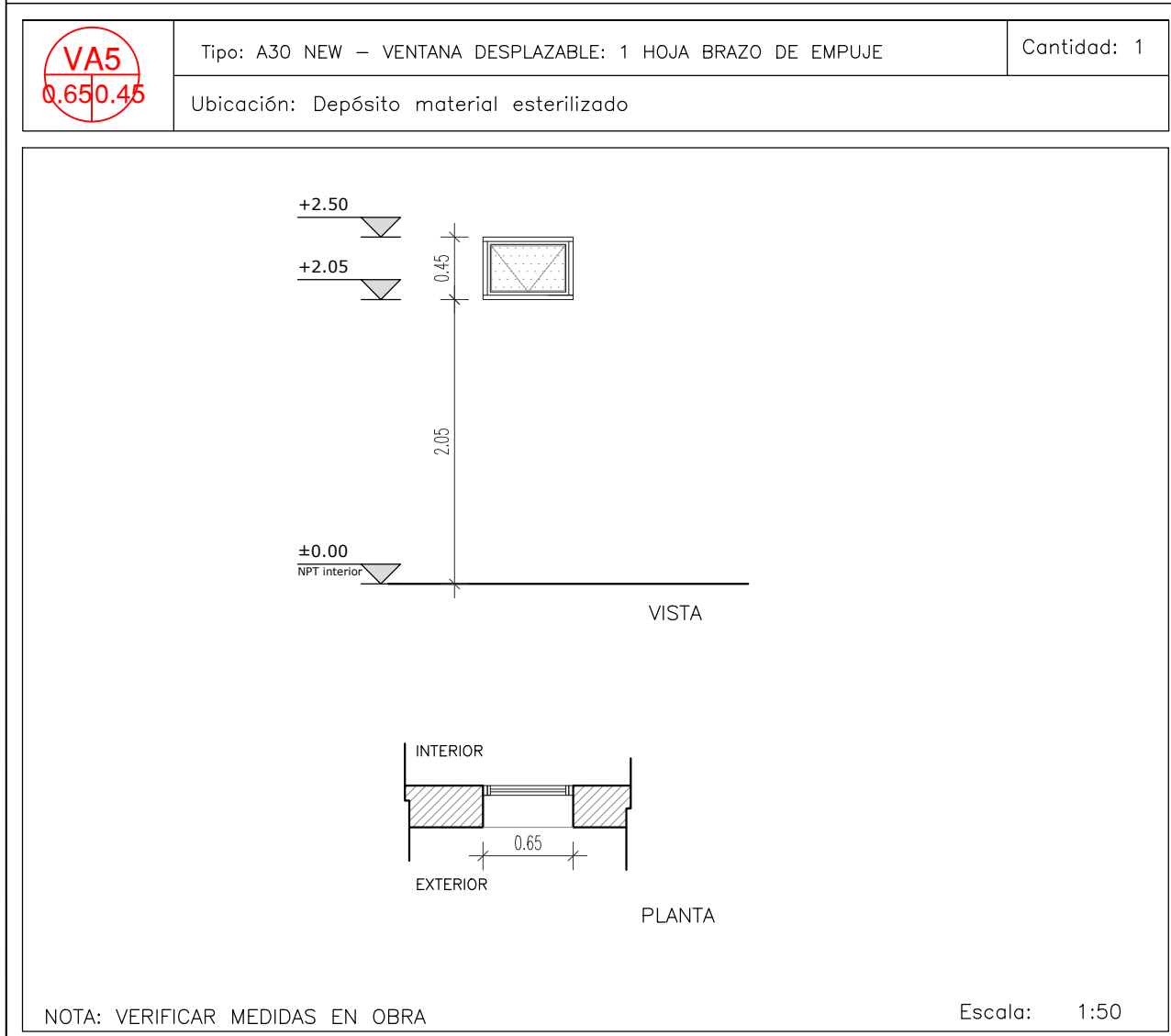
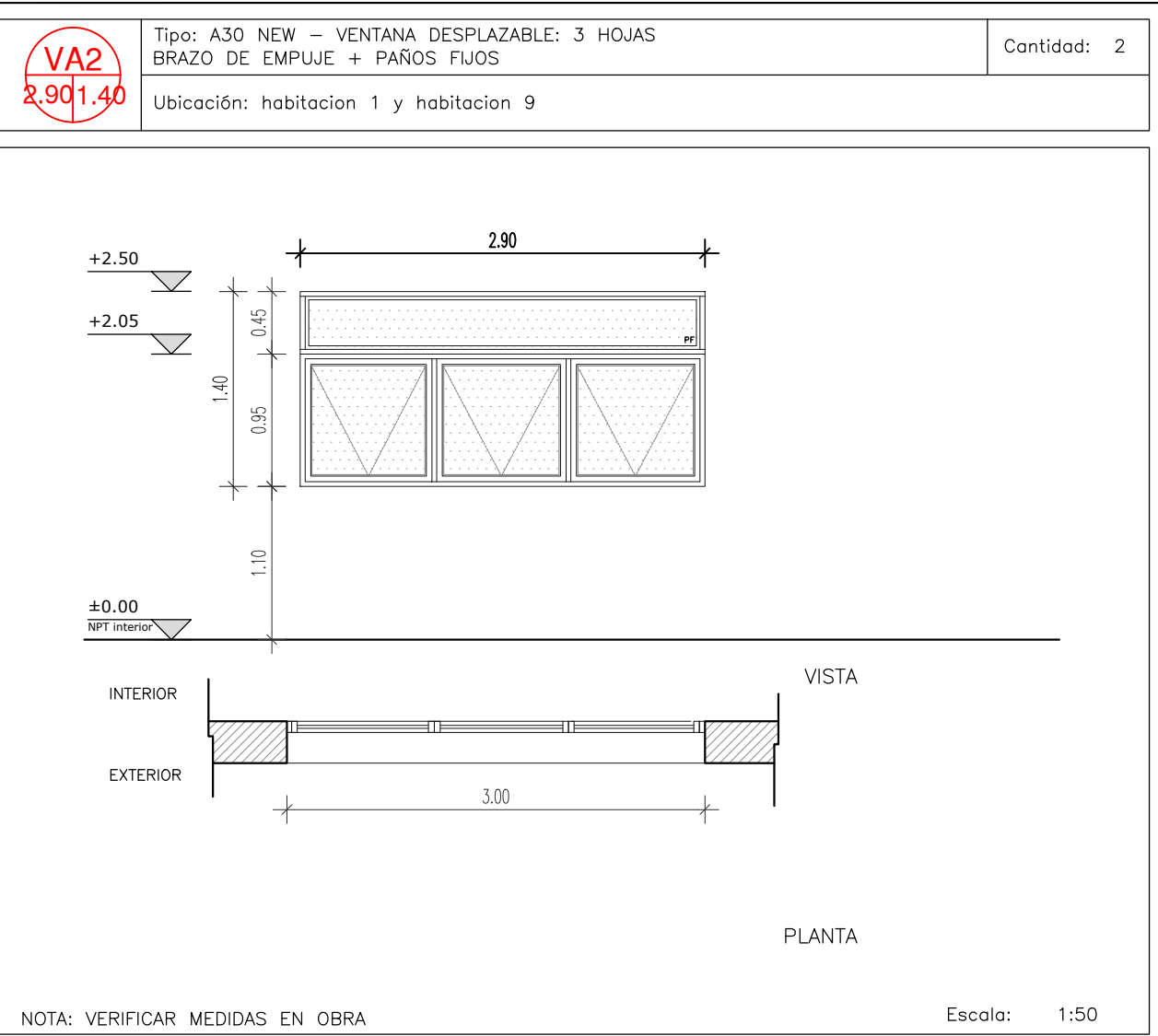


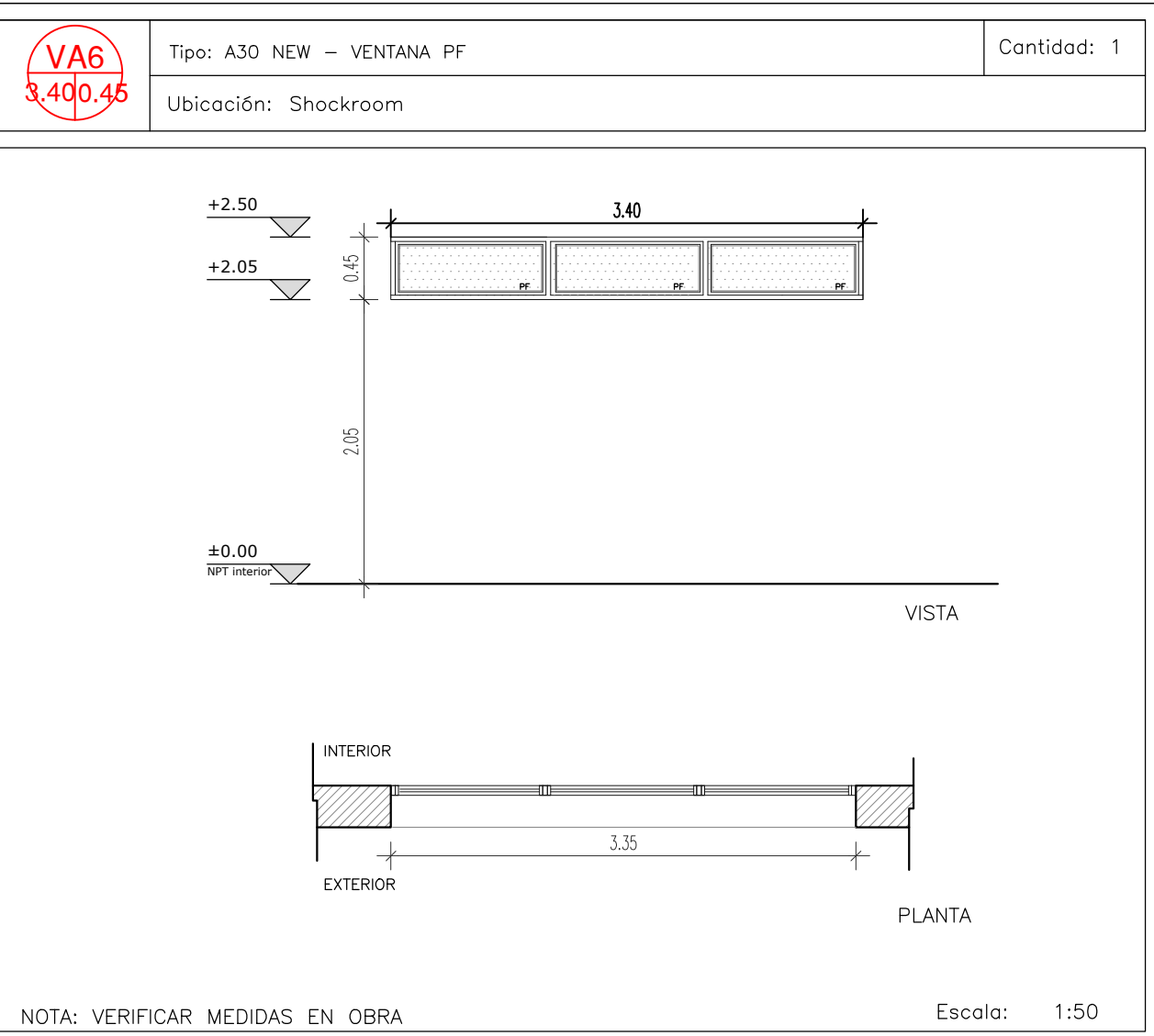
PREMARCO	– Ventana desplazable: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Jamba Tapa, umbral, y dintel tapa premarco (6206). – Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E66, E70, E78, E80) y burletes correspondientes.
MARCO	– Ventana desplazable: jamba (6057), umbral y dintel (6057). A Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural. – Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural
HOJAS	– Ventana: hoja desplazable. Jambas hoja (6058). Zocalo y cabezal de hoja (6058). Línea A30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural – Paño fijo: Línea A 30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural
HERRAJES	– 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.
VIDRIOS	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.
CONTRAVIDRIOS	Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Línea A30NEW de Aluar
TAPAJUNTAS	Aluminio Anodizado natural
SELLADORES	Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	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.



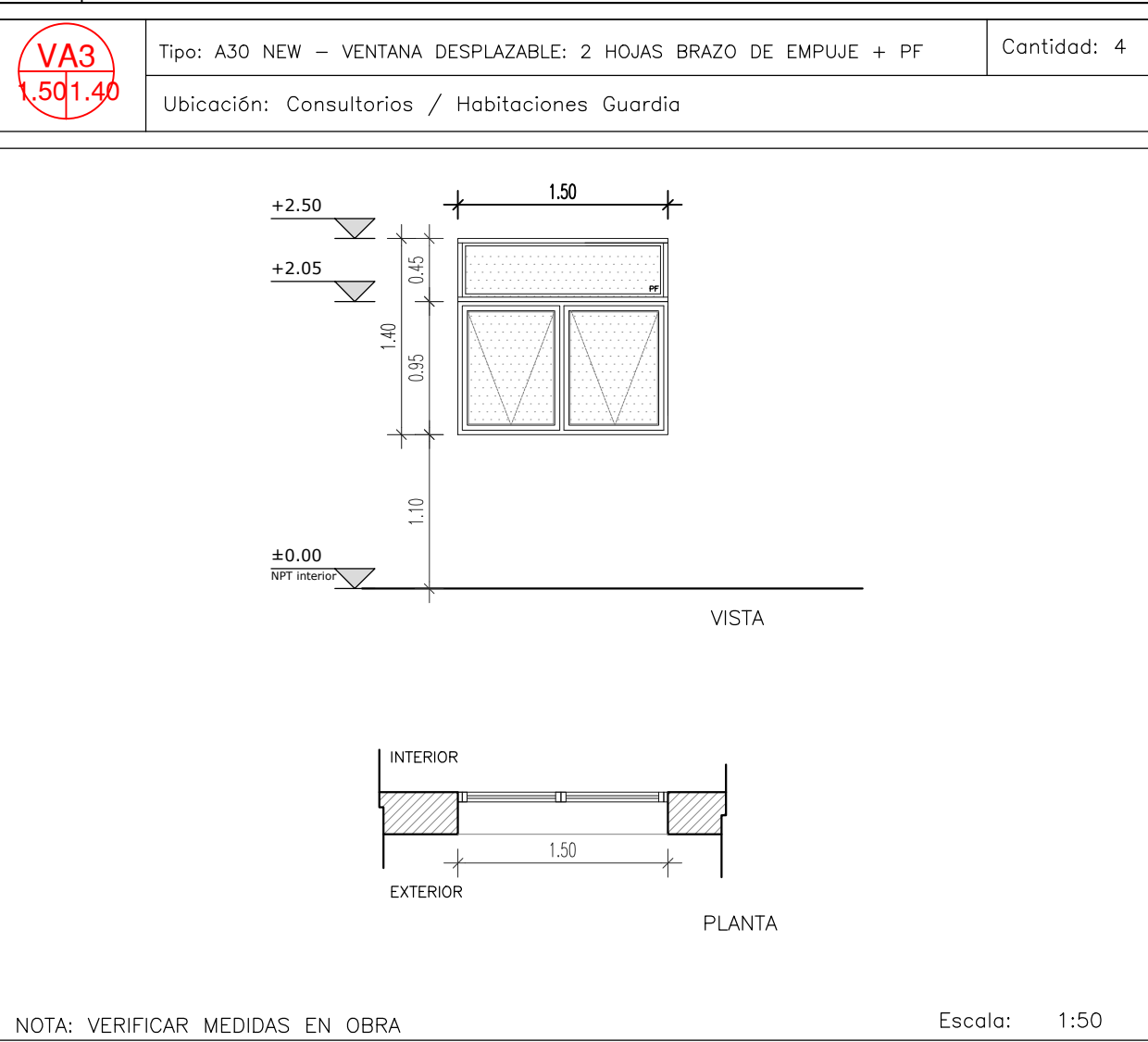
PREMARCO	– Ventana: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206).
MARCO	– Ventana: jamba (6036), umbral y dintel (6037). Accesorios: escuadra de armado para el marco (E83), taco regulador (T88). Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural.
HOJAS	– Ventana: hoja desplazable. Jambas hoja (6058). Zocalo y cabezal de hoja (6058). Línea A30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural
HERRAJES	– 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.
VIDRIOS	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.
CONTRAVIDRIOS	Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Línea A30NEW de Aluar
TAPAJUNTAS	Aluminio Anodizado natural
SELLADORES	Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	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.



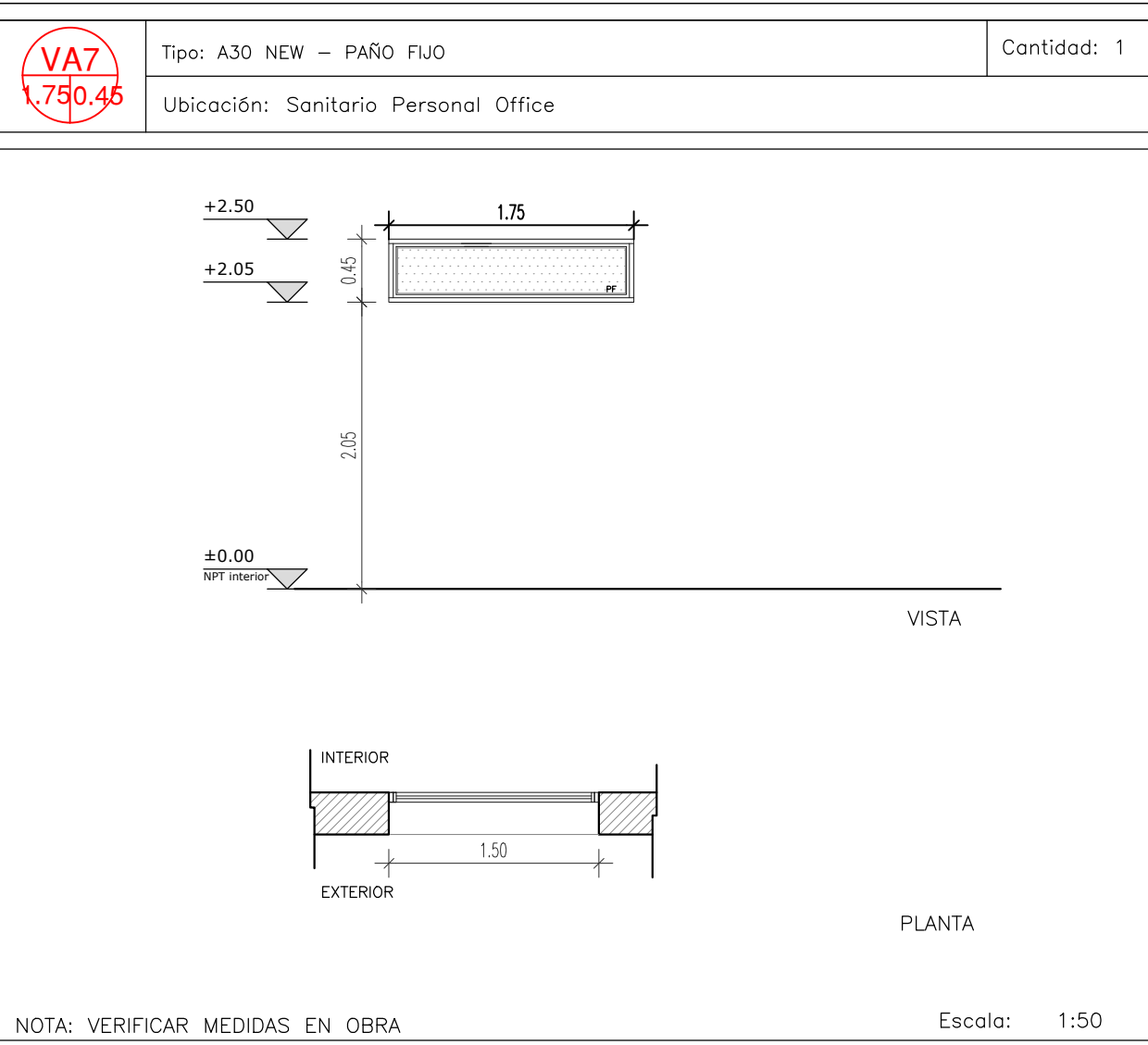
PREMARCO	– Ventana desplazable: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Jamba Tapa, umbral y dintel tapa premarco (6206). – Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E66, E70, E78, E80) y burletes correspondientes.
MARCO	– Ventana desplazable: jamba (6057), umbral y dintel (6057). A Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural. – Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural
HOJAS	– Ventana: hoja desplazable. Jambas hoja (6058). Zocalo y cabezal de hoja (6058). Línea A 30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural – Paño fijo: Línea A 30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural
HERRAJES	– 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.
VIDRIOS	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.
CONTRAVIDRIOS	Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Línea A30NEW de Aluar
TAPAJUNTAS	Aluminio Anodizado natural
SELLADORES	Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	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.



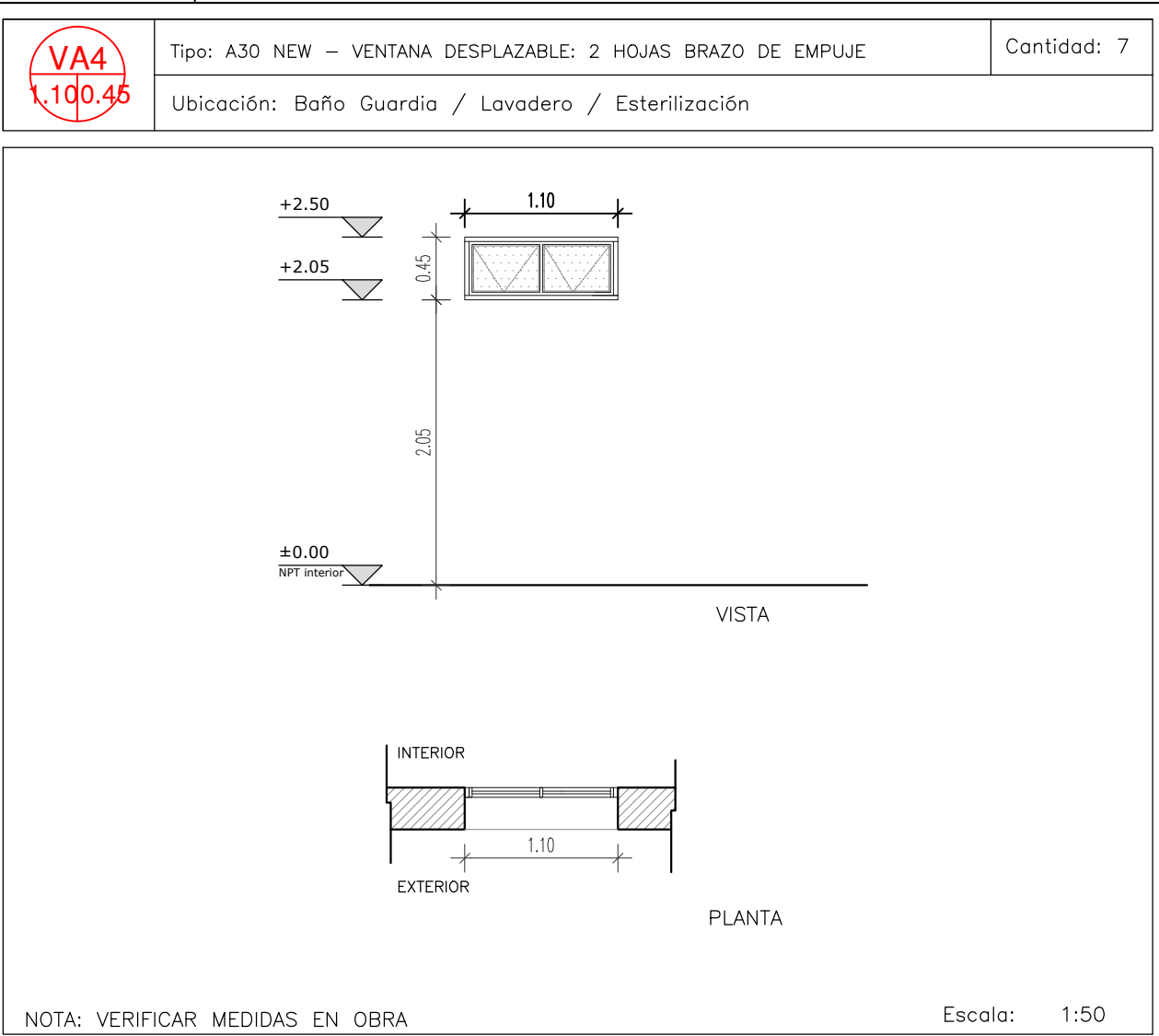
PREMARCO	– Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E66, E70, E78, E80) y burletes correspondientes.
MARCO	– Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural
HOJAS	
HERRAJES	
VIDRIOS	DVH espesor nominal 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.
CONTRAVIDRIOS	Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Línea A30NEW de Aluar
TAPAJUNTAS	Aluminio Anodizado natural
SELLADORES	Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	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.



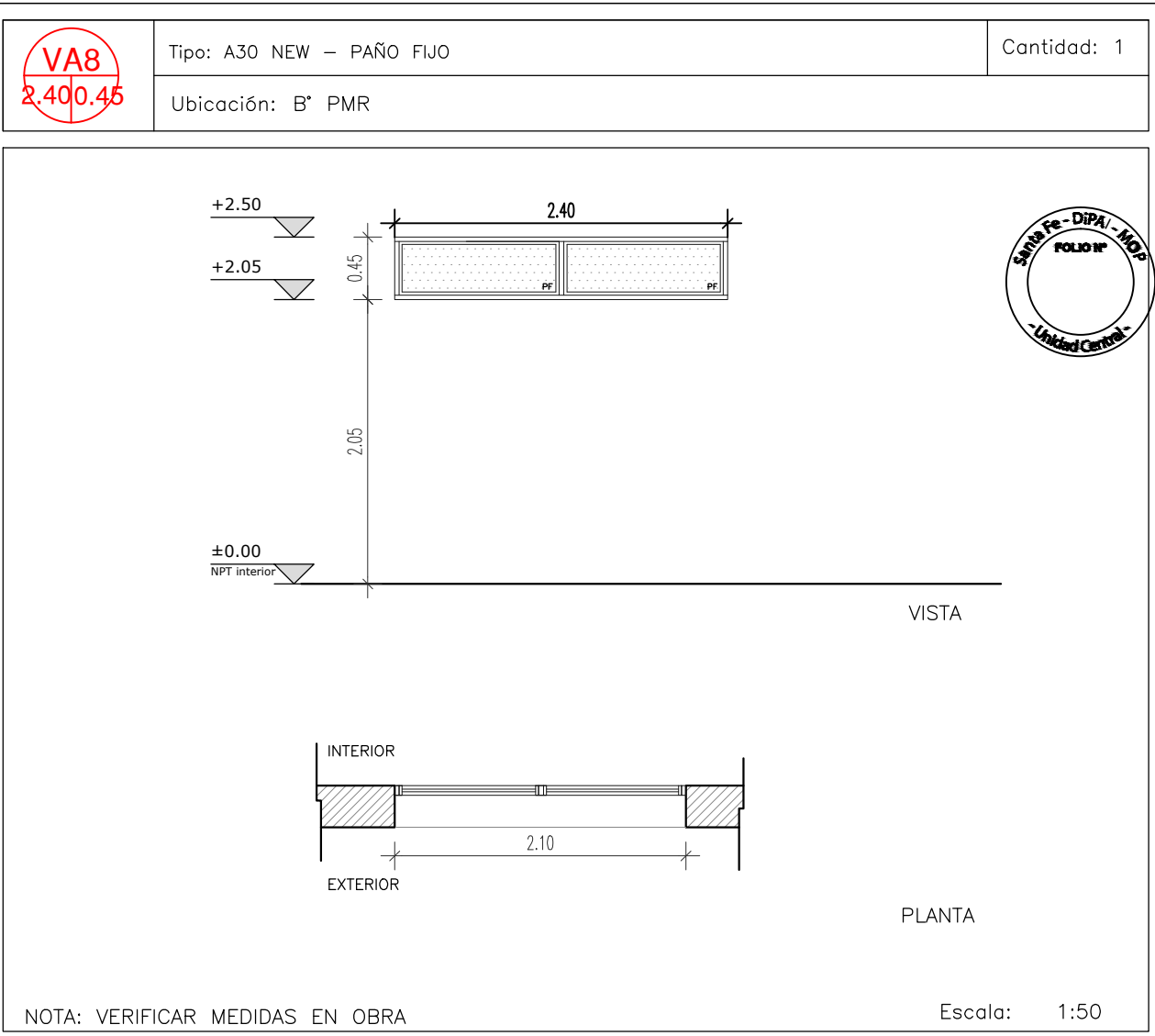
PREMARCO	– Ventana: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). – Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E66, E70, E78, E80) y burletes correspondientes.
MARCO	– Ventana: jamba (6036), umbral y dintel (6037). Accesorios: escuadra de armado para el marco (E83), taco regulador (T88). Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural. – Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural
HOJAS	– Ventana: hoja desplazable. Jambas hoja (6058). Zocalo y cabezal de hoja (6058). Línea A30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural – Paño fijo: Línea A 30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural
HERRAJES	– 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.
VIDRIOS	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.
CONTRAVIDRIOS	Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Línea A30NEW de Aluar
TAPAJUNTAS	Aluminio Anodizado natural
SELLADORES	Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	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.



PREMARCO	– Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E66, E70, E78, E80) y burletes correspondientes.
MARCO	– Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural
HOJAS	
HERRAJES	
VIDRIOS	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.
CONTRAVIDRIOS	Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Línea A30NEW de Aluar
TAPAJUNTAS	Aluminio Anodizado natural
SELLADORES	Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	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.



PREMARCO	– Ventana: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206).
MARCO	– Ventana: jamba (6036), umbral y dintel (6037). Accesorios: escuadra de armado para el marco (E83), taco regulador (T88). Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural.
HOJAS	– Ventana: hoja desplazable. Jambas hoja (6058). Zocalo y cabezal de hoja (6058). Línea A30 NEW de Aluar. Aluminio Anodizado natural
HERRAJES	– 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.
VIDRIOS	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.
CONTRAVIDRIOS	Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Línea A30NEW de Aluar
TAPAJUNTAS	Aluminio Anodizado natural
SELLADORES	Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	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.



PREMARCO	– Paño fijo: jamba, umbral y dintel premarco (6066). Tapa premarco (6206). Considerar escuadras de armado (E66, E70, E78, E80) y burletes correspondientes.
MARCO	– Paño fijo: jamba, umbral y dintel marco (6055).Línea A30 NEW. Aluminio Anodizado natural
HOJAS	
HERRAJES	
VIDRIOS	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.
CONTRAVIDRIOS	Rectos para DVH Perfil (6046) Aluminio . Línea A30NEW de Aluar
TAPAJUNTAS	Aluminio Anodizado natural
SELLADORES	Silastic RTV 732 y spray de poliuretano incoloro aplicado en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	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.



SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS

**ARQ. MARCELO PASCUALÓN**

SUBSECRETARIO DE ARQUITECTURA Y OBRAS PÚBLICAS

**ARQ. LUCAS CONDAL**

DIRECTOR PROVINCIAL DIPAI

**ARQ. ANDRÉS FRANCESCONI**

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

**AR - Carpinterías.dwg**

ESPECIALIDAD

**CARPINTERIAS**

PLANO

**A 30 NEW - ABERTURAS EXTERIORES**

FECHA 10/2025

ESCALA 1:50

REVISIÓN 01

DENOMINACIÓN

**PC-04**

Todos los medidas se verificaron en obra.