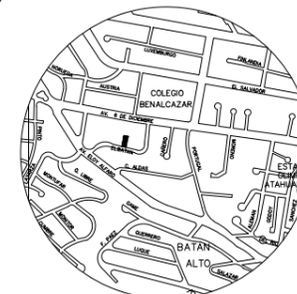


ÁREA NO INTERVENIDA: EDIFICIO EN CONSTRUCCIÓN

PLANTA INTERIORISTA ZONA 2
ESC 1:100

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte 1 - 1' Interiorista

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

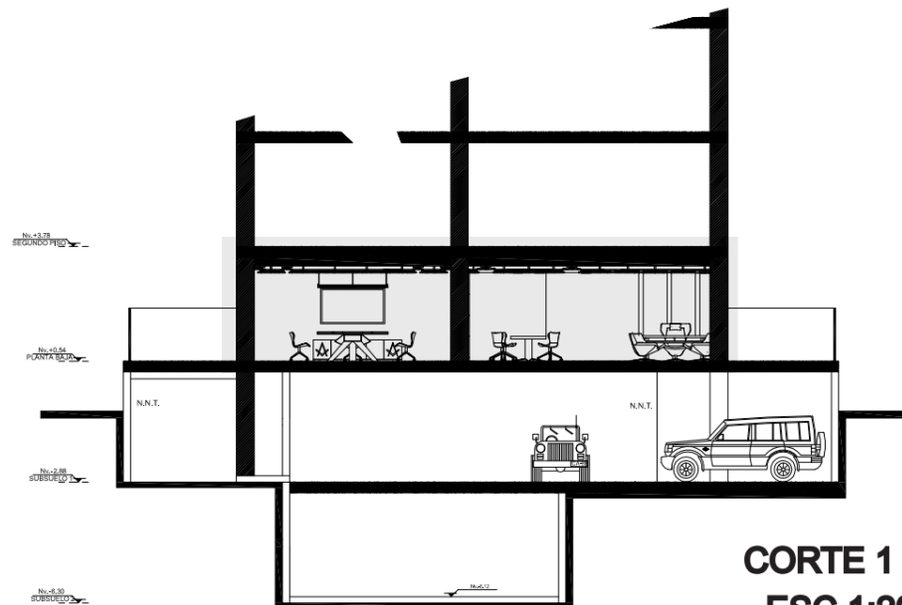
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

20



CORTE 1 - 1'
ESC 1:200

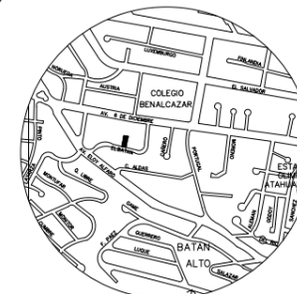


N.N.T.

CORTE 1 - 1'
ESC 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte A-A' Interiorista

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

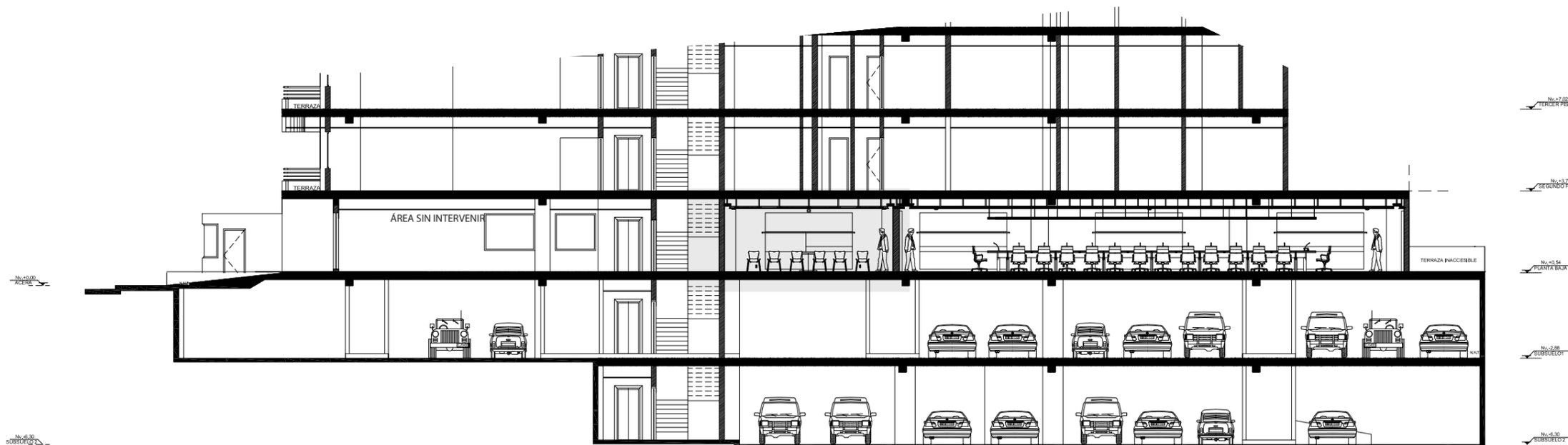
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

21



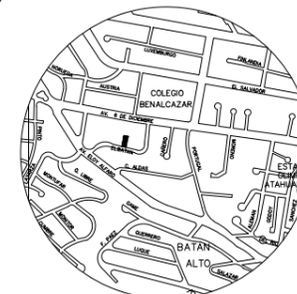
CORTE A-A'
ESC 1:200



CORTE A-A'
ESC 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte A-A' Interiorista

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

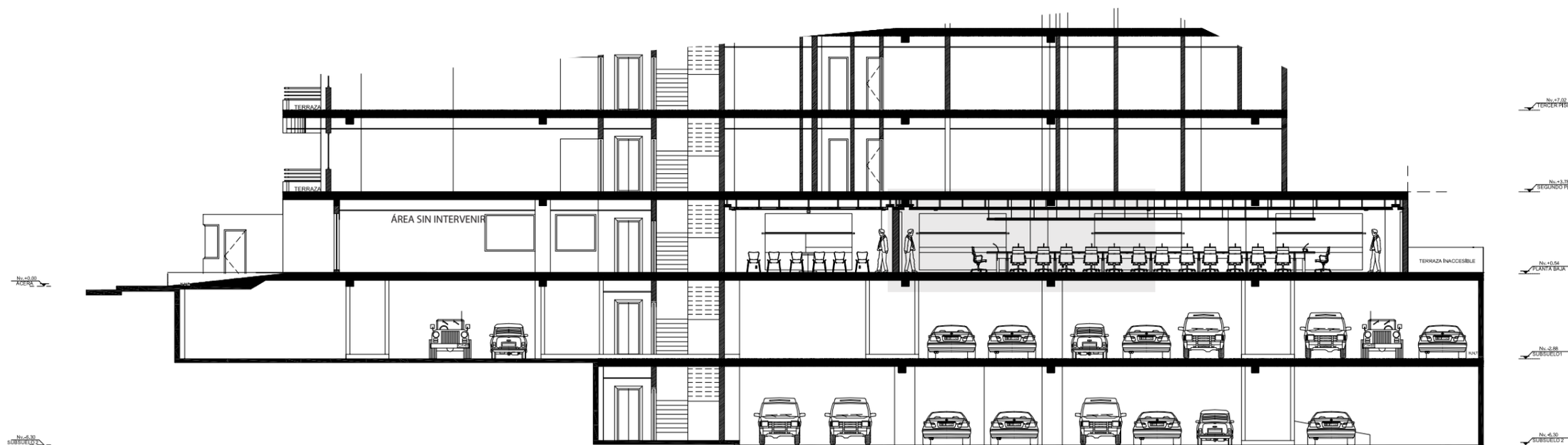
Indicada

Fecha:

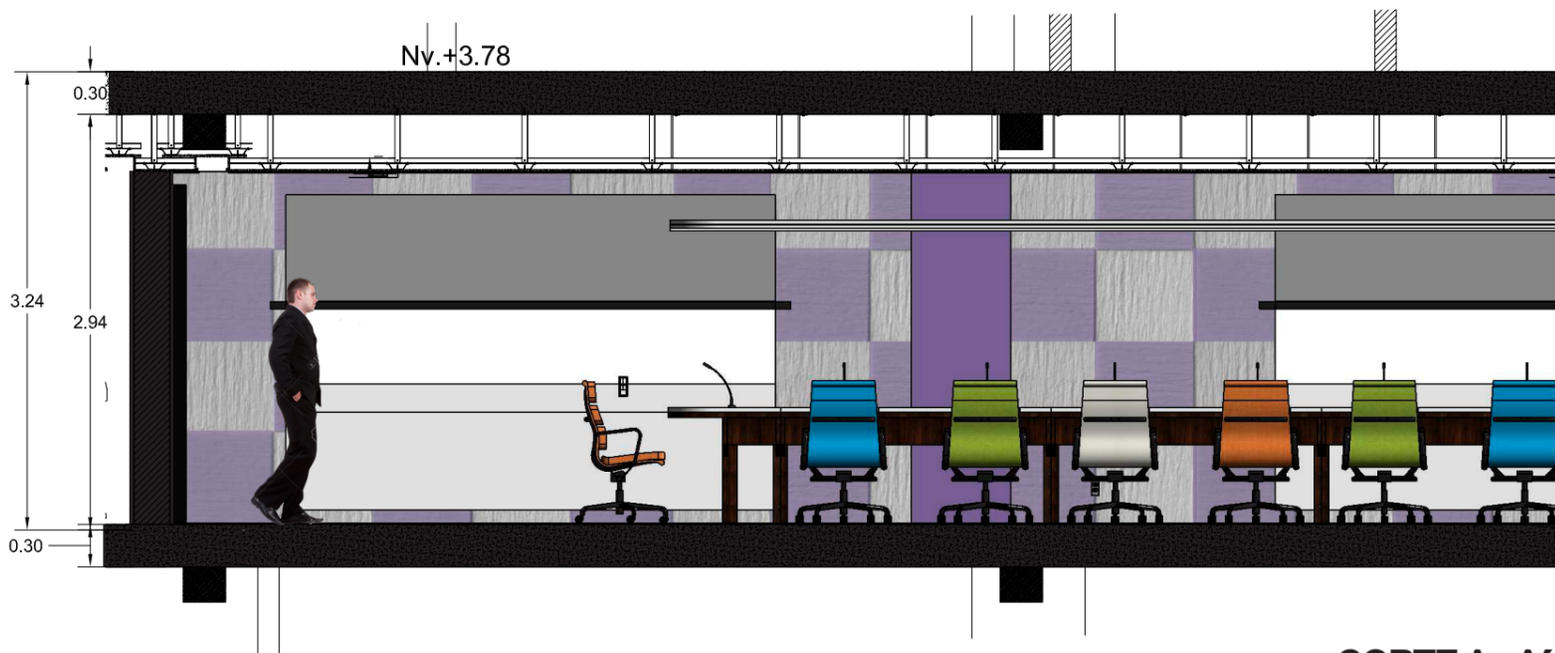
2017

Lámina:

22



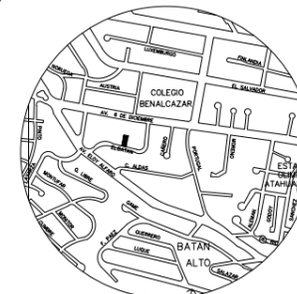
CORTE A - A'
ESC 1:200



CORTE A - A'
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte A-A' Interiorista

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

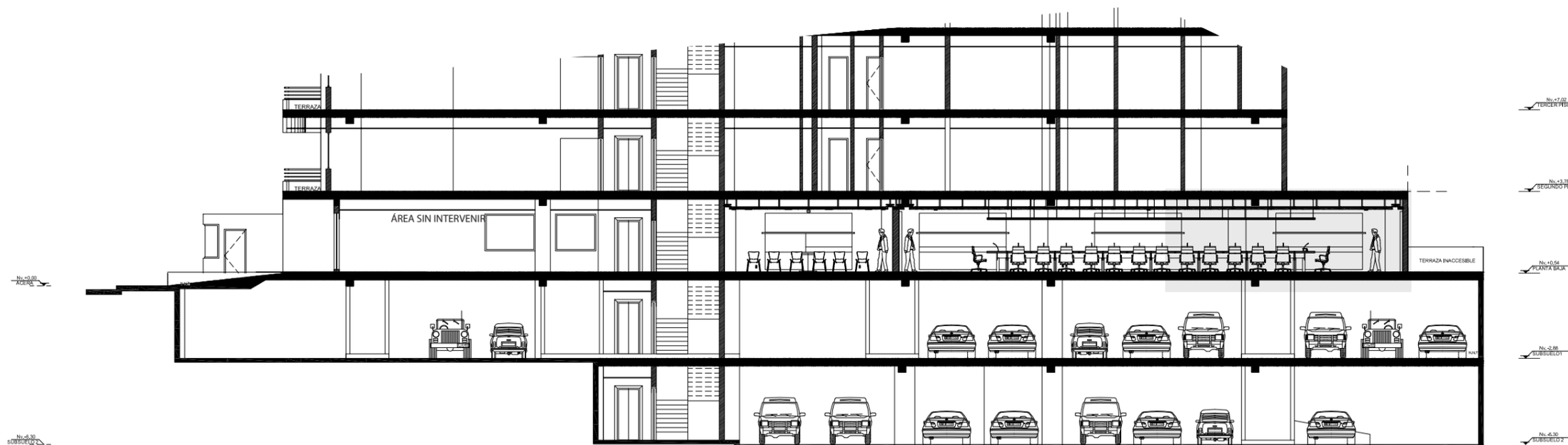
Indicada

Fecha:

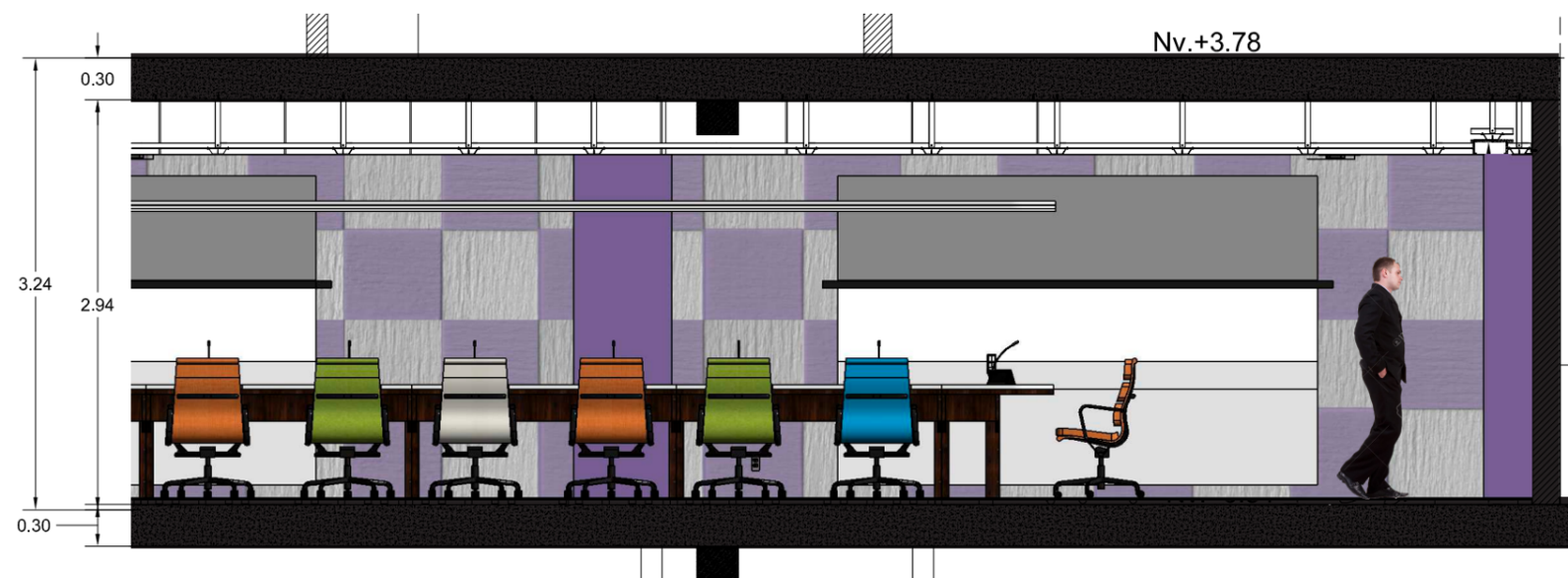
2017

Lámina:

23



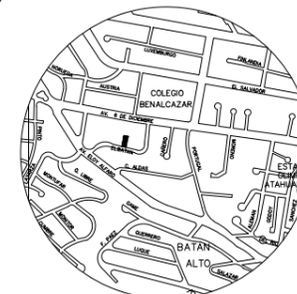
CORTE A - A'
ESC 1:200



CORTE A - A'
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

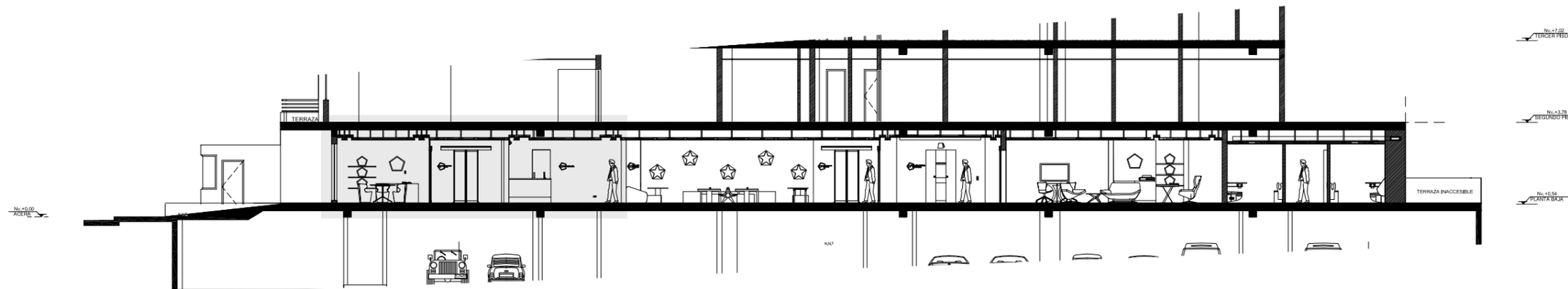
Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
Corte B-B' Interiorista

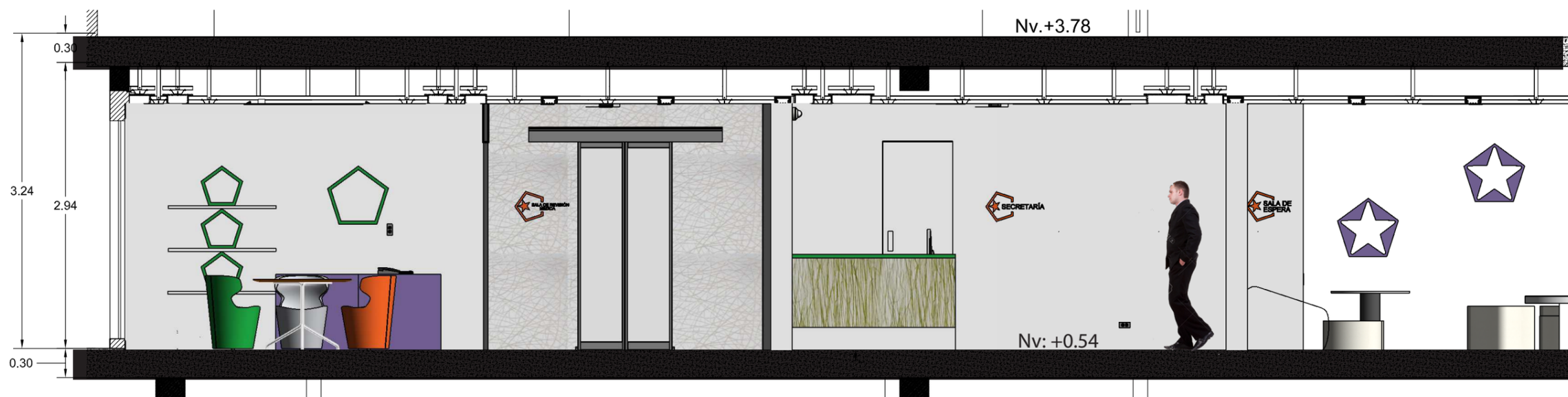
Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

Lámina:
24



CORTE B - B'
ESC 1:200

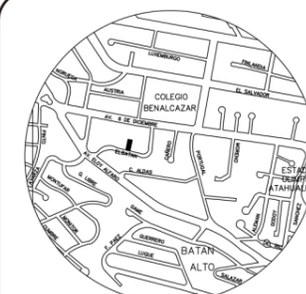


CORTE B - B'
ESC 1:50

uda.

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte B-B' Interiorista

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

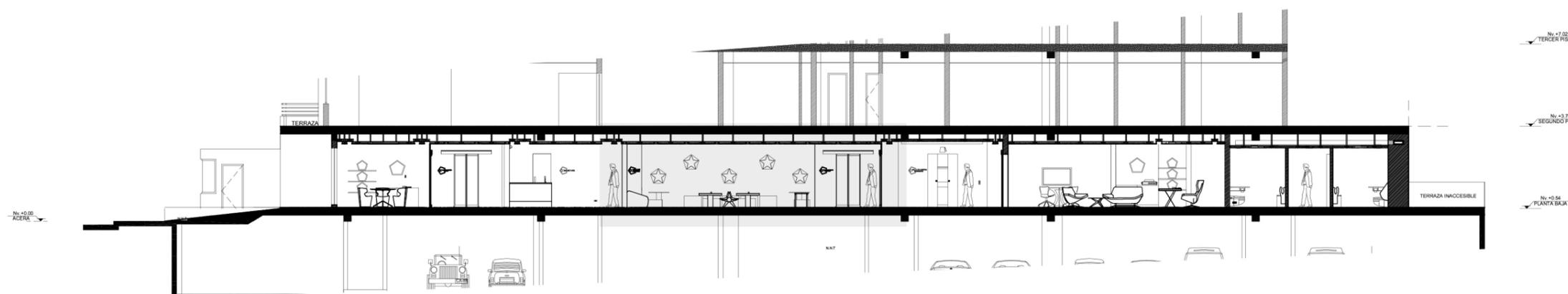
Indicada

Fecha:

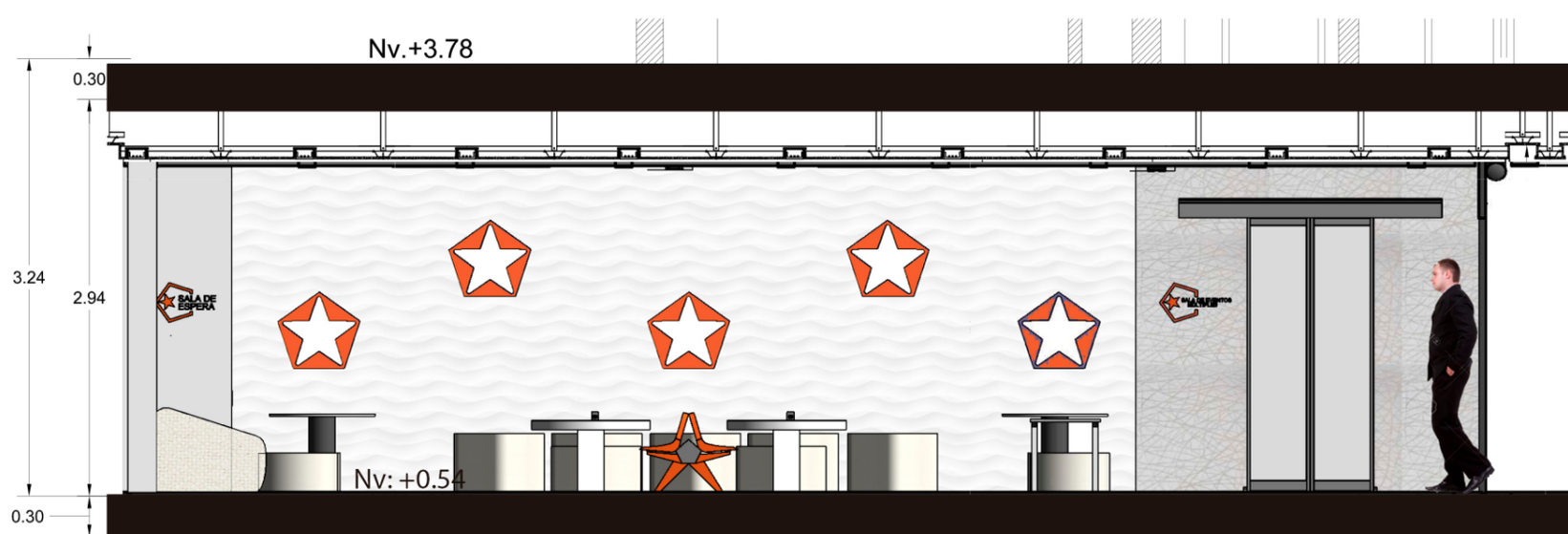
2017

Lámina:

25



CORTE B - B'
ESC 1:200

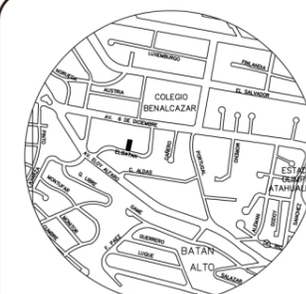


CORTE B - B'
ESC 1:50

uda.

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte B-B' Interiorista

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

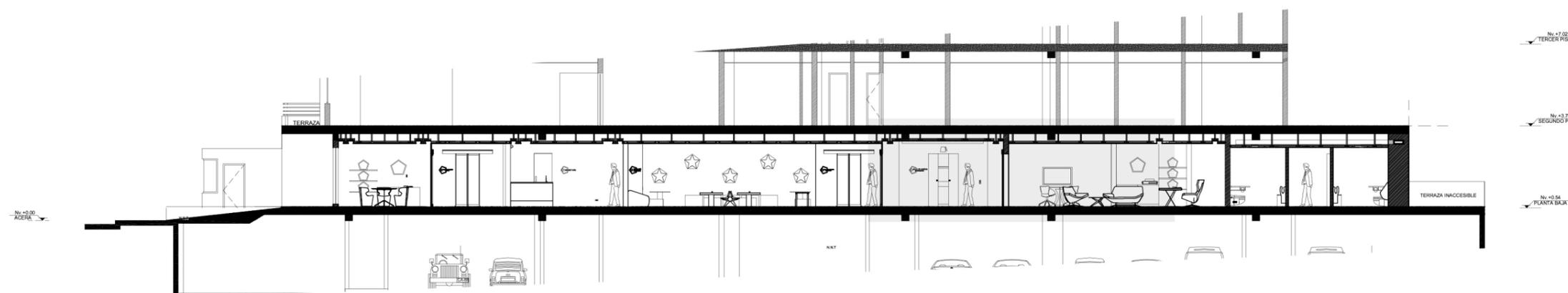
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

26



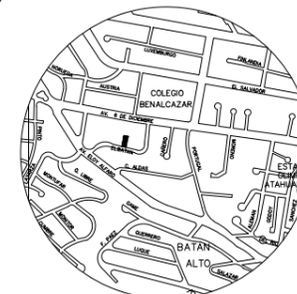
CORTE B - B'
ESC 1:200



CORTE B - B'
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Corte B-B' Interiorista

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

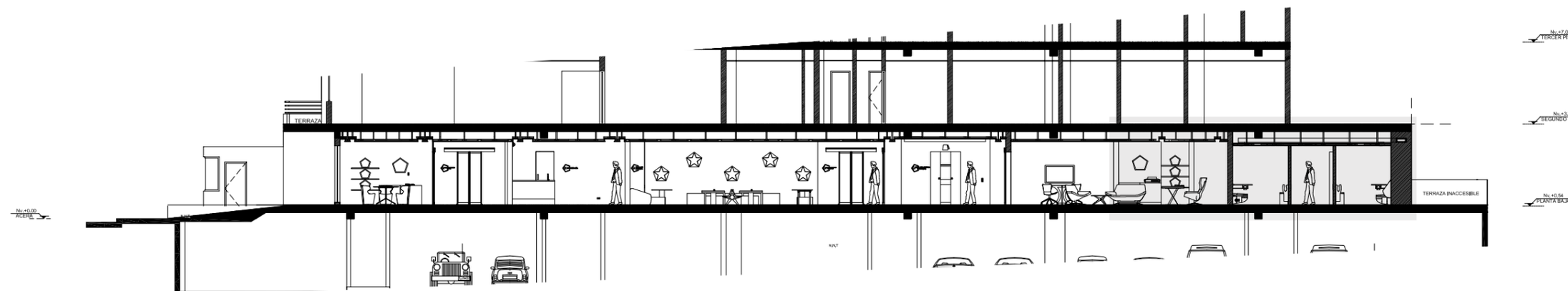
Indicada

Fecha:

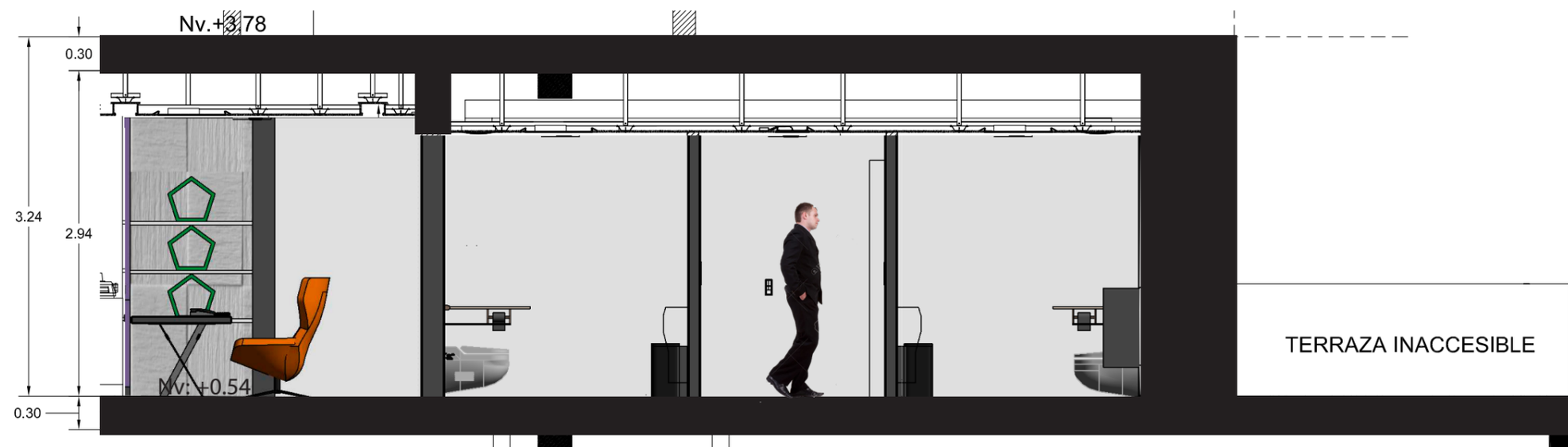
2017

Lámina:

27



CORTE A - A'
ESC 1:200

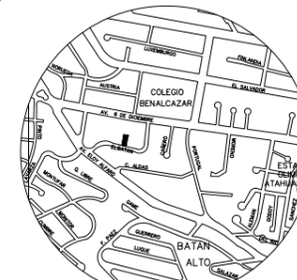


CORTE A - A'
ESC 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Fachadas Interioristas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

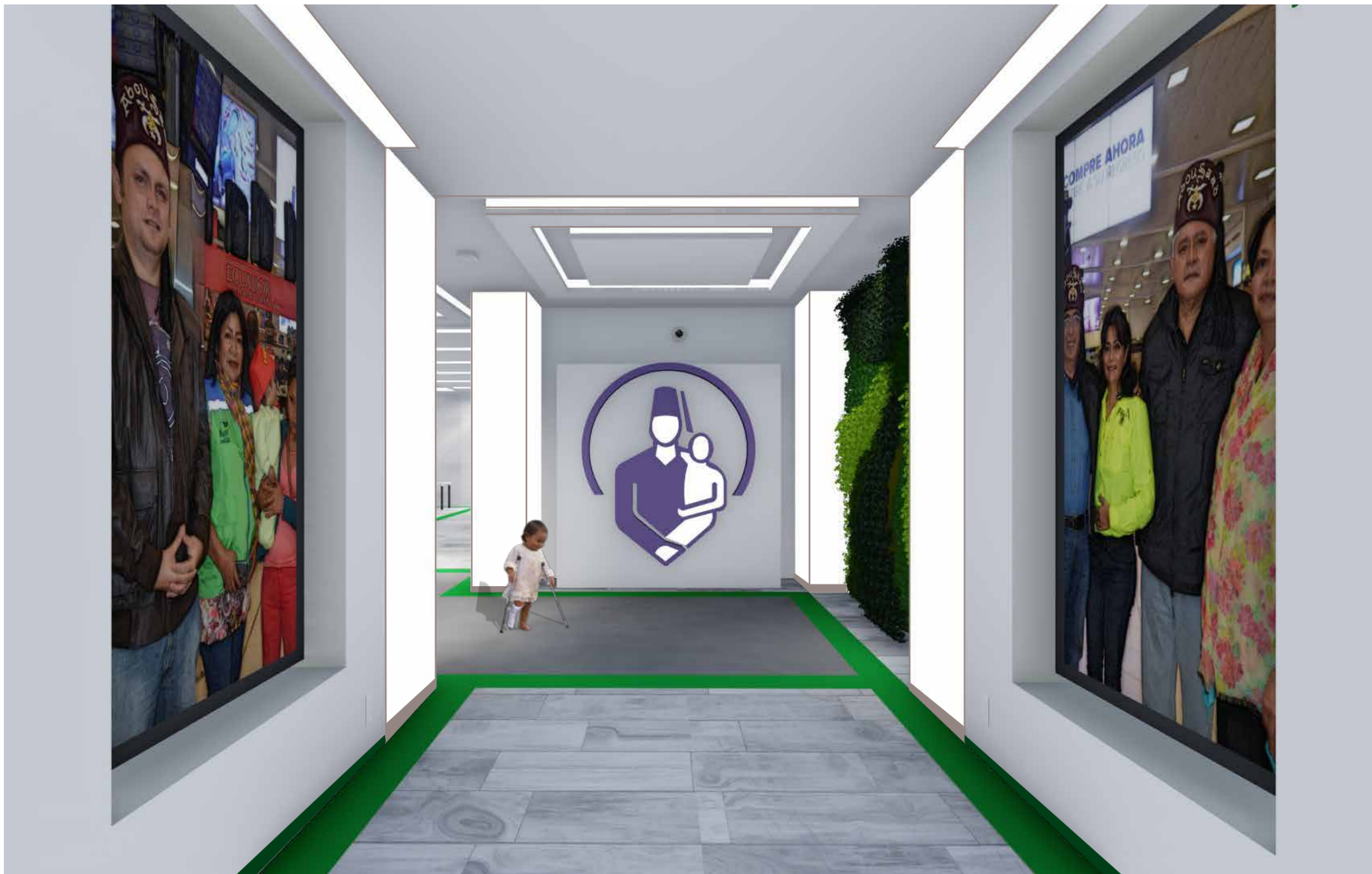
Fecha:

2017

Lámina:

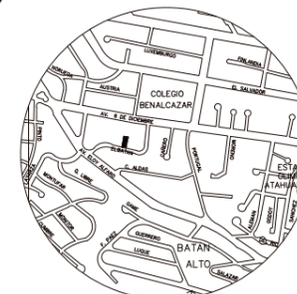
28





uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 1
Hall de Entrada

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

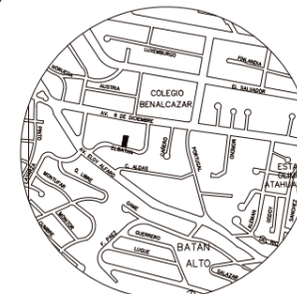
Lámina:

29

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 1

Secretaría

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

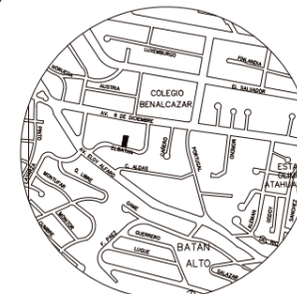
30



udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 3

Secretaría y Hall de Ingreso

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

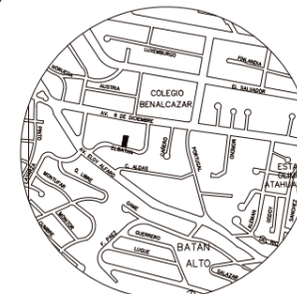
Lámina:

31



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 4

Sala de Entrevistas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

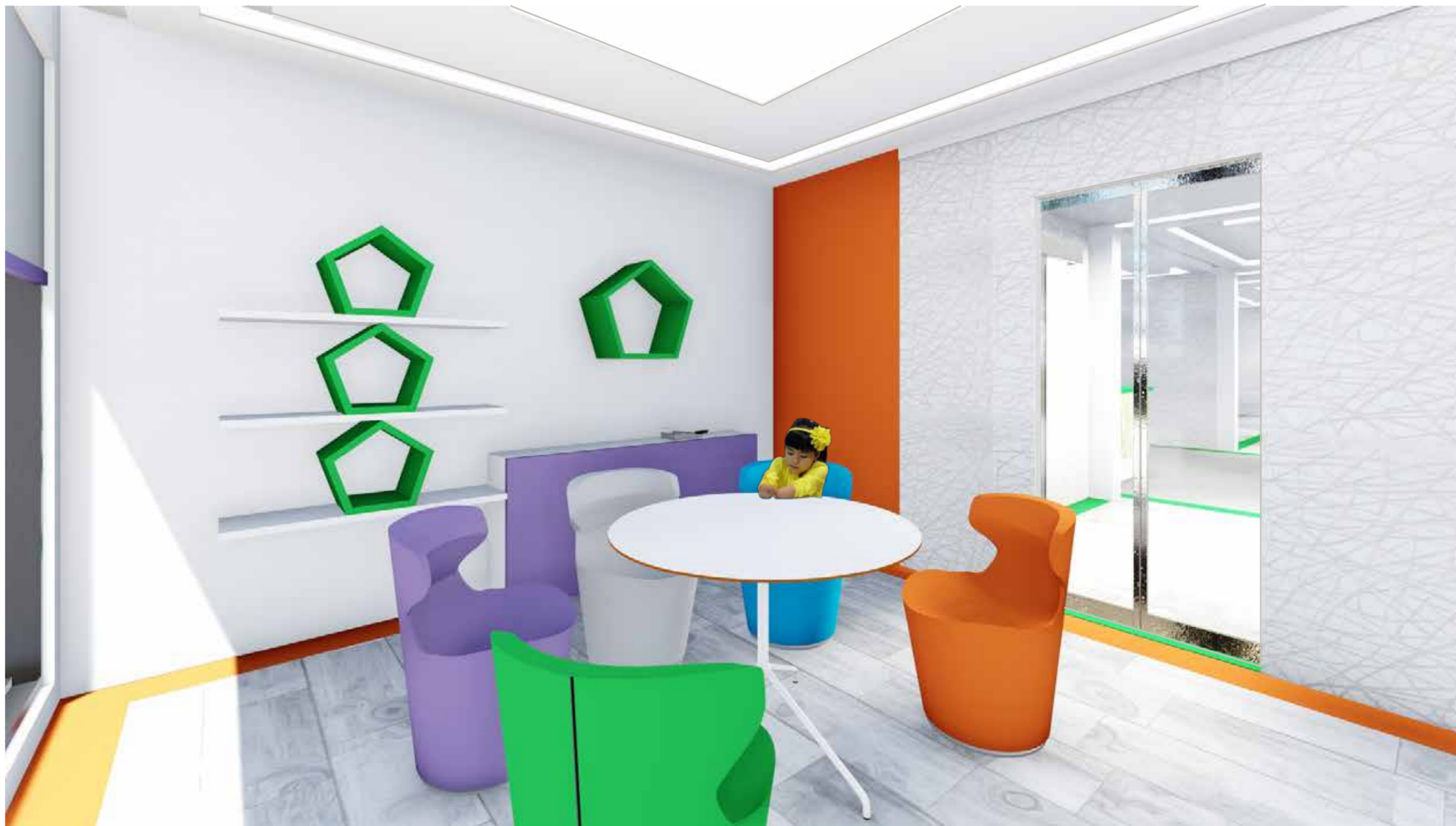
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

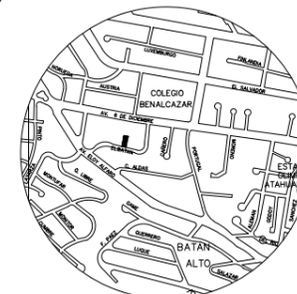
32



uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 5

Sala de Entrevistas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

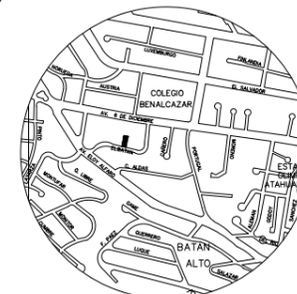
33





FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 6

Sala de Revisión Médica

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

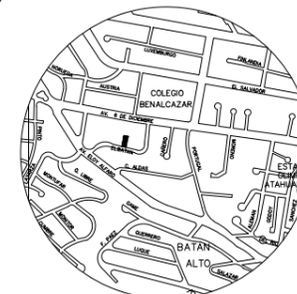
Lámina:

34



uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 7

Sala de Espera

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

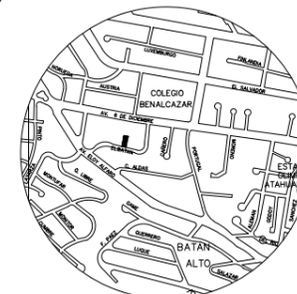
Lámina:

35



uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 8

Sala de Espera

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

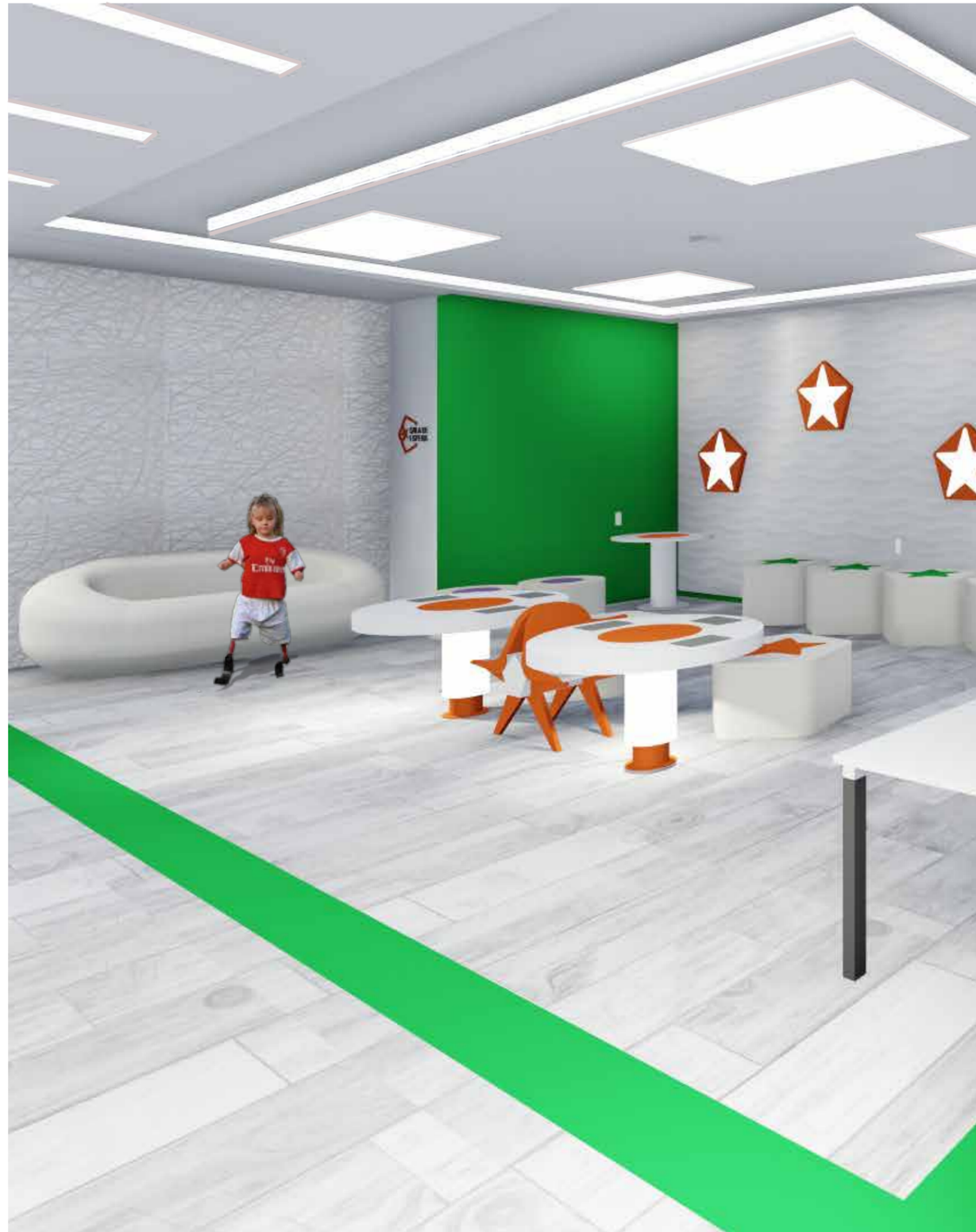
Fecha:

2017

Lámina:

36





uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 9

Sala de Espera
Y Entrada a Sala de
Eventos Múltiples

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

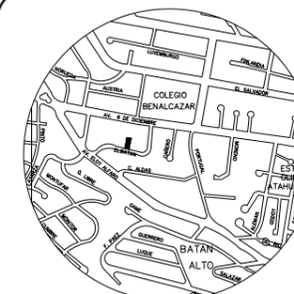
37



udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 10
Entrada a Sala de
Eventos Múltiples

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

38



uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 11
Pasillos, y Área de Baños

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

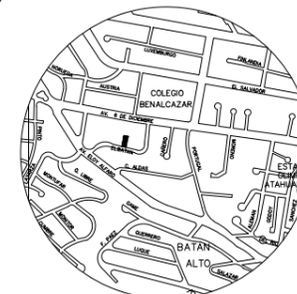
Lámina:

39

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 12
Hall del Área Privada
y Entrada a Oficina Presidencial

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

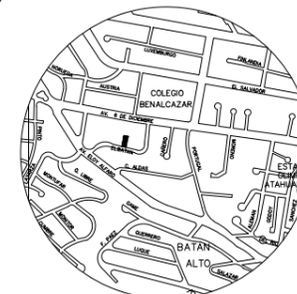
40



uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 13

Oficina Presidencial

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

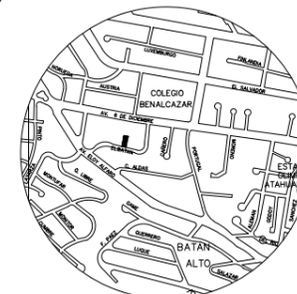
41



udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 14

Oficina Presidencial

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

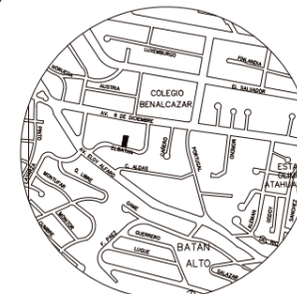
42



uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 15

Hall del Área Privada
Entrada a la Sala de Juntas
de los Shriners

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

43

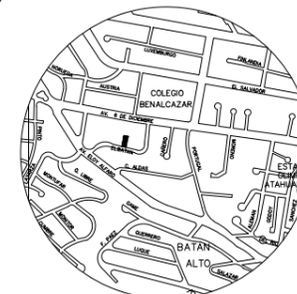




udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 16

Sala de Juntas
de los Shriners

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

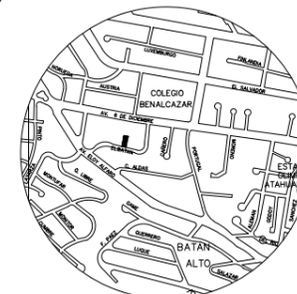
Lámina:

44

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 17

Sala de Juntas
de los Shriners

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

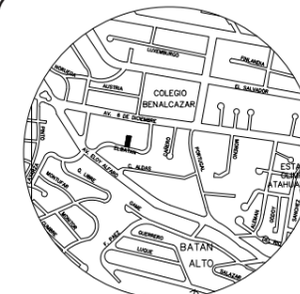
45





FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Render 18

Sala de Juntas
de los Shriners

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

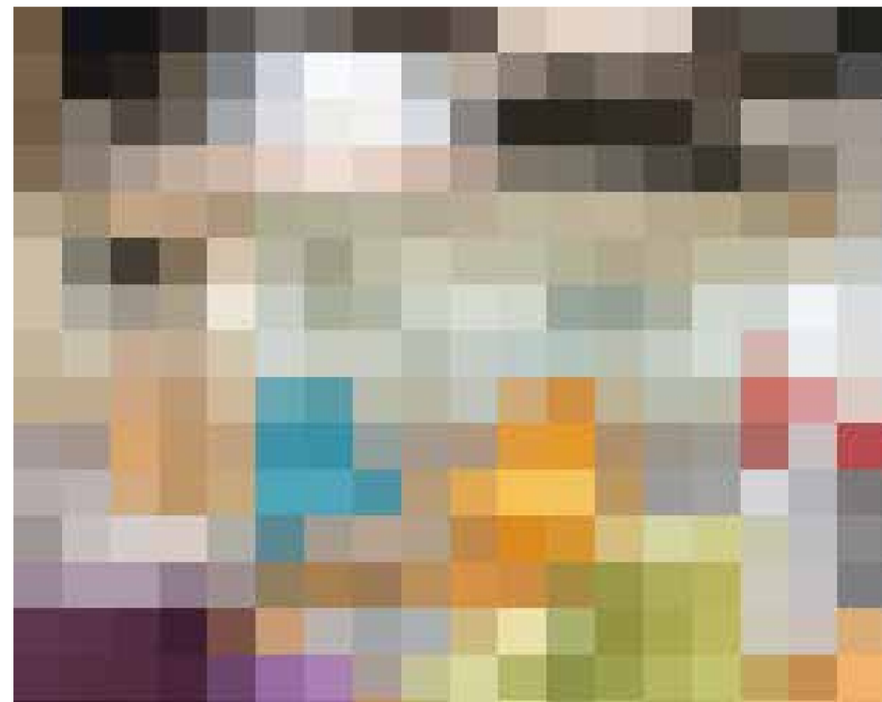
Fecha:

2017

Lámina:

46

ESQUEMA CROMÁTICO



PANTONE



JUSTIFICACIÓN

La selección de este esquema cromático se debe a la relación con el concepto, los referentes y la psicología del color.



CONCEPTO



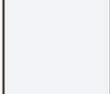
REFERENTE 2
Prodigy MSN



REFERENTE 1
Jannina Cabal Arquitectos



REFERENTE 3
Colores del Prisma

	C: 96 M: 30 Y: 46 K: 0	Trasmite calma, produce paz, ayuda a relajar. Se relaciona con el agua, el cielo y el mar.
	C: 58 M: 38 Y: 94 K: 1	Produce armonía e influencia calmante, da sensación de fluidez. Se relaciona con naturaleza.
	C: 8 M: 63 Y: 95 K: 0	Produce diversión, energía, alegría, calidez, ayuda a estimular la comunicación.
	C: 58 M: 95 Y: 58 K: 18	Color que transmite inspiración, meditación, e intuición, estimula la creatividad y arte.
	C: 71 M: 80 Y: 86 K: 50	Transmite sensación de calidez, tibieza, confortable, equilibrio y realista. Se relaciona con la tierra.
	C: 66 M: 62 Y: 68 K: 12	Da la sensación de equilibrio, naturalidad, y ayuda a la curación espiritual.
	C: 8 M: 5 Y: 5 K: 0	Transmite calma, pulcritud, inocencia, paz, da la sensación de limpieza, perfección y luminosidad.

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Esquema Cromático Referencial

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

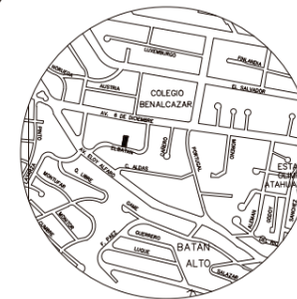
Lámina:

48

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
P1	Vinilo Madera Gris	Vinil con acabado maderado (Eucalyptus) Color Gris-Claro, alto tránsito, formato: 17.78cm x 121.92cm y espesor: 3mm	Área de Circulación Principal	
P2	Vinilo Piedra Gris Oscuro	Vinil con acabado de piedra (Charlotte) Color gris oscuro, alto tránsito, formato: 45.52cm x 45.52cm y espesor: 3mm	Área de Hall	
P3	Vinilo Piedra Gris Claro	Vinil con acabado de piedra (Stone) Color gris claro, alto tránsito, formato: 45.52cm x 45.52cm y espesor: 3mm	Área de almacenaje y Sanitarios	
P4	Linoleum Naranja	Linoleum Etrusco, linóleo compacto. Color Naranja, alto tránsito, formato: rollo de 2m x 25m, espesor: 3 mm	Área Semiprivada: Sala de Entrevistas, Sala de Revisión Médica y Sala de Eventos Múltiples	
P5	Linoleum Verde	Linoleum Etrusco, linóleo compacto. Color Verde, alto tránsito, formato: rollo de 2m x 25m, espesor: 3mm	Área Pública: Pasillos, Secretaría, y Sala de Espera	
P6	Linoleum Violeta	Linoleum Etrusco, linóleo compacto. Color Violeta, alto tránsito, formato: rollo de 2m x 25m, espesor: 3mm	Área Privada: Sala de Juntas, y Oficina Presidencial	
P7	Linoleum Azul	Linoleum Etrusco, linóleo compacto. Color Azul, alto tránsito, formato: rollo de 2m x 25m, espesor: 3mm	Pasillo de Sanitarios	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Pisos-Formato y Código

Ascesora Interiorista:
Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

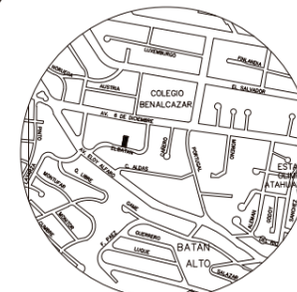
2017

Lámina:

49



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Pisos-Planta-Código

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

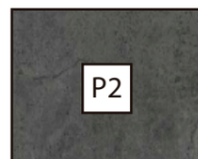
Lámina:

50

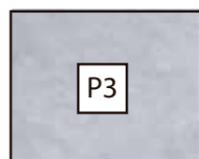
IMAGEN



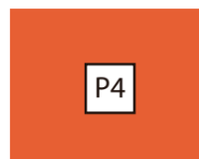
Vinilo
Madera Gris



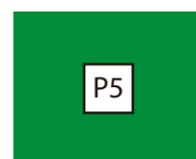
Vinilo
Piedra Gris
Oscuro



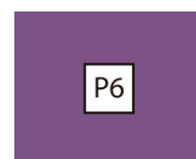
Vinilo
Piedra Gris
Claro



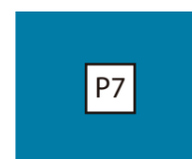
Linoleum
Naranja



Linoleum
Verde



Linoleum
Violeta



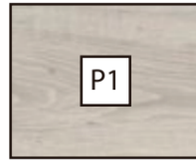
Linoleum
Azul

DESCRIPCIÓN



PLANTA
ESC 1:100

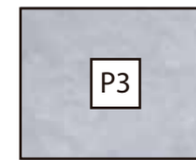
IMAGEN



Vinilo
Madera Gris



Vinilo
Piedra Gris Oscuro



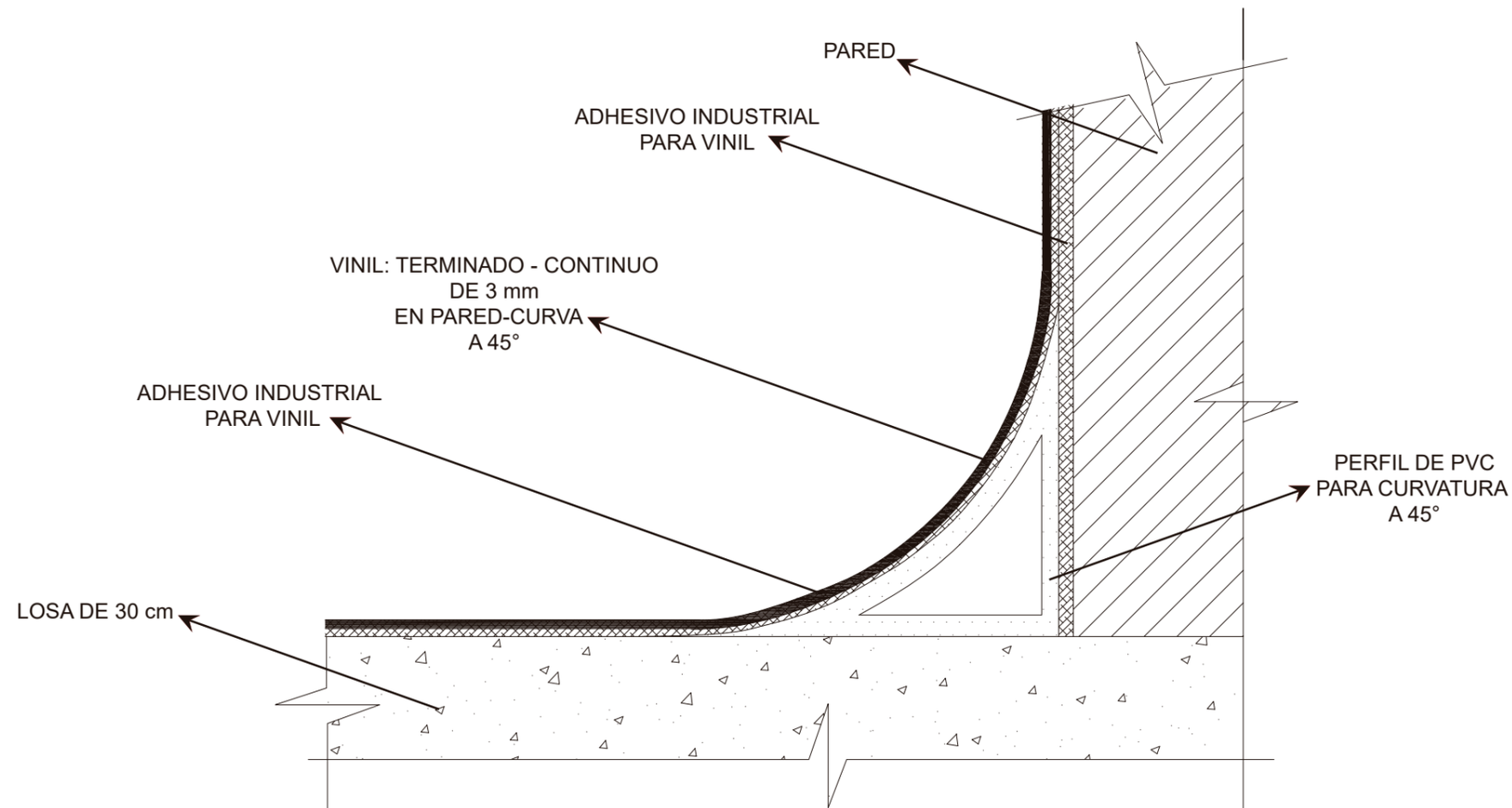
Vinilo
Piedra Gris Claro

DESCRIPCIÓN

Se necesitarán aproximadamente
1653 piezas de vinil en formato
7" x 48" / 18cm x 1.20m

Se necesitarán aproximadamente
280 piezas de vinil en formato
18" x 18" / 0.45cm x 0.45cm

Se necesitarán aproximadamente
202 piezas de vinil en formato
18" x 18" / 0.45cm x 0.45cm



**DETALLE CONSTRUCTIVO
DE VINIL SOBRE PISO EXISTENTE
ESC 1:2**



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Pisos-Detalle-Acabados

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

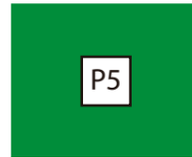
51

IMAGEN



Linoleum Naranja

Se necesitará 1 rollos de vinil



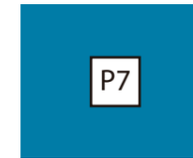
Linoleum Verde

Se necesitará 1 rollos de vinil



Linoleum Violeta

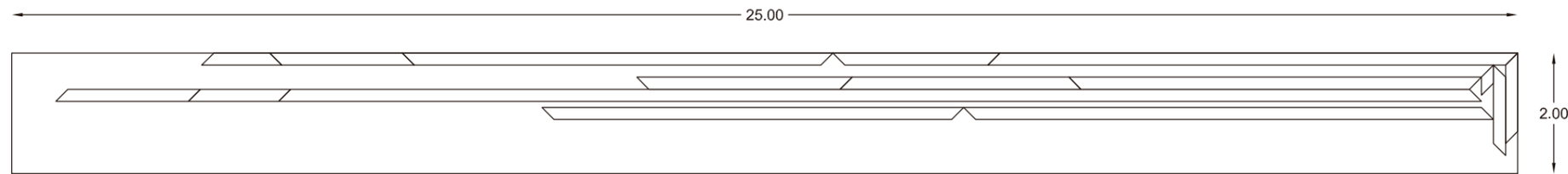
Se necesitará 1 rollos de vinil



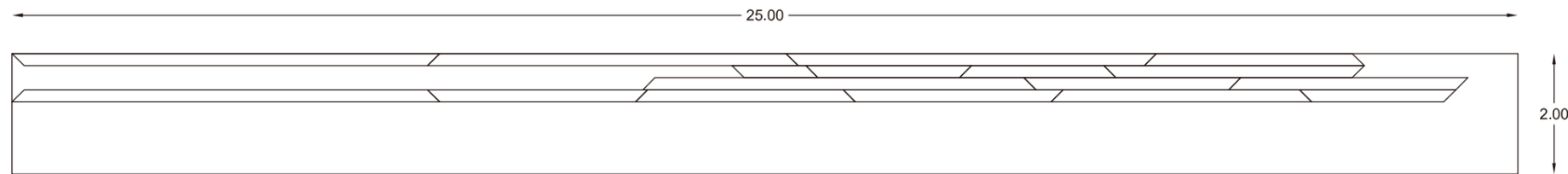
Linoleum Azul

Se necesitará 1 rollos de vinil

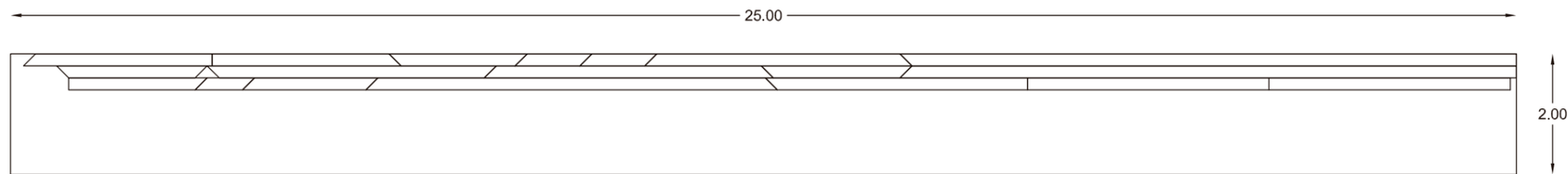
DESCRIPCIÓN



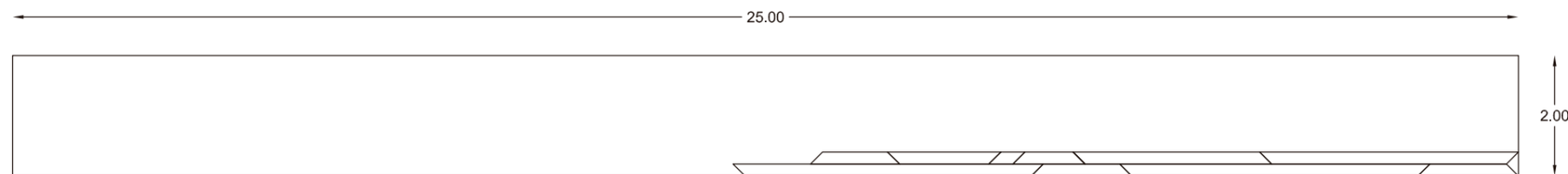
DESPIECE DEL VINIL NARANJA PARA EL DISEÑO DE PISO ESC 1:100



DESPIECE DEL VINIL VERDE PARA EL DISEÑO DE PISO ESC 1:100



DESPIECE DEL VINIL VIOLETA PARA EL DISEÑO DE PISO ESC 1:100

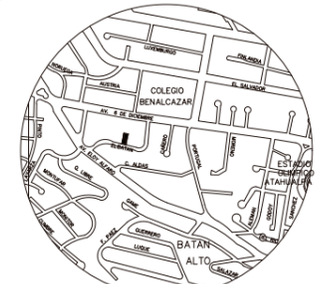


DESPIECE DEL VINIL AZUL PARA EL DISEÑO DE PISO ESC 1:100



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Pisos-Detalle-Acabados

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

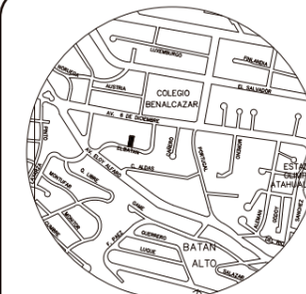
Lámina:

52

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A1	Pared Vegetal	Pared Vegetal de plantas de sombra como los potos, helechos, coleos, begonias, dieffenboquias, césped y gardenias. Formato: 2.40m en altura, 2m de largo y 30cm de ancho.	Hall de Ingreso	
A2	Eco-Resina 3 Form Connection Pure	Paneles de Eco-Resina con diseño "Connection Pure" de 25mm de espesor. Formato: 1220x3050mm. Empresa: Covering Chile / Hunter Douglas.	Sala de Entrevistas, Sala de Revisión Médica, Sala de Eventos Múltiples, Secretaría, Sala de Espera, Hall de Área Privada	
A3	Eco-Resina 3 Form White Pure	Paneles de Eco-Resina Diseño "White Pure" de 6mm de espesor. Formato: 1220x3050mm. Empresa: Covering Chile / Hunter Douglas.	Recubrimiento de Columnas con Iluminación Indirecta en Hall de Ingreso y Hall de Área Privada	
A4	Panel Texturado Diseño de Agua	Revestimiento texturado en paneles de MDF de 18mm en formato: 1200x2400mm. Panel producido con fibras de madera de pino radiata. Diseño con continuidad entre panel y panel. Color blanco. Diseño de agua, de Teks. Empresa: Covering Chile / Hunter Douglas	Sala de Espera	
A5	Sello de los Shriners	Sello de Los Shriners en madera de bambú, revestido de viniles en tonos gris y estructura metálica cubierta con tensoflex para realizar retroiluminación en la Luna y parte de la Esfinge. Formato: 1.00m x 2.10m, Espesor: 10cm	Hall del Área Privada	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Paredes-Formato y Código

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

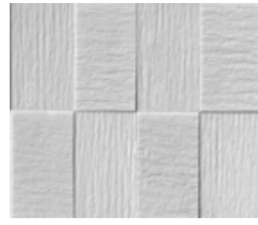
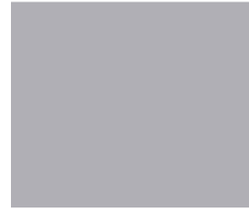
Indicada

Fecha:

2017

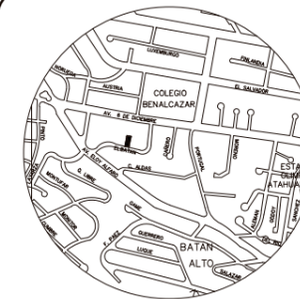
Lámina:

53

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A6	Panel Acústico	Paneles Acústico EliAcoustic. Formato: 595x595 de 29mm en color blanco y gris con textura	Sala de Juntas Shriners, Sala de Eventos Múltiples y Oficina Presidencial	
A7	Pintura Natural Blanca (de origen vegetal)	Pintura Natural de color blanca. Galones. Empresa "LIVOS" de Canadá. Pintura natural no produce residuos nocivos para el ambiente.	En todos los Espacios	
A8	Pintura Natural Gris (de origen vegetal)	Pintura Natural de color gris. Galones. Empresa "LIVOS" de Canadá. Pintura natural no produce residuos nocivos para el ambiente.	En todos los Espacios	
A9	Linoleum Naranja	Linoleum Etrusco, linóleo compacto. Color Naranja, alto tránsito, formato: rollo de 2m x 25m espesor: 3mm	Área de Revisión Médica, y Sala de Entrevistas	
A10	Linoleum Verde	Linoleum Etrusco, linóleo compacto. Color Verde, alto tránsito, formato: rollo de 2m x 25m espesor: 3mm	Sala de Espera y Secretaría	
A11	Linoleum Violeta	Linoleum Etrusco, linóleo compacto. Color Violeta, alto tránsito, formato: rollo de 2m x 25m espesor: 3mm	Hall de Área Privada, Revestimiento de Columnas en la Sala de Juntas Shriners y Oficina Presidencial	
A12	Linoleum Azul	Linoleum Etrusco, linóleo compacto. Color Violeta, alto tránsito, formato: rollo de 2m x 25m espesor: 3mm	Sanitarios	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Paredes-Formato y Código

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

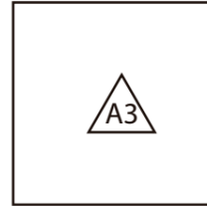
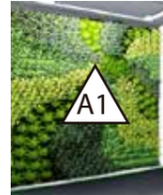
Fecha:

2017

Lámina:

54

IMAGEN



DESCRIPCIÓN

Pared Vegetal

Eco-Resina
3 Form
Connection
Pure

Eco-Resina
3 Form
White Pure

Panel
Texturado
Diseño
de Agua

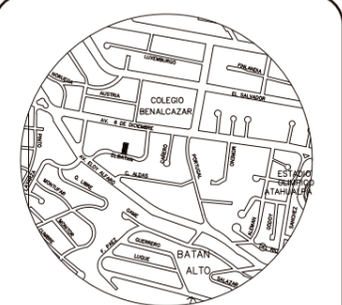
Sello de los
Shriners



PLANTA
ESC 1:100



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Paredes-Planta-Código

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

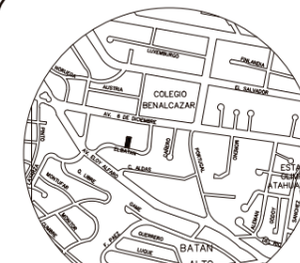
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

Lámina:
55



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Paredes-Planta-Código

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

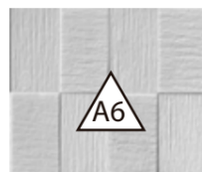
Fecha:

2017

Lámina:

56

IMAGEN



Panel
Acústico



Pintura Natural
Blanca
(de origen vegetal)



Pintura Natural
Gris
(de origen vegetal)



Linoleum
Naranja



Linoleum
Verde

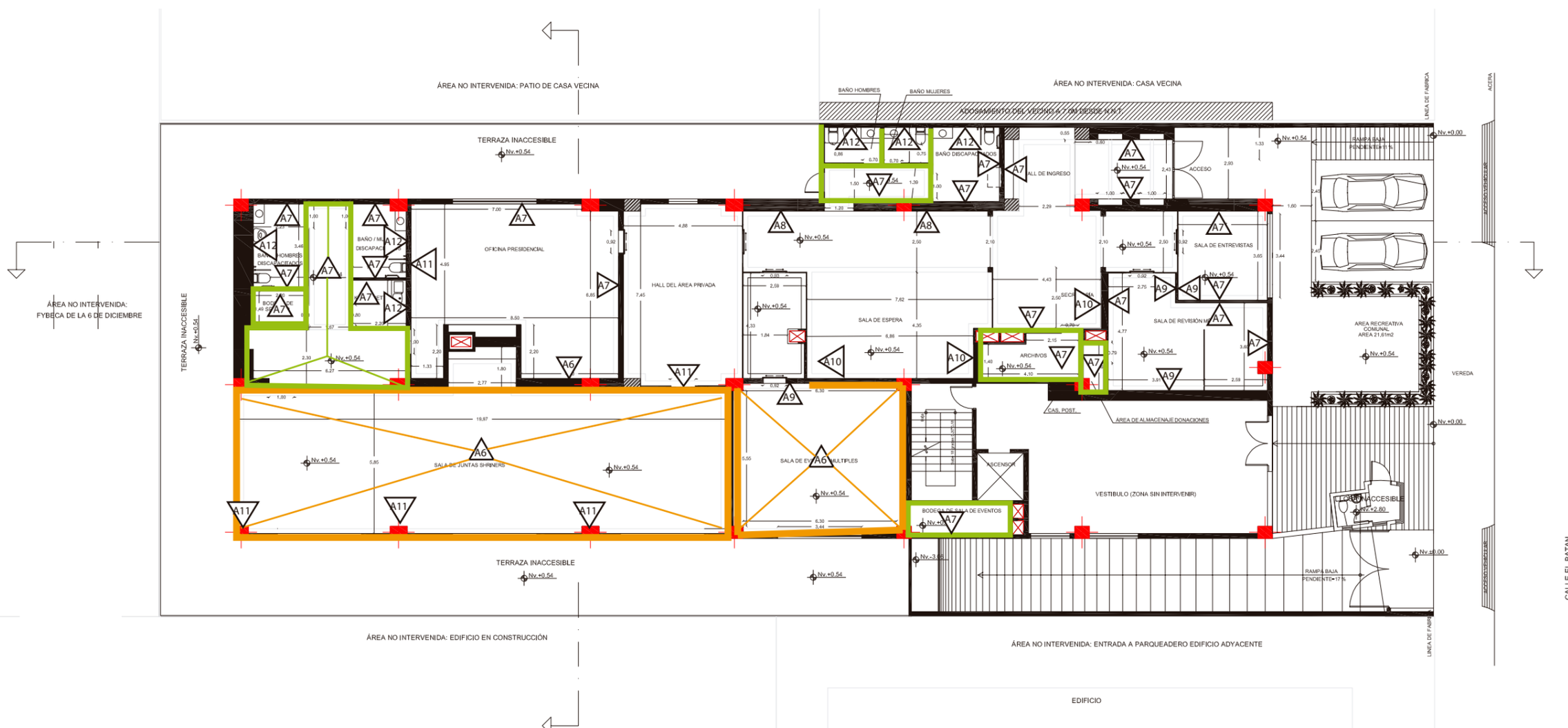


Linoleum
Violeta

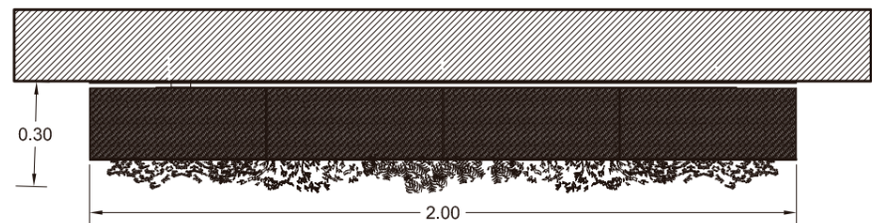
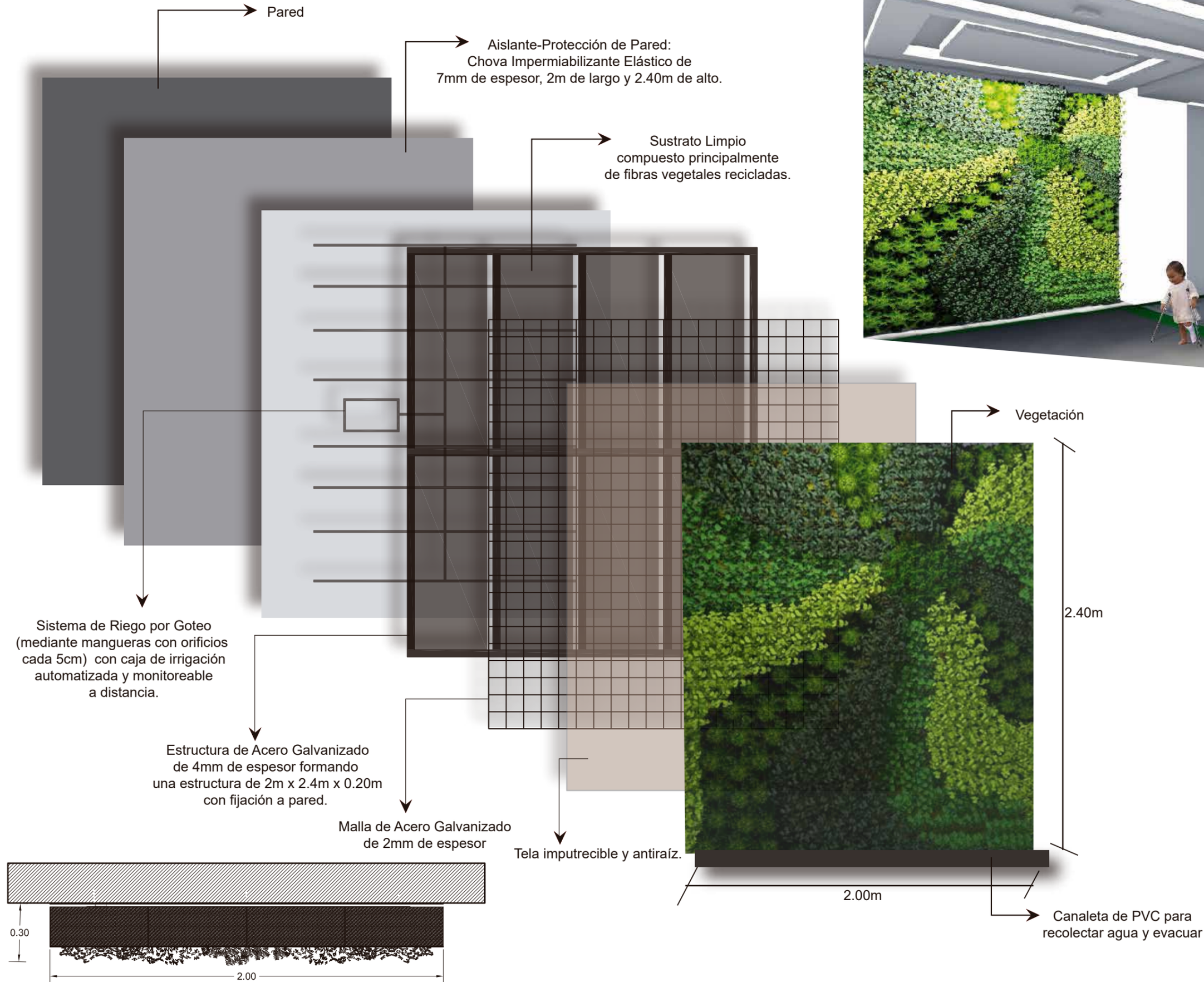


Linoleum
Azul

DESCRIPCIÓN



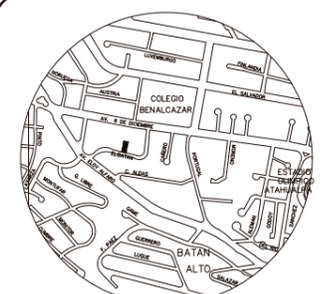
PLANTA
ESC 1:100



**PLANTA
ESC 1:10**



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

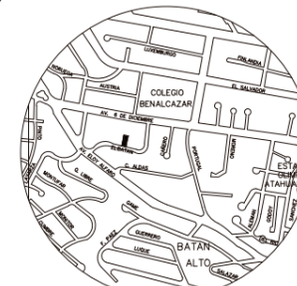
Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
Jardín Vertical
Asesora Interiorista:
Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

Lámina:
57



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Columna Retroiluminada

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

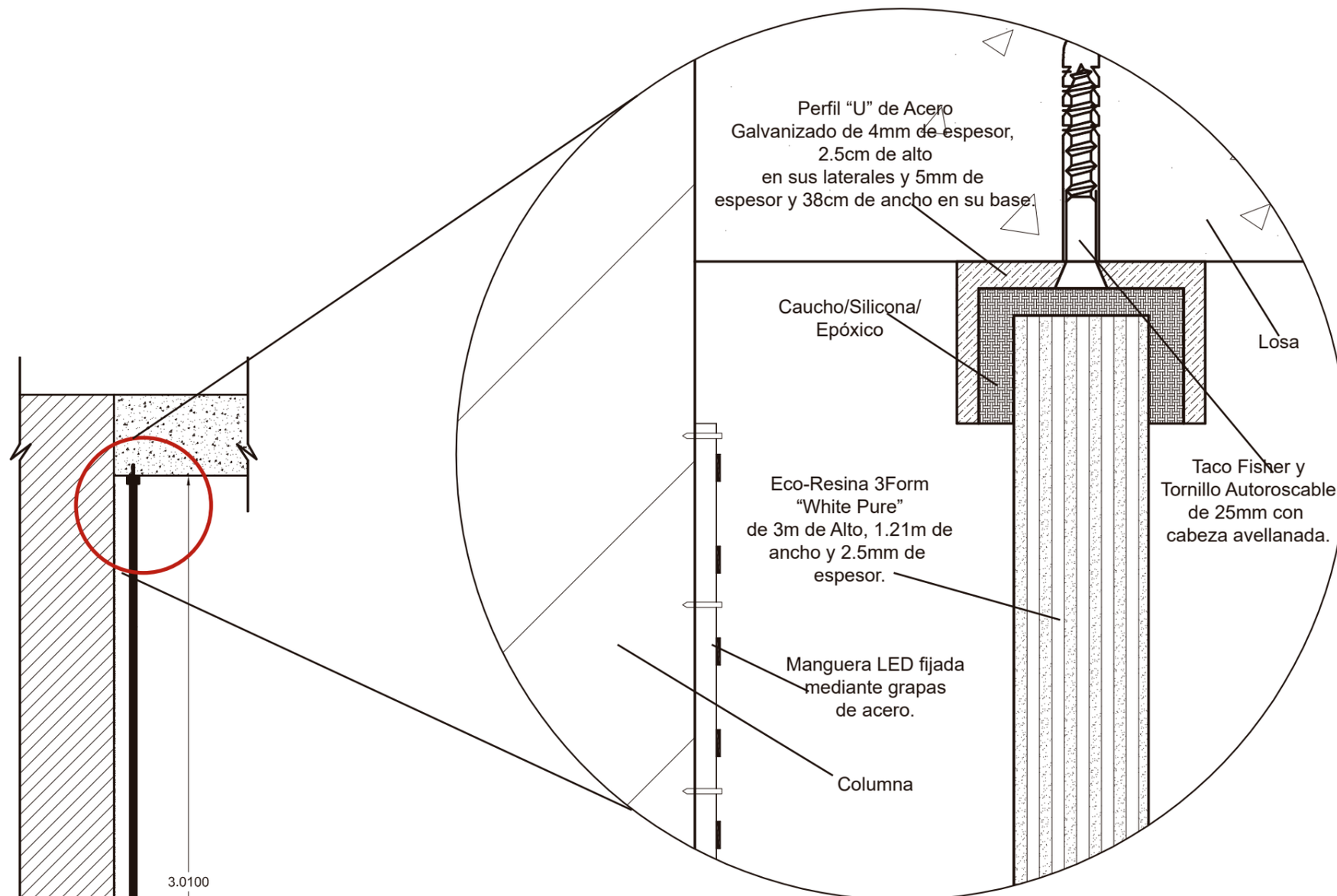
Indicada

Fecha:

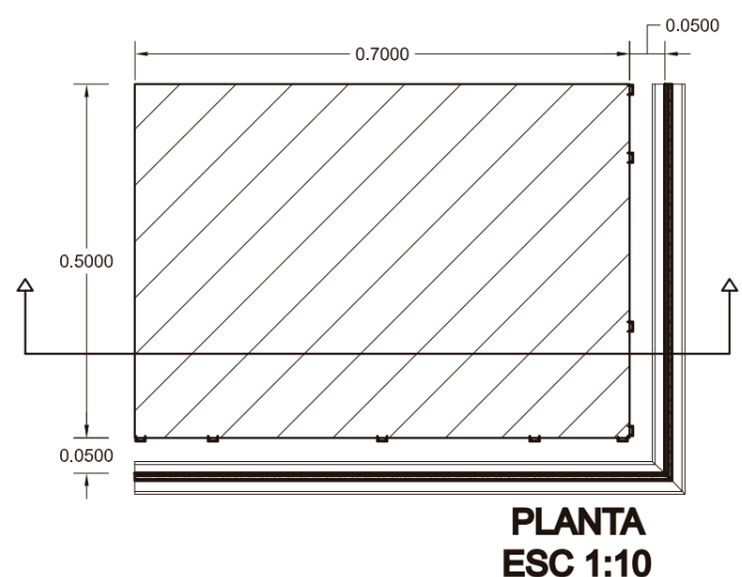
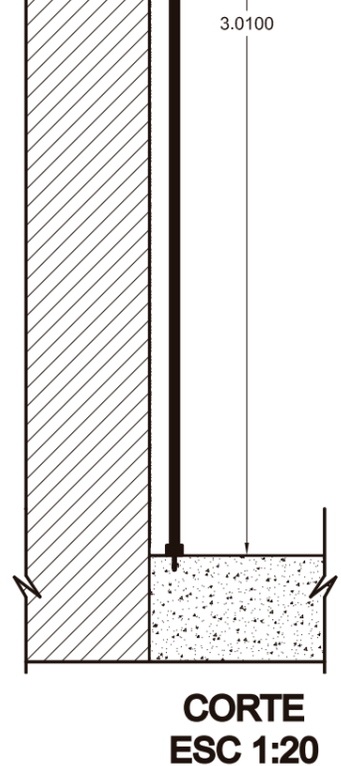
2017

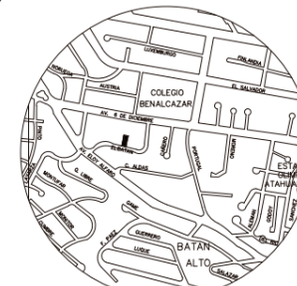
Lámina:

58



**DETALLE 1
COLUMNA RETROILUMINADA
ESC 1:1**





Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Detalle de Panel Texturado, Diseño de Agua

Render:
Sala de Espera

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

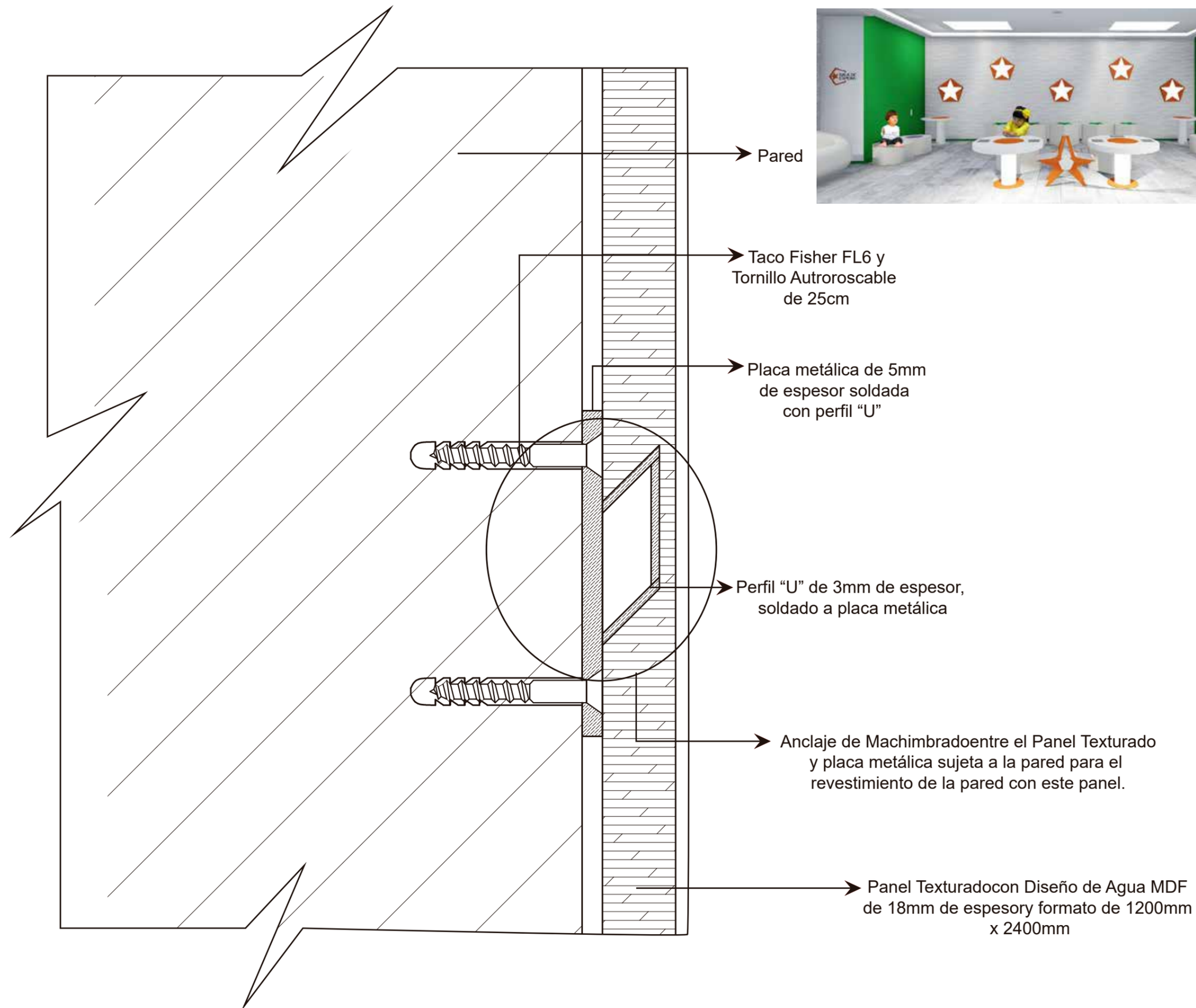
Indicada

Fecha:

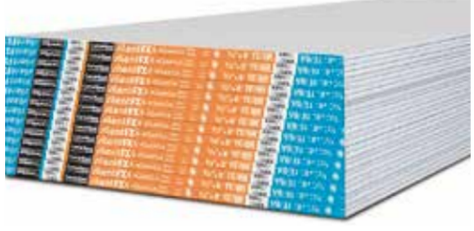
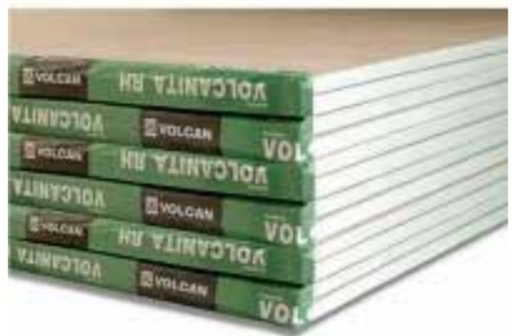
2017

Lámina:

59

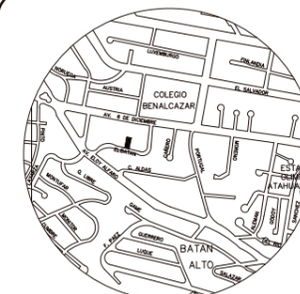


Detalle de Anclaje de Panel Texturado en la Pared
ESC 1:1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UBICACIÓN	IMAGEN
C1	GYPSUM EX SOUND	Lámina de Yeso terminado pintura blanca. Formato: 122 x 244 cm, espesor 12.7 mm a nivel 2.60 del nivel 0.00 (consideradonivel 0.00 al nivel +.54 en planta)	EN TODAS LAS ÁREAS PRIVADAS Y PÚBLICAS	
C2	GYPSUM RH	Lámina de Yeso terminado pintura blanca. Formato: 122 x 244 cm, espesor 12.7 mm a nivel 2.35 del nivel 0.00 (consideradonivel 0.00 al nivel +.54 en planta)	ÁREA DE SANITARIOS	

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Formato-Catálogo de Cielos Falsos

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

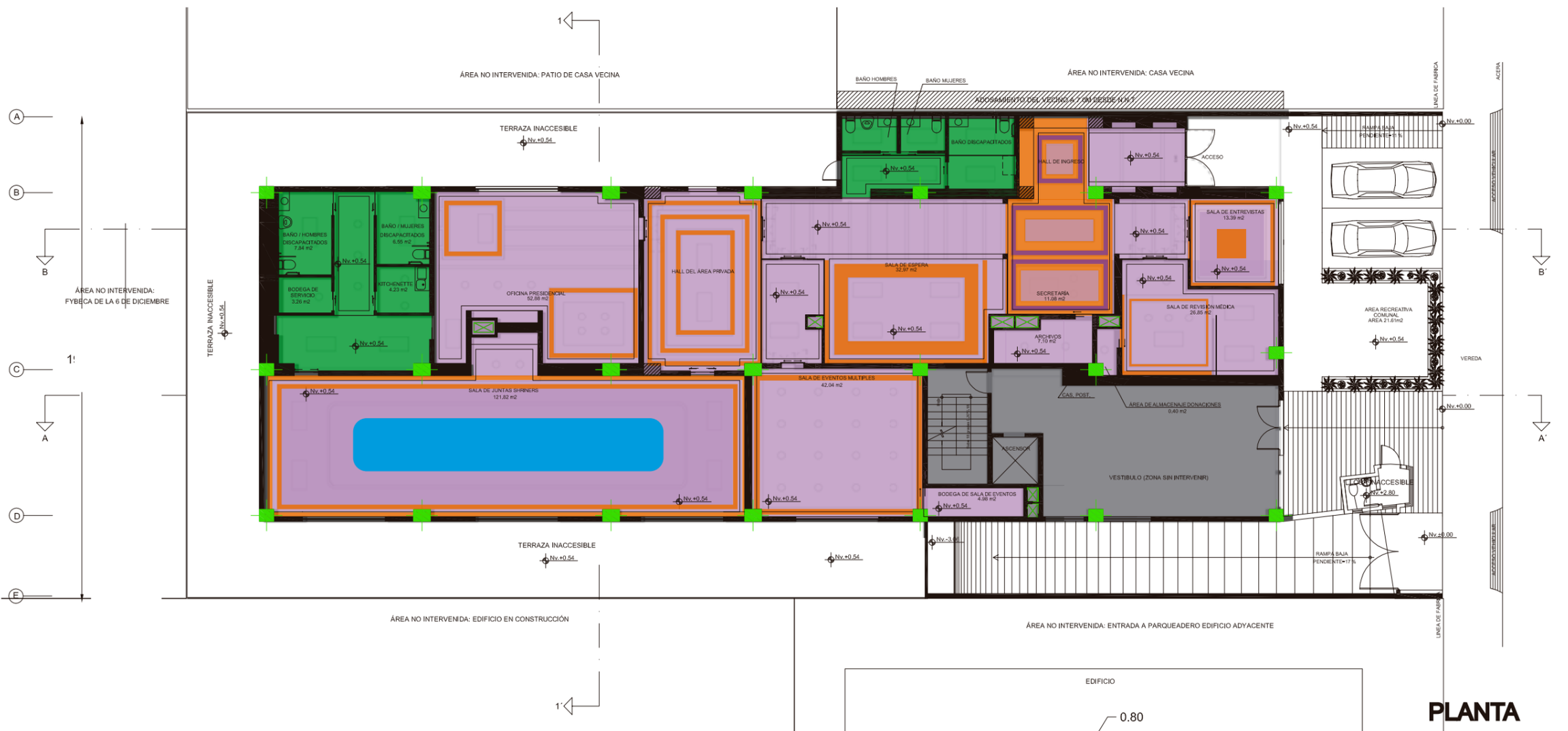
Fecha:

2017

Lámina:

60

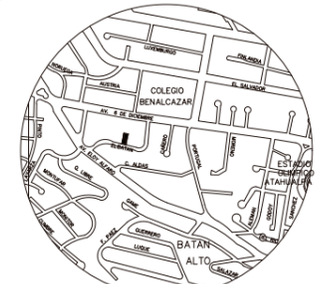
CÓDIGO	SIMBOLOGÍA	NIVEL
C1	GYPSUM EX SOUND	NIVEL: +2.60m
C2	GYPSUM EX SOUND	NIVEL: +2.50m
C3	GYPSUM RH	NIVEL: +2.35m
C4	ÁREA NO INTERVENIDA	NIVEL: -----
C5	Tensoflex	NIVEL: +2.10m



**PLANTA
ESC 1:100**



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
Codificación de
Cielo Falso

Asesora Interiorista:
Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala:
1:200

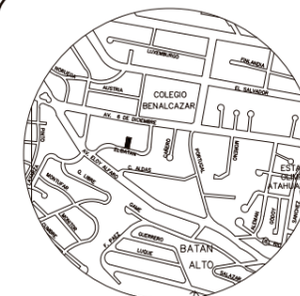
Fecha:
2017

Lámina:
61

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ÁREA	IMAGEN
L1	Perfil LED Rectangular	Perfil LED: Materialidad de aluminio, Formato: 17.6 x 7.17 x 2005 mm y a la vista 12.15cm (se puede dar continuidad con los perfiles). Manguera LED de 72W, IRC de 80, IP25, 4200Lm, Luz Natural, ángulo de apertura 120° y Clase Energética A+. Empotrado en Cielo Raso C2	Pasillo de Circulación General y Oficina Presidencial	
L2	Panel LED Rectangular	Panel LED: Materialidad de aluminio (estructura). Formato: 120 x 60 x 2mm. Luz Natural. 760Lm, 72W, IRC de 80. Empotrado en Cielo Raso C2.	Sala de Espera, Sala de Revisión Médica, Sala de Entrevistas, Hall, Oficina Presidencial	
L3	Panel LED Circular	Panel LED: Materialidad de aluminio (estructura). Formato: 300mm de diámetro. Luz Natural. 1000Lm, 12W, IRC de 80. Empotrado en Cielo Raso C2.	Secretaría, Sala de Revisión M. Oficina Presi. Sala de E.M. y Sala de Juntas	
L4	Manguera LED	Manguera LED de 72W, IRC de 80, IP25, 4200Lm, Luz Natural, ángulo de apertura 120° y Clase Energética A+. Empotrado en Cielo Raso C2	Todas las áreas	
L5	Tensoflex	Rollo de tensoflex. Formato: 2.5 x 15m y 6mm de espesor. Estructura de acero galvanizado e iluminado con manguera LED de 72W, IRC de 80, IP25, 4200Lm, Luz Natural, ángulo de apertura 120° y Clase Energética A+. Descolgado 30 cm del cielo Raso C2.	Sala de Juntas Shriners	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Formato-Catálogo de Iluminación

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

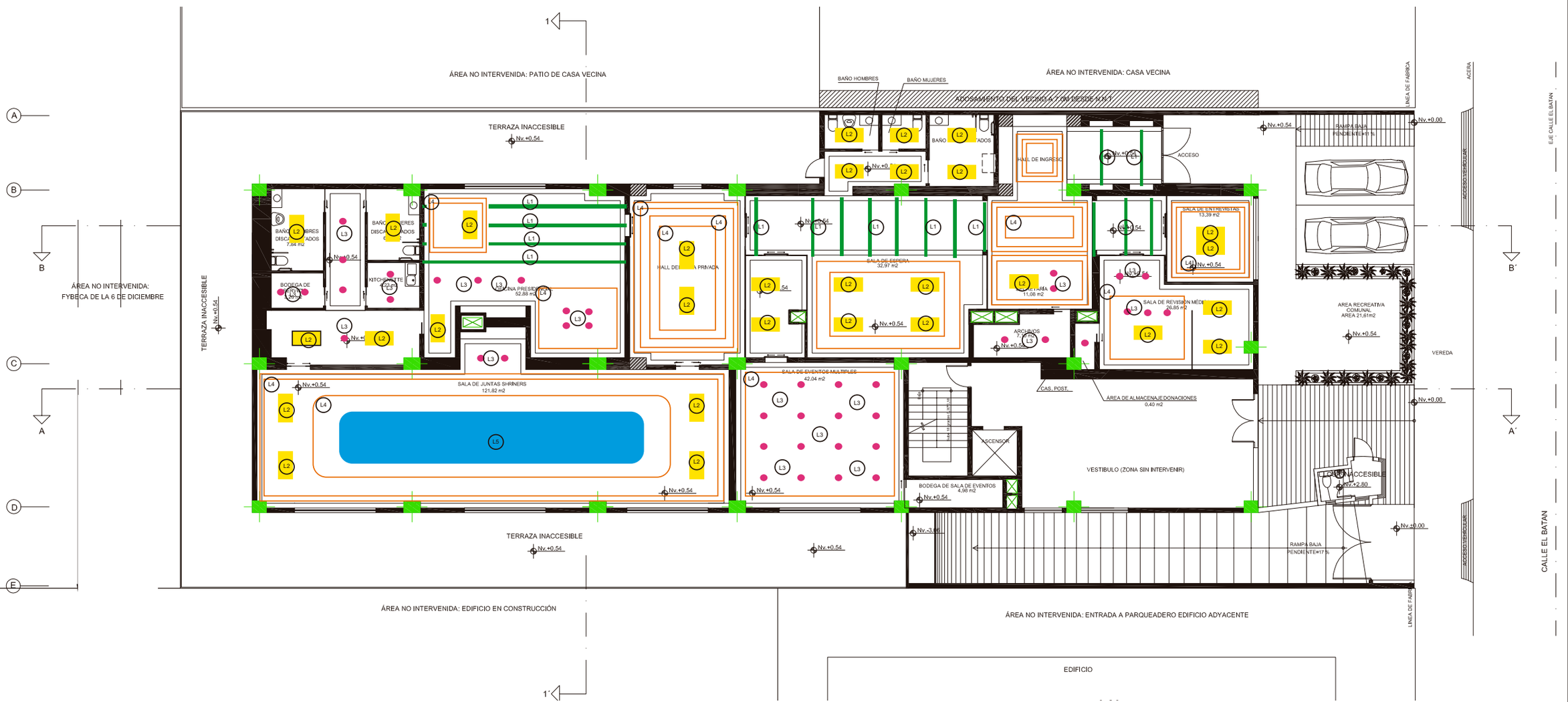
Fecha:

2017

Lámina:

62

CÓDIGO	SIMBOLOGÍA	NIVEL
L1	Perfil LED Rectangular 	NIVEL: +2.50m
L2	Panel LED Rectangular 	NIVEL: +2.50m
L3	Panel LED Circular 	NIVEL: +2.50m
L4	Manguera LED 	NIVEL: +2.55m
L5	TENSOFLEX 	NIVEL: +2.10m



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
 Ma. Alejandra Granja Vera

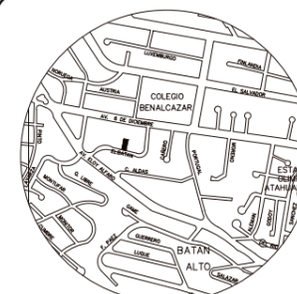
Contenido:
 Codificación de Iluminación

Asesora Interiorista:
 Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:
 Arq. Wilhem Montalvo

Escala: 1:200	Fecha: 2017
------------------	----------------

Lámina:
 63



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Detalle de Instalación de
Panel Circular LED

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

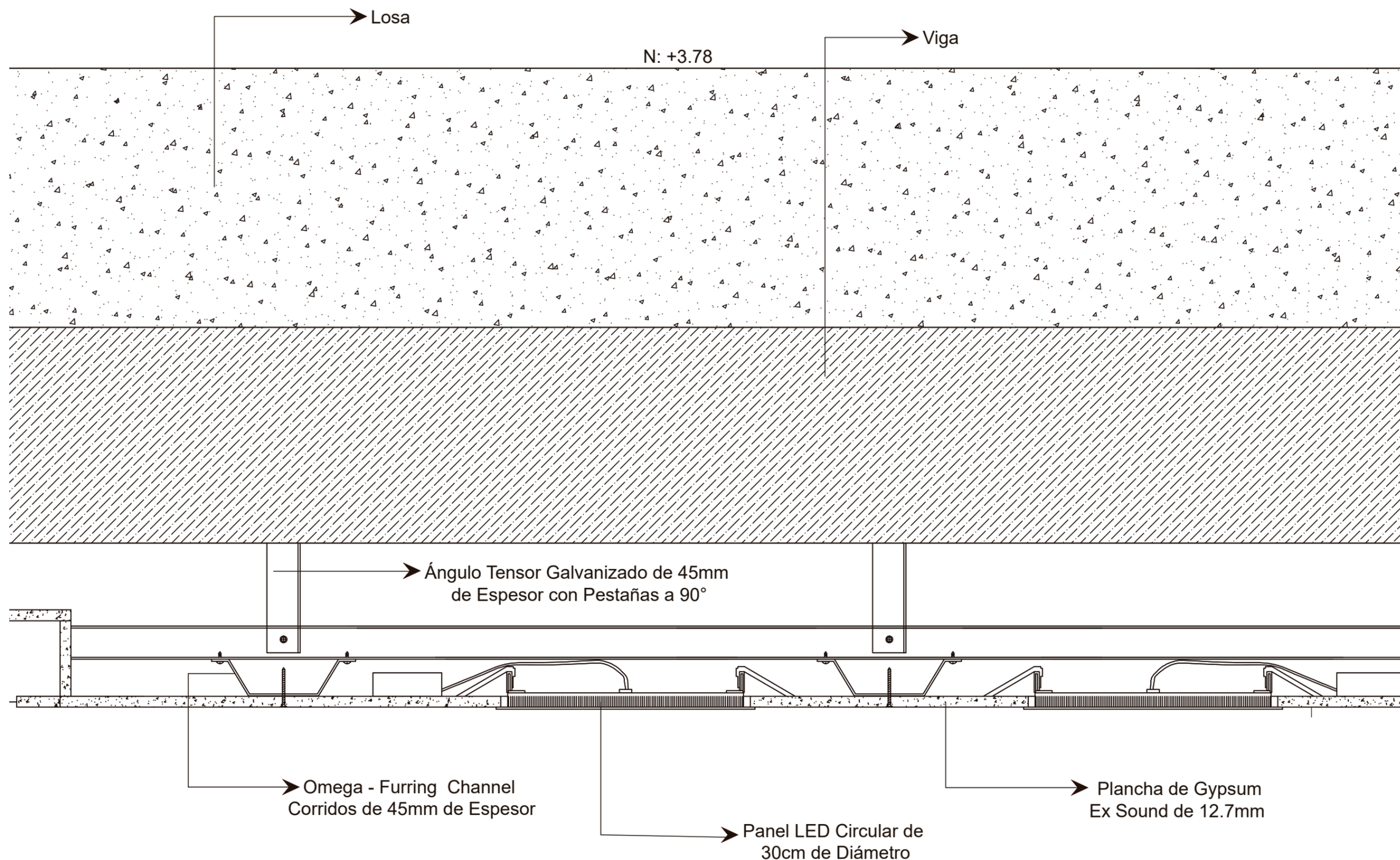
Indicada

Fecha:

2017

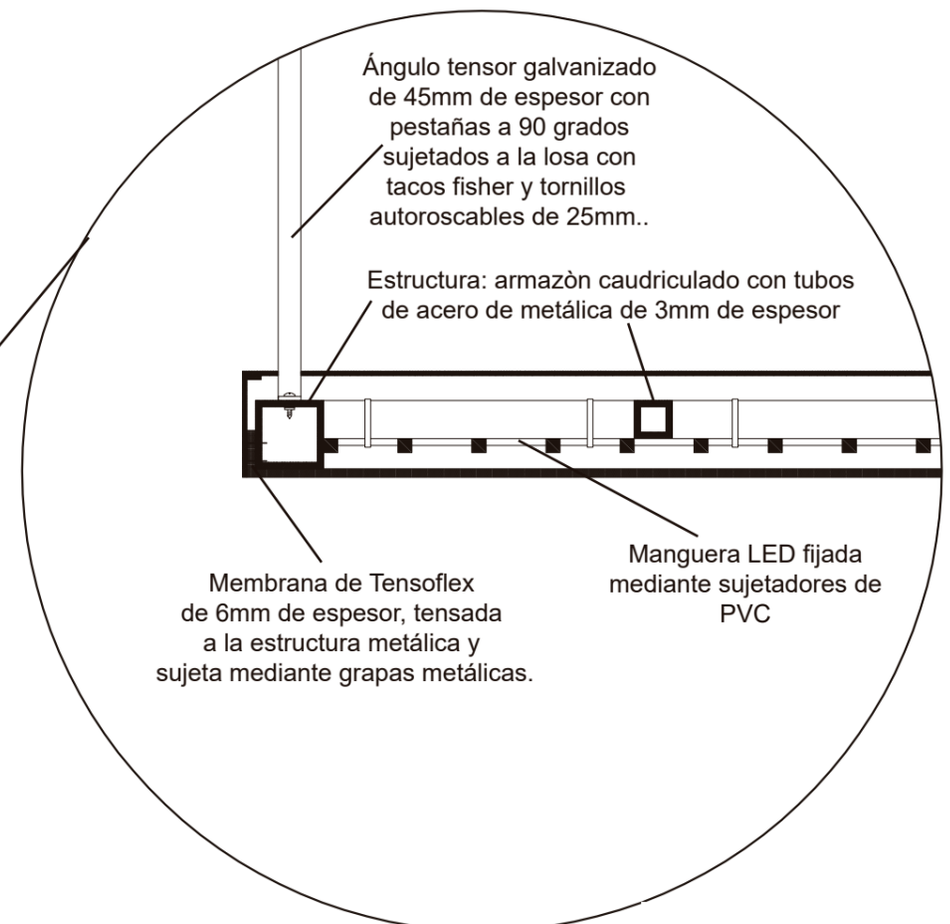
Lámina:

64

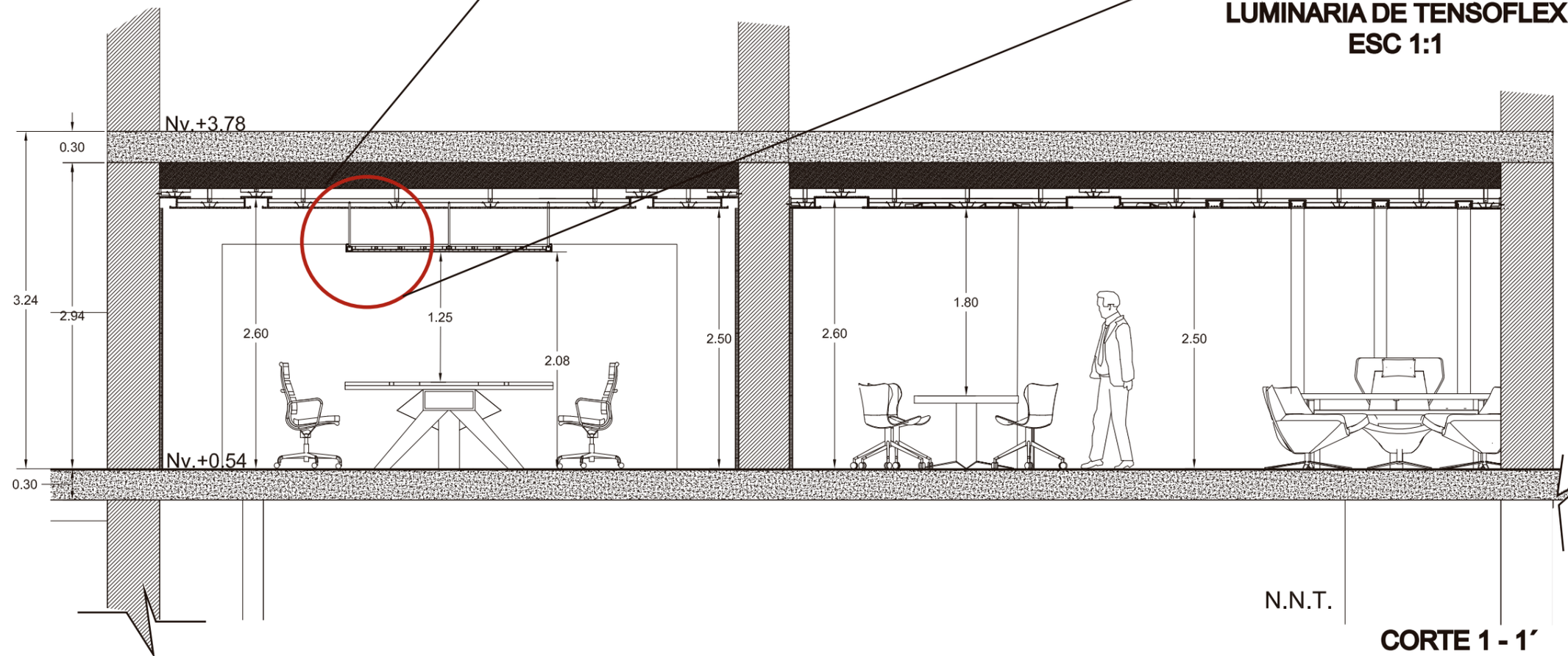


Detalle de Instalación de Panel LED en Cielo Falso de Gypsum

ESC 1:5



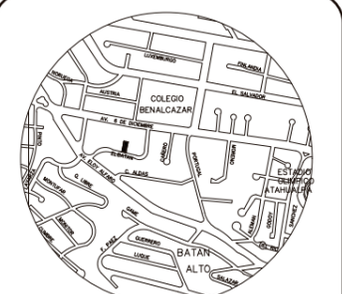
LUMINARIA DE TENSOFLEX ESC 1:1



CORTE 1 - 1' ESC 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Luminaria de Tensoflex

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

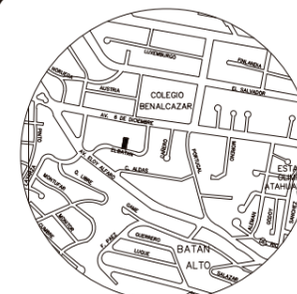
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

65



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

GYPSUM Y CORTE 1-1'

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

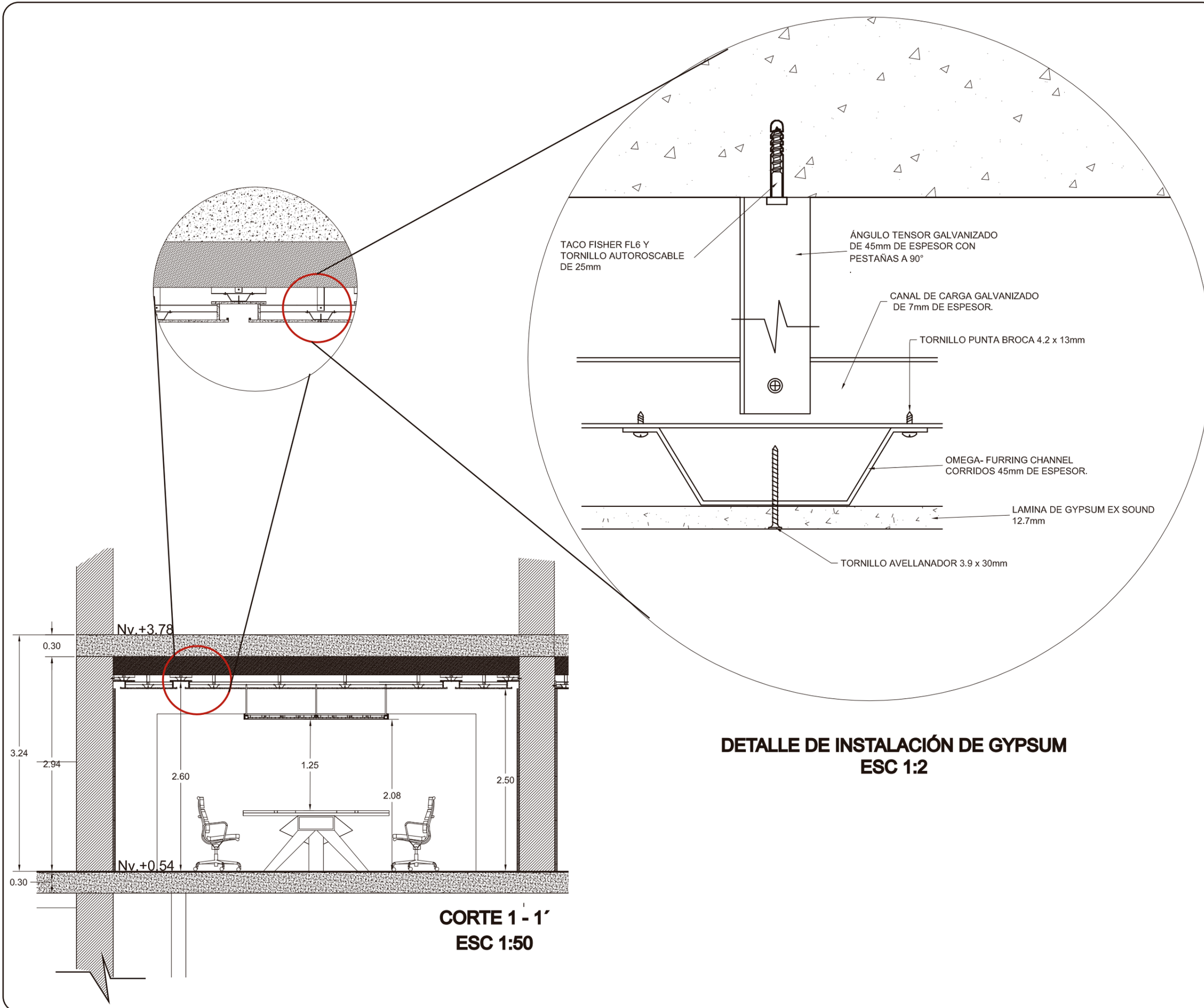
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

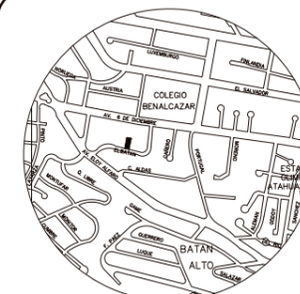
66



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A1	Nanolumes Display	Dysplay de Nanolumens de 0.90m de ancho x 1.9m de largo x 10cm de espesor. Sirve para proyectar imágenes por su alta definición. NanoSlim utiliza menos electricidad, esta hecho de materiales reciclados.	Pasillo de Ingreso	
A2	Logo Shriners	Logo de los Shriners, estructura de madera de bambú de 2cm, uniones con caja y espiga, y estructura metálica cubierta con tensoflex y retroiluminado con cintas led. Dimensiones: 2m de largo x 2.20m de alto y 30cm de ancho.	Hall de Ingreso	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

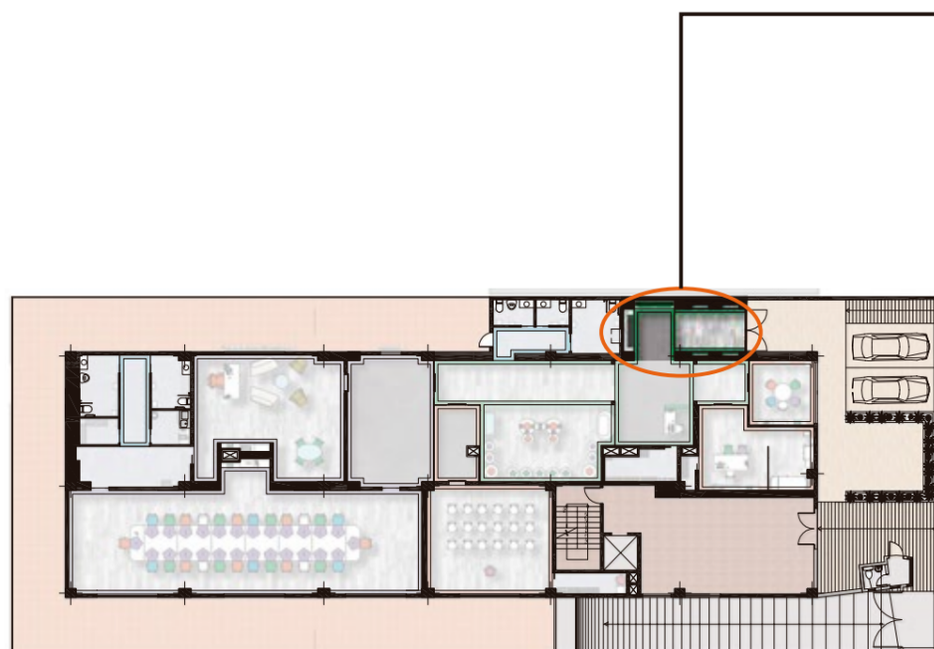
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

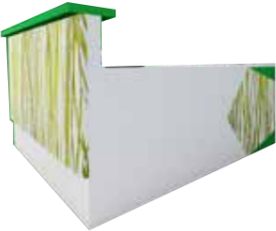
67



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

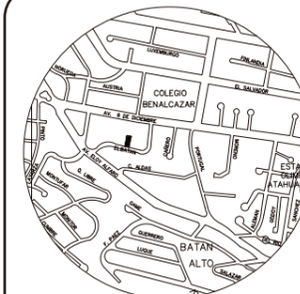


PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A3	Counter de Secretaría	Mobiliario para uso de escritorio de la secretaria. Estructura de madera de 18cm de espesor y tapizado con vinil blanco, verde de 2mm de espesor, y ecoresina de diseño "Seaweed" de 3mm de espesor. Tiene forma de L, un lado es 97cm de alto (separador de espacio) el otro mide 75cm de alto (el espacio de trabajo) es de .60m x 1.41m.	Secretaría	
A4	Silla: Papilio Shell SH31 o similar	Silla diseñada por Naoto Fukasawa, con cáscara de polipropileno de color blanco, estructura de piernas y marco de ayuda pintados en aluminio inyectado cepillado, y ruedas de plástico negro. Altura poplítea: 52.5 cm Altura con espaldar: 83cm Ancho de superficie: 56.5x54.5	Secretaría Y Sala de Revisión Médica	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

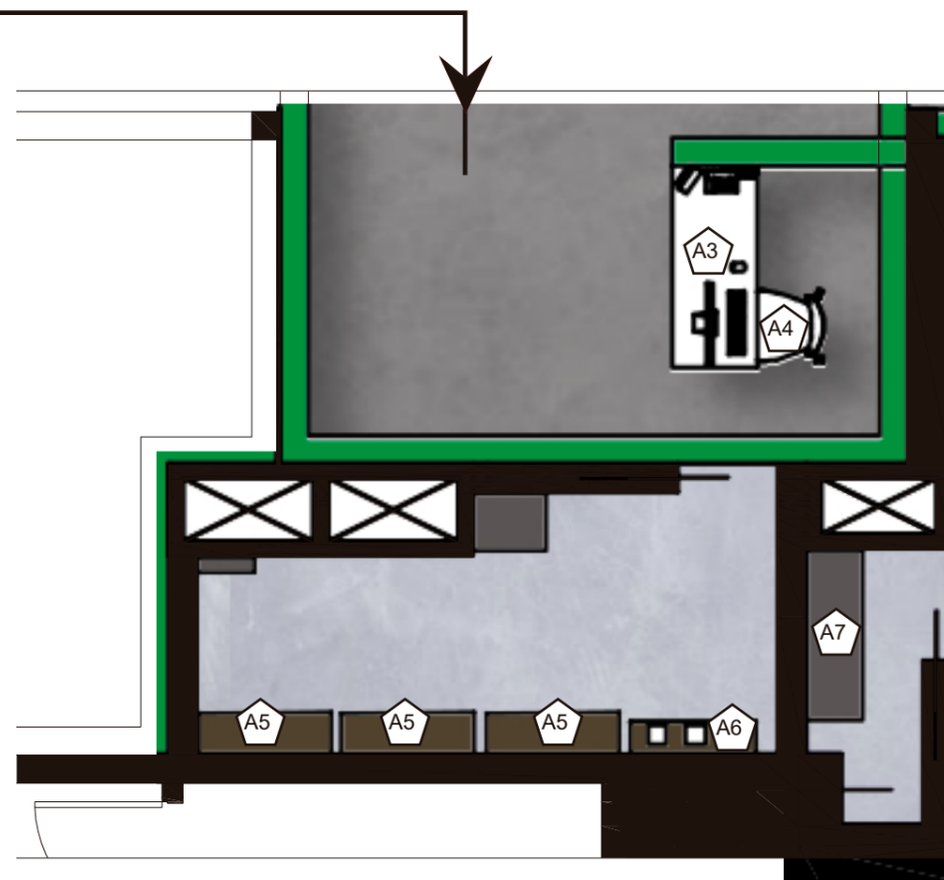
2017

Lámina:

68



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

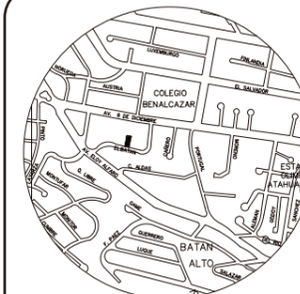


PLANTA CODIFICADA
ESC 1:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A5	Librero de Madera	Librero de madera de 2m de alto y .90m de largo, y 0.35m de ancho, con guardapaños de madera. Sirve para el almacenaje de carpetas de los niños que entren en el programa de los Shriners.	Área de Archivos	
A6	Estantería de Madera	Estantería de madera de 0.80m de alto y .88m de largo, y 0.30m de ancho, con guardapaños de madera. Sirve para el almacenaje de carpetas de los niños que entren en el programa de los Shriners y la colocación de equipos como el router, rack, etc.	Área de Archivos	
A7	Estantería de Metálica	Estantería metálica de 1.60m de alto y 1.20m de largo, y 0.40m de ancho, con guardapaños cuadrículados por mallas metálicas. Sirve para el almacenaje de objetos de donación, o de limpieza.	Área de Almacenaje para Donaciones, Bodega de Servicio Bodega de Sala de Eventos.	

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

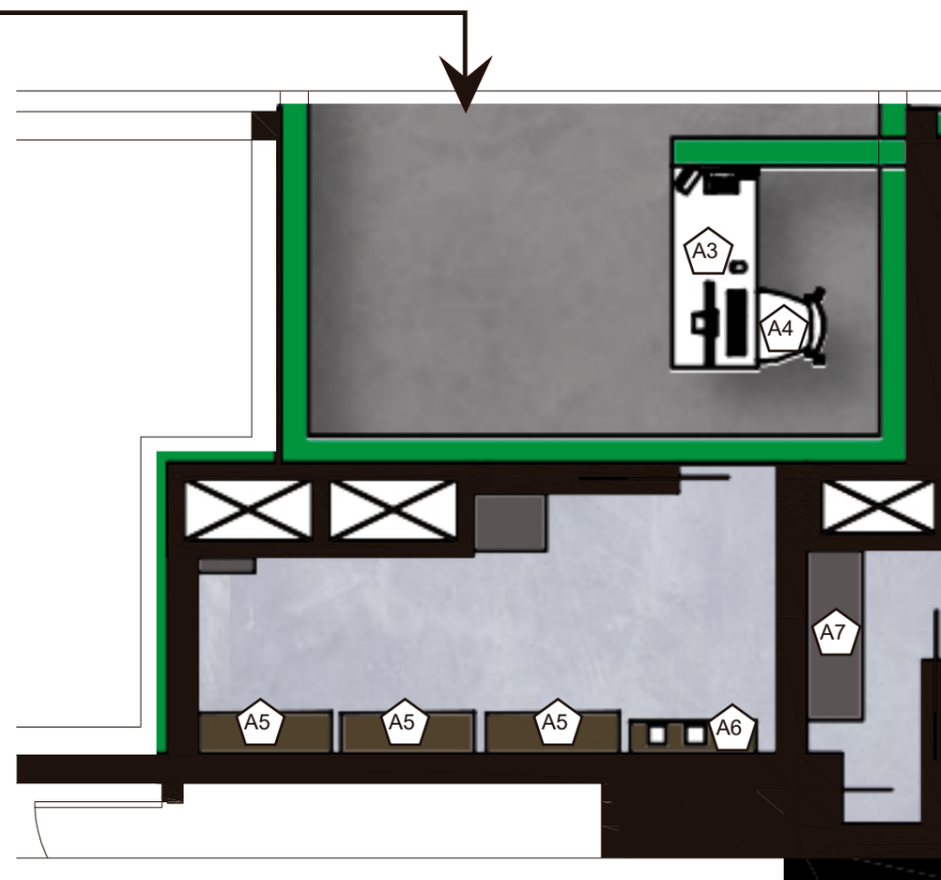
2017

Lámina:

69



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A8	Sofá de Serie Up 2000 o similar	Sofá diseñado por Gaetano Pesce, con marco de espuma flexible de poliuretano en forma de frío, su base inferior es de tejido de yute (100%) y su recubrimiento exterior es textil escorial de color blanco. Altura poplítea: 45cm Altura con espaldar: 67cm Ancho de superficie: 1.00m x 1.67m	Sala de Espera	
A9	Puff Circular-Violeta	Puff con diámetro de 60cm de superficie y su altura poplítea es de 30cm diseño dirigido para niños. Su estructura es de madera con recubrimiento por textil escorial de color blanco y un diseño en su superficie, un círculo de color violeta.	Sala de Espera	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

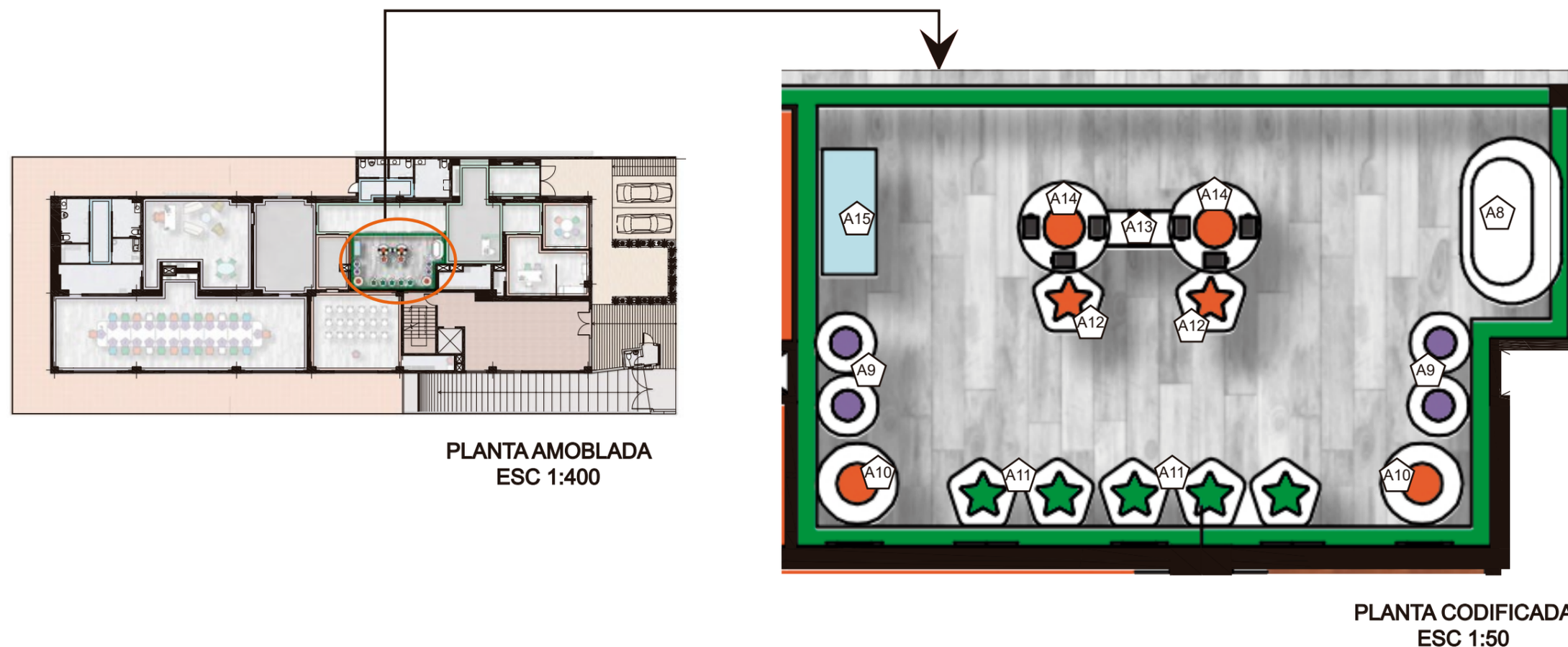
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

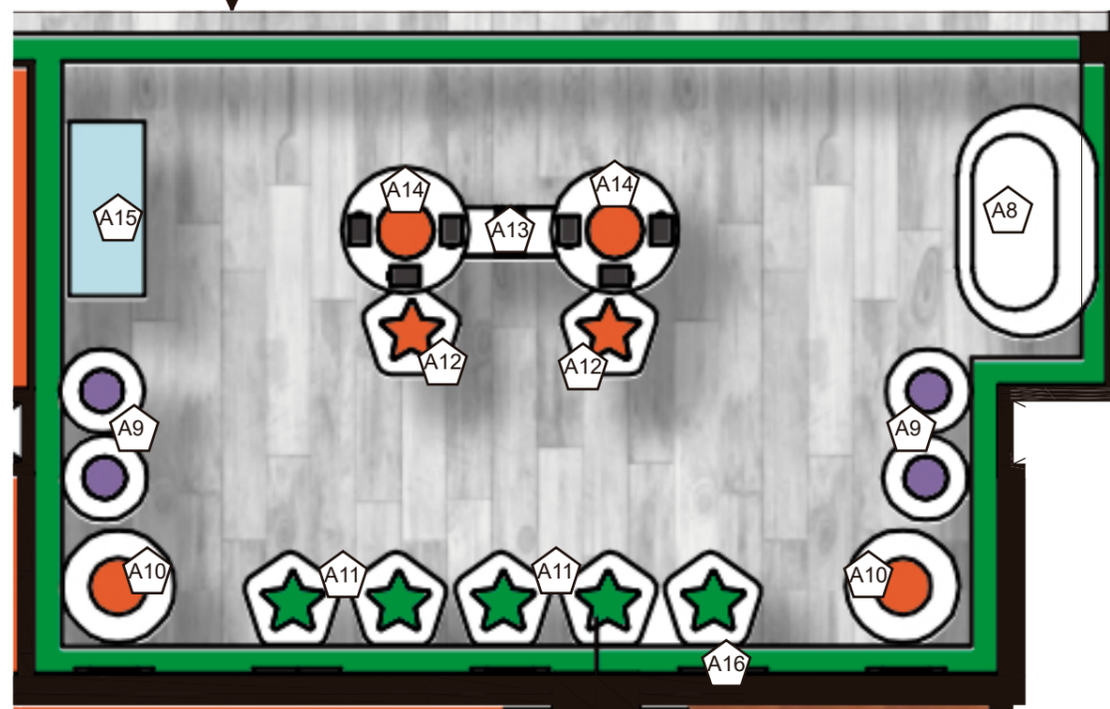
70



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A10	Mesa Auxiliar-Naranja	Puff con diámetro de 80cm de superficie y su altura poplítea es de 60cm diseño dirigido para niños. Su estructura superficial es de madera con recubrimiento vinílico de color blanco y naranja. La estructura de la base y sostén es de acero galvanizado de 3mm de espesor, con recubrimiento vinílico blanco de 2mm de espesor.	Sala de Espera	
A11	Puff Pentagonal-Verde	Puff Pentagonal de puntas redondeadas, de diámetro circunscrito de 66cm de superficie y su altura poplítea es de 45cm. Su estructura es de madera con recubrimiento por textil escorial de color blanco y un diseño en su superficie, una estrella de color verde.	Sala de Espera	
A12	Puff Pentagonal-Naranja	Puff Pentagonal de puntas redondeadas, de diámetro circunscrito de 66cm de superficie y su altura poplítea es de 35cm. Su estructura es de madera con recubrimiento por textil escorial de color blanco y un diseño en su superficie, una estrella de color naranja.	Sala de Espera	



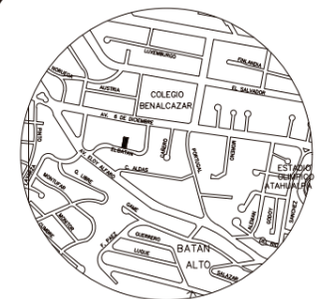
PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

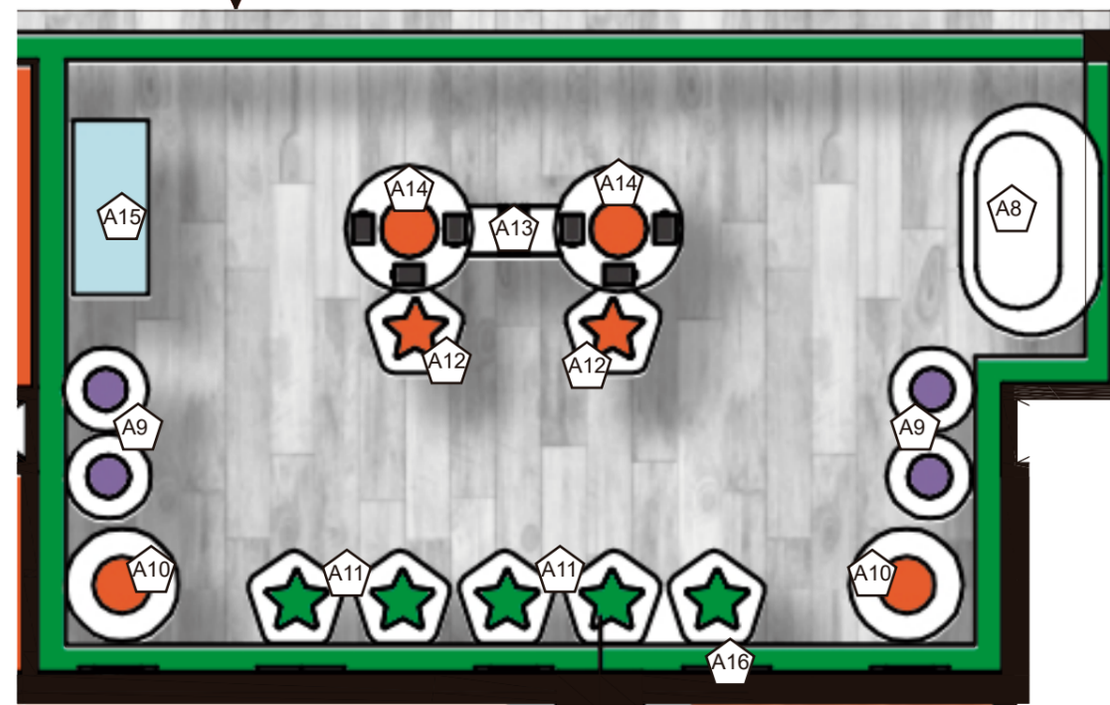
Lámina:

71

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A13	Mesa con Juego Tecnológico (Ipad)	Mesa con una superficie de trabajo de 90cm de madera recubierta con vinil blanco y con un círculo de color naranja en la mitad de forma decorativa. La mesa tiene tres ipads incrustados en su superficie. La estructura de sostén o base es de acero galvanizado de 3mm de espesor y 48cm de altura, y con estructuras en forma de u en la parte superior e inferior que ayuda a la sujeción de una resina de polietileno blanca como difusor de la luz que proyectará la manguera led del interior sujeta al lado exterior de la estructura de acero galvanizado mediante grapas metálicas.	Sala de Espera	
A14	Silla con forma de Estrella Naranja	Silla con forma de Estrella de cinco puntas en sus fachadas laterales con diseño dirigido a niños. La silla tiene una cáscara de polipropileno de color blanco la superficie poplítea y sus lados laterales y respaldar de color naranja. La estructura es en madera con ensamblaje de caja y espiga, y su recubrimiento con vinil de 2mm de espesor de color naranja y blanco. Altura poplítea: 35cm Altura con espaldar: 60cm Ancho de superficie (x asiento): 36cm x 35cm	Sala de Espera	



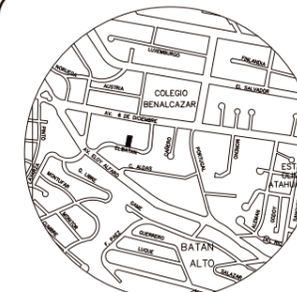
PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

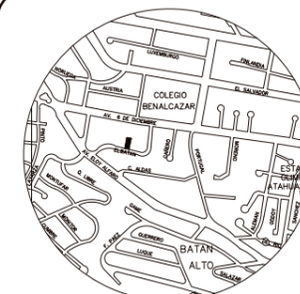
Lámina:

72

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A15	Mesa Auxiliar Rectangular	Mesa Auxiliar con estructura metálica y superficie de madera recubierta con vinil blanco de 2mm de espesor. 1.24m de largo x 0.54m de ancho y 0.56 de alto	Sala de Espera	
A16	Pentágono Decorativo	Mueble decorativo con forma pentagonal de estructura de madera y recubrimiento en vinil naranja y en su interior mediante luz LED proyectada a través de un difusor que es una resina de polietileno. Dimensión: Pentágono con circunferencia circunscrita de 60cm y 5cm de espesor.	Sala de Espera	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles Y Planta Codificada

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

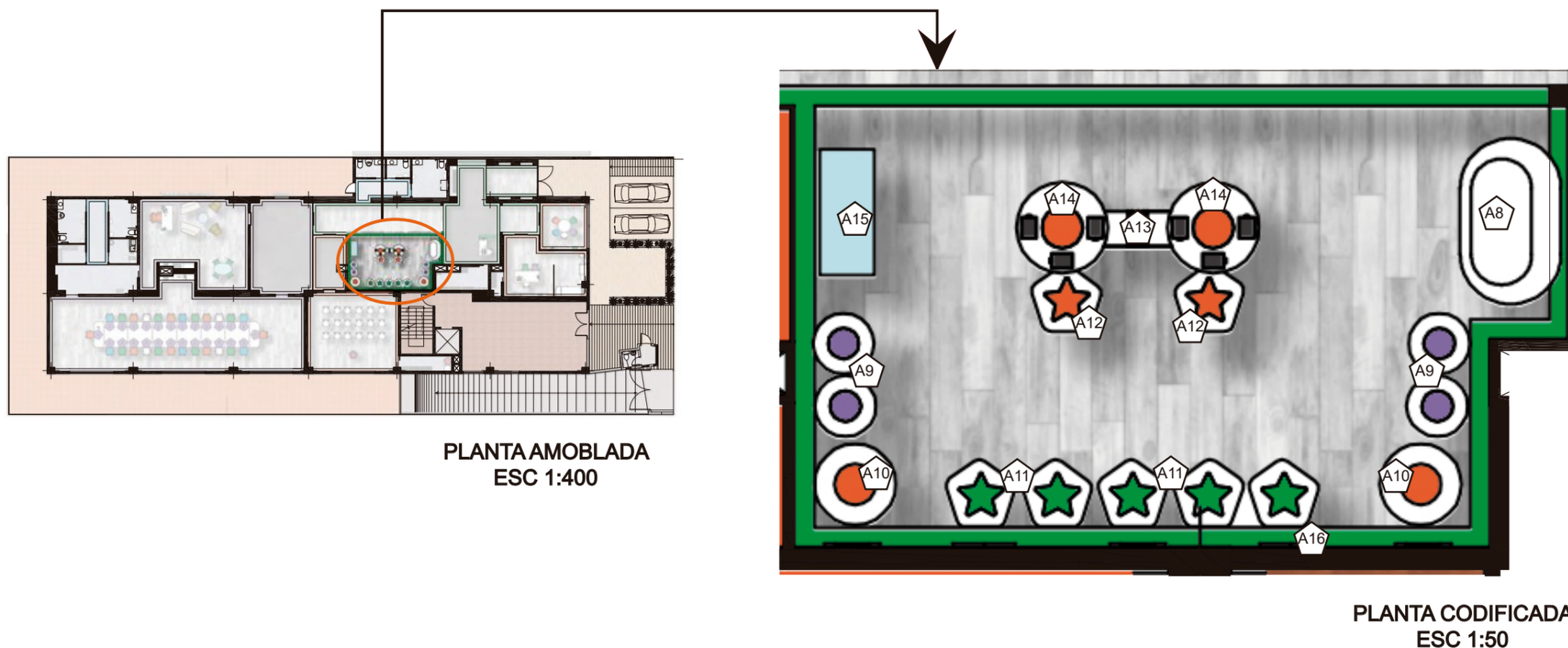
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

73



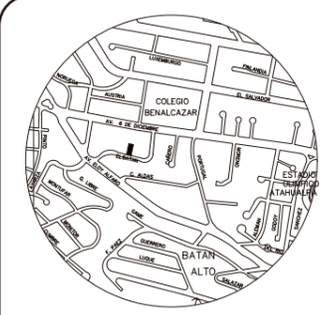
PLANTA AMOBLADA
 ESC 1:400

PLANTA CODIFICADA
 ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A17	Mesa de Entrevistas	Mesa de trabajo de circunferencia de 1m de diámetro en su superficie de estructura de madera con recubrimiento vinílico blanco de 2mm de espesor, y estructura metálica de color blanco. la mesa tiene 72cm de alto.	Sala de Entrevistas	
A18	Silla: Mini Papilio o Similiar color Naranja	La Silla Mini Papilio diseñada por Naoto Fukasawa tiene un diseño dinámico que puede rotar a 360° en su propio eje. Su marco interno es de perfiles tubulares de acero, su tapizado interior es de espuma de poliuretano en forma de frío cubierta con escorial de color naranja. Altura poplítea: 45cm Altura con espaldar: 76cm Ancho de superficie: 54.5cm x 55cm	Sala de Entrevistas	
A19	Silla: Mini Papilio o Similiar color Verde	La Silla Mini Papilio diseñada por Naoto Fukasawa tiene un diseño dinámico que puede rotar a 360° en su propio eje. Su marco interno es de perfiles tubulares de acero, su tapizado interior es de espuma de poliuretano en forma de frío cubierta con escorial de color Verde. Altura poplítea: 45cm Altura con espaldar: 76cm Ancho de superficie: 54.5cm x 55cm	Sala de Entrevistas	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
Catálogo de Muebles Y Planta Codificada
Asesora Interiorista:
Arq. Inter. Jimena Vacas

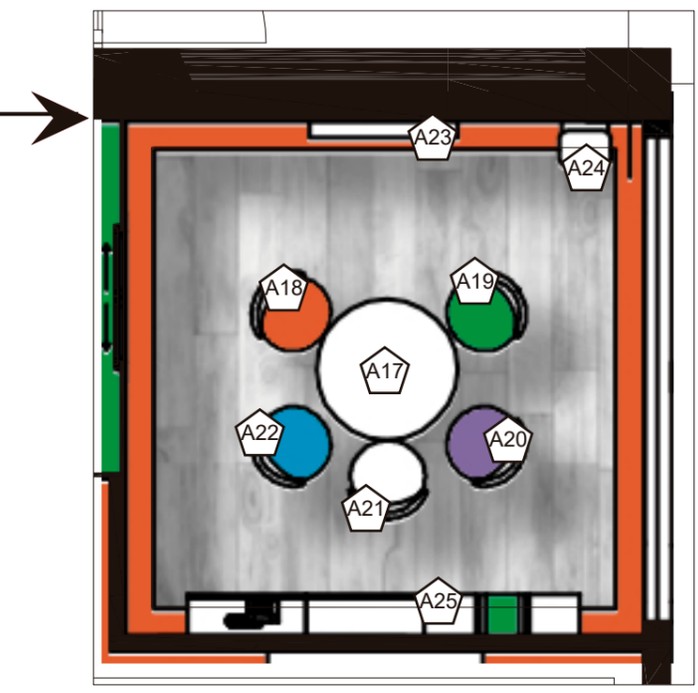
Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada
Fecha: 2017

Lámina:
74



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

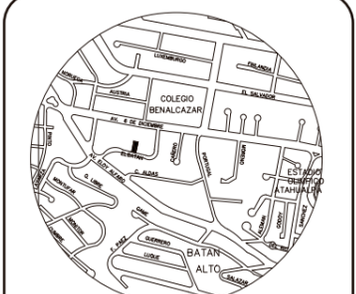


PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A20	Silla: Mini Papilio o Similiar color Violeta	La Silla Mini Papilio diseñada por Naoto Fukasawa tiene un diseño dinámico que puede rotar a 360° en su propio eje. Su marco interno es de perfiles tubulares de acero , su tapizado interior es de espuma de poliuretano en forma de frío cubierta con escorial de color violeta. Altura poplítea: 45cm Altura con espaldar: 76cm Ancho de superficie: 54.5cm x 55cm	Sala de Entrevistas	
A21	Silla: Mini Papilio o Similiar color Blanco	La Silla Mini Papilio diseñada por Naoto Fukasawa tiene un diseño dinámico que puede rotar a 360° en su propio eje. Su marco interno es de perfiles tubulares de acero , su tapizado interior es de espuma de poliuretano en forma de frío cubierta con escorial de color blanco. Altura poplítea: 45cm Altura con espaldar: 76cm Ancho de superficie: 54.5cm x 55cm	Sala de Entrevistas	
A22	Silla: Mini Papilio o Similiar color Azul	La Silla Mini Papilio diseñada por Naoto Fukasawa tiene un diseño dinámico que puede rotar a 360° en su propio eje. Su marco interno es de perfiles tubulares de acero , su tapizado interior es de espuma de poliuretano en forma de frío cubierta con escorial de color Azul. Altura poplítea: 45cm Altura con espaldar: 76cm Ancho de superficie: 54.5cm x 55cm	Sala de Entrevistas	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

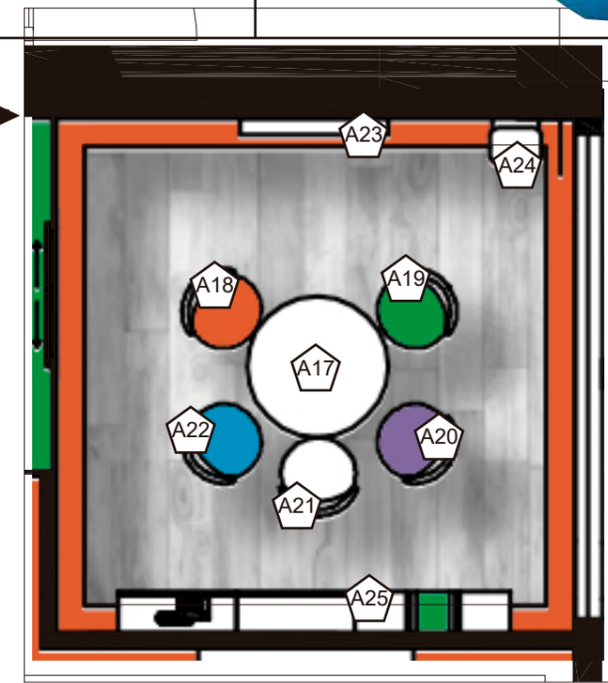
2017

Lámina:

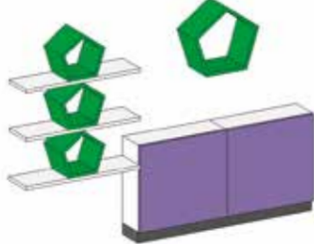
67



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

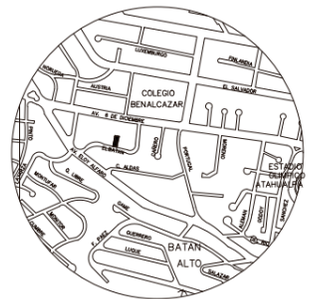


PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A23	Televisión LCD marca LG	Televisión de marca LG, de 48.6 pulgadas	Sala de Entrevistas Oficina Presidencial	
A24	Basurero	Basurero Metálico de color blanco.	Sala de Entrevistas, Sanitarios, Sala de Revisión Médica	
A25	Mueble Auxiliar Estanteria Tres Componentes	Mueble auxiliar conformado por tres componentes: el armario de 77cm de alto x 1.7m de largo y 30cm de ancho. Tes entropaños de madera con cajoneras abiertas con forma de pentágonos en madera revestidos con vinil verde, mientras que los entropaños estan revestidos con vinil blanco de 1.30m de largo, un espesor de 2cm y 30cm de ancho.	Sala de Entrevistas, Sala de Revisión Médica, Oficina Presidencial, Sala de Juntas Shriners	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

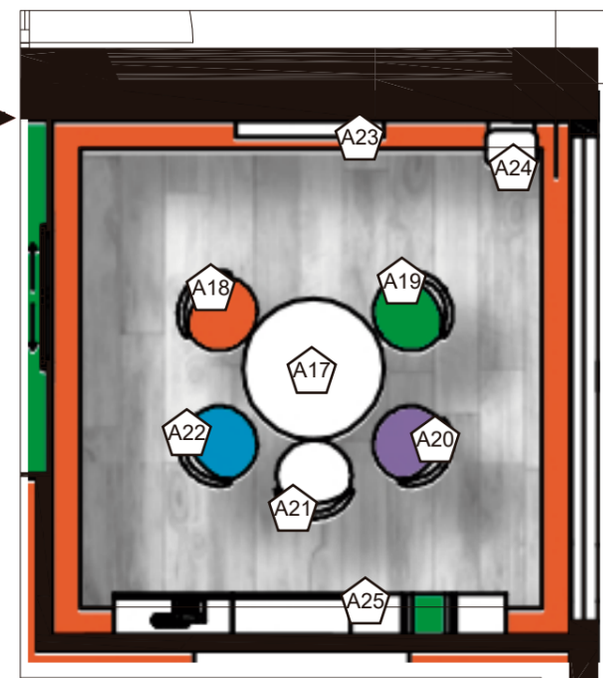
2017

Lámina:

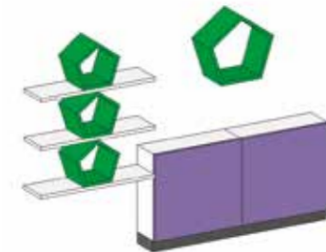
75



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

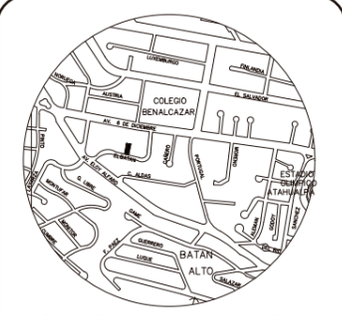


PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A4	Silla: Papilio Shell SH31 o similar	Silla diseñada por Naoto Fukasawa, con cáscara de polipropileno de color blanco, estructura de piernas y marco de ayuda pintados en aluminio inyectado cepillado, y ruedas de plástico negro. Altura poplítea: 52.5 cm Altura con espaldar: 83cm Ancho de superficie: 56.5x54.5	Secretaría Y Sala de Revisión Médica	
A24	Basurero	Basurero Metálico de color blanco.	Sala de Entrevistas, Sanitarios, Sala de Revisión Médica	
A25	Mueble Auxiliar Estanteria Tres Componentes	Mueble auxiliar conformado por tres componentes: el armario de 77cm de alto x 1.7m de largo y 30cm de ancho. Tres entrepapeños de madera con cajoneras abiertas con forma de pentágonos en madera revestidos con vinil verde, mientras que los entrepapeños están revestidos con vinil blanco de 1.30m de largo, un espesor de 2cm y 30cm de ancho.	Sala de Entrevistas, Sala de Revisión Médica, Oficina Presidencial, Sala de Juntas Shriners	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

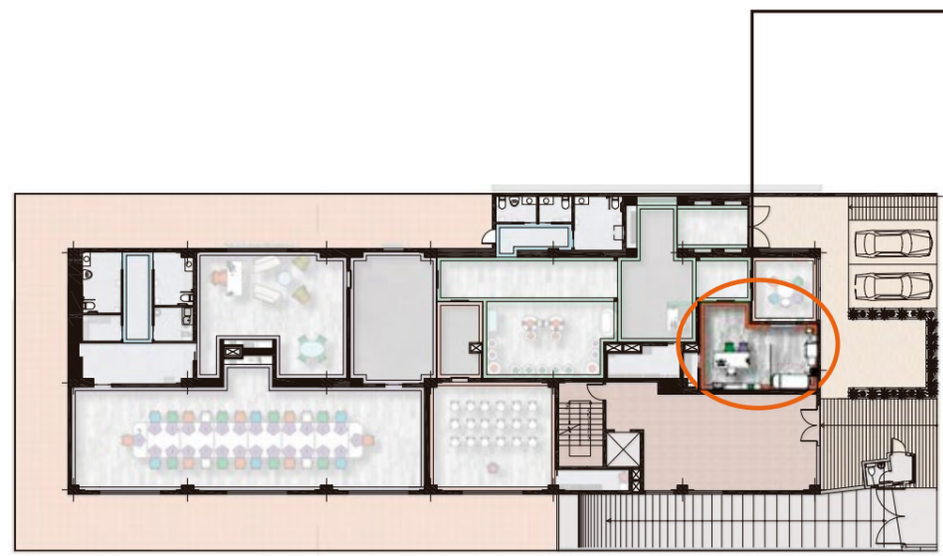
Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada
Ascesora Interiorista:
Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada
Fecha: 2017

Lámina:
76



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A26	Mesa: Max o Similar	Mesa Max diseñada por Antonio Citterio, tiene un marco de soporte con patas en forma de X satinadas. Su parte superior está hecha de madera chapada pintada blanca / recubierta con vinil blanco. tiene 72cm de altura, 2.4m de largo y .90m de ancho.	Sala de Revisión Médica y Oficina Presidencial	
A27	Silla: Papilio Shell SH1 o similar	Silla diseñada por Naoto Fukasawa, con cáscara de polipropileno de color verde, estructura de soporte con perfiles de acero tubulares pintados de blanco. Apilable. Altura poplítea: 52.5 cm Altura con espaldar: 83cm Ancho de superficie: 56.5x54.5	Sala de Revisión Médica	
A28	Silla: Papilio Shell SH1 o similar	Silla diseñada por Naoto Fukasawa, con cáscara de polipropileno de color violeta, estructura de soporte con perfiles de acero tubulares pintados de blanco. Apilable. Altura poplítea: 52.5 cm Altura con espaldar: 83cm Ancho de superficie: 56.5x54.5	Sala de Revisión Médica	



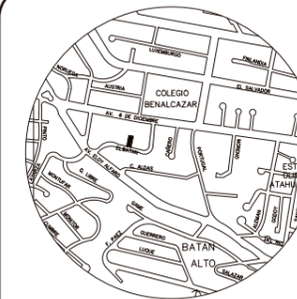
PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

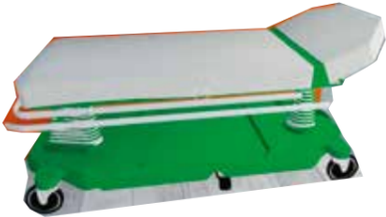
Indicada

Fecha:

2017

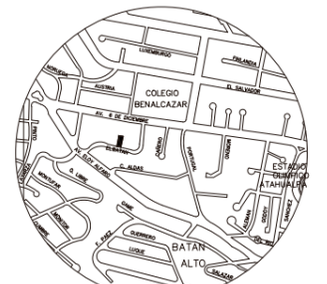
Lámina:

77

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A29	Panel Retroiluminado	Panel retroiluminado para ver radiografías. 150cm x 60 x 15	Sala de Revisión Médica	 
A30	Balanza	Balanza de Pie con Tallímetro	Sala de Revisión Médica	
A31	Mueble Auxiliar Médico	Mueble Auxiliar Médico. 130cm x 70 x 60	Sala de Revisión Médica	
A32	Camilla Eléctrica	Camilla eléctrica de 196cm x 67 se puede modificar la altura de 50cm a 96cm.	Sala de Revisión Médica	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

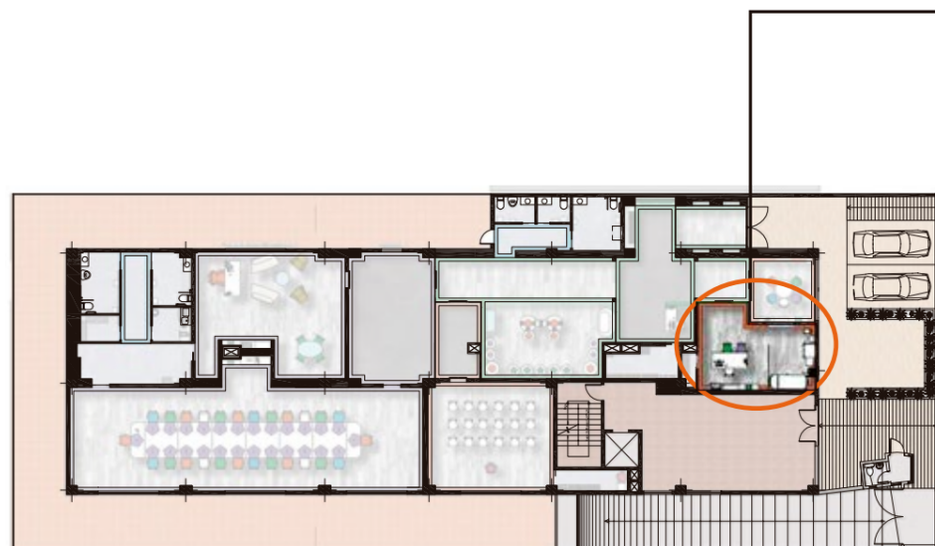
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

78

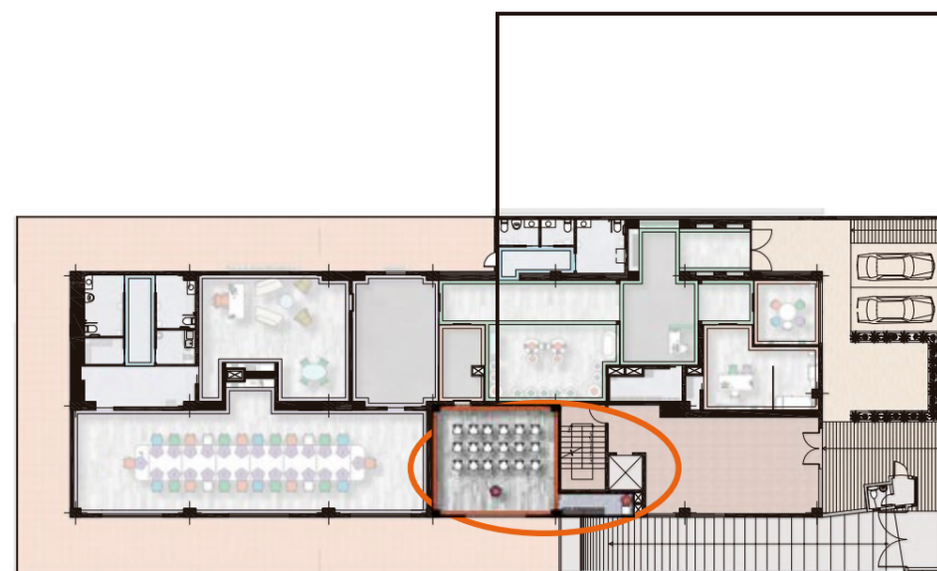


PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A33	Silla: Papilio Shell SH1 o similar	Silla diseñada por Naoto Fukasawa, con cáscara de polipropileno de color Blanca, estructura de soporte con perfiles de acero tubulares pintados de blanco. Apilable. Altura poplítea: 52.5 cm Altura con espaldar: 83cm Ancho de superficie: 56.5x54.5	Sala de Eventos Múltiples	
A34	Podio para Niños	Podio de niños, estructura de madera con recubrimiento de vinil de 2mm de espesor. Altura: 74cm	Sala de Eventos Múltiples	
A7	Estantería de Metálica	Estantería metálica de 1.60m de alto y 1.20m de largo, y 0.40m de ancho, con guardapaños cuadrículados por mallas metálicas. Sirve para el almacenaje de objetos de donación, o de limpieza.	Área de Almacenaje para Donaciones, Bodega de Servicio Bodega de Sala de Eventos.	



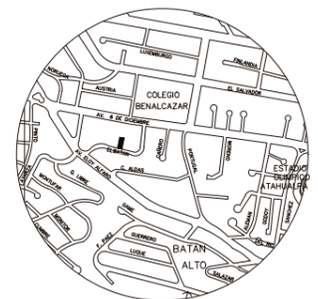
PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

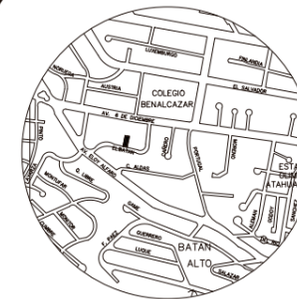
Lámina:

79

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A35	Silla: Silla de Oficina de Aluminio Naranja o Similar	Silla ejecutiva de estructura de aluminio y tapicería suspendida de cuerina de color naranja. Tiene una base de 5 estrellas con ruedas, mecanismo de inclinación, giro, y ajuste de altura de asiento.	Sala de Junta de los Shriners	
A36	Silla: Silla de Oficina de Aluminio Azul o Similar	Silla ejecutiva de estructura de aluminio y tapicería suspendida de cuerina de color azul. Tiene una base de 5 estrellas con ruedas, mecanismo de inclinación, giro, y ajuste de altura de asiento.	Sala de Junta de los Shriners	
A37	Silla: Silla de Oficina de Aluminio Verde o Similar	Silla ejecutiva de estructura de aluminio y tapicería suspendida de cuerina de color verde. Tiene una base de 5 estrellas con ruedas, mecanismo de inclinación, giro, y ajuste de altura de asiento.	Sala de Junta de los Shriners	
A38	Silla: Silla de Oficina de Aluminio Blanca o Similar	Silla ejecutiva de estructura de aluminio y tapicería suspendida de cuerina de color blanco. Tiene una base de 5 estrellas con ruedas, mecanismo de inclinación, giro, y ajuste de altura de asiento.	Sala de Junta de los Shriners	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

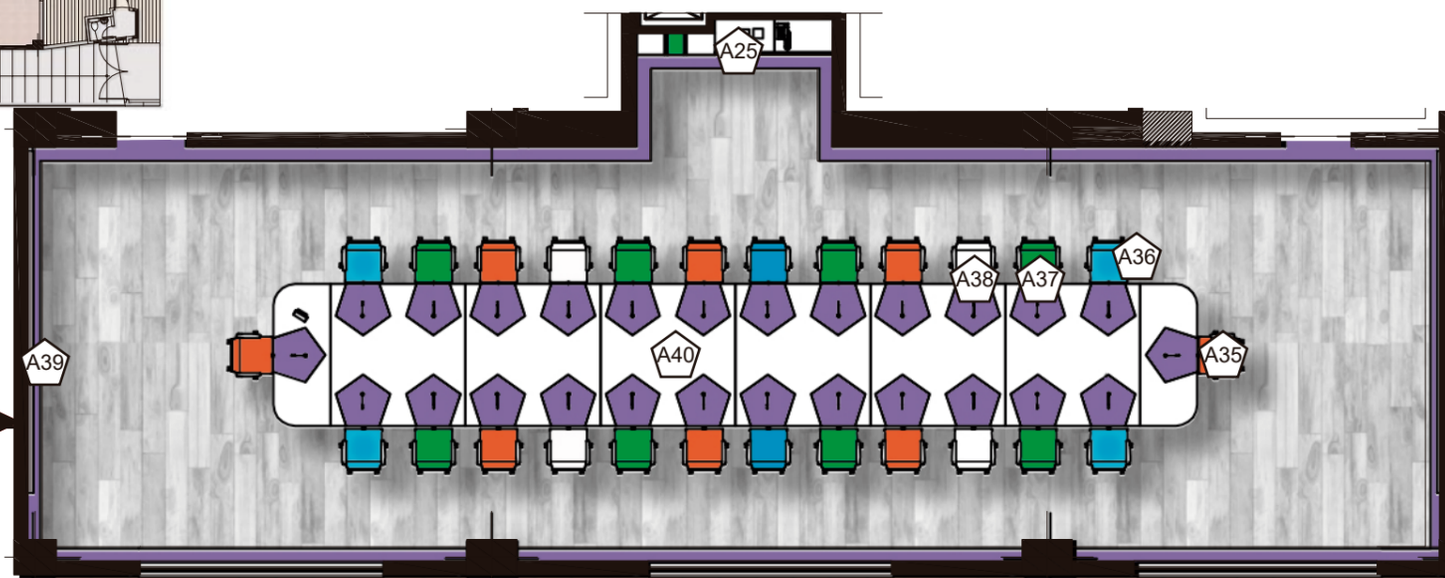
2017

Lámina:

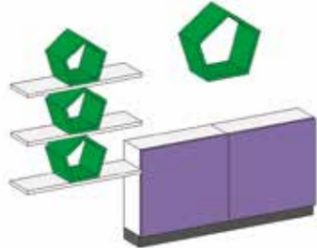
80



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

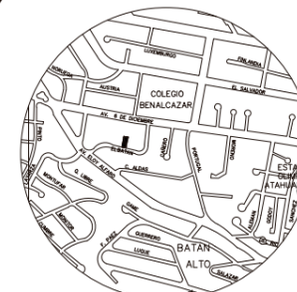


PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A39	Nanolumes Display	Dysplay de Nanolumens de 2.40m de ancho x 4.80 de largo x 10cm de espesor. Trabajos de Oficina, Exposiciones, etc. NanoSlim utiliza menos electricidad, esta hecho de materiales reciclados.	Sala de Junta de los Shriners	
A40	Mesa Modular para Juntas	Mesa de Juntas unida por 6 módulos de mesas de cuatro puestos y dos módulos de 1 puesto. Estructura de madera y recubrimiento viniliocp de 2mm de espesor. Posee en su interior ductos por los cuales se pasa los cableados de los micrófonos y enchufes incorporados a los módulos de las mesas. Dimensiones de los módulos unidos 80cm de altura 13m de largo y 2m de ancho	Sala de Junta de los Shriners	
A25	Mueble Auxiliar Estanteria Tres Componentes	Mueble auxiliar conformado por tres componentes: el armario de 77cm de alto x 1.7m de largo y 30cm de ancho. Tes entrepaños de madera con cajoneras abiertas con forma de pentágonos en madera revestidos con vinil verde, mientras que los entrepaños estan revestidos con vinil blanco de 1.30m de largo, un espesor de 2cm y 30cm de ancho.	Sala de Entrevistas, Sala de Revisión Médica, Oficina Presidencial, Sala de Juntas Shriners	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

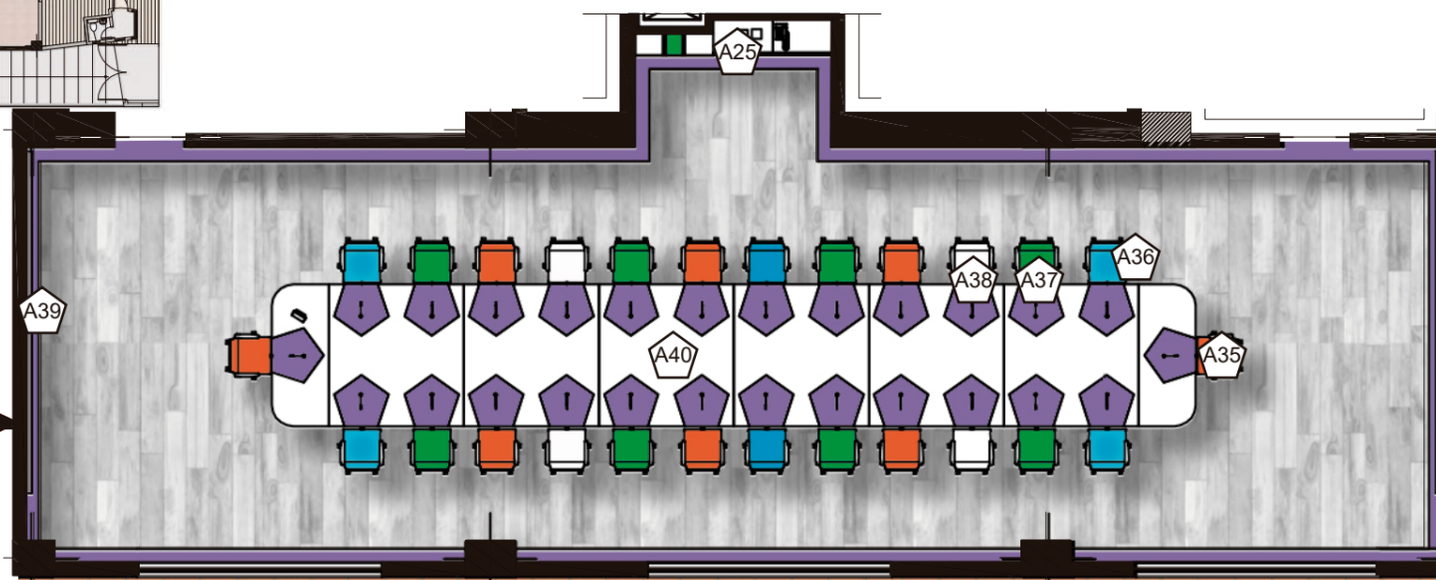
2017

Lámina:

81



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

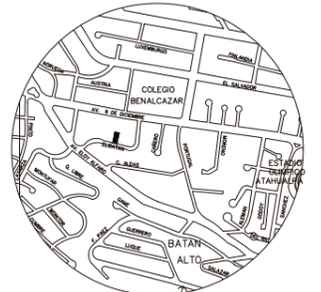


PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A41	Sillón: Metropolitan´14 MP100AP o Similar	Asiento diseñado por Jeffrey Bennett, con marco interno de perfiles tubulares de acero. El tapizado interno esta hecho de espuma flexible de poliuretano en forma de frío, poliuretano moldeado y una cubierta de poliester. Su exterior esta tapizado con cuerina de color naranja. Altura poplítea: 49.5cm, la Altura con respaldar: 1.05m Ancho de Superficie: 1.00m x .84m	Oficina Presidencial	
A42	Sofá: Metropolitan´14 MP170 o Similar	Asiento diseñado por Jeffrey Bennett, con marco interno de perfiles tubulares de acero. El tapizado interno esta hecho de espuma flexible de poliuretano en forma de frío, poliuretano moldeado y una cubierta de poliester. Su exterior esta tapizado con chenille de color blanco. Altura poplítea: 49.5cm, la Altura con respaldar: 0.78m Ancho de Superficie: 1.70m x .80m	Oficina Presidencial	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

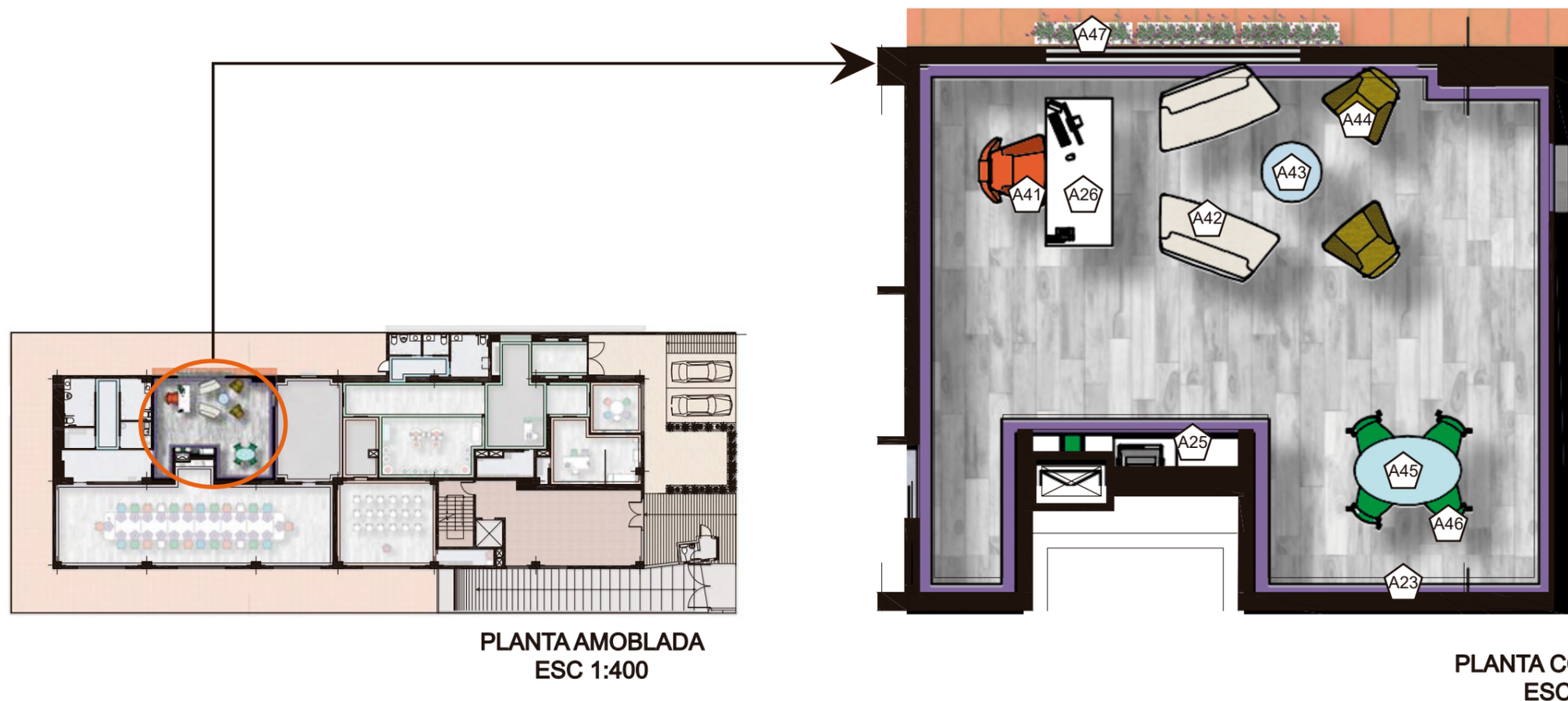
Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada
Asesora Interiorista:
Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada
Fecha: 2017

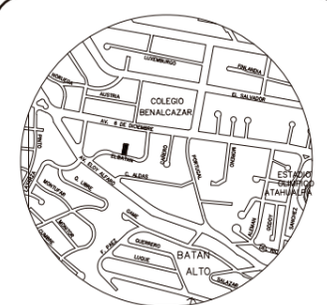
Lámina:
82



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A43	Mesa de Centro Bolt Table o Similar	La mesa Bolt Table diseñada por Mario Bellini tiene soportes de manera travesaños de interconexión de acero en secciones angulares que crean una base que soporta una parte superior redonda en vidrio. La mesa tiene un diámetro de 165cm y su acabado de la base del marco es de acero inoxidable	Oficina Presidencial	
A44	Sillón: Metropolitan´14 MP100 o Similar	Asiento diseñado por Jeffrey Bennett, con marco interno de perfiles tubulares de acero. El tapizado interno esta hecho de espuma flexible de poliuretano en forma de frío, poliuretano moldeado y una cubierta de poliester. Su exterior esta tapizado con cuerina de color verde. Altura poplítea: 49.5cm, la Altura con respaldar: 0.78m Ancho de Superficie: 1.00m x .84m	Oficina Presidencial	



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

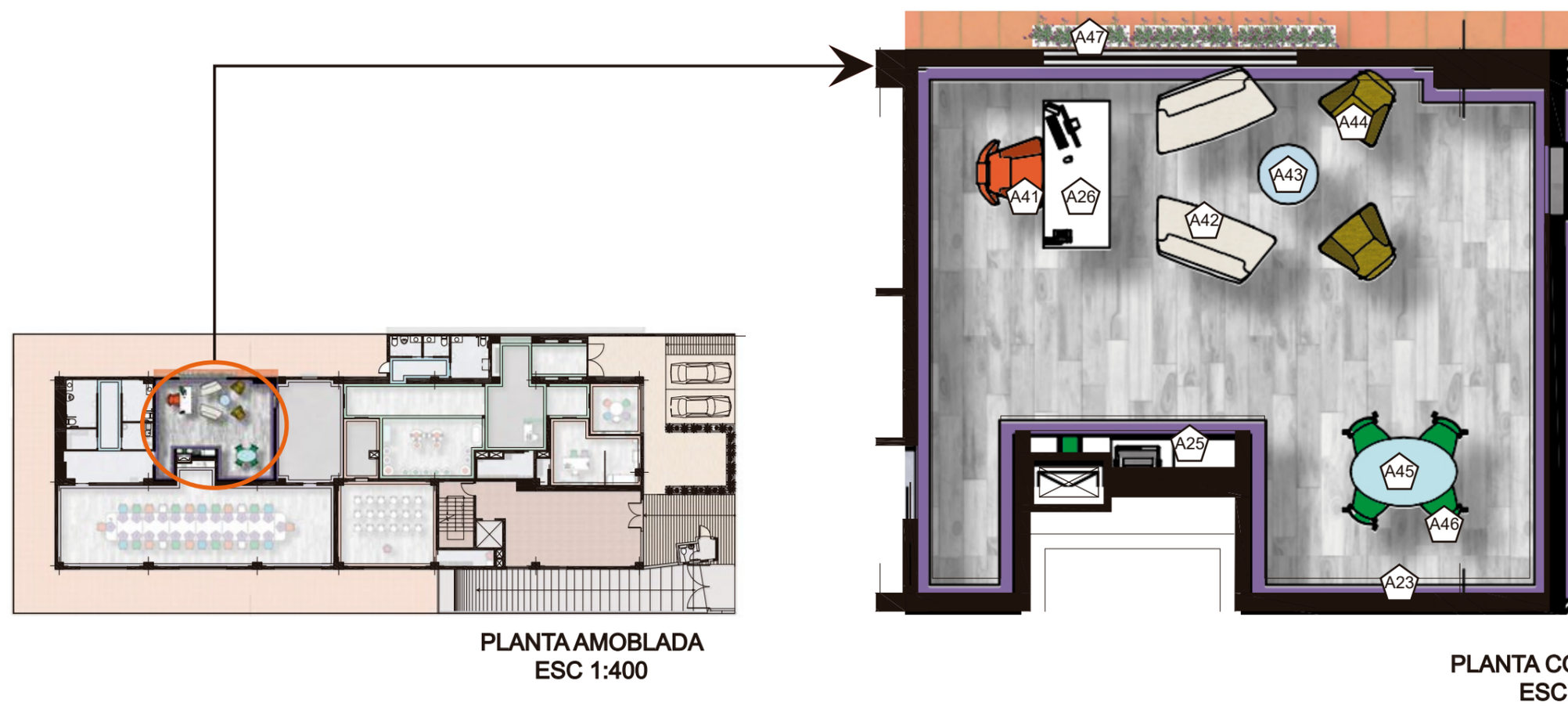
Contenido:
Catálogo de Muebles Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:
Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

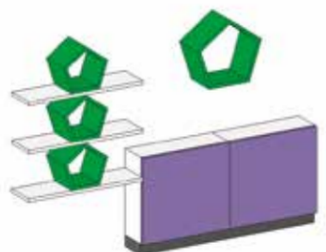
Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

Lámina:
83



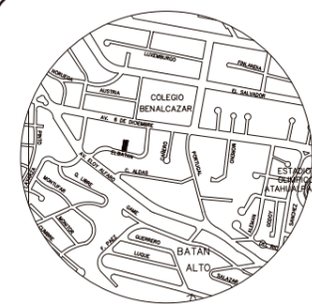
PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A25	Mueble Auxiliar Estanteria Tres Componentes	Mueble auxiliar conformado por tres componentes: el armario de 77cm de alto x 1.7m de largo y 30cm de ancho. Tres entropaños de madera con cajoneras abiertas con forma de pentágonos en madera revestidos con vinil verde, mientras que los entropaños estan revestidos con vinil blanco de 1.30m de largo, un espesor de 2cm y 30cm de ancho.	Sala de Entrevistas, Sala de Revisión Médica, Oficina Presidencial, Sala de Juntas Shriners	
A23	Televisión LCD marca LG	Televisión de marca LG, de 48.6 pulgadas	Sala de Entrevistas Oficina Presidencial	
A26	Mesa: Max o Similar	Mesa Max diseñada por Antonio Citterio, tiene un marco de soporte con patas en forma de X satinadas. Su parte superior está hecha de madera chapada pintada blanca / recubierta con vinil blanco. tiene 72cm de altura, 2.4m de largo y .90m de ancho.	Sala de Revisión Médica y Oficina Presidencial	

uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

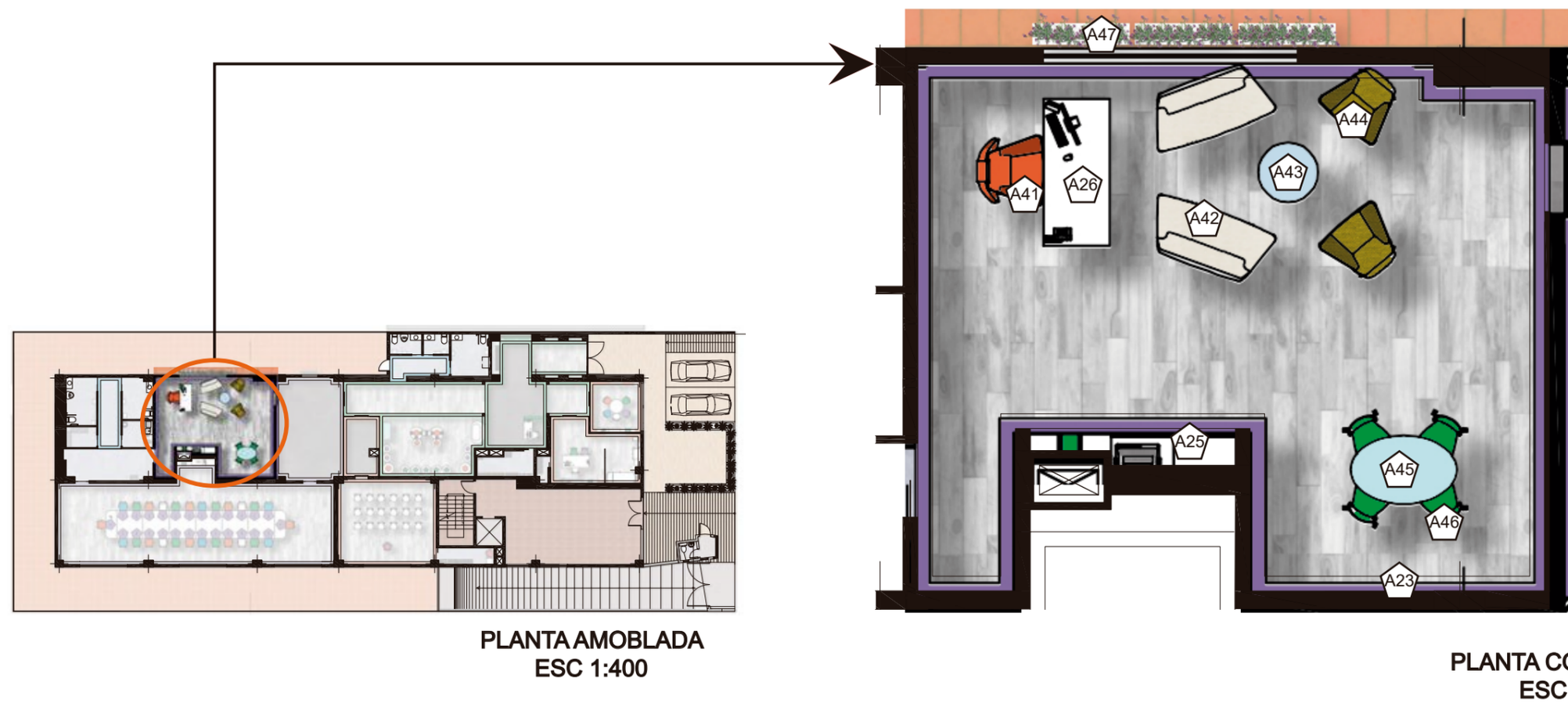
Autora:
Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
Catálogo de Muebles Y Planta Codificada
Ascesora Interiorista:
Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:
Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Fecha:
Indicada 2017

Lámina:
84



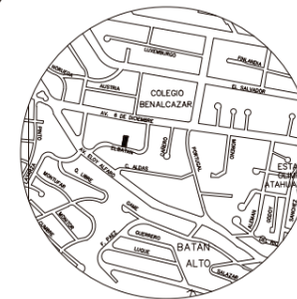
PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A45	Mesa de Reuniones Superficie Vidrio	Mesa con base estructural de acero galvanizado cromado que soporta a la parte superior una superficie de vidrio en forma de elipse de 1.40m de largo x.90m de ancho y 72cm de alto.	Oficina Presidencial	
A46	Silla: Papilio Shell SH31 o similar	Silla diseñada por Naoto Fukasawa, con cáscara de polipropileno de color verde, estructura de piernas y marco de ayuda pintados de blanco, y ruedas de plástico negro. Altura poplítea: 52.5 cm Altura con espaldar: 83cm Ancho de superficie: 56.5x54.5	Oficina Presidencial	
A47	Maceta Exterior	Maceta exterior de polietileno de color blanco. Dimensiones: 1.30m de largo x 0.35m de ancho y 0.40m de alto.	Oficina Presidencial (exterior)	

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

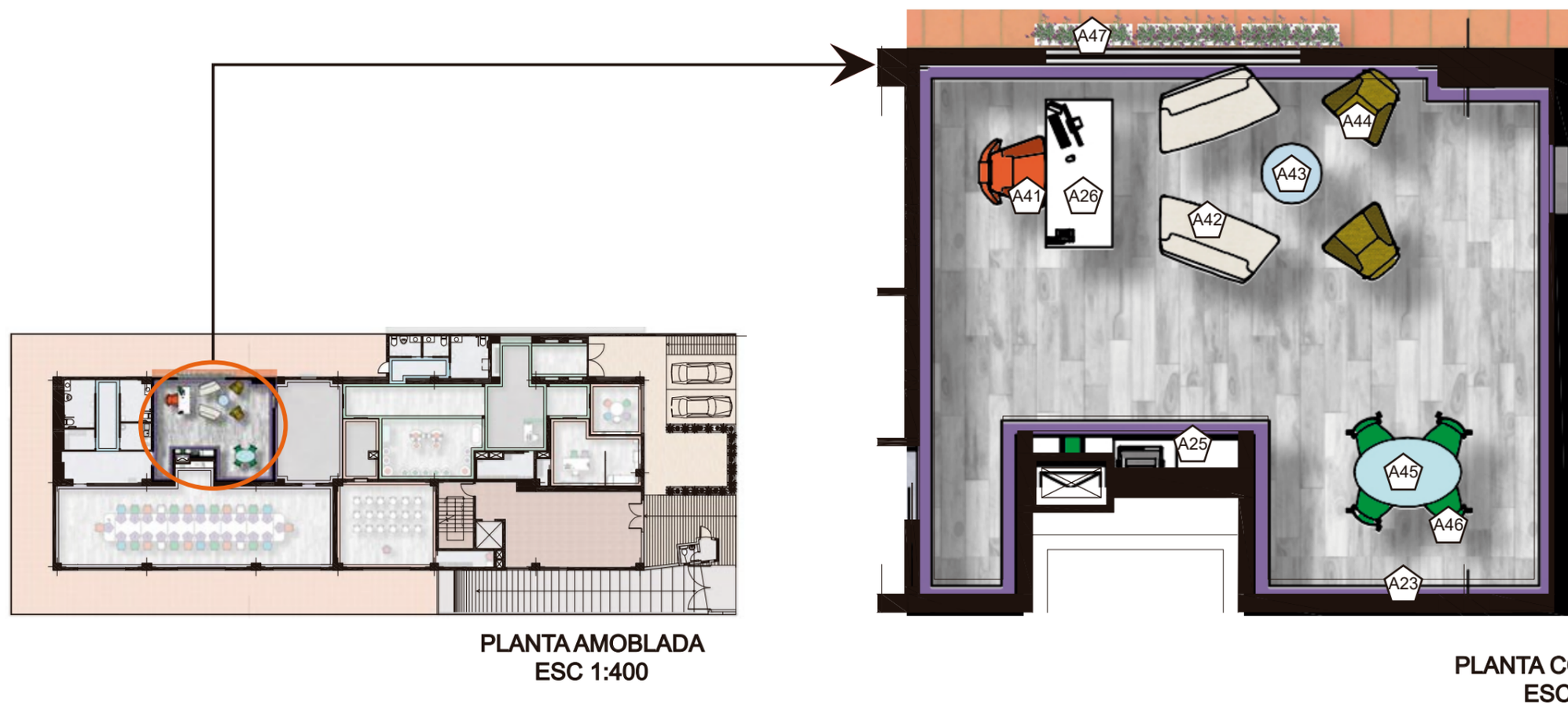
Indicada

Fecha:

2017

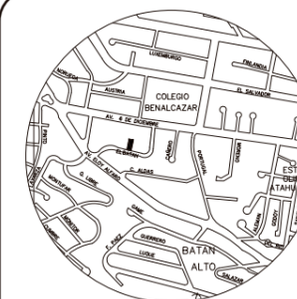
Lámina:

85





FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

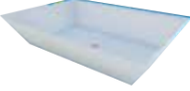
Indicada

Fecha:

2017

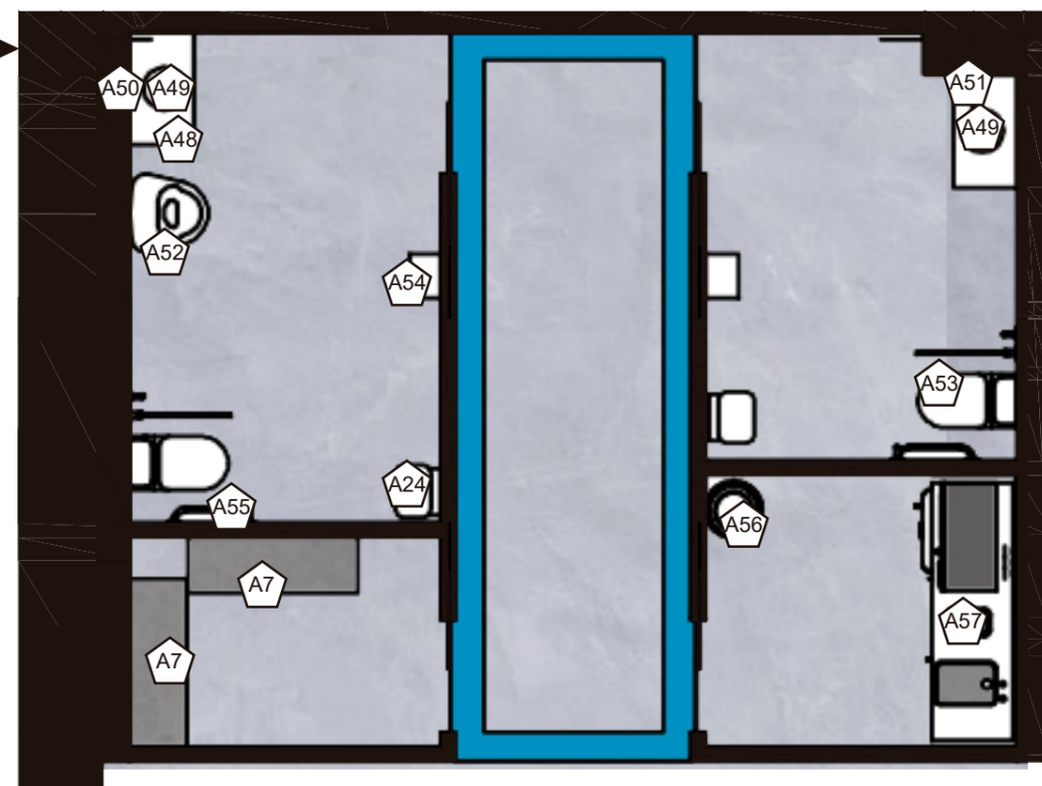
Lámina:

86

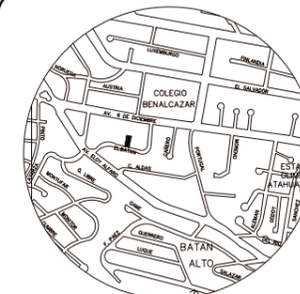
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A48	Mobiliario auxiliar para Lavabo	Mueble auxiliar para Lavabo de acero inoxidable cubierto con vinil blanco.	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A49	Lavabo	Lavabo de porcelana vitrificada, rectangular en acabado blanco de 50cm x 40cm.	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A50	Espejo	Espejo cuadrado con perfil metálico de 60cm x 60cm y 2cm	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A51	Grifería	Grifería con monocomando, con tapa fija de desague, línea Valentine	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A52	Urinario	Urinario de porcelana vitrificada, esmaltado en todas sus áreas visibles de color blanco, con fluxómetro electrónico.	Sanitarios Públicos y Sanitarios Privados de Hombres	
A53	Inodoro	Inodoro de porcelana vitrificada, esmaltado en todas sus áreas visibles de color blanco, con fluxómetro electrónico y suspendido.	Sanitarios Públicos y Sanitarios Privados	



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
 Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

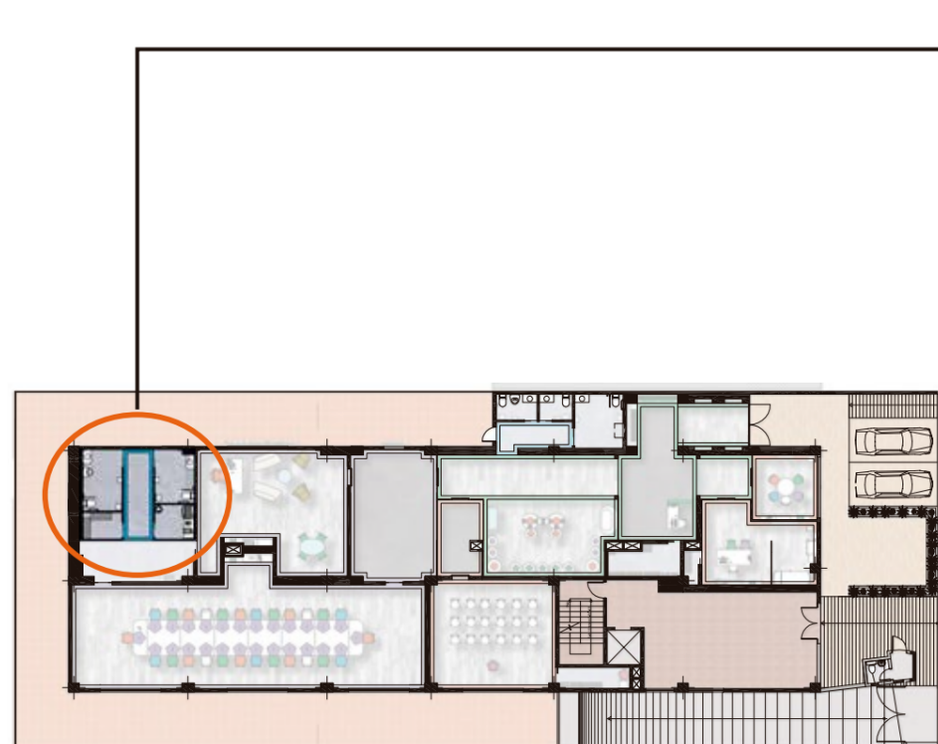
Fecha:

2017

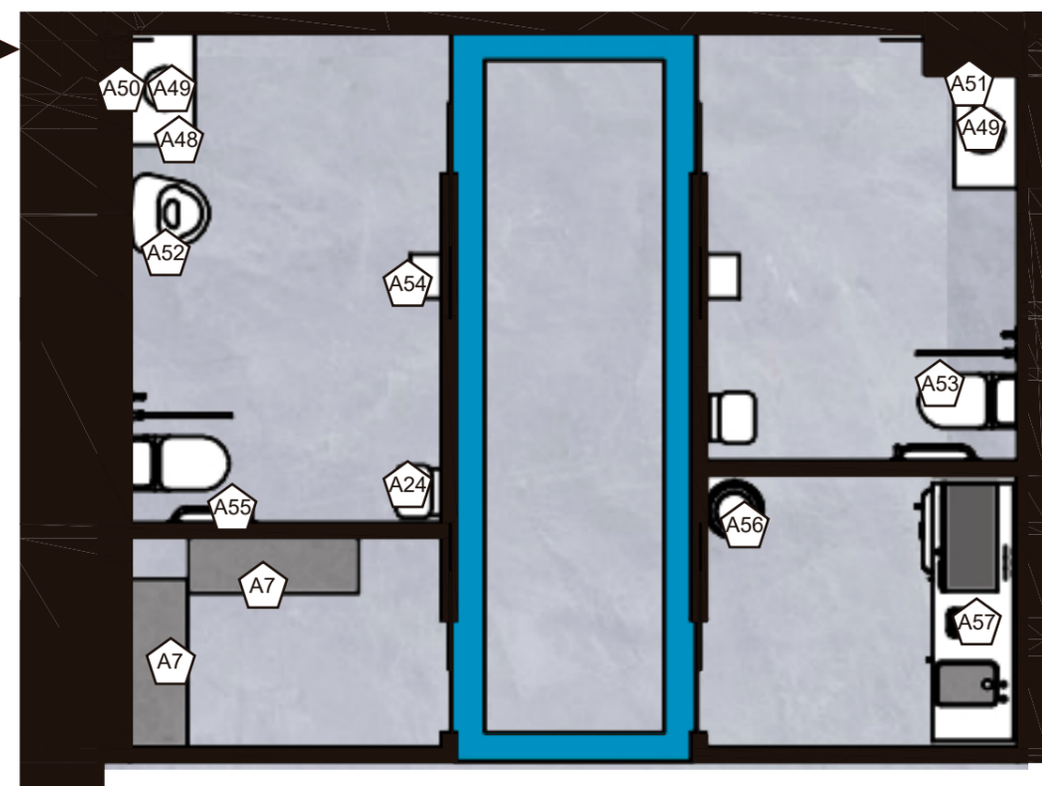
Lámina:

87

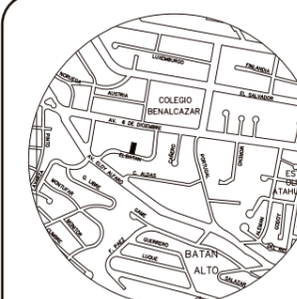
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A54	Secador de manos automático	Secador de manos automatizado, eléctrico de color blanco.	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A55	Tubos auxiliarios de Inodoro	Tubos auxiliarios rectangulares de inodoro de acero galvanizado fijos a pared.	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A56	Basurero Kitchenette	Basurero Metálico grande circular con sensor en su tapa	Kitchenette	
A57	Kitchenette	Grifería con monocomando, con tapa fija de desague, línea Valentine	Kitchenette	
A7	Estantería de Metálica	Estantería metálica de 1.60m de alto y 1.20m de largo, y 0.40m de ancho, con guardapaños cuadrículados por mallas metálicas. Para el almacenaje de objetos de limpieza.	Área de Almacenaje para Donaciones, Bodega de Servicio Bodega de Sala de Eventos.	
A24	Basurero	Basurero Metálico de color blanco.	Sala de Entrevistas, Sanitarios, Sala de Revisión Médica	



PLANTA AMOBLADA
 ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
 ESC 1:50



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

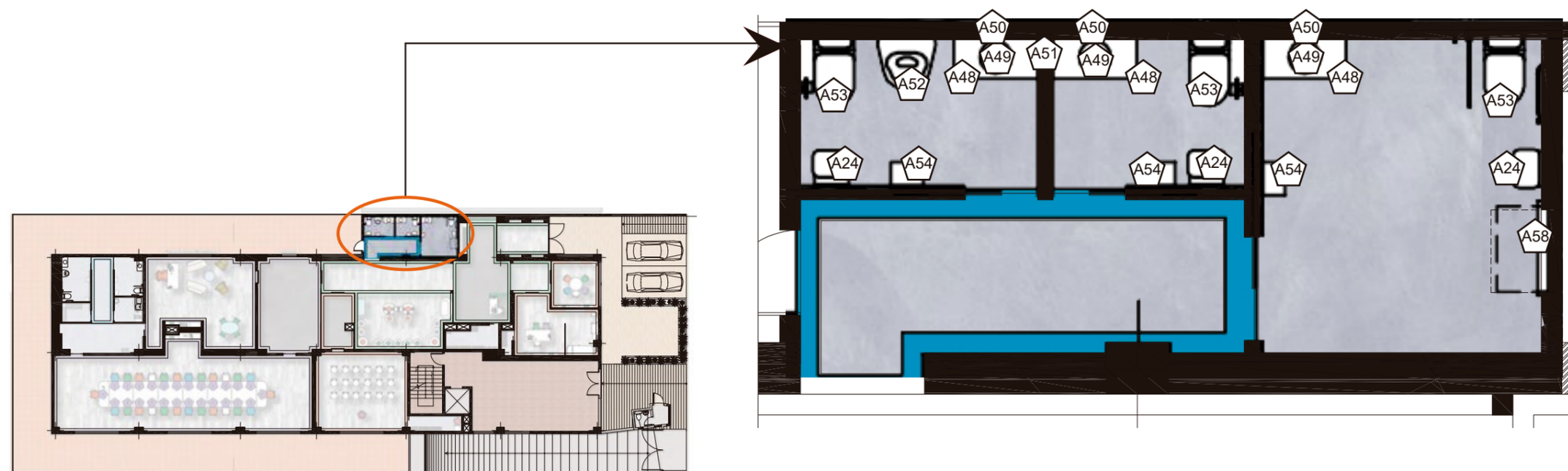
Fecha:

2017

Lámina:

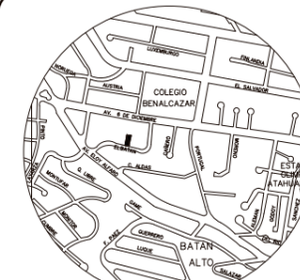
88

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A48	Mobiliario auxiliar para Lavabo	Mueble auxiliar para Lavabo de acero inoxidable cubierto con vinil blanco.	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A49	Lavabo	Lavabo de porcelana vitrificada, rectangular en a cabado blanco de 50cm x 40cm.	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A50	Espejo	Espejo cuadrado con perfil metálico de 60cm x 60cm y 2cm	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A51	Grifería	Grifería con monocomando, con tapa fija de desague, línea Valentine	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A52	Urinario	Urinario de porcelana vitrificada, esmaltado en todas sus áreas visibles de color blanco, con fluxómetro electrónico.	Sanitarios Públicos y Sanitarios Privados de Hombres	
A53	Inodoro	Inodoro de porcelana vitrificada, esmaltado en todas sus áreas visibles de color blanco, con fluxómetro electrónico y suspendido.	Sanitarios Públicos y Sanitarios Privados	



PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400

PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Catálogo de Muebles
Y Planta Codificada

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

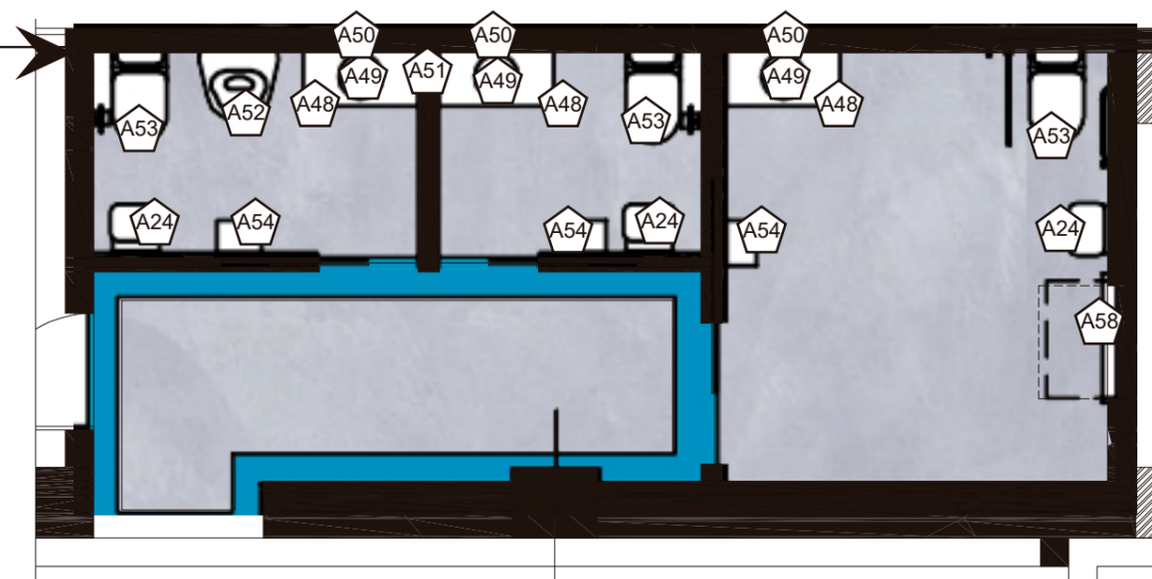
Lámina:

89

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ESPACIO	IMAGEN
A54	Secador de manos automático	Secador de manos automatizado, eléctrico de color blanco.	Sanitarios Públicos Sanitarios Privados	
A55	Tubos auxiliares de Inodoro	Tubos auxiliares rectangulares de inodoro de acero galvanizado fijos a pared.	Sanitarios Públicos: discapacitados Sanitarios Privados	
A58	Cambiador de Bebes	Cambiador de pañales para bebes empotrado y fijo en la pared de color blanco.	Sanitario Público: Baño de Discapacitados/Cambiador de Pañales	
A24	Basurero	Basurero Metálico de color blanco.	Sala de Entrevistas, Sanitarios, Sala de Revisión Médica	



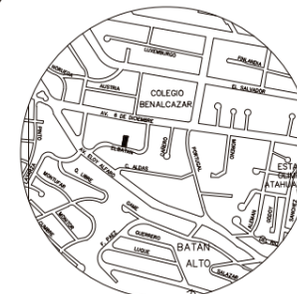
PLANTA AMOBLADA
ESC 1:400



PLANTA CODIFICADA
ESC 1:50

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Counter Secretaría

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

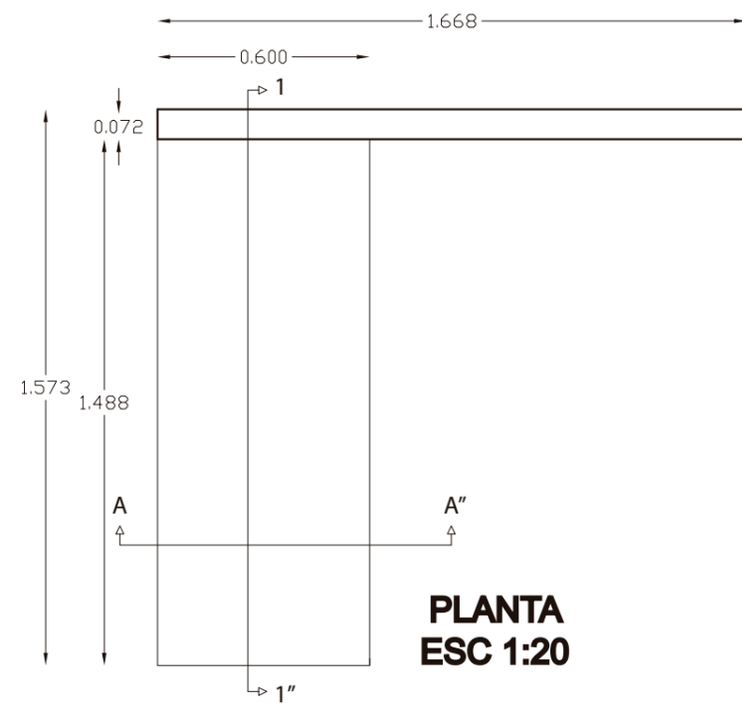
Indicada

Fecha:

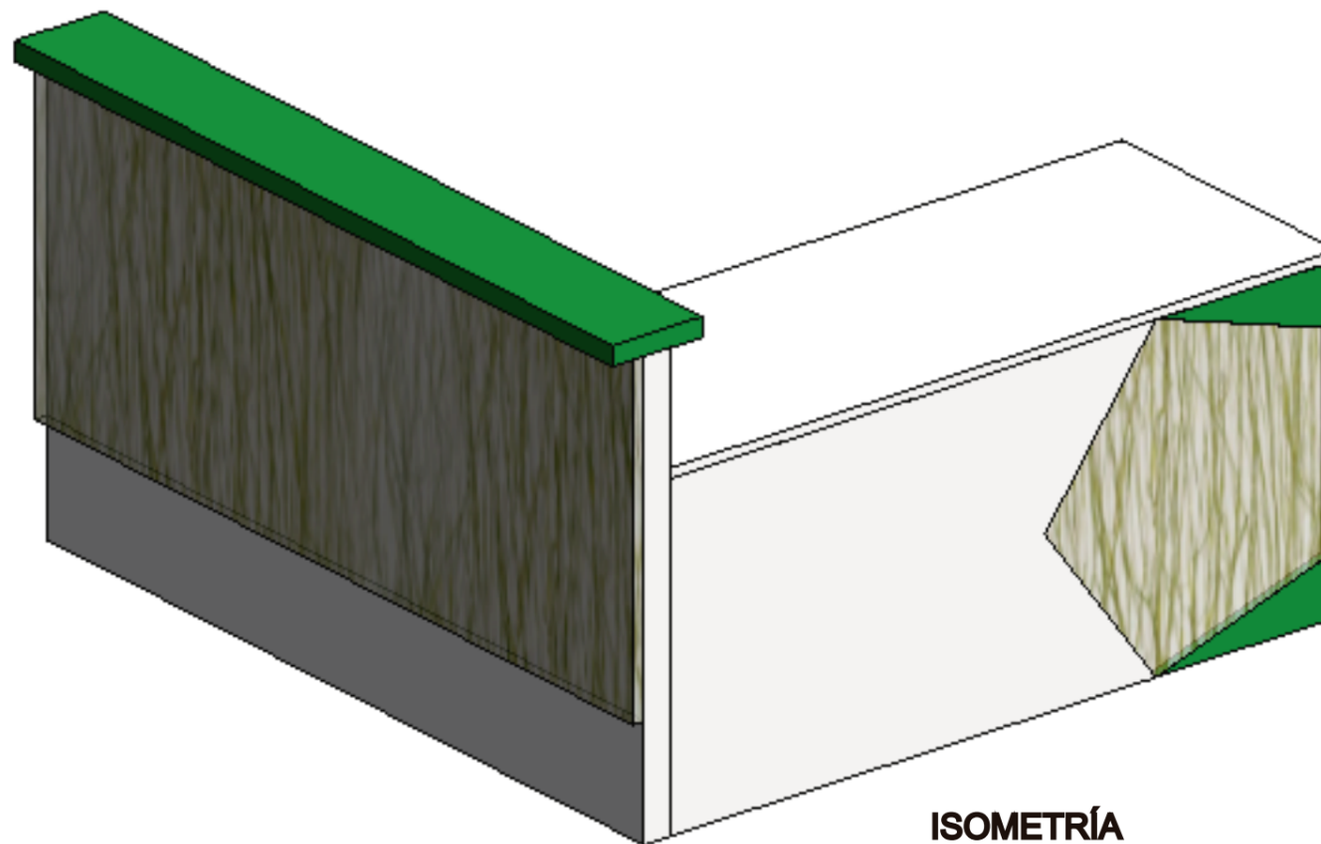
2017

Lámina:

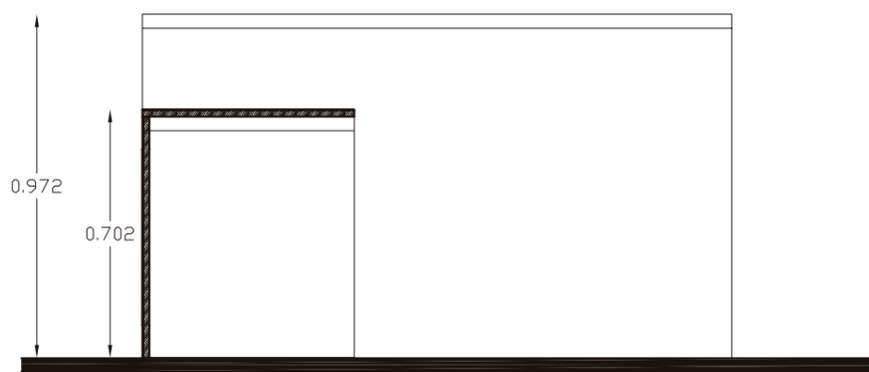
90



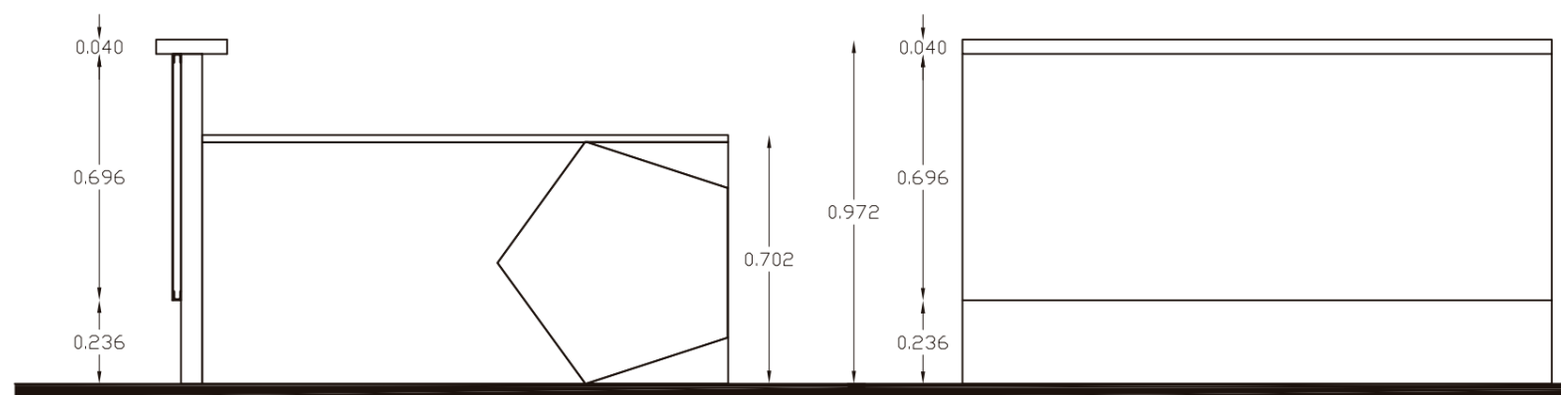
**PLANTA
ESC 1:20**



ISOMETRÍA



**CORTE A-A'
ESC 1:20**

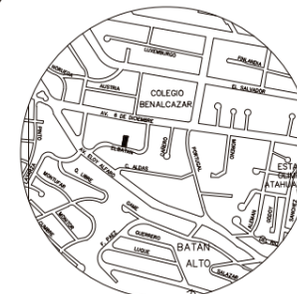


**VISTA FRONTAL
ESC 1:20**

**VISTA LATERAL
ESC 1:20**

uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Counter Secretaría

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

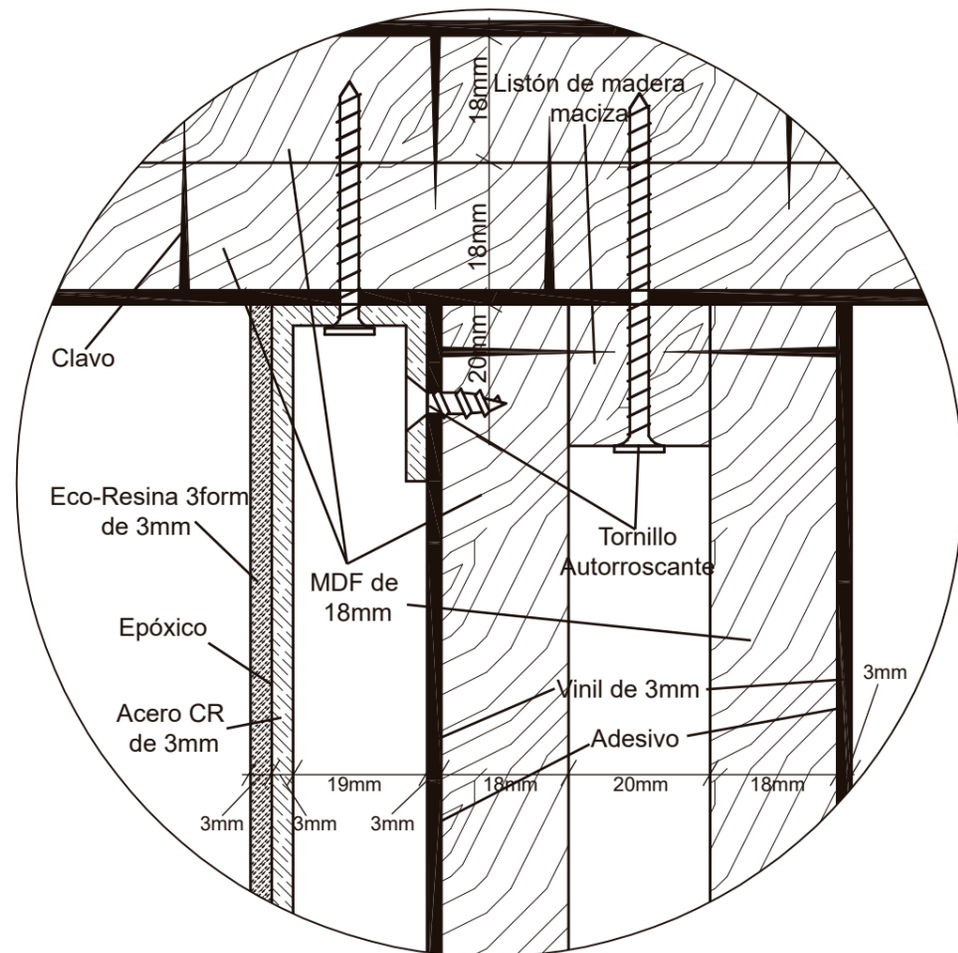
2017

Lámina:

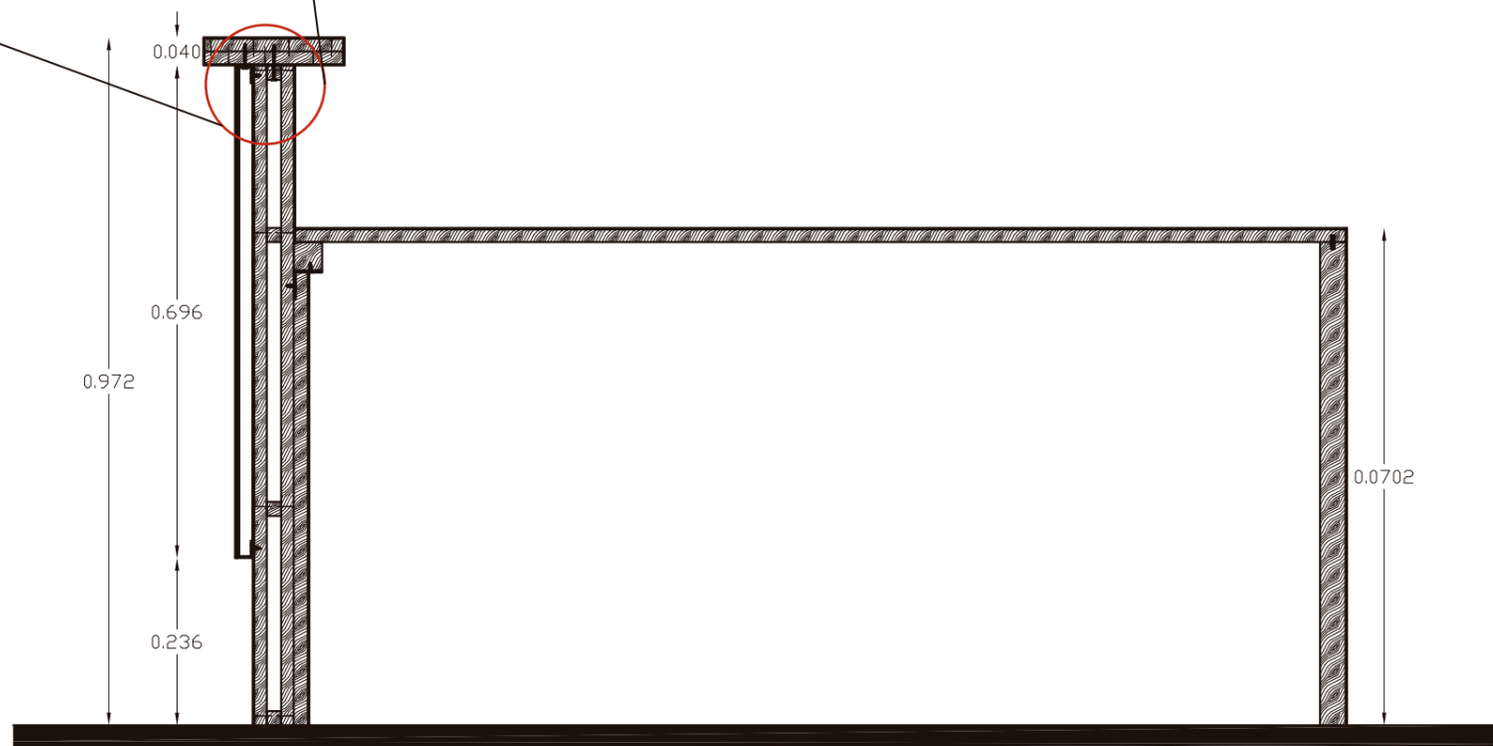
91



RENDER 2



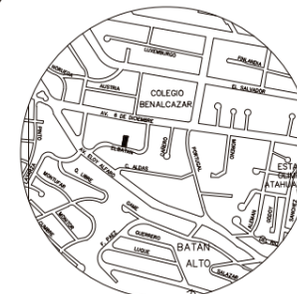
DETALLE DE ANCLAJE CON
TARUGOS Y TORNILLOS
ESC 1:1



CORTE 1-1"
ESC 1:10

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Mesa para niños

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

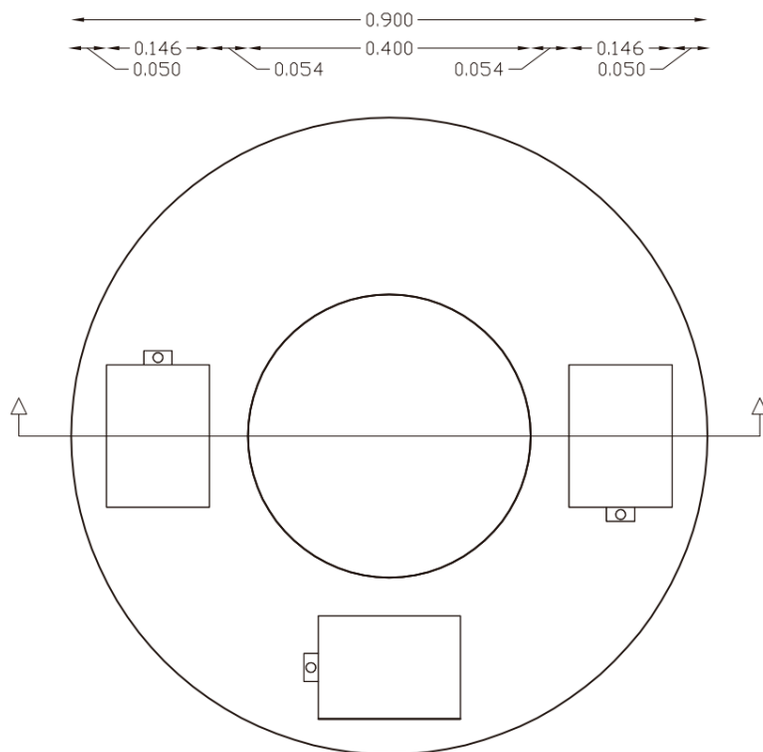
Indicada

Fecha:

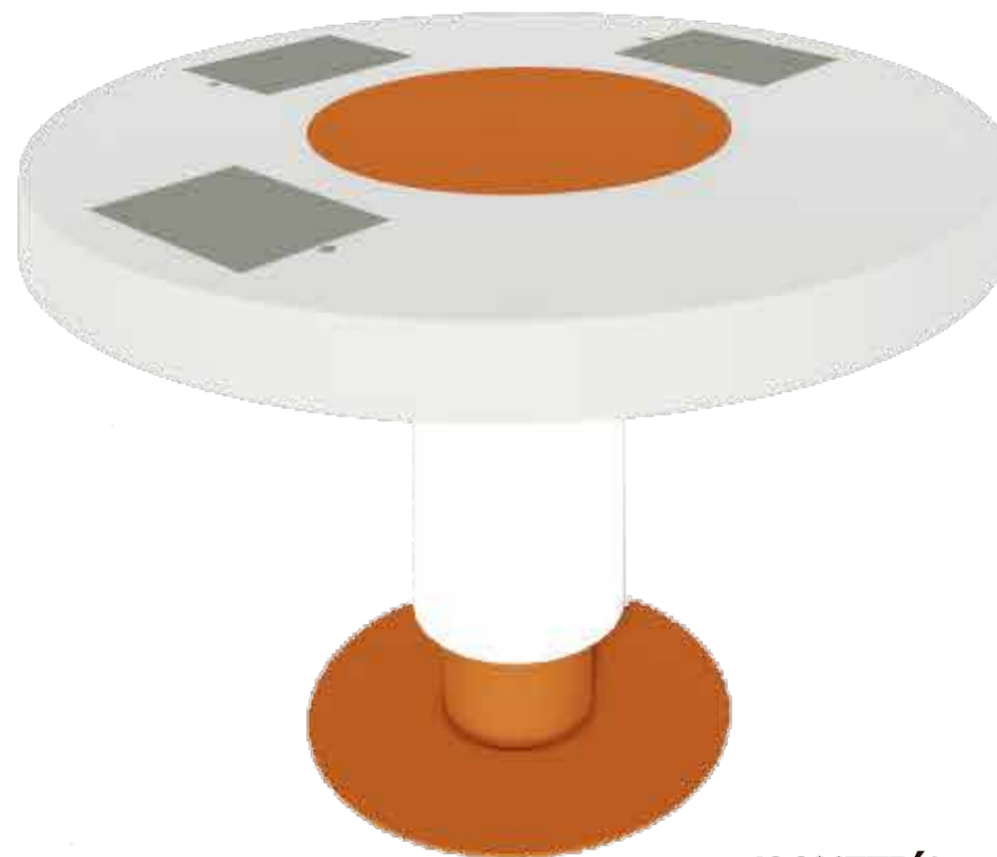
2017

Lámina:

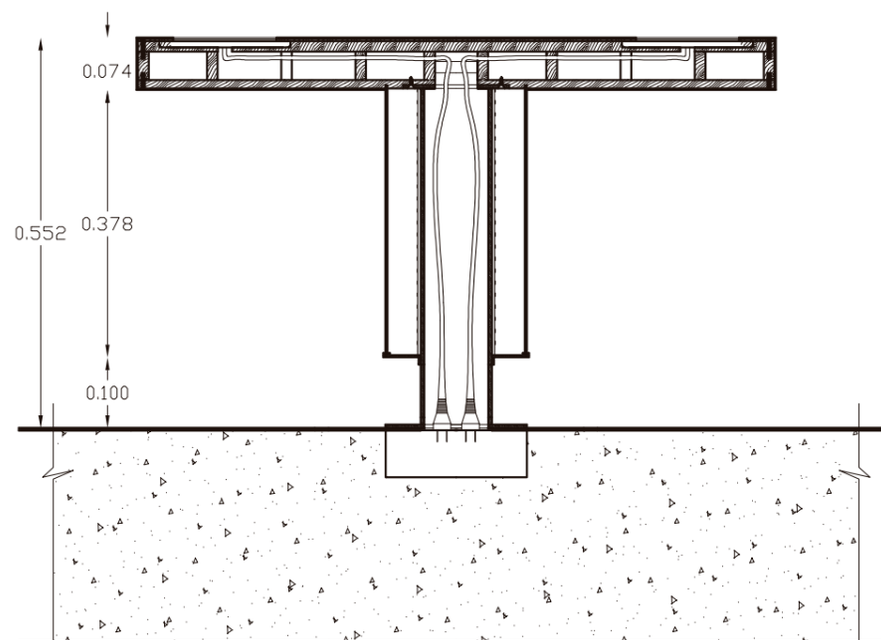
92



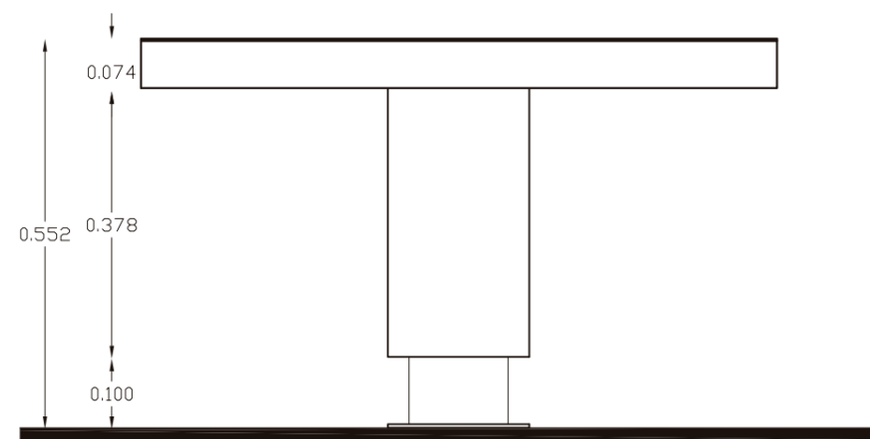
**PLANTA
ESC 1:10**



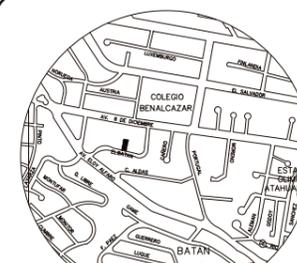
ISOMETRÍA



**CORTE
ESC 1:10**



**VISTA LATERALI
ESC 1:10**



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Mesa para niños

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

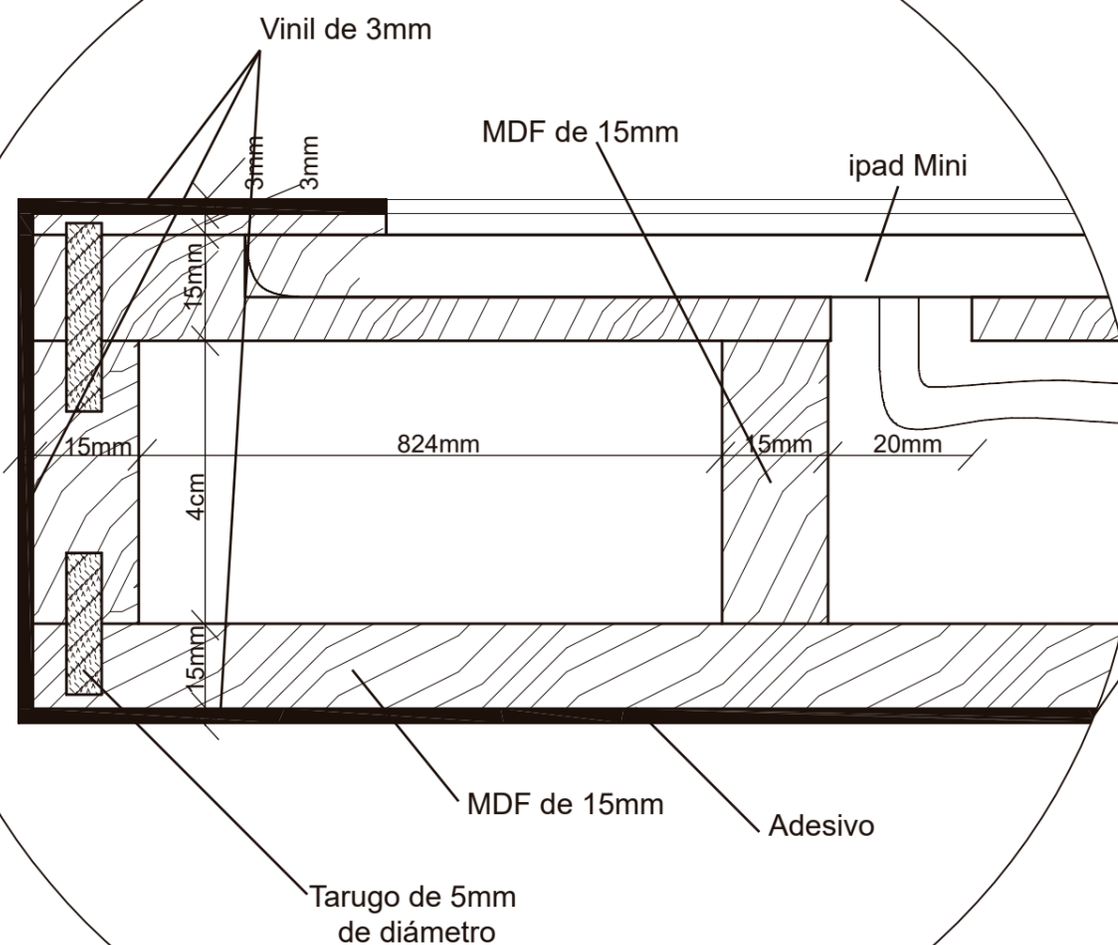
Indicada

Fecha:

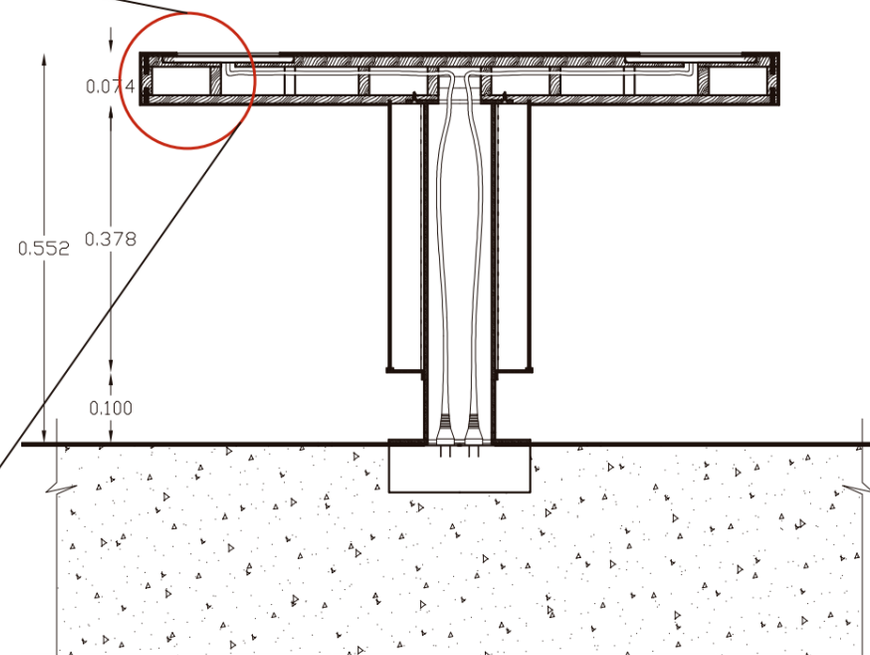
2017

Lámina:

93



DETALLE DE ANCLAJE CON TARUGOS
ESC 1:1



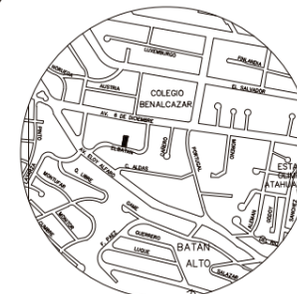
CORTE
ESC 1:10



RENDER 7

udla

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Silla Estrella

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

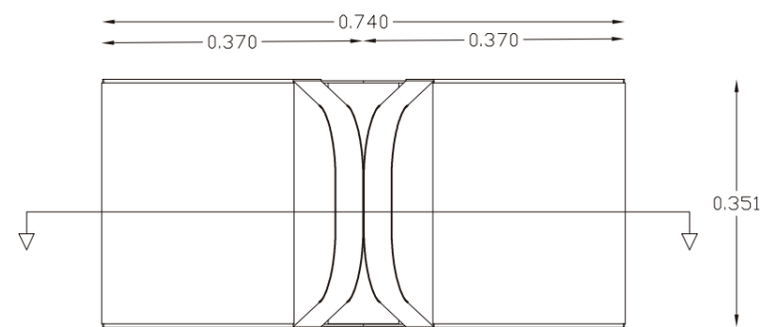
Indicada

Fecha:

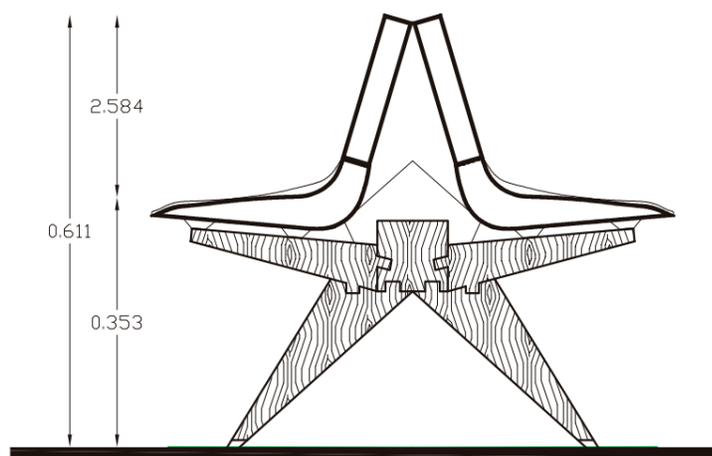
2017

Lámina:

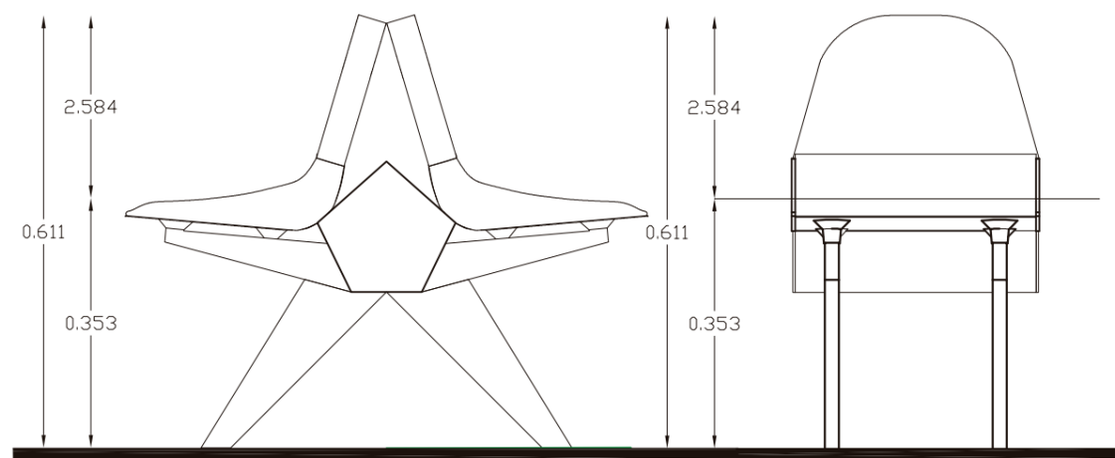
94



**PLANTA
ESC 1:10**

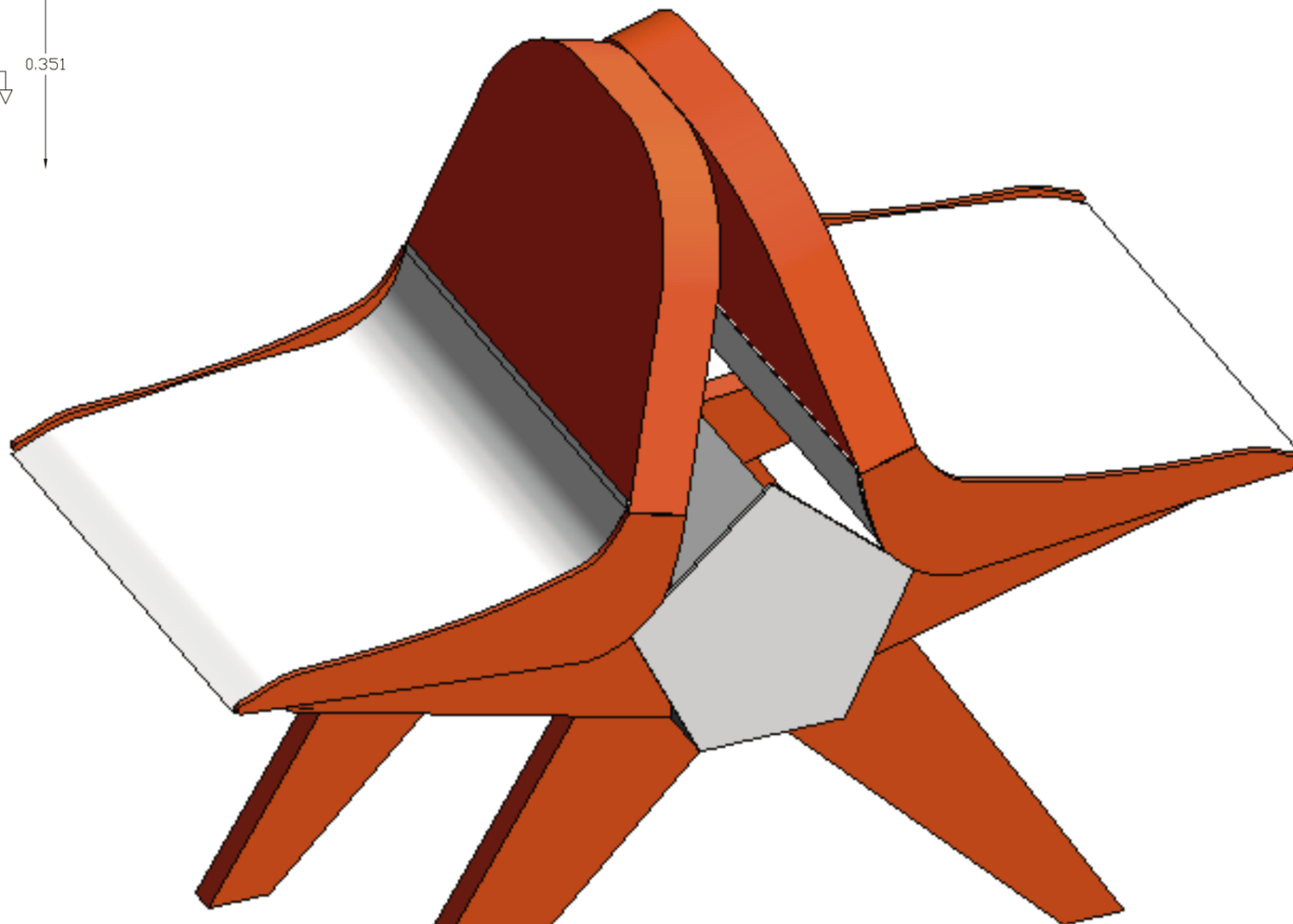


**CORTE
ESC 1:10**



**VISTA LATERAL
ESC 1:10**

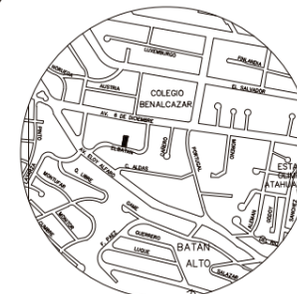
**VISTA FRONTAL
ESC 1:10**



ISOMETRÍA

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Silla Estrella

Asesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

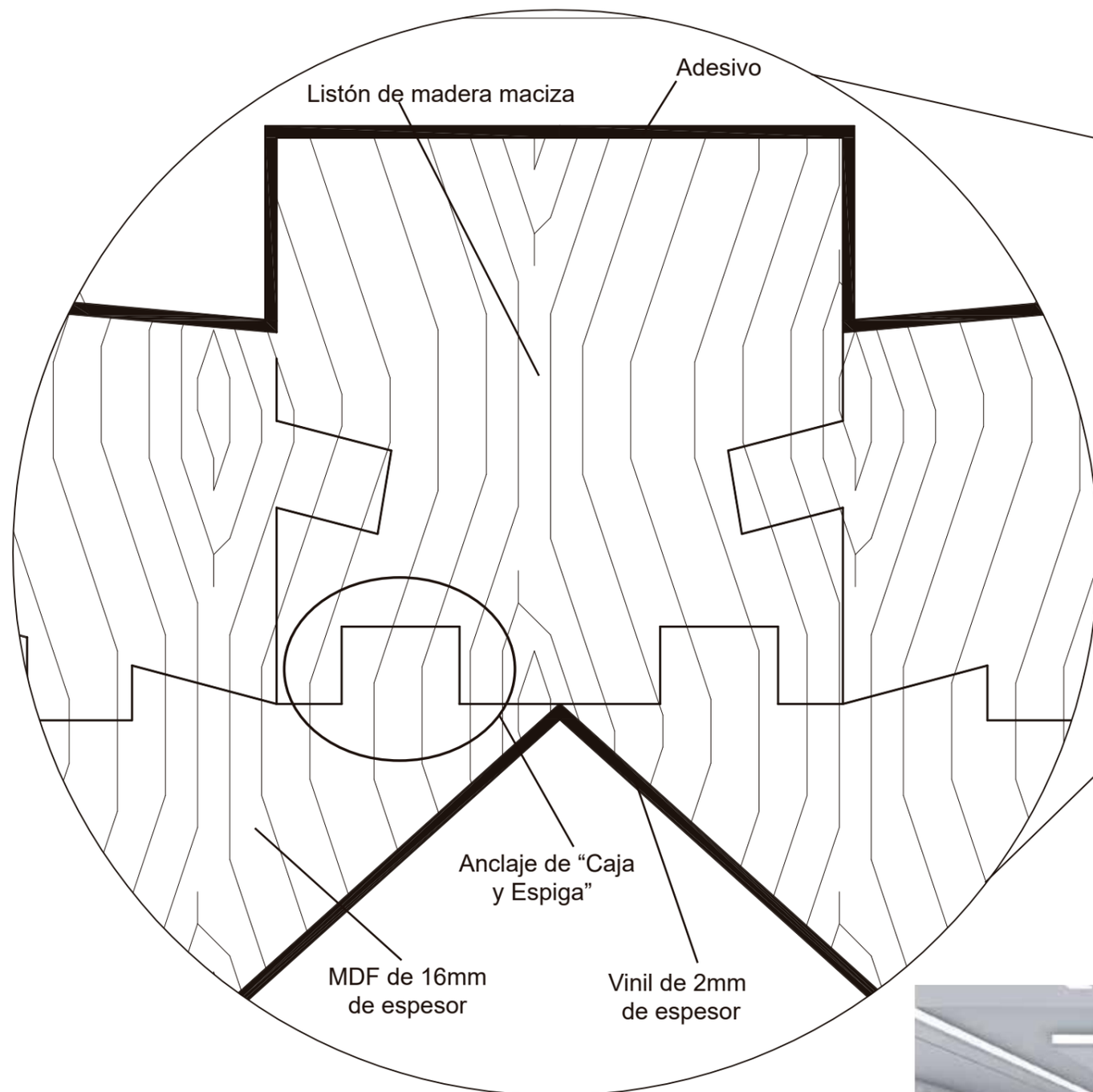
Indicada

Fecha:

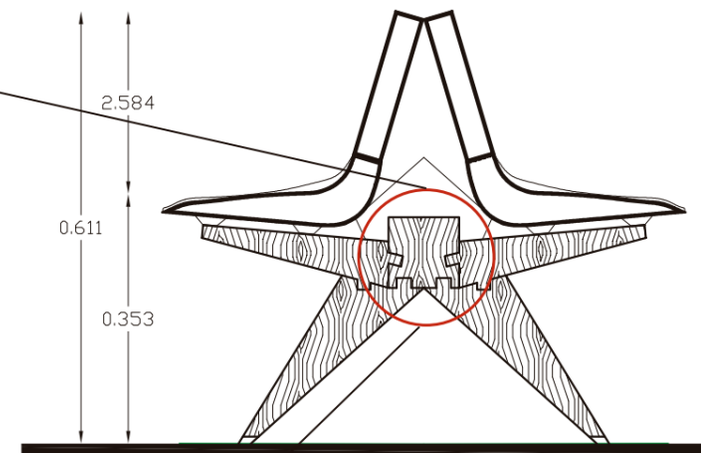
2017

Lámina:

95



**DETALLE DE ANCLAJE DE
CAJA Y ESPIGA
ESC 1:1**



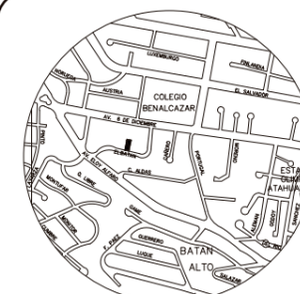
**CORTE
ESC 1:10**



RENDER 7

uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Mesa Shriners

Ascesora Interiorista:

Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

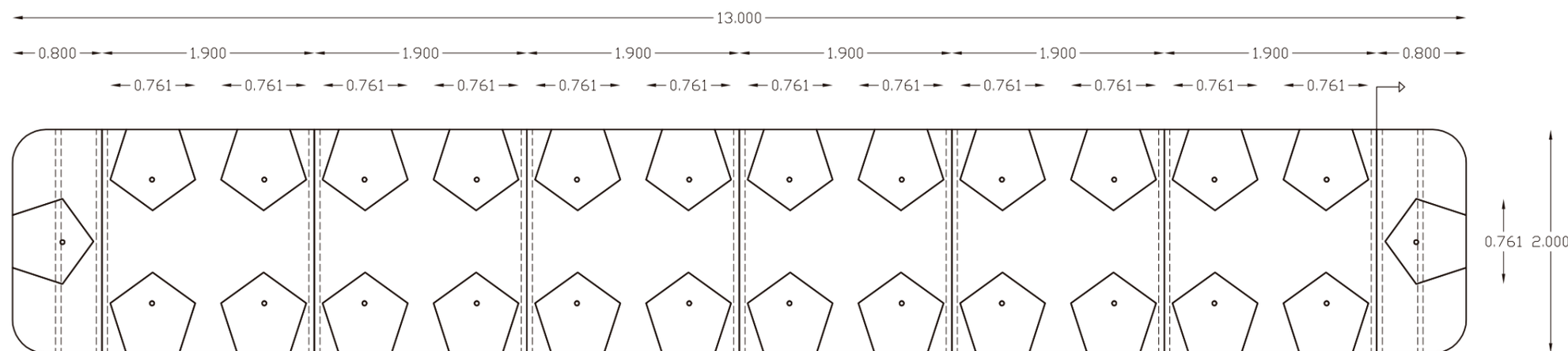
Indicada

Fecha:

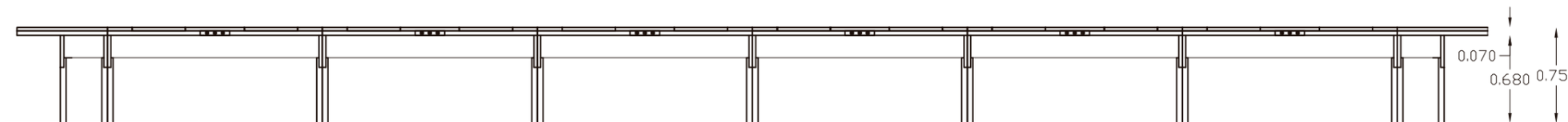
2017

Lámina:

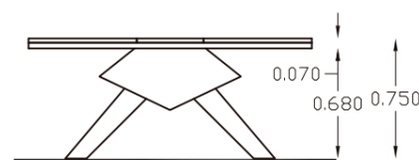
96



PLANTA
ESC 1:50



VISTA LATERAL
ESC 1:50



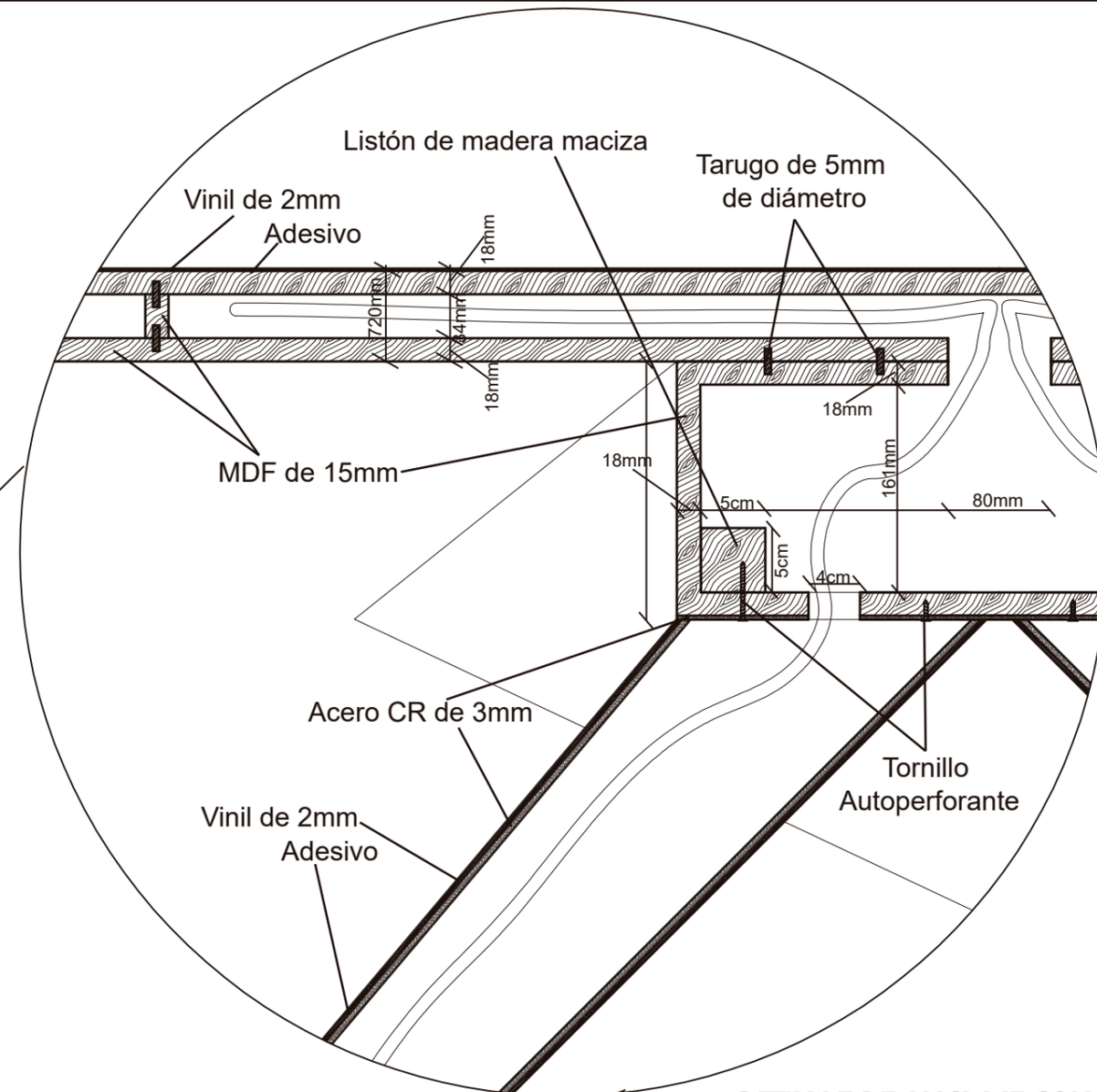
VISTA FRONTAL
ESC 1:50



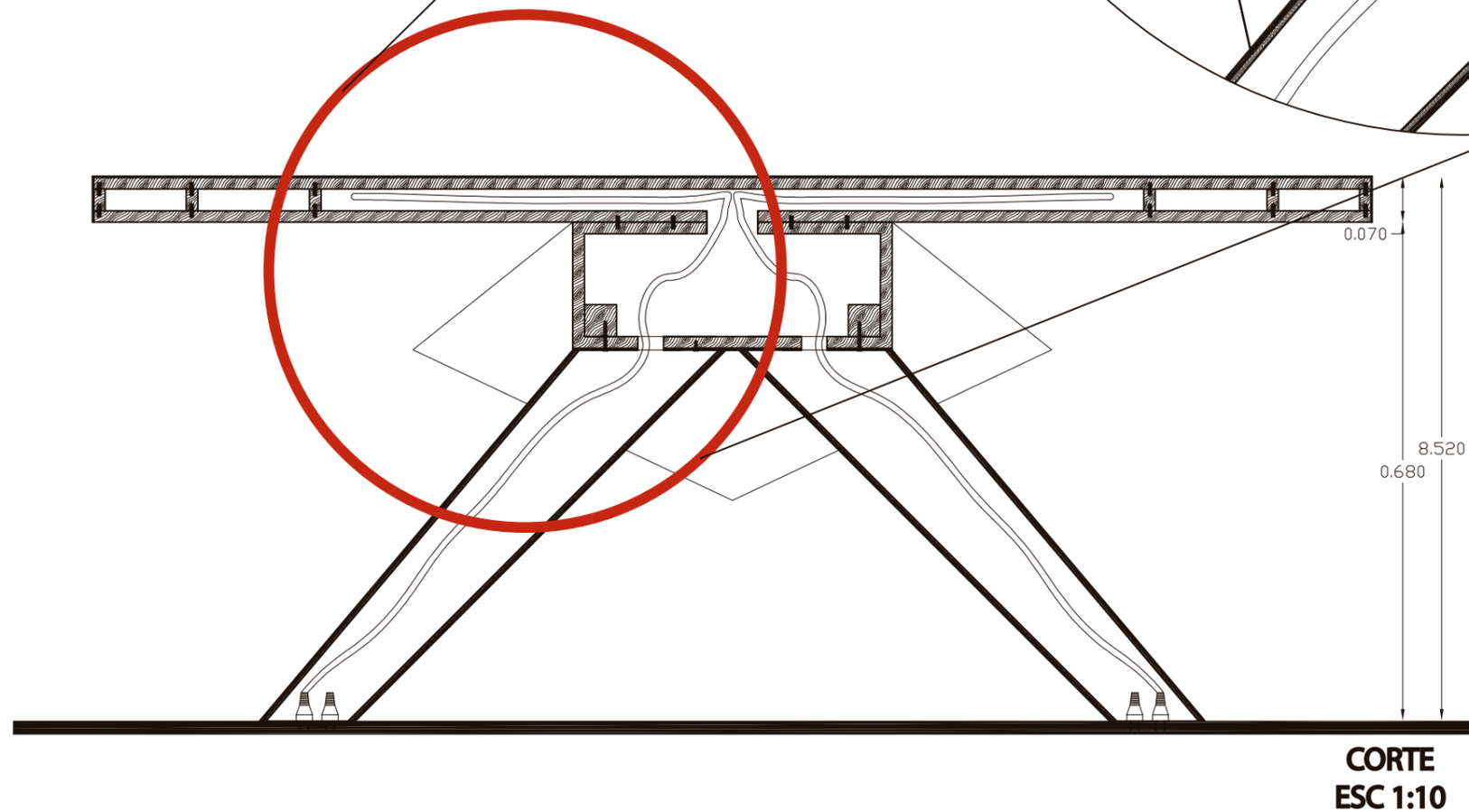
ISOMETRÍA



RENDER 16



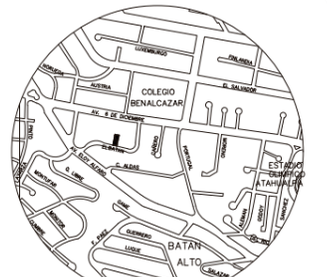
DETALLE DE ANCLAJE CON TARUGOS Y TORNILLOS ESC 1:5



CORTE ESC 1:10



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
 Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
 Mesa Shriners

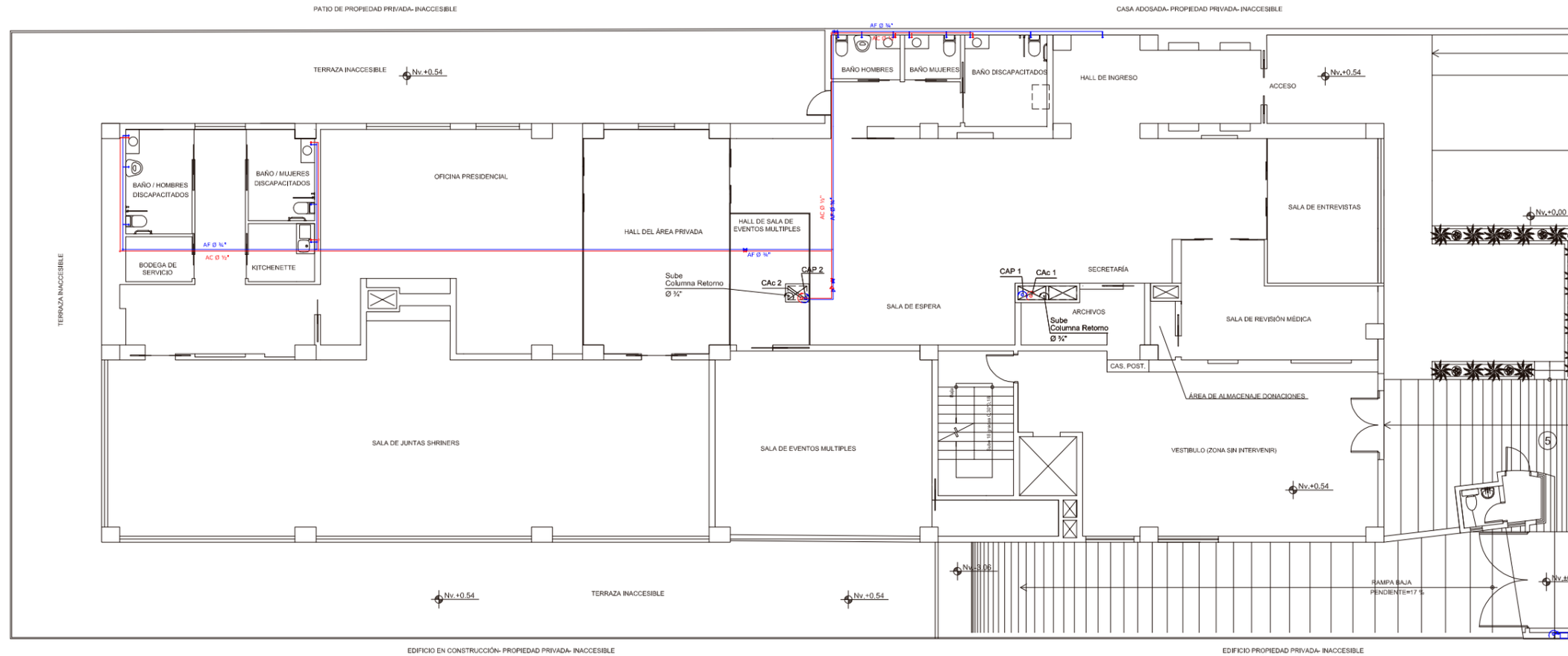
Ascesora Interiorista:
 Arq. Inter. Jimena Vacas

Tutor:
 Arq. Wilhem Montalvo

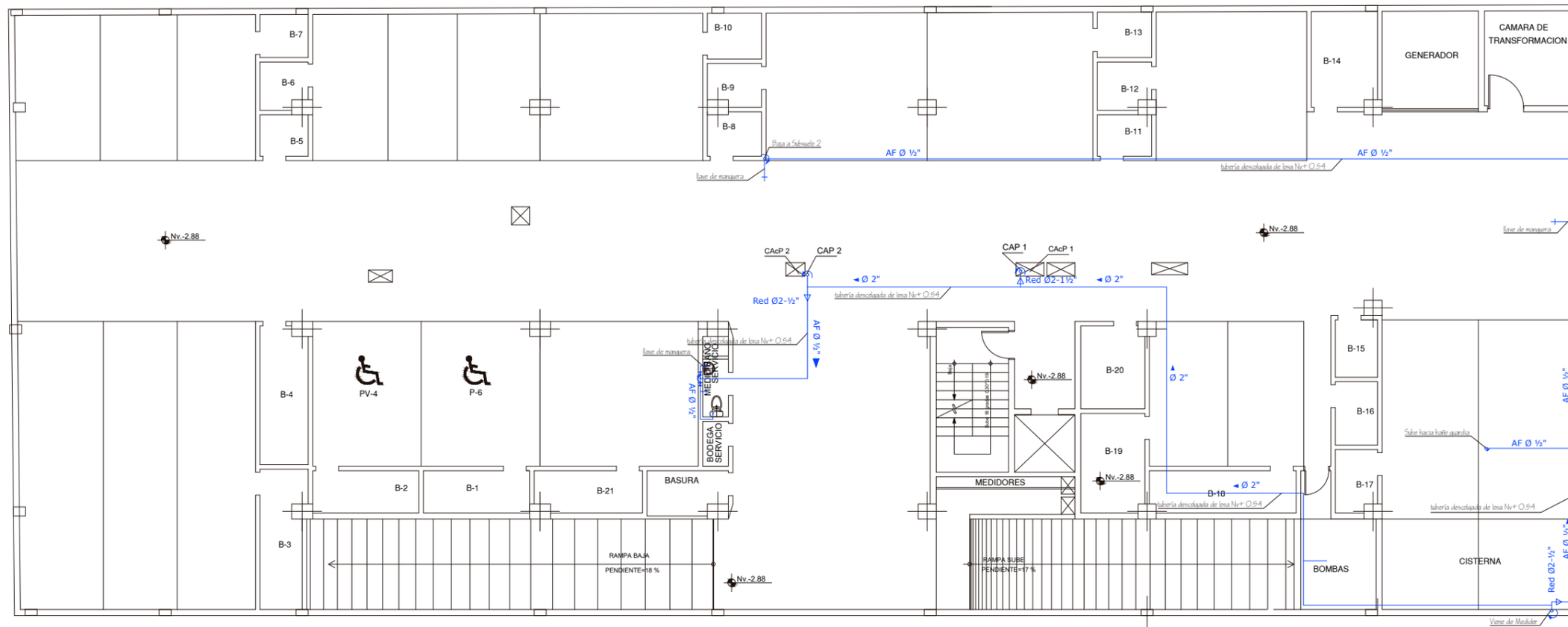
Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

Lámina:
 97

EDIFICIO DE FIBRA (6 DE DICIEMBRE) - PROPIEDAD PRIVADA - INACCESIBLE



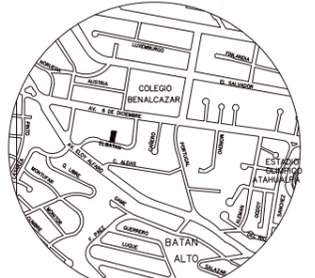
PLANTA BAJA
ESC 1:175



PLANTA SUBSUELO 1
ESC 1:175



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Instalaciones de Agua Potable

Ascesora Técnica:

Arq. Plablo López

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

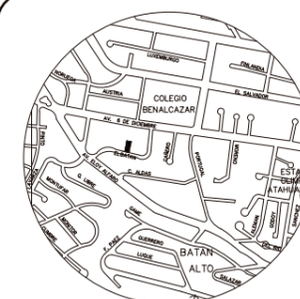
2017

Lámina:

98

uola

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Instalaciones de Agua Potable

Ascesora Técnica:

Arq. Plablo López

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

99

CALENTADOR DE AGUA:

DATOS TÉCNICOS

- *POTENCIA TÉRMICA NOMINAL (A NIVEL DEL MAR): 75100 Btu/h
- *POTENCIA TÉRMICA UTIL: 43000 Btu/h
- *TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN: N/A
- *VOLUMEN DE ALMACENAMIENTO: 75 gal

TRABAJO EN CALENTAMIENTO DE AGUA

- *PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO: 10 BAR
- *TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO: 65°C
- *RANGO DE SELECCIÓN DE TEMPERATURA: 30 - 65 °c

PRESIÓN DE GAS

- *PRESIÓN NOMINAL DE GAS LP: 28 mbar

CONEXIONES

- *ENTRADA Y SALIDA DE AGUA: 1"
- *ENTRADA DE GAS: 3/4"

DIMENSIONES DEL CALENTADOR DE AGUA

- *ALTURA: 1524 mm
- *DIÁMETRO: 66.40 mm
- *PESO: 110.5 kg

TUBO GASES DE SALIDA

- *DIÁMETRO: 4"

*QUEMADORES DE HIERRO FUNDIDO

*CONTROL DE TEMPERATURA DE OPERACIÓN.

*VÁLVULA DE ALIVIO INCORPORADOS.

*APROVADO POR LOS ESTÁNDARES DE SEGURIDAD DE REPSOLGAS.

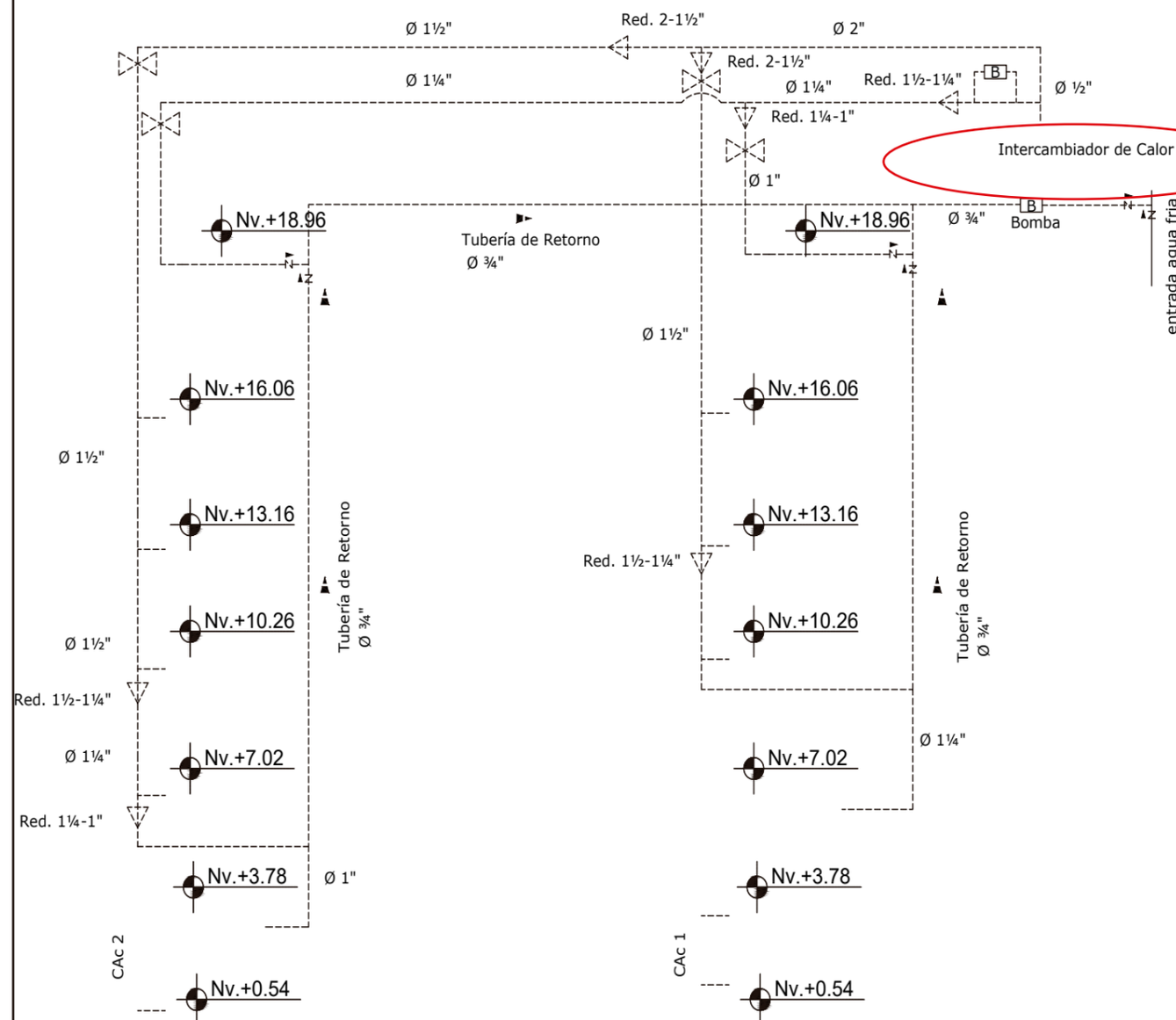
SISTEMA DE BOMBEO-REGULACIÓN DE AGUA PARA EL ANILLO DE SUMINISTRO

- * 1/25 HP
- *SILENCIOSO
- *110 VAC Y 60 HZ
- *THERMOSTATO
- *TABLERO ELÉCTRICO DE CONTROL DE BREAKERS Y SWICHES PARA CALDERO(S) Y BOMBA(S)

*CAUDAL MÁXIMO: 0.25 LITROS/SEGUNDO

*TIEMPO QUE PERMANECE EL CAUDAL MÁXIMO: 3 HORAS CONTINUAS

*TEMPERATURA DEL AGUA DURANTE EL TIEMPO QUE PERMANECE EL CAUDAL MÁXIMO: 40 A 55 GRADOS CENTÍGRADOS

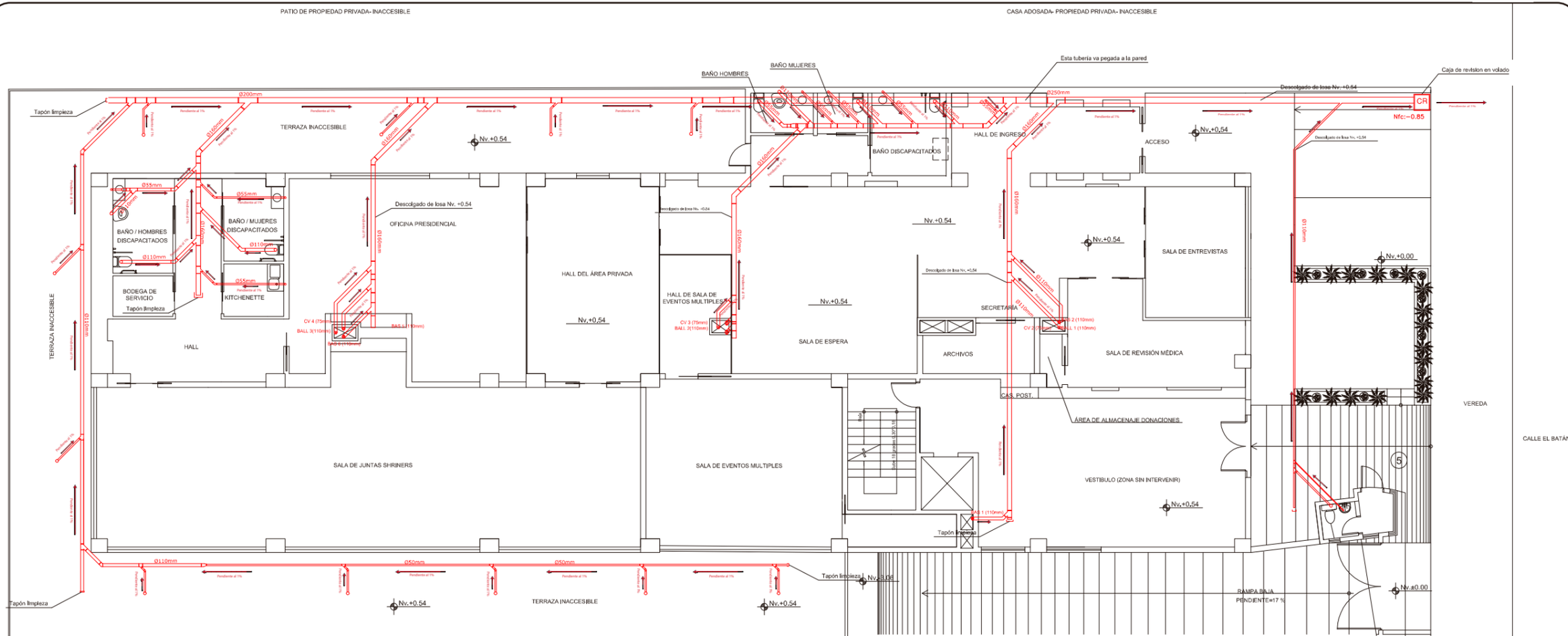


ESQUEMA DISTRIBUCION GENERAL AGUA CALIENTE
ESCALA

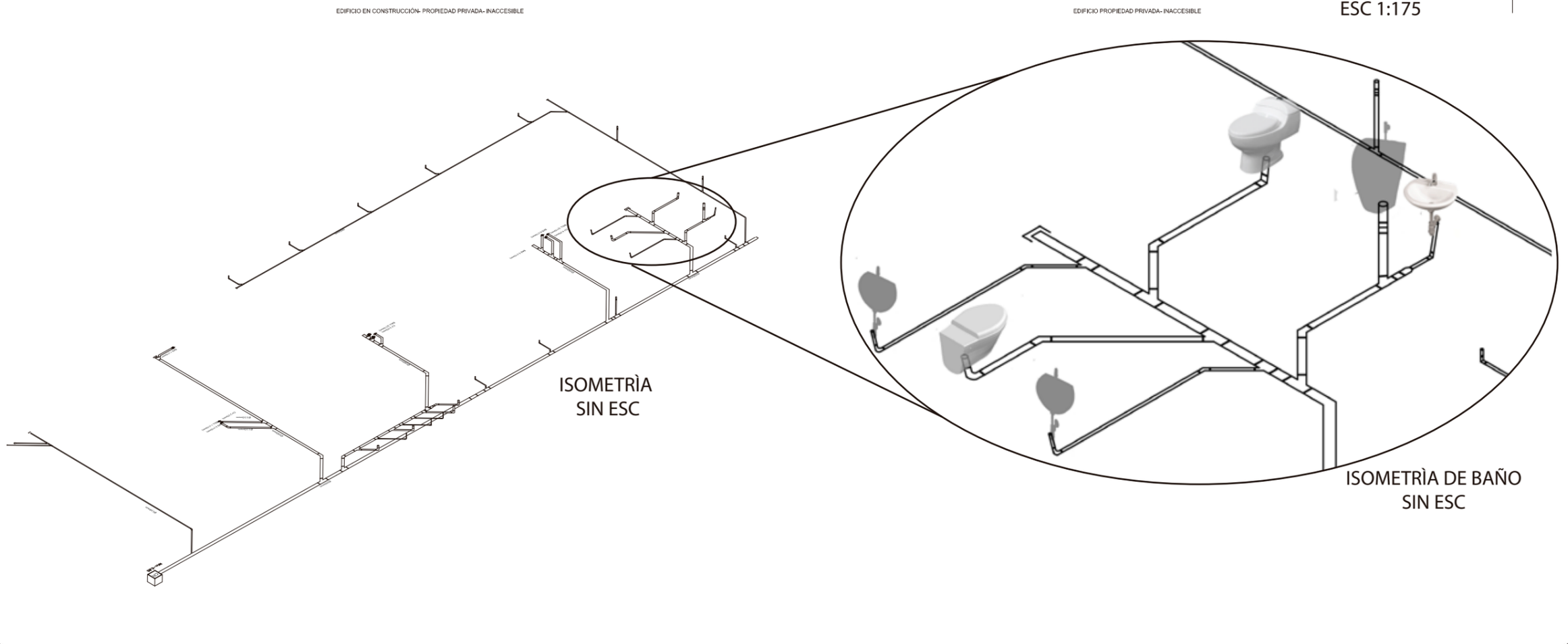
LA CISTERNA DEL EDIFICIO ALESSANDRÍA TIENE CAPACIDAD DE 50 METROS CÚBICOS

LAS BOMBAS SON DE :

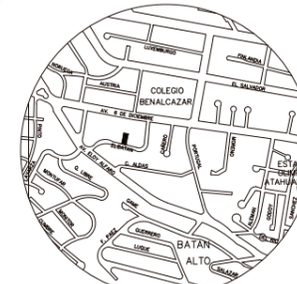
- *7HP PARA EL AGUA POTABLE
- *5HP PARA LA RED DE INCENDIOS
- 3HP PARA LA RED DE ROCIADORES



PLANTA BAJA
ESC 1:175



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y
DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el
Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Instalaciones de Aguas Servidas

Ascesora Técnica:

Arq. Plablo López

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

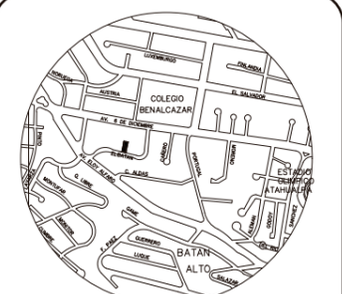
2017

Lámina:

100



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
 Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
 PLANO: EMERGENCIA E INC.

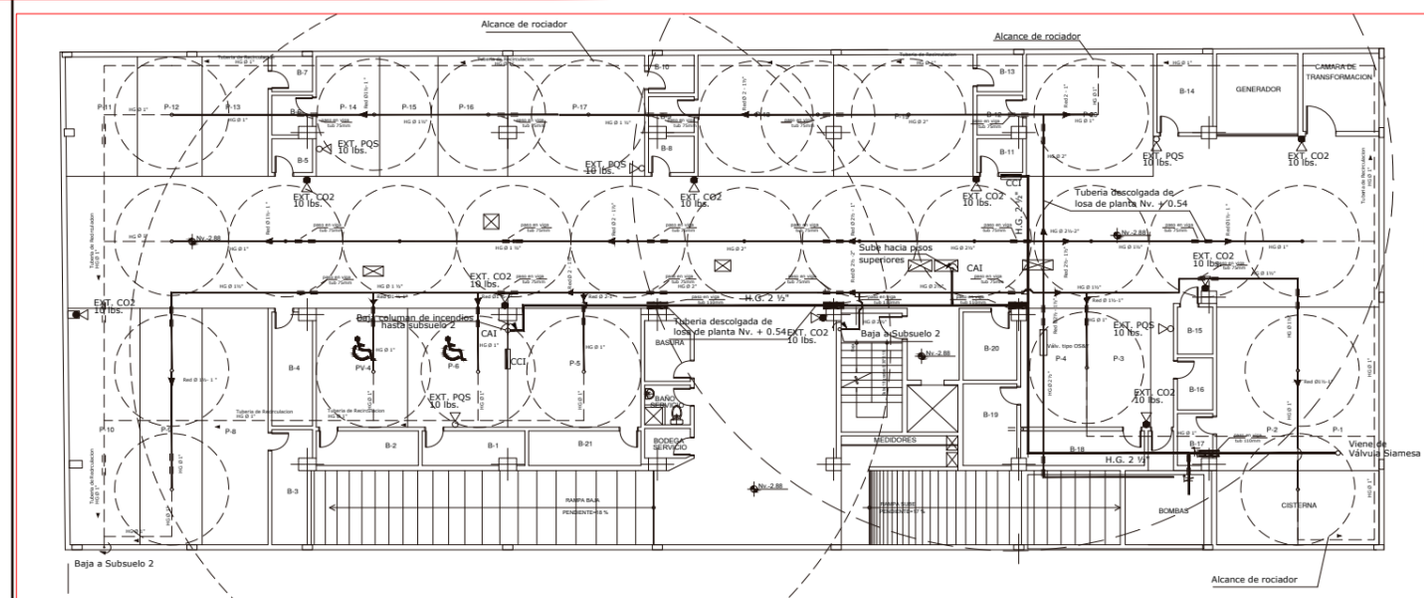
Ascesora Técnica:
 Arq. Plablo López

Tutor:
 Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

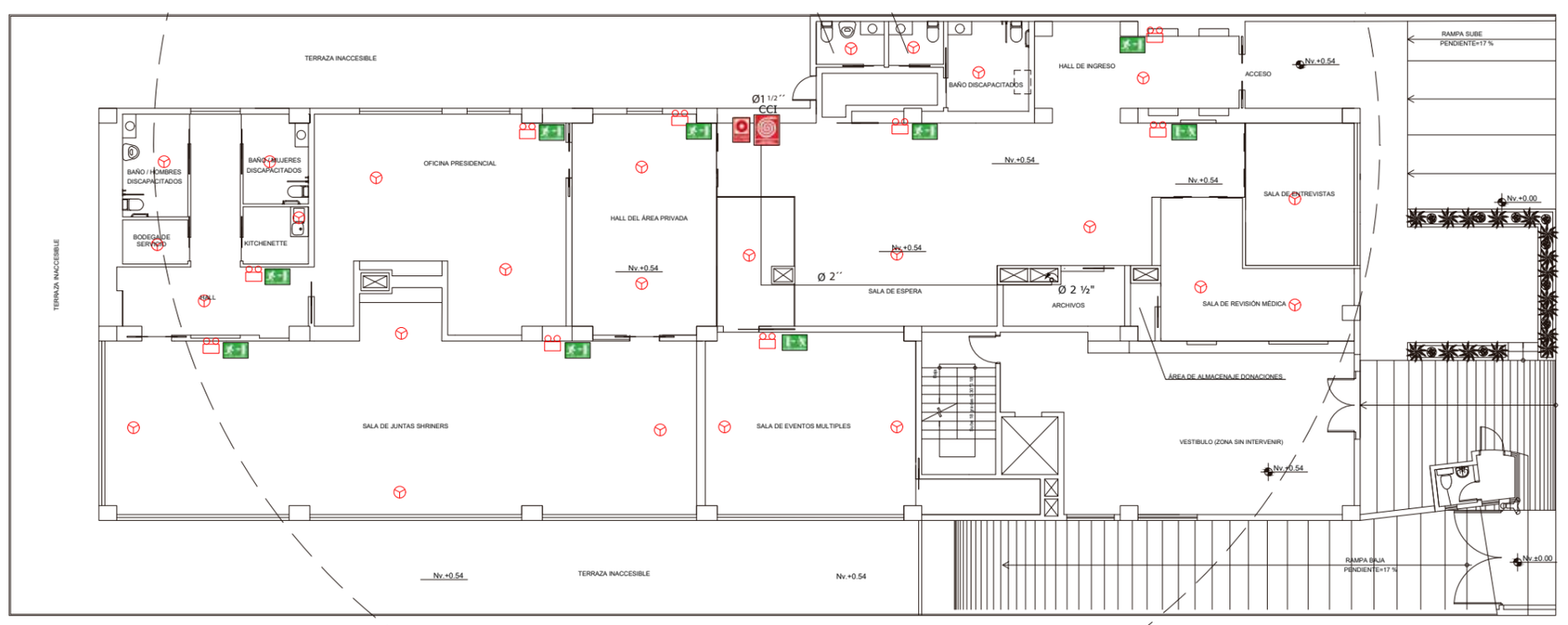
Lámina:
 101

SIMBOLOGÍA	
	LÁMPARA DE EMERGENCIA
	LETRERO REFLECTIVO DE EMERGENCIA (DERECHA)
	LETRERO REFLECTIVO DE EMERGENCIA (IZQUIERDA)
	PUNTO DE ENCUENTRO
	GABINETE DE EMERGENCIA
	PULSADOR DE ALARMA
	DETECTOR DE HUMO
	RADIO DE ACCIÓN DE MANGUERA CONTRA INC.
	VÁLVULA SIAMESA
	RED HIDRÁULICA DE INC.



SISTEMA DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE INCENDIOS	
	GABINETE CONTROL. INT. - MAX 15 m.
	RED HIDRÁULICA DE INC. HD # VARIABLE
	RESERVA DE AGUA 0 m ³
	BOMBA DE EMERGENCIA
	VÁLVULA SIAMESA
	EXTINTOR PQS TIPO ABC 10 Lbs.
	EXTINTOR CO2 10 Lbs.
	ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA
	PULSADOR DE SONIDO
	DIFUSOR DE SONIDO
	RADIO DE ACCIÓN DE MANGUERA CONTRA INC.
	COLUMNA DE AGUA (CONTRA INCENDIOS)
	ROCIADOR AUTOMÁTICO (SPRINKLER)
	VÁLVULA CHECK
	VOLANTE CO2 20 Lbs.

PLANTA SUBSUELO
 SIN ESC



PLANTA BAJA
 ESC 1:200



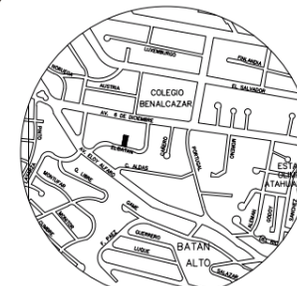
EDIFICIO DE FIBRAC (VI DE DICIEMBRE) - PROPIEDAD PRIVADA - INACCESIBLE

EDIFICIO EN CONSTRUCCIÓN - PROPIEDAD PRIVADA - INACCESIBLE

EDIFICIO PROPIEDAD PRIVADA - INACCESIBLE



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:
 Ma. Alejandra Granja Vera

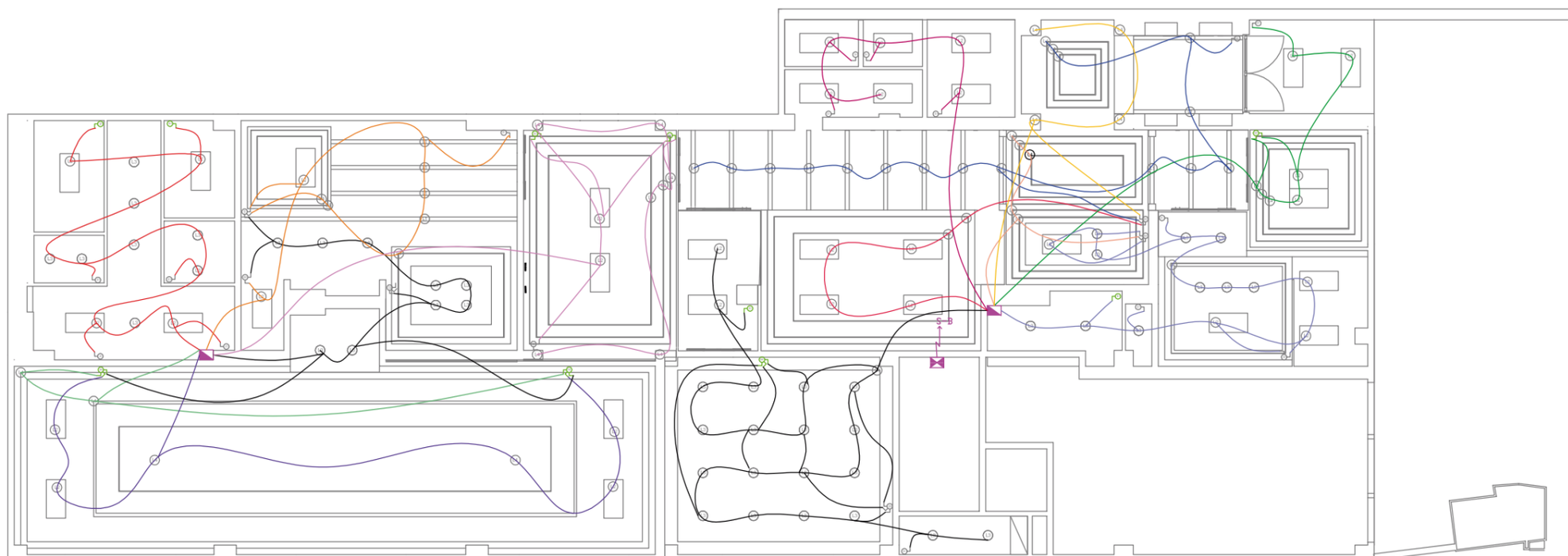
Contenido:
 Instalaciones Eléctricas

Asesora Técnica:
 Arq. Plablo López

Tutor:
 Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada
 Fecha: 2017

Lámina:
 102

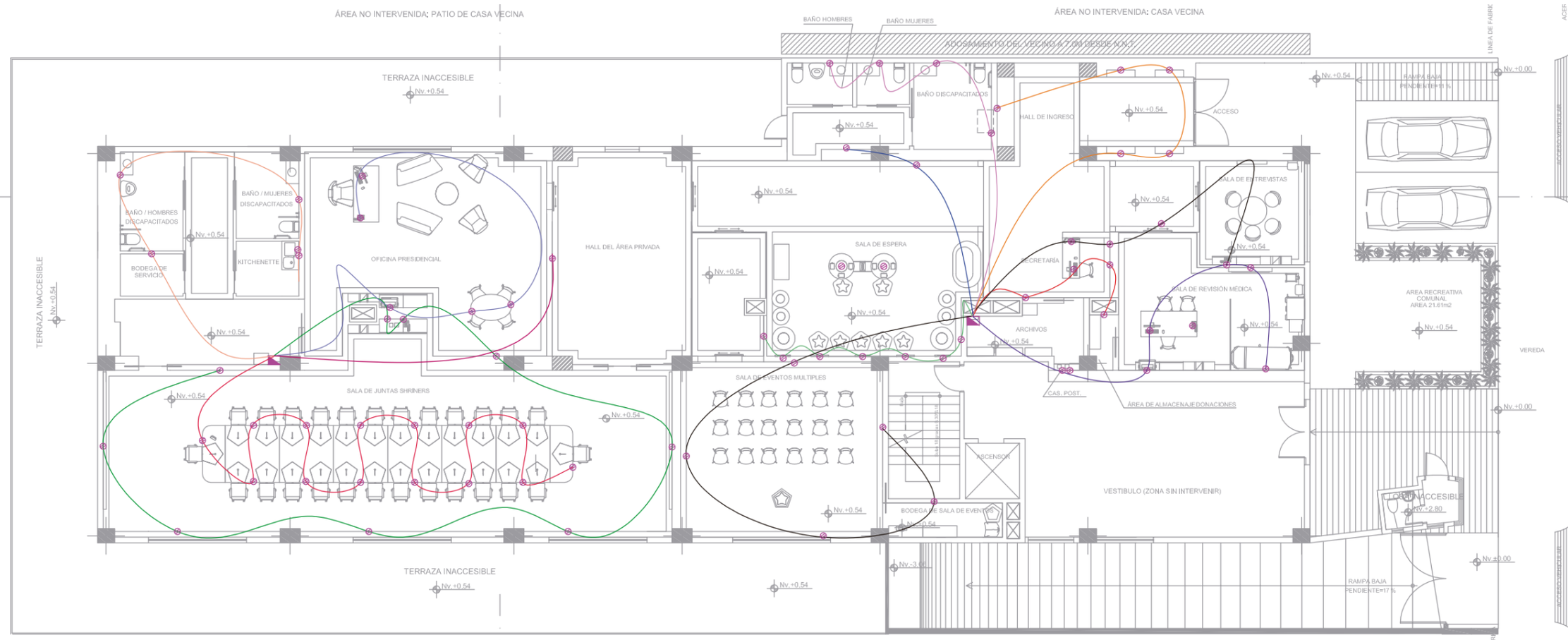


**PLANO
 ESC 1:175**

SIMBOLOGÍA			
	CIRCUITO 1	384 W	CABLE #12 BAÑOS PRIVADOS, KITCHENETTE, Y BODEGA DE SERVICIO
	CIRCUITO 2	504 W	CABLE #12 SALA DE JUNTAS SHRINERS
	CIRCUITO 3	504 W	CABLE #12 SALA DE JUNTAS SHRINERS
	CIRCUITO 4	96 W	CABLE #12 SALA DE JUNTAS SHRINERS Y OFICINA PRESIDENCIAL
	CIRCUITO 5	576 W	CABLE #12 OFICINA PRESIDENCIAL
	CIRCUITO 6	648 W	CABLE #12 HALL DEL ÁREA PRIVADA
	CIRCUITO 7	396 W	CABLE #12 PASILLOS Y HALL DE INGRESO
	CIRCUITO 8	504 W	CABLE #12 SALA DE EVENTOS MÚLTIPLES
	CIRCUITO 9	576 W	CABLE #12 SALA DE ESPERA
	CIRCUITO 10	576 W	CABLE #12 SALA DE ENTREVISTAS Y PASILLO EXTERIOR DEL ACCESO
	CIRCUITO 11	480 W	CABLE #12 SECRETARÍA, ARCHIVOS, ÁREA DE AL. DE DONACIONES Y SALA DE REVISIÓN MÉDICA
	CIRCUITO 12	576 W	CABLE #12 SECRETARÍA Y PASILLO
	CIRCUITO 13	432 W	CABLE #12 BAÑOS PÚBLICOS
	CIRCUITO 14	288 W	CABLE #12 HALL DE INGRESO

SIMBOLOGÍA	
	CAJA DE DISTRIBUCIÓN PRINCIPAL POR PISO DE 60X70X27 cm
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	INTERRUPTOR SIMPLE
	INTERRUPTOR DOBLE
	INTERRUPTOR TRIPLE

SIMBOLOGÍA		
(L1)	PERFIL LED	72 W
(L2)	PANEL LED RECTANGULAR	72 W
(L3)	PANEL LED CIRCULAR	12 W
(L4)	MANGUERA LED	72 W
(L5)	TENSOFLUX	72 W



**PLANO
ESC 1:175**

SIMBOLOGÍA

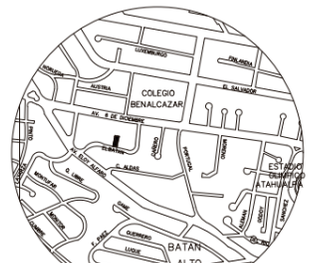
	CIRCUITO 1	CABLE #10
	CIRCUITO 2	CABLE #10
	CIRCUITO 3	CABLE #10
	CIRCUITO 4	CABLE #10
	CIRCUITO 5	CABLE #10
	CIRCUITO 6	CABLE #10
	CIRCUITO 7	CABLE #10
	CIRCUITO 8	CABLE #10
	CIRCUITO 9	CABLE #10
	CIRCUITO 10	CABLE #10
	CIRCUITO 11	CABLE #10
	CIRCUITO 12	CABLE #10
	CIRCUITO 13	CABLE #10

SIMBOLOGÍA

	CAJA DE DISTRIBUCIÓN PRINCIPAL POR PISO DE 60X70X27 cm
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	TOMACORRIENTE EN PISO N: +0.54
	TOMACORRIENTE EN PARED N: +0.40
	TOMACORRIENTE EN PARED N: +1.30
	TOMACORRIENTE MOBILIARIO



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Plano de Fuerza

Ascesora Técnica:

Arq. Plablo López

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

Indicada

Fecha:

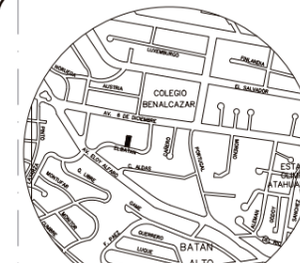
2017

Lámina:

103

uda

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Plano de Voz y Datos

Ascesora Técnica:

Arq. Plablo López

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

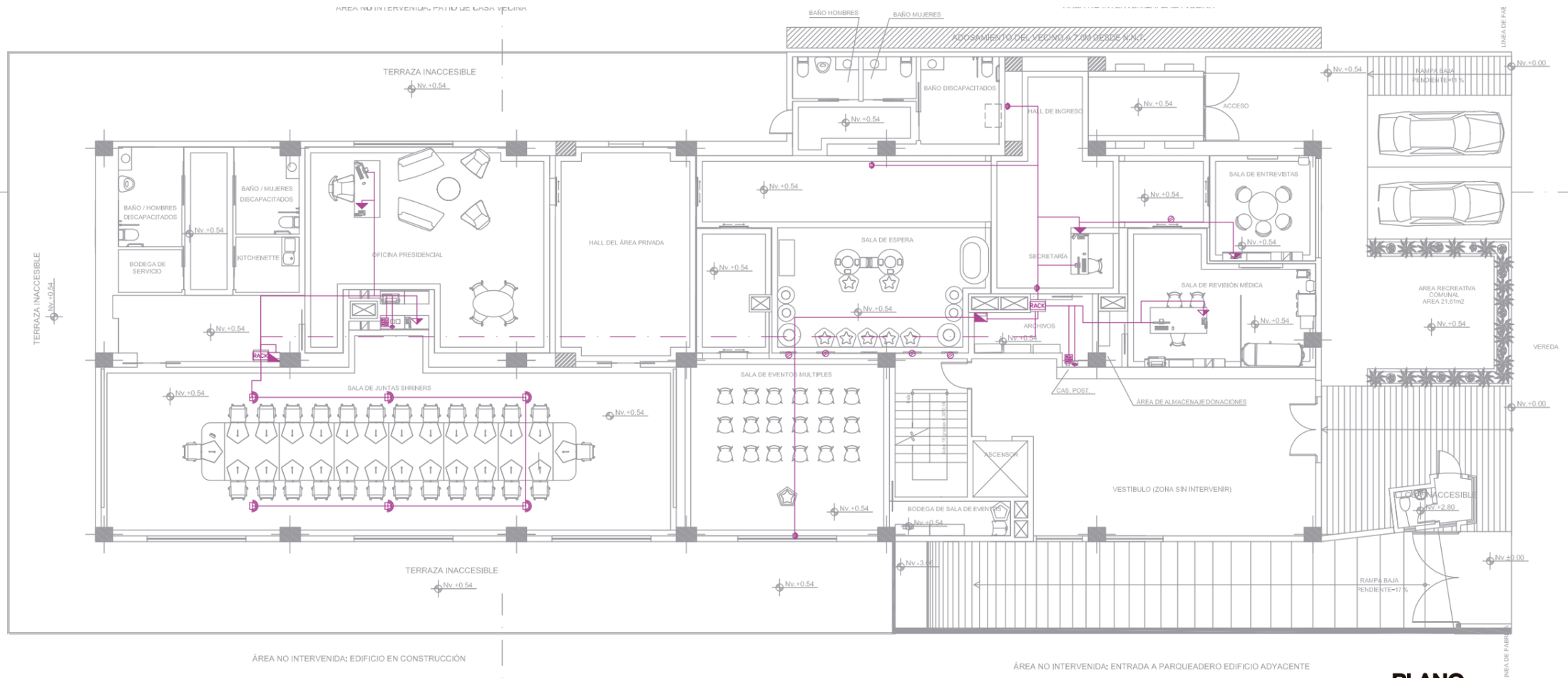
Indicada

Fecha:

2017

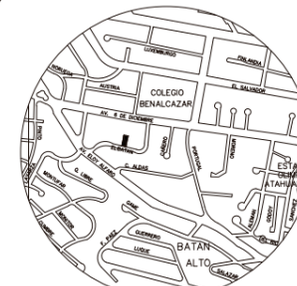
Lámina:

104



PLANO ESC 1:175

SIMBOLOGÍA	
	RACK - CENTRALITA
	LÍNEA TELF. COMPLEMENTARIA LÍNEA TELF. DIRECTA
	ROUTER
	MODEM
	WIFI
	CÁMARA DE SEGURIDAD
	CABLE ESTRUCTURADO
	PARLANTES N:+2.50
	CANALETA A N:+0.24



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicacion del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Columna Retroiluminada

Ascesora Técnica:

Arq. Plablo López

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

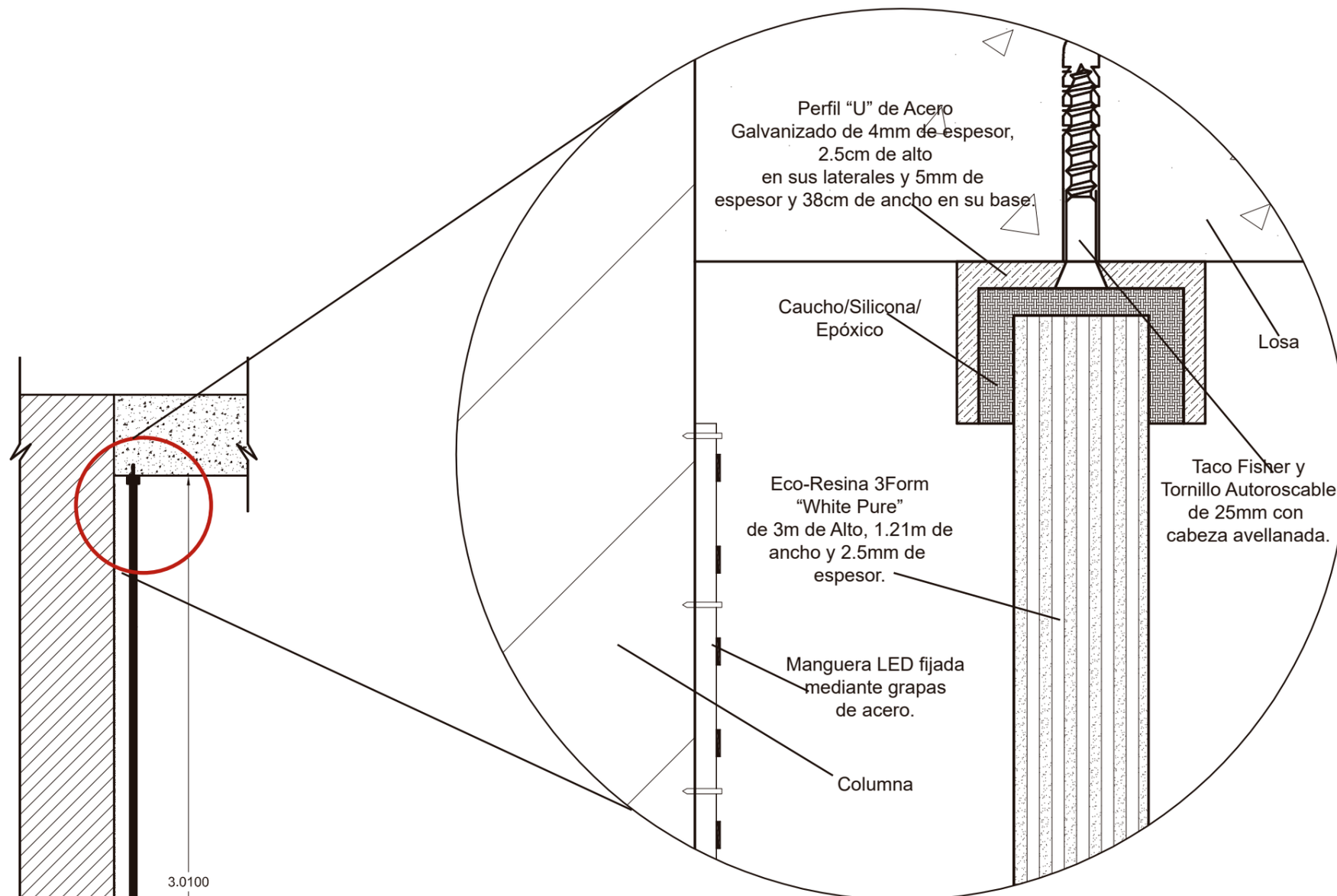
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

106

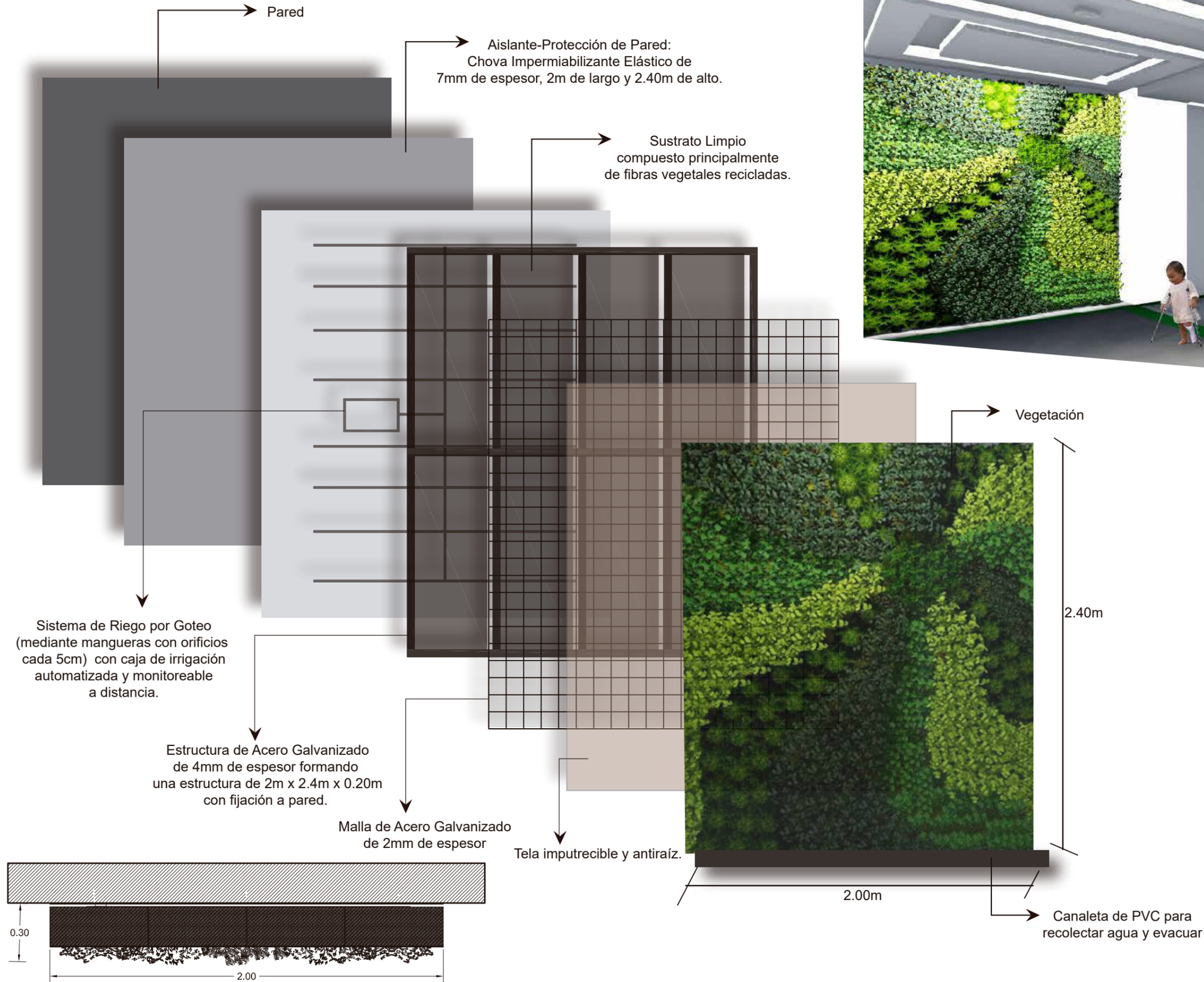


**DETALLE 1
 COLUMNA RETROILUMINADA
 ESC 1:1**

**CORTE
 ESC 1:20**

**PLANTA
 ESC 1:10**





Sistema de Riego por Goteo (mediante mangueras con orificios cada 5cm) con caja de irrigación automatizada y monitoreable a distancia.

Estructura de Acero Galvanizado de 4mm de espesor formando una estructura de 2m x 2.4m x 0.20m con fijación a pared.

Malla de Acero Galvanizado de 2mm de espesor

Tela imputrecible y antiraíz.

Vegetación

2.40m

2.00m

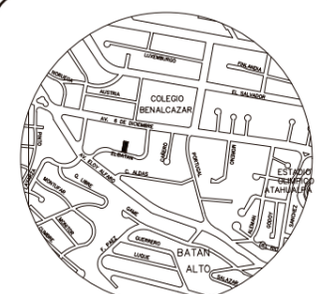
Canaleta de PVC para recolectar agua y evacuar



PLANTA ESC 1:10



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

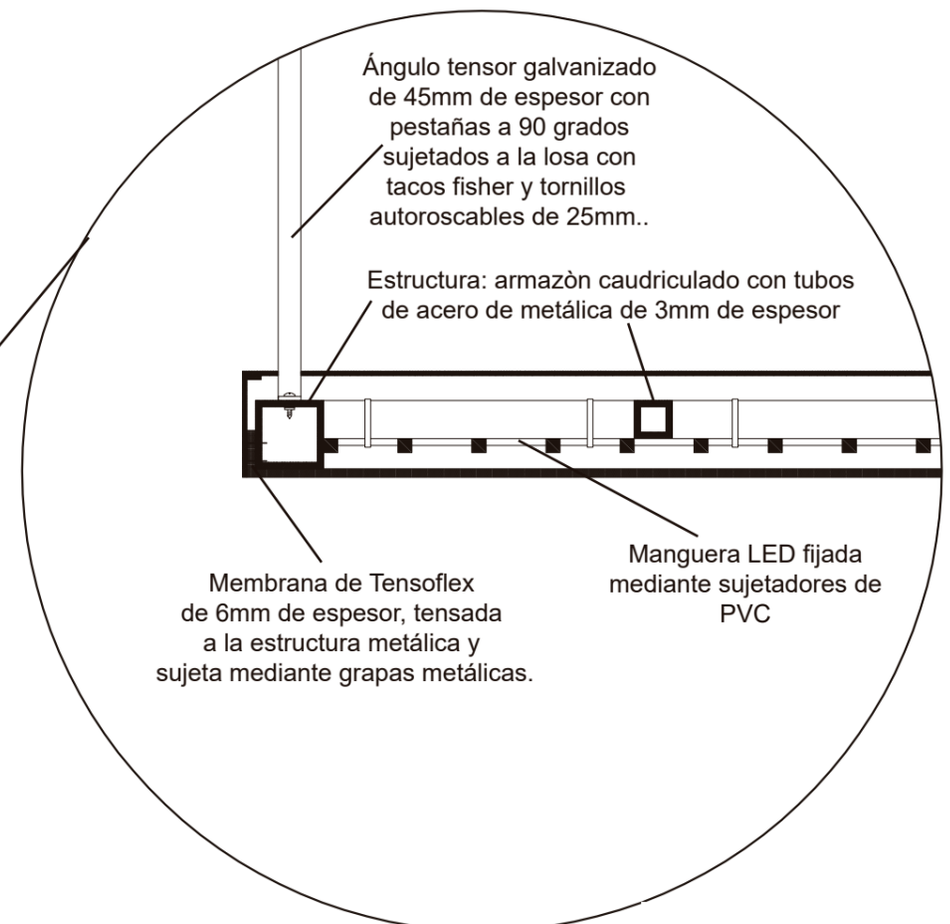
Autora:
 Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:
 Jardín Vertical
 Ascesora Técnica:
 Arq. Plablo López

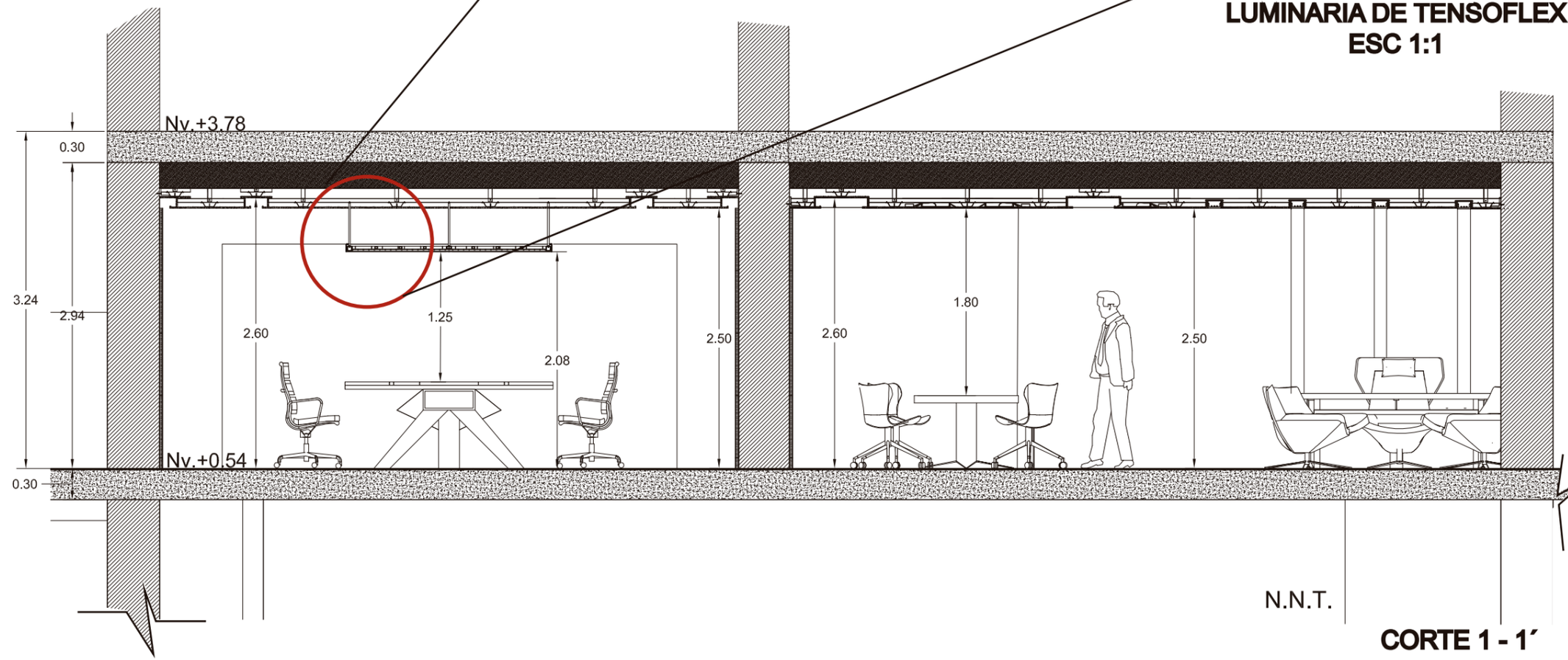
Tutor:
 Arq. Wilhem Montalvo

Escala: Indicada	Fecha: 2017
---------------------	----------------

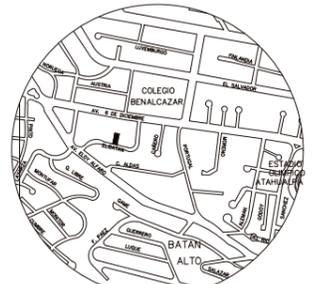
Lámina:
 107



LUMINARIA DE TENSOFLEX ESC 1:1



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



Calle El Batán N 34-135, Quito
 Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Luminaria de Tensoflex
 Ascesora Técnica:
 Arq. Plablo López

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

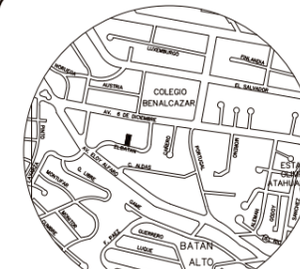
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

108



Calle El Batán N 34-135, Quito
Ubicación del Proyecto

TRABAJO DE FIN DE CARRERA

Propuesta Interiorista para el Club de los Shriners en Ecuador.

Autora:

Ma. Alejandra Granja Vera

Contenido:

Detalle 4

Paneles de Eco-Resina 3Form

Ascesora Técnica:

Arq. Plablo López

Tutor:

Arq. Wilhem Montalvo

Escala:

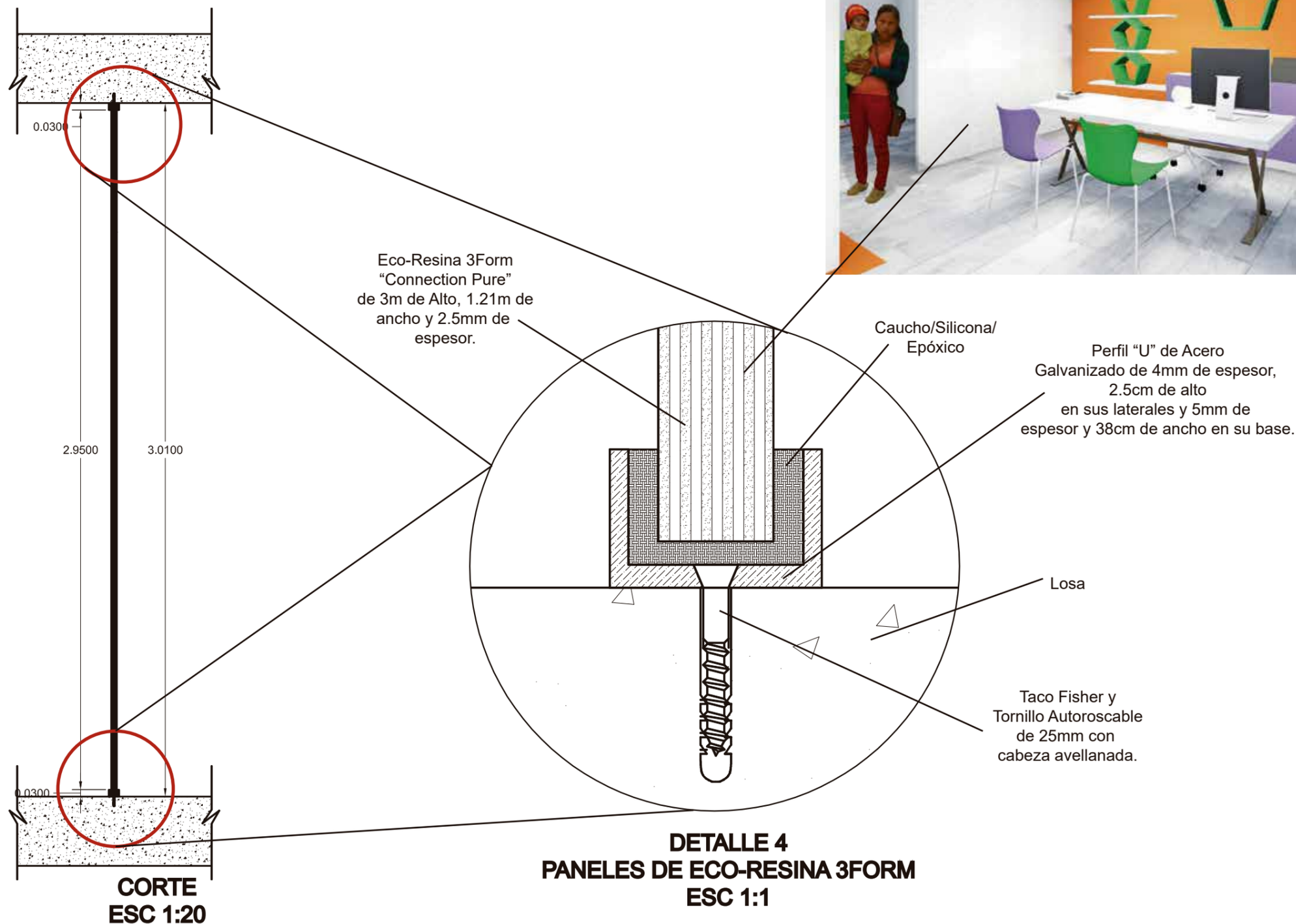
Indicada

Fecha:

2017

Lámina:

109



PRESUPUESTOS DE M2 DE LA PROPUESTA INTERIORISTA DEL CLUB DE LOS SHRINERS EN ECUADOR						
Presupuesto de Secretaría y Sala de Espera						
2017						
ALEJANDRA GRANJA						
#	ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL	OBSERVACIONES
1	DERROCAMIENTO DE PAREDES EXISTENTES	76,85	m2	5	384,25	
2	DERROCAMIENTO DE TUMBADOS EXISTENTES	71,84	m2	2	143,68	
3	REMOCIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS	4	U	10	40	
4	REMOCIÓN DE INSTALACIONES DE AGUA POTABLE EXISTENTES	200	ml	5	1000	
5	REMOCIÓN DE TUBERÍAS DE DESAGUE EXISTENTE	200	ml	10	2000	
6	DESALOJO DE ESCOMBROS	5	VOLQUETA	120	600	
7	LIMPIEZA DE OBRA	71,84	m2	0,6	43,104	
8	GYPSUM PAREDES INTERIORES	7,9	m2	15	118,5	
9	PLANTAS DE ECO-RESINA 3FORM	6	U	300	1800	INCLUYE ESTRUCTURA METÁLICA Y PANEL DE 25mm DE ESPESOR
10	SALIDAS DE ILUMINACIÓN GENERAL	21	PUNTOS	300	6300	PERFILES LED, PANELES LED RECTANGULARES Y MANGUERA LED
11	SALIDA DE ILUMINACIÓN PUNTUAL	2	PUNTOS	79,9	159,8	PANEL LED CIRCULAR DE 30cm DE DIÁMETRO
12	SALIDA DE TOMACORRIENTE	10	PUNTOS	27	270	
13	SALIDAS ESPECIALES	1	U	35	35	SALIDAS DE 220V
14	SALIDA DE TELÉFONO	1	U	25	25	INCLUYE TELÉFONO
15	CIRCUITO DE CABLEADO ESTRUCTURADO	1	PUNTOS	80	80	
16	KIT DE ALARMA CONTRA INCENDIOS	1	U	548	548	INCLUYE INSTALACIONES Y EQUIPO
17	ROLLO DE VINIL AZUL	1	U	89,5	89,5	
18	ROLLO DE VINIL NARANJA	1	U	89,5	89,5	
19	ROLLO DE VINIL VERDE	1	U	89,5	89,5	
20	LOSETAS DE VINIL CON TEXTURA MADERADO	13,75	m2	200	2750	
21	LOSETAS DE VINIL CON TEXTURA DE MICROCEMENTO	5,79	m2	200	1158	
22	ROLLO DE VINIL VIOLETA	1	U	89,5	89,5	
23	GYPSUM (CIELO RASO)	71,84	m2	15	1077,6	
24	PINTURA NATURAL BLANCA	11,07	m2	8	88,56	
25	PINTURA NATURAL GRIS	14,42	m2	8	115,36	
26	PANELES TEXTURADOS	2,73	m2	205	559,65	
27	ROLLO DE VINIL VERDE	1	U	89,5	89,5	
28	BASUREROS	1	U	10	10	
29	MUEBLE: COUNTER-SECRETARÍA	1	U	1500	1500	DISEÑO PROPIO
30	SOFÁ DE SERIE UP O SIMILAR	1	U	1500	1500	
31	PUB VIOLETA	4	U	700	2800	DISEÑO PROPIO
32	PUB NARANJA	2	U	750	1500	DISEÑO PROPIO
33	PUB VERDE	5	U	800	4000	DISEÑO PROPIO
34	MESA AUXILAR NARANJA	2	U	750	1500	DISEÑO PROPIO
35	MESA DE NIÑOS CON ILUMINACIÓN	2	U	1800	3600	DISEÑO PROPIO
36	SILLA ESTREALLA	1	U	1500	1500	DISEÑO PROPIO
37	MESA AUXILAR RECTANGULAR	1	U	250	250	
38	ESTRELLA DECORATIVA	5	U	200	1000	DISEÑO PROPIO
39	LIMPIEZA FINAL	1	GLOBAL	250	250	
40	LIMPIEZA DE DESINFECCIÓN	1	GLOBAL	50	50	
41	DESINFECCIÓN SANITARIOS	1	GLOBAL	50	50	
42	DESALOJO DE BASURA	3	U	60	180	DISEÑO PROPIO
SUMATORIA					39434,00	
IMPREVISTOS					5915,10	
TOTAL					45349,10	
					81349,10/71,84	
PRECIO POR m2					631,25	

