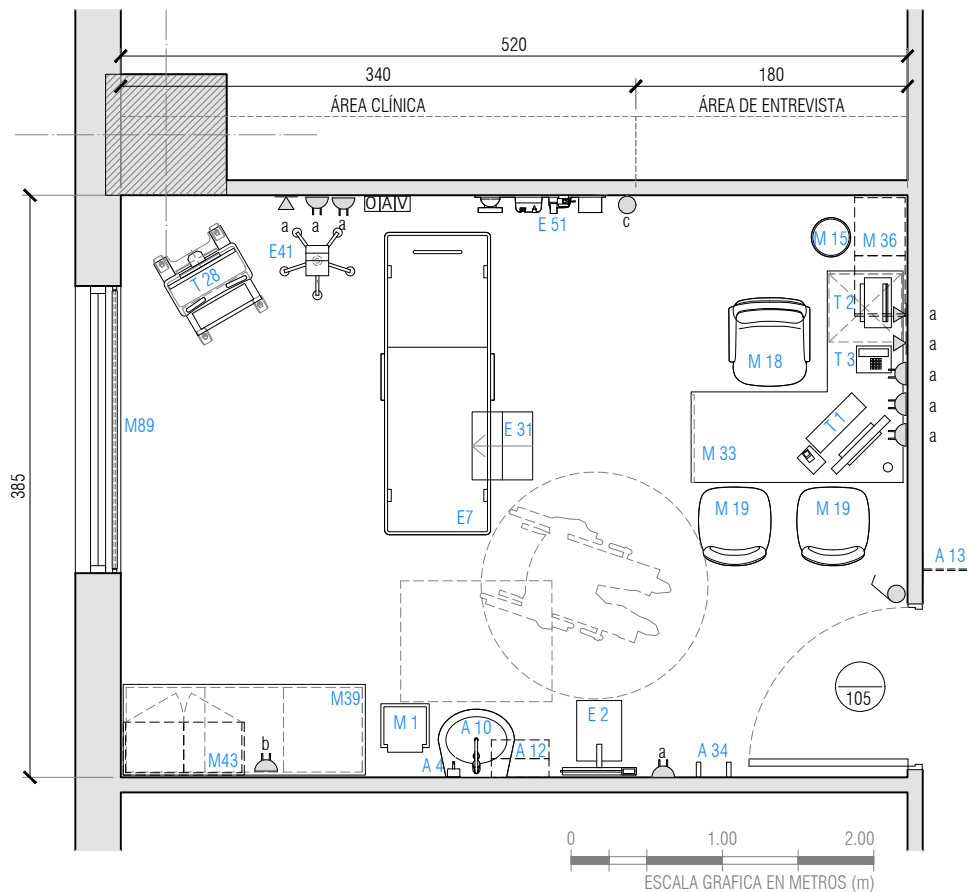


PLANTA DEL RECINTO



SIMBOLOGÍA DE INSTALACIONES				DESCRIPCIÓN DEL RECINTO	
	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"
				COMPLEJIDAD DEL RECINTO TIPO:	ALTA
SIMBOLOGÍA EN PLANTA					
A4	Dispensador de jabón	M33	Escritorio clínico		
A10	Lavamanos clínico	M36	Gabinete administrativo		
A12	Porta toalla papel	M39	Mesón clínico		
A13	Señalética con nombre y n° de recinto	M43	Gabinete de insumos clínicos		
A34	Percheros	M89	Cortina roller		
E2	Balanza adulto con tallímetro	T1	Computador		
E7	Camilla de examen	T2	Impresora box		
E31	Escabel	T3	Teléfono		
E41	Monitor signos vitales básico	T28	Carro de telemedicina móvil		
E51	Set diagnóstico mural				
M1	Contenedor balde a pedal 25 l				
M15	Papelero				
M18	Silla ergonómica				
M19	Silla visita				
ALTURA DE INSTALACIONES			MEDIDAS GENERALES		
a:	0,3m +N.P.T	c:	1,5m +N.P.T	e:	1,8m +N.P.T
b:	1,2m +N.P.T	d:	1,6m +N.P.T	f:	2,2m +N.P.T
g:	a cielo/dintel	i:	a piso	Largo m:	5,2
h:	en mueble			Alto interior m:	2,7
				Ancho m:	3,85
				Superficie m²:	20
				OCUPACIÓN	N° Pers. Prom.
					3

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

REVESTIMIENTOS DEL RECINTO

Muros	Pintura de asepsia media	Encuentro Muro Piso	Vinílico flexible / Alum. cubierta vinílico / Retorno sanitario
Pisos	Piso vinílico/ caucho	Encuentro Muro Cielo	Sin condiciones específicas
Cielos	Fijo - Pintura de asepsia media	Otros	Sin condiciones específicas

REQUERIMIENTOS DE INSTALACIONES

SANITARIAS	A.Pot.Fría	Si	TÉRMICAS Y VENTILACIÓN	Tipo de Ventilación	Mecánica	ELÉCTRICO Y CD	Enchufes 10/16A	14
	A.Pot.Caliente	Si		Presión	NR		Enchufes trifásicos	No
	Alcantarillado	Si		Cambios aire exterior por hora (mín)	2,0		Señal dato IP	3
	Aguas tratadas	No		Cambios aire por hora totales (mín)	6,0		Otra corriente débil	No
ILUMINACIÓN	Iluminancia general lux	500	TÉRMICAS Y VENTILACIÓN	Temperatura °C	21 - 24	GAS CLÍNICO	Oxígeno	1
	Índice rendimiento cromático CRI	≥90		Humedad %	Máx. 60		Vacío	1
	Temperatura color K	4000 - 5000		Filtro principal	MERV 14		Aire Comprimido	1
	Deslumbriamiento UGR	19					Otros	No
ILUMINACIÓN NATURAL		Deseable					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	
E2	1	10	220																			
E41	1	10	220	110 W																		
E51	1	10	220																			
M36																						SI
M43																						SI
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

- Controlar privacidad del paciente en la configuración de ventanas exteriores.
- 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 Box de Atención

CONSIDERACIONES ESPECÍFICAS DE EQUIPAMIENTO

- E2 Balanza adulto con tallímetro, se requiere enchufe en caso que sea eléctrica.
- E51 Set diagnóstico mural. Soporte con refuerzo en pared y enchufes a altura NPT sobre 1.2 m.
- M36 Gabinete administrativo requiere refuerzo estructural en paramento vertical al que se fija.
- M43 Gabinete de insumos clínicos requiere refuerzo estructural en paramento vertical al que se fija.

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