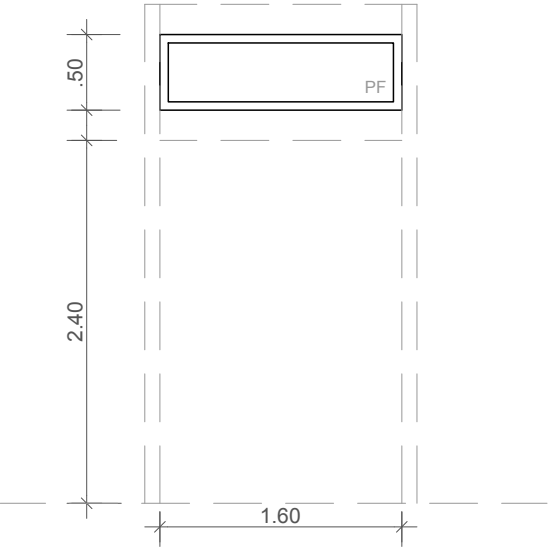
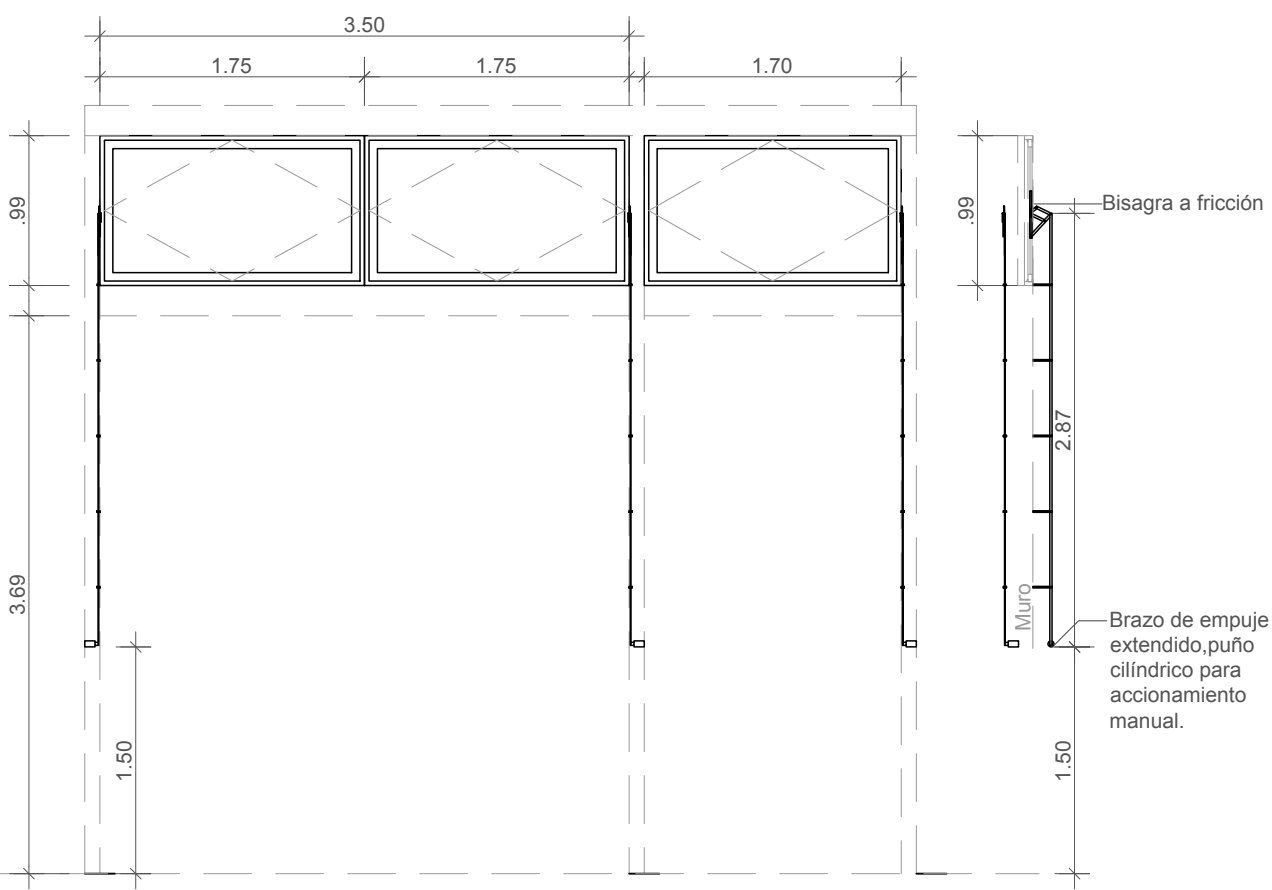
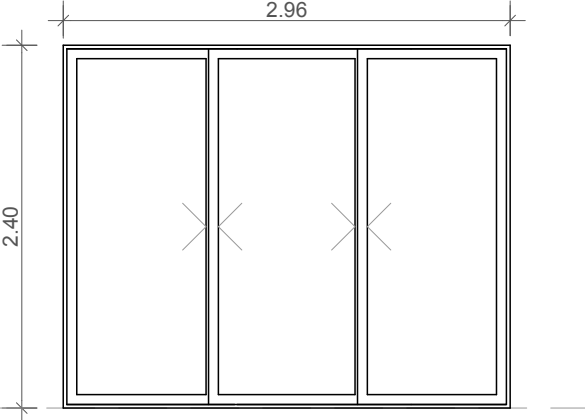
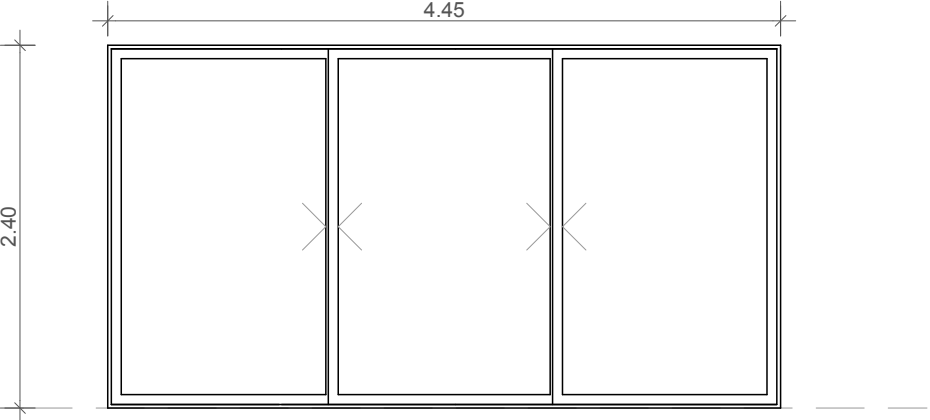
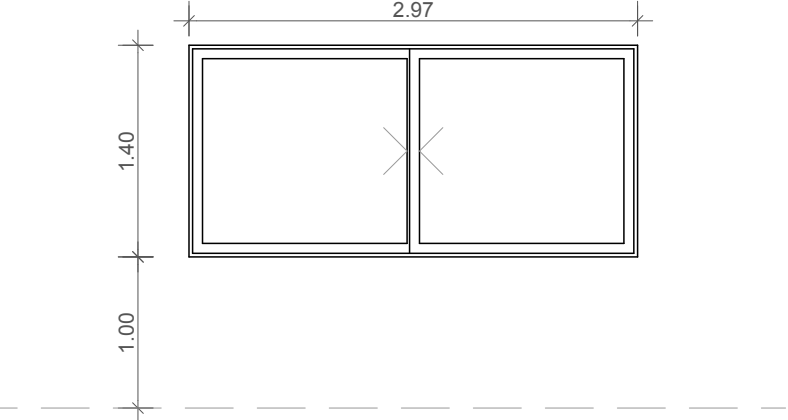


VA07	Aluminio prepintado color blanco Modena RPT de Aluar o equivalente	Ubicación Ingreso a Aulas	Cantidad 04
			
Nota: Verificar medidas en obra			
	FIJO		
MARCO	Perfiles: Aluminio prepintado color blanco Modena RPT (ruptor de puente térmico) de Aluar o equivalente Jamba - Umbral y Dintel Accesorios: Taco regulador para fijacion de marco - Escuadra de armado de marco y hojas.		
HOJAS	Paño fijo.		
HERRAJES			
VIDRIOS	DVH 3+3/9/3+3 PVB ambos tonalizados gris solar E.		
CONTRAVIDRIOS	Recto para DVH - Burlete exterior para vidrio		

VA08	Aluminio prepintado color blanco Modena RPT de Aluar o equivalente	Ubicación Cubierta de Aulas	Cantidad 04
			
Nota: Verificar medidas en obra			
	BANDEROLA Y FIJO		
MARCO	Perfiles: Aluminio prepintado color blanco Modena RPT (ruptor de puente térmico) de Aluar o equivalente Jamba - Umbral y Dintel. Accesorios: Taco regulador para fijación de marco.		
HOJAS	Tres paños banderola. Perfiles: Aluminio prepintado color blanco Modena RPT (ruptor de puente térmico) de Aluar o equivalente Jamba de hoja - Zócalo y Cabezal. Accesorios: Burlete junta abierta - Bisagra a fricción - Burleta interior doble contacto - Escuadra de armado de hojas.		
HERRAJES	Brazo de empuje extendido, bisagra a fricción y puño cilíndrico para accionamiento manual.		
VIDRIOS	DVH 3+3/9/3+3 PVB ambos tonalizados gris solar E.		
CONTRAVIDRIOS	Recto para DVH - Burlete exterior para vidrio		

VA09	Aluminio prepintado color blanco A40 RPT de Aluar o equivalente	Ubicación Vicedirección/Dirección	Cantidad 02
			
Nota: Verificar medidas en obra			
	CORREDIZA		
MARCO	Perfiles: Aluminio prepintado color blanco de A30 NEW RPT (ruptor de puente térmico) de Aluar o equivalente.		
HOJAS	Tres paños corredizos. Perfiles: Aluminio prepintado color blanco A30 NEW RPT de Aluar o equivalente Parante lateral - Zócalo y Cabezal. Accesorios: Tope guía parante lateral - Felpa de polipropileno - Tope guía parante central - Tope cruce central. Con ruptor de puente térmico. Mosquitero.		
HERRAJES	Cierre lateral multipunto con kit de enganche Rueda refulable doble		
VIDRIOS	DVH 3+3/9/3+3 PVB ambos tonalizados gris solar E.		
CONTRAVIDRIOS	Recto para DVH - Burlete exterior para vidrio		

VA10	Aluminio prepintado color blanco A40 RPT de Aluar o equivalente	Ubicación Administración	Cantidad 01
			
Nota: Verificar medidas en obra			
	CORREDIZA		
MARCO	Perfiles: Aluminio prepintado color blanco de A30 NEW RPT (ruptor de puente térmico) de Aluar o equivalente.		
HOJAS	Tres paños corredizos. Perfiles: Aluminio prepintado color blanco A30 NEW RPT de Aluar o equivalente Parante lateral - Zócalo y Cabezal. Accesorios: Tope guía parante lateral - Felpa de polipropileno - Tope guía parante central - Tope cruce central. Con ruptor de puente térmico. Mosquitero.		
HERRAJES	Cierre lateral multipunto con kit de enganche Rueda refulable doble		
VIDRIOS	DVH 3+3/9/3+3 PVB ambos tonalizados gris solar E.		
CONTRAVIDRIOS	Recto para DVH - Burlete exterior para vidrio		

VA11	Aluminio prepintado color blanco Modena RPT de Aluar o equivalente	Ubicación Dirección	Cantidad 01
			
Nota: Verificar medidas en obra			
	CORREDIZA		
MARCO	Perfiles: Aluminio prepintado color blanco Modena RPT (ruptor de puente térmico) de Aluar o equivalente Jamba - Umbral y Dintel. Accesorios: Taco regulador para fijación de marco - Escuadra de armado de marco y hojas.		
HOJAS	Paño rebatible. Perfiles: Aluminio prepintado color blanco Modena RPT de Aluar o equivalente Jamba de hoja - Zocalo y Cabezal. Accesorios: Burlete junta abierta - Burleta interior doble contacto - Escuadra de armado de hojas. Mosquitero.		
HERRAJES	Aldaba para ventana corrediza		
VIDRIOS	DVH 3+3/9/3+3 PVB ambos tonalizados gris solar E.		
CONTRAVIDRIOS	Recto para DVH - Burlete exterior para vidrio		



Santa Fe

Provincia

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA,
SERVICIOS PÚBLICOS Y HÁBITAT

SECRETARIA DE ARQUITECTURA
Y OBRAS PÚBLICAS

ARQ. LETICIA BATTAGLIA

DIRECTOR PROVINCIAL DE
ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. DAMIÁN ELASKAR

DIRECTOR GENERAL

SUBDIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. JOSÉ RABASEDAS

COORDINACIÓN DE PROYECTO

ARQ. MARCELO TIRONI

PROYECTISTA

Di.P.A.I.

OBRA

CONSTRUCCIÓN "JARDÍN DE INFANTES
POSPANDEMIA N°134", LOCALIDAD DE
SAN JAVIER - DEPARTAMENTO
SAN JAVIER - PROVINCIA DE SANTA FE"-.

DOC. de PROYECTO

UBICACIÓN

ARCHIVO

AC01 al AC11_JSJ.dwg

ESPECIALIDAD

ARQUITECTURA

PIANO

PLANILLA DE CARPINTERÍA:

- VENTANAS DE ALUMINIO

AUTOR

DAULON FRANCA

FECHA

02-22

ESCALA

1:50

REVISIÓN

00

DENOMINACIÓN

AC05

Todas las medidas se verificarán en obra