

VA04a-VA04b	Aluminio prepintado color blanco Modena RPT de Aluar o equivalente	Ubicación Office Aulas	Cantidad VA04a - 04 VA04b - 04
--------------------	--	---------------------------	-----------------------------------

A

B

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 fijación 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. Esquina de vidrios en Off set.
CONTRAVIDRIOS	Recto para DVH - Burlete exterior para vidrio

VA05	Aluminio prepintado color blanco Modena RPT de Aluar o equivalente	Ubicación Baño de Administración	Cantidad 01
-------------	---	-------------------------------------	----------------

Nota: Verificar medidas en obra

	DESPLAZABLE
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 desplazable
VIDRIOS	DVH 3+3/9/3+3 PVB ambos tonalizados gris solar E.
CONTRAVIDRIOS	Recto para DVH - Burlete exterior para vidrio

VA06a-VA06b	Aluminio pre pintado color blanco Modena RPT de Aluar o equivalente	Ubicación Portería	Cantidad VA06a - 01 Cantidad VA06b - 01
--------------------	--	-----------------------	--

Technical drawing showing the dimensions of the window frame (VA06a-VA06b). The drawing includes a side elevation and a top plan view.

Side Elevation Dimensions:

- Height: 1.25
- Width: 1.71
- Top section height: .70
- Bottom section height: 1.20

Top Plan Dimensions:

- Width: 2.58
- Height: 3.15
- Left section width: .50
- Right section width: .98
- Top section width: 1.16

Labels A and B indicate specific points on the frame.

Nota: Verificar medidas en obra

	DESPLAZABLE Y FIJO
MARCO	Perfiles: Aluminio pre pintado 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 fijo.
HERRAJES	
VIDRIOS	DVH 3+3/9/3+3 PVB ambos tonalizados gris solar E.
CONTRAVIDRIOS	Recto para DVH - Bultete exterior para vidrio

Santa Fe

Provincia

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA
Y 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

COORDINADOR DE PROYECTO

ARQ. MARCELO TIRONI

PROYECTISTA

Di.P.A.I.

OBRA

"CONSTRUCCIÓN JARDÍN DE
INFANTES A CREAR - MODELO
POSPANDEMIA - LOCALIDAD DE VILLA
CONSTITUCIÓN - DEPARTAMENTO
DE INGENIERÍA - PROVINCIA DE
SANTA FE"-

DOC. de PROYECTO

UBICACIÓN

A map showing the project location at the intersection of Avenida Avellaneda, Avenida Lola Mora, and Avenida Alma Fuerte. The project site is highlighted in black. A north arrow is present in the top right corner.

ARCHIVO

AC01 al AC12_JVC.dwg

ESPECIALIDAD

ARQUITECTURA

PLANO

PLANILLA DE CARPINTERÍA:

- VENTANAS DE ALUMINIO

AUTOR

ALEXANDER RIVERO

FECHA

14-10-21

ESCALA

1:50

REVISIÓN

00

DENOMINACIÓN

AC04

Todas las medidas se verificarán en obra