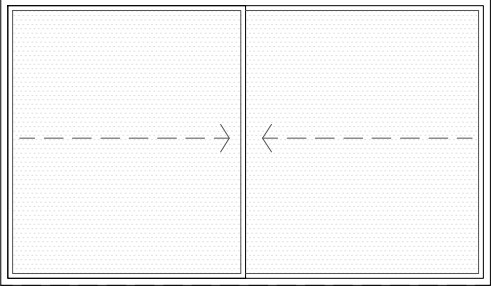
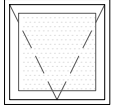


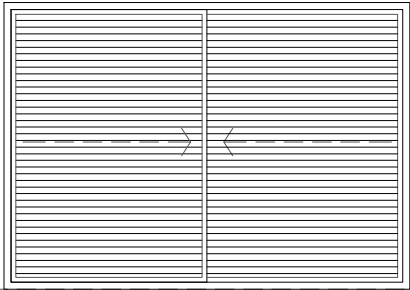
PV3	Tipo: A30 NEW – ventana dos hojas corredera	
	Ubicación: SUM	Cantidad: 01
		
VISTA		
VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		
Escala: 1:50		
PREMARCO	Aluminio para línea A30 NEW, amurado con grampas 2 en cada lateral y brocas a dintel y alfeizar.	
MARCO	PERFIL ALUMINIO SISTEMA A30 NEW para dos hojas corredera. 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.	

V3	Tipo: A30 NEW – ventana dos hojas corredera + PAÑO FIJO	
	Ubicación: OFFICE / VACUNATORIO / OBSERVACION	Cantidad: 03
		
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	PERFIL ALUMINIO SISTEMA A30 NEW para dos hojas corredera Y paño fijo. Anodizado Natural.	
HOJAS	CORREDERA (2) – Perfil aluminio TIPO A30 NEW Aluminio anodizado natural PAÑO FIJO – vidrio	
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		

V1	Tipo: A30 NEW – ventana dos hojas corredera + PAÑO FIJO	
	Ubicación: ODONTOLOGIA / KINESIOLOGIA	Cantidad: 02
		
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	PERFIL ALUMINIO SISTEMA A30 NEW para dos hojas corredera Y paño fijo. Anodizado Natural.	
HOJAS	CORREDERA (2) – Perfil aluminio TIPO A30 NEW Aluminio anodizado natural PAÑO FIJO – vidrio	
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		

V4	Tipo: A30 NEW – ventana dos hojas corredera + PAÑO FIJO	
	Ubicación: ENFERMERIA	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	PERFIL ALUMINIO SISTEMA A30 NEW para dos hojas corredera Y paño fijo. Anodizado Natural.	
HOJAS	CORREDERA (2) – Perfil aluminio TIPO A30 NEW Aluminio anodizado natural PAÑO FIJO – vidrio	
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		

V2	Tipo: A30 NEW – ventana dos hojas corredera + PAÑO FIJO	
	Ubicación: BAÑOS	Cantidad: 05
		
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	PERFIL ALUMINIO SISTEMA A30 NEW para dos hojas corredera Y paño fijo. Anodizado Natural.	
HOJAS	CORREDERA (2) – Perfil aluminio TIPO A30 NEW Aluminio anodizado natural PAÑO FIJO – vidrio	
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		

PH1	Tipo: A30 NEW – ventana dos hojas corredera	
	Ubicación: GASES / LIMPIEZA	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	PERFIL ALUMINIO SISTEMA A30 NEW para dos hojas corredera. Anodizado Natural.	
HOJAS	CORREDERA (2) – Perfil aluminio TIPO A30 NEW Paños de celosía de Aluminio anodizado natural	
HERRAJES	Mecanismo de apertura interior.	
VIDRIOS		
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		

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-005

Todas las medidas se verificarán en obra