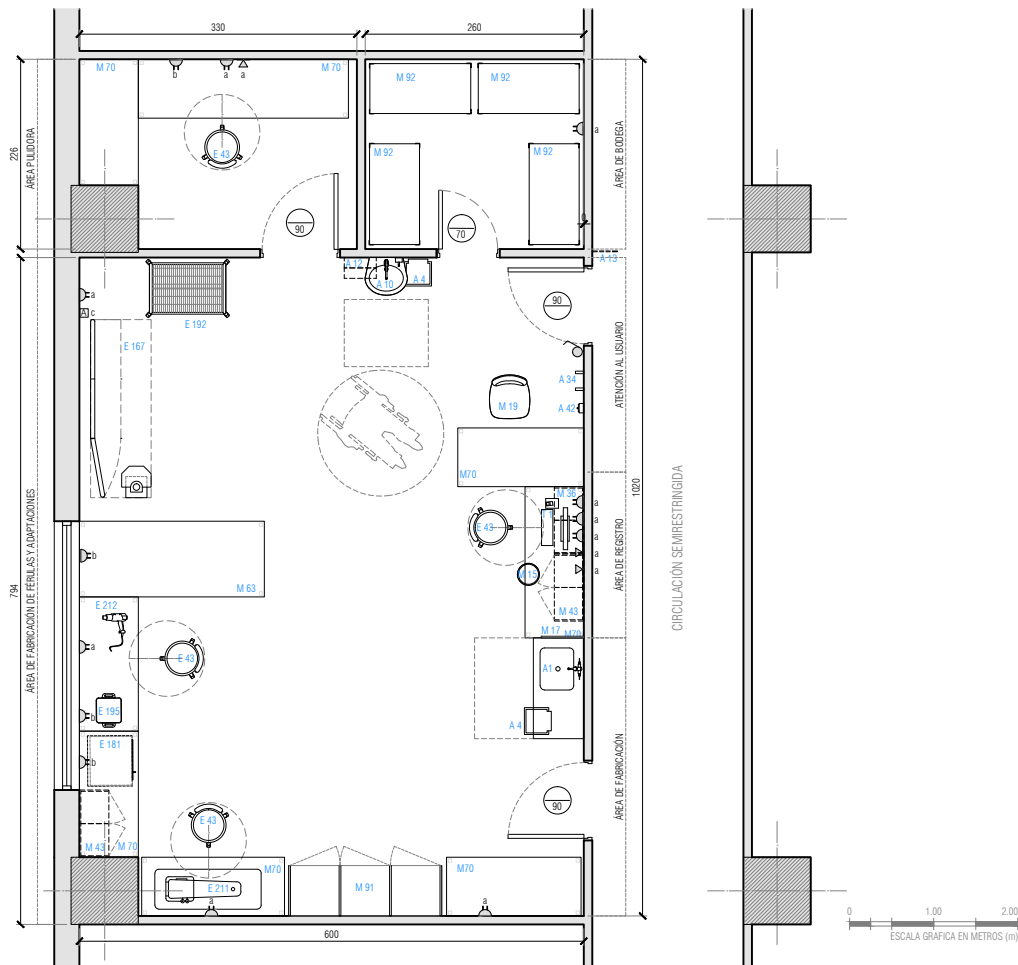


PLANTA DEL RECINTO



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

Sala destinada a la fabricación de ortesis y férulas. Requiere de mesones, equipos, horno eléctrico y herramientas. Considera área de bodega y recinto para pulidora con extracción de aire.

COMPLEJIDAD DEL RECINTO TIPO:

ALTA

SIMBOLOGÍA EN PLANTA

A1	Mesón Lavafondo	M15	Papelero		
A4	Dispensador de jabón	M17	Separador de áreas sobre mesón		
A10	Lavamanos clínico	M19	Silla visita		
A12	Porta toalla papel	M36	Gabinete administrativo		
A13	Señalética con nombre y n° de recinto	M43	Gabinete de insumos clínicos		
A34	Percheros	M63	Mesón de trabajo		
A42	Dispensador alcohol gel	M70	Mesón de apoyo		
E43	Piso taburete clínico	M91	Closet con estantería		
E167	Estación de órtesis metálica	M92	Estantería abierta		
E181	Horno eléctrico	T1	Computador		
E192	Carro transporte material				
E195	Olla / sartén eléctrico				
E211	Máquina de coser				
E212	Pistola aire caliente				

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:	10,2	Alto interior m:	2,7	N° Pers. Prom.	
Ancho m:	6	Superficie m²:	60		

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	Porcelanato / Baldosa Microvibrada	Encuentro Muro Cielo	Sin condiciones específicas
Cielos	Fijo - Pintura de asepsia media	Otros	Sin condiciones específicas

REQUERIMIENTOS DE INSTALACIONES

SANITARIAS	SANTAS		TÉRMICAS Y VENTILACIÓN	Tipo de Ventilación	Mecánica	ELÉCTRICO Y CD	Enchufes 10/16A	
	A.Pot.Fría	Si					Enchufes trifásicos	26
	A.Pot.Caliente	Si		Presión	Negativa		Señal dato IP	3
	Alcantarillado	Si		Cambios aire exterior por hora (mín)	2,0		Otra corriente débil	No
	Aguas tratadas	No		Cambios aire por hora totales (mín)	6,0		Oxígeno	No
ILUMINACIÓN	Iluminancia general lux	500		Temperatura °C	21 - 24	GAS CLÍNICO	Vacío	No
	Índice rendimiento cromático CRI	≥90		Humedad %	Máx. 60		Aire Comprimido	1
	Temperatura color K	4000 - 5000		Filtro principal	MERV 7		Otros	No
	Deslumbriamiento UGR	19					Correo Neumático	No
ILUMINACIÓN NATURAL		Deseable						

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. disipada	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

- En área pulidora considerar extracción con 10 Cambios aire por hora
- Puertas de área pulidora y de bodega con abertura de paso de aire inferior o celosía.
- *El aire comprimido en área deberá contar con presión necesaria para el uso de estación de Órtesis.
- Mesón lavafondo A1, considerar revestimiento en porcelanato sobre muro de respaldo, de ancho equivalente al frente sucio y 120 cm de alto desde NPT.
- Lavamanos clínico A10, considerar revestimiento en porcelanato sobre muro de respaldo, de 100 cm de ancho y 120 cm de alto desde NPT.

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