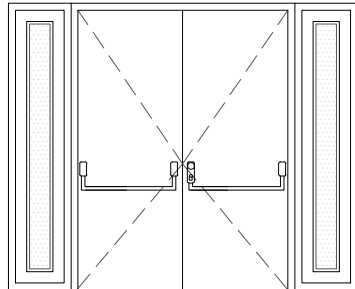
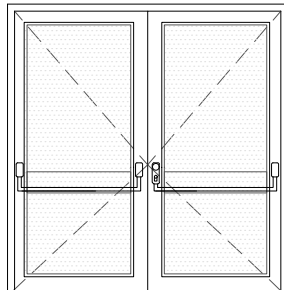
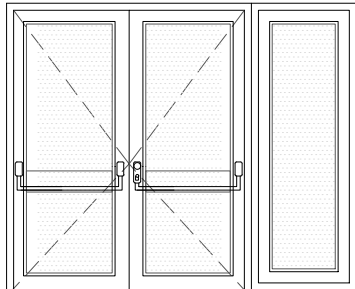


P2	Tipo: A30 NEW – HOJAS DE ABRIR + PAÑO FIJO		
	Ubicación: SALIDAS DE EMERGENCIA	Cantidad: 01	
<div></div> <div>VISTA</div>			
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA			Escala: 1:50
MARCO	Chapa doblada D18		
HOJAS	DE ABRIR (2) – Chapa de Fe N°16 c/marco de FE NPL 40X25X45mm con ventilación. PAÑO FIJOS LATERALES – vidrio		
HERRAJES	– Bisagras (3 por hoja) – Barral antipánico línea Push para hoja doble, color negro. – Cerradura de seguridad apta para carpintería de aluminio tipo KALLAY 5006, pasador embutido en una hoja.		
VIDRIOS	Vidrio transparente laminado float 3+3mm (Color gris claro + incoloro)		
CONTRAVIDRIOS			
TAPAJUNTAS			
PINTURA	Pintura convertidor óxido 3 en 1 color a definir en obra		
SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuretano Incoloro aplicado a pistola en todo el perímetro del marco		
OBSERVACIONES			

P8	Tipo: A30 NEW – HOJAS DE ABRIR + PAÑO FIJO	
	Ubicación: INGRESO PRINCIPAL	Cantidad: 01
<div></div> <div>VISTA</div>		
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		Escala: 1:50
PREMARCO	Aluminio para línea A30 NEW, amurado con grampas 2 en cada lateral y brocas a dintel y alfeizar.	
MARCO	Marco para puerta de abrir de aluminio A30 NEW y para paño fijo. Anodizado natural.	
HOJAS	DE ABRIR (2) – Perfil aluminio TIPO MODENA A30 NEW. Color aluminio anodizado natural.	
HERRAJES	Caja de piso hidraulica para puerta de rebatir. Manija de acero inoxidable calidad AISI 304 l y ø38mm. Cerradura de seguridad apta para carpintería de aluminio tipo KALLAY 5006, pasador embutido en una hoja. Barral antipánico línea Push para hoja doble, color negro.	
VIDRIOS	Vidrio transparente laminado float 3+3mm (Color gris claro + incoloro)	
CONTRAVIDRIOS	Recto perfilera A30 NEW . Aluminio anodizado natural	
TAPAJUNTAS	Linea A30 New. Aluminio anodizado natural	
PINTURA		
SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuretano Incoloro aplicado a pistola en todo el perímetro del marco	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

P3	Tipo: A30 NEW – HOJAS DE ABRIR + PAÑO FIJO	
	Ubicación: SUM	Cantidad: 01

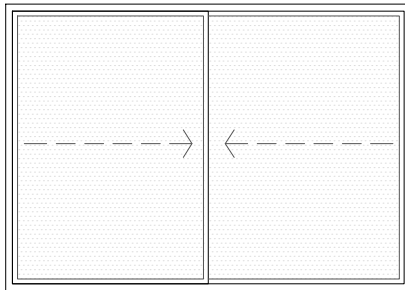


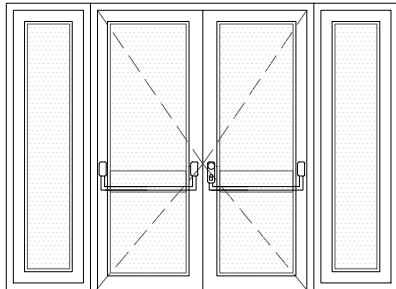
VISTA

VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA

Escala: 1:50

PREMARCO	Aluminio para línea A30 NEW, amurado con grampas 2 en cada lateral y brocas a dintel y alfeizar.
MARCO	Marco para puerta de abrir de aluminio A30 NEW y para paño fijo. Anodizado natural.
HOJAS	DE ABRIR (2) – Perfil aluminio TIPO MODENA A30 NEW. Color aluminio anodizado natural. PAÑO FIJO – vidrio
HERRAJES	Caja de piso hidráulica para puerta de rebatir. Manija de acero inoxidable calidad AISI 304 l y ø38mm. Cerradura de seguridad apta para carpintería de aluminio tipo KALLAY 5006, pasador embutido en una hoja. Barral antipánico línea Push para hoja doble, color negro.
VIDRIOS	Vidrio transparente laminado float 3+3mm (Color gris claro + incoloro)
CONTRAVIDRIOS	Recto perfilera A30 NEW . Aluminio anodizado natural
TAPAJUNTAS	Línea A30 New. Aluminio anodizado natural
PINTURA	
SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuretano Incoloro aplicado a pistola en todo el perímetro del marco
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.

PV1	Tipo: A30 NEW – ventana dos hojas corredera	
	Ubicación: PATIO INTERIOR	Cantidad: 01
<div></div> <div>VISTA</div>		
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		Escala: 1:50
PREMARCO	Aluminio para línea A30 NEW, amurado con grampas 2 en cada lateral y brocas a dintel y alfeizar.	
MARCO	PERFIL ALUMINIO SISTEMA A30 NEW para dos hojas corredera. Anodizado Natural.	
HOJAS	CORREDERA (2) – Perfil aluminio TIPO A30 NEW Aluminio anodizado natural	
HERRAJES	Mecanismo de apertura interior.	
VIDRIOS	Vidrio transparente laminado float 3+3mm	
CONTRAVIDRIOS	Aluminio anodizado natural	
TAPAJUNTAS	Aluminio anodizado natural	
PINTURA		
SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuretano Incoloro aplicado a pistola en todo el perímetro del marco	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

P5	Tipo: A30 NEW – HOJAS DE ABRIR + PAÑO FIJO	
	Ubicación: CIRCULACION	Cantidad: 01
<div></div> <div>VISTA</div>		
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		Escala: 1:50
PREMARCO	Aluminio para línea A30 NEW, amurado con grampas 2 en cada lateral y brocas a dintel y alfeizar.	
MARCO	Marco para puerta de abrir de aluminio A30 NEW y para paño fijo. Anodizado natural.	
HOJAS	DE ABRIR (2) – Perfil aluminio TIPO MODENA A30 NEW. Color aluminio anodizado natural. PAÑO FIJO – vidrio	
HERRAJES	Caja de piso hidráulica para puerta de rebatir. Manija de acero inoxidable calidad AISI 304 L y Ø38mm. Cerradura de seguridad apta para carpintería de aluminio tipo KALLAY 5006, pasador embutido en una hoja. Barral antipánico línea Push para hoja doble, color negro.	
VIDRIOS	Vidrio transparente laminado float 3+3mm (Color gris claro + incoloro)	
CONTRAVIDRIOS	Recto perfilera A30 NEW . Aluminio anodizado natural	
TAPAJUNTAS	Línea A30 New. Aluminio anodizado natural	
PINTURA		
SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuretano Incoloro aplicado a pistola en todo el perímetro del marco	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

PV2	Tipo: A30 NEW – ventana dos hojas corredera	
	Ubicación: SALAS DE ESPERA	Cantidad: 02
<div></div> <div>VISTA</div>		
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		Escala: 1:50
PREMARCO	Aluminio para línea A30 NEW, amurado con grampas 2 en cada lateral y brocas a dintel y alfeizar.	
MARCO	PERFIL ALUMINIO SISTEMA A30 NEW para dos hojas corredera. Anodizado Natural.	
HOJAS	CORREDERA (2) – Perfil aluminio TIPO A30 NEW Aluminio anodizado natural	
HERRAJES	Mecanismo de apertura interior.	
VIDRIOS	Vidrio transparente laminado float 3+3mm	
CONTRAVIDRIOS	Aluminio anodizado natural	
TAPAJUNTAS	Aluminio anodizado natural	
PINTURA		
SELLADORES	Silastic RTV 732 y Spray de Poliuretano Incoloro aplicado a pistola en todo el perímetro del marco	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

PROVINCIA  
DE SANTA FE

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA,  
SERVICIOS PÚBLICOS Y HABITAT

SECRETARIA DE ARQUITECTURA  
Y OBRAS PÚBLICAS

ARQ. LETICIA BATTAGLIA

DIRECTOR PROVINCIAL DE  
ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. DAMIÁN ELASKAR

DIRECTOR GENERAL

ARQ. CARLOS BARDUCCO

SUBDIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. SILVIA ERB

COORDINADOR DE PROYECTO

ARQ. JOSE RABASEDAS

PROYECTISTA

Di.P.A.I.

OBRA

C.A.P.S Nº 17  
"Cáritas Guadalupe"

DOC. de PROYECTO

UBICACIÓN



ARCHIVO

C.S.Nº 17.dwg

ESPECIALIDAD

PLANO

PLANILLA DE CARPINTERIAS Y  
MUEBLES

AUTOR

ARQ. MIGLIORE

FECHA

19-03-21

ESCALA

1:100

REVISIÓN

00

DENOMINACIÓN

PC-004

Todas las medidas se verificarán en obra