



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO

PROPUESTA INTERIORISTA PARA LAS OFICINAS DE
MIND CONSUMER NEUROSCIENCE ADVISORS

AUTOR

Erika De Barros Schulze

AÑO

2017



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO

PROPUESTA INTERIORISTA PARA LAS OFICINAS DE
MIND CONSUMER NEUROSCIENCE ADVISORS

Trabajo de Titulación presentado en conformidad a los requisitos establecidos para optar por el título de Arquitecta Interior

Profesor Guía

Mag. Pablo Mauricio López López

Autora

Erika De Barros Schulze

Año

2017

INDICE

MEMORIA GRÁFICA	0
PLANOS ARQUITECTÓNICOS.....	1
Plano Arquitectónico Implantación.....	1
Planta Arquitectónica Piso 5.....	2
Planta Arquitectónica Piso 6.....	3
Corte A-A' / Corte B-B'.....	4
Plano Arquitectónico Fachada.....	5
PLANOS INTERIORISTAS.....	6
Plantas de Derrocamiento.....	6
Plantas de Intervención.....	7
Implantación Interiorista.....	8
Planta Interiorista Piso 5.....	9
Planta Interiorista Piso 6.....	10
Corte A-A' / Corte B-B' Interiorista.....	11
Plano Interiorista Fachada Frontal.....	12
RENDERS.....	13

Renders Piso 5.....	13
Renders Piso 6.....	16
MOBILIARIO.....	21
Mobiliario Recepción.....	21
Mobiliario Cabinas.....	23
Mobiliario Puff.....	25
DETALLES CONSTRUCTIVOS.....	27
Detalles Constructivos -Sanitarios.....	27
Detalles Constructivos-Paneles Acústicos.....	28
Detalles Constructivos-Nicho Seriado Madera.....	29
Detalles Constructivos-Cambio de Pisos.....	30
Detalles Constructivos-Cielo Raso.....	31
PLANOS CODIFICADOS.....	32
Codificación de Pisos Planta Piso 5.....	32
Codificación de Pisos Planta Piso 6.....	33
Catálogo de Pisos.....	34
Codificación de Paredes Planta Piso 5.....	35
Codificación de Paredes Planta Piso 6.....	36

Catálogo de Paredes.....	37
Codificación de Cielo Raso Planta Piso 5.....	38
Codificación de Cielo Raso Planta Piso 6.....	39
Corte A-A' / Corte B-B' Cielo Raso.....	40
Catálogo de Cielos Rasos.....	41
Codificación de Luminarias Planta Piso 5.....	42
Codificación de Luminarias Planta Piso 6.....	43
Catálogo de Luminarias.....	44
Codificación de Mobiliario Planta Piso 5.....	45
Codificación de Mobiliario Planta Piso 6.....	46
Catálogo de Mobiliario.....	47
PLANOS TÉCNICOS.....	50
Instalaciones Hidrosanitarias Piso 5.....	50
Instalaciones Hidrosanitarias Piso 6.....	51
Instalaciones Sanitarias Piso 5.....	52
Instalaciones Sanitarias Piso 6.....	53
Plano Eléctrico Piso 5.....	54
Plano Eléctrico Piso 6.....	55
Plano Fuerza Piso 5.....	56

Plano Fuerza Piso 6.....	57
Detección y Extinción de Bomberos Piso 5.....	58
Detección y Extinción de Bomberos Piso 6.....	59
Voz y Datos Piso 5.....	60
Voz y Datos Piso 6.....	61
Ventilación Piso 5.....	62
Ventilación Piso 6.....	63
Corte A-A' / Corte B-B' Ventilación.....	64
PRESUPUESTO ÁREA SELECCIONADA.....	65



PROPUESTA INTERIORISTA PARA LAS OFICINAS
DE MIND CONSUMER NEUROSCIENCE ADVISORS

DESARROLLO ARQUITECTÓNICO, INTERIORISTA
Y TÉCNICO DE LA PROPUESTA

OFICINA DE NEUROMARKETING

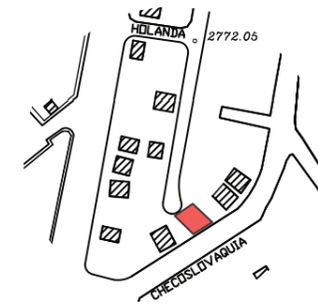
La empresa MIND necesita ampliar sus oficinas para introducir nuevos espacios de trabajo que cubran su creciente demanda, para mantenerse en el competitivo mercado actual.

Con este Proyecto se introducen áreas funcionales para los nuevos departamentos de publicidad, administración de cuentas y psicología investigativa.

Además de innovar sus espacios actuales como laboratorios y salas de entrevistas.



Ubicada en Av. República de Salvador y Suiza, Sector La Carolina, Quito.

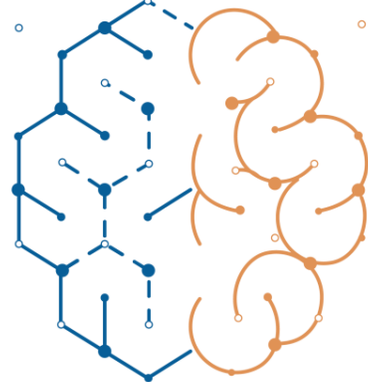


UBICACIÓN

CONCEPTO

Se toma como inspiración al cerebro ya que está íntimamente relacionado con la labor que se realiza en la empresa, la cual es: **ESTUDIAR TU CEREBRO**

**LÓGICA
ANÁLISIS
LENGUAJE
PROCESOS
RAZONAMIENTO**



**CREATIVIDAD
HABILIDADES
IMAGINACIÓN
SENSACIONES**



ESTADO ACTUAL



OBJETIVO GENERAL

Diseñar una propuesta arquitectónica interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors estableciendo áreas confortables.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Emplear materiales, mobiliario y tecnología propicios para los ambientes de trabajo con la finalidad de incrementar el potencial de los trabajadores, transmitiendo innovación y seguridad.

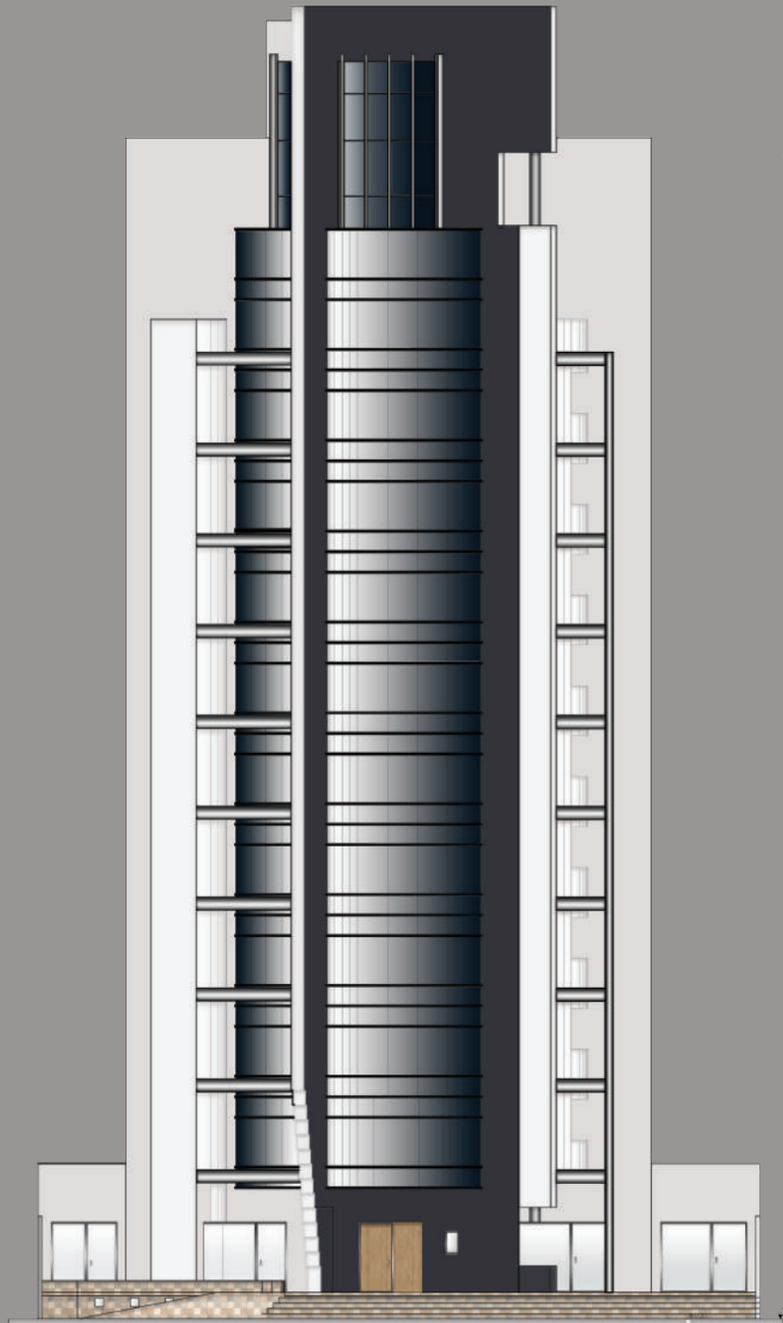
Diseñar espacios de trabajo que se adapten a las distintas necesidades para la ampliación de la empresa.

Plantear una iluminación que mejore la disponibilidad de la luz propicia y que contribuya al ahorro energético.

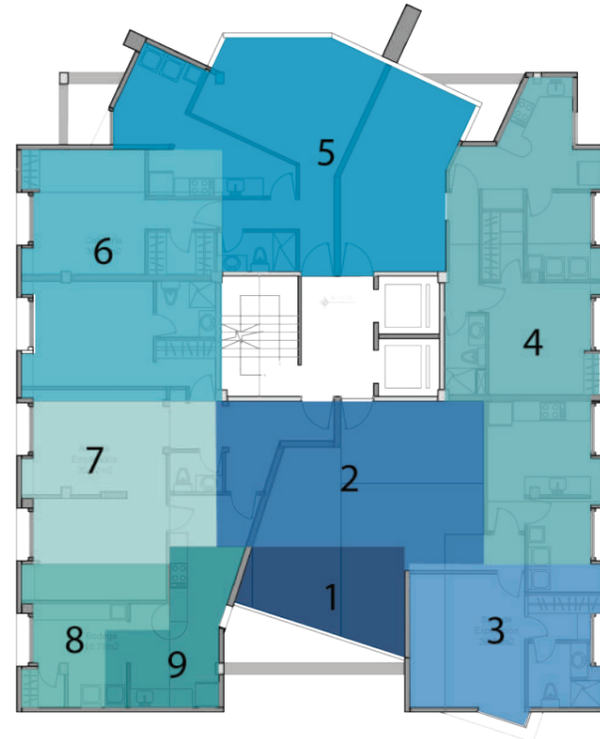
Implementar la acústica necesaria que brinde un ambiente adecuado para los laboratorios de investigación.

PARTIDO ARQUITECTÓNICO

Se introducirán nuevos espacios donde operarán los crecientes departamentos de la empresa, oficinas modernas, tecnológicas, y vanguardistas que ofrezcan un ambiente propicio para el trabajo y el desarrollo de la organización.



FACHADA FRONTAL



- 1- Recepción
- 2- Sala de Espera
- 3- Sala de Exposición
- 4- Lab de Investigación
- 5- Área Recreativa
- 6- Cafetería
- 7- Área de Empleados
- 8- Bodega
- 9- Cuarto de Racks

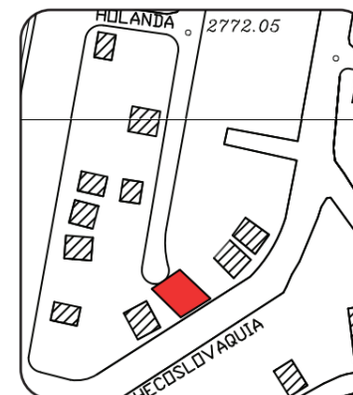


- 10- Sala de Espera
- 11- Cabinas
- 12- Of Privada 1
- 13- Of Privada 2
- 14- Of Privada 3
- 15- Sala de Reuniones
- 16- Lockers
- 17- SS.HH
- 18- Snack Bar
- 19- Sala de Reuniones 2
- 20- Área Creativa
- 21- Área de Impresión
- 22- Módulos de Trabajo





PLANOS ARQUITECTÓNICOS



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Planta Arquitectónica
Implantación

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

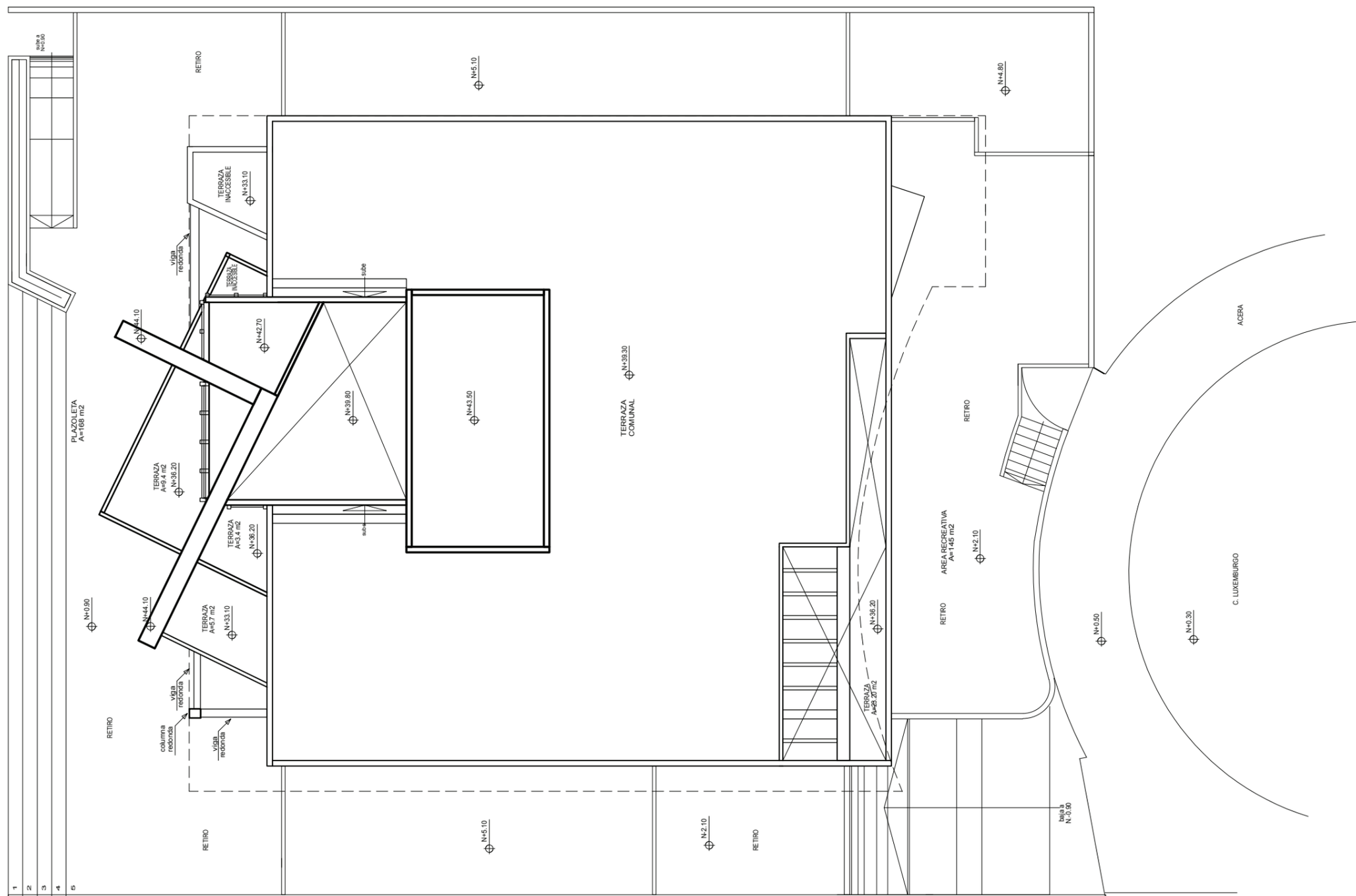
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
1:125

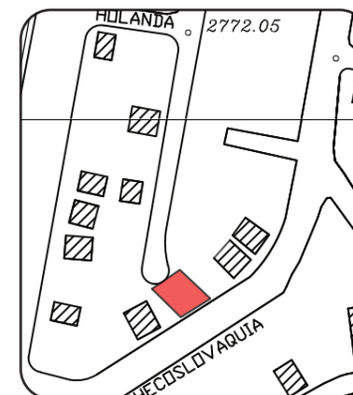
Fecha:
2017

Lámina:

1



IMPLANTACIÓN ESC. 1:125



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Planta Arquitectónica Piso 5
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

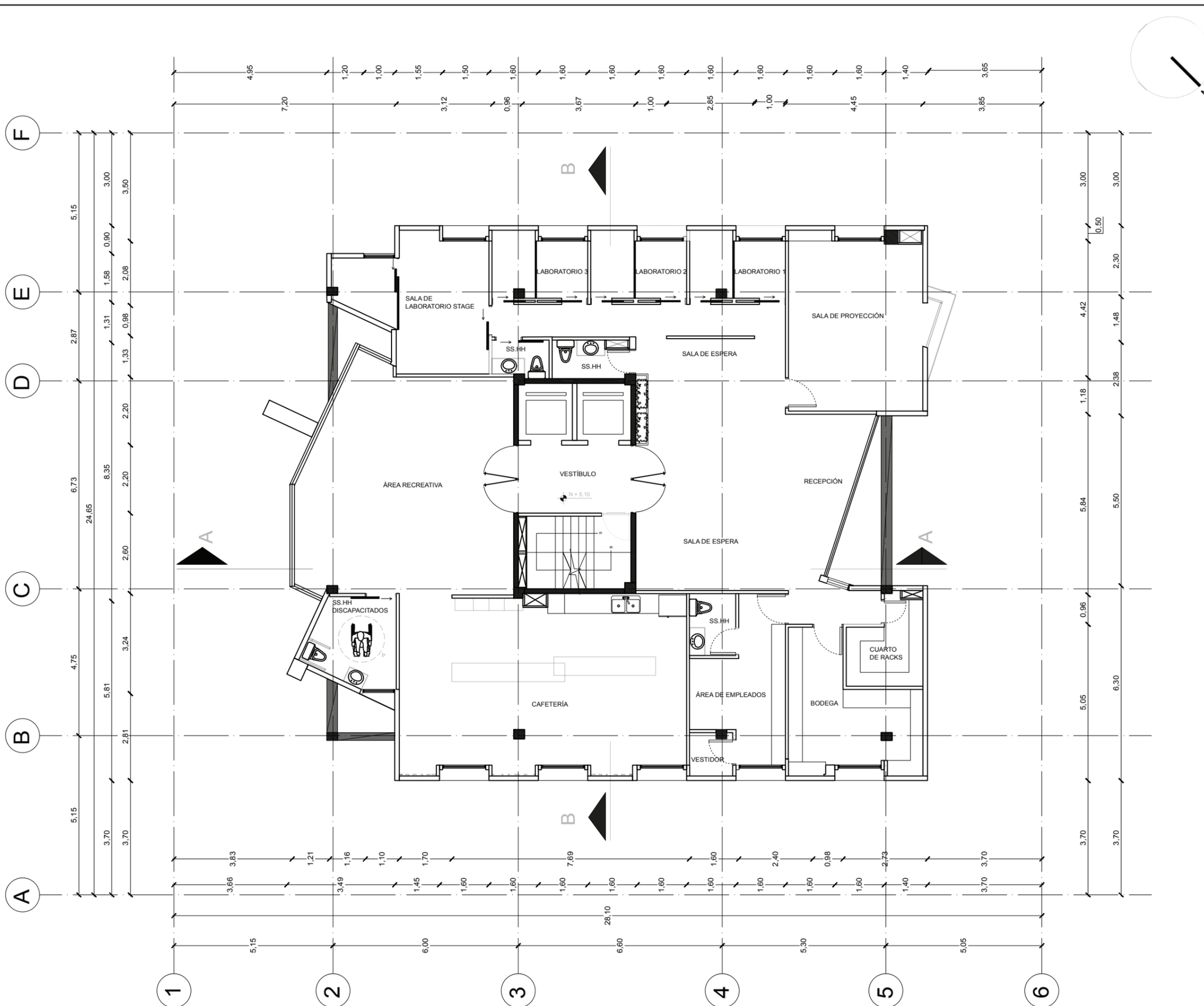
Tutor:
 Arq. Pablo López

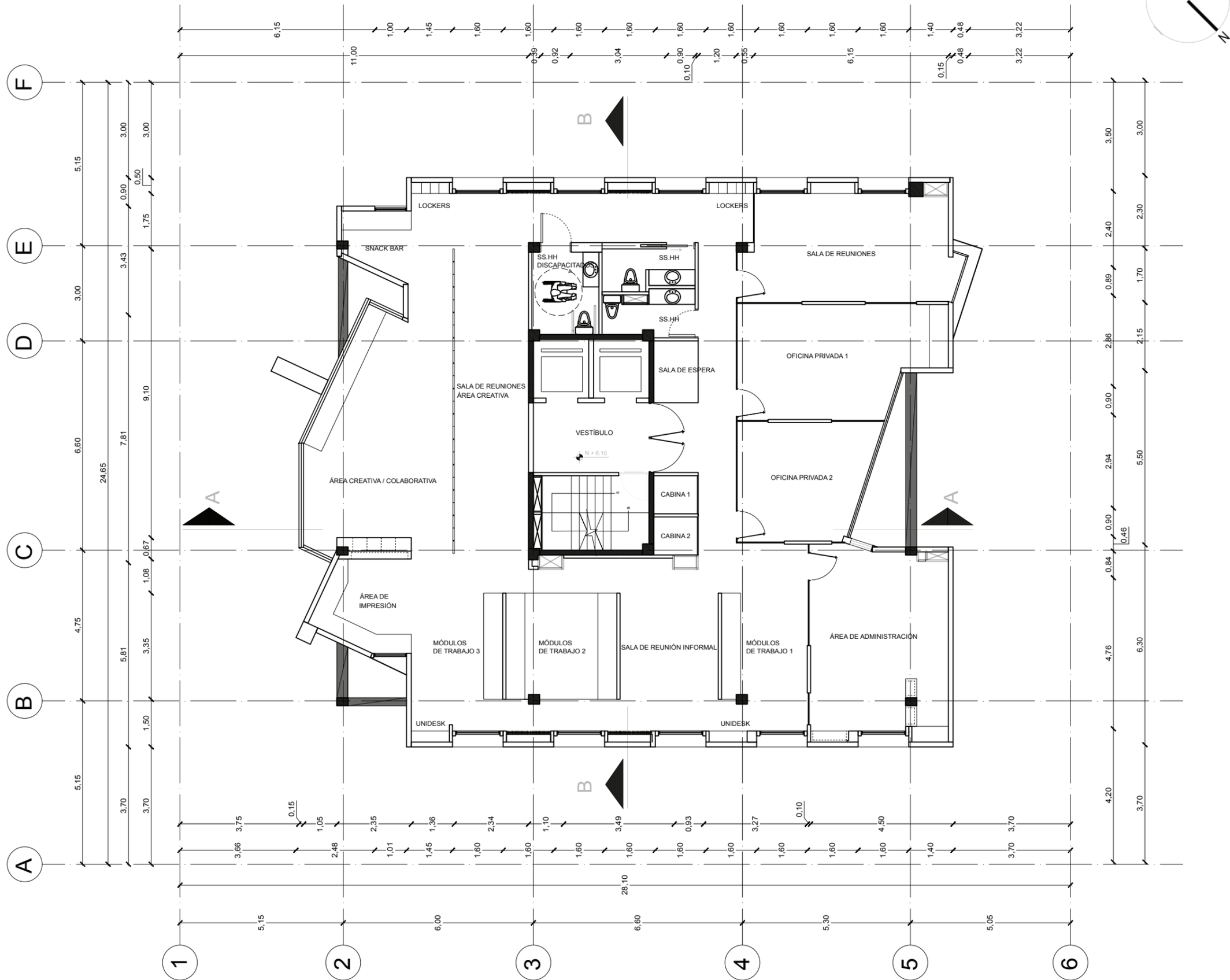
Escala:
 1:125

Fecha:
 2017

Lámina:

2





FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

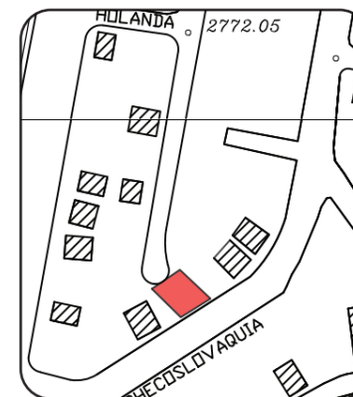
Contenido:
 Planta Arquitectónica Piso 6
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: 1:125	Fecha: 2017
------------------	----------------

Lámina:
3

PLANTA PISO 6 ESC. 1:125



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Corte A-A' / Corte B-B'

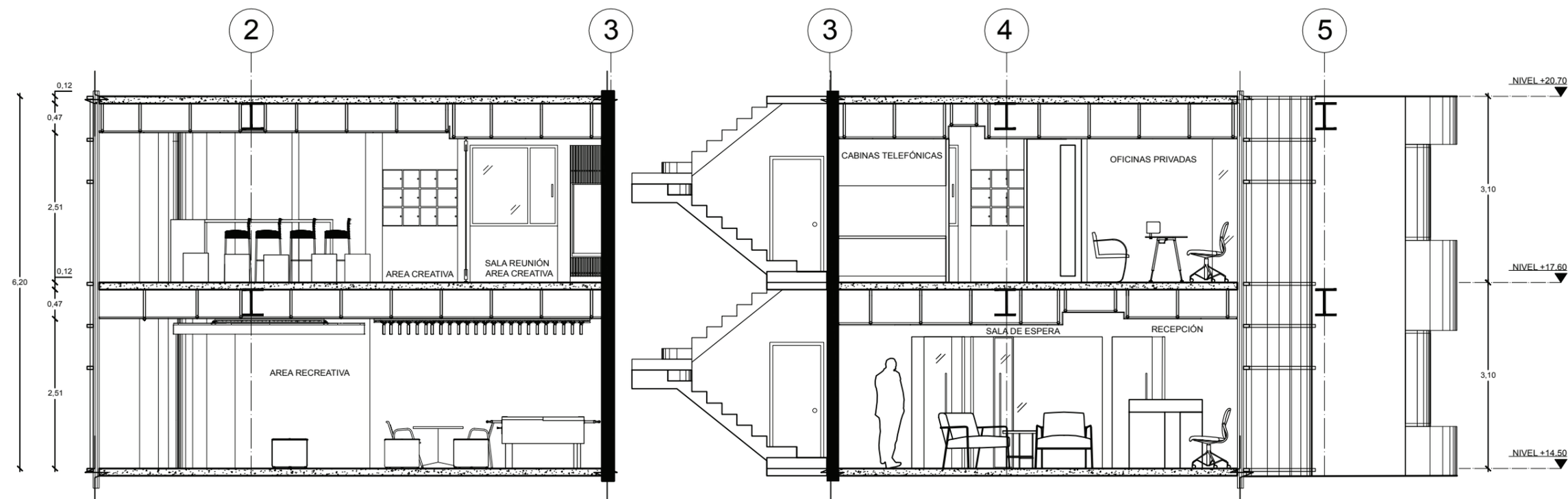
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

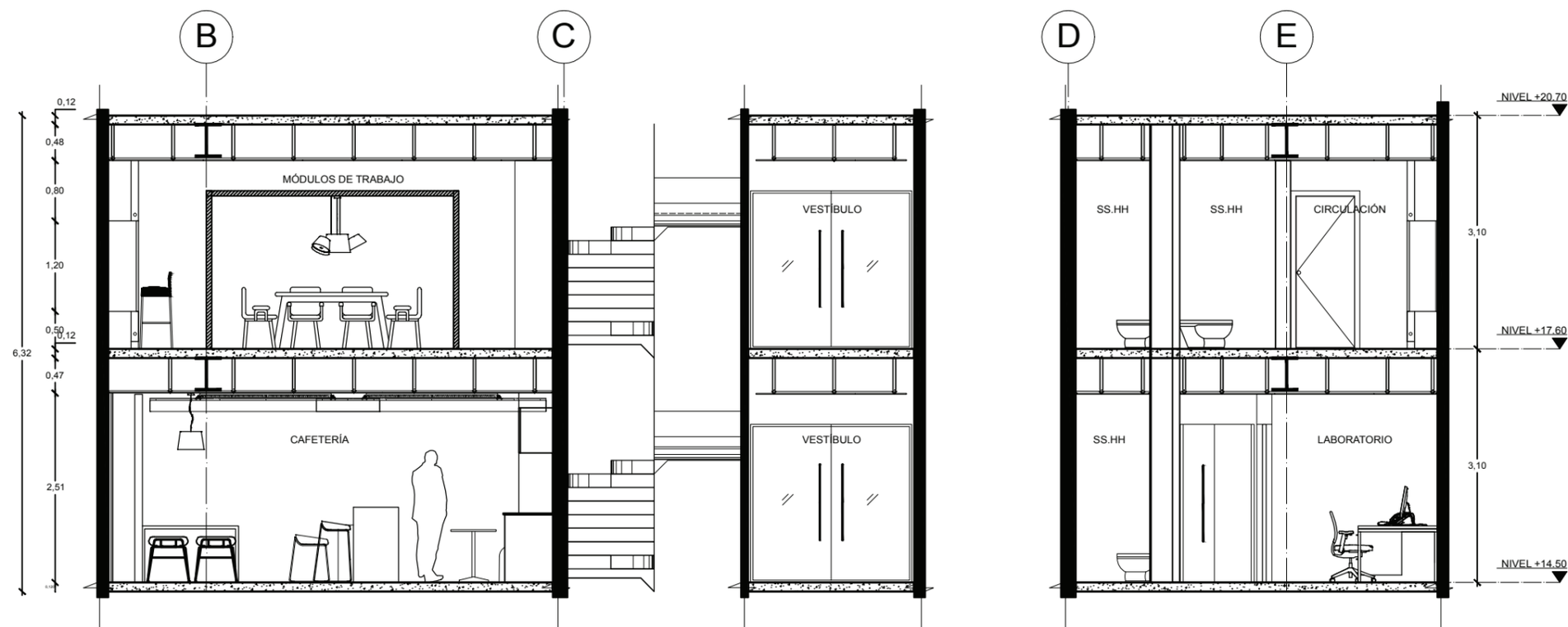
Escala: 1:50	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:

4



CORTE A-A' ESC. 1:50



CORTE B-B' ESC. 1:50



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

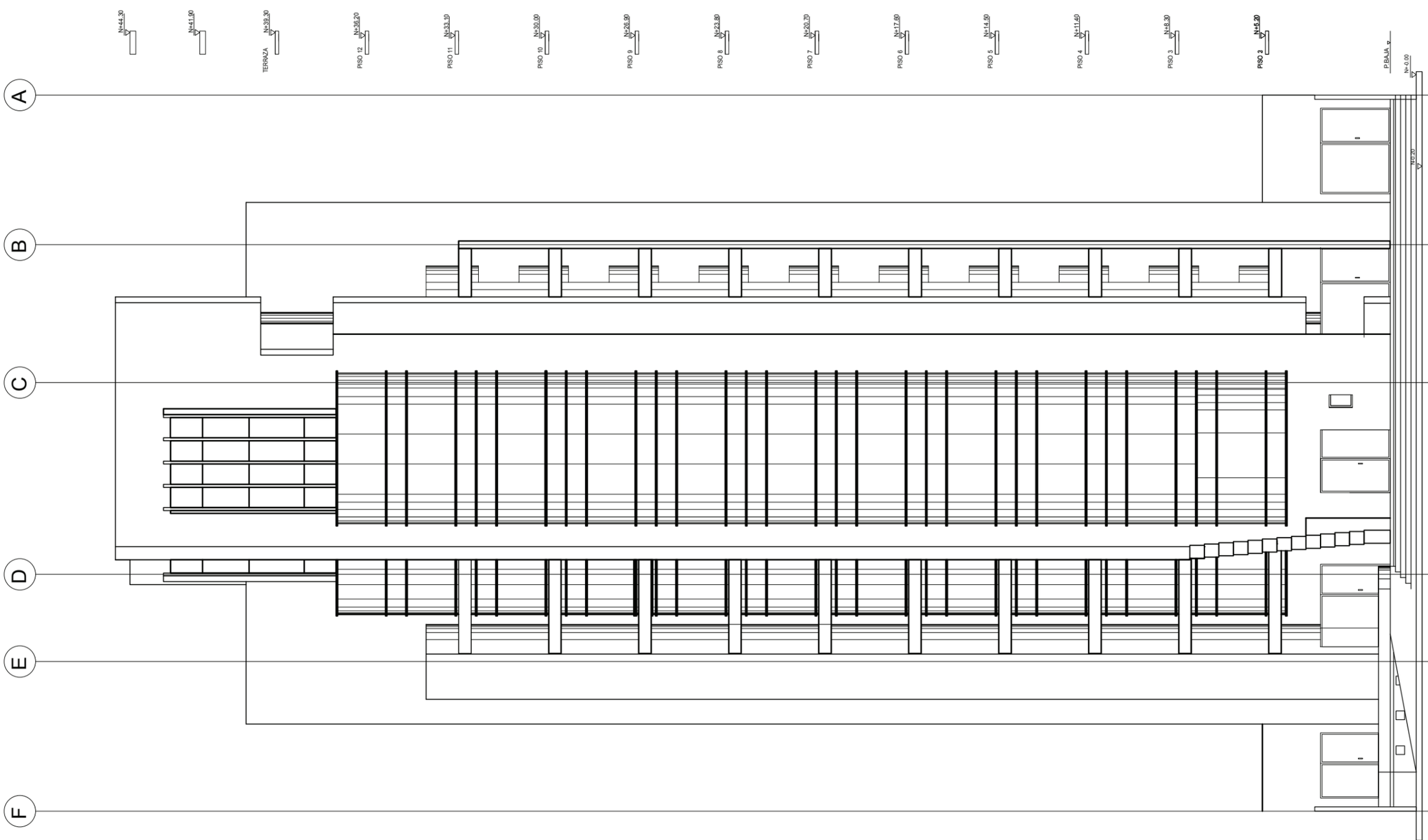
Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Plano Arquitectónico
Fachada Frontal
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:150	Fecha: 2017
------------------	----------------

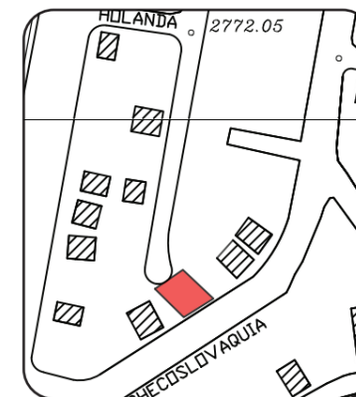
Lámina: **5**



FACHADA FRONTAL ESC. 1:50



PLANOS INTERIORISTAS



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

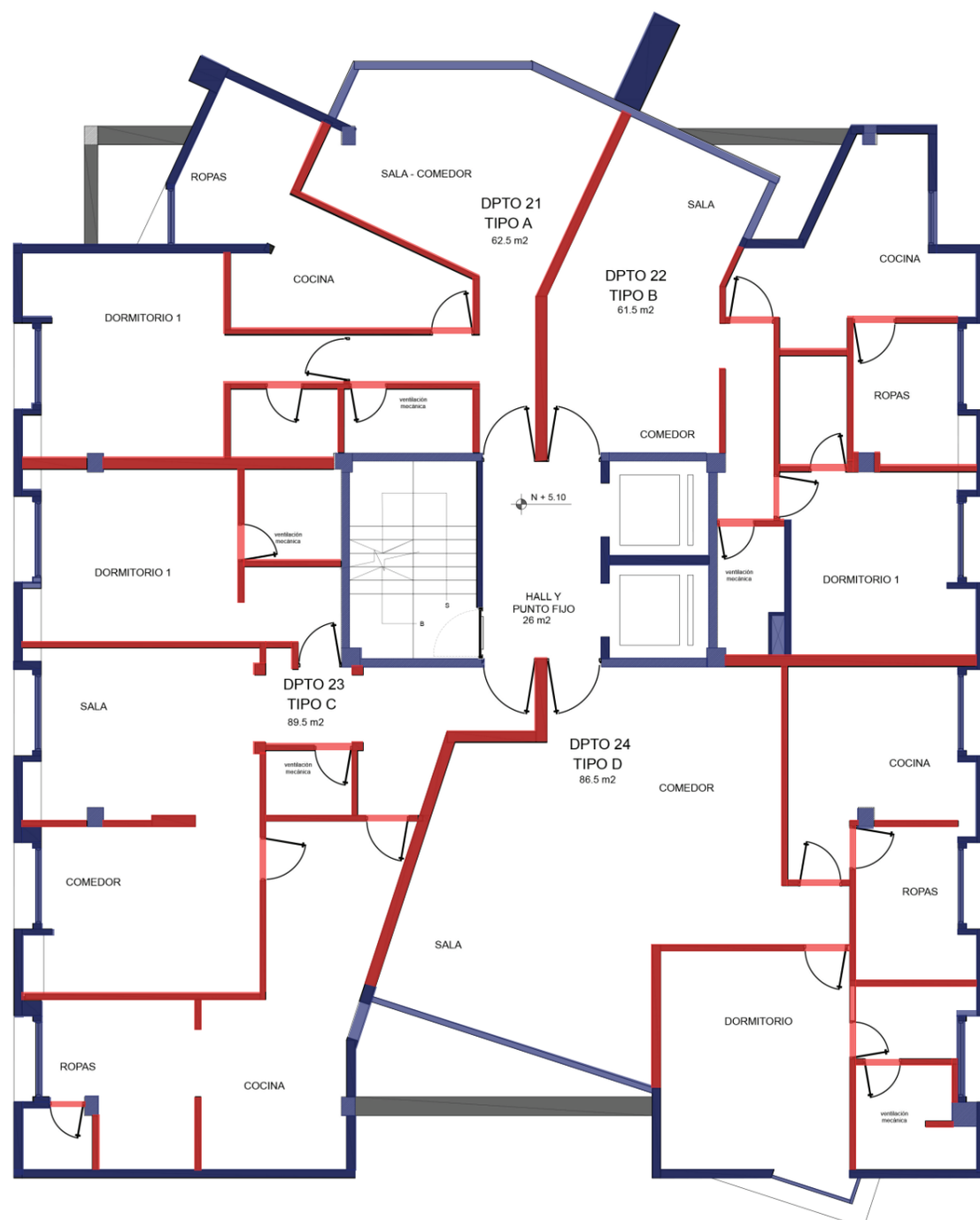
Contenido:
Plantas de Derrocamiento

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:50	Fecha: 2017
-----------------	----------------

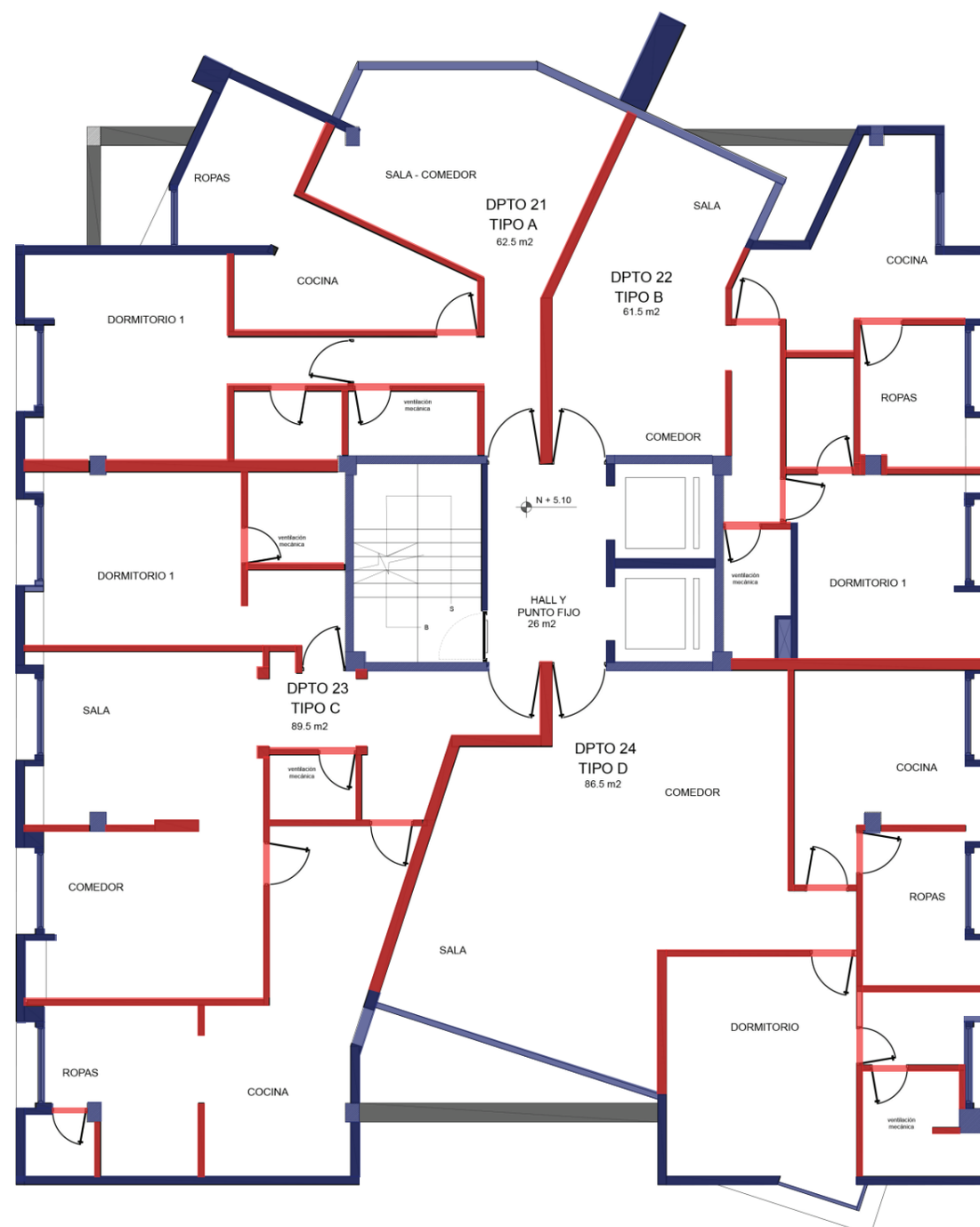
Lámina:
6



SIMBOLOGÍA

- SE MANTIENE
- SE DERROCA

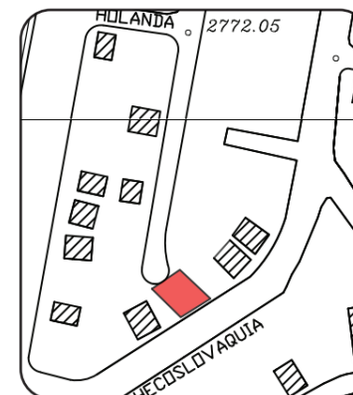
PLANTA PISO 5
DERROCAMIENTO ESC. 1:50



SIMBOLOGÍA

- SE MANTIENE
- SE DERROCA

PLANTA PISO 6
DERROCAMIENTO ESC. 1:50



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Plantas de Intervención

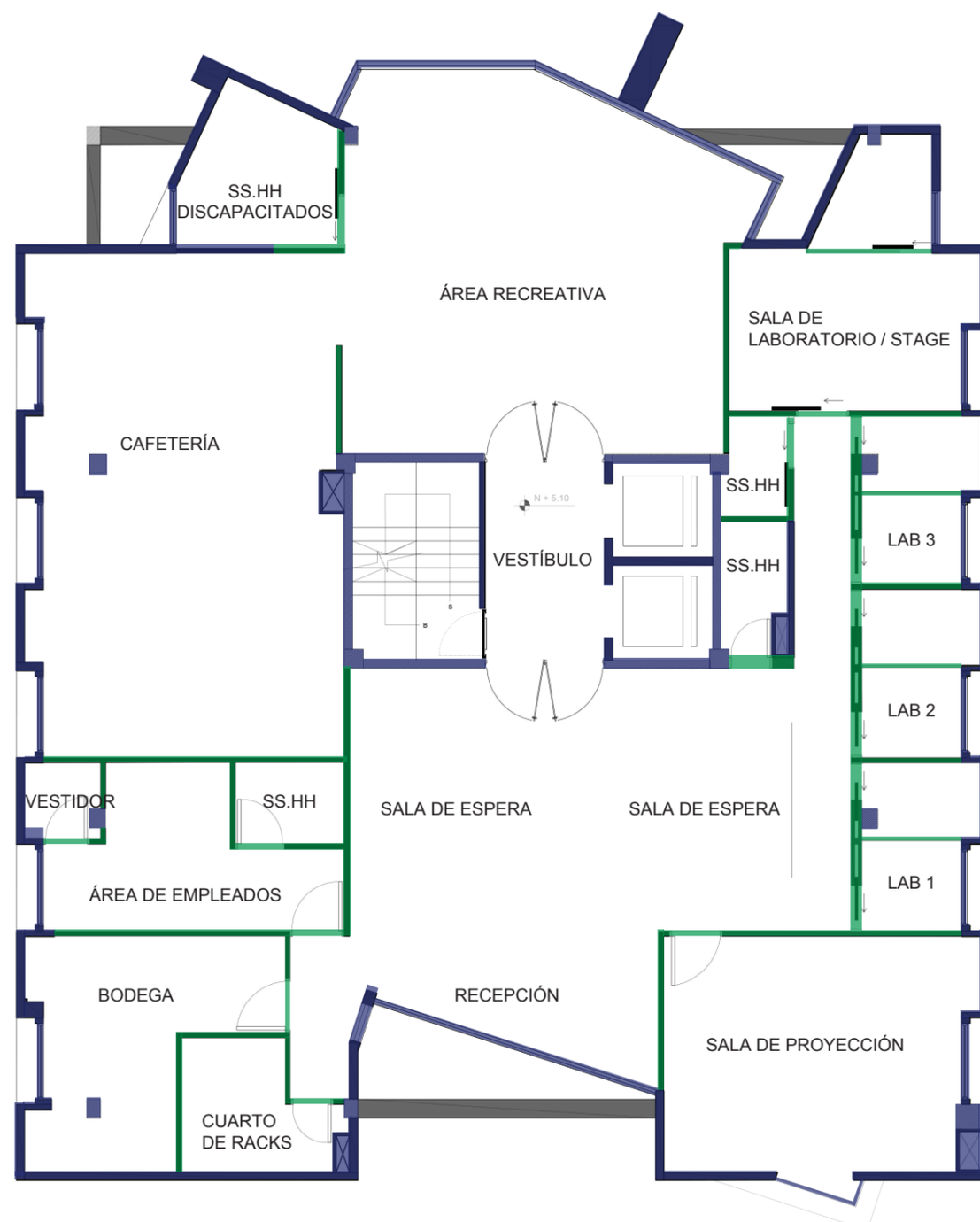
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:50	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:

7



SIMBOLOGÍA

- SE MANTIENE
- SE INTERVIENE

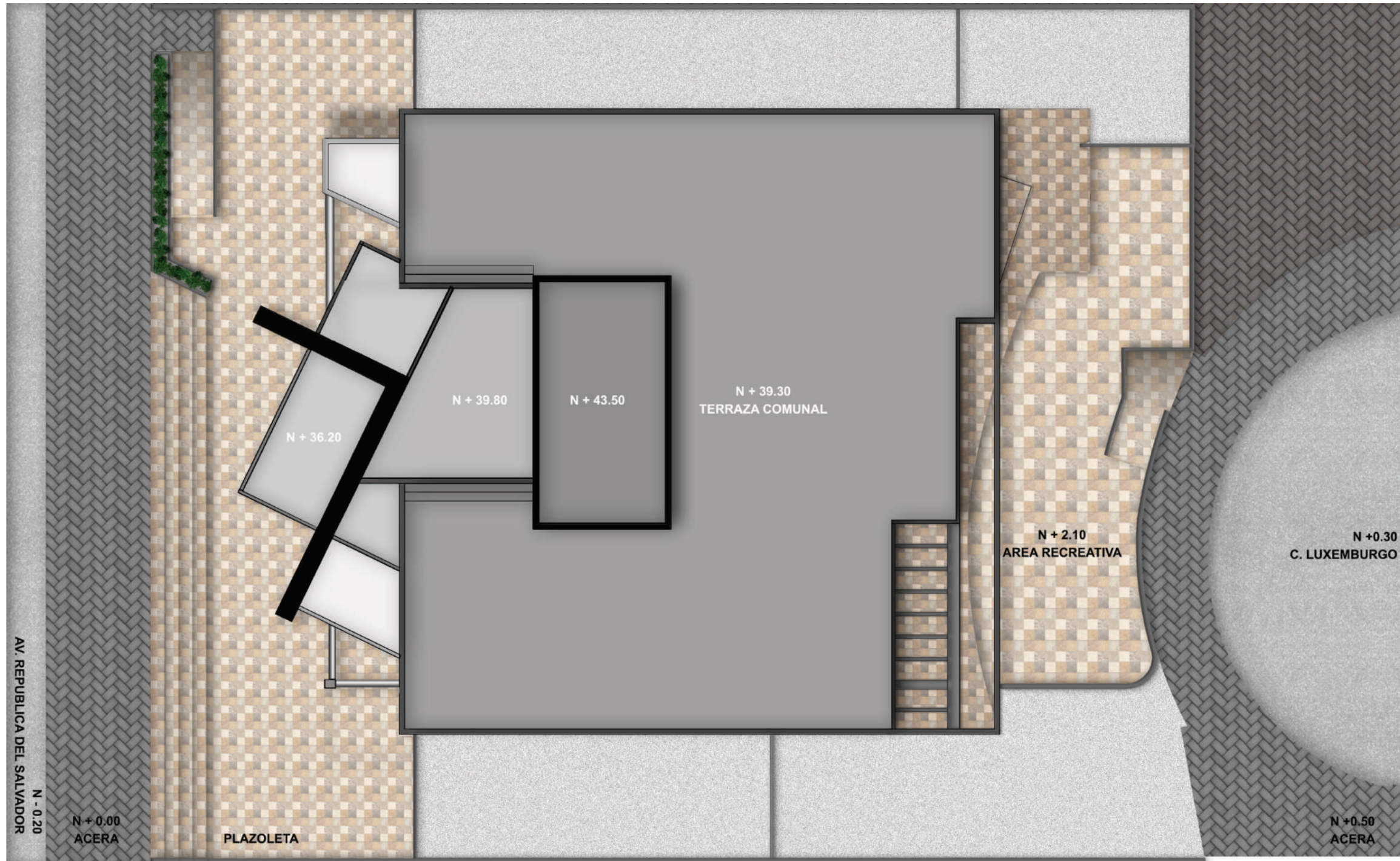
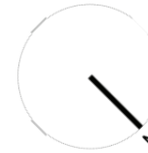
PLANTA PISO 5
INTERVENCIÓN ESC. 1:50



SIMBOLOGÍA

- SE MANTIENE
- SE INTERVIENE

PLANTA PISO 6
INTERVENCIÓN ESC. 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA
Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Implantación Interiorista
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:125	Fecha: 2017
------------------	----------------

Lámina:
8

IMPLANTACIÓN ESC. 1:125




 UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS
 Laureate International Universities
 FACULTAD DE ARQUITECTURA
 Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA
 INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para
 las oficinas de Mind
 Consumer Neuroscience
 Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Planta Interiorista Piso 5
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para
 las oficinas de Mind
 Consumer Neuroscience
 Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
9

PLANTA PISO 5 ESC. 1:75



uda
 UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS
 Laureate International Universities

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Planta Interiorista Piso 6

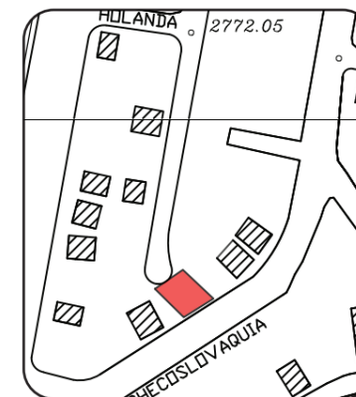
Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
10

PLANTA PISO 6 ESC. 1:50



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

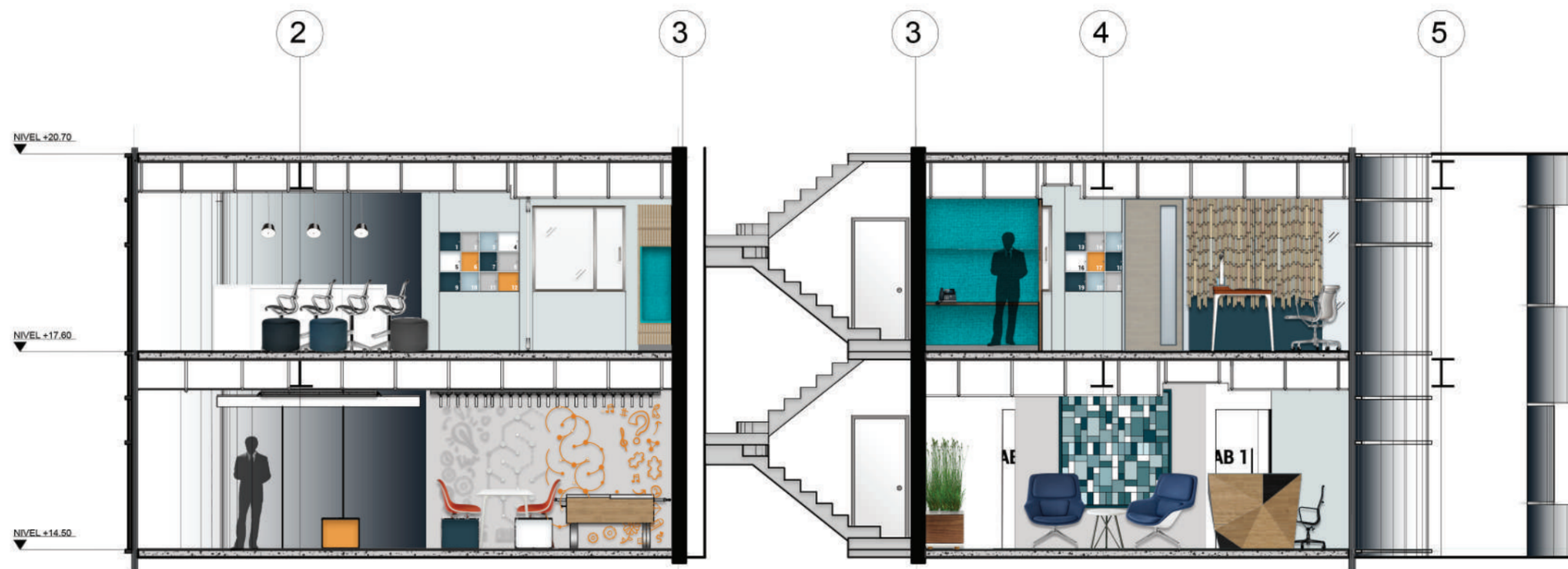
Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Corte Interiorista A-A' /
Corte Interiorista B-B'
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

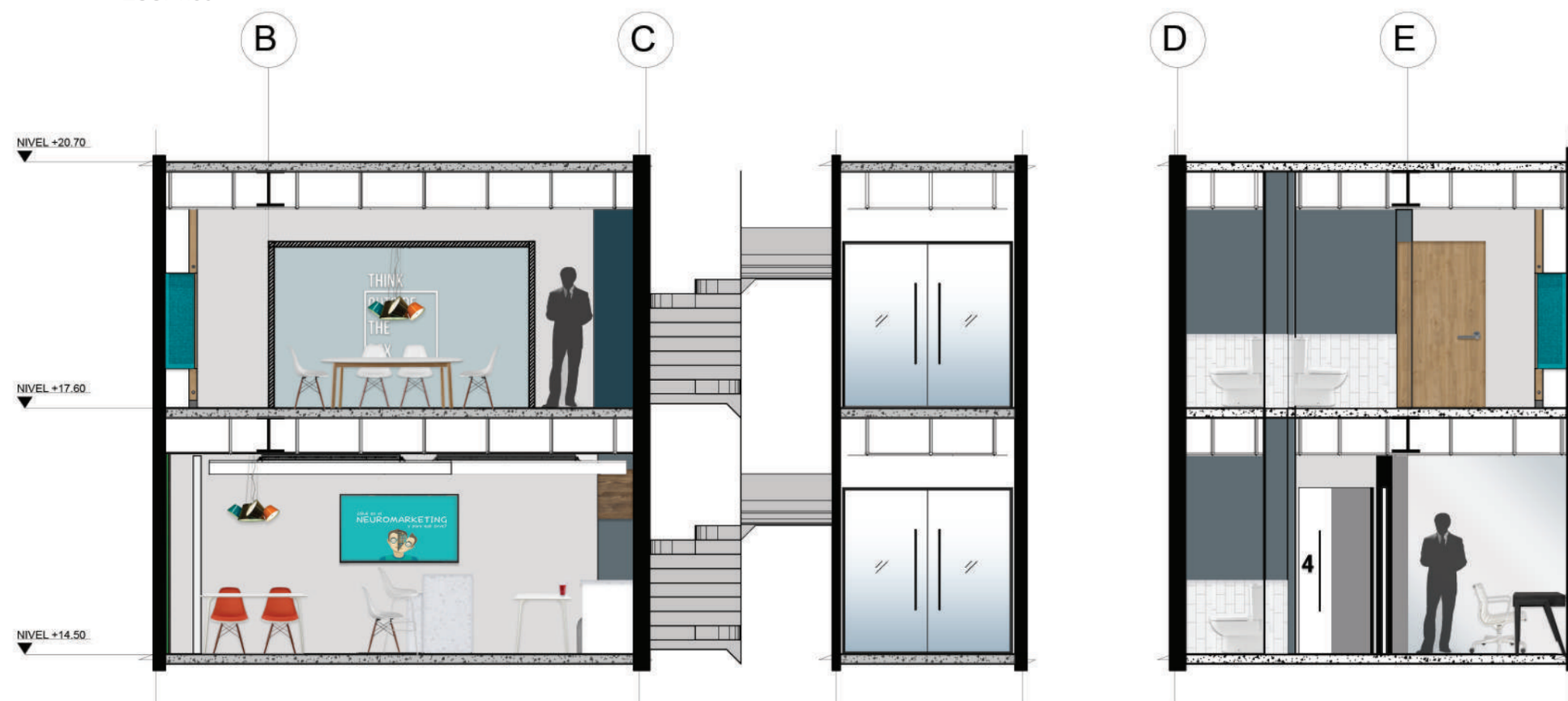
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:50	Fecha: 2017
-----------------	----------------

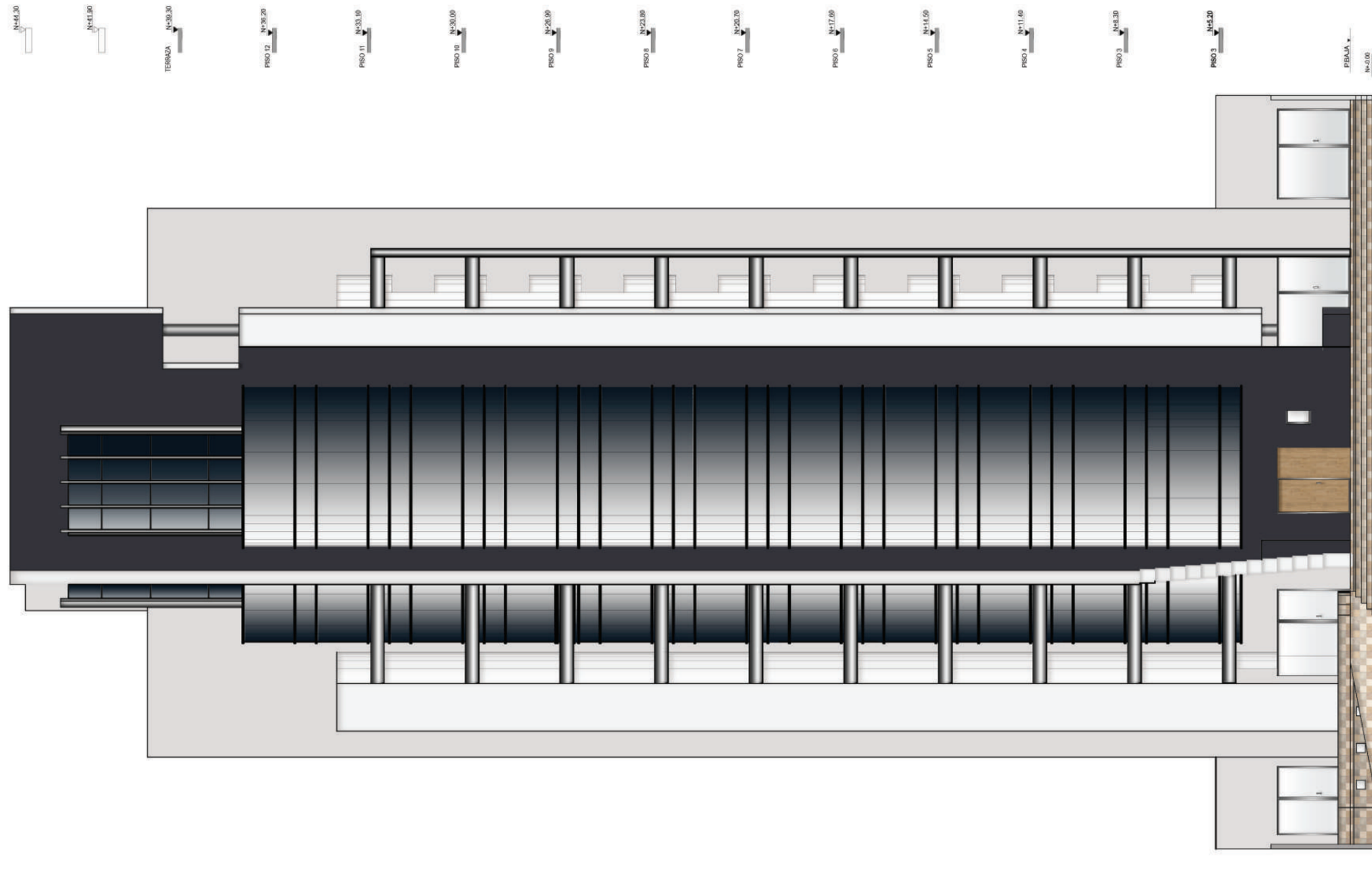
Lámina: **11**



CORTE A-A' ESC. 1:50



CORTE B-B' ESC. 1:50



FACULTAD DE ARQUITECTURA
Y DISEÑO

ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Plano Interiorista
Fachada Frontal
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:150	Fecha: 2017
------------------	----------------

Lámina:
12

FACHADA FRONTAL ESC. 1:150



RENDERS



RENDER 1
PISO 5 RECEPCIÓN



RENDER 2
PISO 5 RECEPCIÓN



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Renders Piso 5

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
13



RENDER 3
PISO 5 ÁREA RECREATIVA

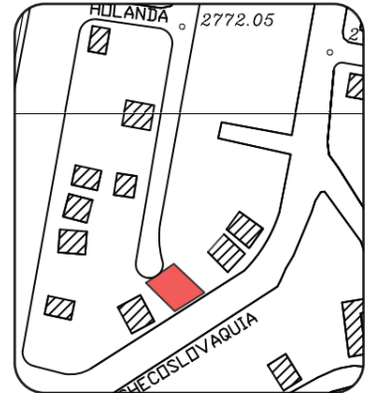
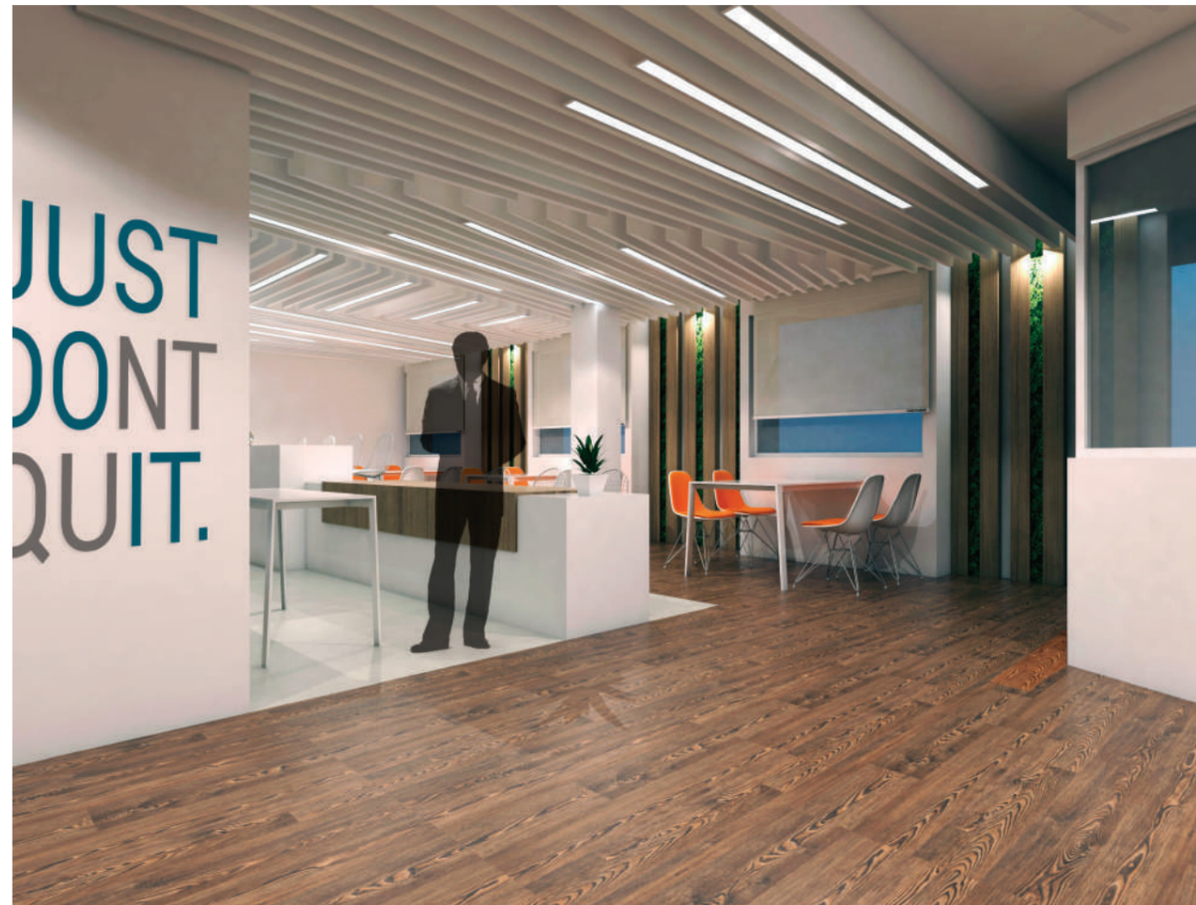


VISTA AÉREA



VISTA AÉREA

RENDER 4
PISO 5 CAFETERÍA



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

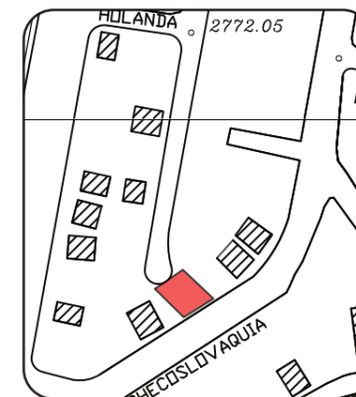
Contenido:
Renders Piso 5

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
14



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Renders Piso 5 - 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

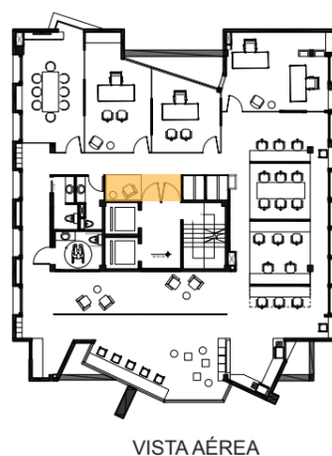
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
15

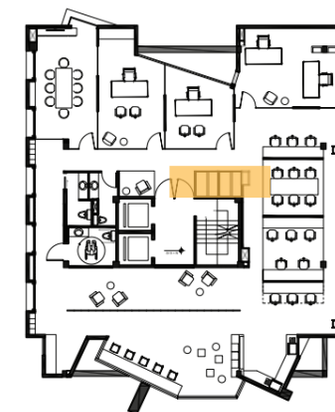


RENDER 5 CAFETERÍA
PISO 5



RENDER 6 SALA DE ESPERA
PISO 6





VISTA AÉREA



RENDER 7
PISO 6 CABINAS

TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Renders Piso 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
16



VISTA AÉREA



RENDER 8
PISO 6 MÓDULOS DE TRABAJO



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

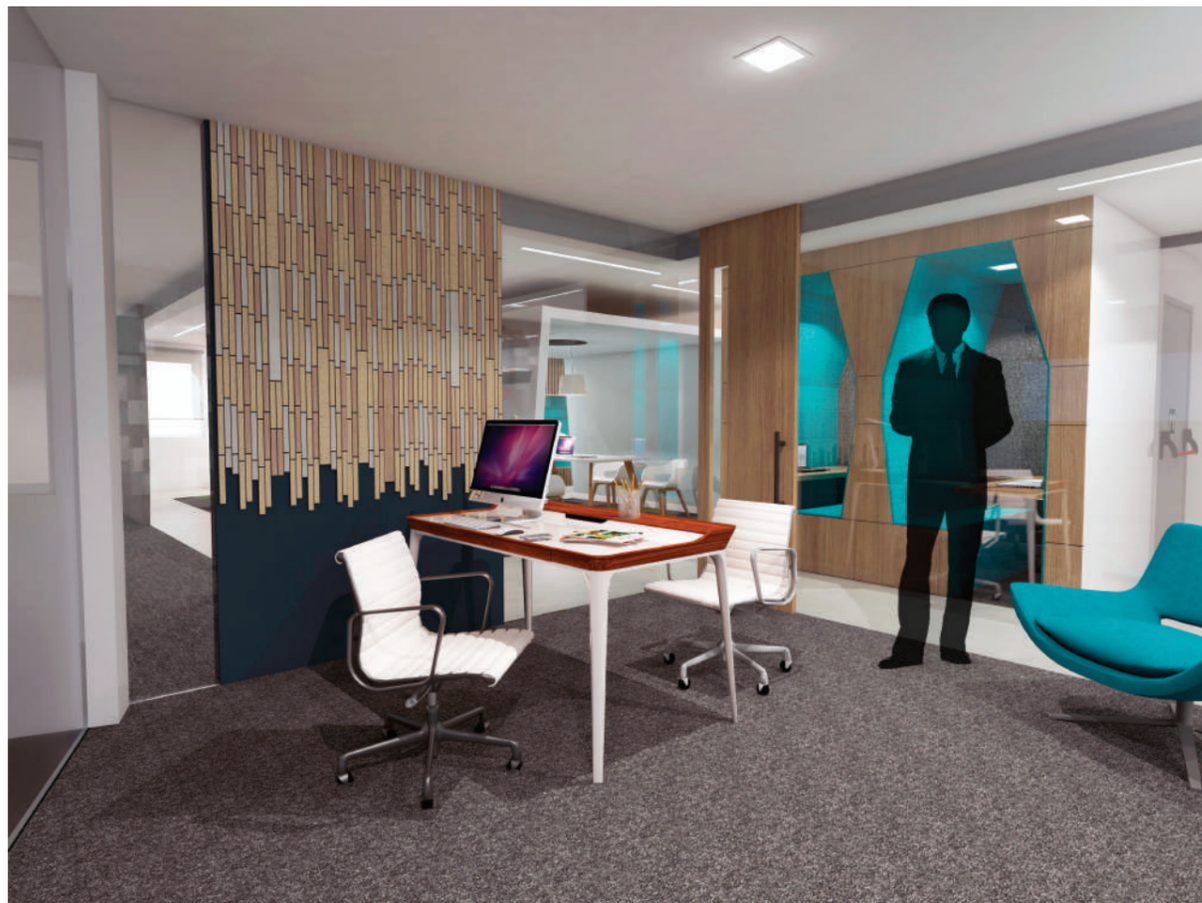
Contenido:
Renders Piso 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
17

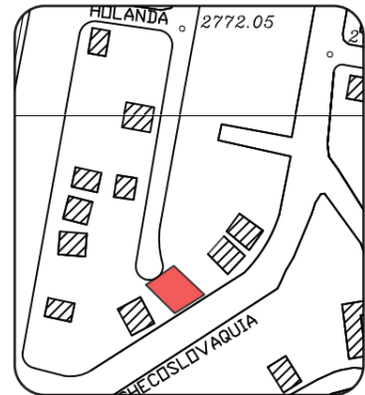


RENDER 9
PISO 6 OFICINA PRIVADA 1



RENDER 10
PISO 6 OFICINA PRIVADA 2





TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Renders Piso 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

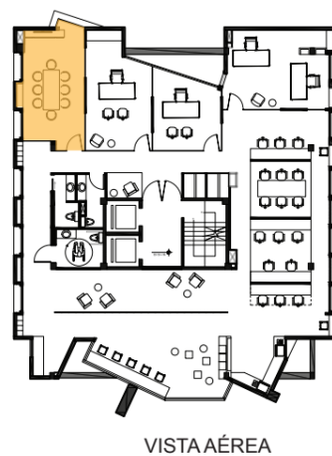
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
18

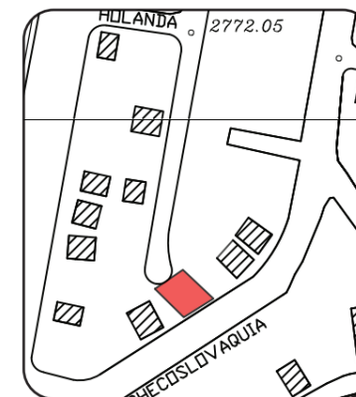


RENDER 11 SALA DE REUNIONES 1
PISO 6



RENDER 12 SALA DE REUNIONES 2
PISO 6





TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Renders Piso 6

Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

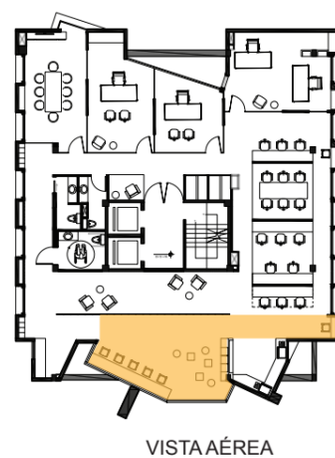
Lámina:
19



RENDER 13 SNACK BAR
 PISO 6

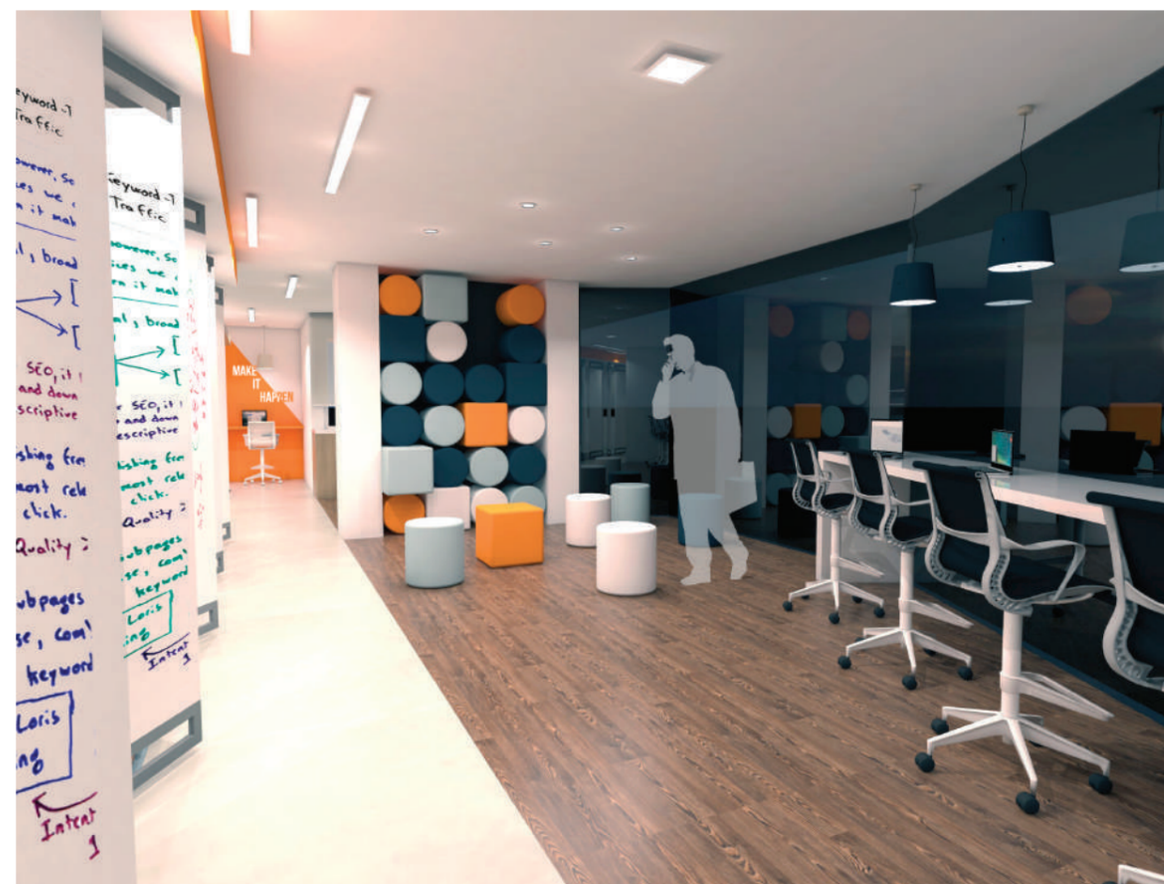


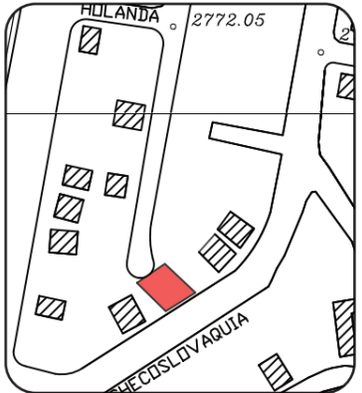
VISTA AÉREA



VISTA AÉREA

RENDER 14 ÁREA CREATIVA
 PISO 6





TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Renders Piso 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
20



RENDER 15 SALA DE REUNIONES ÁREA CREATIVA
PISO 6

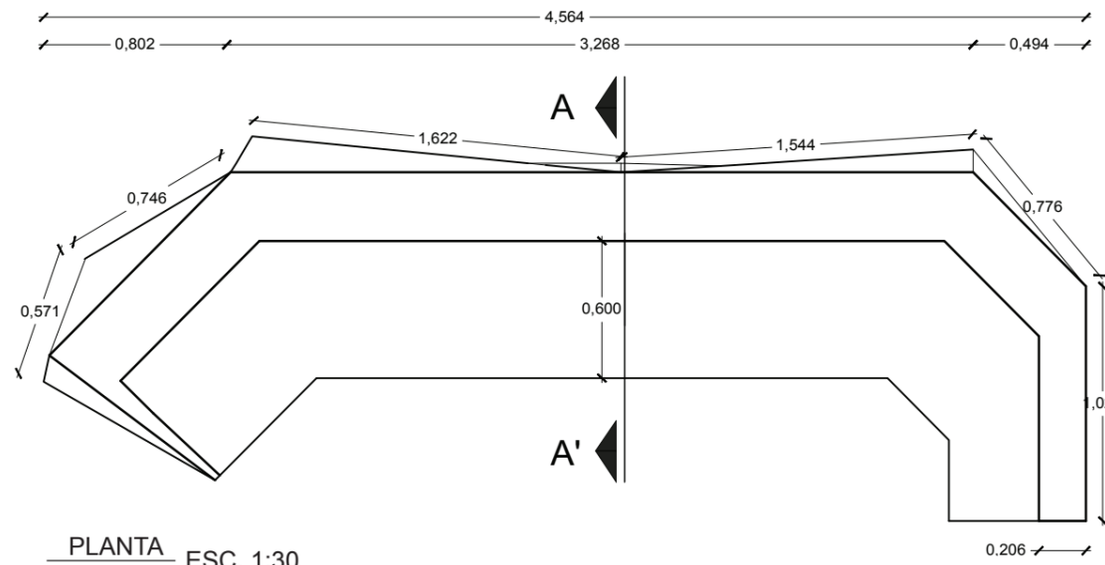


MOBILIARIO

MOBILIARIO RECEPCIÓN

Mobiliario diseñado y adaptado el área de recepción, con el fin de impactar en la entrada al cliente. Cuanta con formas geométricas y relieve inspirado en el geometrización del concepto.

El mueble contempla un mesón de apoyo a una altura menor, cajones para guardar y repisas para el material necesario para su uso.



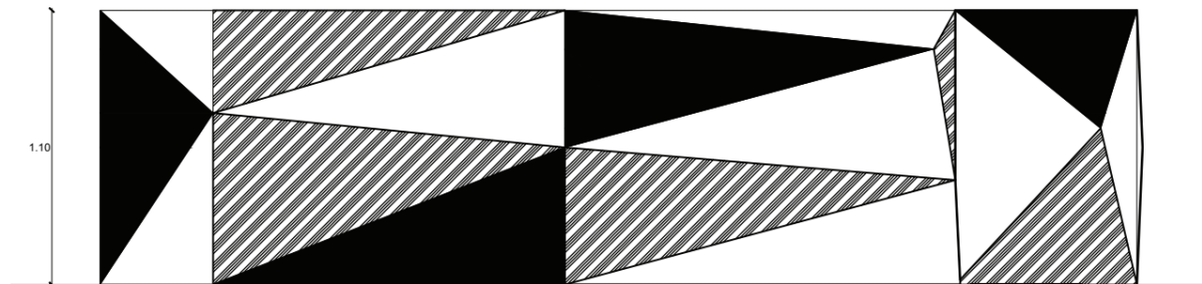
PLANTA ESC. 1:30



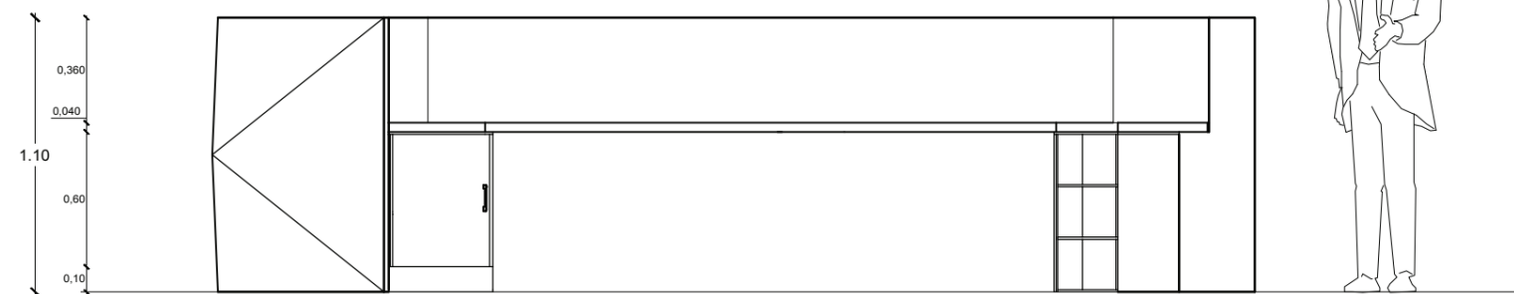
ISOMETRÍA ESC. N/A



ISOMETRÍA 2 ESC. N/A



FACHADA FRONTAL ESC. 1:30



FACHADA POSTERIOR ESC. 1:30



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

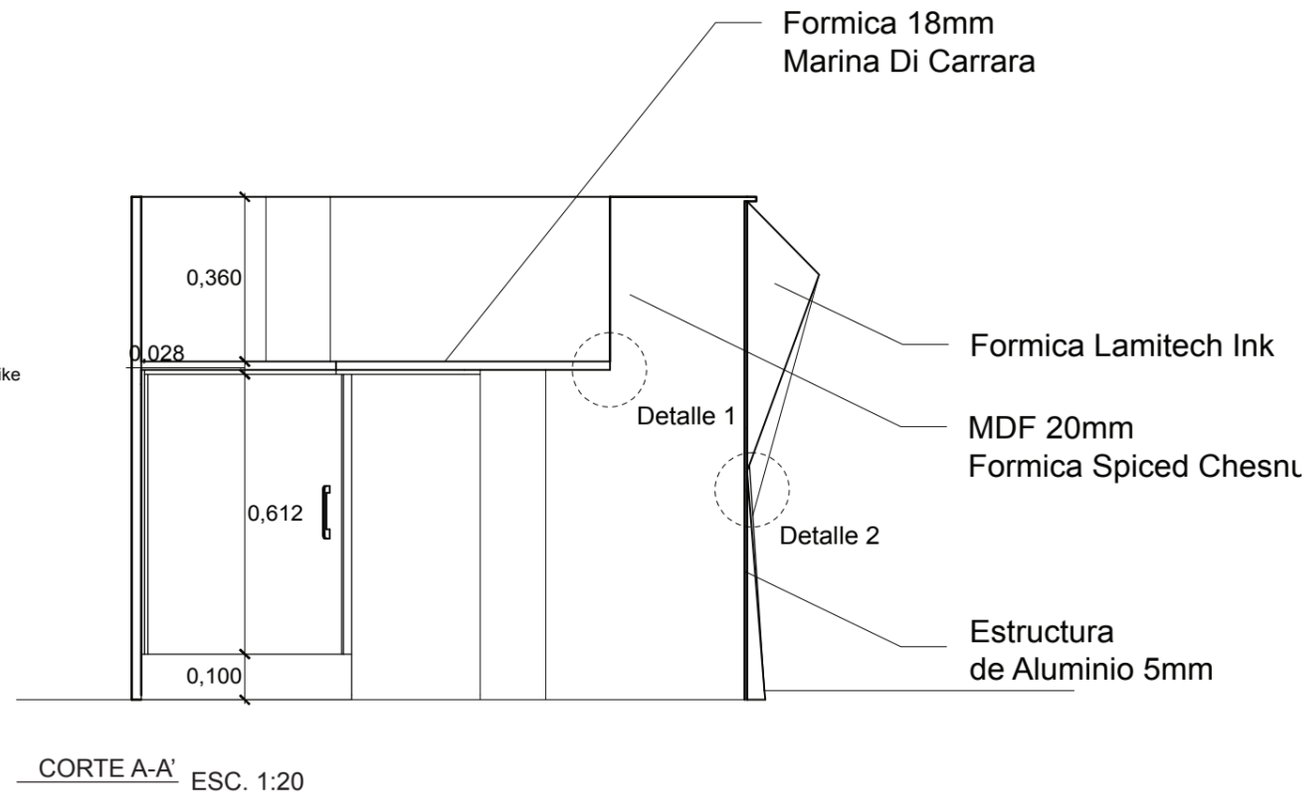
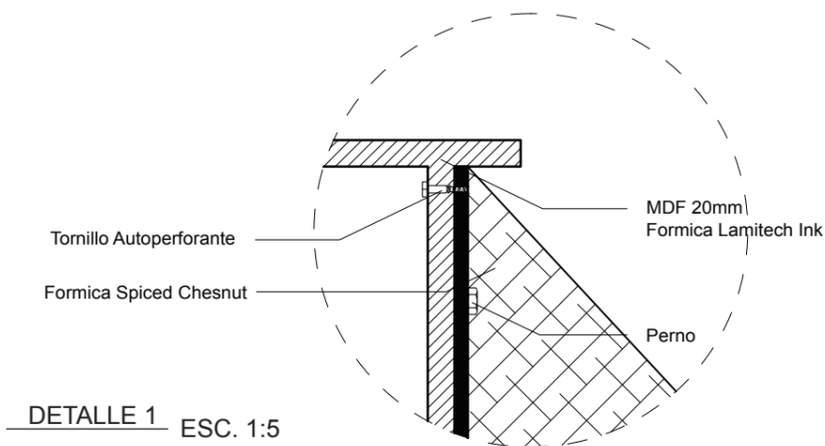
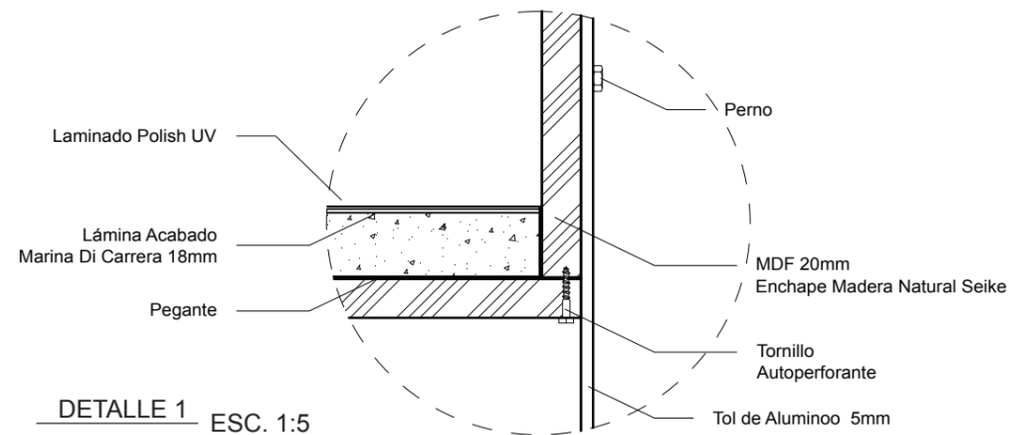
Contenido:
Mobiliario Diseñado Recepción

Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

MOBILIARIO RECEPCIÓN

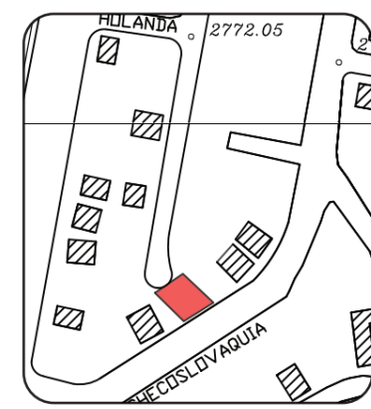


MATERIALES EMPLEADOS	
IMAGEN	DESCRIPCIÓN
	Formica Marina Di Carrara Grosor: 2,8mm Acabado: Polish
	Formica Lamitech Ink 2234 Grosor: 1,00mm Formato: 1,22 x 2,44m
	Formica Spiced Chesnut Grosor: 1,00mm Formato: 1,22 x 2,44m




UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS
Laureate International Universities

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Mobiliario Diseñado Recepción

Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
22

MOBILIARIO CABINAS

Mobiliario inspirado en los ángulos establecidos del concepto, ingenio adaptando un espacio privado para los empleados de las oficinas.

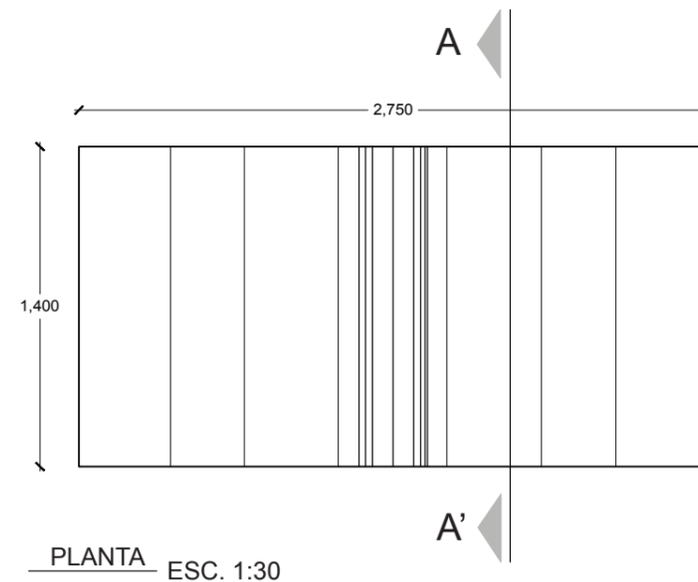
El mueble contempla un mesón de apoyo para trabajo y materiales acústicos para brindar mayor confort y privacidad al usuario.



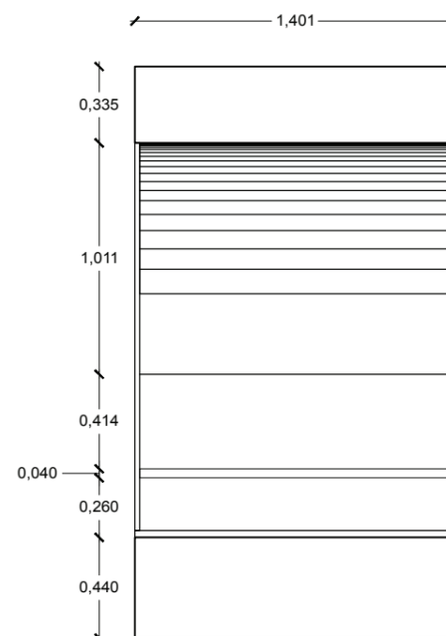
ISOMETRÍA 1 ESC. N/A



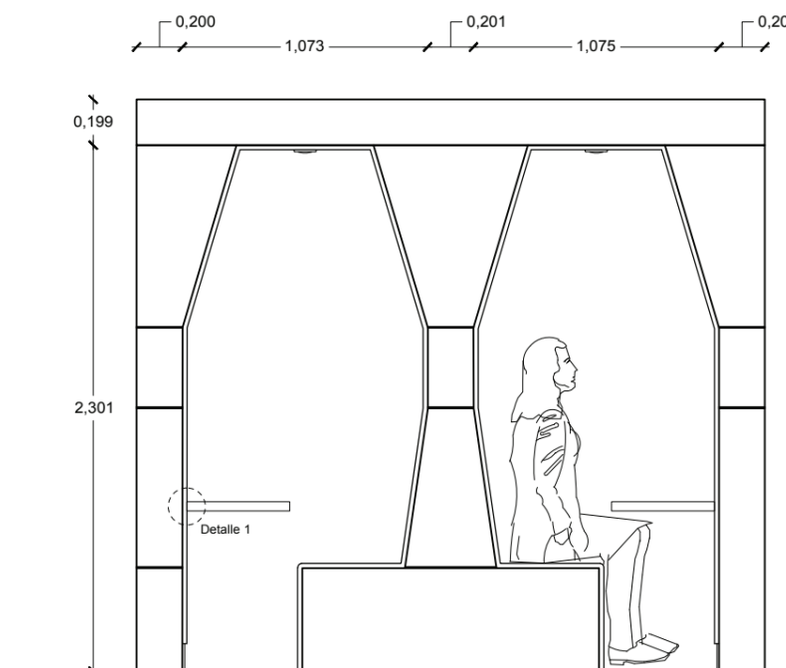
ISOMETRÍA 2 ESC. N/A



PLANTA ESC. 1:30



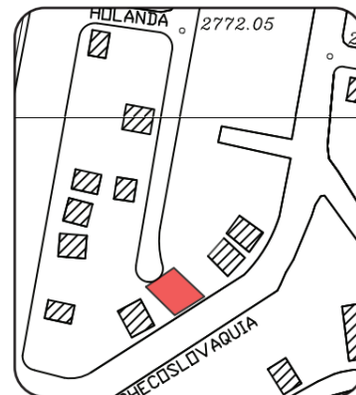
CORTE A-A' ESC. 1:30



FACHADA FRONTAL ESC. 1:30



FACULTAD DE ARQUITECTURA
Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

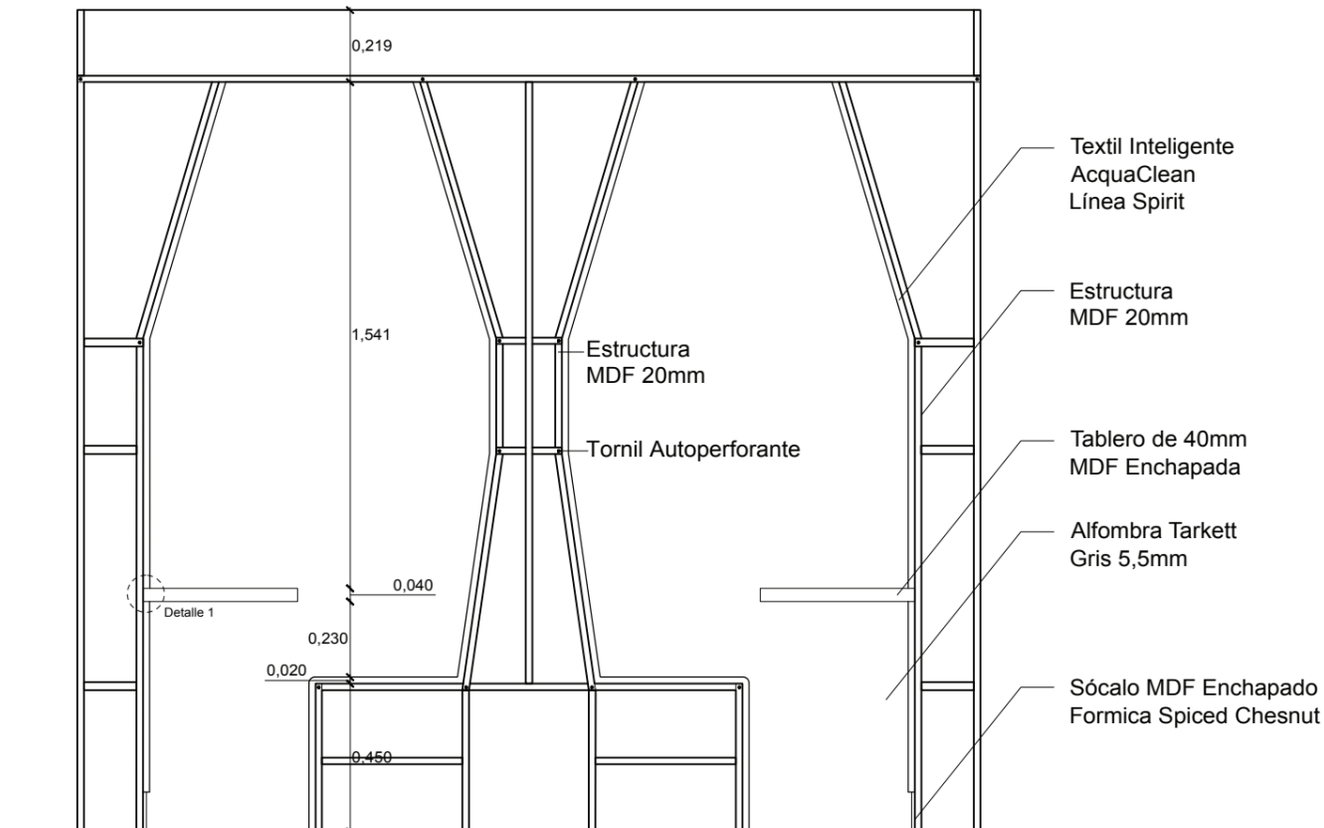
Contenido:
Mobiliario Diseñado
Cabinas
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

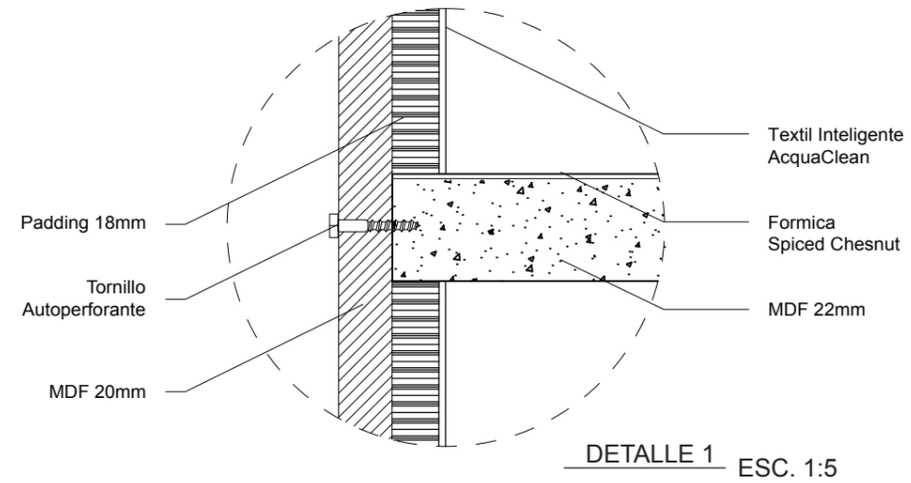
Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
23

MOBILIARIO CABINAS



DETALLE ESTRUCTURA ESC. 1:20



MATERIALES EMPLEADOS	
IMAGEN	DESCRIPCIÓN
	Alfombra Tarkett Linea Desso, Color: Gris Grosor: 5,5mm
	Textil Inteligente AcquaClean Color: MYSTIC 68 Formato: 1,40m Ancho
	Formica Spiced Chesnut Grosor: 1,00mm Formato: 1,22 x 2,44m



RENDER ESC. N/A



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Mobiliario Diseñado Cabinas
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

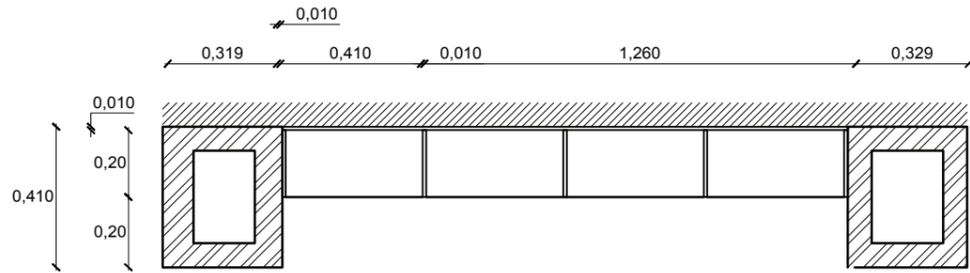
Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
24

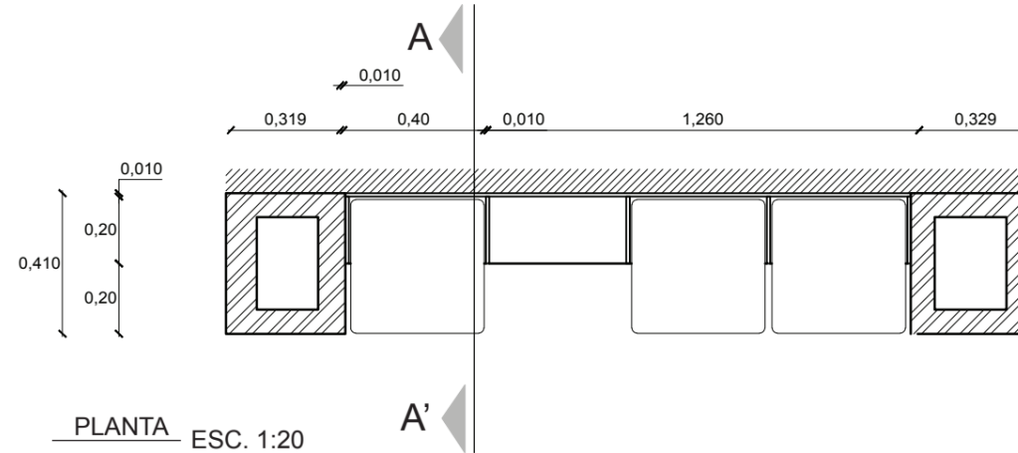
MOBILIARIO PUFF

Mobiliario inspirado en la adaptabilidad del mobiliario al espacio y el confort del usuario. Se crea a partir de los puffs la estructura generando un realce visual y dinamismo al área.

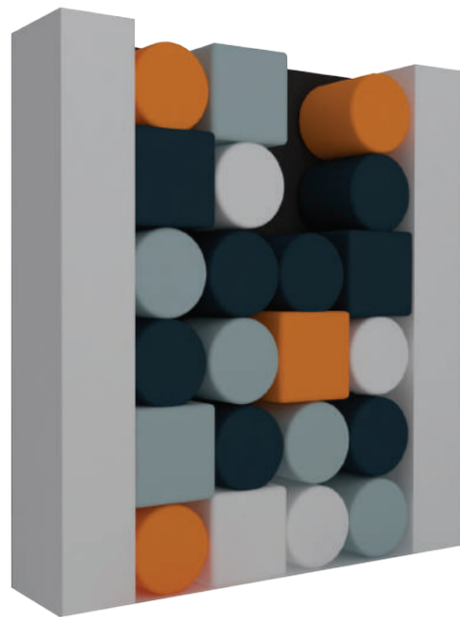
El mueble contempla divisiones para puffs cilíndricos y cuadrados generando acceso rápido al asiento, además de un fácil guardado.



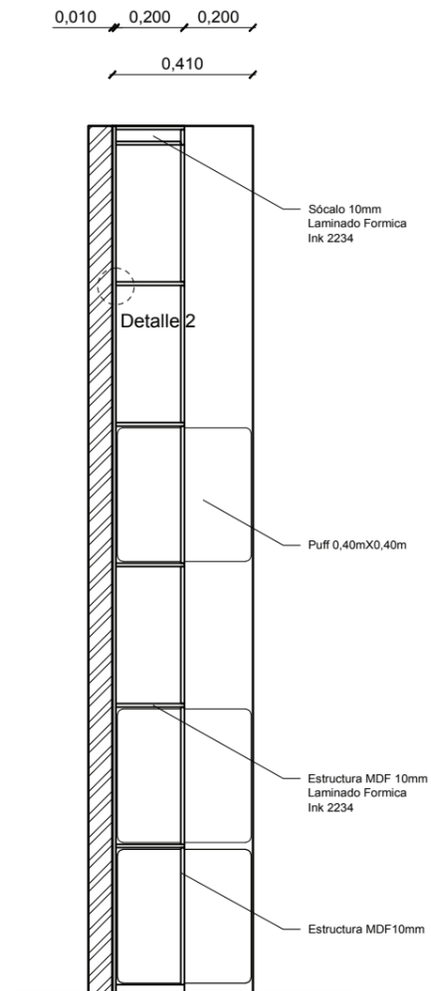
PLANTA ESTRUCTURAL ESC. 1:20



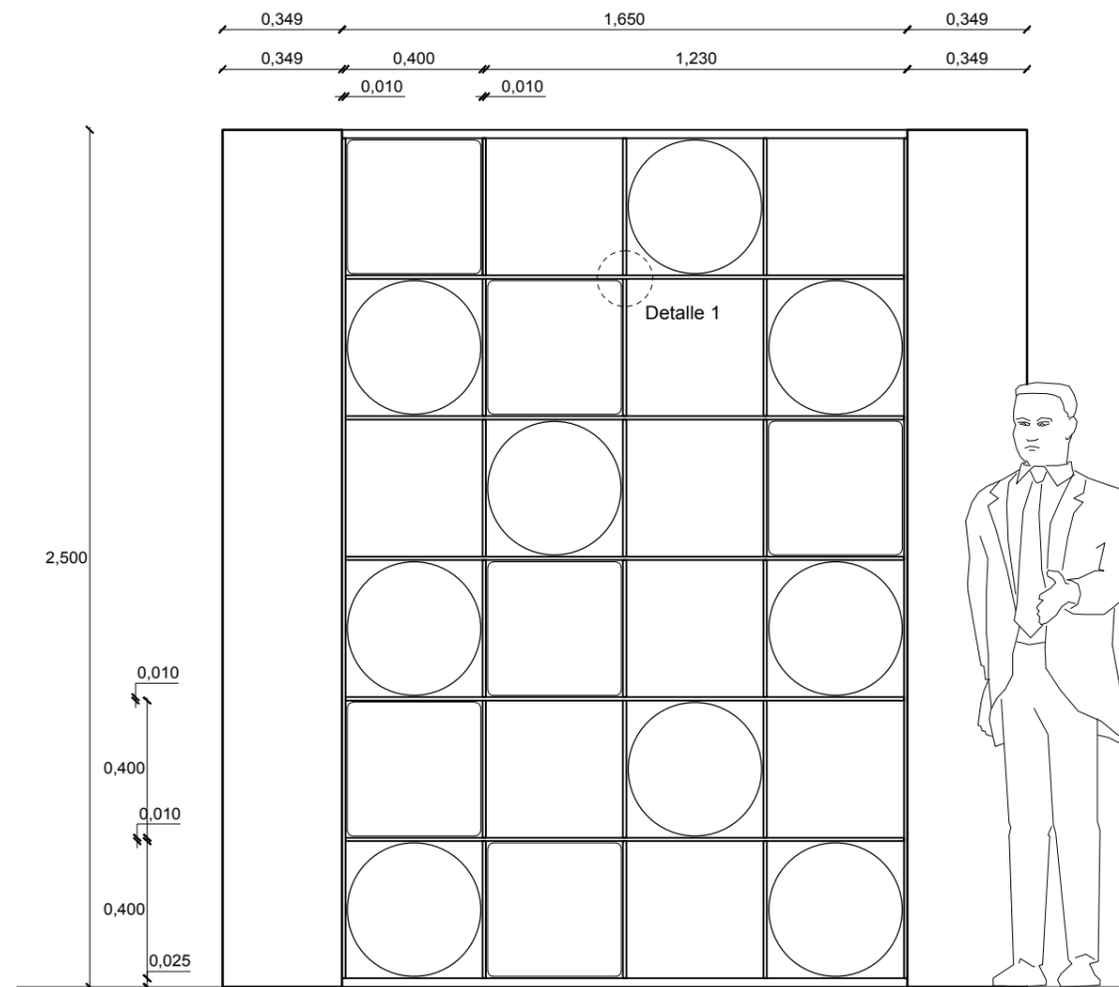
PLANTA ESC. 1:20



ISOMETRÍA 1 ESC. N/A



CORTE A-A' ESC. 1:20



FACHADA FRONTAL ESC. 1:20



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

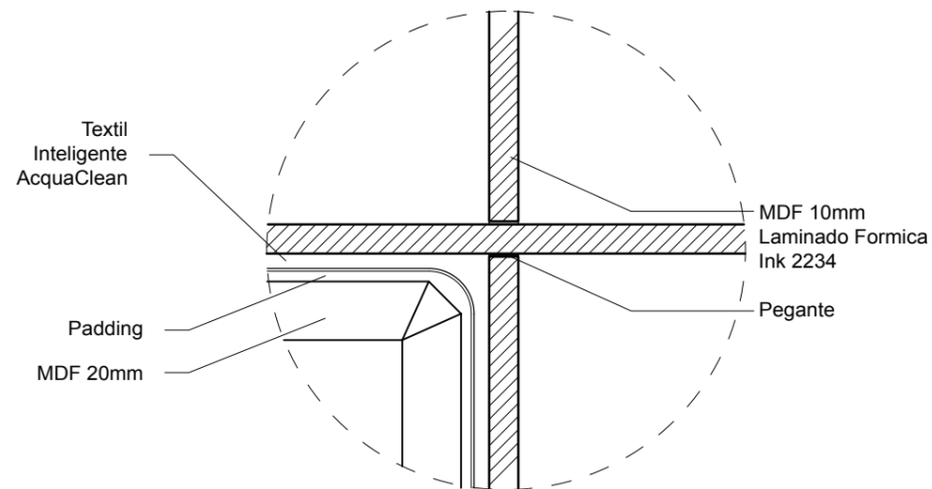
Contenido:
Mobiliario Diseñado Puff
Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

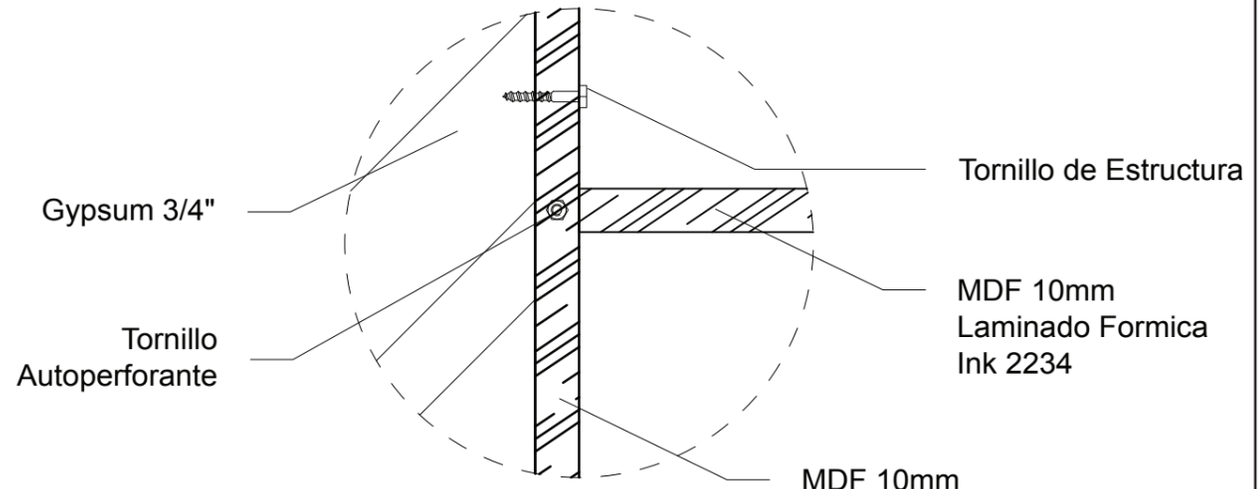
Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
25

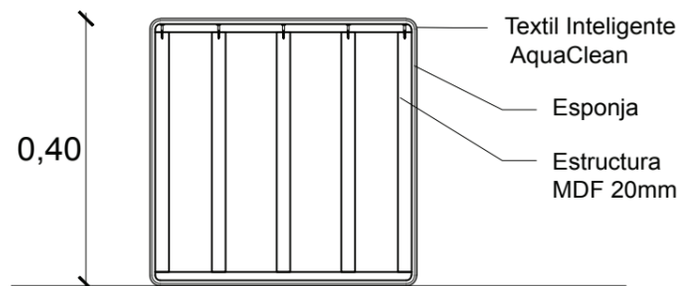
MOBILIARIO PUFF



DETALLE 1 ESC. 1:2

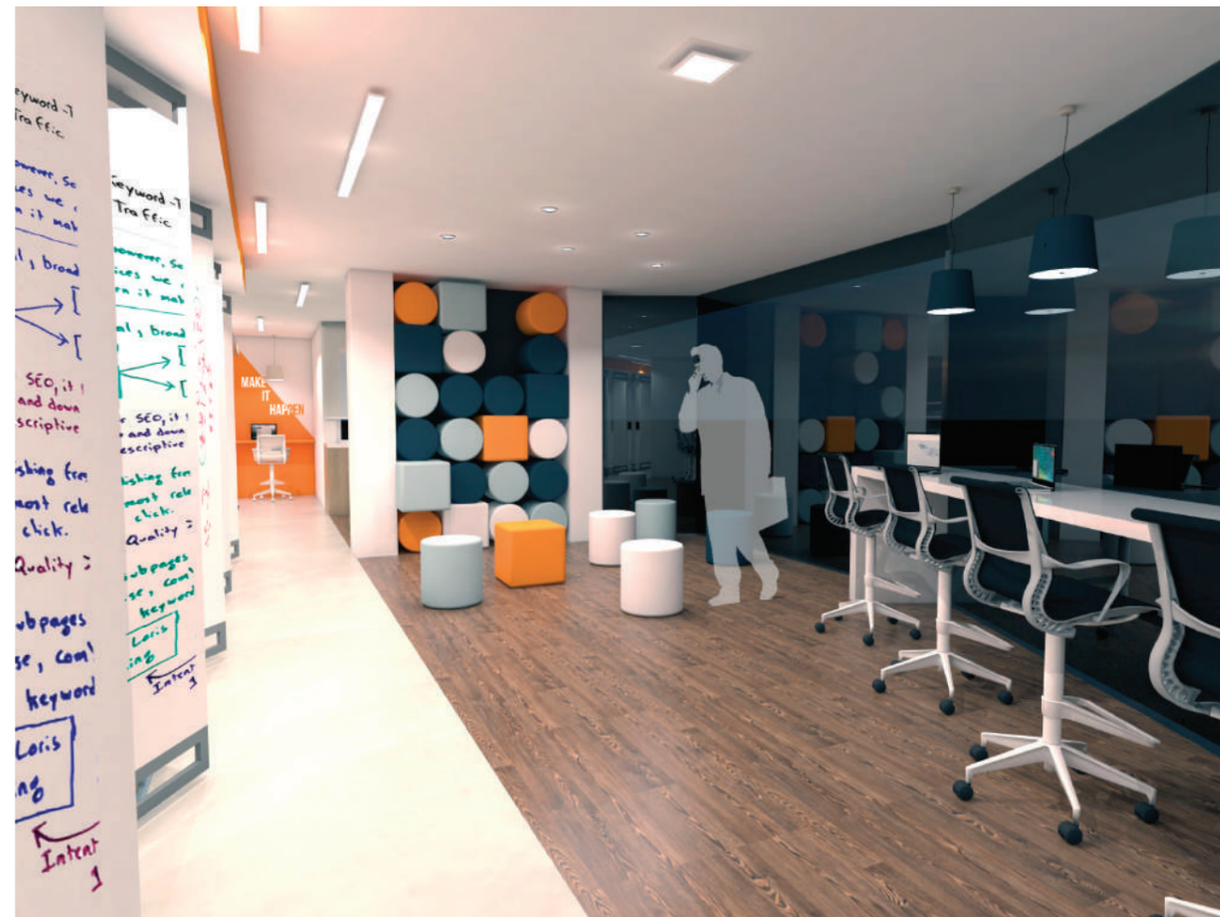


DETALLE 2 ESC. 1:2



DETALLE ESTRUCTURA PUFF ESC. 1:10

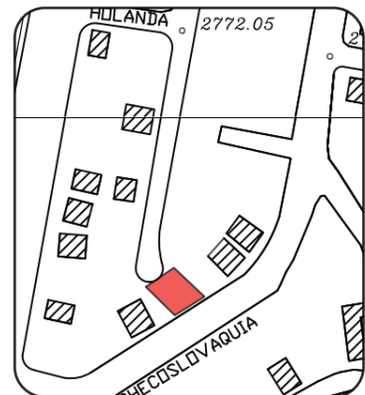
MATERIALES EMPLEADOS	
IMAGEN	DESCRIPCIÓN
	Textil Inteligente Acquaclean Color: MYSTIC 64 Formato: 1,40m Ancho
	Textil Inteligente Acquaclean Color: MYSTIC 37 Formato: 1,40m Ancho
	Formica Lamitech Ink 2234 Grosor: 1,00mm Formato: 1,22 x 2,44m



RENDER ESC. N/A



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Mobiliario Diseñado Puff
Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
N/A

Fecha:
2017

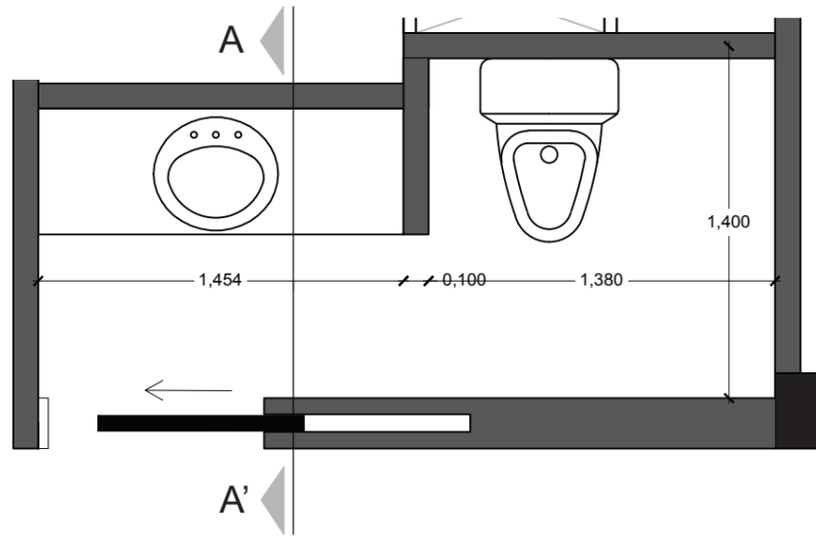
Lámina:
26



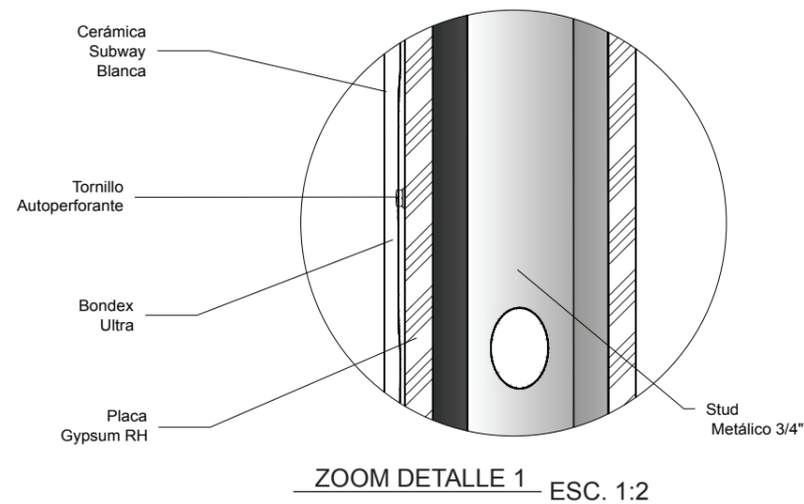
DETALLES CONSTRUCTIVOS

SANITARIOS

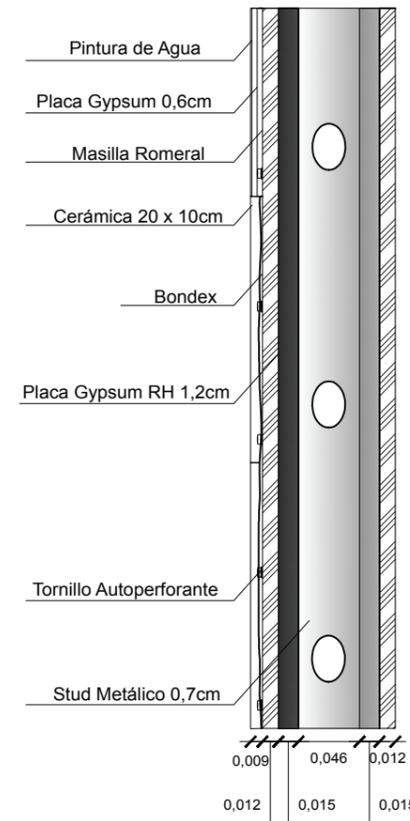
Los sanitarios del proyecto están recubiertos de un cerámica tipo subway color blanco colocada verticalmente combinada con pintura de agua mate color gris intenso, generando un equilibrio en el ambiente y una sensación de limpieza y exclusividad.



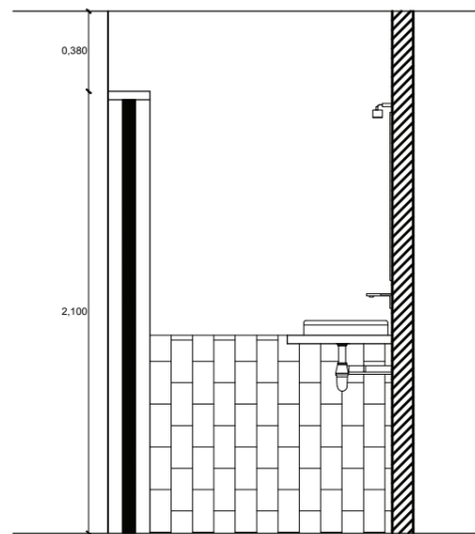
PLANTA ESC. 1:30



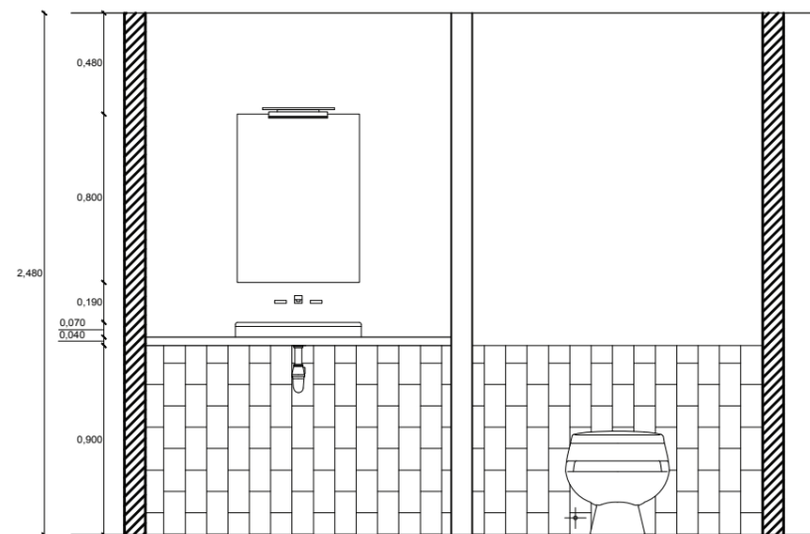
ZOOM DETALLE 1 ESC. 1:2



DETALLE CONSTRUCTIVO ESC. 1:5



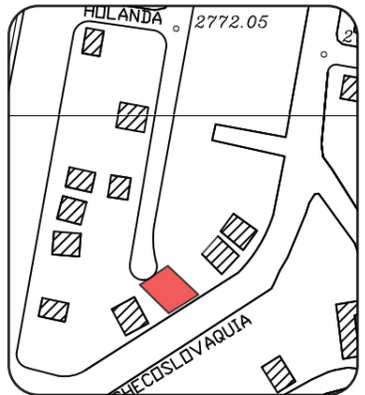
CORTE A-A' ESC. 1:30



FACHADA FRONTAL ESC. 1:30



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Detalles Constructivos

Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

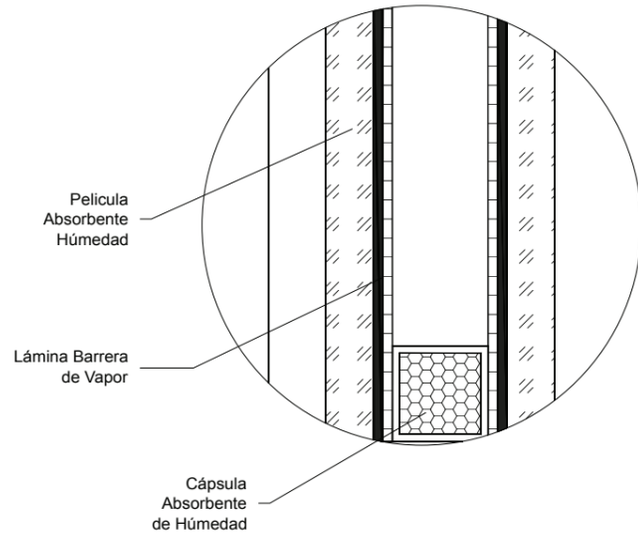
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
27

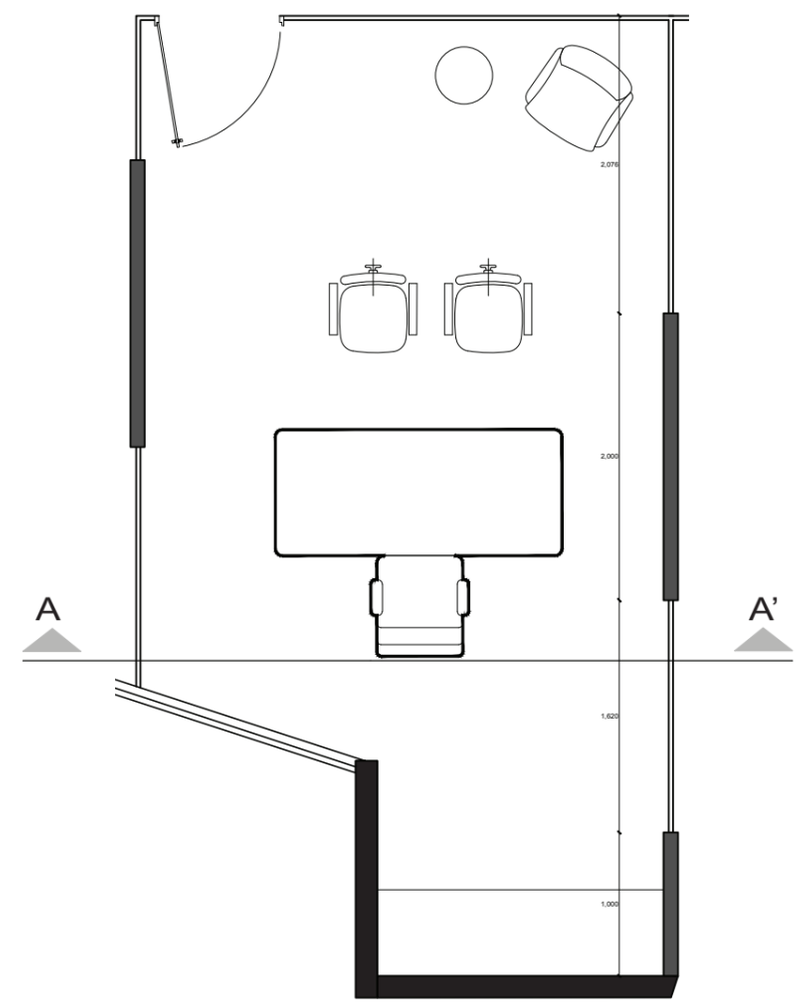
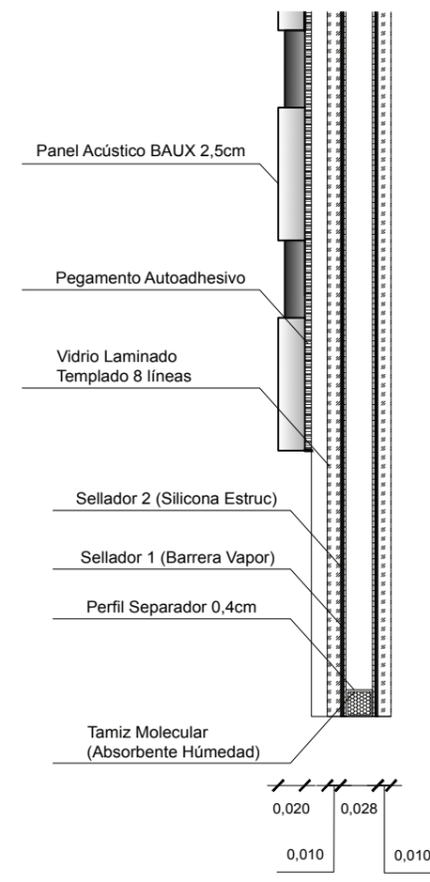
PANELES ACÚSTICOS

Los paneles son colocados en la tabiquería de gypsum en las oficinas para proporcionar una mejor acústica y a su vez jugar con la visual del espacio, generando un área llamativa al usuario.



ZOOM DETALLE 1 ESC. 1:2
VIDRIO CÁMARA DE AIRE

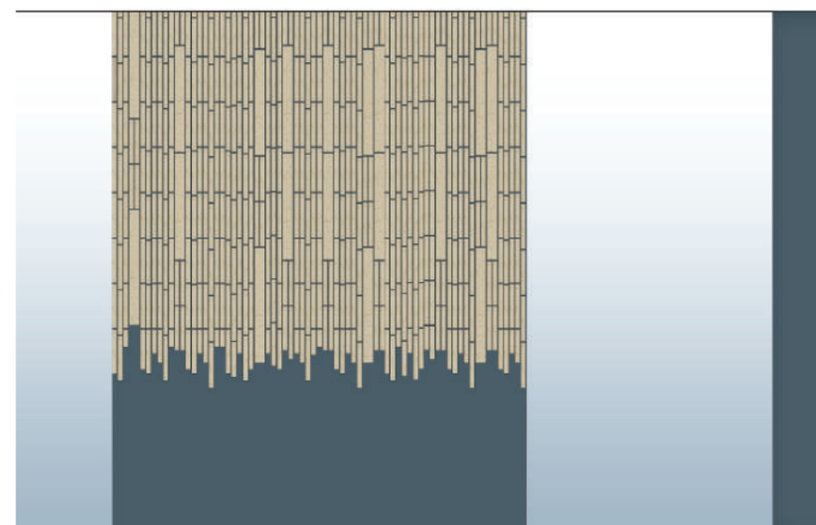
DETALLE CONSTRUCTIVO ESC. 1:5



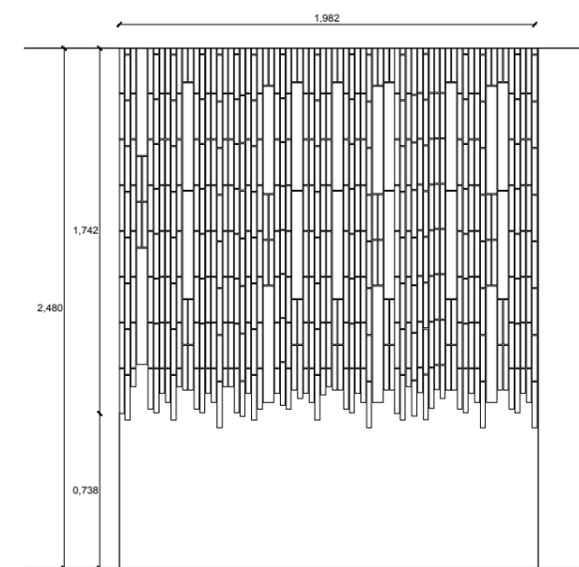
PLANTA ESC. 1:50



RENDER N/A



FACHADA A COLOR ESC. 1:30



FACHADA FRONTAL ESC. 1:30



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Detalles Constructivos
Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

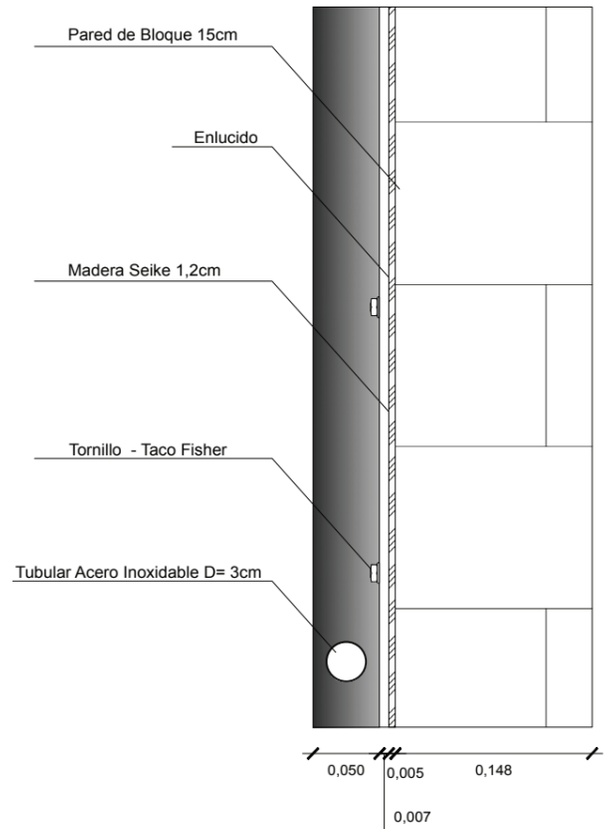
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

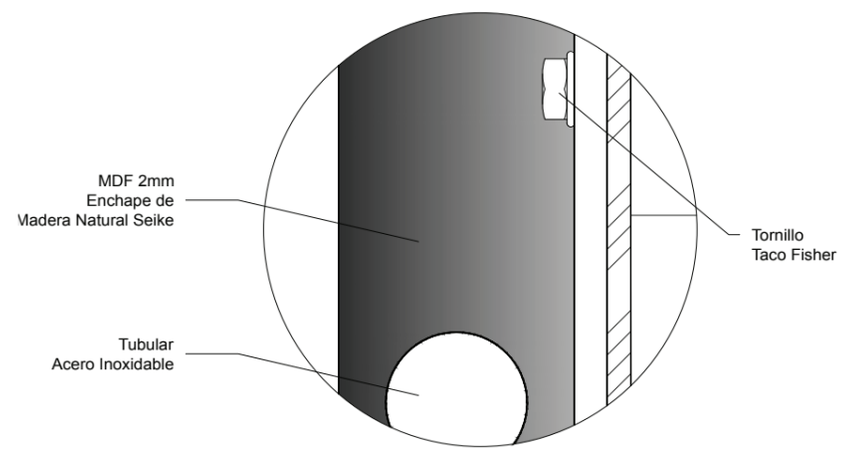
Lámina:
28

NICHOS SERIADO MADERA

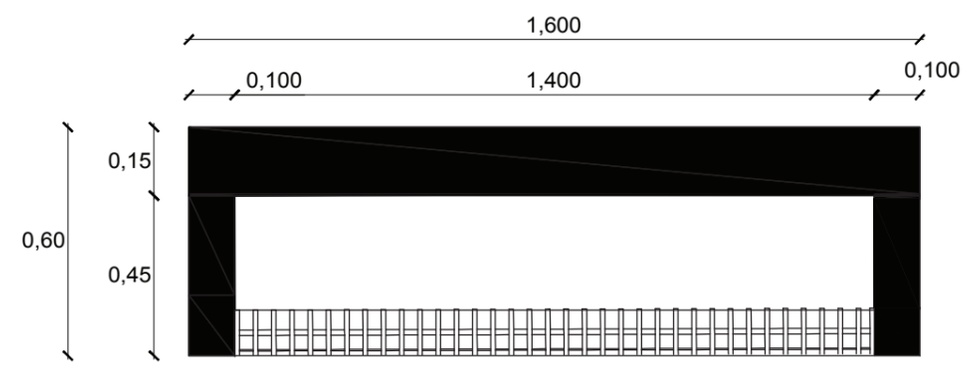
Los nichos adaptados a la espacialidad del proyecto se dan a conocer por el seriado de MDF recubierto de chapa de madera seike y combinado con textil inteligente a prueba de mancha, invita al trabajador a tomarse un break por el espacio de circulación. Además de generar un atractivo visual.



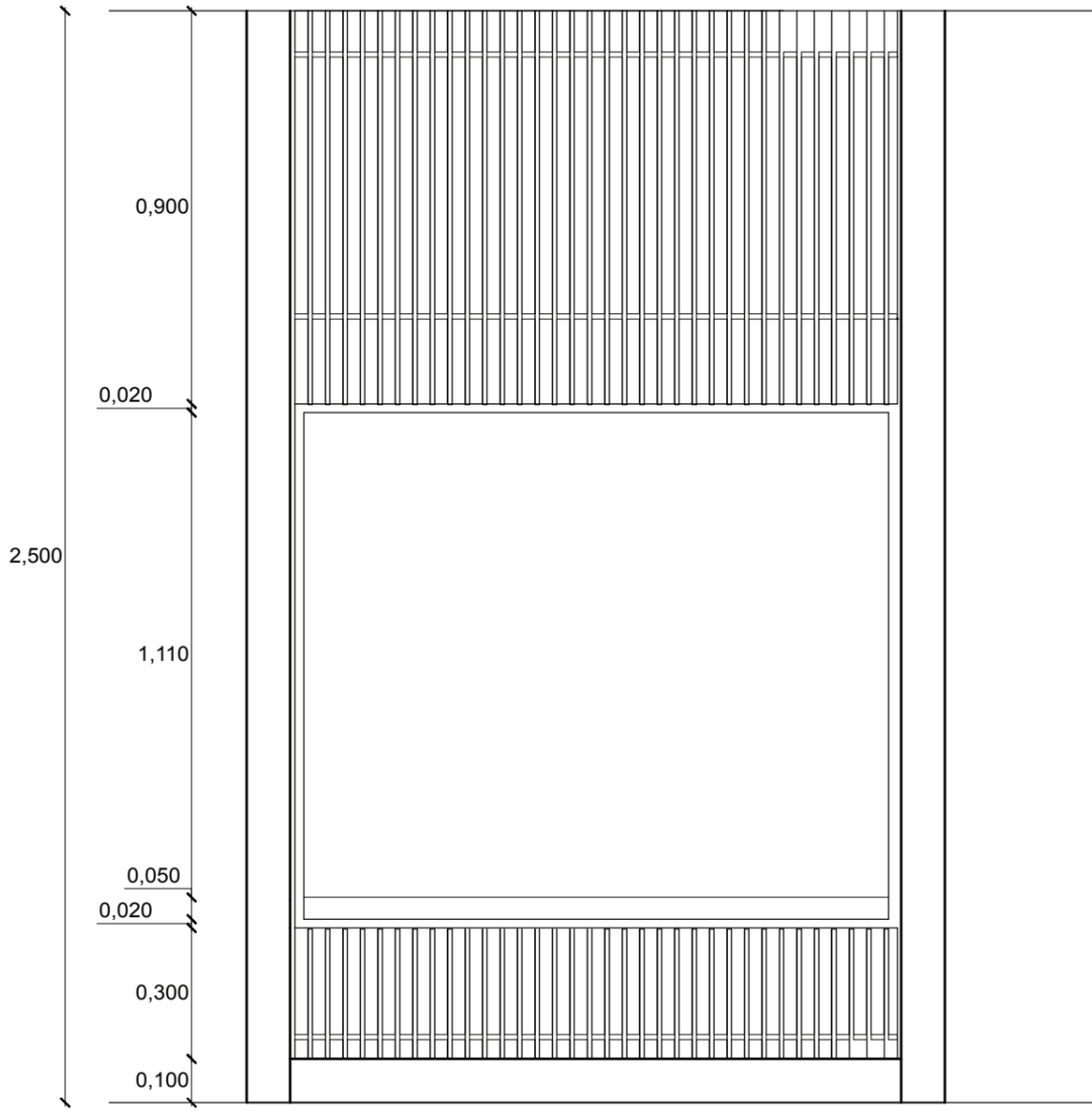
DETALLE CONSTRUCTIVO ESC. 1:5



ZOOM DETALLE 1 ESC. 1:2



PLANTA ESC. 1:15



FACHADA FRONTAL ESC. 1:15

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Detalles Constructivos

Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

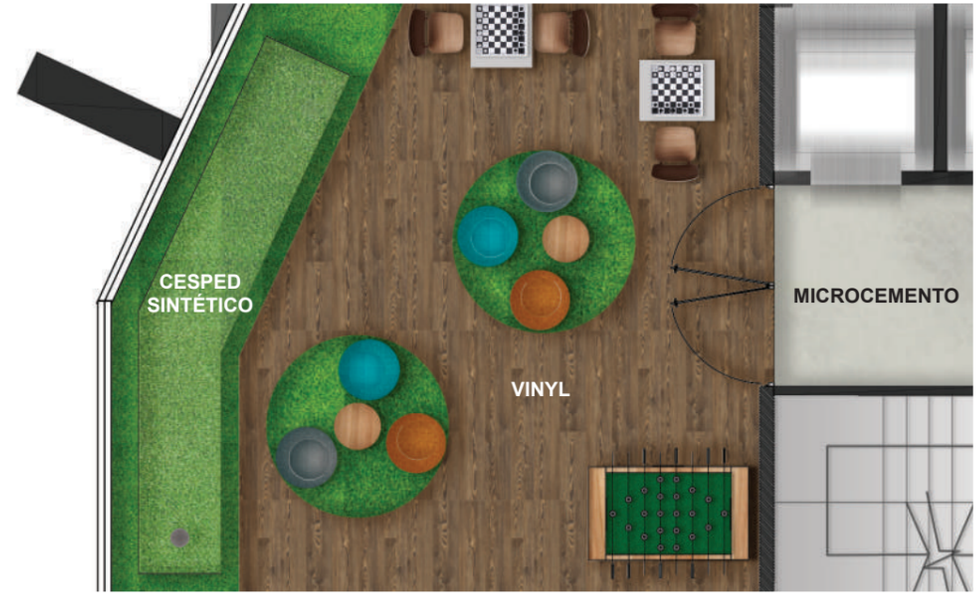
Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
29

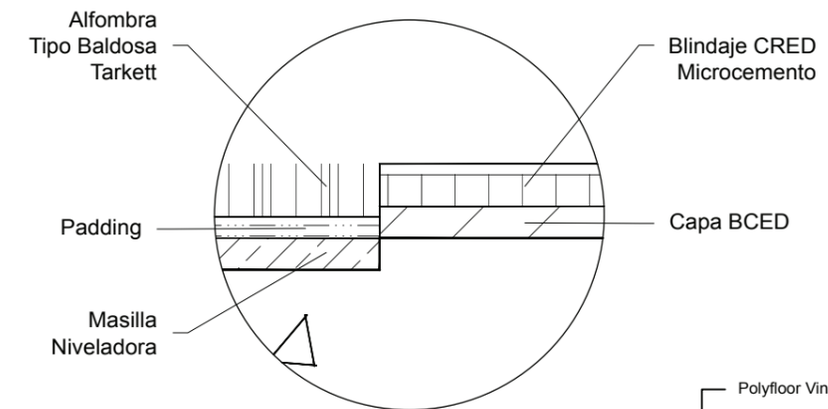
CAMBIO DE PISOS

En el proyecto se puede apreciar cambios de piso por eso se explica a través de estos gráficos y detalles el funcionamiento del mismo.

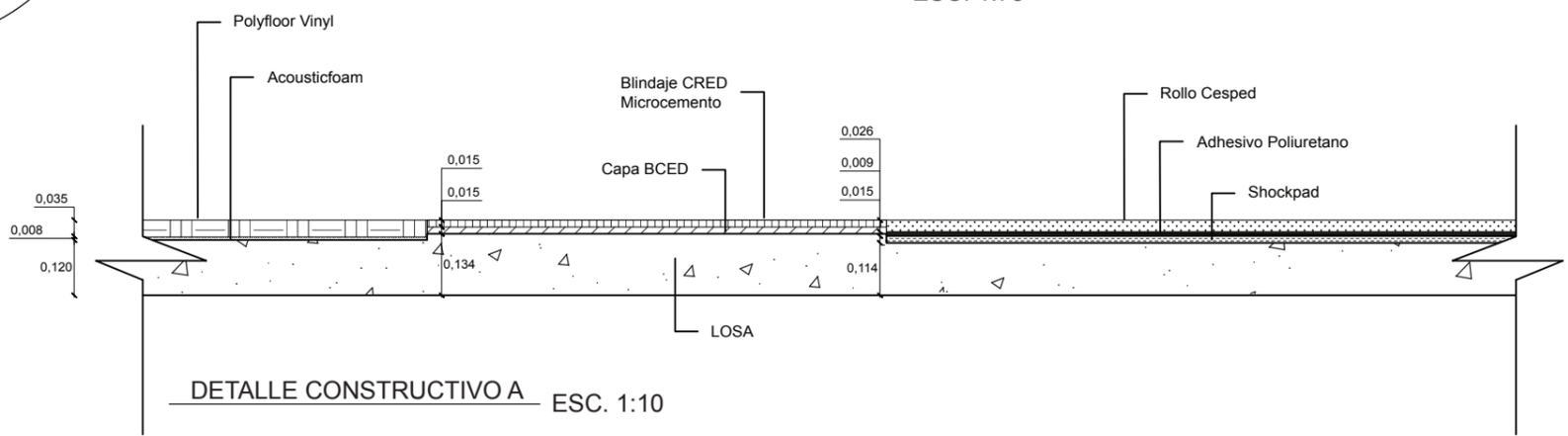
CAMBIO DE PISO MICROCEMENTO - VINYL - CESPED SINTÉTICO



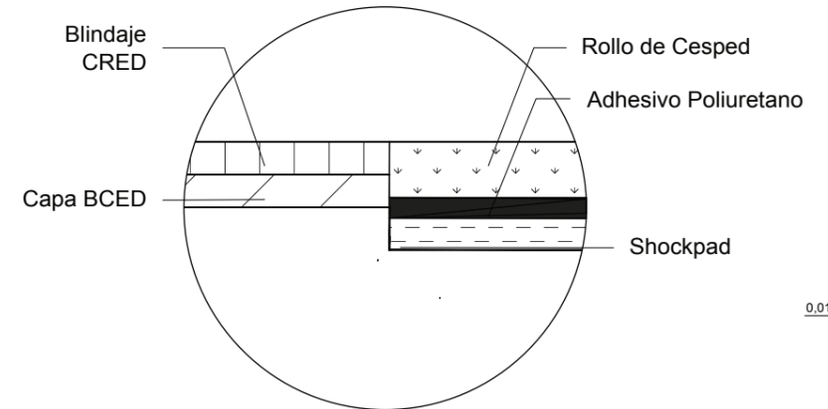
PLANTA REFERENCIAL ESC. 1:75



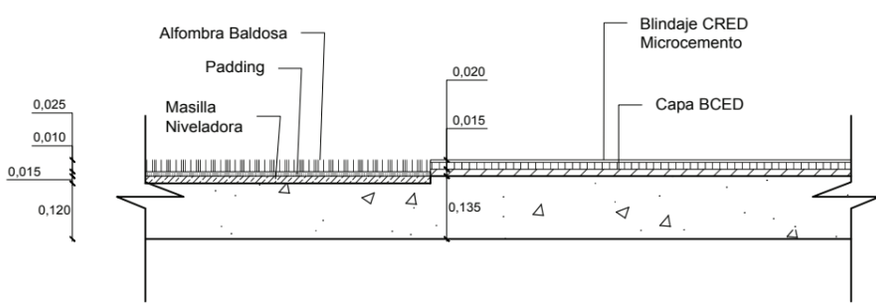
ZOOM DETALLE A ESC. 1:2



DETALLE CONSTRUCTIVO A ESC. 1:10

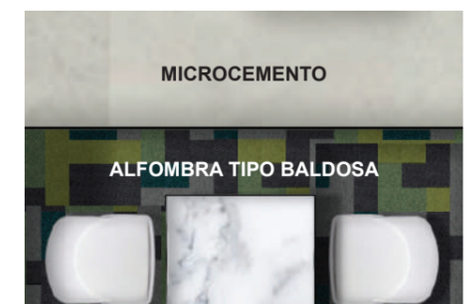


ZOOM DETALLE B ESC. 1:2



DETALLE CONSTRUCTIVO B ESC. 1:10

CAMBIO DE PISO MICROCEMENTO - ALFOMBRA TIPO BALDOSA



PLANTA REFERENCIAL ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

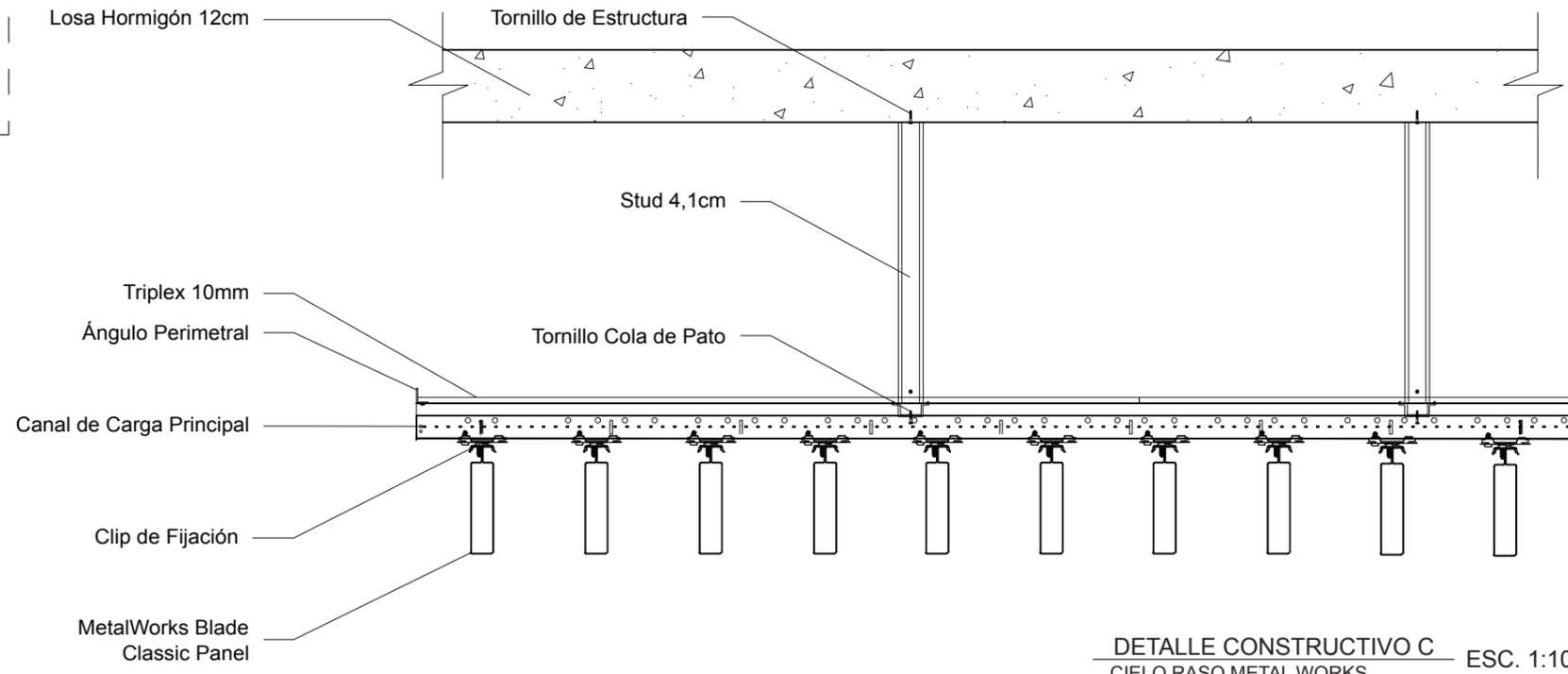
Contenido:
Detalles Constructivos
Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

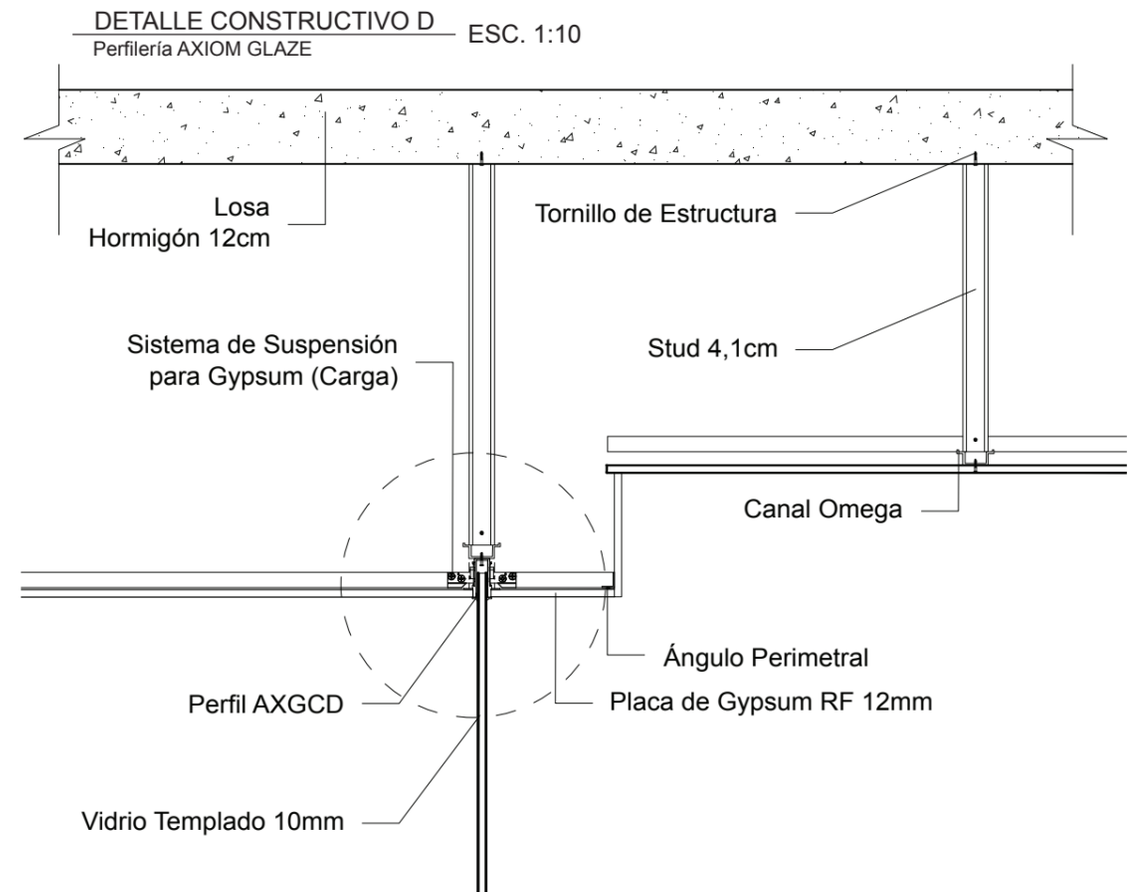
Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

CIELO RASO

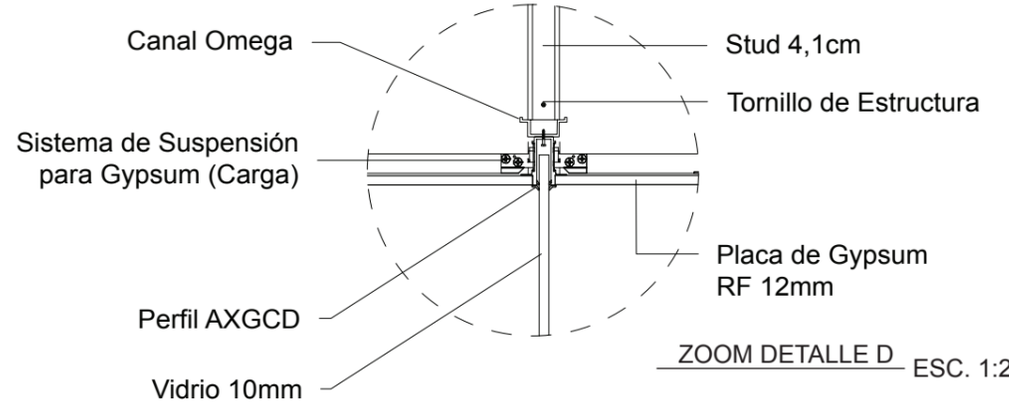
Se plantean nuevas tecnologías de cielo raso de acuerdo a las actividades y necesidades de cada área.
 Generando opciones acústicas e innovadoras para realzar con mayor ímpetu la filosofía de la empresa.



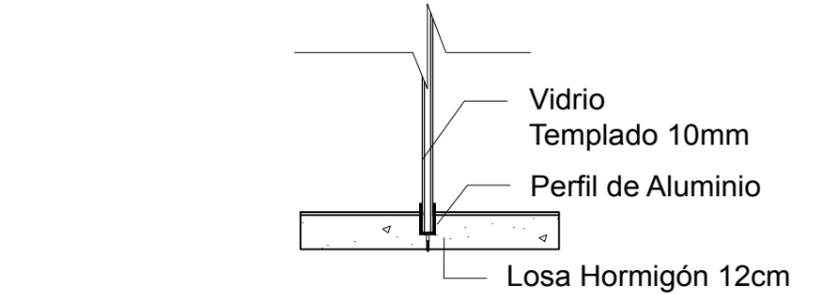
DETALLE CONSTRUCTIVO C
 CIELO RASO METAL WORKS ESC. 1:10



DETALLE CONSTRUCTIVO D
 Perfilera AXIOM GLAZE ESC. 1:10



ZOOM DETALLE D ESC. 1:2



DETALLE D PARTE INFERIOR ESC. 1:2

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Detalles Constructivos

Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

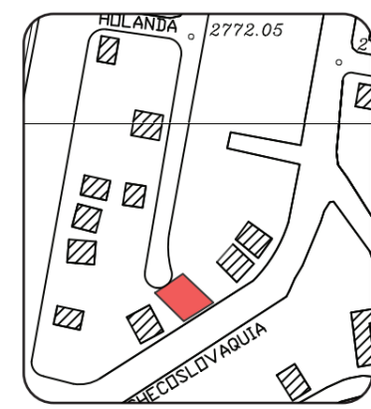
Lámina:
31



PLANOS CODIFICADOS



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Codificación de Pisos Planta (Piso 5)
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

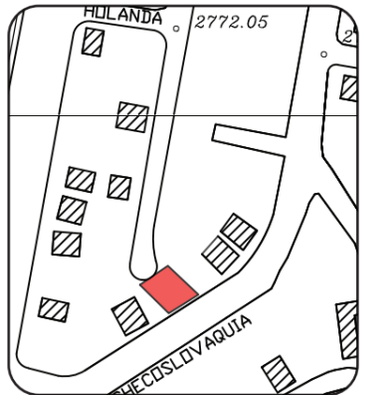
Escala: 1:75 Fecha: 2017

Lámina: **32**



PLANTA PISO 5 ESC. 1:75

- P1
Microcemento Blanco Roto
- P2
Microcemento Cemento
- P3
Vinyl Silentfloor Bronzed Pine
- P4
Alfombra Baldosa Línea Desso Gris
- P5
Alfombra Baldosa Línea Desso Negro
- P6
Alfombra Baldosa Mutiocolor-Línea Desso
- P7
Cesped Sintético Curve Green
- P8
Vinyl Silentfloor Blond Oak



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Codificación de Pisos Planta (Piso 6)
Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
1:75

Fecha:
2017

Lámina:
33



PLANTA PISO 6 ESC. 1:75

- P1**
Microcemento Blanco Roto
- P2**
Microcemento Cemento
- P3**
Vinyl Silentfloor Bronzed Pine
- P4**
Alfombra Baldosa Línea Desso Gris
- P5**
Alfombra Baldosa Línea Desso Negro
- P6**
Alfombra Baldosa Mucicolor-Línea Desso
- P7**
Césped Sintético Curve Green
- P8**
Vinyl Silentfloor Blond Oak



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Catálogo de Pisos

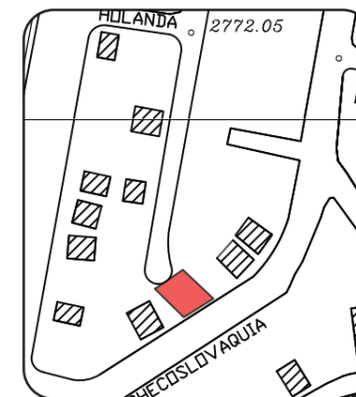
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
34

CATÁLOGO DE PISOS				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
P1	Microcemento Blanco	Microcemento Baxab Color Blanco Roto Espesor: 3mm Proveedor: Topcret	SSHH Cafetería Circulación	
P2	Microcemento Cemento	Microcemento Baxab Color Cemento Espesor: 3mm Proveedor: Topcret	SSHH Área de Empleados Bodega Cuarto de Racks	
P3	Vinyl Bronzed Pine	Vinyl Silentflor Color Código: 9962 Formato: 2x20m Espesor: 3.4mm Proveedor: Polyfloor	Área Recreativa Cafetería Área Creativa Área de Impresión Snack Bar	
P4	Alfombra Desso Gris	Alfombra Baldosa Colección Essence, Color 710147007 Formato: 50x50cm Espesor: 5,5mm Proveedor: Tarkett	Oficinas Privadas Sala de Reunión Laboratorios Sala de Proyección	
P5	Alfombra Desso Negra	Alfombra Baldosa Colección Essence, Color 710147006 Formato: 50x50cm Espesor: 5,5mm Proveedor: Tarkett	Oficinas Privadas Sala de Reunión Laboratorios Sala de Proyección	
P6	Alfombra Desso Verde 1	Alfombra Baldosa Colección Essence, Color 710147003 Formato: 50x50cm Espesor: 5,5mm Proveedor: Tarkett	Módulos de Trabajo Sala de Proyección	
P6	Alfombra Desso Verde 2	Alfombra Baldosa Colección Essence, Color 710147019 Formato: 50x50cm Espesor: 5,5mm Proveedor: Tarkett	Módulos de Trabajo Sala de Proyección	
P6	Alfombra Desso Turquesa	Alfombra Baldosa Colección Essence, Color 710147020 Formato: 50x50cm Espesor: 5,5mm Proveedor: Tarkett	Módulos de Trabajo Sala de Proyección	
P7	Césped Sintético	Césped Curve Green Formato: 100m x 30cm Grosor: 3/8 50mm Proveedor: Ecuacesped	Área Recreativa	
P8	Vinyl Blond Oak	Vinyl Silentflor Color Código: 9956 Formato: 2x20m Espesor: 3.4mm Proveedor: Polyfloor	Módulos de Trabajo	



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Codificación de Paredes
Planta (Piso 5)
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

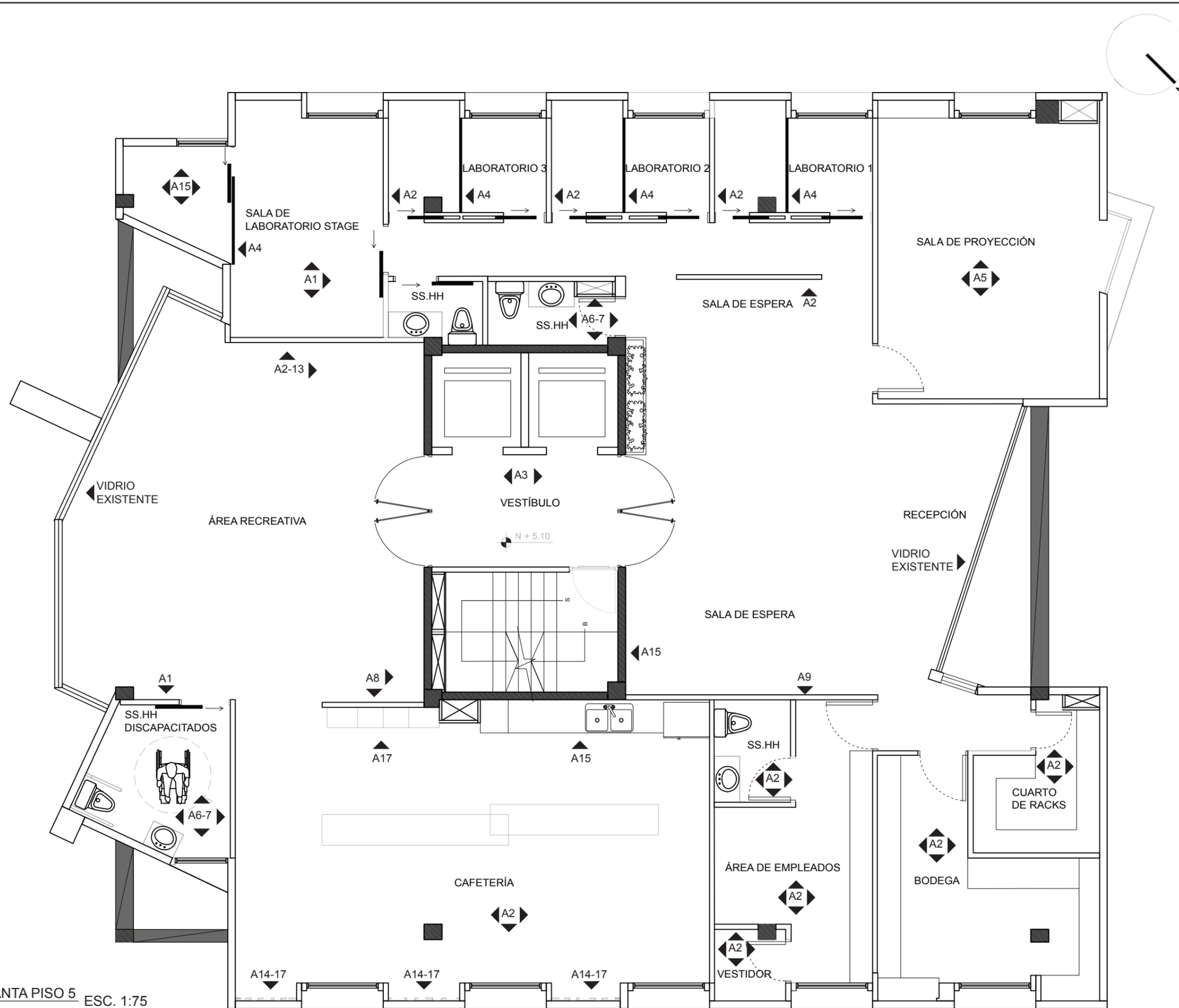
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
1:75

Fecha:
2017

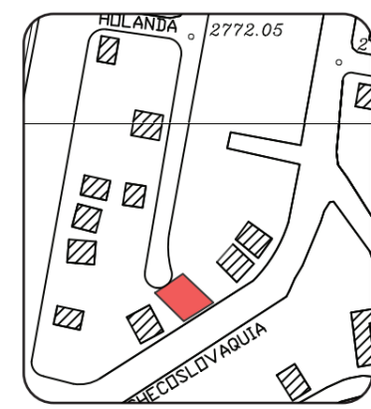
Lámina:

35



PLANTA PISO 5 ESC. 1:75

- | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| A2
Pintura
Rhinstone | A3
Vidrio Templado
Vinyl Degradé | A4
Vidrio Laminado
Cámara Aire | A5
Pintura
Iron Tile | A6
Cerámica
Subway | A7
Pintura
Slate Tile | A8
Pintura
Rainstorm | A9
Pintura
Osage Orange | A13
Vinyl
Adhesivo 2 | A14
Chapa
Madera Seike | A15
Pintura
Blanco Puro | A17
Polarmoss
Flex |
|----------------------------|--|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------|



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

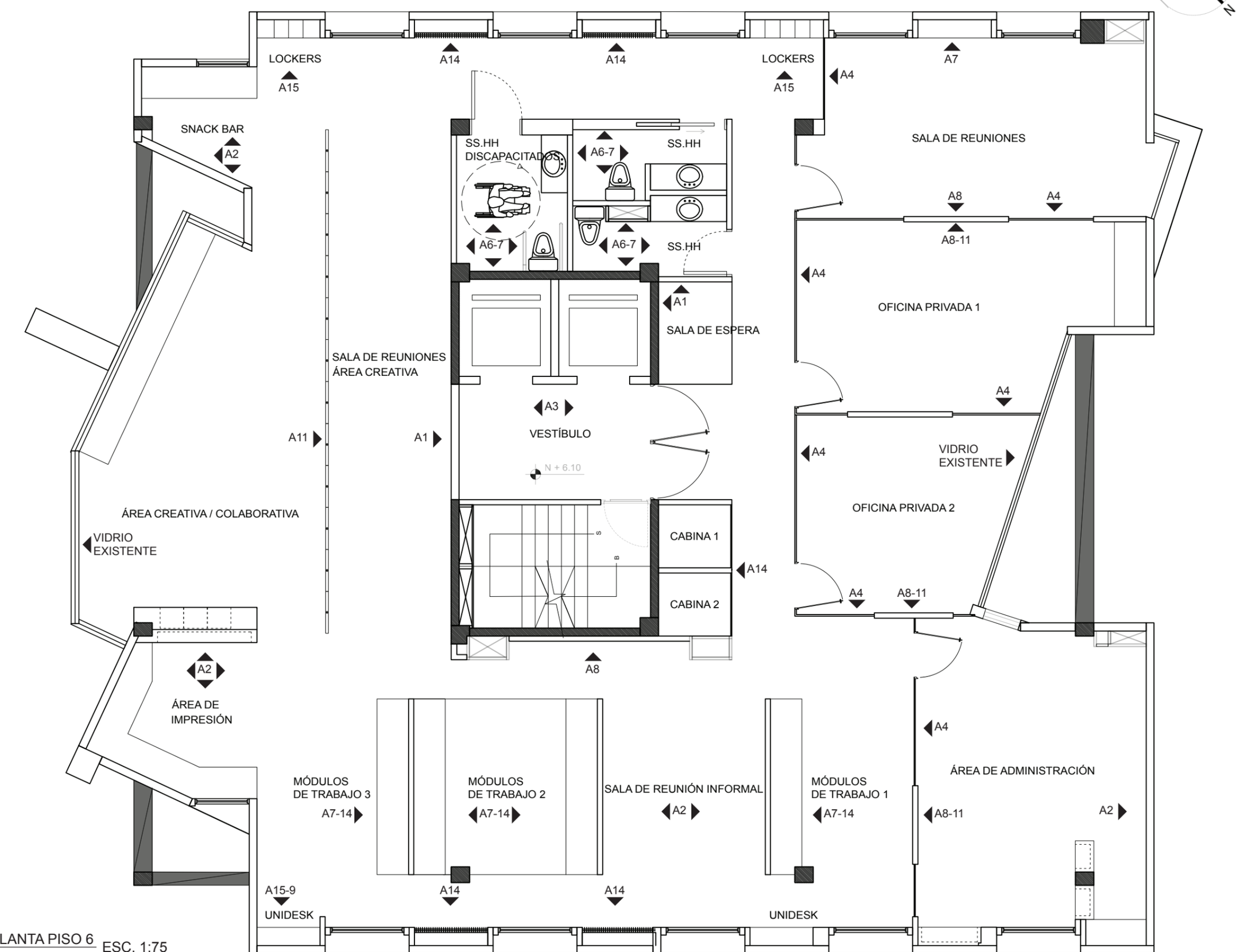
Contenido:
 Codificación de Paredes Planta (Piso 6)
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala:
 1:75

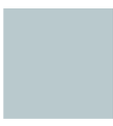
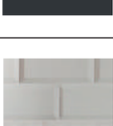
Fecha:
 2017

Lámina:
 36



PLANTA PISO 6 ESC. 1:75

- A1 Pintura Sleepy Blue
- A2 Pintura Rhinestone
- A3 Vidrio Templado Vinyl Degradé
- A4 Vidrio Laminado Cámara Aire
- A6 Cerámica Subway
- A7 Pintura Slate Tile
- A8 Pintura Rainstorm
- A9 Pintura Osage Orange
- A10 Panel Acústico
- A11 Vinyl Pizarra
- A14 Chapa Madera Seike
- A15 Pintura Blanco Puro
- A16 Vinyl Adhesivo 3

CATÁLOGO DE PAREDES				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
A1	Pintura Sleepy Blue	Pintura de Agua SW 6225 Sleepy Blue Mate Proveedor: Sherwin Williams	Módulos de Trabajo Salas de Reunión	
A2	Pintura Rhinestone	Pintura de Agua SW 7656 Rhinestone Mate Proveedor: Sherwin Williams	Laboratorios Cafetería Área de Empleados Bodega Cuarto de Racks	
A3	Vidrio Templado	Vidrio Templado con Vinyl Degradado Formato: 2.80 x 2.10m Espesor: 0.01m Proveedor: Faiquito	Vestíbulo	
A4	Vidrio Laminado	Vidrio Laminado – Templado con cámara de aire Formato: 1.85 x 2.4m Grosor: 0.01m Proveedor: Faiquito	Oficinas Laboratorios Sala de Reuniones	
A5	Pintura Iron Tile	Pintura de Agua SW 6992 Iron Tile Mate Proveedor: Sherwin Williams	Área de Proyección	
A6	Cerámica Subway	Cerámica Subway Serie Craquelé Blanco Brillante Formato: 10 x 20cm Proveedor: Atika	SS.HH	
A7	Pintura Slate Tile	Pintura de Agua SW 7624 Slate Tile Mate Proveedor: Sherwin Williams	SS.HH	
A8	Pintura Rainstorm	Pintura de Agua SW 6230 Rainstorm Mate Proveedor: Sherwin Williams	Oficinas Privadas Cafetería Circulación	
A9	Pintura Osage Orange	Pintura de Agua SW 6890 Osage Orange Mate Proveedor: Sherwin Williams	Recepción Área Creativa Circulación	
A10	Panel Acústico	Panel Acústico Colores: NCS S 6020-B/ 0530-B10G Formato: 2,9 x 11,6cm / 1,43 x 5,8cm Grosor: 2,5cm Proveedor: Baux	Oficinas Privadas	

CATÁLOGO DE PAREDES				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
A11	Vinyl Pizarra	Vinyl de Pizarra Just Rite Código: 1061.1 Formato: 1.50 x 1.52cm Proveedor: Baux	Área Creativa	
A12	Vinyl Adhesivo 1	Vinyl Adhesivo Troquelado Formato: Requerido Color: De acuerdo a superficie Proveedor: Propio	Área Recreativa	
A13	Vinyl Adhesivo 2	Vinyl Adhesivo Troquelado Formato: Requerido Color: De acuerdo a superficie Proveedor: Propio	Circulación Área Recreativa	
A14	Chapa de Madera	Chapa de Madera Seike Formato: Requerido Color: Natural Proveedor: Edimca	Área de Trabajo Circulación Cafetería	
A15	Pintura Blanco Puro	Pintura de Agua Blanco Puro Proveedor: Sherwin Williams	Circulación Recepción	
A16	Vinyl Adhesivo 3	Vinyl Adhesivo Troquelado Formato: Requerido Color: De acuerdo a superficie (Blanco) Proveedor: Propio	Circulación	
A17	Polarmoss Flex	Polarmoss Flex Color: Leaf Green 26 Formato: 40 x 60cm Grosor: 5cm Proveedor: Polarmoss	Cafetería	



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

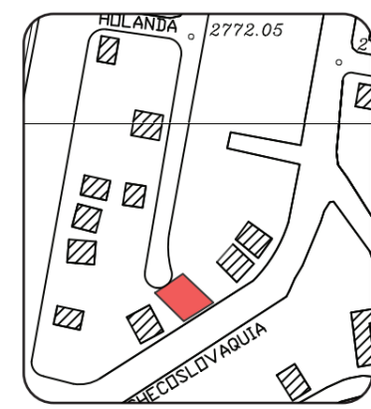
Contenido:
Catálogo de Paredes

Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina: **37**



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

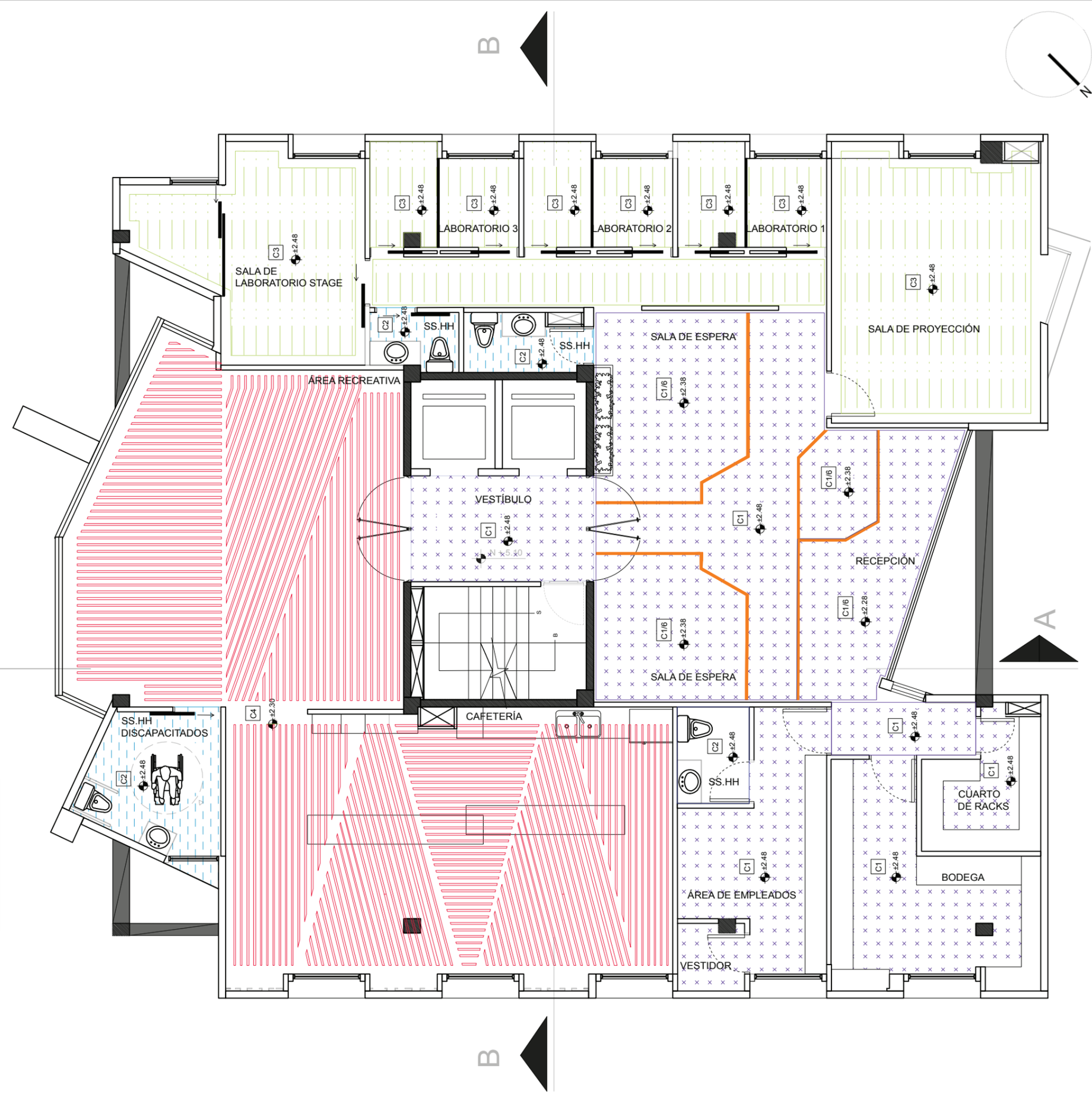
Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Codificación de Cielo Raso Planta (Piso 5)
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

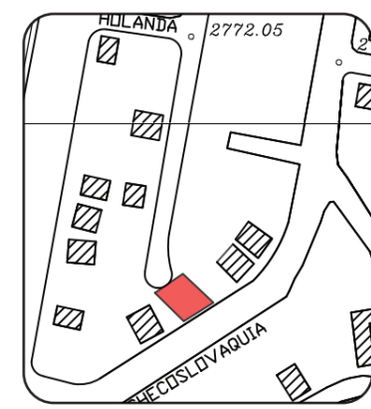
Lámina:
38



SIMBOLOGÍA

	C1 - Placa de Gypsum RF
	C2 - Placa de Gypsum RH
	C3 - Placa de Gypsum Cláneo
	C5 - Placa de Gyosum RF/AXIOM CLASSIC
	C4 - MetalWorks Classic
	C4 - MetalWorks Classic

PLANTA PISO 5 ESC. 1:75
 CIELO RASO



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

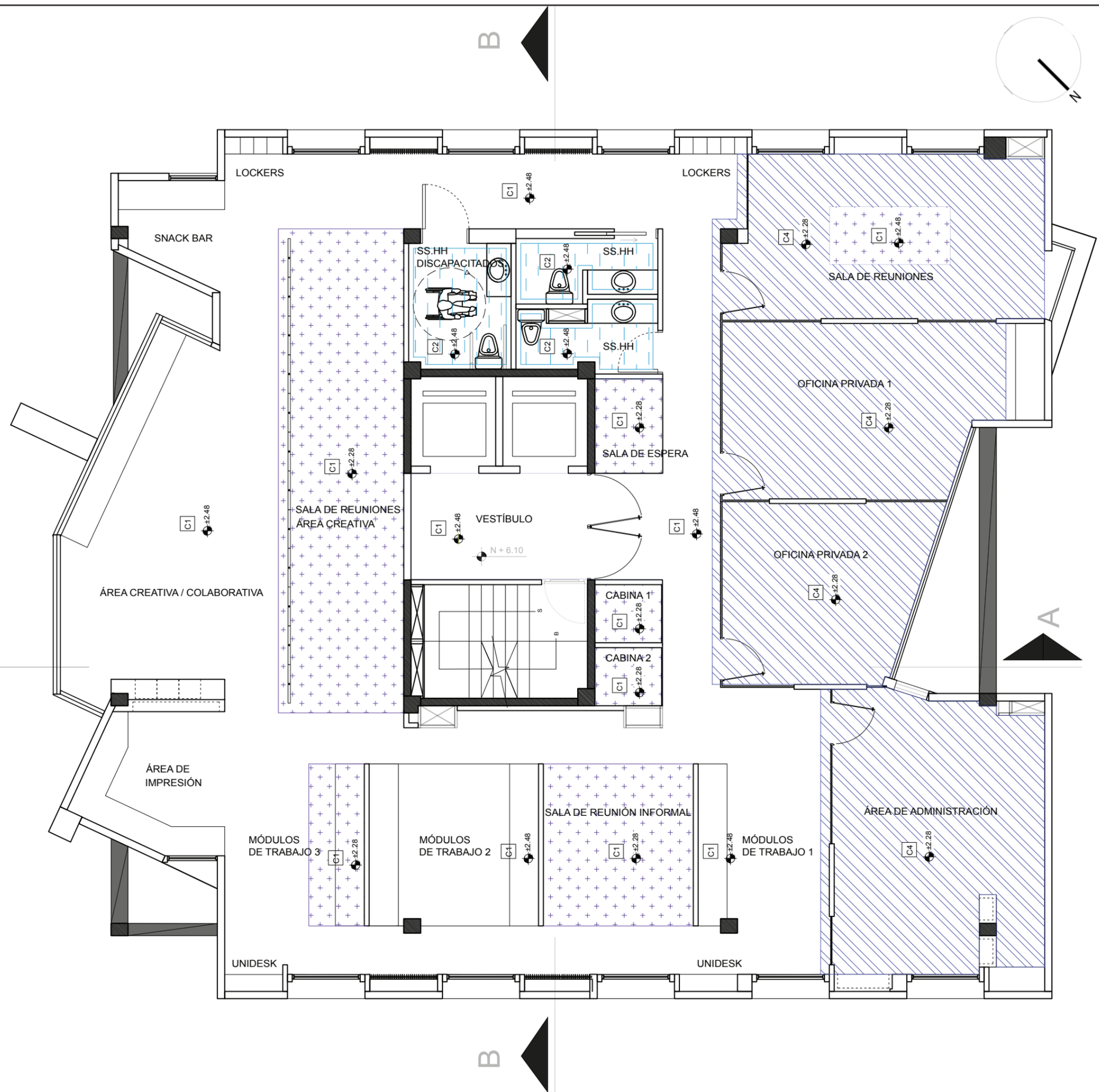
Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Codificación de Cielo Raso Planta (Piso 6)
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: 1:75
 Fecha: 2017

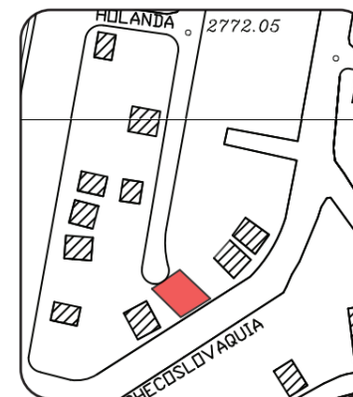
Lámina: 39



SIMBOLOGÍA

	C1 - Placa de Gypsum RF
	C2 - Placa de Gypsum RH
	C3 - Placa de Gypsum Cláneo
	C5 - Placa de Gyosum RF/AXIOM CLASSIC
	C4 - MetalWorks Classic
	C4 - MetalWorks Classic

PLANTA PISO 6
 CIELO RASO ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

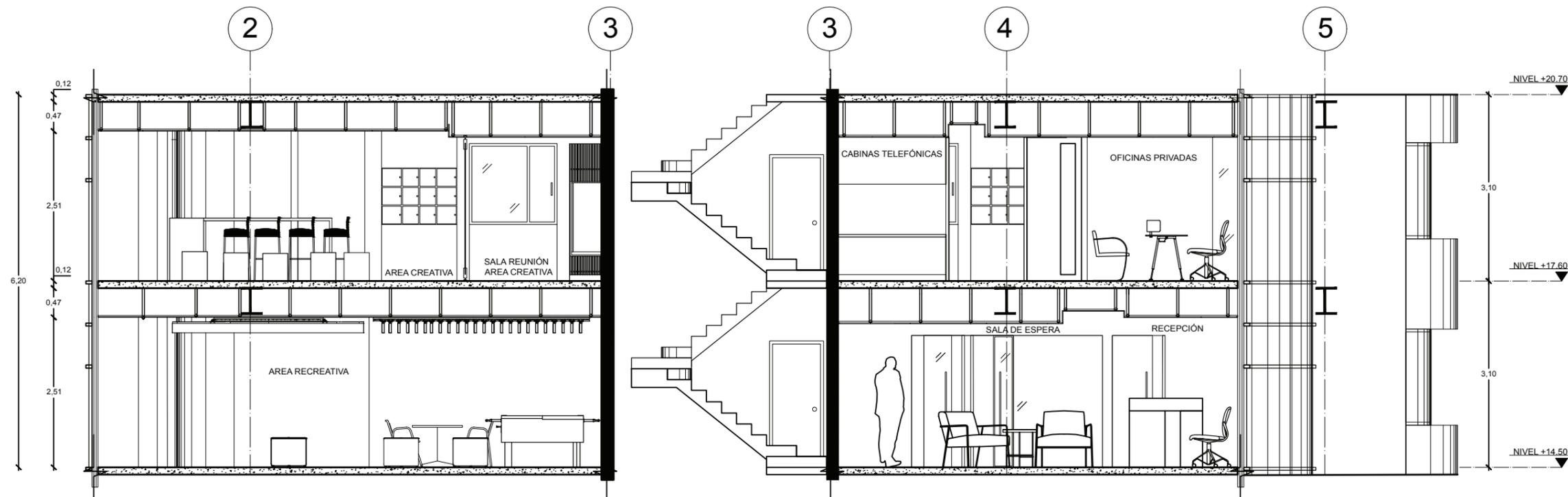
Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Corte A-A'/B-B'
Cielo Raso
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

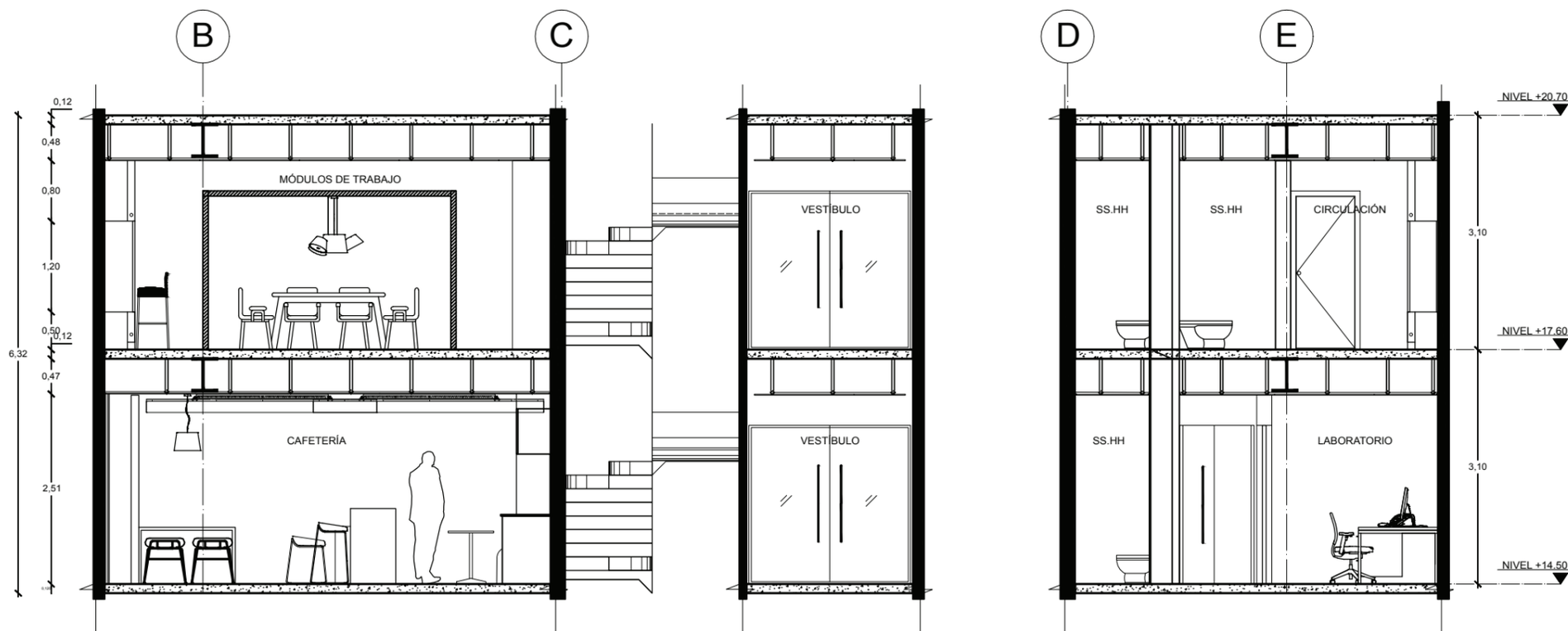
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:50	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
40

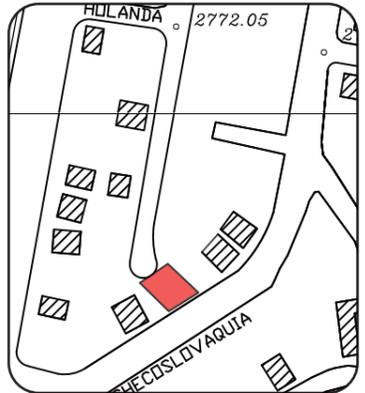


CORTE A-A' ESC. 1:50
CIELO RASO



CORTE B-B' ESC. 1:50
CIELO RASO

CATÁLOGO DE CIELO RASO				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
C1	Gypsum RF	Placa de gypsum RF Resistente al Fuego Espesor: 12.7mm Formato: 2,4 X 1,2m Proveedor: Acimco	Circulación Bodega Cuarto de Racks Area de Empleados	
C2	Gypsum RH	Placa de gypsum RF Resistente a la Humedad Espesor: 12.7mm Formato: 2,4 X 1,2m Proveedor: Acimco	SS.HH	
C3	Gypsum Cleaneo	Cleaneo® Ranurada SlotlineB4 Espesor: 12mm Ancho Placa: 2.4 x 1.2m Absorción Acústica: aw 0.55 Proveedor: Knauf Chile	Laboratorios Sala de Proyección Sala de Reunión	
C4	Gypsum Riel Interior	Axion Glazing Channel AXGCD Espesor: 5cm Proveedor: Armstrong	Oficinas Privadas	
C5	Metalworks Blades	MetalWorks Blades Classic M1 - Unperforted Formato: 2,43m x 0,25m Grosor: 2,5cm Proveedor: Armstrong	Area Recreativa	
C6	Tensoflex	Tensoflex Formato: 2,14m (máximo) Espesor: 2mm Acabado: Opaco Proveedor: Highlight	Recepción	



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

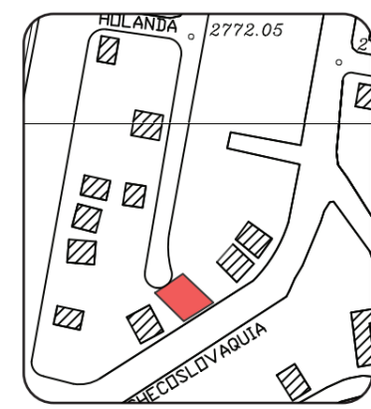
Contenido:
Catálogo de Cielo Rasos

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
41



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

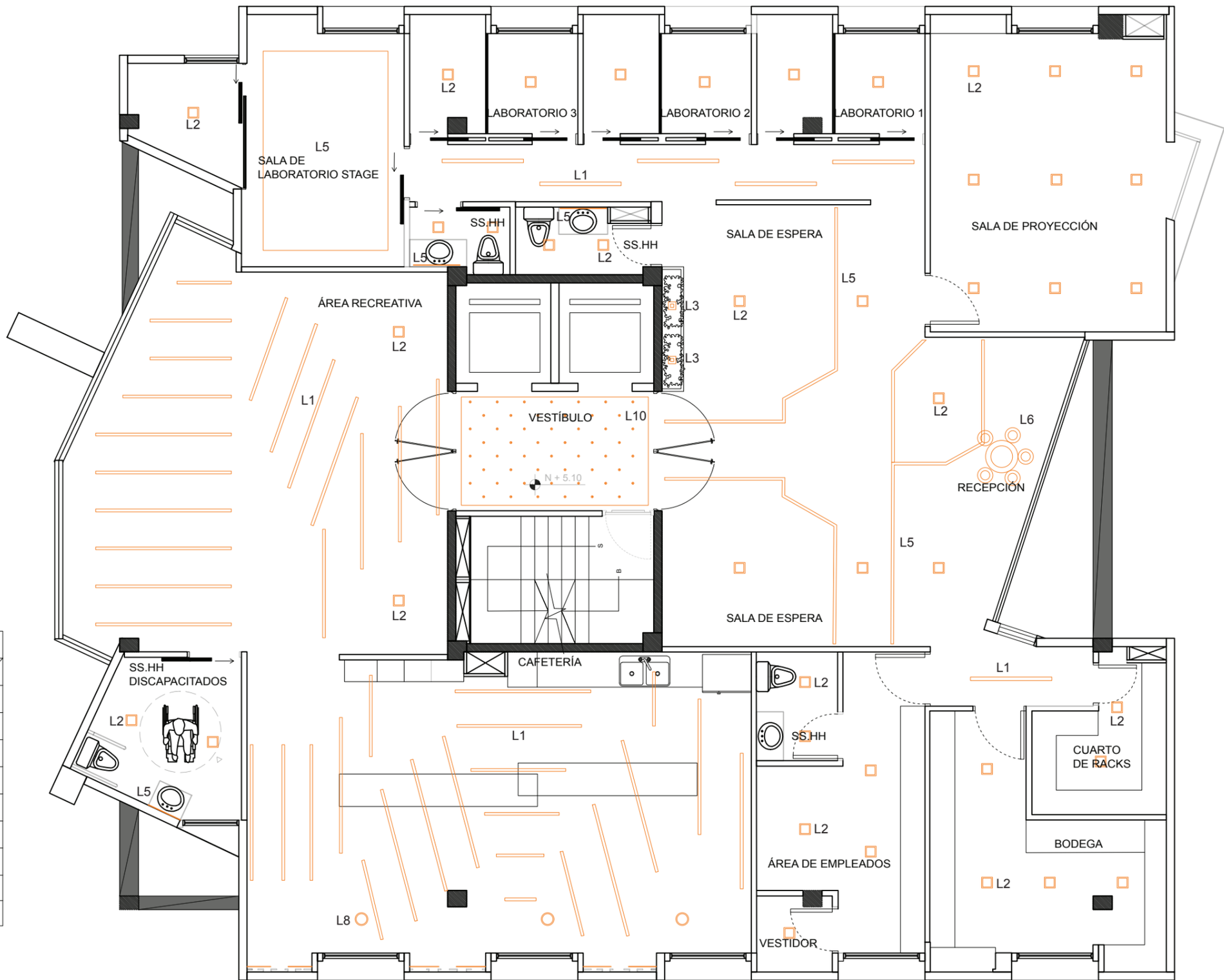
Autor:
 Erika De Barros Schulze

Contenido:
 Codificación de Luminarias Planta (Piso 5)
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

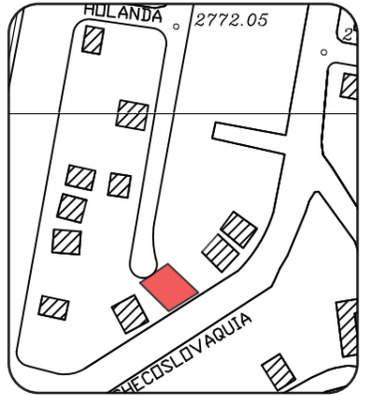
Escala: 1:75
 Fecha: 2017

Lámina:
42



SIMBOLOGÍA	
	L1 - Perfil LED
	L2 - Ojo de Buey LED
	L3 - Bala para empotrar
	L4 - Bala para empotrar doble
	L5 - Cinta LED
	L6 - Lámpara Descolgada 5
	L7 - Lámpara Descolgada 3
	L8 - Lámpara Descolgada Mini 3
	L9 - Aplique de Pared
	L10 - Fibra Óptica

PLANTA PISO 5
 LUMINARIAS ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

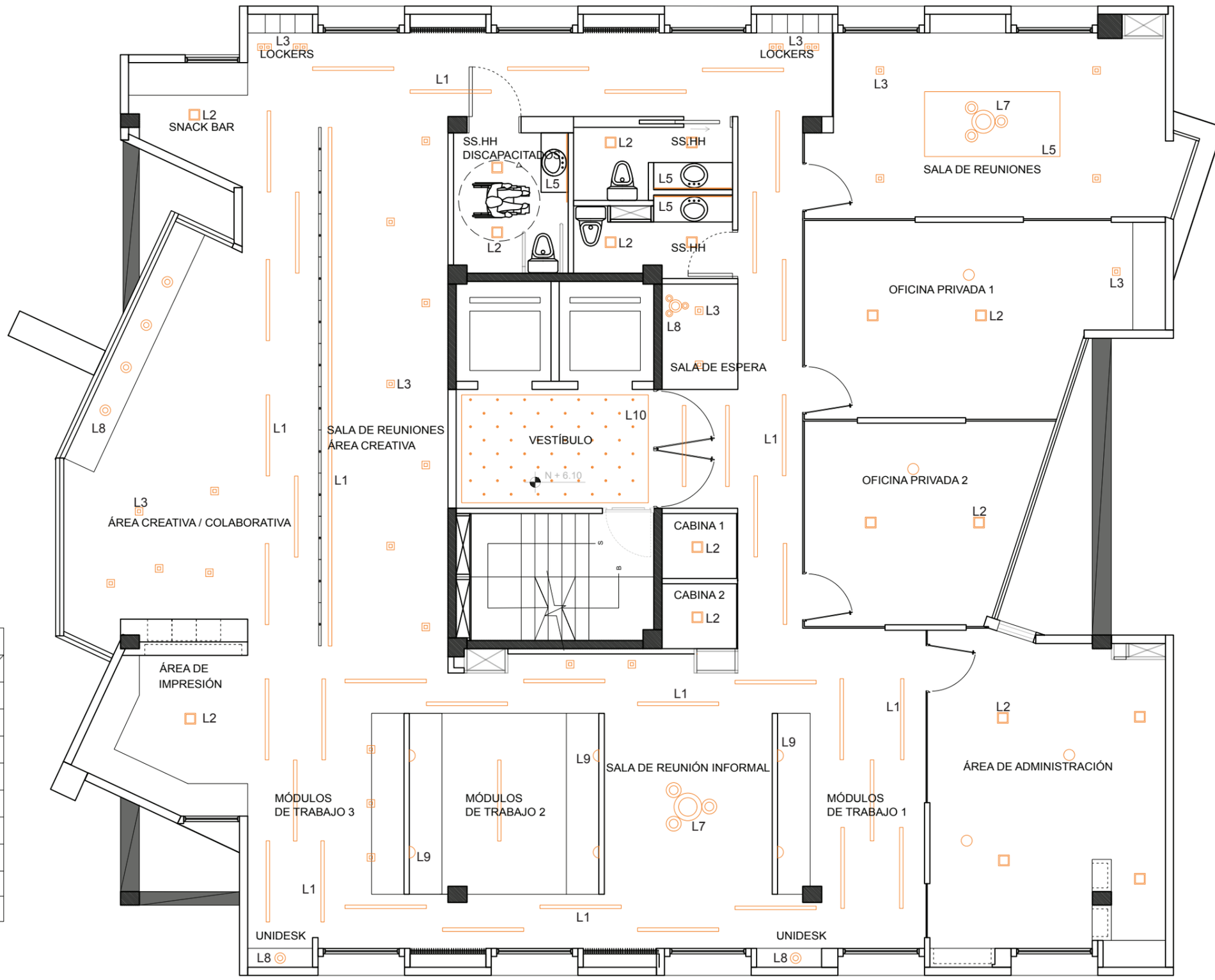
Contenido:
Codificación de Luminarias
Planta (Piso 6)
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
1:75

Fecha:
2017

Lámina:
43



SIMBOLOGÍA	
	L1 - Perfil LED
	L2 - Ojo de Buey LED
	L3 - Bala para empotrar
	L4 - Bala para empotrar doble
	L5 - Cinta LED
	L6 - Lámpara Descolgada 5
	L7 - Lámpara Descolgada 3
	L8 - Lámpara Descolgada Mini 3
	L9 - Aplique de Pared
	L10 - Fibra Óptica

PLANTA PISO 6
LUMINARIAS ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Catálogo de Luminarias

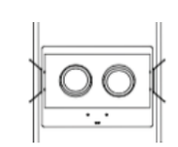
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

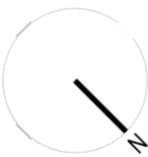
Lámina: **44**

CATÁLOGO DE LUMINARIAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
L1	Perfil LED	Perfil Led Modelo: Ibiza, 18W Espesor: 0,032m Formato: 0,065 X 2,5m Lámpara: Cinta LED 20m largo Temperatura: 6.500 °K Proveedor: Lighting Estudio Design	Circulación Módulos de Trabajo Sala Creativa	
L2	Panel LED	Ojo de Buey LED 89021 Marco de Aluminio Lámpara: LED, 18W Temperatura: 6.500 °K Formato: 0,225 X 0,225m Proveedor: Maviju	Área Recreativa Oficinas Snack Bar Área de Impresión SS.HH Cabinas	
L3	Bala para Empotrar Sencilla	Kardanica Iris SC Formato: 0,14m X 0,14m Lámpara: LED Dicroico Temperatura: 6.500 °K Proveedor: Highlight	Circulación Sala de Espera Recepción Área Creativa	
L4	Bala para Empotrar Doble	Kardanica Iris DB Formato: 0,25m X 0,25m Lámpara: LED Dicroico Temperatura: 6.500 °K Proveedor: Highlight	Área de Lockers Recepción Sala de Reuniones Área Creativa	
L5	Indirecta LED Tensoflex	Cinta LED LIGHTIFY FLEX - RGBW Formato: 0,12 X 20m Grosor: 1,2cm Cinta LED 18W Temperatura: 6.500 °K Proveedor: Osram	Vestíbulo Cafetería SS.HH Sala de Reunión	

CATÁLOGO DE LUMINARIAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
L6	Lámpara Descolgada 5 Lámparas	Lámpara Descolgada Tam Tam5 Formato: 105cm X 102,7cm Descolgado: 34cm – 300cm Lámpara: LED Standart 5W Proveedor: Marset	Recepción	
L7	Lámpara Descolgada 3 Lámparas	Lámpara Descolgada Tam Tam3 Formato: 85,9cm X 102,7cm Descolgado: 34cm - 300cm Lámpara: LED Standart 5W Proveedor: Marset	Módulos de Trabajo	
L8	Lámpara Descolgada 3 Lámparas Mini	Lámpara Descolgada Tam Tam Mini Formato: 55,5cm x 66cm Descolgado: 26cm – 200cm Lámpara: LED Standart 5W Proveedor: Marset	Sala de Espera Área Creativa Cafetería	
L9	Aplicque de Pared	Aplicque Tam Tam A Formato: 22cm x 22cm Lámpara: LED Standart 5W Proveedor: Marset	Módulos de Trabajo	
L10	Puntos Fibra Óptica	Aplicque AFO 005 Formato: 5,6cm x 3,1cm Lámpara: 2,1cm Proveedor: Avance Luz	Vestíbulo	



uda
 UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS
 Laureate International Universities

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
 ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

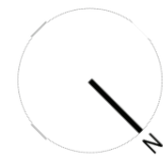
Contenido:
 Codificación de Mobiliario Planta (Piso 5)
 Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
45

PLANTA PISO 5 ESC. 1:75
 MOBILIARIO



FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Codificación de Mobiliario Planta (Piso 6)
Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
46

PLANTA PISO 6
MOBILIARIO ESC. 1:75

CATÁLOGO DE MOBILIARIO				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
M1	Silla Lounge Striad Herman Miller	Soporte de alambre ,4 patas cromada. Consta de 3 capas: Estructura rígida, Estructura interior fibra natural tapizada. Los cojines de espuma de doble densidad tapizados individualmente forman la tercera capa, resultando una combinación óptima de soporte firme y comodidad. Color de la tapicería: Hallingdal Color de estructura: Warm Grey Neutral Medidas: Respaldo Medio: 83 x 88cm Altura: 88cm Altura de Asiento: 53cm	Sala de Espera	
M2	Mesa Lippa 50cm Tulipe Mármol Blanco Modway	Parte Superior de Mármol Bco Biselado Base de Aluminio Bco Medida Total: 49 cm de Altura, 49cm de Diámetro Medida Base: 45cm de Altura, 71cm de Ancho	Sala de Espera Oficinas Privadas	
M3	Sofá Tuxedo Herman Miller	Sofá 3 puestos Con Apoya Brazos Patas Cromadas Textil: Oxford Ottoman Fabric Acabado: Acolchado Medidas: 2,18m AnchoX1m de Alto, Respaldo 40cm	Sala de Espera	
M4	Banco Tuxedo Herman Miller	Butaca Con Apoya Brazos Patas Cromadas Textil: Lava MDL Leather Acabado: Acolchado Medidas: 63cm de Ancho, 68cm de Alto	Sala de Espera Sala de Reuniones	
M5	Mesa Ajustable Rubi BoConcept	Acabado: Nogal Pata: Acero Rugoso (Tijera) Altura: 40-76½ cm (ajustable) Longitud: 70/140 cm (ajustable) Anchura: 120 cm Grosor del tablero: 2 cm Altura hasta el tablero: 73 cm	Sala de Espera	
M6	Counter Recepción Diseño Propio	Mueble en MDF y Estructura de Aluminio, Laminado en Formica Madera y Negra Medidas: 4,56m X 1,56m Alto: 1,10m	Recepción	
M7	Eames Aluminium Group Herman Miller	Eames Aluminium Group Executive Chair Altura Ajustable Textil: Black Leader Apoyabrazos y Estructura: Negro Acabado De Patas: Cromado Ruedas para Alfombra Cromadas Medidas: 50cm de Ancho, 99cm de Alto	Recepción	
M8	Butaca Individual 9112 Megaseat FIGUERAS	Estructura: De tubo y chapa acero, soldaduras al arco con hilo continuo. Tapicería: Antifuego y cumple con las normas UNE-EN 1021 P1 y 2 / DIN 66084 Medidas: 80 x 109cm	Sala de Proyección	

CATÁLOGO DE MOBILIARIO				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
M9	Bekan Desk IKEA	Bekan Desk Altura Ajustable Acabado: Madera de Pino Aluminio Blanco Medidas: Largo 120cm x 80cm Ancho Altura 56-122cm	Laboratorios	
M10	Eames Aluminium Group Herman Miller	Eames Aluminium Group Executive Chair Textil: Onyx Messenger Acabado De Patas: Cromado Ruedas para Alfombra Cromadas Medidas: 50cm X 83cm de Alto	Laboratorios Oficinas Privadas Módulos de Trabajo	
M11	Silla Mattiazzi Tronco Herman Miller	Silla Mattiazzi Tronco Material: Madera Solida Color: Natural Medidas: 53cmX50cm Largo, Altura: 83cm	Área Recreativa	
M12	Magis Table First Herman Miller	Mesa Magis First Cuadrada Patas creadas por medio del moldeado con aire, resistente a exteriores laminado en HPL Medidas: 83cm Anchox83cm Largo, Altura: 73cm	Área Recreativa Cafetería	
M13	Kippu Ottoman Lapalma	Ottoman Espuma de poliuretano extraíble tapizada en tela o cuero, con deslizamientos de poliuretano. Color: 133 - 543 - 760 Medidas: 78cm Largox 78cm de Ancho, Altura: 43cm	Área Recreativa	
M14	Mesa Mattiazzi Medici Herman Miller	Superficie redonda en voladizo sobre una base angular trípode. Material: Madera Sólida Color: Natural Medidas: 44cm Ancho x 52cm Largo Altura: 50cm	Área Recreativa	
M15	Booth Cafetería Diseño Propio	Mueble Booths Fijo Textil Lavable: Aquaclean Mueble en Mdf Tapizado Medidas: 2,15m Largox0,66m Ancho Altura: 1,07m	Cafetería	
M16	Barra Dos Alturas Diseño Propio	Barra a 2 alturas Fija Acabado: Madera Lacada Blanca y Detalles en Madera Laminada Medidas: 3,30 m Largox 0,75cm Alto / 3,30m Largo x 1m Alto.	Cafetería	
M17	Silla Eames Wire Herman Miller	Silla Eames + Alambre con cojín integrado Acabado Blanco Mate Medidas: 48cm Anchox55cm Largo, Altura: 1m	Cafetería	



CATÁLOGO DE MOBILIARIO				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
M18	Taburete Eames Wire Herman Miller	Taburete Eames Alambre con cojín integrado Acabado Blanco Mate Medidas: 48cm Ancho x 55cm Largo, Altura: 1,14m	Cafetería	
M19	Mueble Fijo Cocina Diseño Propio	Mueble Fijo de Cocina Tope en Cuadro Blanco Orión Mueble en Mdf Revestido en Chapa de Seike Pintado con Tinte Blanco y Negro. Medidas: 3,70m Largox0,50m Ancho. Altura: 0,93m	Cafetería	
M20	Magis Table First Herman Miller	Mesa Magis First Cuadrada Patas creadas por medio del moldeado con aire, resistente a exteriores laminado en HPL Medidas: 83cm Anchox139cm Largo Altura: 73cm	Cafetería	
M21	Sillas de fibra de vidrio moldeada Eames Tapizada	Silla de fibra de vidrio Eames Tapizada, 4 Patas Alamabre Acabado Blanco Exterior de Poliuretano Color Blanco Textil: Papaya Medley Medidas: 47cm Ancho x 55cm Largo Altura: 39	Cafetería	
M22	Mueble Galant con puerta corrediza IKEA	Mueble Referencial Área de Empleados Madera Melaminico y Plastico Gris Medidas: 200cm Largox45cm Ancho Altura: 160cm	Área de Empleados	
M23	Mueble Galant gavetas IKEA	Mueble Referencial Bodega y Cuarto de Racks Madera Melaminico y Plastico Gris Medidas: 160cm Largox45cm Ancho Altura: 160cm	Área de Empleados	
M24	Inodoro Salerno Fvandina	Inodoro Salerno alta eficiencia – HET Doble descarga: 3.5 lts. parálquidos y 4.8 lts. para sólidos. Eficiente descarga sifónica Sifón oculto. Medidas: 36cm AnchoX69cm Largo Altura: 75cm	SS.HH	
M25	Lavabo de Porcelana Roca	Lavabo de Porcelana Mural Sin agujeros para grifería Medidas: 100cm Largox5cm Ancho Altura: 80cm	SS.HH	
M26	Grifería Dominic Lever Fvandina	Juego de 8" para lavabo en pared Código: E203/85L Línea: Dominic Lever Medidas: 33cm Anchox8,5cm Largo	SS.HH	
M27	Sillón Angels Wings gris Eco Kare	Juego de 8" para lavabo en pared Código: E203/85L Línea: Dominic Lever Medidas: 33cm Anchox8,5cm Largo	Sala de Espera Sala de Reunión Área Creativa	

CATÁLOGO DE MOBILIARIO				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
M28	Mesa Auxiliar Limbo 3Set Kare	Mesa Auxiliar Tope de Marmol, Aluminio Pintado Acabado Dorado Medidas: 43cm Largo x 45cm Ancho Altura: 45cm	Oficinas Privadas	
M29	Cabinas Telefónicas Diseño Propio	Cabinas Privadas Realizado en Madera MDF Recubierto en Formica y Tapiz Medidas: 1m Ancho x 1,5m Largo Altura: 2,28m	Cabinas	
M30	Silla Simple Saiba Herman Miller	Silla Simple Saiba Patas de Madera Sólida Medidas: 65cm Anchox64cm Largo Altura: 81cm	Módulos de Trabajo	
M31	Tablero de Madera	Tablero Adaptado al espacio de trabajo Realizado en madera sólida seike Color: Natural Medidas: 60cm Anchox335cm Largo Altura: 75cm	Módulos de Trabajo	
M32	Mesa Módulo de Trabajo Diseño Propio	Mesa de Reunión para 6 personas Patas de Madera Sólida Tope de Fórmica Medidas: 2,2m Largo x 1,2m Ancho Altura: 75cm	Módulos de Trabajo	
M33	Taburete Setu Herman Miller	Taburete Setu Patas Acabado Aluminio Rayado y Brazos Acabado Aluminio Pintado Blanco. Silla Textil Heathered Black. Medidas: 63cm Ancho x 38cm Largo Altura: 110cm	Área Creativa	
M34	Banco Tuxedo Herman Miller	Butaca Con Apoya Brazos Patas Cromadas Textil: Luggage - Blue–Turquoise Ottoman Acabado: Acolchado Medidas: 63cm de Ancho, 68cm de Alto	Sala de Reuniones Área Creativa	
M35	Puff Variado Diseño Propio	Puff Redondo Diámetro: 40cm, Altura: 40cm Puff Cuadrado Altura/Largo: 40cm Textil Lavable: Aquaclean Colores: Mystic 37 – 64 – 68 -213	Área Creativa	
M36	LSM Mesa Conferencia Knoll	Mesa de Conferencia LSM 2,43m Largo x 1,21m Tope Arabascato Base Aluminio Ancho, Base en V 0,60m	Sala de Reuniones	
M37	Silla Saiba Conference Herman Miller	Silla Saiba Confere Respaldo Alto Patas Acero Inoxidable con ruedas Medidas: 68cm Ancho x 43cm Largo Altura: 97cm	Sala de Reuniones	



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Catálogo de Mobiliario

Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
N/A

Fecha:
2017

Lámina:
48

CATÁLOGO DE MOBILIARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TEC.	ESPACIO	IMAGEN
M38	Mueble Sala de Reuniones Diseño Propio	Mueble Fijo Sala de Reuniones Realizado en Seike color Natural con puertas y repisa divisoria. Medidas: 1,5m Largo x 0,45m de Ancho, Altura: 0,9m	Sala de Reuniones	
M39	Escritorio Doble Herman Miller	Escritorio en madera Natural y Acabado en Blanco en patas y detalles. Medidas: 1,30m Largo x 0,66m Ancho, Altura: 0,73m	Oficinas Privadas	
M40	Mueble Sala de Reuniones Diseño Propio	Mueble Fijo Sala de Reuniones Realizado en Seike color Natural con puertas y repisa divisoria. Medida Mueble Bajo: 2,1m Largo x 0,45m de Ancho, Altura: 0,9m Medida Mueble Aéreo: 1,30m Largo x 0,30m de Ancho, Altura: 0,30m	Oficinas Privadas	
M41	Mueble Sala de Reuniones Diseño Propio	Eames Aluminium Group Executive Chair Altura Ajustable Manualmente Textil: Ivory Leder Apoyabrazos y Estructura: Blanco Acabado De Patas: Cromado Ruedas para Alfombra Cromadas Medidas: 50cm Ancho x 99cm de Alto	Oficinas Privadas	



FACULTAD DE ARQUITECTURA
Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Catálogo de Mobiliario

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: N/A	Fecha: 2017
----------------	----------------

Lámina:
49



PLANOS TÉCNICOS

(INSTALACIONES)



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

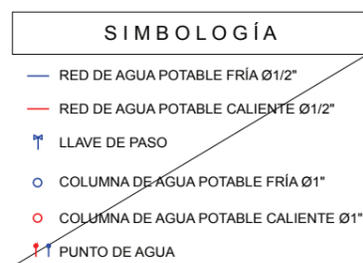
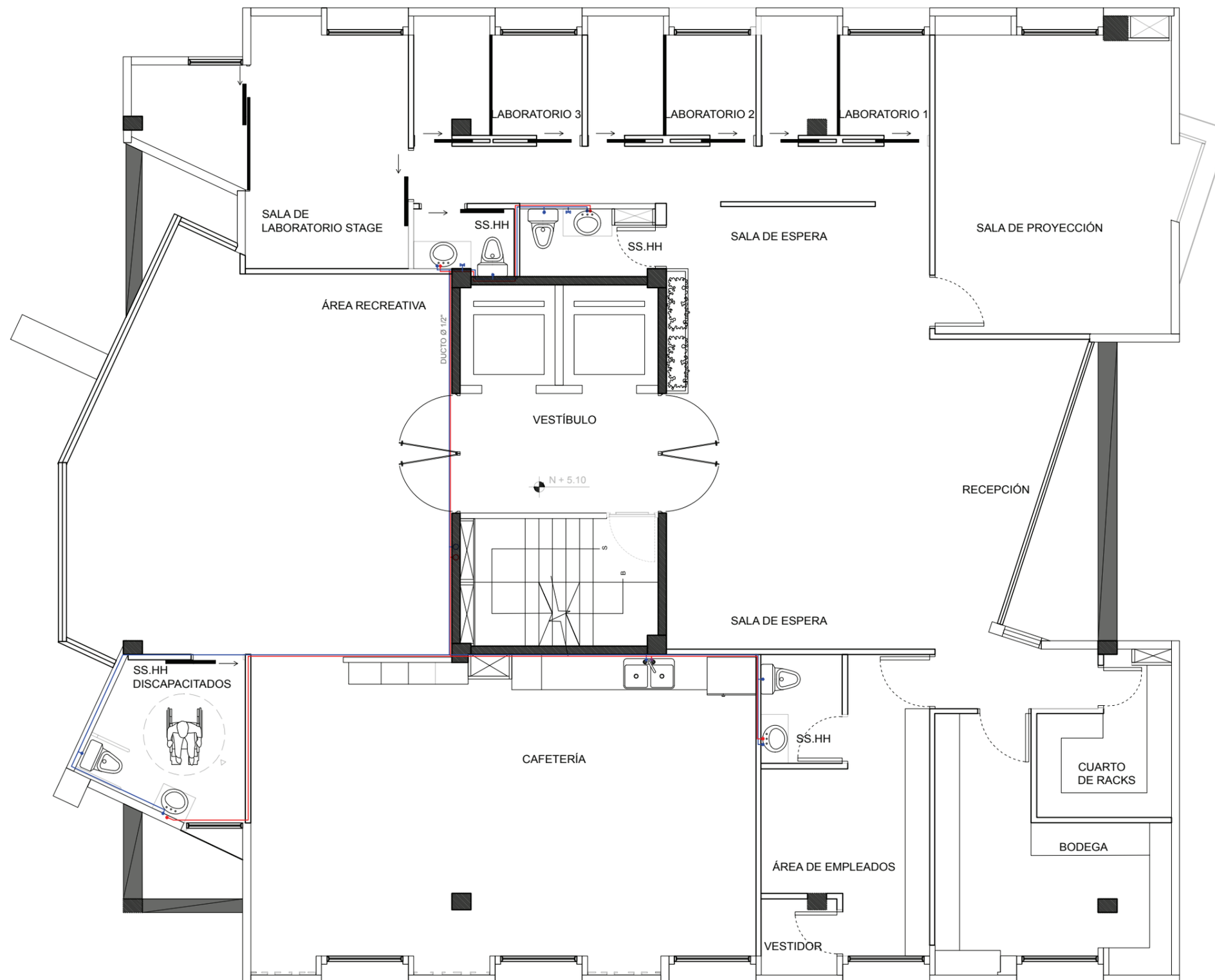
Contenido:
Instalaciones
Hidrosanitarias
Piso 5

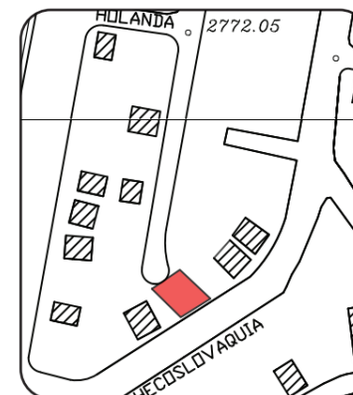
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
50





TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

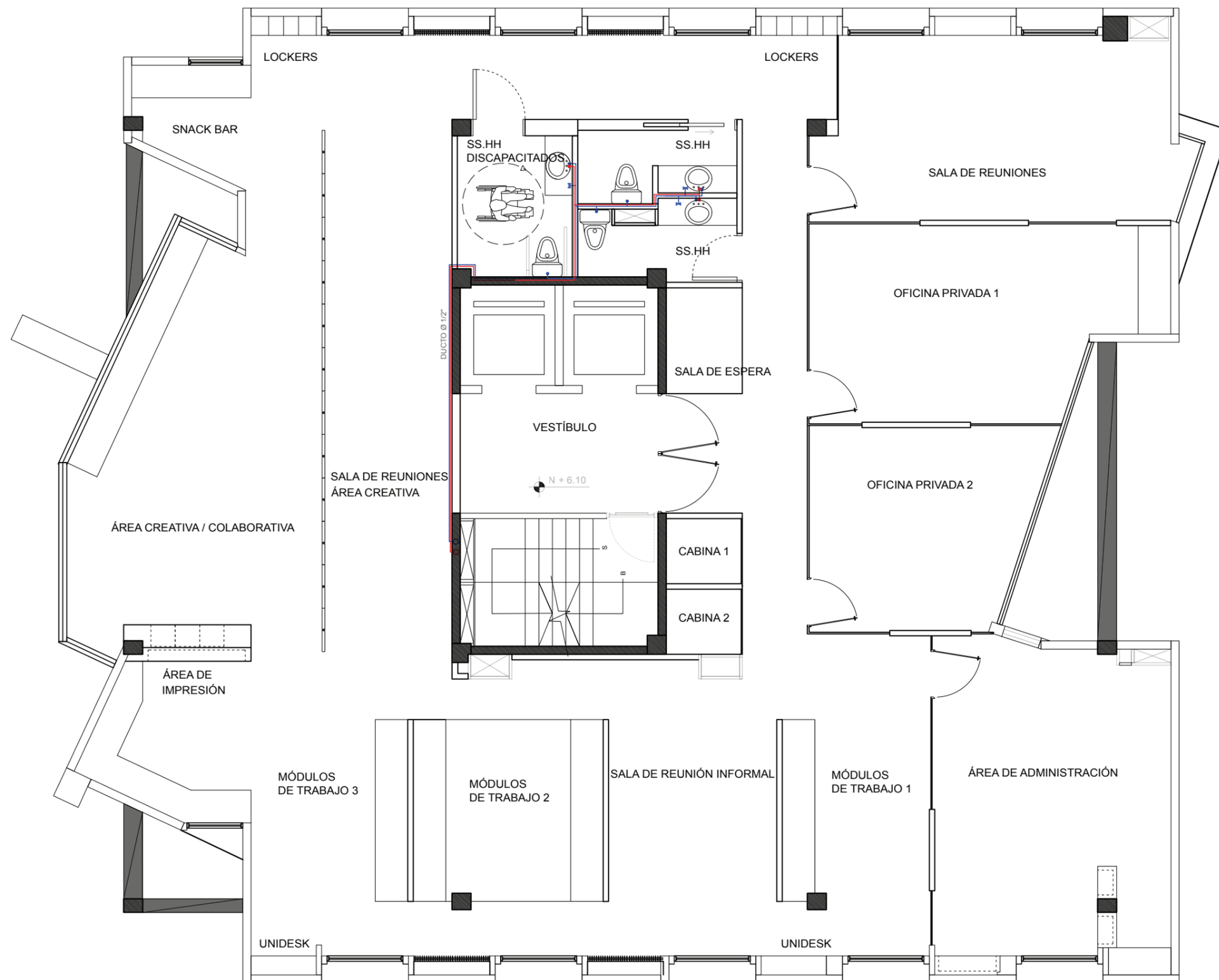
Contenido:
Instalaciones
Hidrosanitarias
Piso 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
51



SIMBOLOGÍA	
	RED DE AGUA POTABLE FRÍA Ø1/2"
	RED DE AGUA POTABLE CALIENTE Ø1/2"
	LLAVE DE PASO
	COLUMNA DE AGUA POTABLE FRÍA Ø1"
	COLUMNA DE AGUA POTABLE CALIENTE Ø1"
	PUNTO DE AGUA

PLANTA PISO 6
HIDROSANITARIAS ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

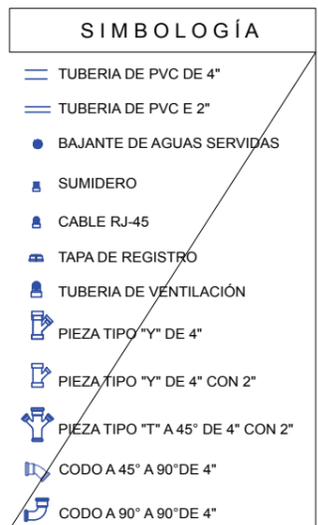
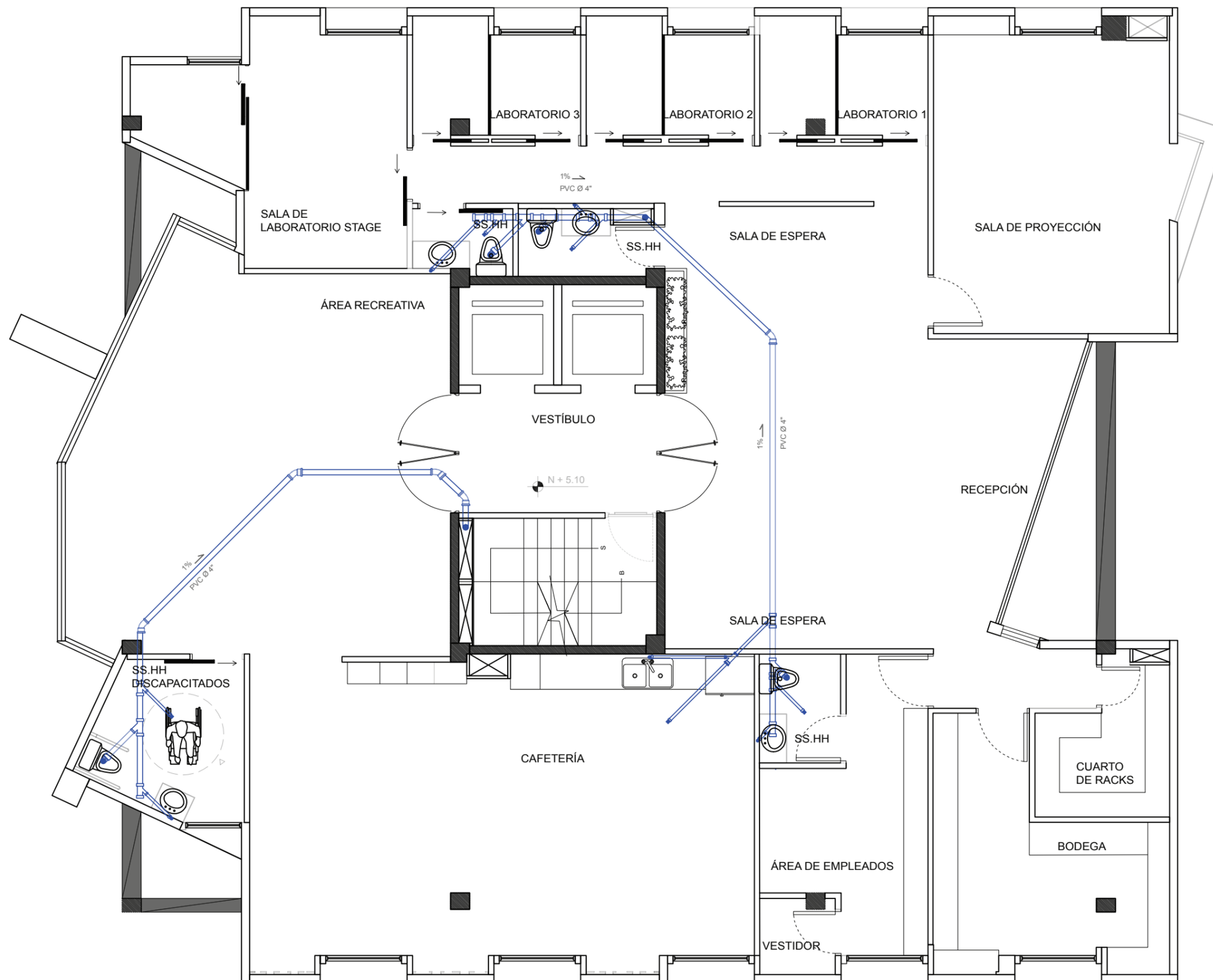
Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Instalaciones
Sanitarias
Piso 5
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

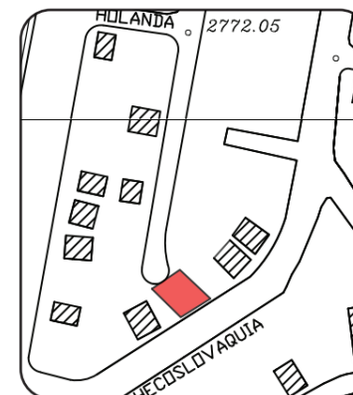
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
52



PLANTA PISO 5 ESC. 1:75
INST. SANITARIAS



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

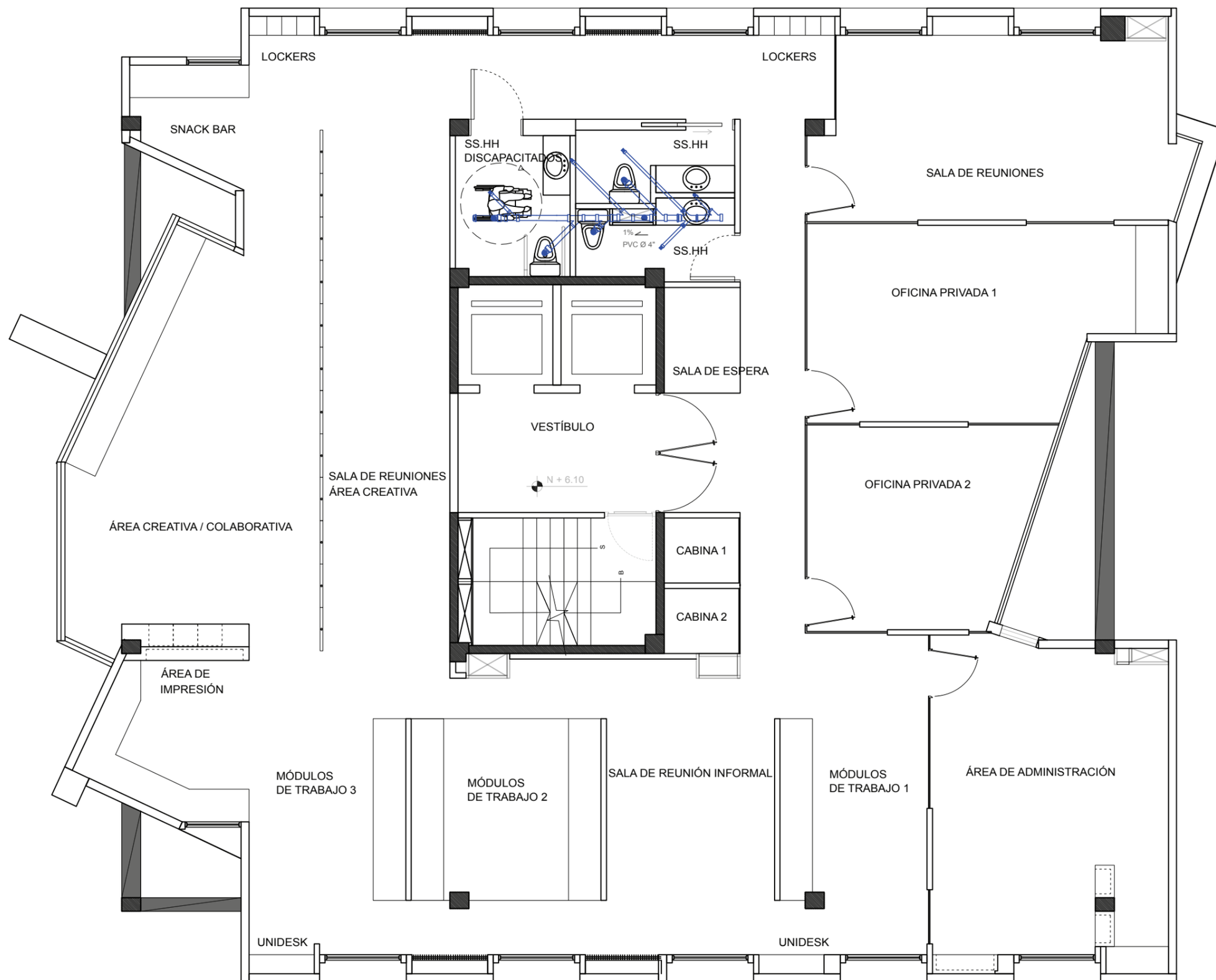
Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Instalaciones
Sanitarias
Piso 6
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

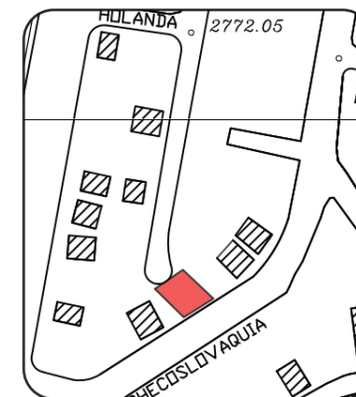
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
53



SIMBOLOGÍA	
	TUBERIA DE PVC DE 4"
	TUBERIA DE PVC E 2"
	BAJANTE DE AGUAS SERVIDAS
	SUMIDERO
	CABLE RJ-45
	TAPA DE REGISTRO
	TUBERIA DE VENTILACIÓN
	PIEZA TIPO "Y" DE 4"
	PIEZA TIPO "Y" DE 4" CON 2"
	PIEZA TIPO "T" A 45° DE 4" CON 2"



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Plano Eléctrico
Piso 5

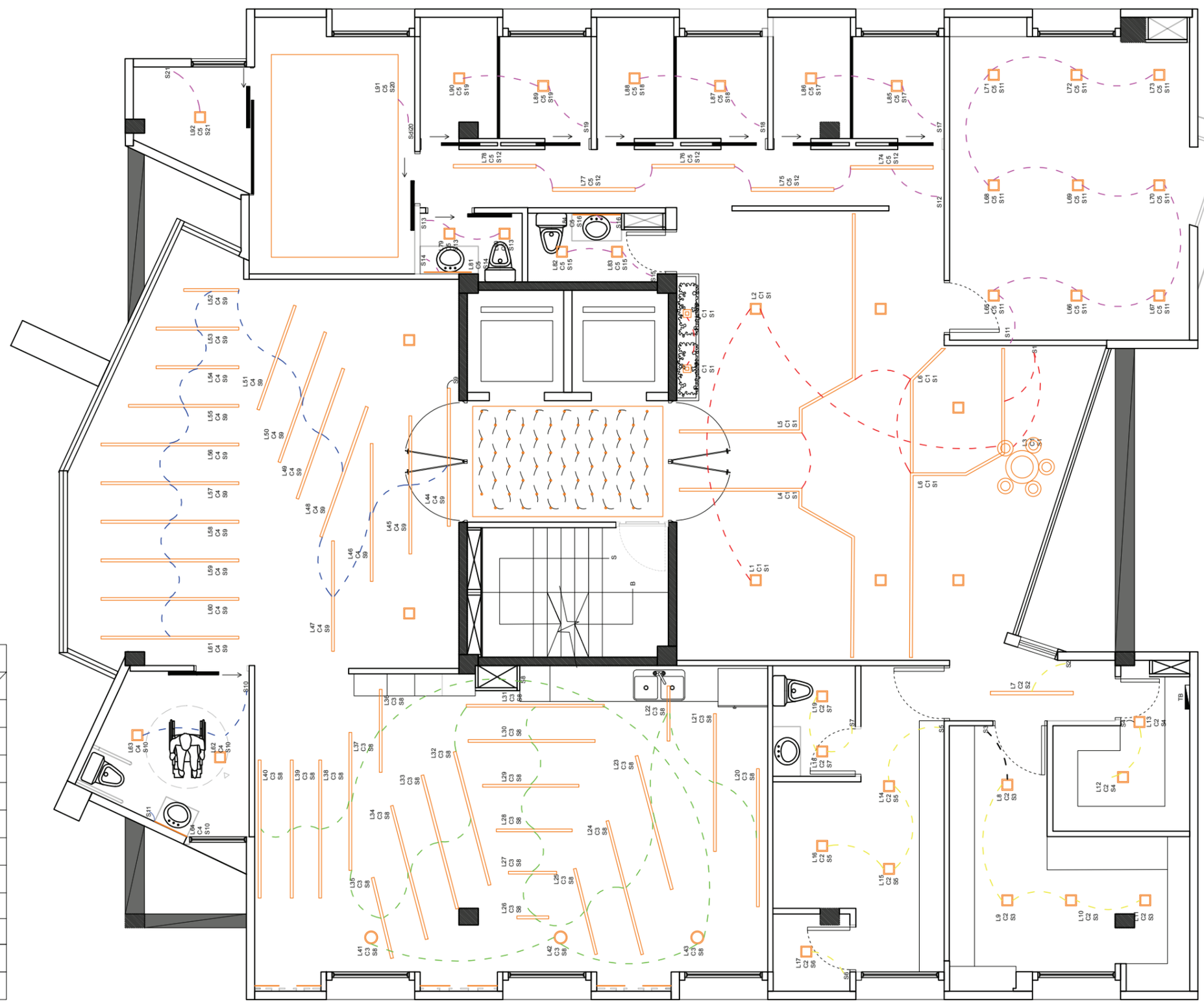
Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
1:75

Fecha:
2017

Lámina:
54



SIMBOLOGÍA	
	L1 - Perfil LED
	L2 - Ojo de Buey LED
	L3 - Bala para empotrar
	L4 - Bala para empotrar doble
	L5 - Cinta LED
	L6 - Lámpara Descolgada 5
	L7 - Lámpara Descolgada 3
	L8 - Lámpara Descolgada Mini 3
	L9 - Aplique de Pared
	L10 - Fibra Óptica

CIRCUITOS					
C1	C2	C3	C4	C5	
244W	234W	432W	378W	594W	
					

PLANTA PISO 5
ELECTRICO ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Plano Eléctrico
Piso 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

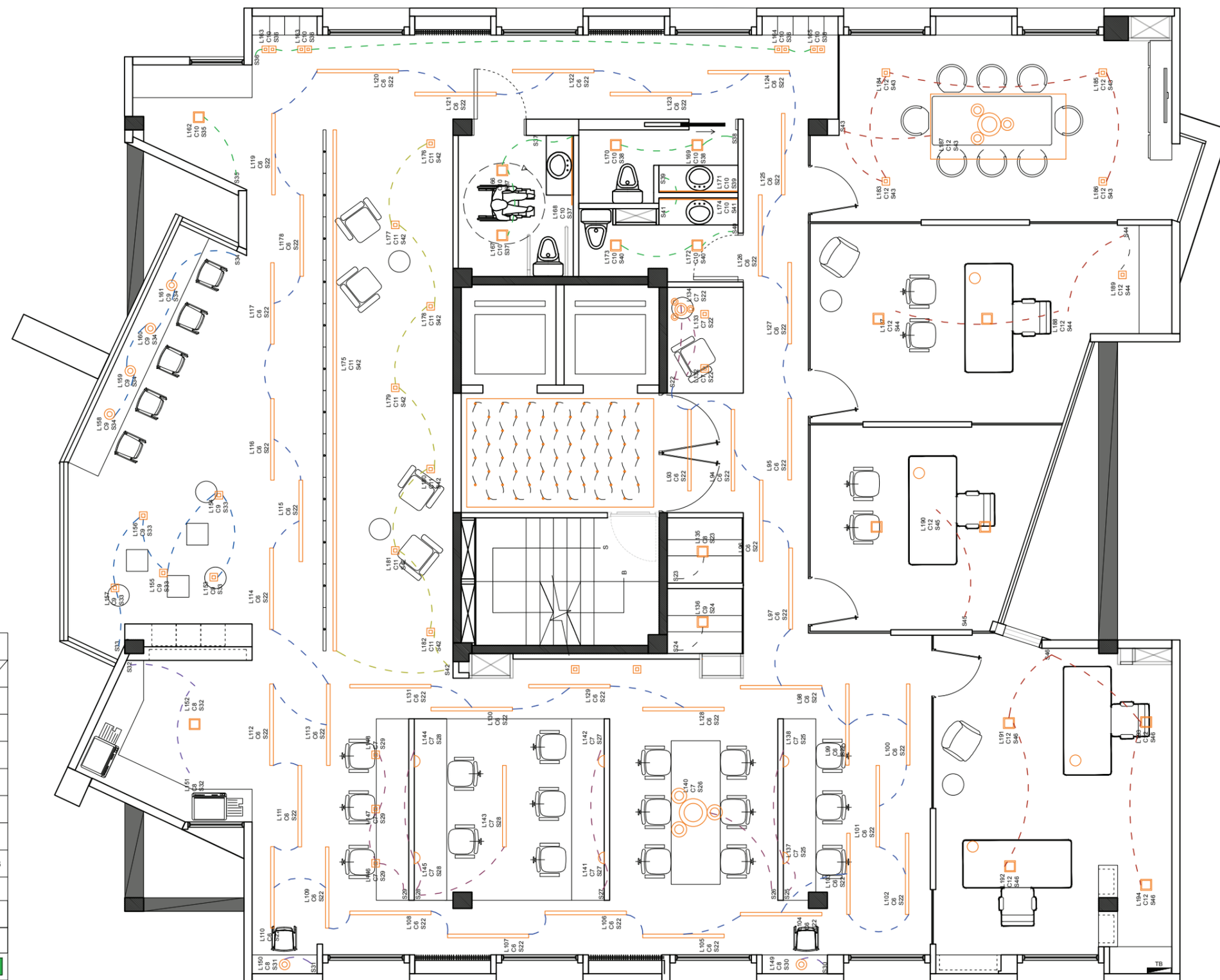
Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
1:75

Fecha:
2017

Lámina:

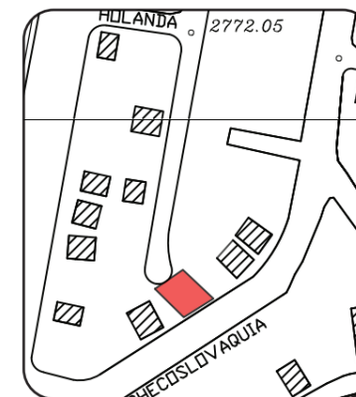
55



SIMBOLOGÍA	
	L1 - Perfil LED
	L2 - Ojo de Buey LED
	L3 - Bala para empotrar
	L4 - Bala para empotrar doble
	L5 - Cinta LED
	L6 - Lámpara Descolgada 5
	L7 - Lámpara Descolgada 3
	L8 - Lámpara Descolgada Mini 3
	L9 - Aplique de Pared
	L10 - Fibra Óptica

CIRCUITOS					
C6 702W	C7 149W	C8 100W	C9 45W	C10 202W	
C11 53W	C12 82W				

PLANTA PISO 6
ELÉCTRICO ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

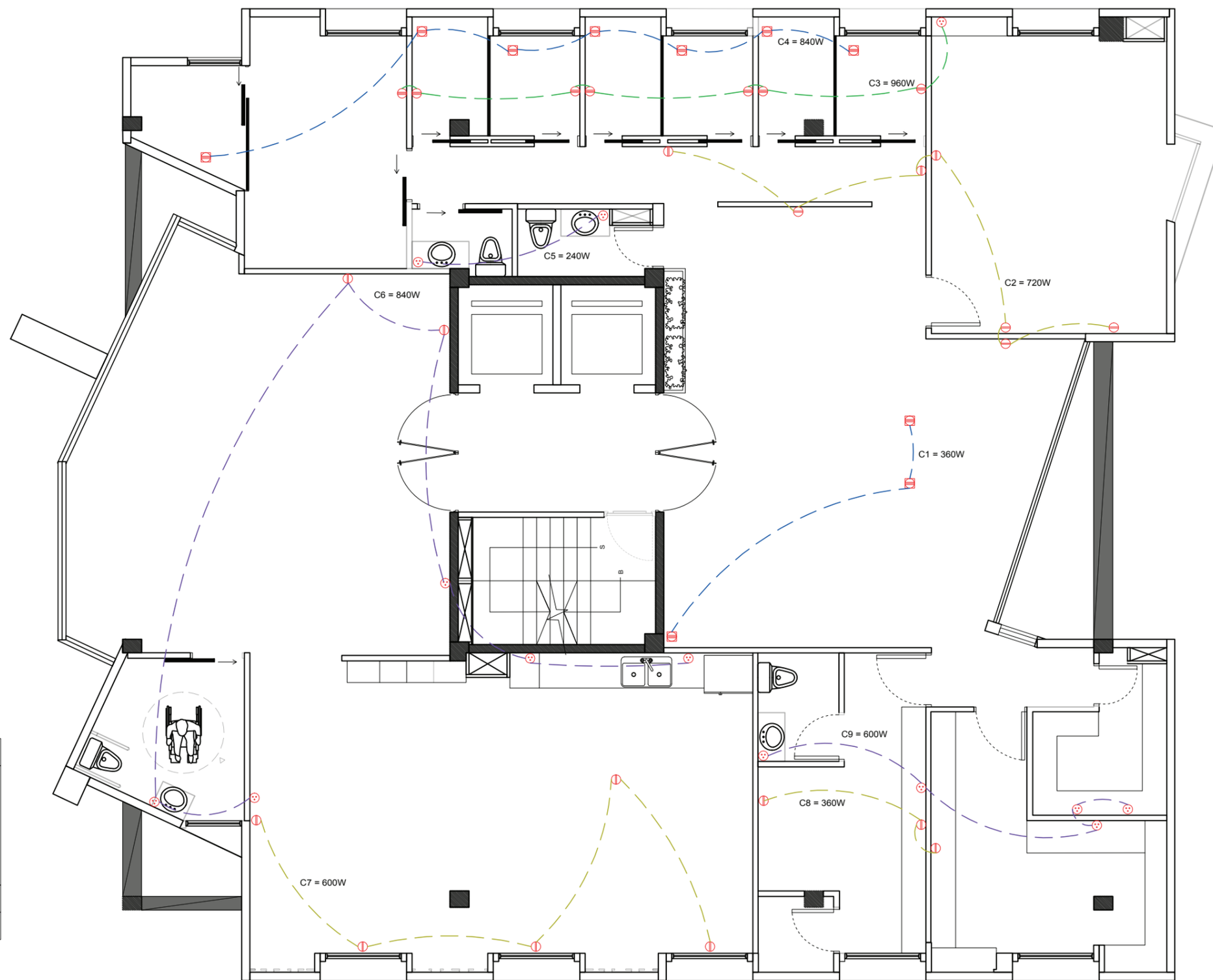
Contenido:
Plano Fuerza
Piso 5

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

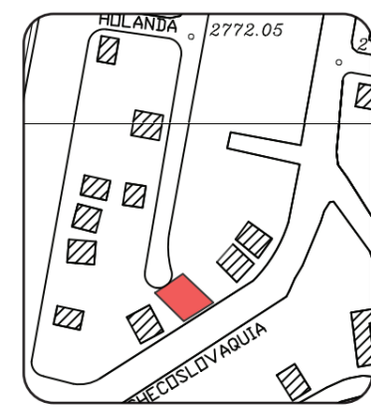
Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
56



SIMBOLOGÍA	
	TOMACORRIENTE DOBLE, 110V - 30CM DEL PISO
	TOMACORRIENTE TRIPLE, 110V - 30CM DEL PISO
	TOMACORRIENTE, 110V - 1M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE REGULADO, 110V - DE PISO
	TABLERO DE CONTROL
CIRCUITOS	
CIRCUITO 1,2,3,4,7,8 CABLE 12	CIRCUITO 5,6,9 CABLE 8

PLANTA PISO 5 ESC. 1:75
FUERZA



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

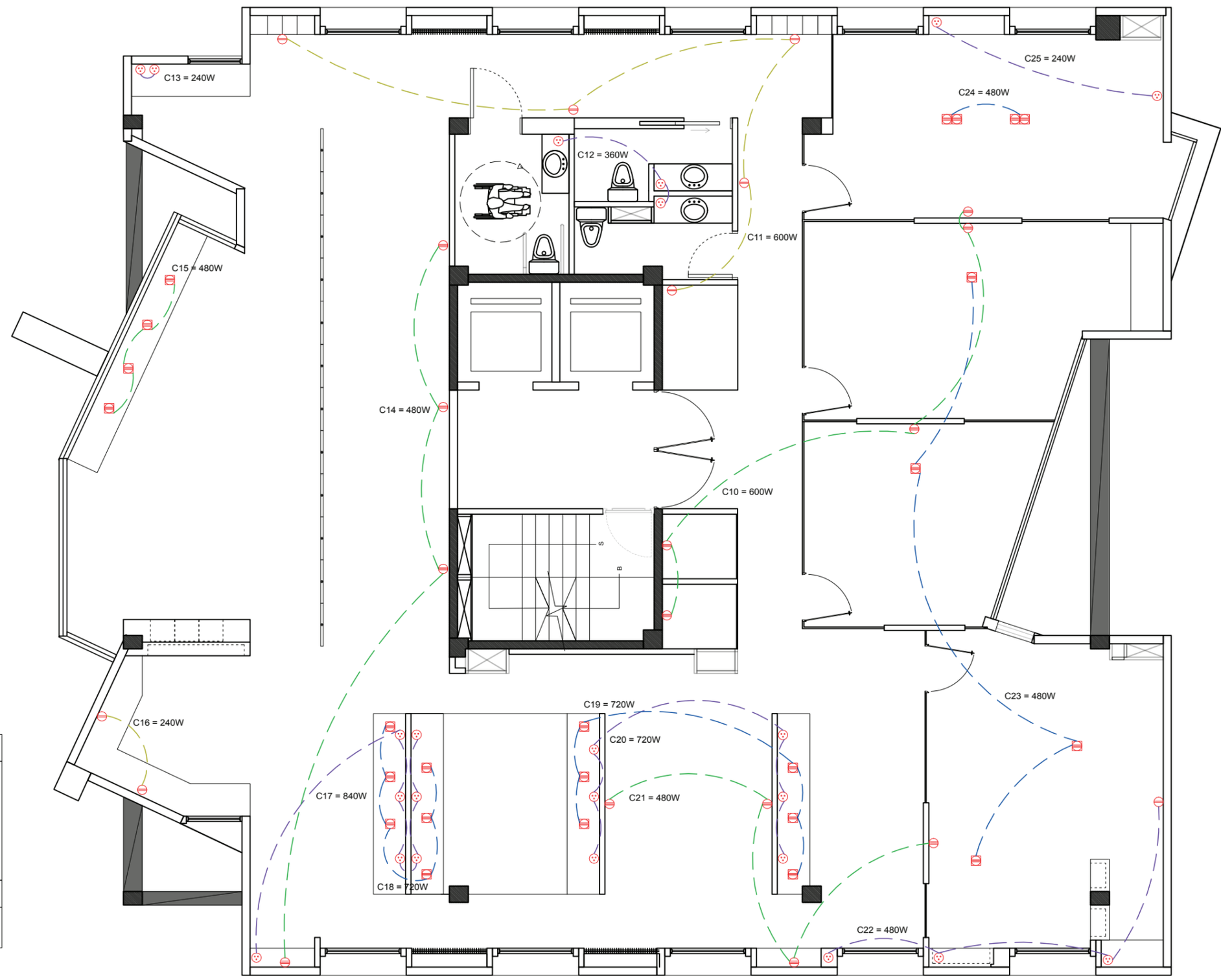
Contenido:
 Plano Fuerza
 Piso 6

Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

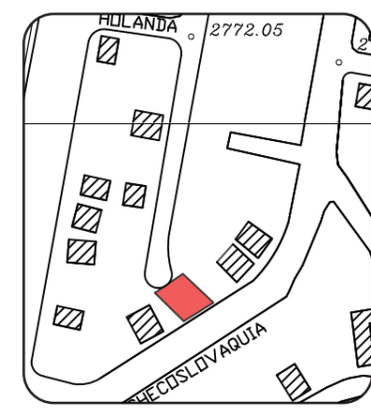
Escala: 1:75
 Fecha: 2017

Lámina: 57



SIMBOLOGÍA	
	TOMACORRIENTE DOBLE, 110V - 30CM DEL PISO
	TOMACORRIENTE TRIPLE, 110V - 30CM DEL PISO
	TOMACORRIENTE, 110V - 1M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE REGULADO, 110V - DE PISO
	TABLERO DE CONTROL
CIRCUITOS	
CIRCUITO 10,11,14,15,16,18,,19,21,23,24 CABLE 12	CIRCUITO 12,13,17,20,22,25 CABLE 8

PLANTA PISO 6
 FUERZA ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

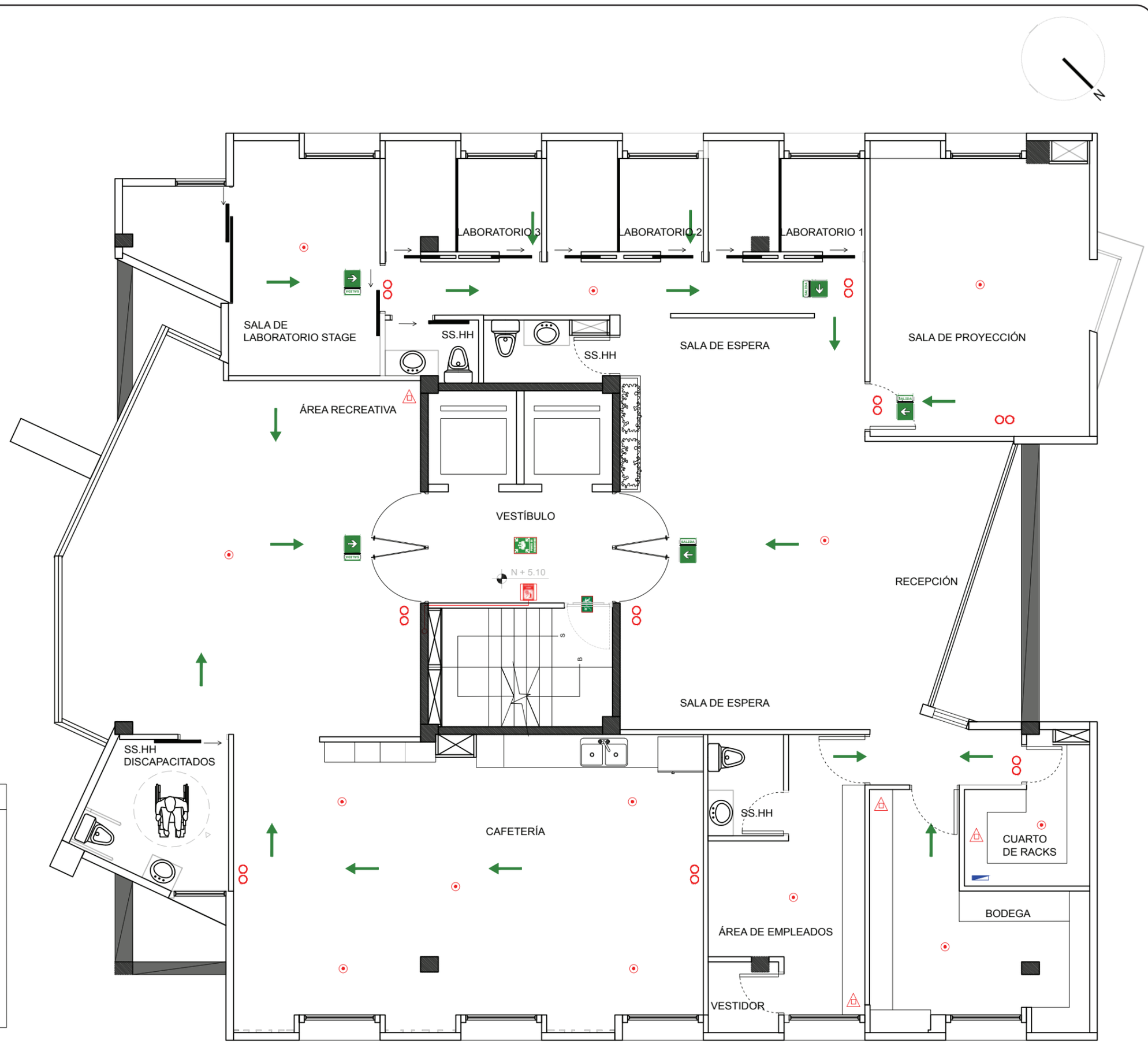
Contenido:
 Detección y Extinción de Bomberos Piso 5

Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

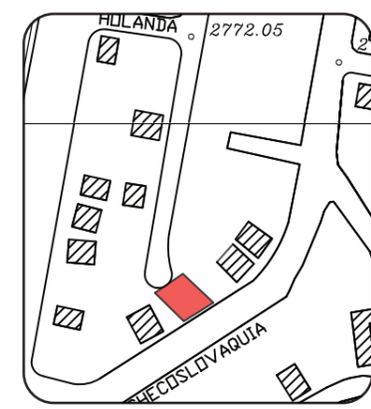
Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
58



SIMBOLOGÍA	
	ALUMBRADO DE EMERGENCIA
	EXTINTOR
	SALIDA DE ESCAPE
	TABLERO ELECTRICO
	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA
	PUNTO DE ENCUENTRO
	GABINETE CONTRA INCENDIOS
	ESCALERAS DE EMERGENCIA
	TUBERÍA DE AGUA
	ROCIADOR

PLANTA PISO 5 ESC. 1:75
 BOMBEROS



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

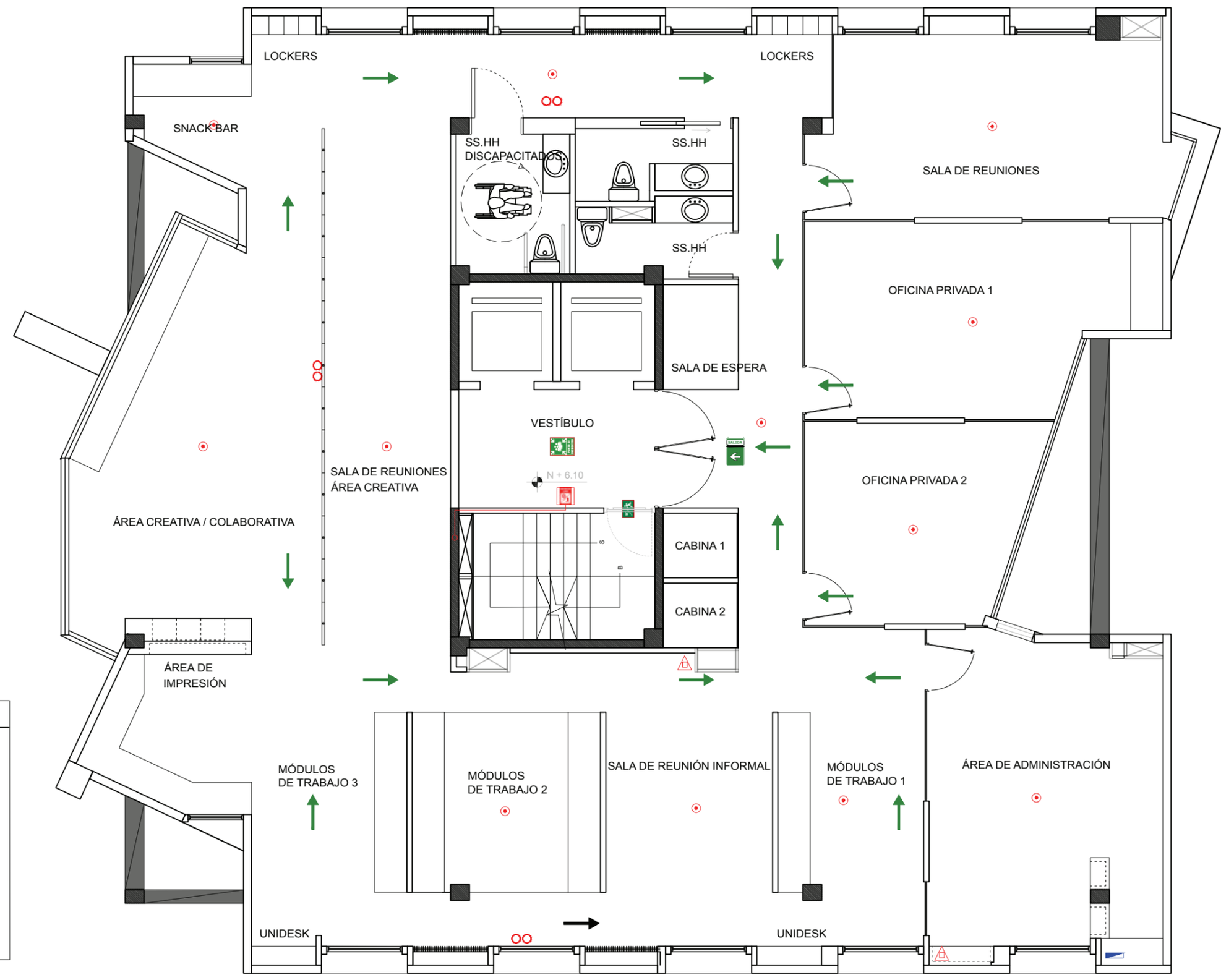
Contenido:
 Detección y Extinción de Bomberos Piso 6

Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

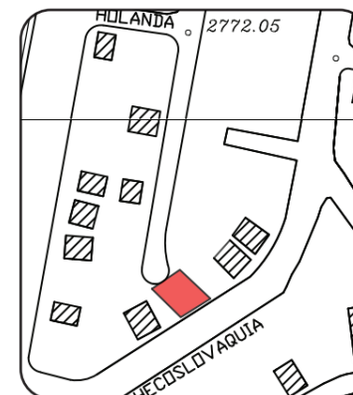
Lámina:
59



SIMBOLOGÍA

	ALUMBRADO DE EMERGENCIA
	EXTINTOR
	SALIDA DE ESCAPE
	TABLERO ELECTRICO
	SEÑALIZACIÓN DE SALIDA
	PUNTO DE ENCUENTRO
	GABINETE CONTRAINCENDIOS
	ESCALERAS DE EMERGENCIA
	TUBERIA DE AGUA
	ROCIADOR

PLANTA PISO 6 ESC. 1:75
 BOMBEROS



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

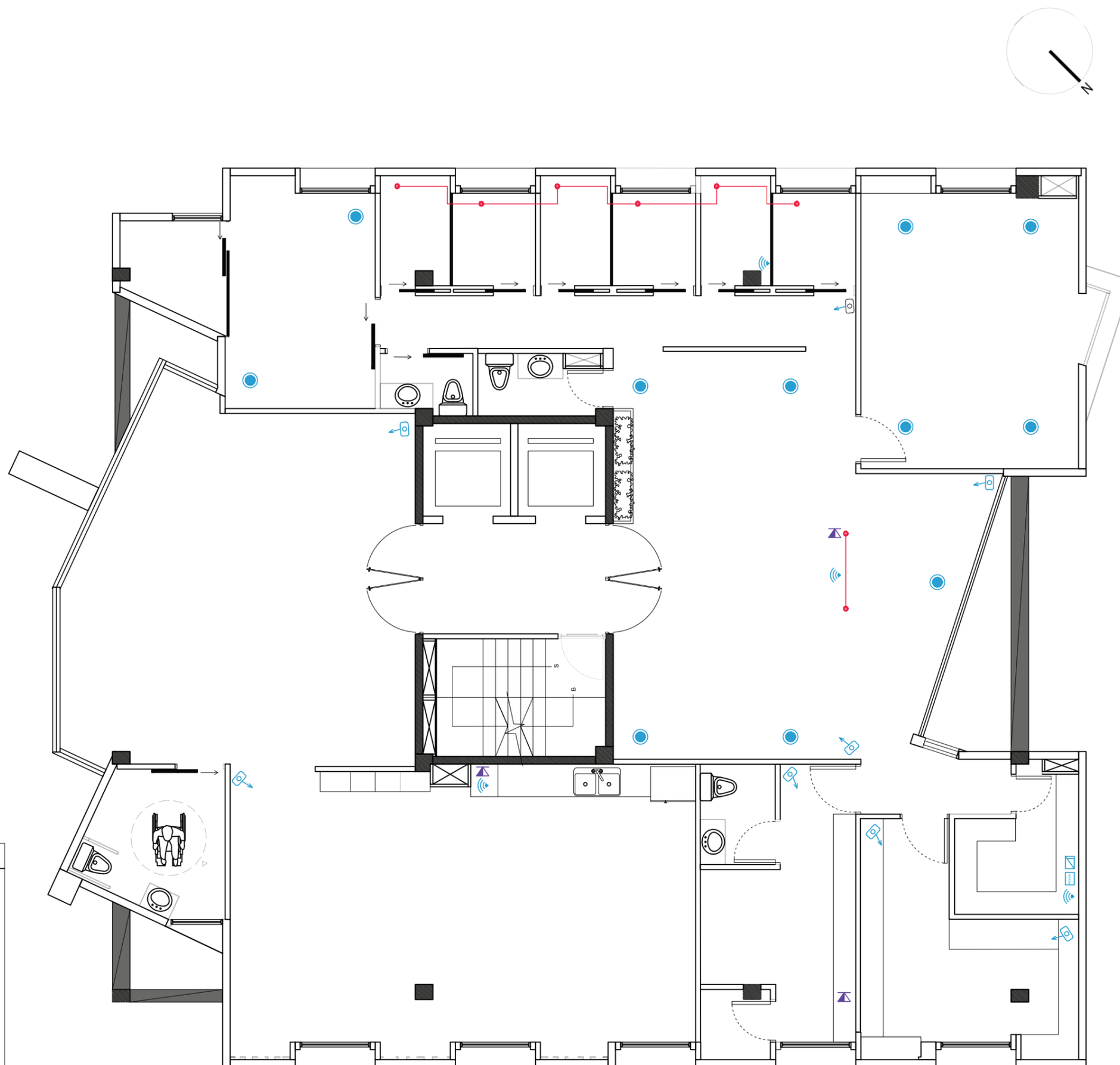
Contenido:
Voz y Datos
Piso 5

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
60



SIMBOLOGÍA

-  EXTENSIÓN TELEFÓNICA
-  CABLE RJ-11
-  MODEM SERVIDOR DE RED DATA
-  REPARTIDOR DE INTERNET (WIFI)
-  CABLE RJ-45
-  COMPUTADORAS FIJAS CONEXIÓN POR CABLE LAN
-  TABLERO DE CONTROL AUDIO Y VIDEO
-  CAMARA DE VIGILANCIA
-  PARLANTES

PLANTA PISO 5 ESC. 1:75
VOZ Y DATOS



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

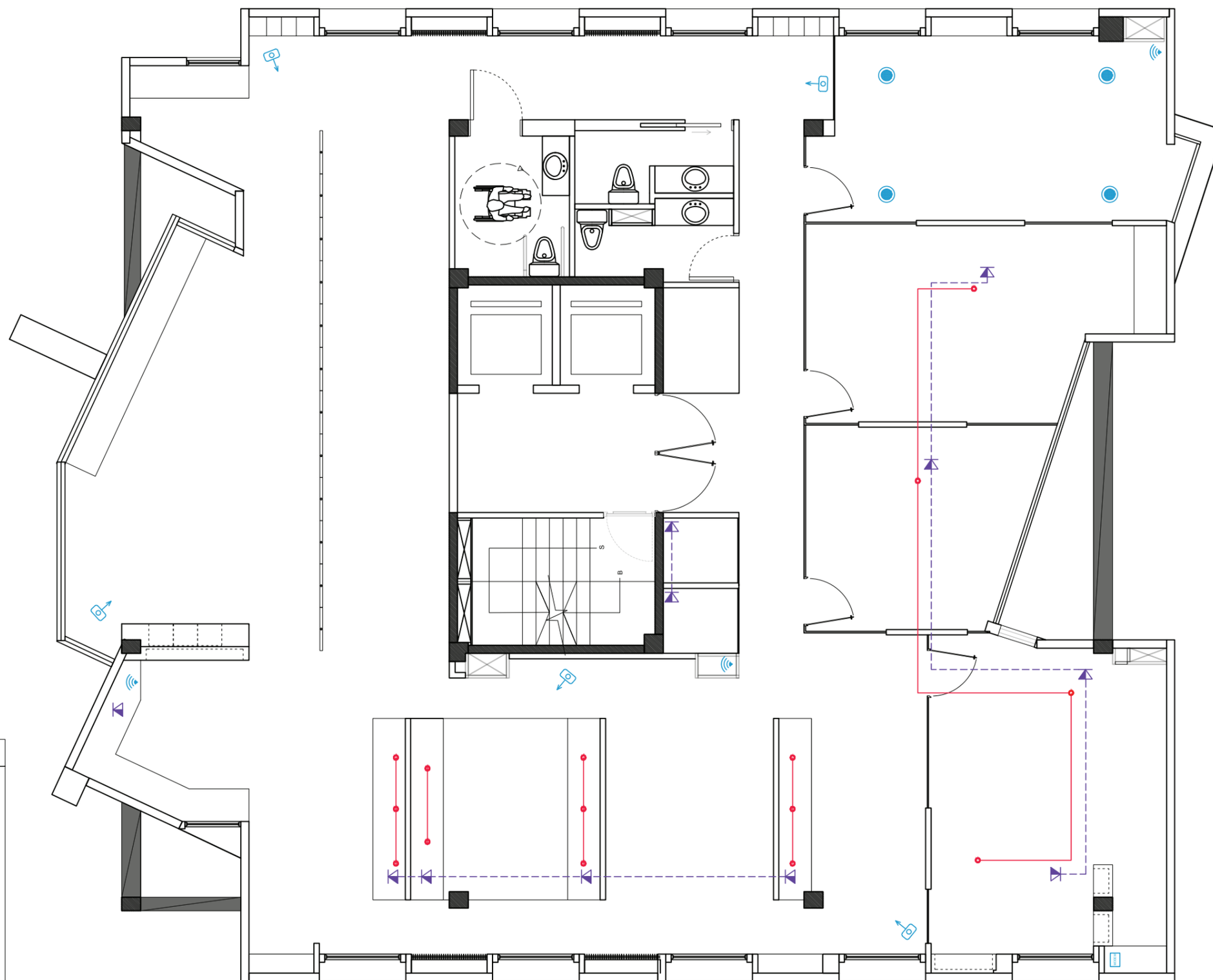
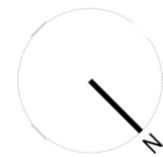
Contenido:
Voz y Datos
Piso 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
61



SIMBOLOGÍA

- EXTENSIÓN TELEFÓNICA
- CABLE RJ-11
- MODEM SERVIDOR DE RED DATA
- REPARTIDOR DE INTERNET (WIFI)
- CABLE RJ-45
- COMPUTADORAS FIJAS CONEXIÓN POR CABLE LAN
- TABLERO DE CONTROL AUDIO Y VIDEO
- CAMARA DE VIGILANCIA
- PARLANTES

PLANTA PISO 6
VOZ Y DATOS ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

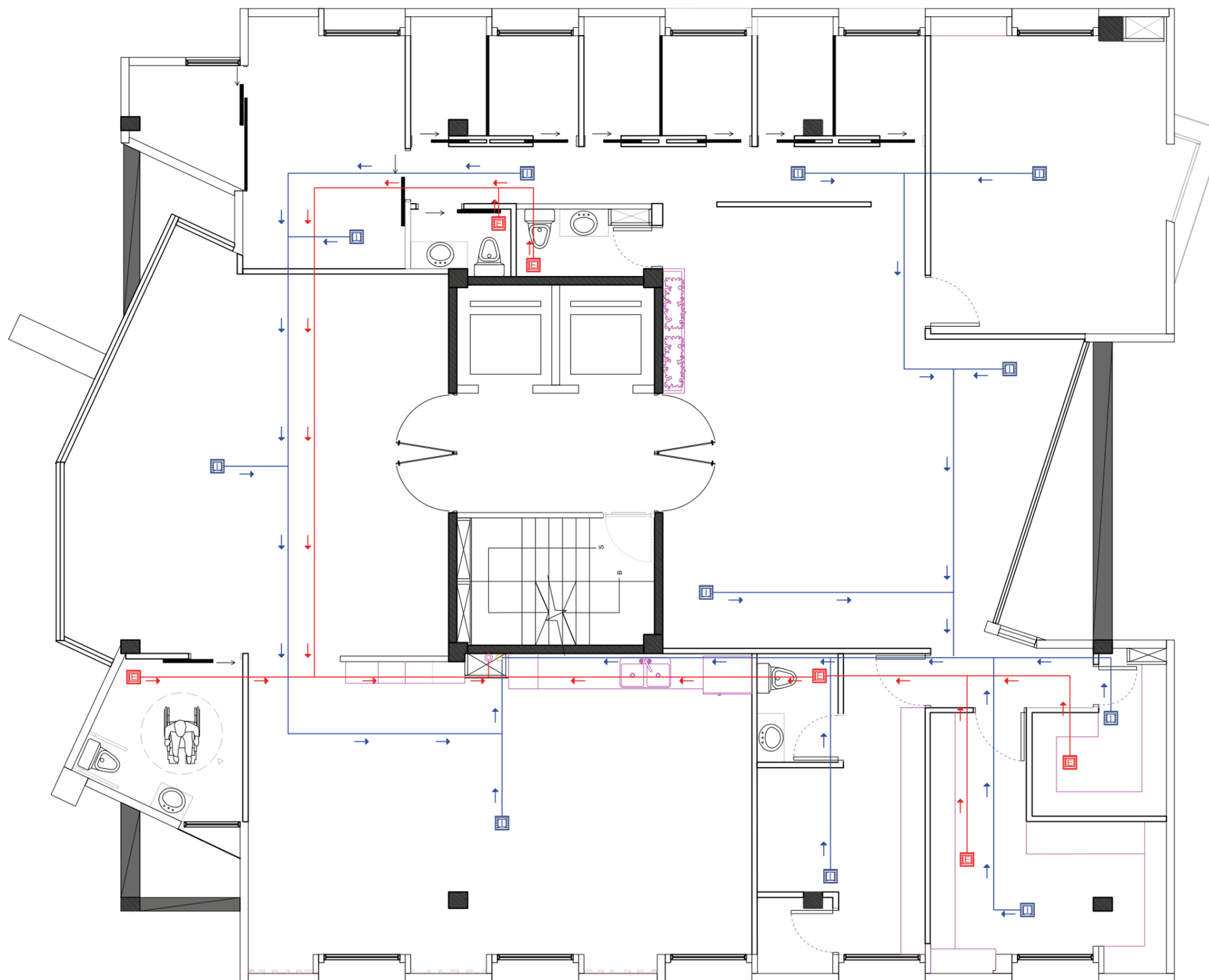
Contenido:
Ventilación
Piso 5

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
62



*EL AIRE BAJA POR LOS DUCTOS
HACIA LOS DIFERENTES ESPACIOS.
EL CONDENSADOR SE ENCUENTRA
EN LA TERRAZA.

PARA LA EXTRACCIÓN DEL AIRE
LA TURBINA SE ENCUENTRA EN
LA TERRAZA

SIMBOLOGÍA	
	INGRESO DE AIRE
	REJILLA E INYECCIÓN
	DUCTO TOL GALVANIZADO 4" PARA INYECCIÓN
	SALIDA DE AIRE
	REJILLA DE EXTRACCIÓN
	DUCTO TOL GALVANIZADO 4" PARA EXTRACCIÓN
	DUCTO DE VENTILACIÓN POR DONDE BAJA/A/A
	DUCTO DONDE SE EXTRA EL AIRE

PLANTA PISO 5 ESC. 1:75
VENTILACIÓN



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

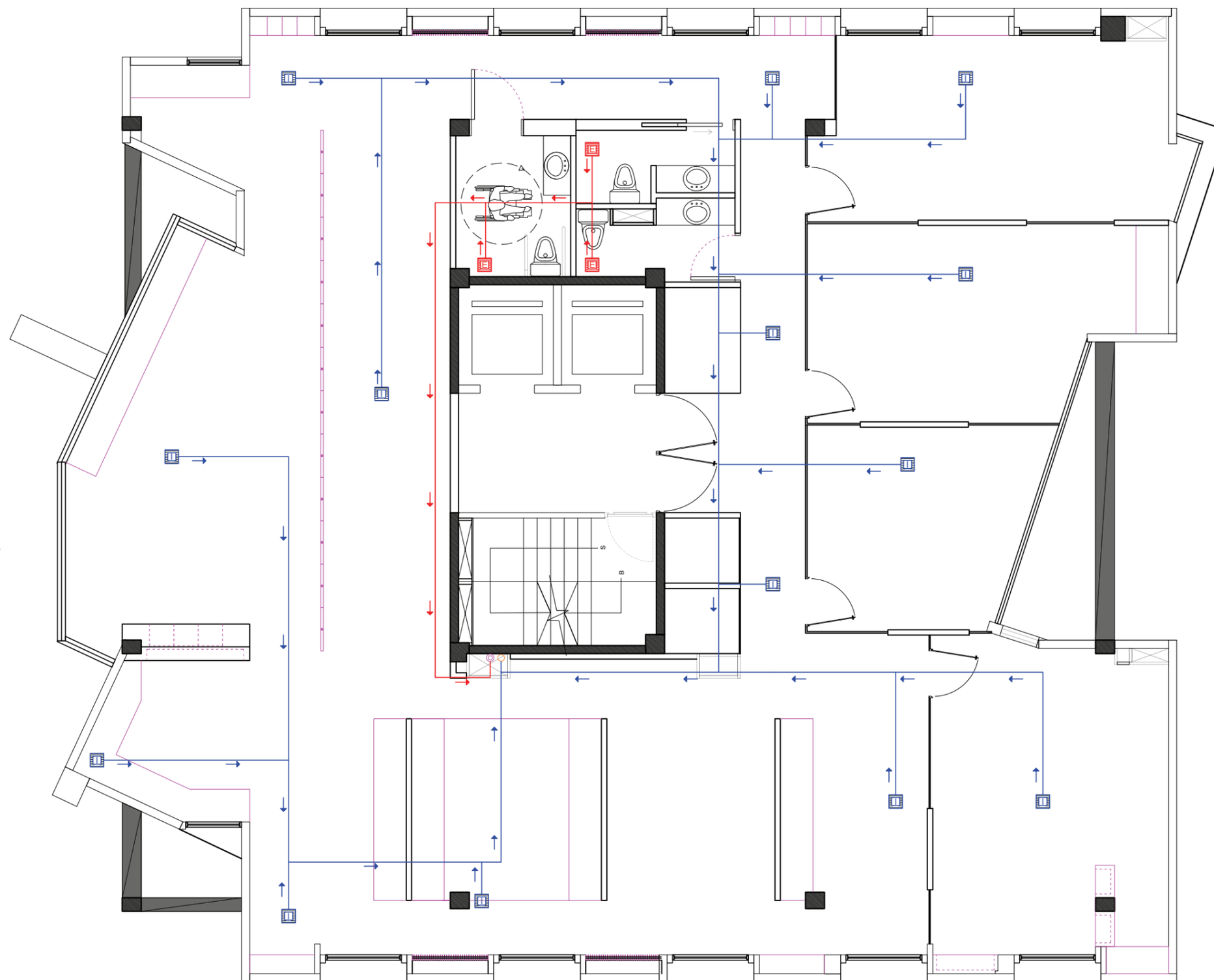
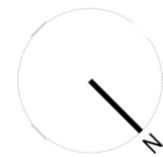
Contenido:
Ventilación
Piso 6

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala: 1:75	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
63

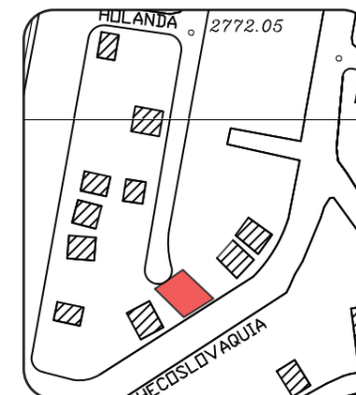


*EL AIRE BAJA POR LOS DUCTOS
HACIA LOS DIFERENTES ESPACIOS.
EL CONDENSADOR SE ENCUENTRA
EN LA TERRAZA.

PARA LA EXTRACCIÓN DEL AIRE
LA TURBINA SE ENCUENTRA EN
LA TERRAZA

SIMBOLOGÍA	
→	INGRESO DE AIRE
☐	REJILLA E INYECCIÓN
—	DUCTO TOL GALVANIZADO 4" PARA INYECCIÓN
→	SALIDA DE AIRE
☐	REJILLA DE EXTRACCIÓN
—	DUCTO TOL GALVANIZADO 4" PARA EXTRACCIÓN
○	DUCTO DE VENTILACIÓN POR DONDE BAJA/A/A
⊙	DUCTO DONDE SE EXTRAE EL AIRE

PLANTA PISO 6
VENTILACIÓN ESC. 1:75



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Autor:
 Erika De Barros Schulze

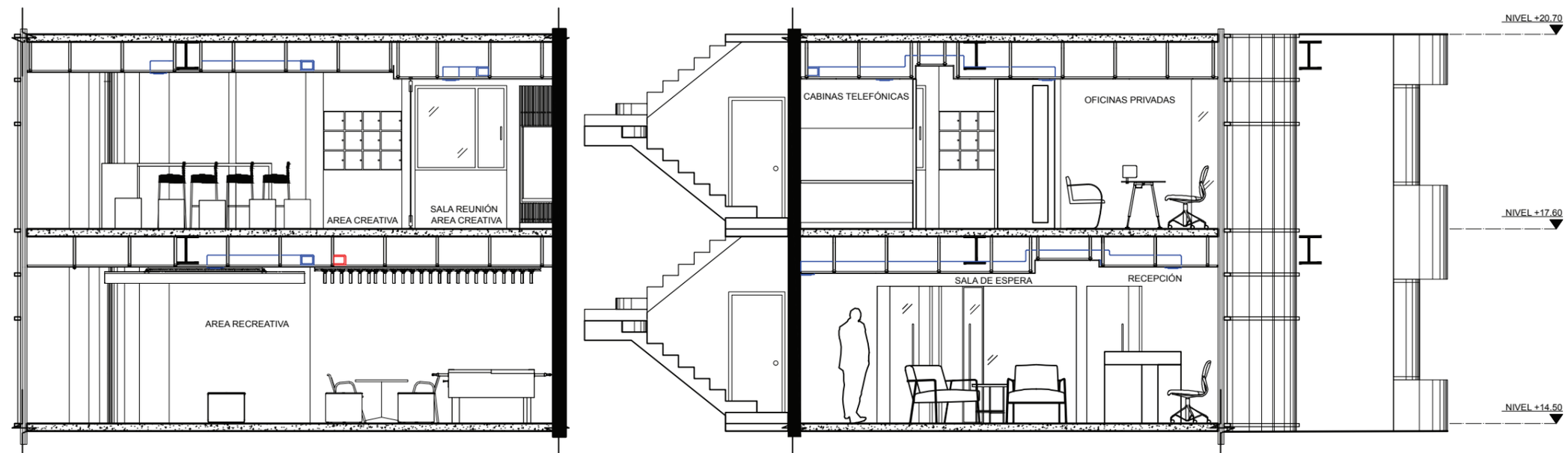
Contenido:
 Corte A-A' / B-B'
 Ventilación

Proyecto:
 Propuesta Interiorista para las oficinas de Mind Consumer Neuroscience Advisors

Tutor:
 Arq. Pablo López

Escala: 1:50	Fecha: 2017
-----------------	----------------

Lámina:
64



CORTE A-A' ESC. 1:50
 VENTILACIÓN



CORTE B-B' ESC. 1:50
 VENTILACIÓN

PRESUPUESTO REFERENCIAL

Se presenta un presupuesto del área de trabajo del piso 6, denominada como "Módulos de Trabajo", ésta área consta de 69,52 m2 en la cual se incluye el desalojo de elementos actuales y la inclusión de los nuevos elementos:

- TABIQUERIA
- ACABADO DE PISOS
- ACABADO DE PAREDES
- CIELO RASO
- LUMINARIAS
- MOBILIARIO

ÁREA PRESUPUESTADA	69,54 M2
COSTO POR M2	\$ 827,85
COSTO TOTAL DEL ÁREA	\$ 57.568,92
ÁREA TOTAL PROYECTO	880 M2
COSTO TOTAL DEL PROYECTO	\$ 685.335,62

COSTOS REFERENCIALES ESC. N/A
69,54m2 / PISO 6

*El presupuesto del área "Módulos de trabajo", se tomó como guía para calcular los costos referenciales del proyecto total.

PRESUPUESTO REFERENCIAL
PROYECTO: REMODELACION OFICINAS MIND
ÁREA: MÓDULOS DE TRABAJO (PISO 6)

CATEGORIA	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	P.UNITARIO	TOTAL	COSTO DIRECTO
DERROCAMIENTO	DERROCAMIENTO PUERTAS	U	7,00	7	49	
DERROCAMIENTO	DERROCAMIENTO PIEZAS SANITARIAS	U	4,00	8	32	
DESALOJO TABIQUERIA	DESALOJO GRANITO, VENTANA, CAJA	M2	39,00	6	234	
DESALOJO						315,00
PISOS	MICROCEMENTO	M2	33,95	38,9	1.321	
PISOS	PISO VINYL MADERA POLYFLOOR ACUSTIC	M2	9,60	122,4	1.175	
PISOS	ALFOMBRA TARKETT BALDOSAS DISEÑO PERSONALIZADO	M2	15,60	89,9	1.402	
PISOS						3.898,14
GYPSUM	CIELO RAZO GYPSUM ESTUCADO Y PINTADO	M2	69,00	18	1.242	
GYPSUM	TABIQUERIA GYPSUM ESTUCADO Y PINTADO	M2	28,00	40	1.120	
GYPSUM						2.362,00
INSTALACIONES	PUNTO ILUMINACION	PTO	34,00	20	680	
INSTALACIONES						680,00
MOBILIARIO	TABLEROS NICHOS	U	2,00	70	140	
MOBILIARIO	SERIADO EN MEDF CON CHAPA DE MADERA NATURAL	U	2,00	420,00	840	
MOBILIARIO	TAPIZADO MUEBLE SERIADO	U	2,00	200,00	400	
MOBILIARIO	MESA DE REUNIONES (Mattiazzi Branca Table)	U	1,00	3.189,00	3.189	
MOBILIARIO	SILLAS MESA DE REUNION (Saarinen Executive Arm Chair)	U	6,00	1.538,00	9.228	
MOBILIARIO	SILLAS DE TRABAJO (Eames Aluminum Group Management Chair)	U	11,00	1.550,00	17.050	
MOBILIARIO	SILLAS DE TRABAJO ALTAS	U	2,00	799,00	1.598	
MOBILIARIO	ARCHIVADOR (Tu W-Pull Mobile Pedestal)	U	385,00	11,00	4.235	
MOBILIARIO	REPIZAS DISEÑADAS	U	4,00	230	920	
MOBILIARIO						37.600,00
PINTURA	PINTURA	M2	70,00	3	210	
PINTURA						210,00
VINYL	VINYL TROQUELADO INSTALADO	U	6,00	75	450	
REVESTIMIENTO	REVESTIMIENTO VERTICAL DE MADERA ENCHAPADO CON BASE MDF (ESCRITORIOS)	M2	13,50	40	540	
REVESTIMIENTO						990,00
OTROS	LUMINARIA DESCOLGADA TAM TAM 3 GRANDE	U	1,0	2.565	2.565	
OTROS	LUMINARIA DESCOLGADA TAM TAM 1 PEQUEÑA	U	2,00	1.234	2.468	
OTROS	LUMINARIA DESCOLGADA TAM TAM APLIQUE	U	6,00	488	2.928	
OTROS	LUMINARIA SPOTS PEQUEÑA	U	5,00	35	175	
OTROS	LUMINARIA RIELES LED	U	21,00	350	7.350	
OTROS						13.020,47
TOTAL COSTO DIRECTO			SUMA		41.842	46.055,14
INDIRECTOS						\$4.606
HONORARIOS						\$6.908
TOTAL						\$57.568,92

NOTA: LOS COSTOS NO INCLUYEN IVA
PARA EL INICIAR LA EJECUCION DE LA OBRA SE DEBERÁ ABONAR EL 70% DEL COSTO TOTAL

ÁREA PRESUPUESTADA	69,54 M2
COSTO POR M2	\$ 827,85
COSTO TOTAL DEL ÁREA	\$ 57.568,92
ÁREA TOTAL PROYECTO	880 M2
COSTO TOTAL DEL PROYECTO	\$ 685.335,62

PRESUPUESTO ESC. N/A
MÓDULOS DE TRABAJO



PLANTA REFERENCIAL ESC. 1:75
69,54m2 / PISO 6



RENDER REFERENCIAL ESC. N/A
MÓDULOS DE TRABAJO



FACULTAD DE ARQUITECTURA
Y DISEÑO
ESCUELA DE ARQUITECTURA
INTERIOR



TRABAJO DE FIN DE CARRERA
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Autor:
Erika De Barros Schulze

Contenido:
Presupuesto
Área Seleccionada

Proyecto:
Propuesta Interiorista para
las oficinas de Mind
Consumer Neuroscience
Advisors

Tutor:
Arq. Pablo López

Escala:
N/A

Fecha:
2017

Lámina:

65

