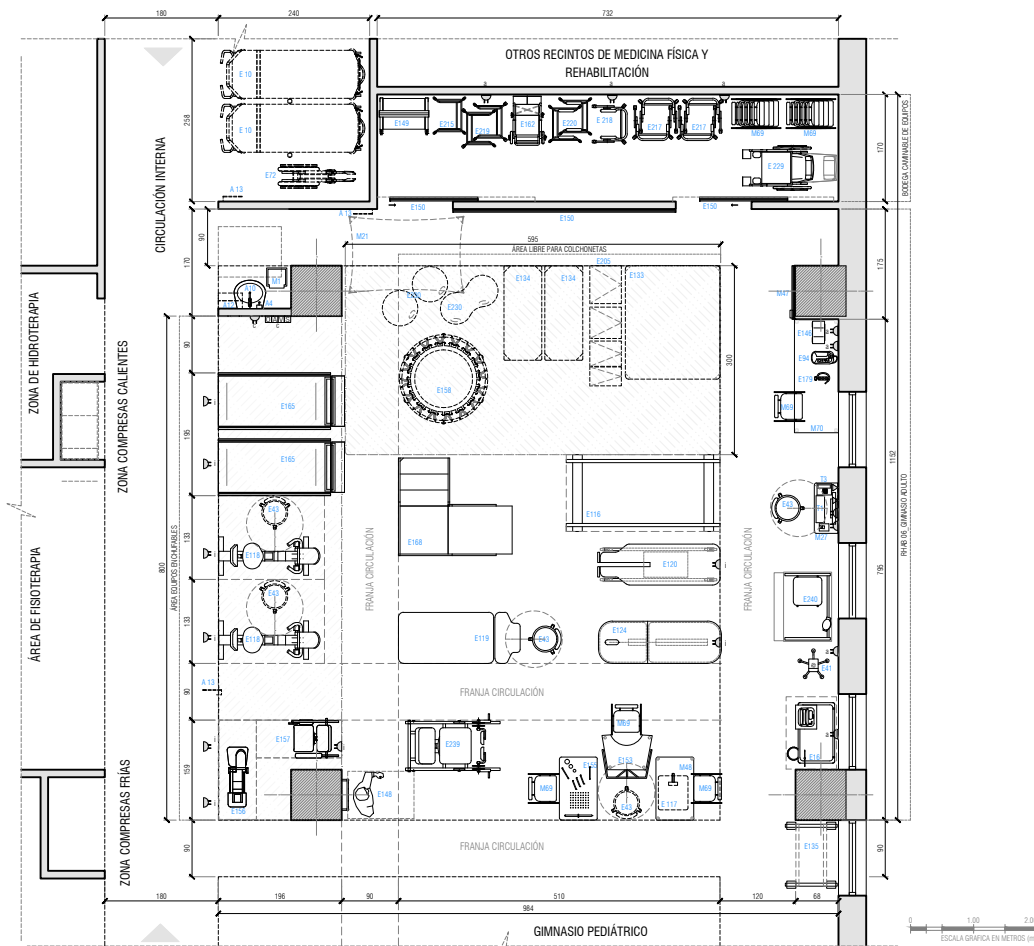


PLANTA DEL RECINTO

NOTA: VER PLANTA GENERAL EN RHAB_00



SIMBOLOGÍA DE INSTALACIONES

	Gases Clínicos		Enchufe 10/16A		Botón de pánico
	CPI vertical		Enchufe trifásico		Botón de Paro
	CPI horizontal		Arranque eléct.		Llamado enferm.
	Luz cabecera		Punto de datos		Interruptor
	Intercomunicador		Arranque c. débil		Luz "en uso"

DESCRIPCIÓN DEL RECINTO

Espacio con planta libre, adaptable y dúctil, donde se desempeñan el Kinesiólogo y Terapeuta Ocupacional y que además permita el trabajo conjunto de profesionales del equipo de rehabilitación. Sus paredes deben permitir la instalación de espejos murales. Requiere contar con closet amplios que permitan el almacenamiento del equipamiento.

COMPLEJIDAD DEL RECINTO TIPO: **ALTA/MEDIANA**

SIMBOLOGÍA EN PLANTA

A10	Lavamanos clínico	E146	Equipo música	E215	Andador sin rueda
A13	Señalética con nombre y n° de recinto	E148	Espaldera	E217	Andador 4 ruedas
E16	Carro reanimación cardiopulmonar	E149	Espejo móvil	E218	Andador axilar
E41	Monitor signos vitales básico	E150	Espejo de correccion pared	E219	Andador 2 ruedas
E43	Piso taburete clínico	E153	Mesa escotadura altura regulable adulto	E220	Carro apoyo antebraqueal
E94	Bomba aspiración	E155	Mesa trabajo mano univ. y accesorios	E229	Silla de ruedas reclinable
E116	Barras paralelas adulto	E156	Movilizador pasivo-asistido-activo ee.ii	E230	Balón propiocepción (esferas y tipo mani)
E117	Bicicleta de mano	E157	Movilizador pasivo-asistido-activo ee.ss	E239	Mesa de trabajo cuádriceps
E118	Bicicleta ergonómica estática vertical	E158	Plataforma elástica mini	E240	Balanza plataforma
E119	Bipedestador mecánico inclinable	E162	Silla tipo coche neurológico para pruebas	M21	Malla colgante
E124	Camilla de exámen con altura regulable	E165	Treadmill con barandas (trotadora)	M27	Repisa punto de registro
E133	Colchoneta alta	E168	Escalera esquina	M47	Pizarra acrílica
E134	Colchonetas alta densidad	E179	Espirómetro	M48	Mesa de trabajo individual
E135	Rack portapesas y mancuernas	E205	Set cuñas tratamiento	M69	Sillas apilables

ALTURA DE INSTALACIONES

a:	0,3m +N.P.T	c:	1,5m +N.P.T	e:	1,8m +N.P.T	g:	a cielo/dintel	i:	a piso
b:	1,2m +N.P.T	d:	1,6m +N.P.T	f:	2,2m +N.P.T	h:	en mueble		

MEDIDAS GENERALES

Largo m:	11,5	Alto interior m:	2,7	N° Pers. Prom.	20
Ancho m:	9,8	Superficie m²:	109		



NORMATIVA ESPECÍFICA

- Decreto N°58 Norma Técnica Básica de Autorización Sanitaria para Establecimientos de salud.
- Decreto Supremo N° 594. Reglamento Sanitario sobre Condiciones Sanitarias y Ambientales Básicas en los Lugares de Trabajo
- ASHRAE 170 - 2013 Ventilación de instalaciones de atención médica
- UNE-EN 12464-1 Iluminación de los lugares de trabajo Parte 1: Lugares de trabajo interiores
- Modelo de Gestión Red de Rehabilitación. Resolución Exenta 345/2018
- Orientaciones para el desarrollo de la rehabilitación en los hospitales de la Red Pública de Salud 2018 - 2025

REVESTIMIENTOS DEL RECINTO

Muros	Pintura de asepsia media	Encuentro Muro Piso	Vinílico flexible / Alum. cubierta vinílico / Retorno sanitario
Pisos	Caucho deportivo / Corcho	Encuentro Muro Cielo	Sin condiciones específicas
Cielos	Módular acústico	Otros	Sin condiciones específicas

REQUERIMIENTOS DE INSTALACIONES

SANTITARIAS	A.Pot.Frías	Si	TÉRMICAS Y VENTILACIÓN	Tipo de Ventilación	Mecánica y/o natural	ELÉCTRICO Y CD	Enchufes 10/16A	38
	A.Pot.Caliente	Si		Presión	Negativa		Enchufes trifásicos	No
Alcantarillado	Si	Cambios aire exterior por hora (mín)	2,0	Señal dato IP	2			
Aguas tratadas	No	Cambios aire por hora totales (mín)	6,0	Otra corriente débil	No			
ILUMINACIÓN	Iluminancia general lux	300	Temperatura °C	21 - 24	GAS CLÍNICO	Oxígeno	Si	
	Índice rendimiento cromático CRI	≥80	Humedad %	Máx. 65		Vacío	Si	
	Temperatura color K	4000 - 5000	Filtro principal	MERV 7		Aire Comprimido	Si	
	Deslumbamiento UGR	19				Otros	No	
ILUMINACIÓN NATURAL	Necesaria					Correo Neumático	No	

DATOS REFERENCIALES PARA LA COORDINACIÓN DE INSTALACIONES DE EQUIPAMIENTO

Cód.	Eléctrico				Sanitario				Clima y Ventilación				Gases clínicos e industriales						Corr.Déb.	Anclaje/ Refuerzo	
	Toma	A	V	W/ KVA	AF	AC	D	AT	OI	BTU/h	Ext	4V	O ₂	CO ₂	N ₂ O	N ₂	AM	AI	Vacío		Dato
A	Corriente	AF	Agua fría	AT	Agua tratada	BTU/h	E. dispada	O ₂	Oxígeno	N ₂	Nitrógeno										
V	Voltaje	AC	Agua caliente	OI	Osmosis inversa	Ext	Extracción	CO ₂	D. de carbono	AM	Aire medicinal										
W/ KVA	Potencia	D	Desagüe			4V	Ext. 4 vientos	N ₂ O	Óxido nitroso	AI	Aire industrial										

CONSIDERACIONES ESPECÍFICAS DE ARQUITECTURA E INSTALACIONES

- Lavamanos clínico A10, considerar revestimiento en porcelanato sobre muro de respaldo, de 100 cm de ancho y 120 cm de alto desde NPT.
- Recinto convertible a Atención Abierta o Cerrada

CONSIDERACIONES ESPECÍFICAS DE EQUIPAMIENTO

--	--	--	--

VERSIÓN FICHA

VERS.	DESCRIPCIÓN	V°B°	FECHA
01	Guía de diseño para establecimientos hospitalarios	DIV. INVERSIONES	nov.2021

NOTA GENERAL: Instrucciones y descripciones acerca del uso de la ficha pueden ser revisados en el documento **E. Fichas de recintos tipo 2021**