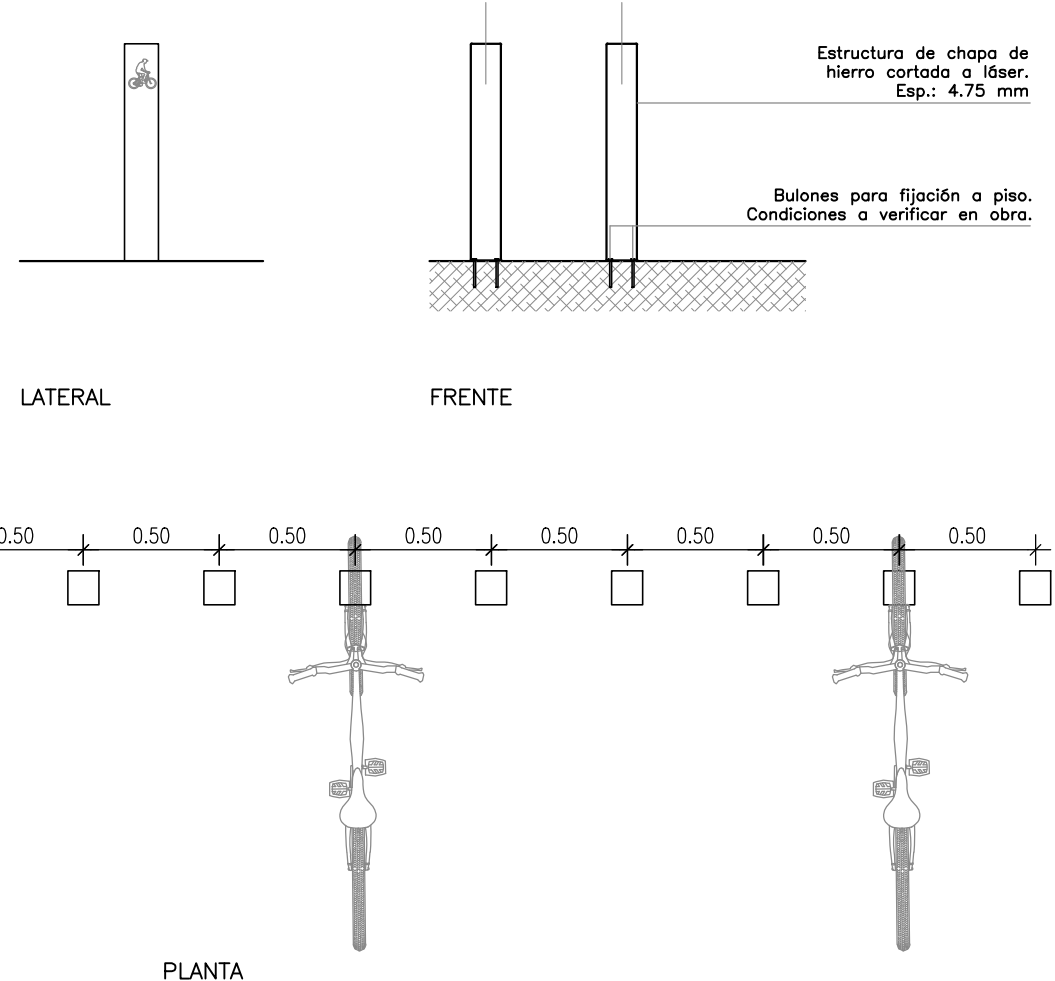
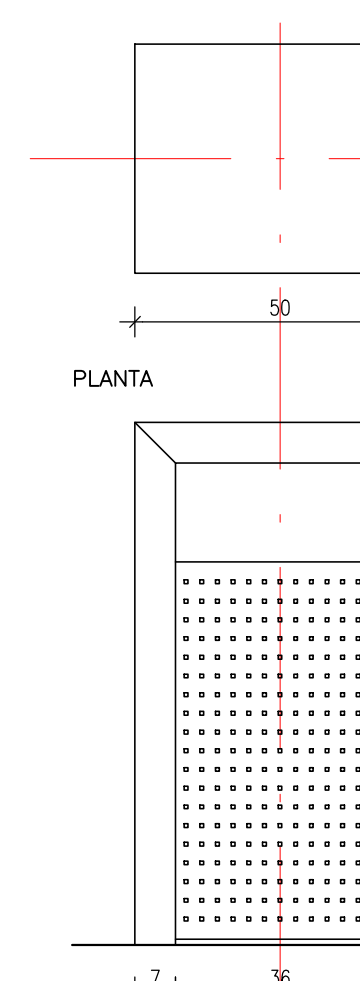


EQ05	Tipo: BICICLETERO tipo "monoCICLO" de NOMEN Ubicación: EXTERIOR: ENTRADAS AL EDIFICIO	Cantidad: 18 Tipo: CESTO DE RESIDUOS Ubicación: INTERIOR
	 <p>Estructura a piso de hierro cortado e lisar. Esp.: 4.75 mm</p> <p>Bulones para fijación a piso. Condiciones a verificar en obra.</p> <p>LATERAL</p> <p>FRENTE</p> <p>PLANTA</p>	 <p>PLANTA</p> <p>FRENTE</p>
	OBSERVACIONES - Bicicletero tipo "Morón" de Nomen o superior. - Es obligatorio verificar la estructura metálica (bicicletero) antes de su montaje para eliminar todo borde o canto vivo. - Estos desperfectos deberán ser eliminados por cuenta y cargo del Contratista. - La instalación y fijación de la estructura metálica (bicicletero) estará a cargo del contratista. - Terminación: pintura poliéster termoconvertible. Color: a definir por la Inspección. - El método de fijación de la misma será consensuado con el Inspector de obra con el fin de establecer la mejor opción para tal fin. - Todas las medidas se verificarán en obra	OBSERVACIONES - Materiales: acero inoxidable y - Terminación: pintura poliéster - Fijación: anclados a piso o - La instalación y fijación estará - El método de fijación del mis

"Arco" de NOMEN	Cantidad: 8	Tip: BANCO DE SALA DE ESPERA tipo "Flug" de NOMEN	Can cuen osie
		Ubicación: INTERIOR: HALL INGRESO PRINCIPAL Y ESPERA	

EQ07

Modelo Tipo Línea para Banco de salas de espera FLUG de NOMEN.
Capacidad 3 (cuatro) asientos. DIMENSIONES: 1.504m (largo) x 0.70m (ancho total) x 0.945m (alto total)

LATERAL

Escala: 1:50

* Imagenes representativas del mobiliario

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA PREVIA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS

CARACTERÍSTICAS:

- Modelo tipo Línea para Banco de Salas de Espera FLUG de NOMEN. Capacidad 3 (cuatro) asientos - dimensiones: 1.504 m (largo) x 0.70 m (ancho total) x 0.945 m (alto total).

MATERIALES:

- Chapa, chapa perforada y tubos estructurales de acero.

FLUJACIÓN:

- Apoyo sobre topes de goma.

TERMINACIÓN:

- Pintura poliéster termoconvertible. Color: Gris Claro. Carta de colores NOMEN.
- Aluminio Perforado en asiento y estructura.

OBSERVACIONES:

- Consideraciones generales para mobiliario según P.E.T.P.
- Todas las medidas se verificarán en obra.
- N.P.T. nivel piso terminado interior.

EQ08	Tipo: Banco para vestuarios de hierro y madera + percheros de pared.	Cantidad: 2 u. bancos
EQ09	Ubicación: INTERIOR / Vestuarios (en Área Internación y Área Esterilización).	4 u. percheros

Perforaciones para unión de madera con estructura principal y secundaria.

Estructura principal: tubo estructural de 50x50x3.2 mm. Cortes a 45°. Uniones: soldadas.

Estructura secundaria: tubo estructural de 30x50x3.2 mm. Uniones: soldadas.

PLANTA

PLANTA (proyección estructura)

PLANTA (estructura pcpal y secundaria)

VISTA

CORTE 1-1

OBSERVACIONES

- Estructura:
 - Principal: conformada por tubos estructurales de 50x50x3.2 mm. Los cortes serán a 45° con sus uniones soldadas
 - Secundaria: travesaños de tubos estructurales de 30x50x3.2 mm para proporcionar rigidez y estabilidad al banco.
- Asiento:
 - Tablas de madera de 100 cm x 2" x 4" de espesor según cálculo.
- Percheros:
 - Planchuela metálica 7 cm x 50 cm x 1,5 cm de esp, con 5 unidades de percheros por planchuela.
 - La Contratista deberá presentar una memoria de cálculo correspondiente a la realización de cada equipamiento presente de la planilla.

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS		
ARQ. CARPELO PASCUALÓN		
SUBSECRETARÍA DE ARQUITECTURA Y OBRAS PÚBLICAS		
ARQ. LUCAS CONDAL		
DIRECTOR PROVINCIAL DIPAI		
ARQ. ANDRÉS FRANCESCON		
SUBDIRECTOR PROVINCIAL DIPAI		
ARQ. DANIEL IMHOFF		
SUBDIRECTOR DE PROYECTOS UNIDAD CENTRAL		
ARQ. JULIO DURÉ		
PROYECTISTA		
Di.P.A.I.		
OBRA		
"REFUNCIONALIZACIÓN Y AMPLIACIÓN HOSPITAL RURAL N°31 - S.A.M.Co SAN VICENTE"		
SAN VICENTE - OPTO. CASTELLANOS Pcia. de SANTA FE		
DOC. de PROYECTO		
UBICACIÓN		
		
ARCHIVO		
EQ 01 - Equipamiento.dwg		
ESPECIALIDAD		
ARQUITECTURA		
PLANO		
PLANILLA EQUIPAMIENTO		
FECHA	ESCALA	REVISIÓN
10/2025	1:50	01
DENOMINACIÓN		
EQ-01		