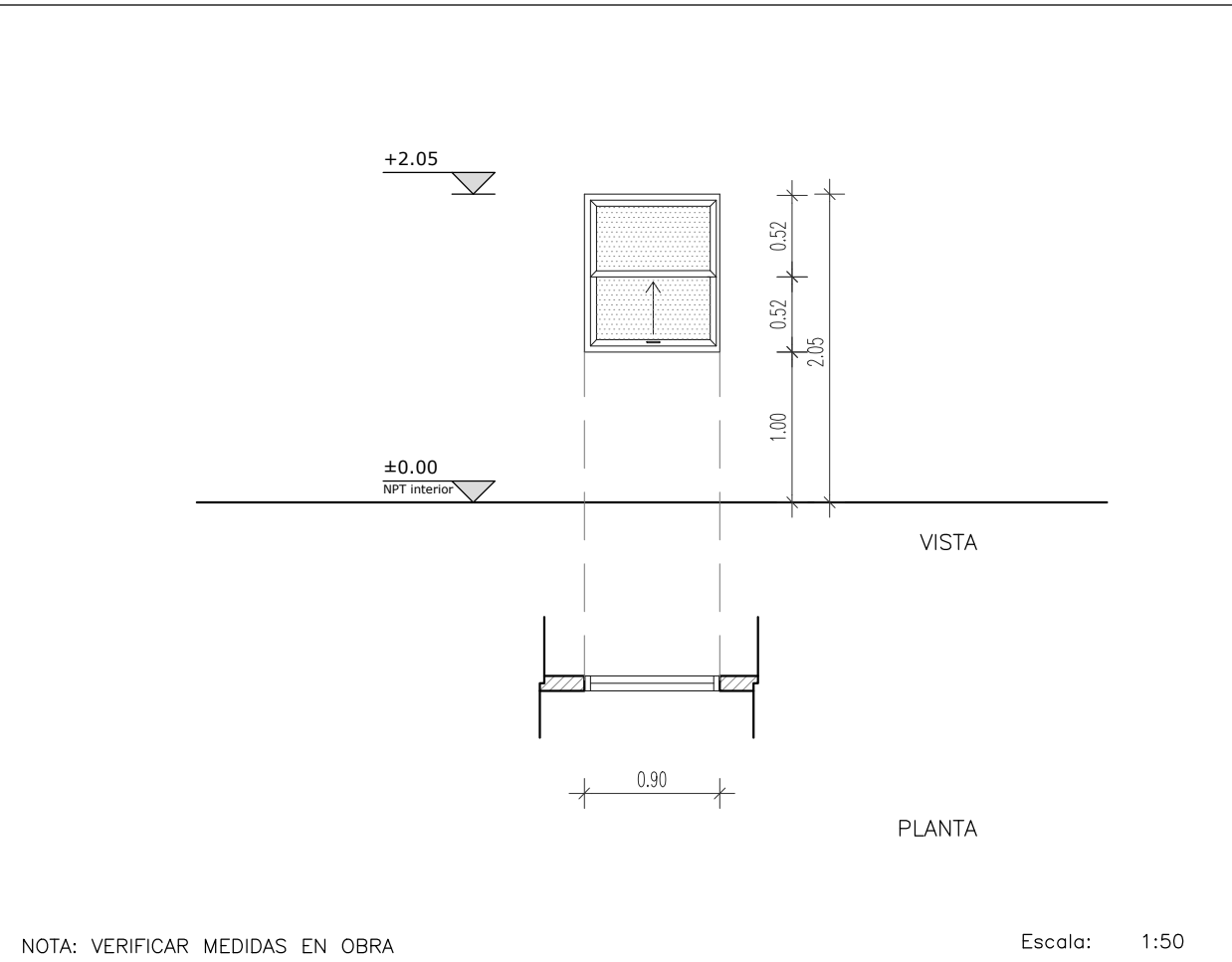
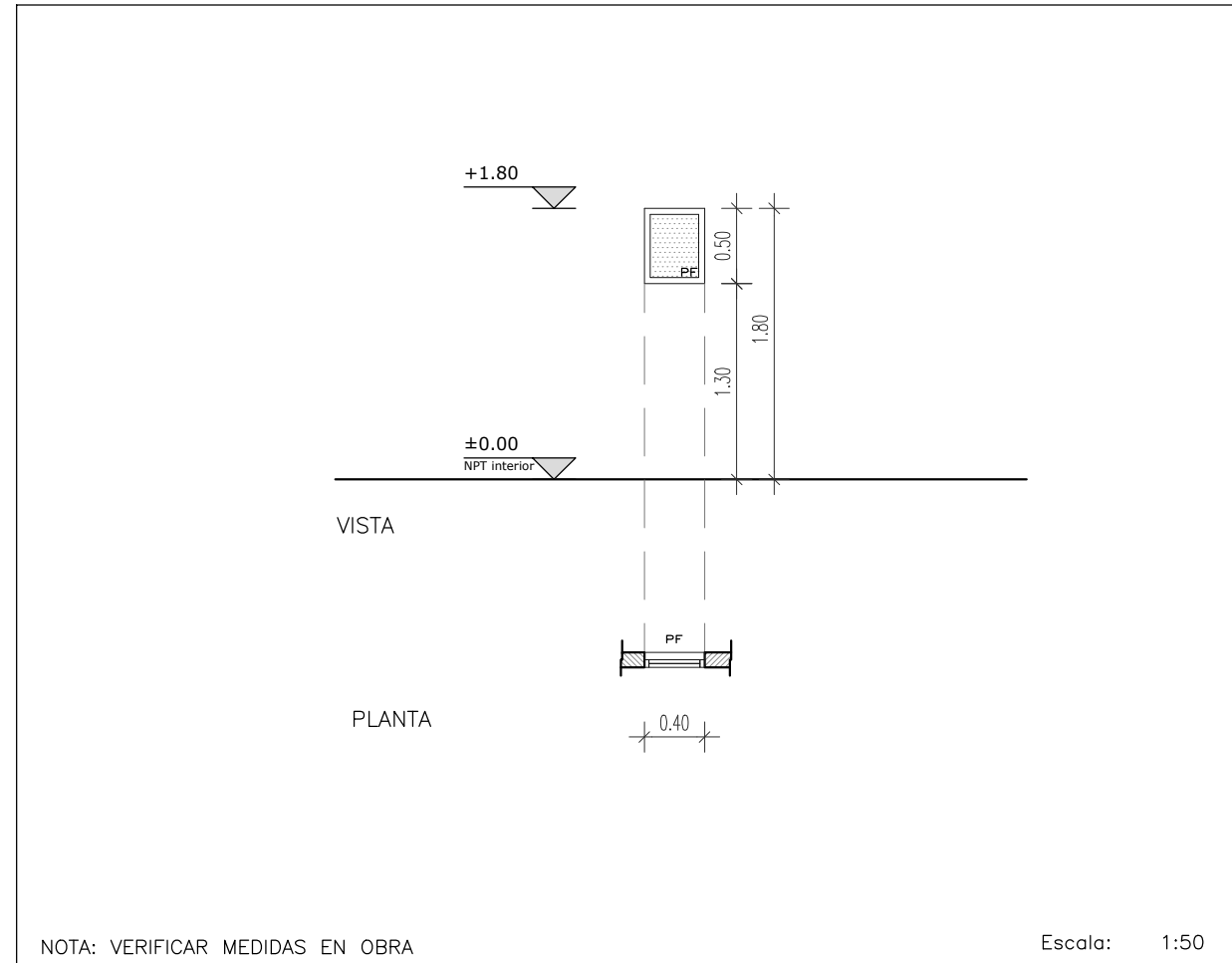
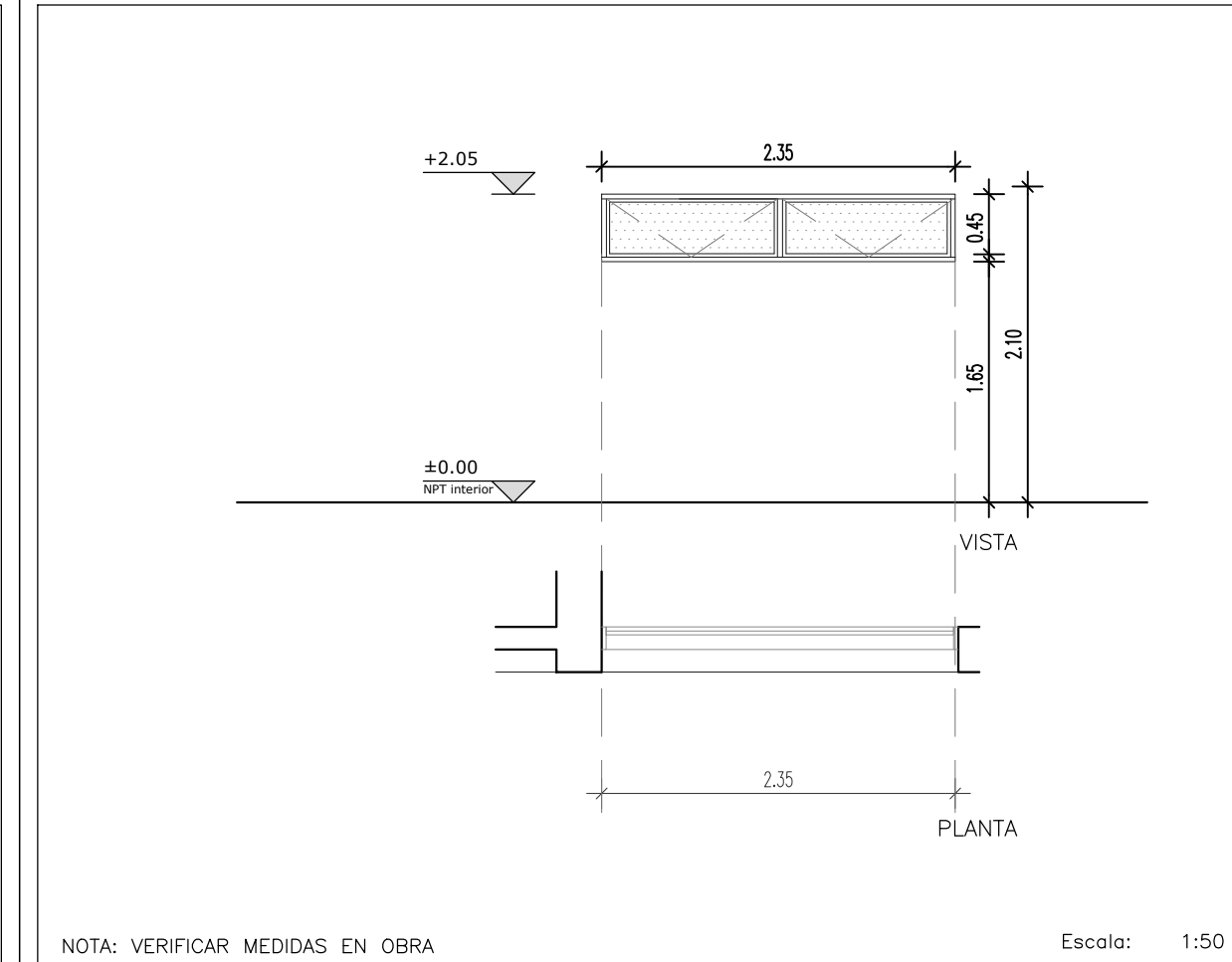
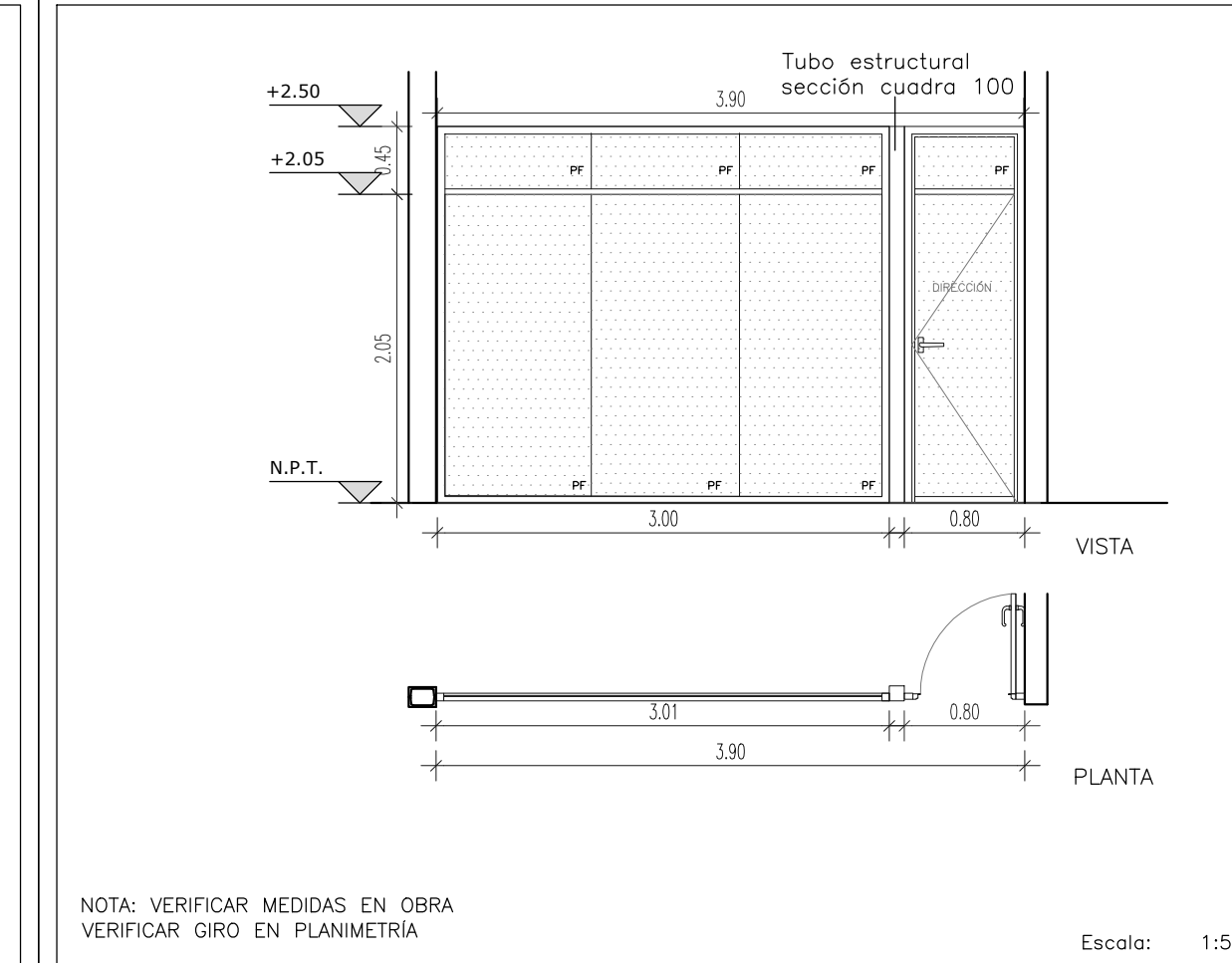
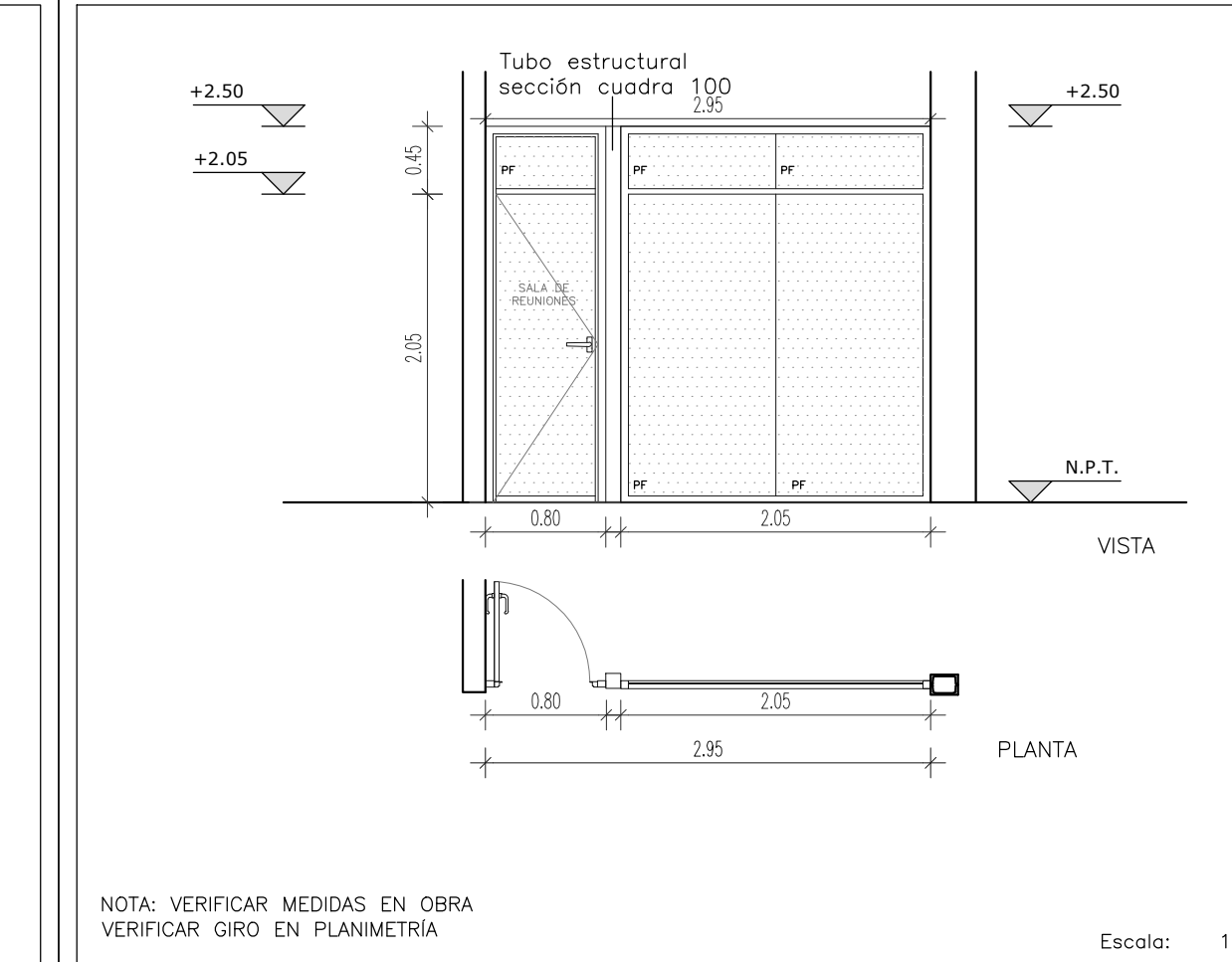


<div>VM10.901.05</div> <div>Tipo: MÓDENA 2 – GUILLOTINA</div> <div>Cantidad: 2</div> <div>Ubicación: Depósito material esterilizado – Preparacion material limpio/ área sucia</div> <div></div> <div>NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA</div> <div>Escala: 1:50</div>	<div>VM20.400.50</div> <div>Tipo: LINEA MODENA 2 – PAÑO FIJO</div> <div>Cantidad: 1</div> <div>Ubicación: EDIFICIO EXISTENTE – Rayos X</div> <div></div> <div>NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA</div> <div>Escala: 1:50</div>	<div>VM32.350.45</div> <div>Tipo: MÓDENA 2 – VENTANA DESPLAZABLE: 2 HOJA BRAZO DE EMPUJE</div> <div>Cantidad: 1</div> <div>Ubicación: Estar guardia</div> <div></div> <div>NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA</div> <div>Escala: 1:50</div>	<div>C013.902.50</div> <div>Tipo: MÓDENA 2 / Puerta y P.F. – 1 hoja de abrir</div> <div>Cantidad: 1</div> <div>Ubicación: INTERIOR / DIRECCIÓN</div> <div></div> <div>NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA VERIFICAR GIRO EN PLANIMETRÍA</div> <div>Escala: 1:50</div>	<div>C022.952.50</div> <div>Tipo: MÓDENA 2 / Puerta y P.F. – 1 hoja de abrir</div> <div>Cantidad: 1</div> <div>Ubicación: INTERIOR / SALA DE REUNIONES</div> <div></div> <div>NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA VERIFICAR GIRO EN PLANIMETRÍA</div> <div>Escala: 1:50</div>
<div>PREMARCO</div> <div>Aluminio para línea Módena 2, atornillado a estructura de tabique en seco y cielorraso, previo al emplacado, o en mamposterías según corresponda, tanto en los laterales como en dintel.</div>	<div>PREMARCO</div> <div>Aluminio para línea Módena 2, atornillado a estructura de tabique en seco y cielorraso, previo al emplacado, o en mamposterías según corresponda, tanto en los laterales como en dintel.</div>	<div>PREMARCO</div> <div>– Ventana: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206).</div>	<div>PREMARCO</div> <div>Perfilería tipo MÓDENA 2 según Catálogo Aluar 2022, atornillado a estructura de tabique en seco y cielorraso, previo al emplacado o en mamposterías, tanto en los laterales como en dintel. Terminación: aluminio anodizado natural.</div>	<div>PREMARCO</div> <div>Perfilería tipo MÓDENA 2 según Catálogo Aluar 2022, atornillado a estructura de tabique en seco y cielorraso, previo al emplacado o en mamposterías, tanto en los laterales como en dintel. Terminación: aluminio anodizado natural.</div>
<div>MARCO</div> <div>– Ventana: Marco para ventana guillotina de aluminio TIPO MODENA 2. Anodizado natural – Paño fijo: aluminio TIPO MODENA 2. Anodizado natural</div>	<div>MARCO</div> <div>Aluminio TIPO MODENA 2. Anodizado natural – Los marcos se recubrirán interiormente en plomo</div>	<div>MARCO</div> <div>– Ventana: jamba (6036), umbral y dintel (6037). Accesorios: escuadra de armado para el marco (E83), taco regulador (T88). Línea Modena 2. Aluminio Anodizado natural.</div>	<div>MARCO</div> <div>Perfilería de aluminio anodizado natural para puerta de abrir tipo MÓDENA 2 según Catálogo Aluar 2022.</div>	<div>MARCO</div> <div>Perfilería de aluminio anodizado natural para puerta de abrir tipo MÓDENA 2 según Catálogo Aluar 2022.</div>
<div>HOJAS</div> <div>– Ventana: guillotina contrapesada, con ascenso y descenso manual, traba de seguridad accionable desde el interior – de aluminio anodizado natural, perfilera tipo aluar línea modena – Paño fijo: de vidrio atornillada a marco, con guardacantos en madera maciza dura lustrado color natural en sus laterales.</div>	<div>HOJAS</div> <div>Vidrio atornillada a marco, con guardacantos en madera maciza dura lustrado color natural en sus laterales.</div>	<div>HOJAS</div> <div>– Ventana: hoja desplazable. Jambas hoja (6058). Zocalo y cabezal de hoja (6058). Línea Modena 2. Aluminio Anodizado natural</div>	<div>HOJAS</div> <div>Puerta de abrir de aluminio anodizado natural, con perfilera tipo MÓDENA 2 según Catálogo Aluar 2022.</div>	<div>HOJAS</div> <div>Puerta de abrir de aluminio anodizado natural, con perfilera tipo MÓDENA 2 según Catálogo Aluar 2022.</div>
<div>HERRAJES</div> <div>Cierre Guillotina Eclipse Ventana Aluminio. Picaorte modelo sanatorio bronce platil. Todos los herrajes y accesorios deberán corresponderse con los indicados en el catálogo de Aluar y serán de marca Giesse o calidad superior.</div>	<div>HERRAJES</div> <div>–</div>	<div>HERRAJES</div> <div>– Ventana desplazable: 2 Bisagras corridas superior por cada hoja desplazable + Cierre a presión para desplazable, traba a rodillo, color aluminio anodizado natural. + Limitador acero inoxidable y tijera Giesse. Todos los herrajes y accesorios deberán corresponderse con los indicados en el catálogo de Aluar y serán de marca Giesse o calidad superior.</div>	<div>HERRAJES</div> <div>3 bisagras H103 (bisagra 2 alas regulable en 3 direcciones), terminación anodizado natural. Cerradura de seguridad tipo "Kallay", similar o superior con cilindro europerfil monoblock dentado. Movimiento de abrir hacia el interior. Manija tipo "Tanit" Manon H93, Anodizado natural. Todos los herrajes y accesorios deberán corresponderse con los indicados en el catálogo de Aluar 2022.</div>	<div>HERRAJES</div> <div>3 bisagras H103 (bisagra 2 alas regulable en 3 direcciones), terminación anodizado natural. Cerradura de seguridad tipo "Kallay", similar o superior con cilindro europerfil monoblock dentado. Movimiento de abrir hacia el interior. Manija tipo "Tanit" Manon H93, Anodizado natural. Todos los herrajes y accesorios deberán corresponderse con los indicados en el catálogo de Aluar 2022.</div>
<div>VIDRIOS</div> <div>VIDRIO LAMINADO FLOAT TRANSPARENTE 4+4 PVB INCOLORO</div>	<div>VIDRIOS</div> <div>7 vidrios templados de 10mm de espesor cada uno. totalizando 70mm de esp final.</div>	<div>VIDRIOS</div> <div>VIDRIO LAMINADO FLOAT TRANSPARENTE 4+4 PVB INCOLORO</div>	<div>VIDRIOS</div> <div>Vidrio laminado 4+4 (vidrio 4 mm transparente termoendurecido + PVB 0.38 incoloro + vidrio 4 mm transparente termoendurecido). Sellado entre vidrios (silicona estructural tipo Sikasil SG550). Vinilo s/ diseño de planillas de señalética.</div>	<div>VIDRIOS</div> <div>Vidrio laminado 4+4 (vidrio 4 mm transparente termoendurecido + PVB 0.38 incoloro + vidrio 4 mm transparente termoendurecido). Sellado entre vidrios (silicona estructural tipo Sikasil SG550). Vinilo s/ diseño de planillas de señalética.</div>
<div>CONTRAVIDRIOS</div> <div>Contravidrios Rectos 15mm. Perfil (6226) Aluminio anodizado natural. Línea Modena 2 de Aluar</div>	<div>CONTRAVIDRIOS</div> <div>Contravidrios Rectos 15mm. Perfil (6226) Aluminio anodizado natural. Línea Modena 2 de Aluar</div>	<div>CONTRAVIDRIOS</div> <div>Contravidrios Rectos 15mm. Perfil (6226) Aluminio anodizado natural. Línea Modena 2 de Aluar</div>	<div>TAPAJUNTAS</div> <div>Rectos. Aluminio anodizado natural.</div>	<div>TAPAJUNTAS</div> <div>Rectos. Aluminio anodizado natural.</div>
<div>TAPAJUNTAS</div> <div>Aluminio anodizado natural</div>	<div>TAPAJUNTAS</div> <div>Aluminio anodizado natural</div>	<div>TAPAJUNTAS</div> <div>Aluminio Anodizado natural</div>	<div>PINTURA</div> <div>–</div>	<div>PINTURA</div> <div>–</div>
<div>SELLADORES</div> <div>Silastic RTV 732 y Spray de Poliuret. Incol aplicado en todo el perímetro del marco</div>	<div>SELLADORES</div> <div>Silastic RTV 732 y Spray de Poliuret. Incol aplicado en todo el perímetro del marco</div>	<div>SELLADORES</div> <div>Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco</div>	<div>OBSERVACIONES</div> <div>Todas las medidas se relevarán en obra. Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA MÓDENA. Todos los accesorios serán marca TANIT según Catálogo Accesorios 2022. Consideraciones generales para abertura según P.E.T.P.</div>	<div>OBSERVACIONES</div> <div>Todas las medidas se relevarán en obra. Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA MÓDENA. Todos los accesorios serán marca TANIT según Catálogo Accesorios 2022. Consideraciones generales para abertura según P.E.T.P.</div>
<div>OBSERVACIONES</div> <div>Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA MODENA. Todos los accesorios serán Marca TANIT según Catálogo Accesorios 2022.</div>	<div>OBSERVACIONES</div> <div>LOS MARCOS SE RECUBRIRAN INTERIORMENTE EN PLOMO Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA MODENA. Todos los accesorios serán Marca TANIT según Catálogo Accesorios 2022.</div>	<div>OBSERVACIONES</div> <div>Se deben utilizar todos los burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW en el Catálogo de ALUAR. Todos los componentes para el sistema tendrán de terminación aluminio Anodizado natural. Todos los accesorios para el sistema serán Marca TANIT según Catálogo Accesorios 2022 de ALUAR.</div>		<div>OBSERVACIONES</div> <div>Todas las medidas se relevarán en obra. Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA MÓDENA. Todos los accesorios serán marca TANIT según Catálogo Accesorios 2022. Consideraciones generales para abertura según P.E.T.P.</div>



**Santa Fe**  
PROVINCIA

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. MARCELO PASCUALÓN

SUBSECRETARIO DE ARQUITECTURA Y OBRAS PÚBLICAS

ARQ. LUCAS CONDAL

DIRECTOR PROVINCIAL DIPAI

ARQ. ANDRÉS FRANCESCO

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 Nº31 - S.A.M.Co SAN VICENTE”**

SAN VICENTE – DPTO. CASTELLANOS  
PCIA. DE SANTA FE

**DOC. de PROYECTO**

UBICACIÓN



ARCHIVO

**AR - Carpinterías.dwg**

ESPECIALIDAD

**CARPINTERÍAS**

PLANO

**MODENA 2 - ABERTURAS INTERIORES**

FECHA 10/2025

ESCALA 1:50

REVISIÓN 01

DENOMINACIÓN

**PC-03**

Todas las medidas se verificarán en obra