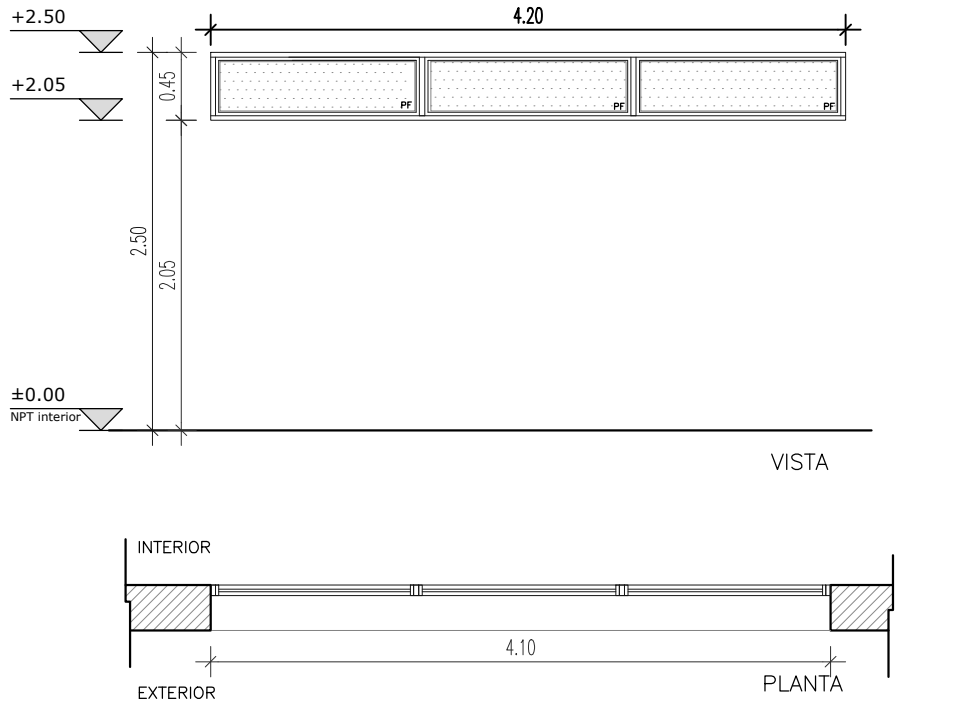
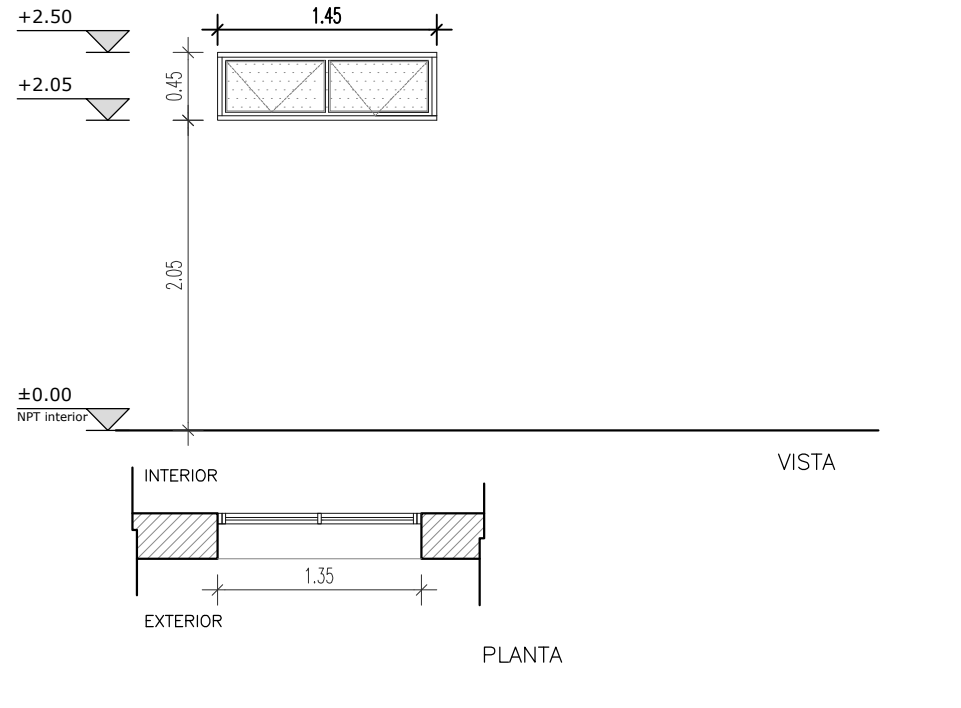
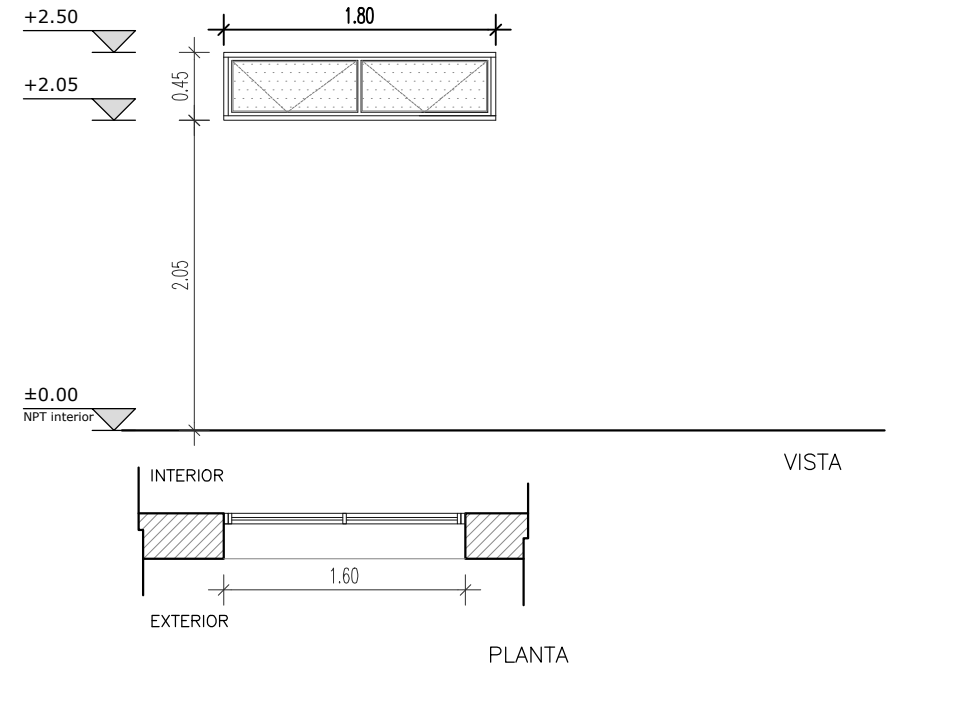
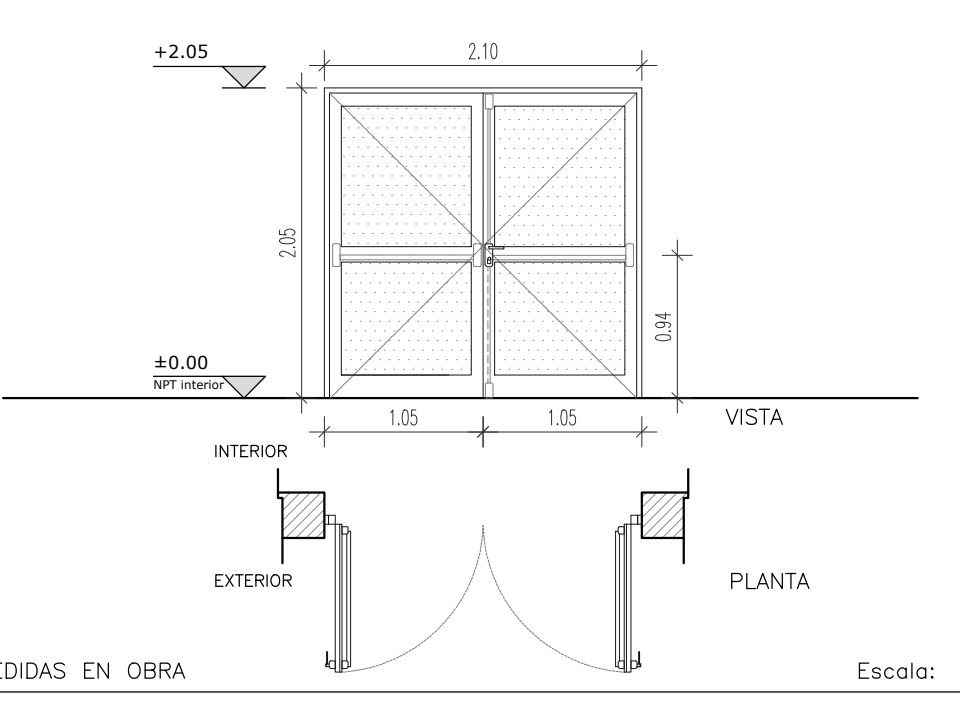
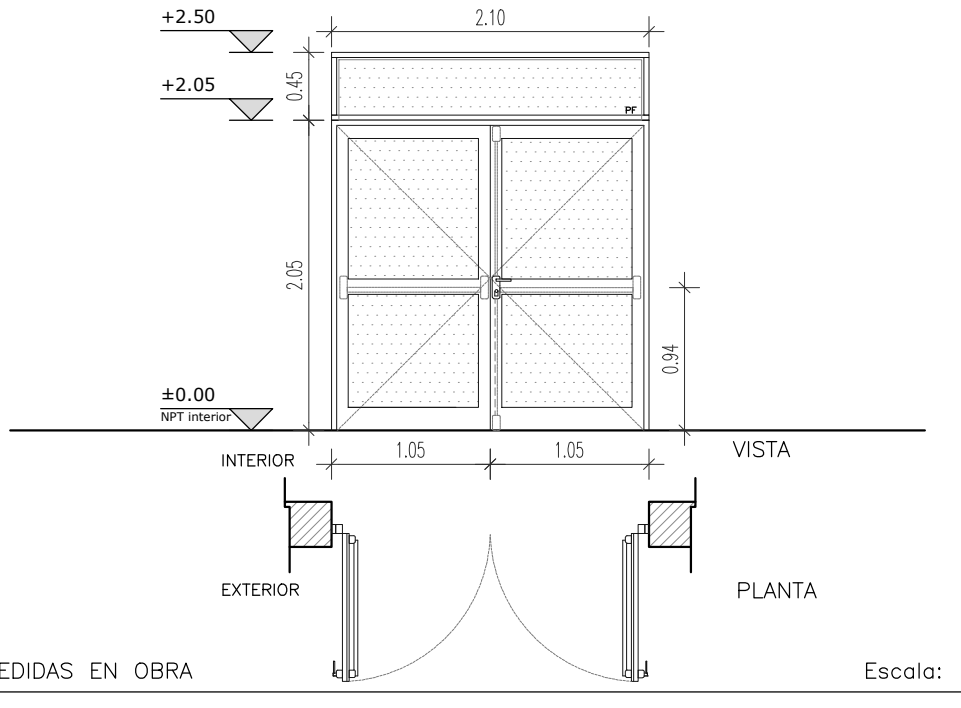


<div><div>VA9 4.200.45</div><div>Tipo: A30 NEW – PAÑO FIJO</div><div>Cantidad: 1</div><div>Ubicación: sala de Observación</div><div><div>NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA</div><div>Escala: 1:50</div></div></div> <div><div>PREMARCO</div><div>– Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E66, E70, E78, E80) y burletes correspondientes.</div></div> <div><div>MARCO</div><div>– Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).Linea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural</div></div> <div><div>HOJAS</div></div> <div><div>HERRAJES</div></div> <div><div>VIDRIOS</div><div>DVH espesor nominal 24 mm (6mm+12mm+3+3mm). Vidrio exterior: Eclipse Energy Advantage Grey 6mm, templado, termoendurecido, con borde pulido recto sin brillo, con coating en cara #2./Cámara de aire de 12mm/ Vidrio interior: Blindex Energy Low E 3+3mm, con coating en cara #3, lamina PVB 0.38mm, vidrios bordes bien pulidos.</div></div> <div><div>CONTRAVIDRIOS</div><div>Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Linea A30NEW de Aluar</div></div> <div><div>TAPAJUNTAS</div><div>Aluminio Anodizado natural</div></div> <div><div>SELLADORES</div><div>Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco</div></div> <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>	<div><div>VA10 1.450.45</div><div>Tipo: A30 NEW – VENTANA DESPLAZABLE: 1 HOJA BRAZO DE EMPUJE</div><div>Cantidad: 1</div><div>Ubicación: Office</div><div><div>NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA</div><div>Escala: 1:50</div></div></div> <div><div>PREMARCO</div><div>– Ventana: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206).</div></div> <div><div>MARCO</div><div>– Ventana: jamba (6036), umbral y dintel (6037). Accesorios: escuadra de armado para el marco (E83), taco regulador (T88). Linea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural.</div></div> <div><div>HOJAS</div><div>– Ventana: hoja desplazable. Jambas hoja (6058). Zocalo y cabezal de hoja (6058). Linea A30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural</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> <div><div>VIDRIOS</div><div>DVH espesor nominal 24 mm (6mm+12mm+3+3mm). Vidrio exterior: Eclipse Energy Advantage Grey 6mm, templado, termoendurecido, con borde pulido recto sin brillo, con coating en cara #2./Cámara de aire de 12mm/ Vidrio interior: Blindex Energy Low E 3+3mm, con coating en cara #3, lamina PVB 0.38mm, vidrios bordes bien pulidos.</div></div> <div><div>CONTRAVIDRIOS</div><div>Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Linea A30NEW de Aluar</div></div> <div><div>TAPAJUNTAS</div><div>Aluminio Anodizado natural</div></div> <div><div>SELLADORES</div><div>Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco</div></div> <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>	<div><div>VA11 1.800.45</div><div>Tipo: A30 NEW – VENTANA DESPLAZABLE: 1 HOJA BRAZO DE EMPUJE</div><div>Cantidad: 2</div><div>Ubicación: Baño / P.M.R</div><div><div>NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA</div><div>Escala: 1:50</div></div></div> <div><div>PREMARCO</div><div>– Ventana: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206).</div></div> <div><div>MARCO</div><div>– Ventana: jamba (6036), umbral y dintel (6037). Accesorios: escuadra de armado para el marco (E83), taco regulador (T88). Linea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural.</div></div> <div><div>HOJAS</div><div>– Ventana: hoja desplazable. Jambas hoja (6058). Zocalo y cabezal de hoja (6058). Linea A30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural</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> <div><div>VIDRIOS</div><div>DVH espesor nominal 24 mm (6mm+12mm+3+3mm). Vidrio exterior: Eclipse Energy Advantage Grey 6mm, templado, termoendurecido, con borde pulido recto sin brillo, con coating en cara #2./Cámara de aire de 12mm/ Vidrio interior: Blindex Energy Low E 3+3mm, con coating en cara #3, lamina PVB 0.38mm, vidrios bordes bien pulidos.</div></div> <div><div>CONTRAVIDRIOS</div><div>Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Linea A30NEW de Aluar</div></div> <div><div>TAPAJUNTAS</div><div>Aluminio Anodizado natural</div></div> <div><div>SELLADORES</div><div>Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco</div></div> <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>	<div><div>PA1 2.102.05</div><div>Tipo: A30 NEW – PUERTA: 2 HOJAS DE ABRIR integrada a SISTEMA DE FRENTE INTEGRAL</div><div>Cantidad: 4</div><div>Ubicación: Área Administrativa, Admisión Internación/Guardia.</div><div><div>VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA</div><div>Escala: 1:50</div></div></div> <div><div>PREMARCO</div><div>– Puerta: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). – Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E70, E78, E80) y burletes correspondientes.</div></div> <div><div>MARCO</div><div>– Puerta: jamba umbral y dintel marco (6040). Accesorios: escuadra de armado para el marco (E79), taco regulador (T88)  – Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).</div></div> <div><div>HOJAS</div><div>– Puerta: dos hojas rebatibles (hacia afuera). Jamba de hoja, cabezal (6044). Zócalo de hoja (6043). Encuentro central de dos hojas (6044). Accesorios: Burlete exterior para vidrios (B68), escuadra de armado (E70) y suplementaria (E80).  – Paño fijo: Linea A 30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural</div></div> <div><div>HERRAJES</div><div>– Puerta: cuatro bisagras para hoja coplanar (H103). Cerradura de acero inox. para kit antipánico tipo Giesse, una hoja con cerradura de seguridad tipo Giesse con accionamiento exterior y pasador en segunda hoja. Kit antipánico con dos puntos de cierre inferior y superior en cada hoja, metálicos de primera calidad. Manija reversible cerradura de seguridad tipo Kallay o superior.</div></div> <div><div>VIDRIOS</div><div>DVH espesor nominal 24 mm (6mm+12mm+3+3mm). Vidrio exterior: Eclipse Energy Advantage Grey 6mm, templado, termoendurecido, con borde pulido recto sin brillo, con coating en cara #2./Cámara de aire de 12mm/ Vidrio interior: Blindex Energy Low E 3+3mm, con coating en cara #3, lamina PVB 0.38mm, vidrios bordes bien pulidos.</div></div> <div><div>CONTRAVIDRIOS</div><div>Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Linea A30NEW de Aluar</div></div> <div><div>TAPAJUNTAS</div><div>Rectos. Aluminio Anodizado natural</div></div> <div><div>SELLADORES</div><div>Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco</div></div> <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>	<div><div>PA2 2.102.50</div><div>Tipo: A30 NEW – PUERTA: 2 HOJAS DE ABRIR + PAÑO FIJO SUPERIOR</div><div>Cantidad:</div><div>Ubicación: Salida de Emergencia (ÁREA INTERNACIÓN)</div><div><div>VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA</div><div>Escala: 1:50</div></div></div> <div><div>PREMARCO</div><div>– Puerta: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). – Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E70, E78, E80) y burletes correspondientes.</div></div> <div><div>MARCO</div><div>– Puerta: jamba umbral y dintel marco (6040). Accesorios: escuadra de armado para el marco (E79), taco regulador (T88)  – Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).</div></div> <div><div>HOJAS</div><div>– Puerta: dos hojas rebatibles (hacia afuera). Jamba de hoja, cabezal (6044). Zócalo de hoja (6043). Encuentro central de dos hojas (6044). Accesorios: Burlete exterior para vidrios (B68), escuadra de armado (E70) y suplementaria (E80).  – Paño fijo: Linea A 30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural</div></div> <div><div>HERRAJES</div><div>– Puerta: cuatro bisagras para hoja coplanar (H103). Cerradura de acero inox. para kit antipánico tipo Giesse, una hoja con cerradura de seguridad tipo Giesse con accionamiento exterior y pasador en segunda hoja. Kit antipánico con dos puntos de cierre inferior y superior en cada hoja, metálicos de primera calidad. Manija reversible cerradura de seguridad tipo Kallay o superior.</div></div> <div><div>VIDRIOS</div><div>DVH espesor nominal 24 mm (6mm+12mm+3+3mm). Vidrio exterior: Eclipse Energy Advantage Grey 6mm, templado, termoendurecido, con borde pulido recto sin brillo, con coating en cara #2./Cámara de aire de 12mm/ Vidrio interior: Blindex Energy Low E 3+3mm, con coating en cara #3, lamina PVB 0.38mm, vidrios bordes bien pulidos.</div></div> <div><div>CONTRAVIDRIOS</div><div>Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Linea A30NEW de Aluar</div></div> <div><div>TAPAJUNTAS</div><div>Rectos. Aluminio Anodizado natural</div></div> <div><div>SELLADORES</div><div>Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco</div></div> <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>
---	---	---	---	--



**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 N°31 - S.A.M.Co SAN VICENTE”**  
SAN VICENTE – DPTO. CASTELLANOS  
PCIA. DE SANTA FE

**DOC. de PROYECTO**

UBICACIÓN



ARCHIVO

**AR - Carpinterias.dwg**

ESPECIALIDAD

**CARPINTERIAS**

PLANO

**A 30 NEW - ABERTURAS EXTERIORES**

FECHA  
10/2025

ESCALA  
1:50

REVISIÓN  
01

DENOMINACIÓN

**PC-05**  
Todas las medidas se verificarán en obra