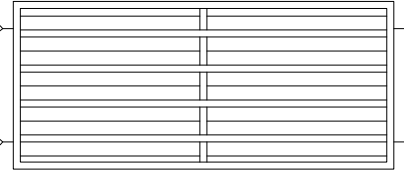
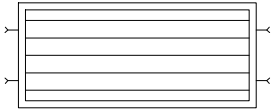


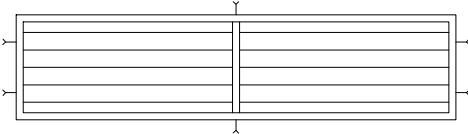
H1	Tipo: A30 NEW/ Placa – 1 hoja de abrir + paño fijo vidrio	
	Ubicación: PATIO	Cantidad: 01
		
NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		PLANTA Escala: 1:50
MARCO	Caño estructural 50x100mm e:1,6mm	
PAÑO	Planchuela Hierro perforada de 1"x $\frac{3}{8}$ " soldada al marco Hierro redondo 1/2" cada 12,5cm	
HERRAJES	Insertos metalicos soldados al marco para empotar en muro	
PINTURA	2 manos de antióxido + 2 manos de esmalte sintetico color a definir en obra.	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

H4	Tipo: A30 NEW/ Placa – 1 hoja de abrir + paño fijo vidrio	
	Ubicación: EN CARPINTERIA V02	Cantidad: 05
		
NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		PLANTA Escala: 1:50
MARCO	Caño estructural 50x100mm e:1,6mm	
PAÑO	Planchuela Hierro perforada de 1"x $\frac{3}{8}$ " soldada al marco Hierro redondo 1/2" cada 12,5cm	
HERRAJES	Insertos metalicos soldados al marco para empotar en muro	
PINTURA	2 manos de antióxido + 2 manos de esmalte sintetico color a definir en obra.	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

H2	Tipo: A30 NEW/ Placa – 1 hoja de abrir + paño fijo vidrio	
	Ubicación: TANQUE DE RESERVA	Cantidad: 02
		
NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		PLANTA Escala: 1:50
MARCO	Caño estructural 50x100mm e:1,6mm	
PAÑO	Planchuela Hierro perforada de 1"x $\frac{3}{8}$ " soldada al marco Hierro redondo 1/2" cada 12,5cm	
HERRAJES	Insertos metalicos soldados al marco para empotar en muro	
PINTURA	2 manos de antióxido + 2 manos de esmalte sintetico color a definir en obra.	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

H5	Tipo: A30 NEW/ Placa – 1 hoja de abrir + paño fijo vidrio	
	Ubicación: EN CARPINTERIA V3	Cantidad: 03
		
NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		PLANTA Escala: 1:50
MARCO	Caño estructural 50x100mm e:1,6mm	
PAÑO	Planchuela Hierro perforada de 1"x $\frac{3}{8}$ " soldada al marco Hierro redondo 1/2" cada 12,5cm	
HERRAJES	Insertos metalicos soldados al marco para empotar en muro	
PINTURA	2 manos de antióxido + 2 manos de esmalte sintetico color a definir en obra.	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

H3	Tipo: A30 NEW/ Placa – 1 hoja de abrir + paño fijo vidrio	
	Ubicación: EN CARPINTERIA P08	Cantidad: 01
		
NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		PLANTA Escala: 1:50
MARCO	Caño estructural 50x100mm e:1,6mm	
PAÑO	Planchuela Hierro perforada de 1"x $\frac{3}{8}$ " soldada al marco Hierro redondo 1/2" cada 12,5cm	
HERRAJES	Riel superior de chapa plegada y pintada, aljará 2 carros por hoja, y los rulemanes serán de acero. Tortugas de fundición: se colocarán en piso dos por cada recorrido de hoja. Manija tipo cubeta rectangular de aluminio, de 120mm de largo y 35mm de alto y cerradura de seguridad.–	
PINTURA	2 manos de antióxido + 2 manos de esmalte sintetico color a definir en obra.	
OBSERVACIONES		

H6	Tipo: A30 NEW/ Placa – 1 hoja de abrir + paño fijo vidrio	
	Ubicación: EN CARPINTERIA V4	Cantidad: 01
		
NOTA: VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA		PLANTA Escala: 1:50
MARCO	Caño estructural 50x100mm e:1,6mm	
PAÑO	Planchuela Hierro perforada de 1"x $\frac{3}{8}$ " soldada al marco Hierro redondo 1/2" cada 12,5cm	
HERRAJES	Insertos metalicos soldados al marco para empotar en muro	
PINTURA	2 manos de antióxido + 2 manos de esmalte sintetico color a definir en obra.	
OBSERVACIONES	Se deben utilizar burletes de EPDM de hermeticidad, fijación y apoyo previstos por el SISTEMA A30 NEW. Todos los accesorios serán Marca TANIT.	

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-006

Todas las medidas se verificarán en obra