

UBICACIÓN DE LA
UNIDAD MÉDICA
REHI



Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS
YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

ÁREA
TITULACIÓN

TEMA
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

CONTIENE
UBICACIÓN

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:
1



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

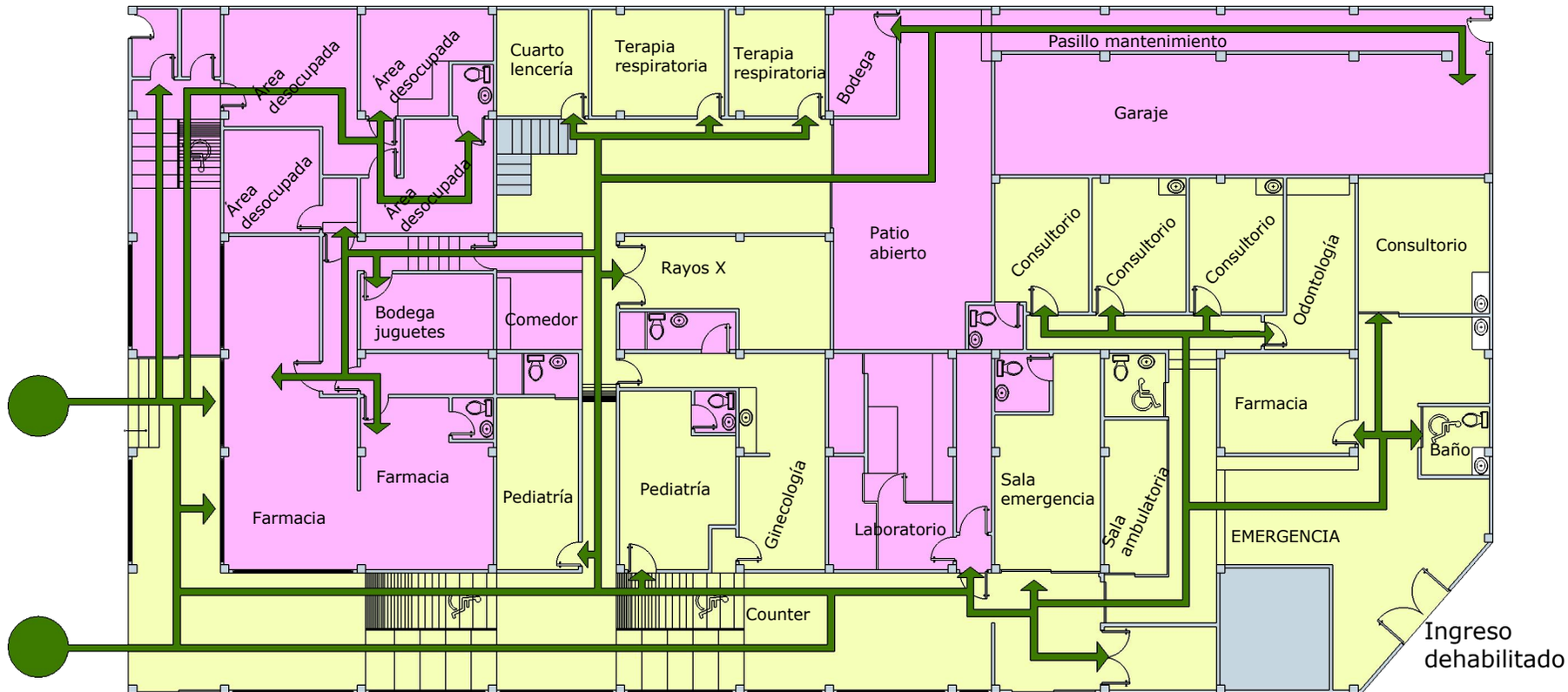
**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

**CONTIENE:
Plano de
circulación actual**

ESCALA: ajustada

LÁMINA:

3





Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

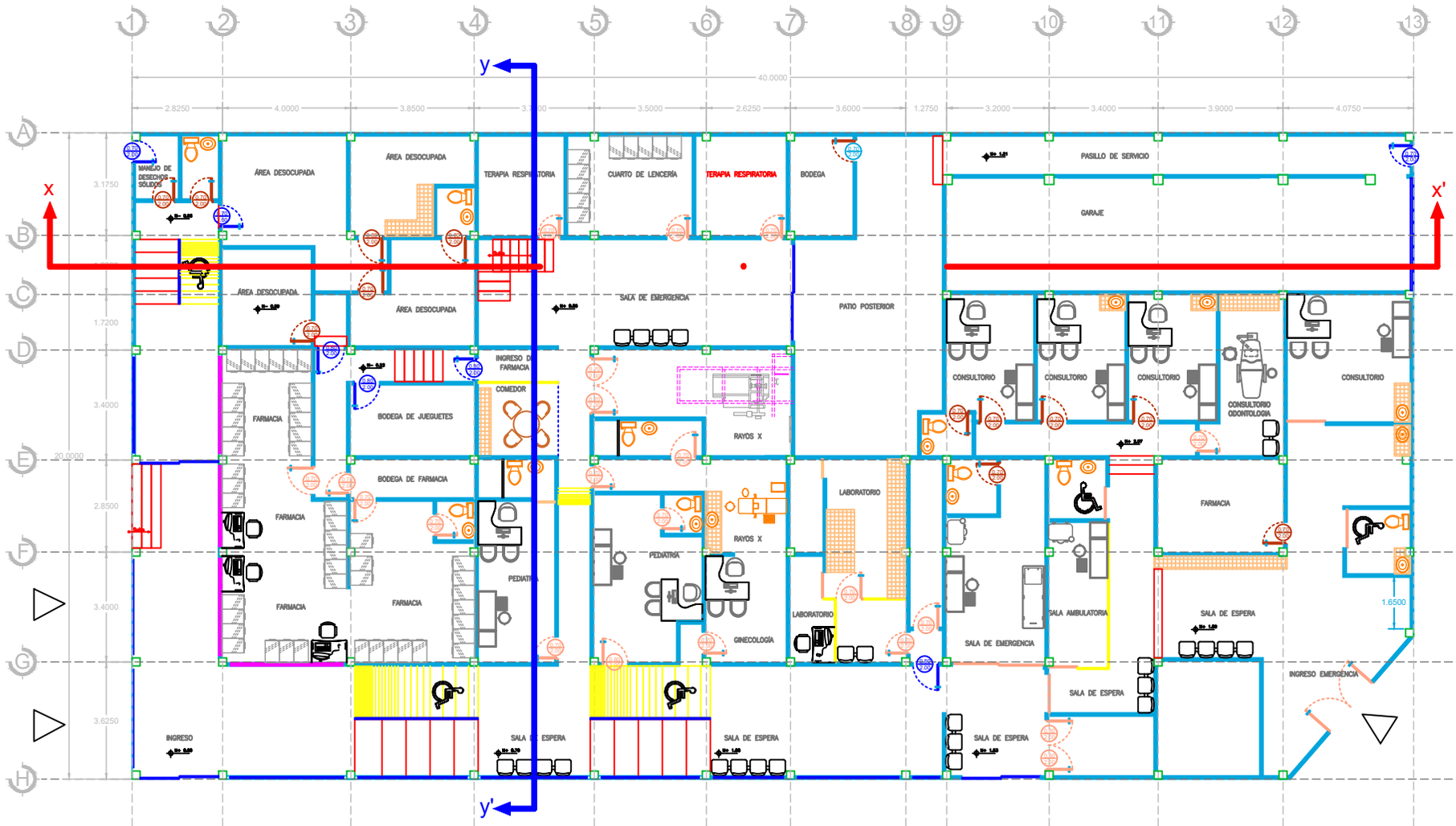
ÁREA
TITULACIÓN

TEMA
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REH"

CONTIENE
PLANO
ARQUITECTÓNICO

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:
3.1



PLANTA BAJA



Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS
YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

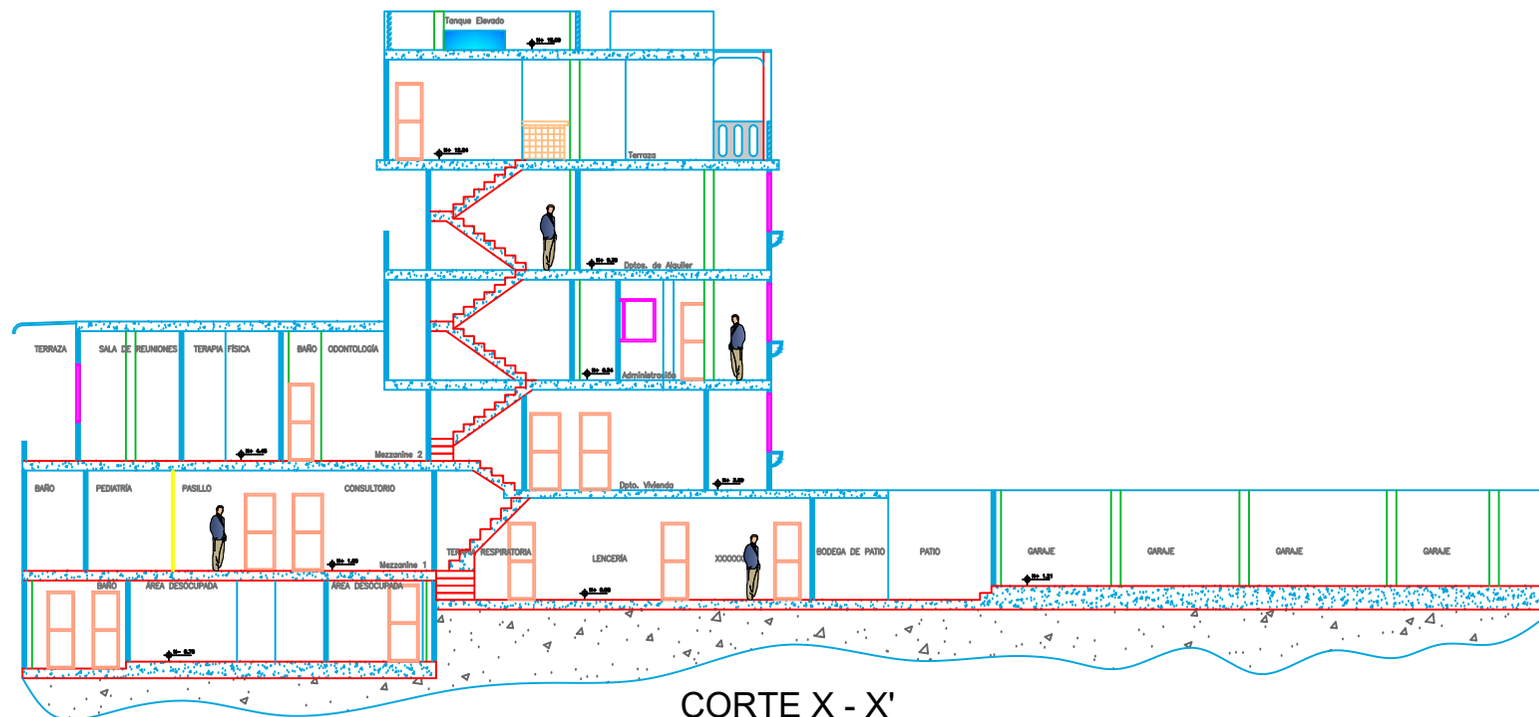
ÁREA
TITULACIÓN

TEMA
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

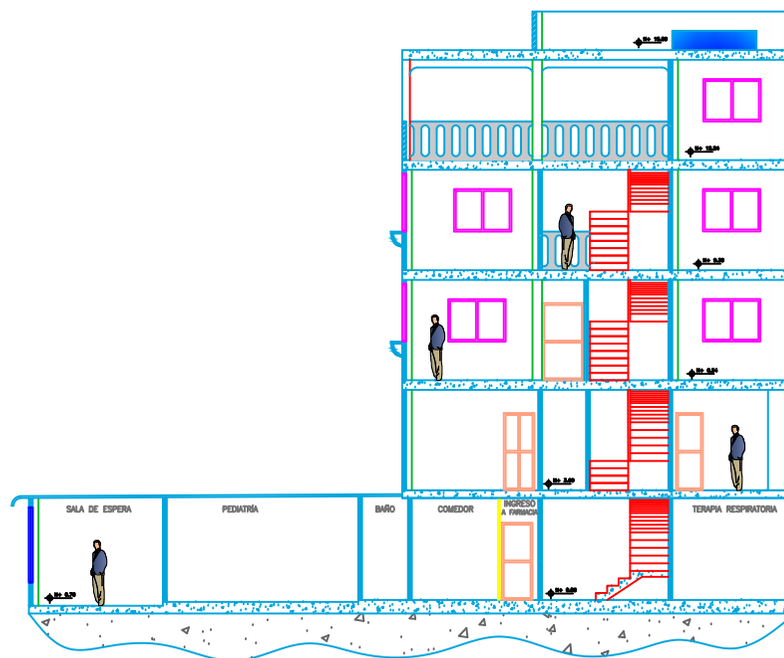
CONTIENE
CORTE
ARQUITECTÓNICO
ACTUAL REHI

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:
3.2



CORTE X - X'



CORTE Y - Y'



Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

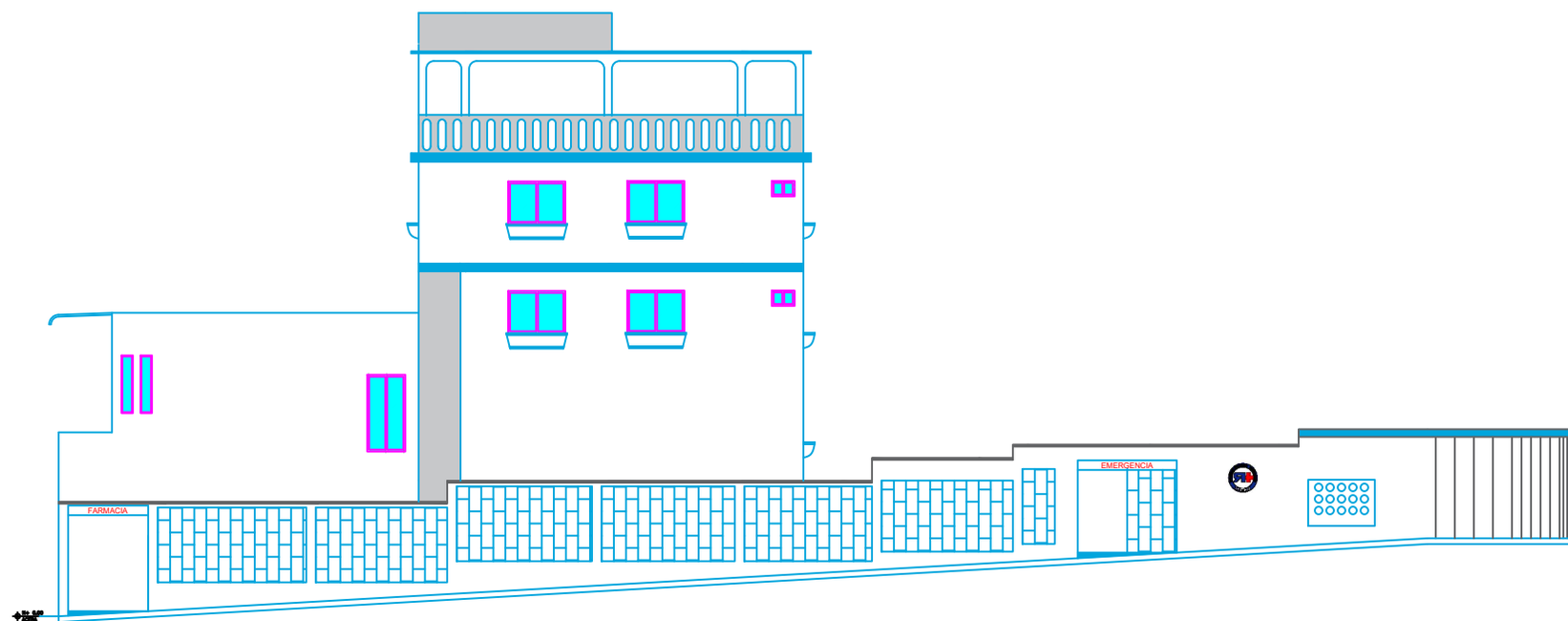
ÁREA
TITULACIÓN

TEMA
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

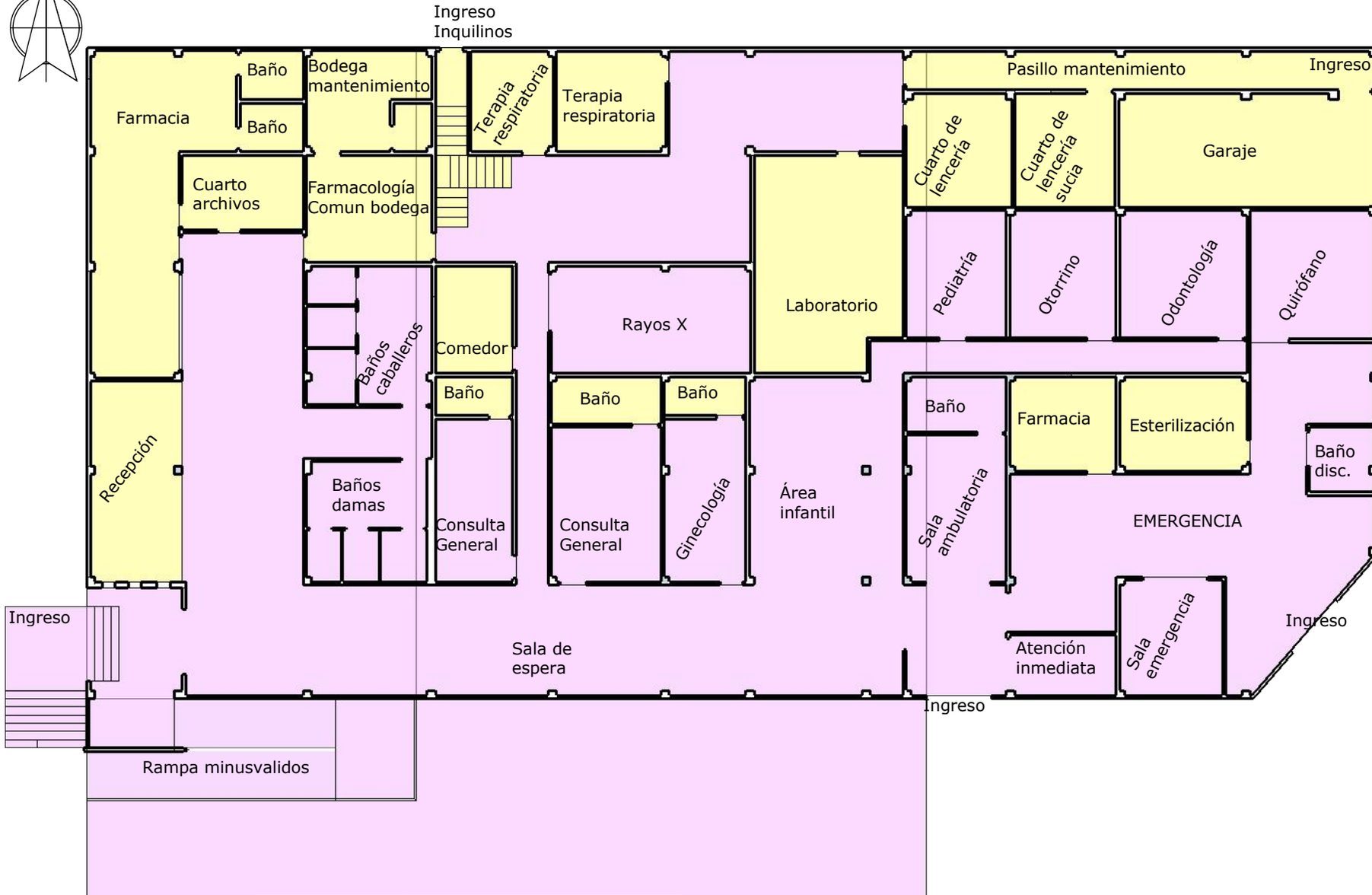
CONTIENE
FACHADA
ARQUITECTÓNICA
DE REHI

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:
3.3



FACHADA PRINCIPAL



Simbología	Area	DESCRIPCIÓN
		Áreas publicas
		Áreas privadas



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

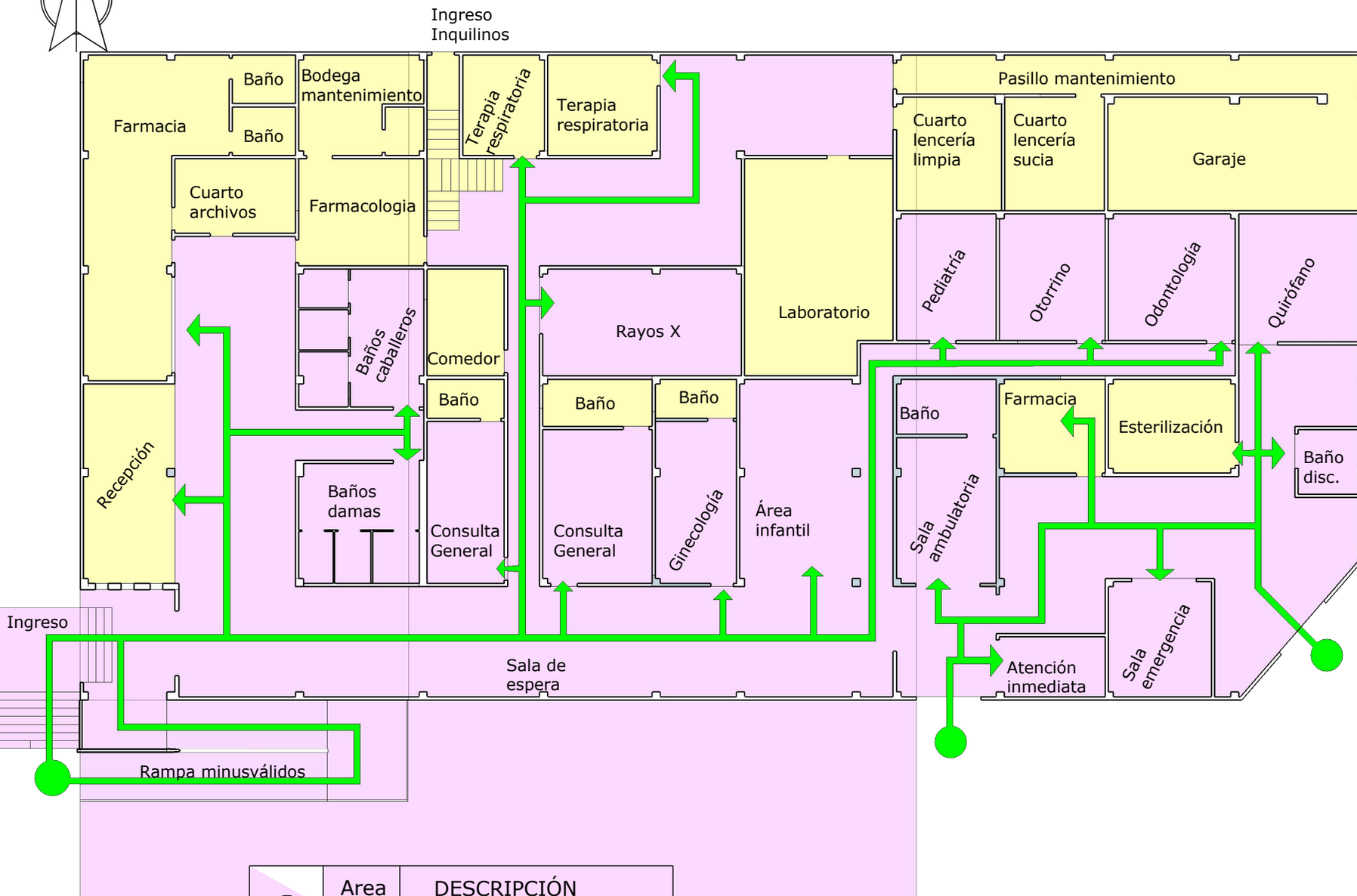
**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

**CONTIENE:
Propuesta
zonificación (Áreas
privadas y publicas**

ESCALA: ajustada

LÁMINA:

4



Simbología	Area	DESCRIPCIÓN
	Áreas públicas	
	Áreas privadas	



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

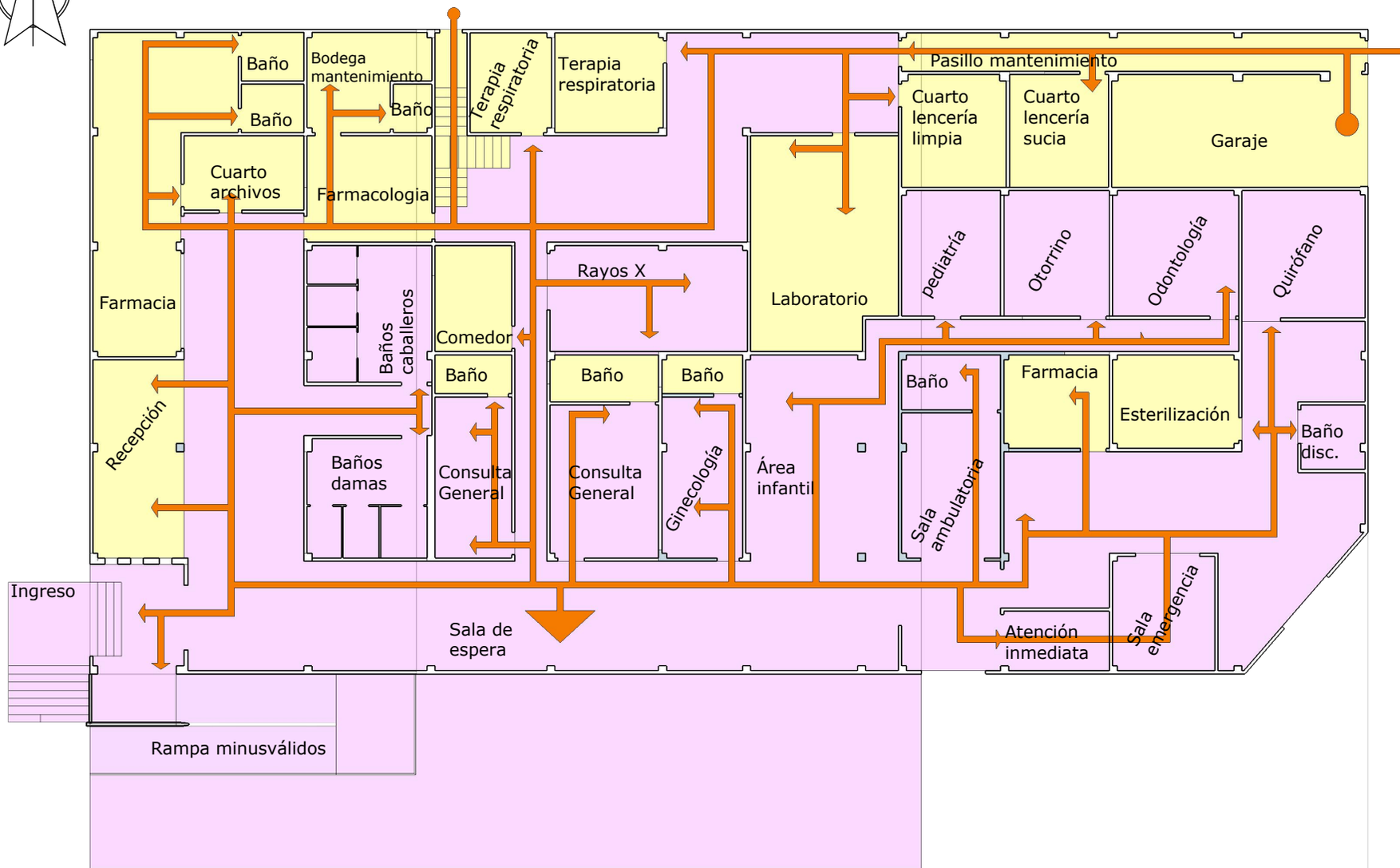
TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**PLANO DE
CIRCULACIÓN
VISITANTES Y
PACIENTES**

ESCALA: ajustada

LÁMINA:

4.1



Simbología	Area	DESCRIPCIÓN
		Áreas públicas
		Áreas privadas



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

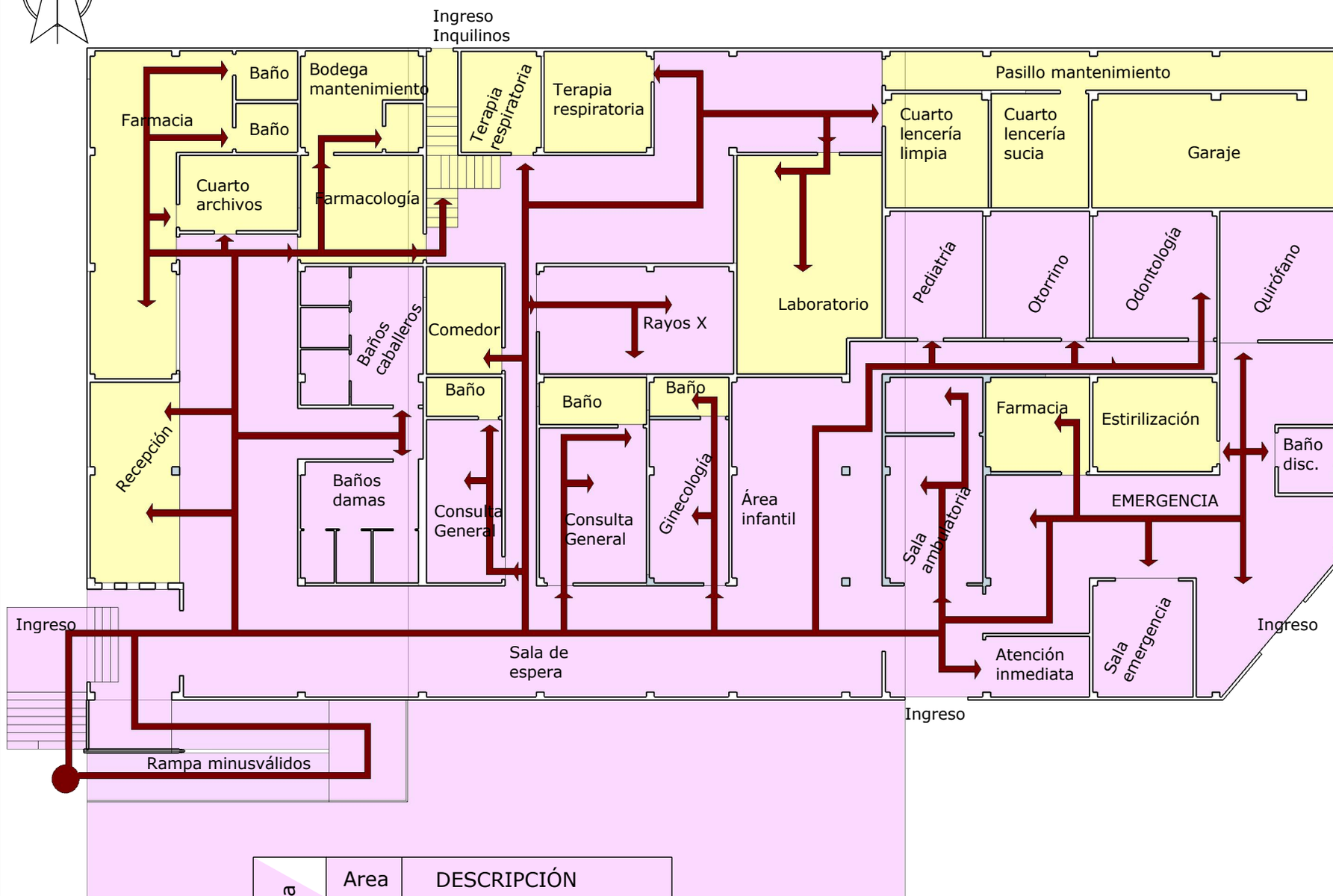
TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**Plano de
circulación personal
de mantenimiento**

ESCALA: ajustada

LÁMINA:

4.2



Simbología	Area	DESCRIPCIÓN
		Áreas públicas
		Áreas privadas



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**PLANO DE
CIRCULACIÓN
PERSONAL
ADMINISTRATIVO**

ESCALA: ajustada

LÁMINA:

4.3



Cuadro Simbología	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	
		ENTRADA	Ingreso - Salida		Sala de espera		Otorrino		Recepción
		SALIDA			Consulta general		Pediatría		Odontología
			Baños		Área infantil		Emergencia		



Universidad de Guayaquil

**Facultad De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**Simbología
y áreas a intervenir**

ESCALA: ajustada

LÁMINA:

5



Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

ÁREA:
TITULACIÓN

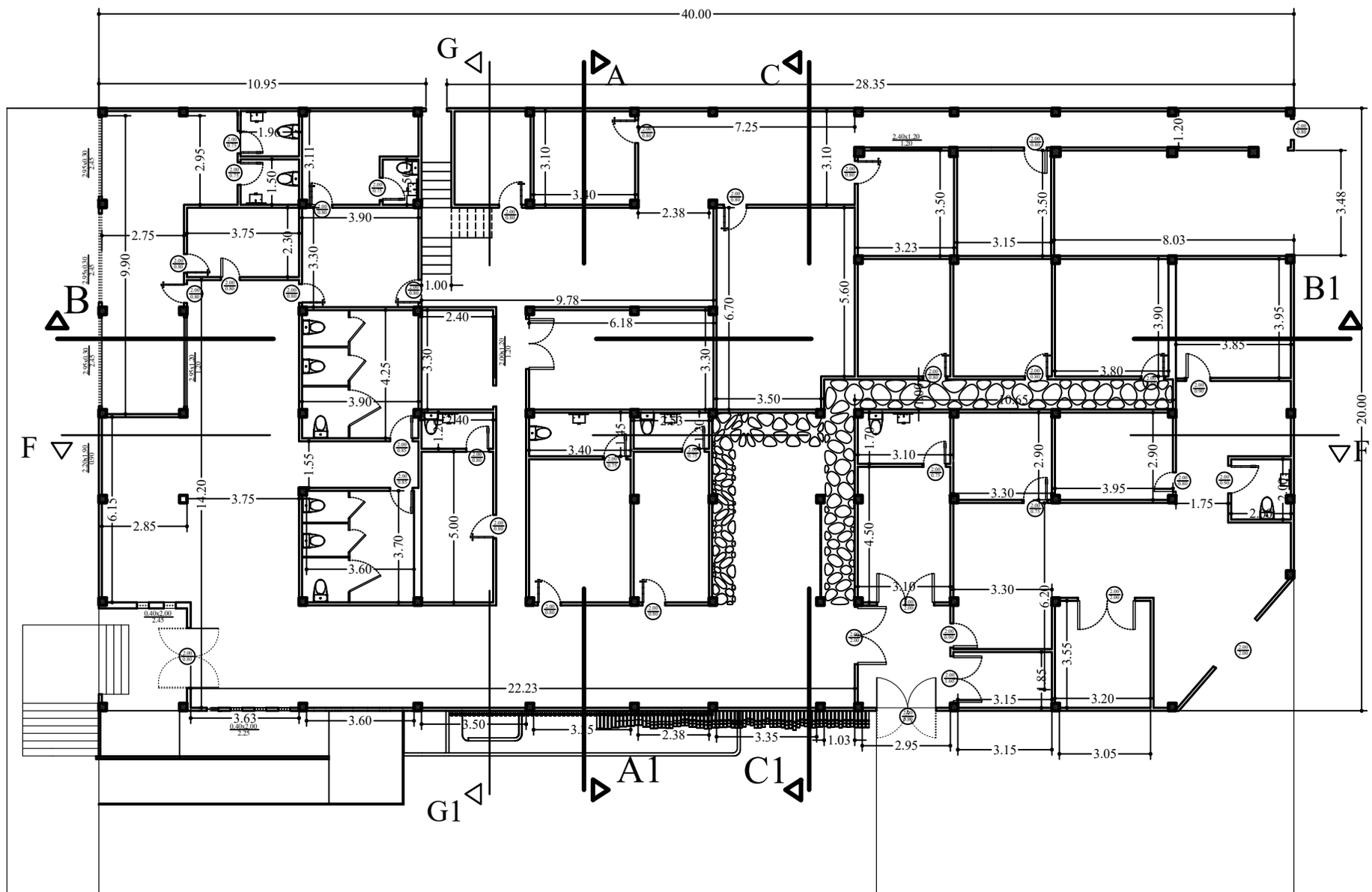
TEMA:
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

CONTIENE
PLANO
ARQUITECTÓNICO
PROPUESTA

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:

6





Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

**CONTIENE:
Planta decorativa
(Ambientación)**

ESCALA: ajustada

LÁMINA:

7





Universidad de Guayaquil

Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA UNIDAD
MÉDICA RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

CONTIENE:
PLANTA DECORATIVA
ACOTADA

ESCALA: ajustada

LÁMINA:
8





Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS
YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

ÁREA:
TITULACIÓN

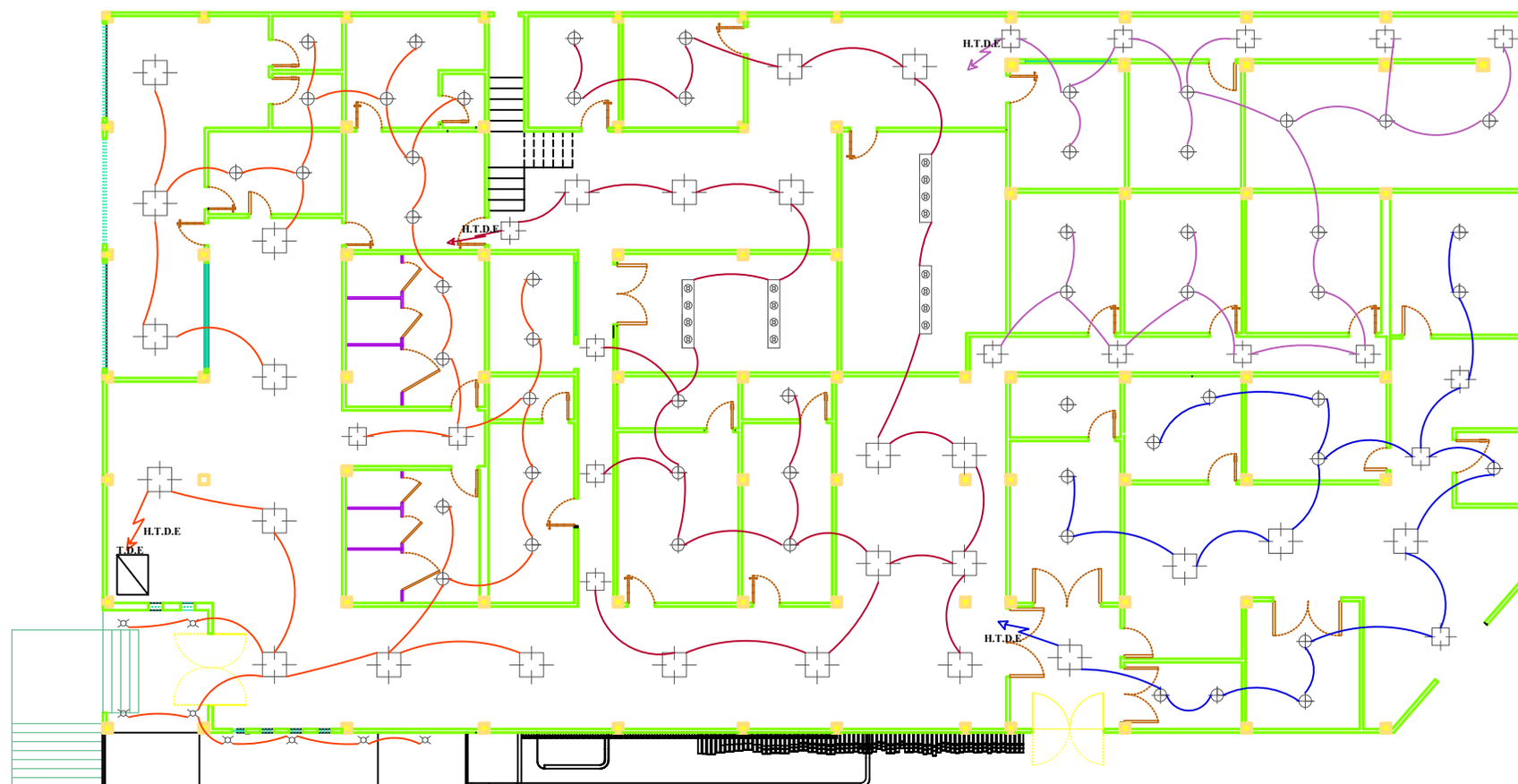
TEMA:
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE
LA UNIDAD
MÉDICA RECEN
ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

CONTIENE
PLANO
ELÉCTRICO
ILUMINACIÓN

ESCALA:
AJUSTADA

LÁMINA:

9



Simb.	#Lum	#focos	W C/foco	Total w.	Descripción
	44	44	25w	1100w	Led CorePro interna en ducto de luz natural 6500°k. Flujo de luz natural graduable.
	8	8	40w	320w	Foco led CorePro Master dimerizable 6500°K
	4	16	30w	480w	Foco led MasterLED esférica con balastro de 4 unidades
	55	55	25w	1375w	Foco led CorePro 6500°k dimerizable.
	43	43	27w	645w	Tira led Philips en cielo raso con iluminación semidirecta.

3920w
/110v

36 amp.

Se usará cuatro circuitos de iluminación.



Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

AREA
TITULACIÓN

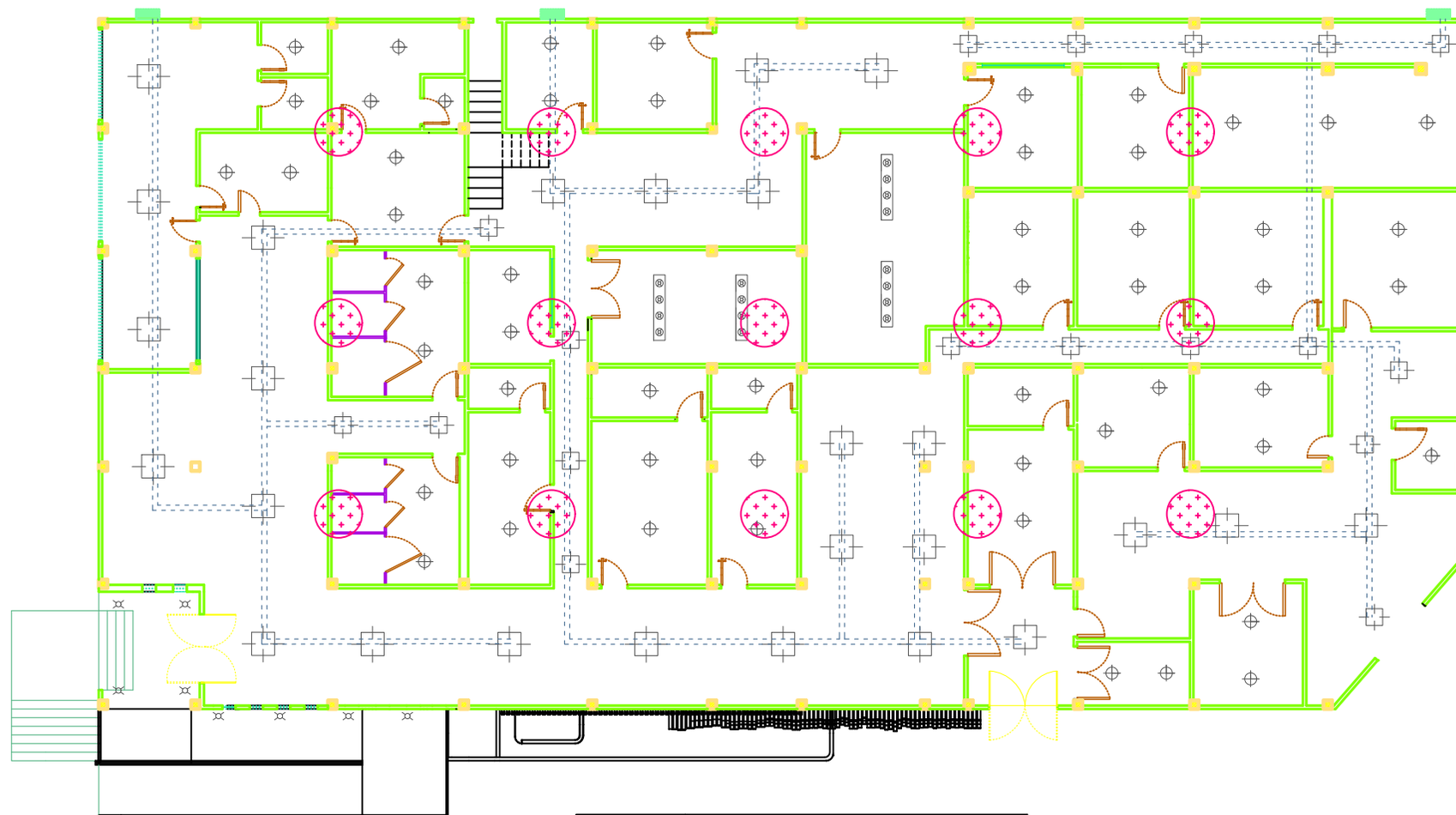
TEMA
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENT ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

CONTIENE
PLANO DUCTOS DE
ILUMINACIÓN
NATURAL

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:

9.1



SIMB.	DESCRIPCIÓN
	Bajada ducto de luz solar
	Ductos de luz solar
	Paneles solares "Solar tube"



Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

ÁREA
TITULACIÓN

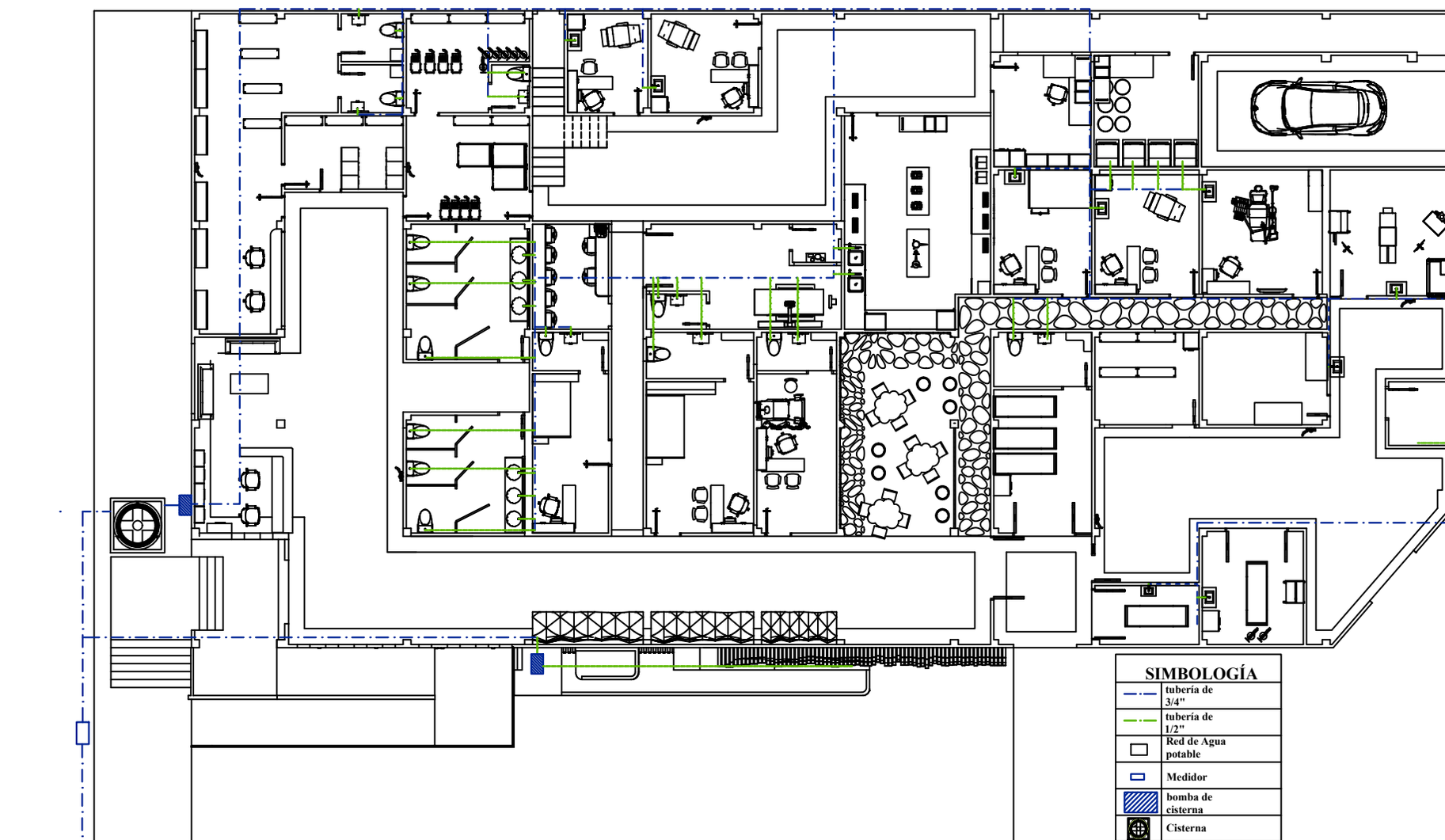
TEMA
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

CONTIENE
PLANTA SANITARIA
AGUA POTABLE

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:

10



SIMBOLOGÍA	
	tubería de 3/4"
	tubería de 1/2"
	Red de Agua potable
	Medidor
	bomba de cisterna
	Cisterna



Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

ÁREA
TITULACIÓN

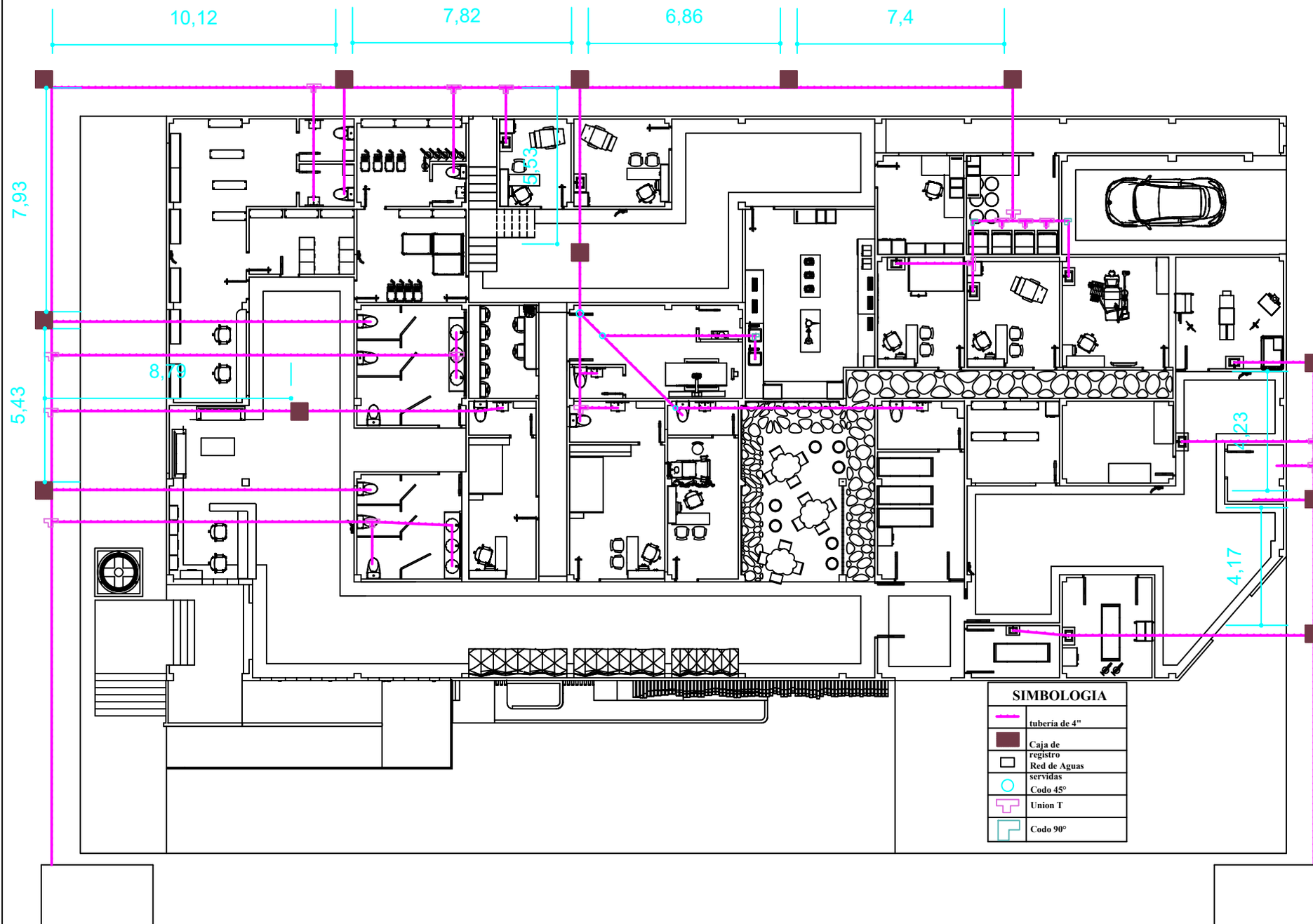
TEMA
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

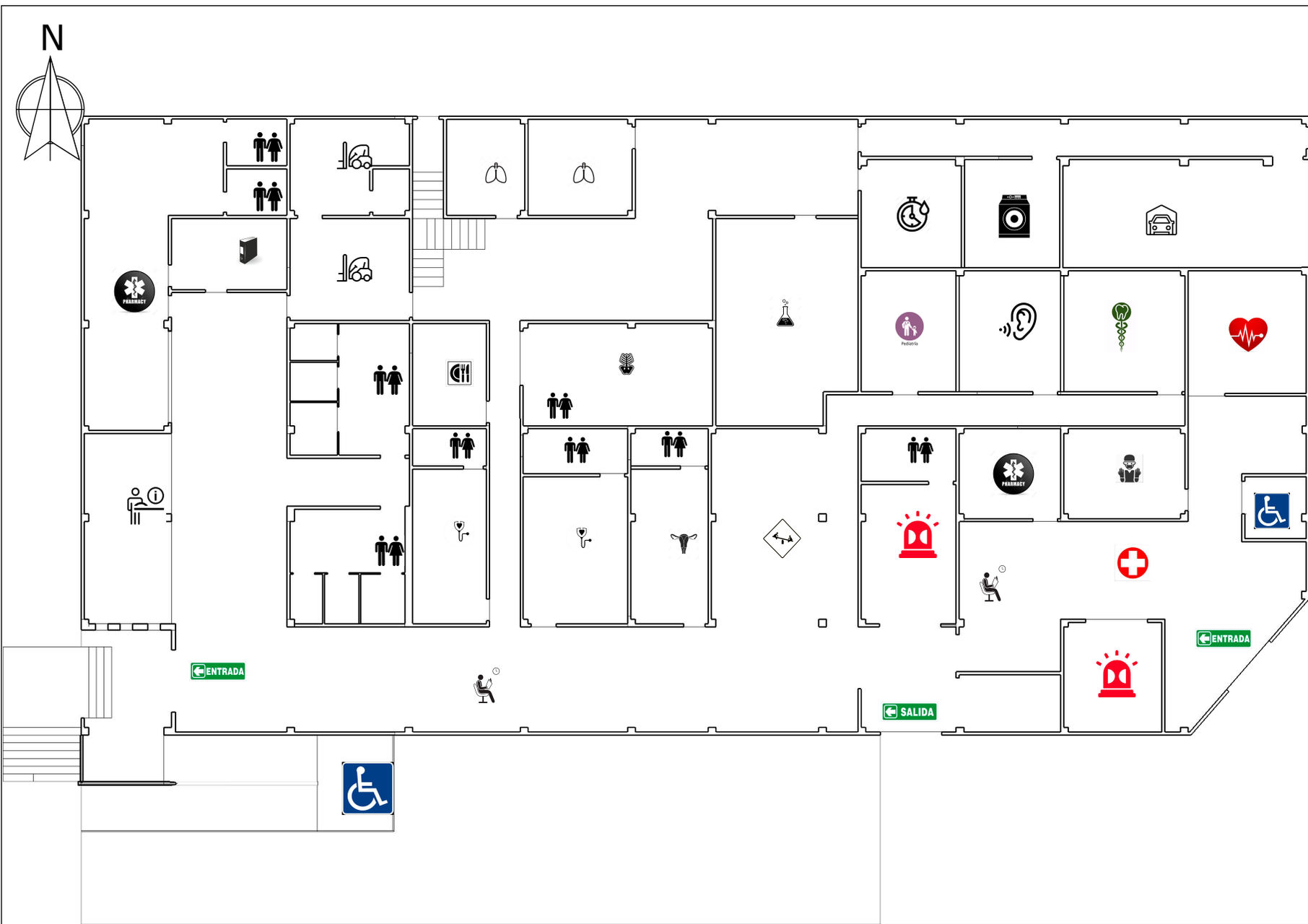
CONTIENE
PLANTA SANITARIA
AGUAS SERVIDAS

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:

10.1





Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

**CONTIENE:
PLANO Y CUADRO
DE SEÑALÉTICA**

ESCALA: ajustada

LÁMINA:

11

Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción
	Ingreso - Salida		Sala de espera		Otorrino		Recepción		Archivos		Emergencia		Esterilización		C. Lencería Sucia
	Baños		Consulta general		Pediatría		Laboratorio		Ginecología		Terapia Respiratoria		Bodega farmaco		Garaje
	Rampa / baño minusválido		Área infantil		Sala ambulatoria		Farmacia		Rayos X		Quirófano		C. Lencería Limpia		Odontología

Cuadro
Simbología



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**PLANO Y CUADRO
DE SEÑALÉTICA
EVACUACIÓN**

ESCALA: ajustada

**LÁMINA:
11.1**



Cuadro de Simbología	Simb.	Descripción	Simb.	Descripción
		Ingreso		Extintor
		Salida		Luz de emergencia
		Ruta evacuación		Punto de encuentro

Iluminación propuesta con varios niveles del cielo raso por comodidad del personal de trabajo, pacientes y visitantes.

• Iluminaria equipada con foco led y sistema de ductos conectados a paneles solares de iluminación natural para el ahorro de luz eléctrica.



• Iluminación con cintas de luz led semidirecta, dirigida hacia las paredes de ciertas áreas de la unidad médica.



• Iluminaria de area infantil equipada con foco led y sistema de ductos conectados a paneles solares para el ahorro de electricidad, sosteniendo el concepto de diseño ecosustentable



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**PLANO DE CIELO
RASO**

ESCALA: ajustada

**LÁMINA:
12**



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

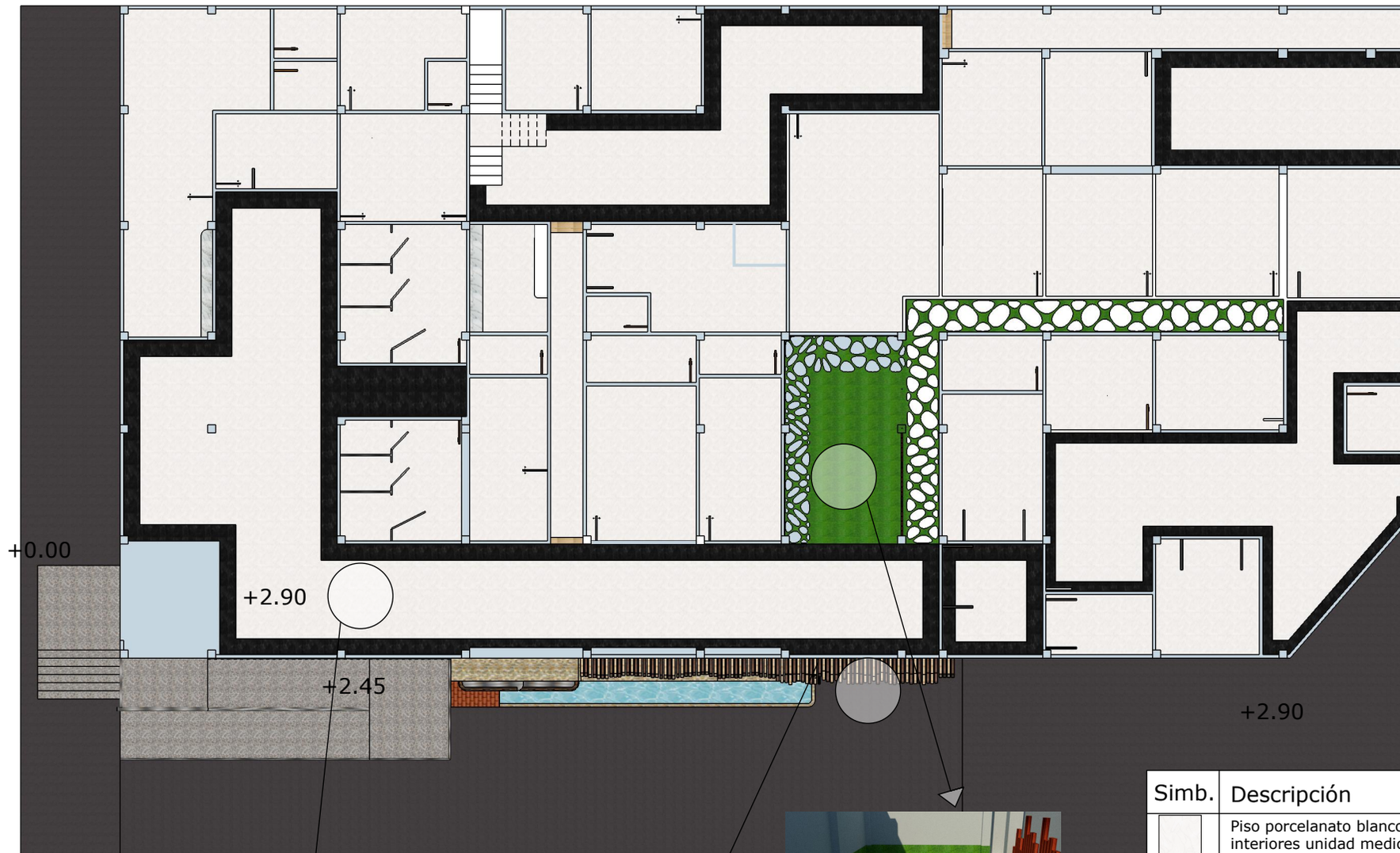
**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

**CONTIENE:
PLANO DE PISO
INTERIOR Y
EXTERIOR**

ESCALA: ajustada

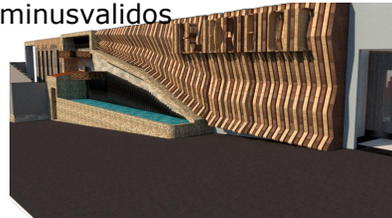
**LÁMINA:
13**



Pisos de porcelanato blanco
estriado con filos de
porcelanato negro semi
brillante.



Exterior solo se intervino
fachada con técnica CNC y
planos seriados con fuente e
implementación de rampa para
minusvalidos



Área infantil con ambientada con
temática de naturaleza
implementada con técnica de cnc
con el diseño de woodskin dando
lugar a la elaboración de los
árboles de este ambiente.

Simb.	Descripción
	Piso porcelanato blanco interiores unidad medica
	Filos porcelanato negro áreas principales
	Simulación de césped sintético en área infantil
	Lamina de madera para separación de ambientes
	Piso de granito lavado en escalera y rampa
	Asfalto exterior de la unidad médica



Universidad de Guayaquil

FACULTAD
DE
ARQUITECTURA
Y
URBANISMO

ESTUDIANTE:
XAVIER SOLIS YÉPEZ

DOCENTE:
DIS. FRANCESCO
MAGNONE

ÁREA:
TITULACIÓN

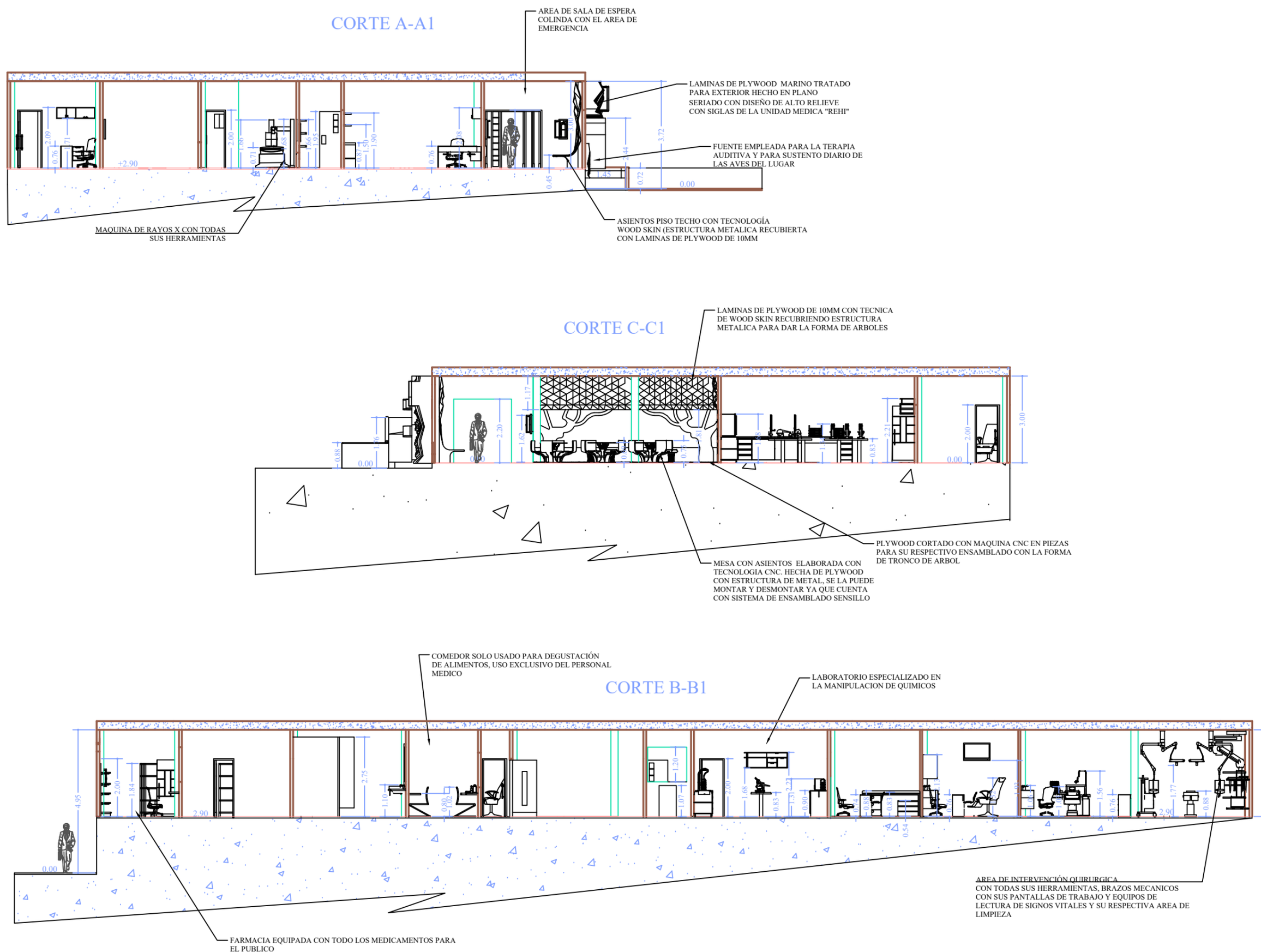
TEMA:
REDISEÑO DE
INTERIOR Y
MOBILIARIO DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

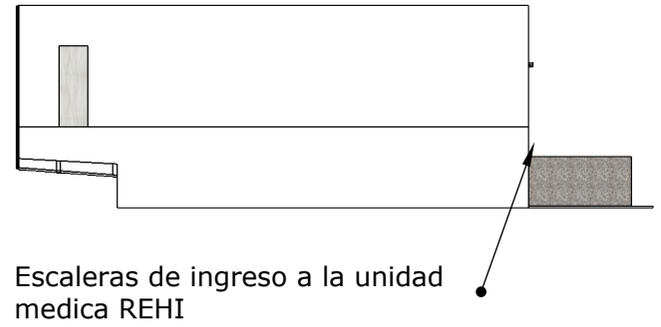
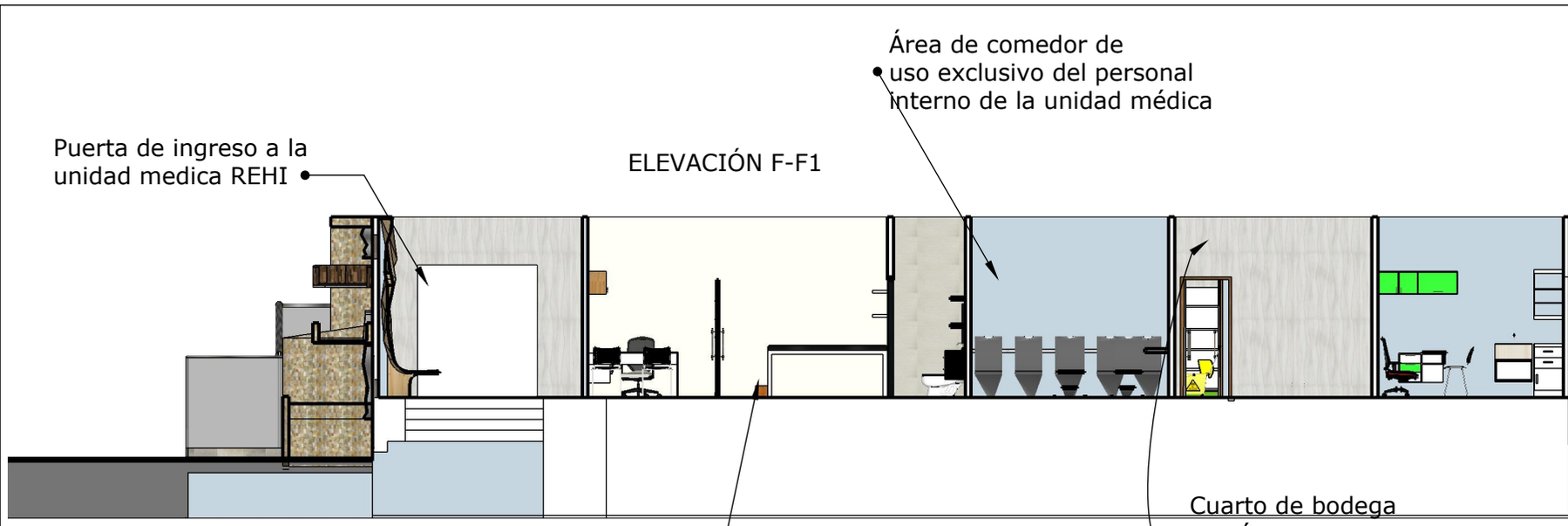
CONTIENE
CORTES
A-A1
B-B1
C-C1

ESCALA
AJUSTADA

LÁMINA:

14





Universidad de Guayaquil

Facultad De Arquitectura Y Urbanismo

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

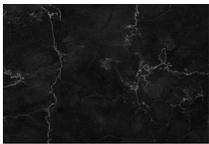
TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO INTERIOR DE LA UNIDAD MÉDICA RECIEN ESTAMOS HACIENDO IDEAS "REHI"

CONTIENE:
ELEVACIONES F-F1 G-G1

ESCALA: ajustada

LÁMINA:
15

CUADRO DE ACABADOS - Sala de espera

Material		Área de instalación	Descripción
TUMBADO GYPSUM		CIELO RASO	PANELES DE YESO DE 1,22 X 2,44 INSTALADOS EN EL CIELO RASO MEDIANTE ESTRUCTURA DE SOPORTE DE ALUMINIO; ACABADOS CON PINTURA DE CAUCHO BLANCA, MASILLA PARA IMPERFECCIONES
LAMPARAS LED CONECTADAS CON DUCTOS DE ILUMINACIÓN NATURAL		CIELO RASO	LAMPARAS LED DE 1.20 X 0.80 CONECTADA POR SISTEMA DE DUCTOS, IMPLEMENTANDO LA TECNOLOGÍA DE LUZ POR PANELES SOLARES Y AHORRO DE LUZ ELÉCTRICA
PISO PORCELANTO		PISO	PISO DE TODAS LAS ÁREAS DE LA UNIDAD MÉDICA REHI
PUERTAS		PAREDES	PUERTAS DE RH TAMBORADAS CALADO EN MEDIO CON VIDRIO ARENADO UBICADO EN EL CENTRO, PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO REFORZADO PARA EL INGRESO DE LA UNIDAD MÉDICA
PINTURA		PAREDES	PINTURAS EMPLEADAS PARA ESTA ÁREA: BLANCA SATINADA - EVITA PROLIFERACIÓN DE BACTERIAS. GRIS PARA PILARES FUNCIONA COMO CONTRASTE. BLANCO HUESO - TEXTURIZADO
PISO PORCELANTO DETALLE		PISO	PISO PORCELANATO NEGRO PARA DETALLES EN LOS FILOS DE LAS ÁREAS PRINCIPALES DE LA UNIDAD MÉDICA
VINIL		PAREDES	VINIL EMPLEADO PARA CIERTAS ÁREAS DANDO LA SENSACIÓN DE MOVIMIENTO Y ESTRÍAS EN LA PARED



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

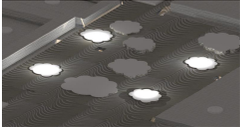
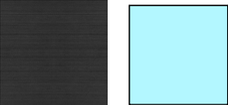
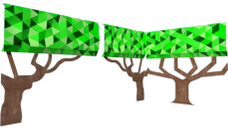
TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**CUADRO DE
ACABADOS SALA
DE ESPERA**

ESCALA: ajustada

**LÁMINA:
16**

CUADRO DE ACABADOS - Area infantil

Material	Área de instalación	Descripción
TUMBADO GYPSUM 	CIELO RASO	PANELES DE YESO LABRADO DE 1,22 X 2,44 INSTALADOS EN EL CIELO RASO MEDIANTE ESTRUCTURA DE SOPORTE DE ALUMINIO; ACABADOS CON PINTURA DE CAUCHO BLANCA, MASILLA PARA IMPERFECCIONES
LAMPARAS LED CONECTADAS CON DUCTOS DE ILUMINACIÓN NATURAL 	CIELO RASO	LÁMPARAS LED CON FORMA DE NUBE CONECTADA POR SISTEMA DE DUCTOS, IMPLEMENTANDO LA TECNOLOGÍA DE LUZ POR PANELES SOLARES Y AHORRO DE LUZ ELÉCTRICA
CESPED SINTÉTICO 	PISO	SIMULACIÓN DE CÉSPED PARA EL ÁREA INFANTIL
PUERTAS 	PAREDES	PUERTAS DE RH TAMBORADAS CALADO EN MEDIO CON VIDRIO ARENADO UBICADO EN EL CENTRO, PUERTA DE VIDRIO TEMPLADO REFORZADO PARA EL INGRESO DE LA UNIDAD MÉDICA
PINTURA 	PAREDES	PINTURAS EMPLEADAS PARA ESTA AREA: AGUA MARINA SATINADA - EVITA PROLIFERACIÓN DE BACTERIAS. GRIS PARA PILARES FUNCIONA COMO CONTRASTE.
PANELES WOOD SKIN 	PAREDES	PANELES DE PLYWOOD CON ESTRUCTURA INTERNA DE METAL PARA DAR LA FORMA DE COPA DE ARBOL LA ESTRUCTURA DEL TRONCO AL IGUAL QUE LA DE LA COPA SE USO LA TECNOLOGÍA CNC
MADERA 	PISO	TABLAS DE MADERA USADAS COMO SEPARADOR DEL PASILLO PARA INGRESO A LOS OTROS CONSULTORIOS



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

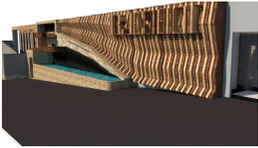
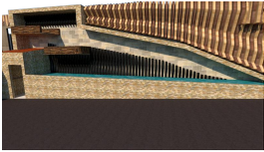
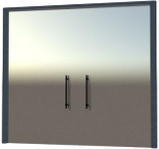
TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIEN ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**CUADRO DE
ACABADOS ÁREA
INFANTIL**

ESCALA: ajustada

**LÁMINA:
16.1**

CUADRO DE ACABADOS - Fachada

Material	Área de instalación	Descripción
PLYWOOD PLANO SERIADO		PAREDES
FUENTE		PAREDES
ASFALTO		PISO
PUERTAS		PAREDES
PIEDRA METAL		PAREDES
LAMPARA APLIQUE		PAREDES
MADERA		PAREDES



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

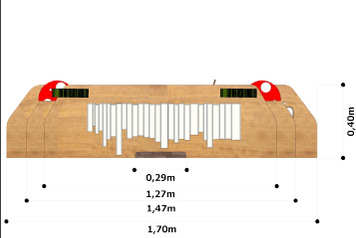
CONTIENE:
**CUADRO DE
ACABADOS
FACHADA**

ESCALA: ajustada

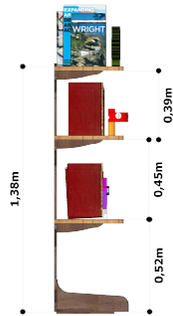
**LÁMINA:
16.2**

DETALLE DE MOBILIARIO - ÁRBOL BIBLIOTECA

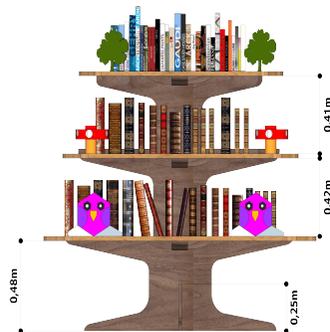
PLANTA



ALZADO



ALZADO FRONTAL



PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS

ESTRUCTURA REALIZADA CON MÁQUINA ROUTER CNC, EL ARMADO DE ESTE MOBILIARIO SERÁ POR MEDIO DE COLA Y TORNILLO DE 3/4" SI EL CASO DA DE QUE VA A SER FIJO, PERO TAMBIEN CUENTA CON EL SISTEMA DE ENSAMBLADO FACIL. CUENTA CON LAS 2 OPCIONES DE ARMADO PARA UN FÁCIL DESPLAZAMIENTO HACIA CUALQUIER LUGAR, EL MATERIAL EMPLEADO ES PLYWOOD MARINO DE 15MM PARA LAS REPISAS Y PLYWOOD MARINO ENCHAPADO DE NOGAL DE 15MM PARA EL TRONCO DEL ARBOL. EL ÁRBOL ESTARÁ UBICADO EN EL ÁREA INFANTIL DESTINADO AL ALMACENAMIENTO DE LIBROS PARA LA LECTURA DE LOS NIÑOS MIENTRAS ESPERAN A SER ATENDIDOS.

DESPIECE



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO DE DISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

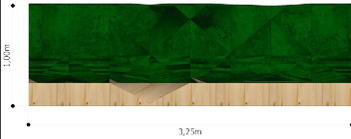
**CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

**ESCALA:
AJUSTADA**

**LÁMINA:
17**

DETALLE DE MOBILIARIO - ASIENTO SALA DE ESPERA

PLANTA



ALZADO



ALZADO FRONTAL



PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS

ESTRUCTURA REALIZADA CON MÁQUINA ROUTER CNC, APLICANDO TAMBIÉN LA TECNOLOGIA DEL WOOD SKIN EL CUAL PERMITIRÁ QUE EL PYWOOD PUEDA SER MALEABLE Y ADOPTAR FORMAS SEMI CURVAS, EL ARMADO DE ESTE MOBILIARIO SERÁ CON COLA Y TORNILLOS DE 1" YA QUE EL ESPESOR DEL MATERIAL USADO EN ESTE MOBILIARIO ES DE 15MM PARA LOS LATERALES Y 10MM PARA EL PANEL DEL WOOD SKIN APOYADO SOBRE UNA ESTRUCTURA METÁLICA TRATADA CON ÁCIDO DANDO ESE TONO VERDE QUE SERVIRA DE SOPORTE PARA DAR FORMA AL MOBILIARIO. ESTE MISMO METAL TRATADO SERÁ PUESTO EN LÁMINAS EN DIFERENTES ALTURAS DE LOS PANELES PARA CREAR UNA COMPOSICIÓN ARMÓNICA.

DESPIECE



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

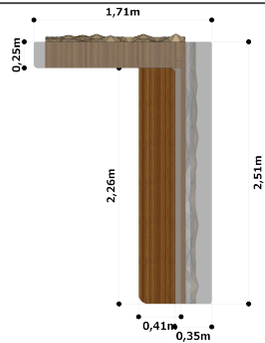
**CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

**ESCALA:
AJUSTADA**

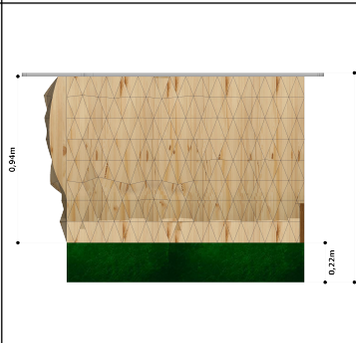
**LÁMINA:
17.1**

DETALLE DE MOBILIARIO - COUNTER

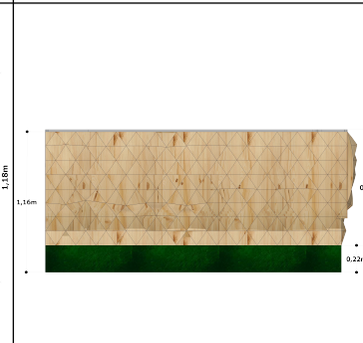
PLANTA



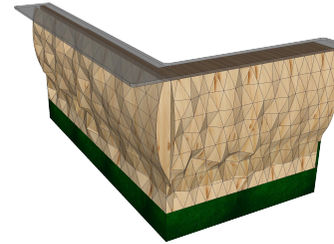
ALZADO



ALZADO FRONTAL



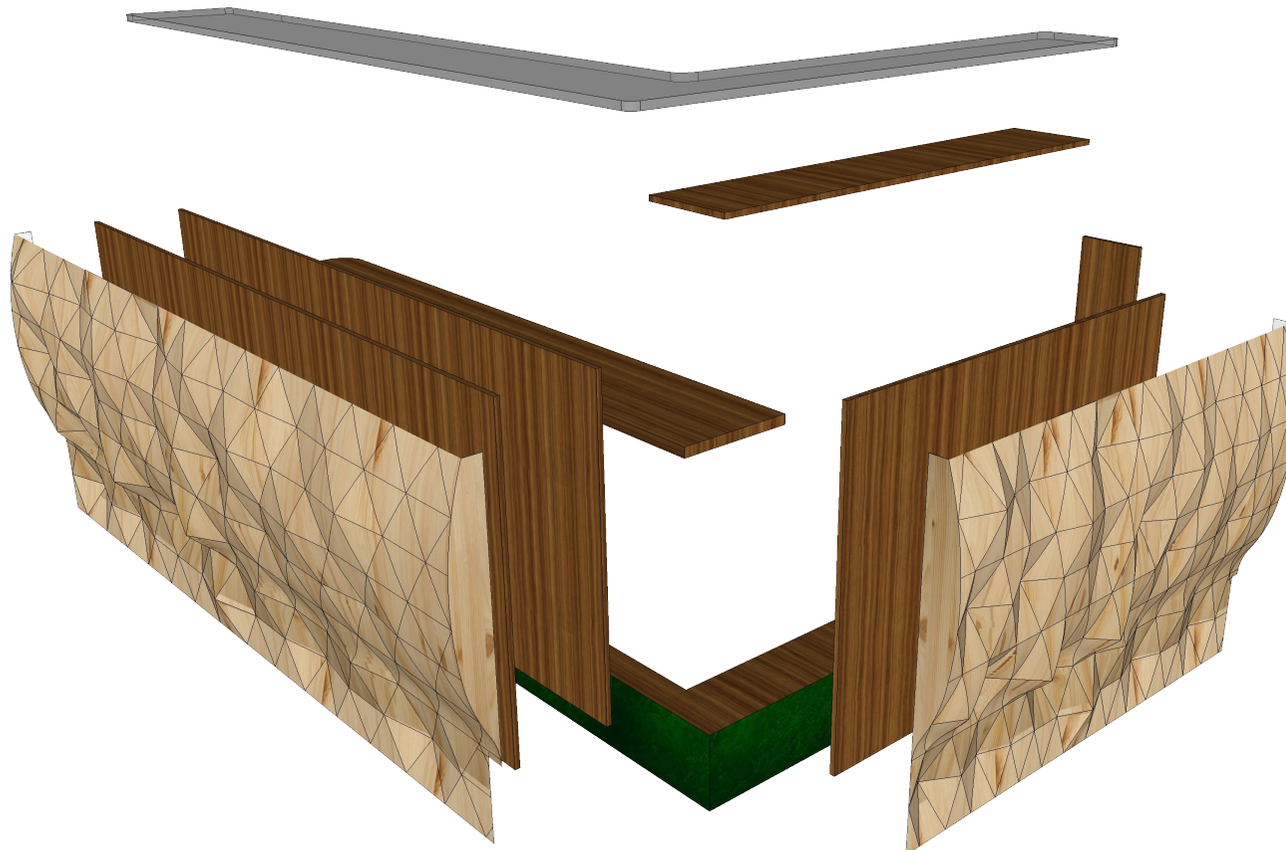
PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS

EL COUNTER DE RECEPCIÓN ESTÁ ELABORADO CON UNA MEZCLA DE MATERIALES DE RH, PLYWOOD MARINO LAMINADO Y CON UNOS PEQUEÑOS DETALLES EN LÁMINAS METÁLICAS TRATADAS CON ÁCIDO PARA DAR CON LA PIGMENTACIÓN VERDE QUE SE OBSERVA EN LA BASE PARA EL PANEL DE WOOD SKIN. VIDRIO TEMPLADO REFORZADO DE 5MM DE ESPESOR. PARA EL RESPECTIVO ARMADO DEL PANEL WOOD SKIN SE REQUIERE DE UN MARCO DE ALUMINIO RÍGIDO Y UNAS BINCHAS METÁLICAS ATORNILLADAS EN LA PARTE POSTERIOR DEL PANEL EL CUAL SERVIRÁ PARA DAR LA FORMA DESEADA PARA EL COUNTER.

DESPIECE



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

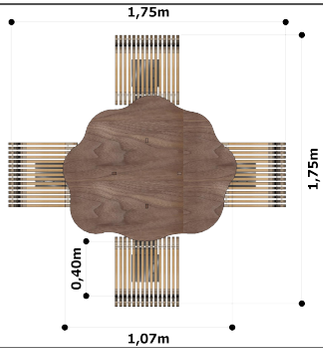
**CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

**ESCALA:
AJUSTADA**

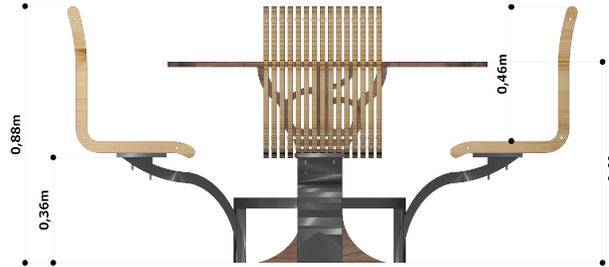
**LÁMINA:
17.2**

DETALLE DE MOBILIARIO - MESA INFANTIL

PLANTA



ALZADO



ALZADO FRONTAL



PERSPECTIVA

CARACTERÍSTICAS

ESTRUCTURA REALIZADA CON TECNOLOGÍA CNC ROUTER EN EL CUAL ES BASADO EN LOS PLANOS SERIADOS Y LA COMBINACION DE MATERIALES, LOS CUALES SON, EL PLYWOOD Y EL METAL, PARA PODER LOGRAR ESTE DISEÑO. TODO CONSTA CON UNA ESTRUCTURA METÁLICA LA CUAL DARÁ SOPORTE A LOS ASIENTOS CON UNA PLATINA CUADRADA QUE ESTARÁ EMPERNADA EN LA BASE METÁLICA Y ASIENTOS, LA MESA TENDRA UNA ACANALADURA EN SU TRONCO Y EL TABLERO CONSTA CON 4 CALADOS LO CUAL DARA LUGAR AL SISTEMA DE ENSAMBLE, MIENTRAS QUE LAS SILLAS ESTÁN HECHAS EN BASE A LA UNIÓN DE MUCHAS PIEZAS JUNTADAS CON UNAS BARILLAS DE ACERO INOXIDABLE LA CUAL ES USADAS PARA DARLE RIGIDEZ AL ASIENTO QUE ESTARA SUJETO EN LA BASE METÁLICA INFERIOR Y A SU VEZ ESTÁ BASE ESTÁ SUJETA AL ANILLO CENTRAL DE ESTÁ MISMA MESA

DESPIECE



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

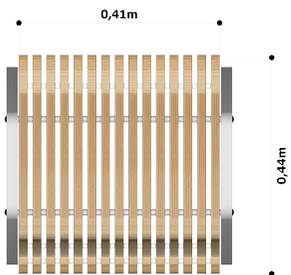
**CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

**ESCALA:
AJUSTADA**

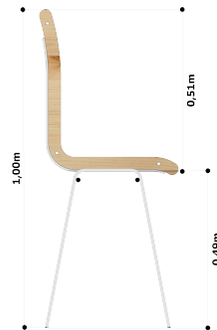
**LÁMINA:
17.3**

DETALLE DE MOBILIARIO - SILLA

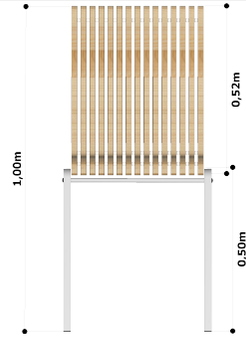
PLANTA



ALZADO



ALZADO FRONTAL



PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS

SILLA ELABORADA CON TECNOLOGÍA CNC ROUTER SIMILAR A LAS SILLAS DEL ÁREA INFANTIL. ESTAS SILLAS ESTARÁN UBICADAS EN TODOS LOS CONSULTORIOS, DESTINADAS PARA EL PÚBLICO, EL ARMADO DE ESTA SILLA ES MIXTO, PLYWOOD MARINO Y LA BASE CON UNA ESTRUCTURA METÁLICA. FIJADA CON PERNOS DE 1/2" PUESTOS EN LA PLATINA QUE ESTARÁ SOLDADA A LAS PATAS DE LA ESTRUCTURA PARA PODER FIJAR EL CUERPO DE LA SILLA QUE ESTARÁ UNIDO CON VARILLAS DE ACERO INOXIDABLE

DESPIECE



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

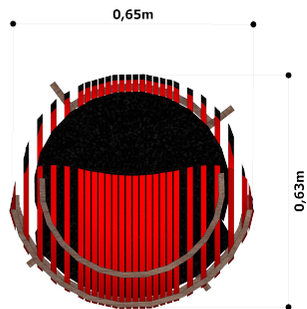
**CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

**ESCALA:
AJUSTADA**

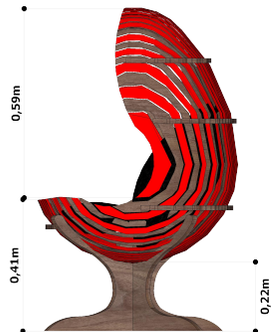
**LÁMINA:
17.4**

DETALLE DE MOBILIARIO - SILLA HUEVO

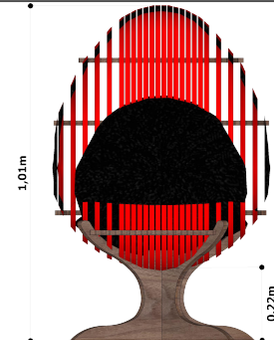
PLANTA



ALZADO



ALZADO FRONTAL



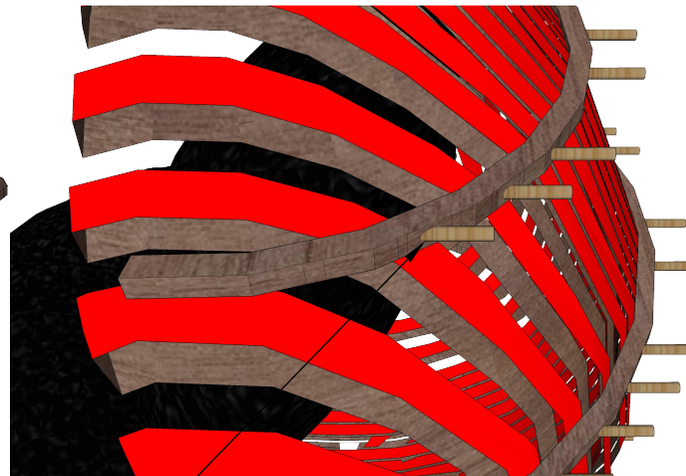
PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS

MOBILIARIO ELABORADO CON TECNOLOGÍA CNC ROUTER USANDO LA TEORIO DEL PLANO SERIADO PARA LA RESPECTIVA ELABORACIÓN DEL MISMO. ISNPIRADO EN LA EGG CHAIR SE LOGRA ESTA SILLA CORTANDO VARIAS PIEZAS EN GRADACIÓN DE TAMAÑO HASTA DAR LA FORMA DESEADA Y LUEGO FIJÁNDOLAS CON CUATRO ARCOS DEL MISMO MATERIAL PARA DARLE FIRMEZA Y RIGIDEZ AL MUEBLE QUE ESTA ELABORADO CON PLYWOOD MARINO Y ACABADO CON UN TONO ROJO Y TAPIZADO EN LOS BORDES DE COLOR NEGRO, LA BASE ES DEL MISMO MATERIAL SIMULANDO UNA COPA PARA HUEVO ESTÁ BASE TAMBIEN CUENTA CON UN SISTEMA DE ENAMBLE PARA QUE EL MOBILIARIO QUEDE SUJETO EN LA BASE MISMA, QUITANDO TODO RIESGO DE CAÍDAS.

DESPIECE



- TARUGOS DE MADERA EMBUTIDOS EN LOS ARCOS DE MADERA, MEDIANTES ELLOS LA ESTRUCTURA TOMARA RIGIDEZ Y FIRMEZA, POSTERIOR MASILLADO Y LIJADO PARA DARLE EL ACABADO DESEADO.



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

**TEMA:
ESTUDIO DE
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

**CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

**ESCALA:
AJUSTADA**

**LÁMINA:
17.5**

DETALLE DE MOBILIARIO - FACHADA PLANO SERIADO



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

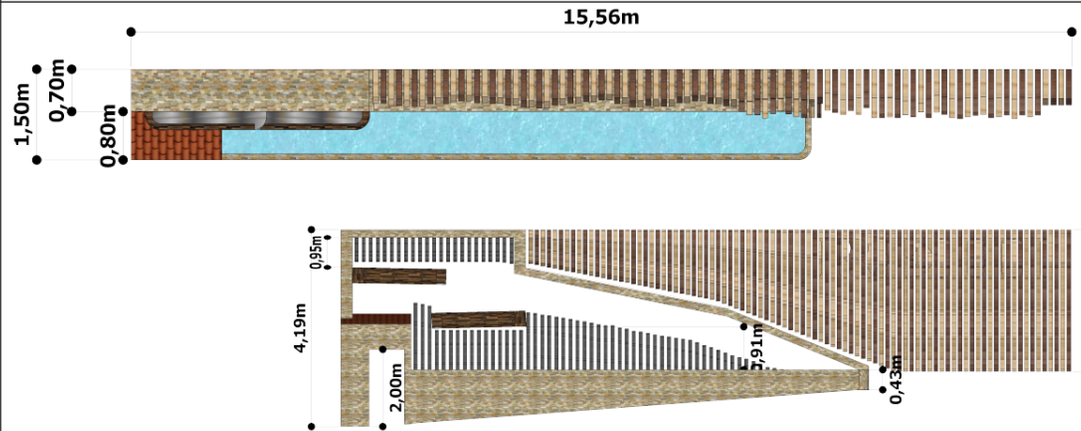
**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA UNIDAD
MÉDICA RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

**CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

**ESCALA:
AJUSTADA**

**LÁMINA:
17.6**

PLANTA

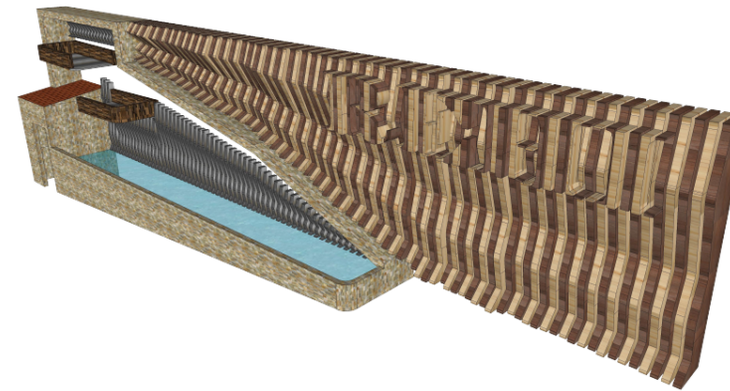


ALZADO FRONTAL

ALZADO

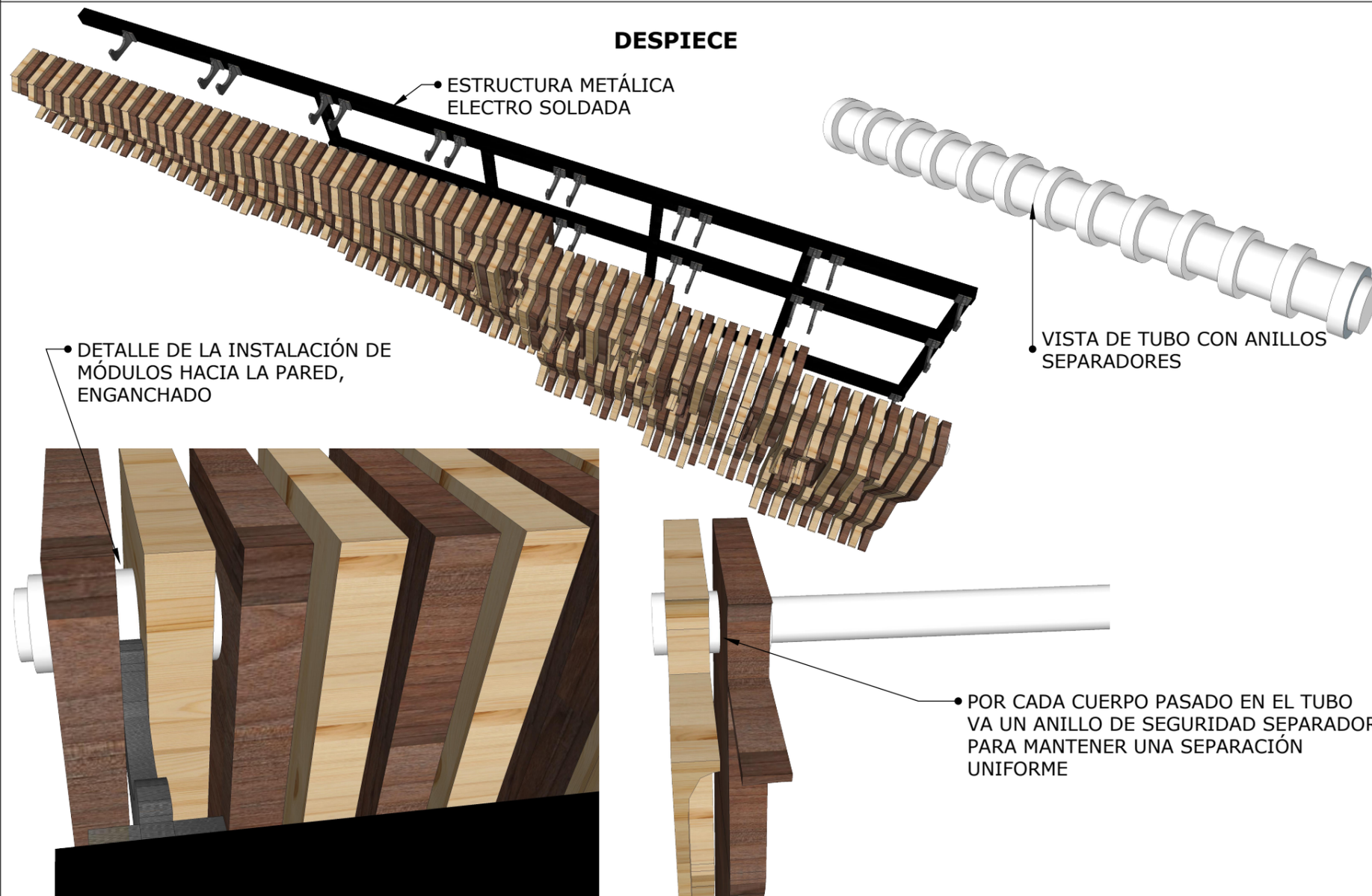


PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS

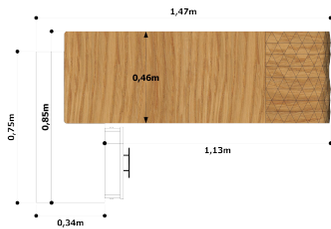
DESPIECE



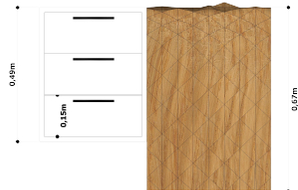
ESTRUCTURA REALIZADA CON TECNOLOGÍA CNC ROUTER, INSPIRADO EN LOS PLANOS SERIADOS EN GRADACIÓN, ESTE DISEÑO ESTA DESTINADA PARA LA FACHADA DE LA UNIDAD MÉDICA, LA CUAL ESTARA SUJETA A UNA ESTRUCTURA METALICA QUE SERÁ INSTALADA CON PERNOS DE 4" HACIA LA PARED QUE TIENE 30CM DE ESPESOR PARA SOPORTAR TODA LA CARGA. UNIENDO DOS PIEZAS DE 18MM SE LOGRA UN CUERPO DE ESTA FACHADA, CADA CUERPO ESTARÁ MODULADO FORMANDO CUERPOS DE 1.50, CADA CUERPO ESTARA ARMADO CON UN TUBO DE ACERO INOXIDABLE Y UNOS ANILLOS DE SEGURIDAD QUE SERVIRÁN DE SEPARADOR ENTRE CADA CUERPO DE PLYWOOD MARINO CONTRAENCHAPADO DE PINO Y LAUREL, PARA POSTERIORMENTE SER COLGADOS EN LA ESTRUCTURA METÁLICA DE SOPORTE INSTALADA EN LA PARED

DETALLE DE MOBILIARIO - ESCRITORIO

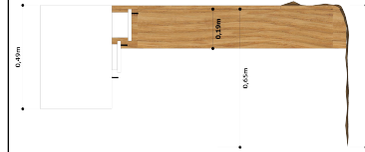
PLANTA



ALZADO



ALZADO FRONTAL



PERSPECTIVA



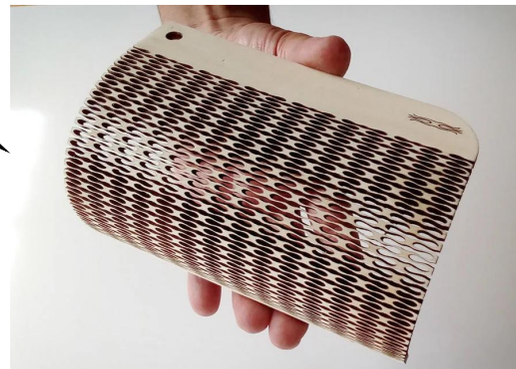
CARACTERÍSTICAS

ESCRITORIO DE DOS CUERPOS ELABORADO CON TECNOLOGÍA CNC CON PATRÓN WOOD SKIN Y PATRÓN CURVO EN EL ÁREA DERECHA. TODO EL MOBILIARIO ES ELABORADO CON PLYWOOD MARINO LAMINADO BLANCO Y CONTRA ENCHAPADO DE PINO, PARA EL ARMADO DE ESTE ESCRITORIO SE NECESITA COLA BLANCA Y TORNILLOS AVELLANADOS DE 1", CONSTA CON UN CUERPO CON 3 CAJONES PARA EL ALMACENAMIENTO DE DOCUMENTOS E IMPLEMENTACION BÁSICA DE LOS CONSULTORIOS, ESTE CUERPO ESTA ELABORADO CON EL PLYWOOD LAMINADO COLOR BLANCO Y TAMBIÉN SUS CAJONES CUENTAN CON SISTEMA DE RIELES HIDRÁULICOS CON UNA AGARRADERA DE ACERO INOXIDABLE.

DESPIECE



PATRÓN CURVO POR SISTEMA DE SURCOS PARA CURVAR LA MADERA Y LOGRAR ESTE DISEÑO



Universidad de Guayaquil

Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

TEMA:
ESTUDIO DE DISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"

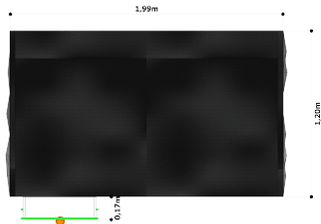
CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO

ESCALA:
AJUSTADA

LÁMINA:
17.7

DETALLE DE MOBILIARIO - CAMA CONSULTA

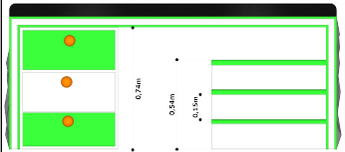
PLANTA



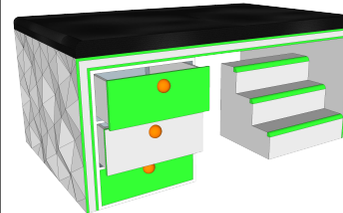
ALZADO



ALZADO FRONTAL



PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

**ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez**

**TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone**

**ÁREA:
TITULACIÓN**

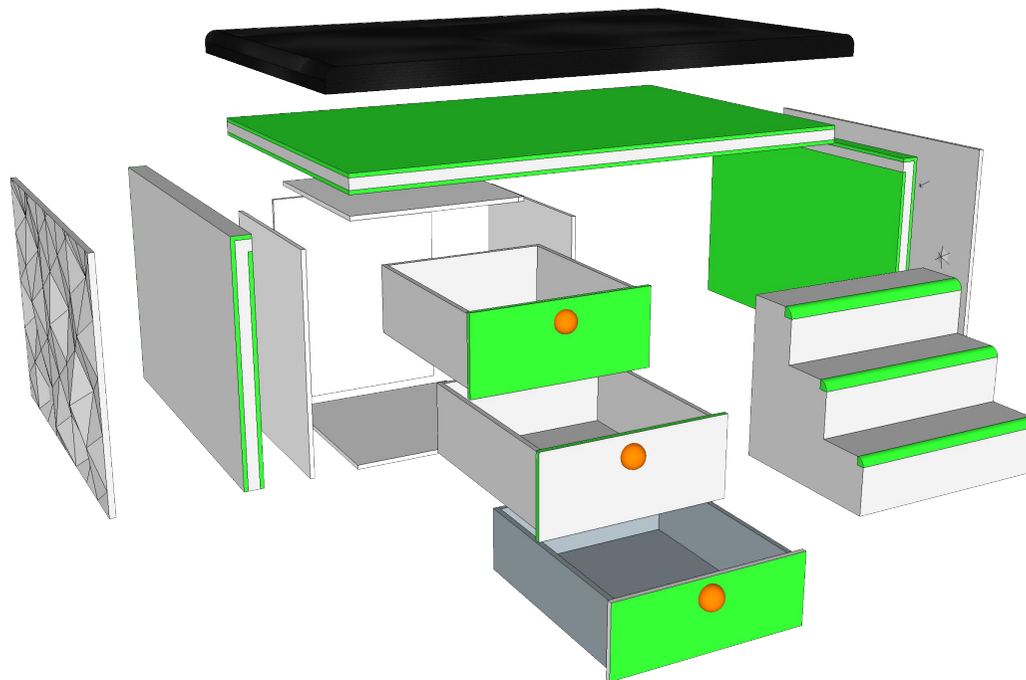
**TEMA:
ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

**CONTIENE:
CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

**ESCALA:
AJUSTADA**

**LÁMINA:
17.8**

DESPIECE



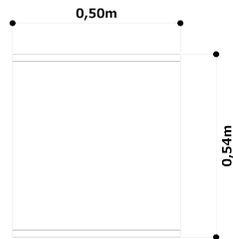
EL MOBILIARIO ESTÁ REALIZADO CON UNA ESTRUCTURA DE MADERA DE 18MM Y RECUBIERTO DE PANELES DE WOOD SKIN A LOS COSTADOS. ESTE MOBILIARIO CUENTA CON UN LUGAR DE ALMACENAMIENTO Y UNA ESCALERA PARA LOS NIÑOS Y PERSONAS DISCAPACITADAS. CAMA DESTINADA PARA LAS ÁREAS DE CONSULTA GENERAL Y PEDIATRÍA. LOS CAJONES DE ESTE SON ELABORADOS CON RH LAMINADO BLANCO Y VERDE LIMÓN CON UN SISTEMA DE RIELES HIDRÁULICOS.

DETALLE DE MOBILIARIO - REPISA

PLANTA



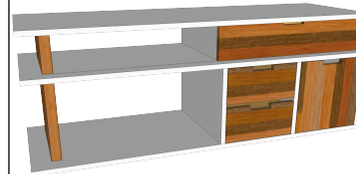
ALZADO



ALZADO FRONTAL



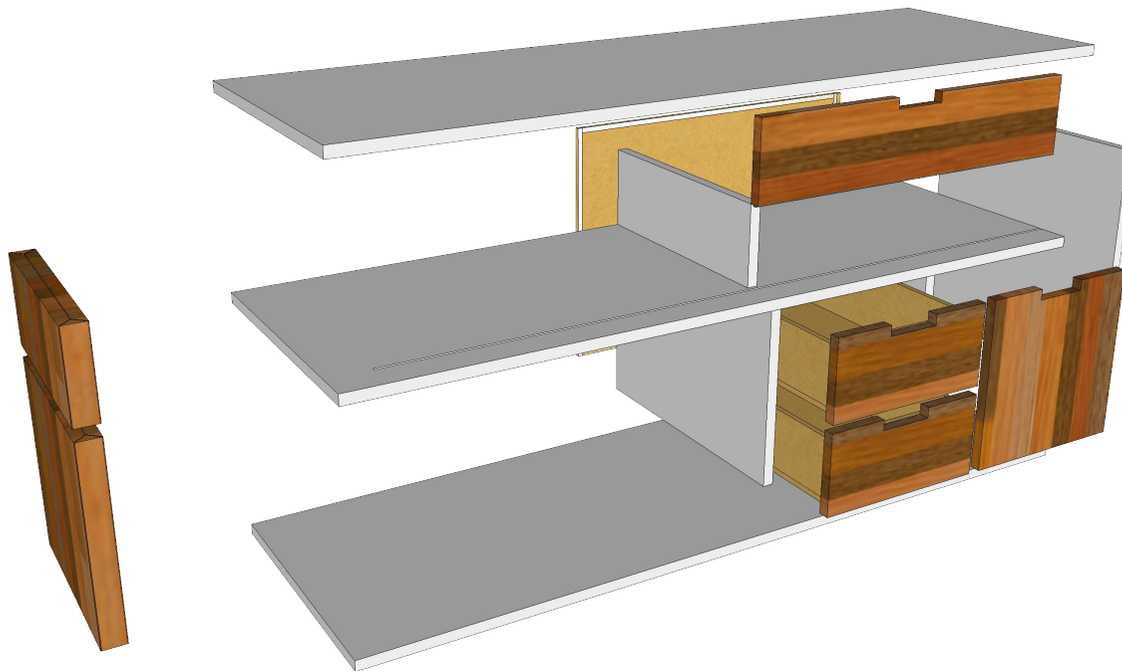
PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS

REPISA ELABORADA DE RH DE 15MM UBICADA EN LAS ÁREAS DE ALTO RIESGO (LABORATORIO Y LENCERÍA SUCIA) OCUPADA PARA ALMACENAMIENTO DE QUÍMICOS DE LIMPIEZA. ARMADO CON COLA Y TORMILLO DE 1" RH LAMINADO BLANCO Y LAMINADO CEREZO

DESPIECE



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

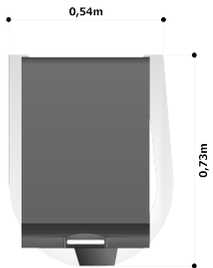
CONTIENE:
**CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

ESCALA:
AJUSTADA

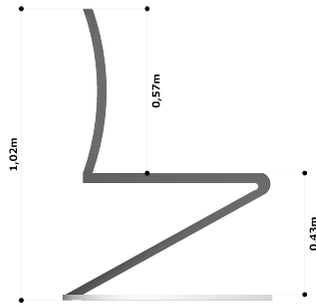
**LÁMINA:
17.9**

DETALLE DE MOBILIARIO - SILLA

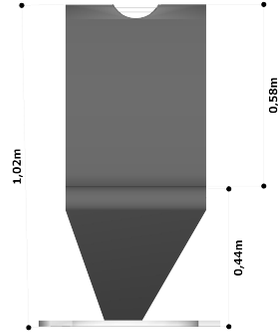
PLANTA



ALZADO



ALZADO FRONTAL



PERSPECTIVA



CARACTERÍSTICAS



Universidad de Guayaquil

**Facultad
De
Arquitectura
Y
Urbanismo**

ESTUDIANTE:
Xavier Solis Yépez

TUTOR:
Dis. Francesco
Magnone

ÁREA:
TITULACIÓN

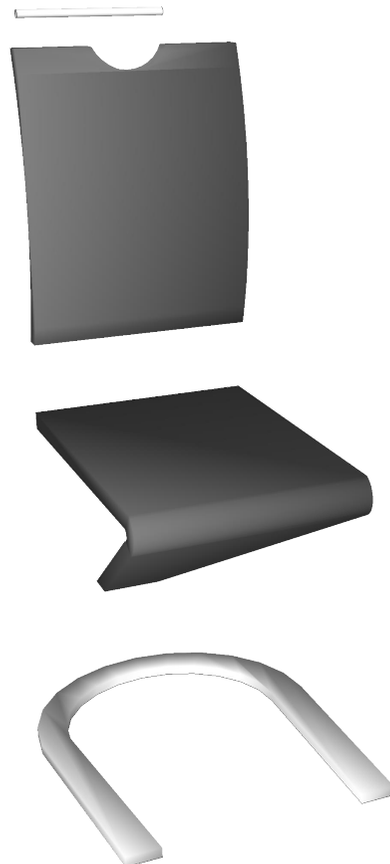
TEMA:
**ESTUDIO, REDISEÑO
INTERIOR DE LA
UNIDAD MÉDICA
RECIENTE ESTAMOS
HACIENDO IDEAS
"REHI"**

CONTIENE:
**CUADRO DE
DETALLE DE
MOBILIARIO**

ESCALA:
AJUSTADA

**LÁMINA:
17.10**

DESPIECE



SILLA ELABORADA CON TEXTIL MICROPERFORADO Y TAPIZADO TONO GRIS BASE EN U DE ACERO INOXIDABLE, LA SILLA CUENTA CON ESTRUCTURA INTERNA METÁLICA PARA SOPORTAR GRANDES CARGAS. DESTINADA AL AREA DE COMEDOR.