
	
Ubicación: V3A ELEMENTOS SECUESTRADOS		Ubicación: V4A MESA DE ENTRADAS		Ubicación: V5A MESA DE ENTRADAS		Ubicación: V6A MESA DE ENTRADAS		Ubicación: V7A SALA de RECONOCIMIENTO	
Cantidad: 3 Izq. Der.		Cantidad: 2 Izq. Der.		Cantidad: 4 Izq. Der.		Cantidad: 2 Izq. Der.		Cantidad: 1 Izq. Der.	
TIPO:	Dos hojas corrediza.	Dos hojas corrediza, de embutir.		de abrir.		de 2 hojas Plegadiza		paño fijo.	
MARCOS	Perfil aluminio anodizado línea Modena 2 color aluminio negro(con premarco de aluminio) con sellador siliconado neutro en juntas a inglete y de armado. Tapajunta de aluminio.	Perfil aluminio anodizado línea Modena 2 color aluminio negro(con premarco de aluminio) con sellador siliconado neutro en juntas a inglete y de armado. Tapajunta de aluminio.		Perfil aluminio anodizado línea Modena 2 color aluminio negro(con premarco de aluminio) con sellador siliconado neutro en juntas a inglete y de armado. Tapajunta.		Perfil aluminio anodizado línea Modena 2 color aluminio negro (con premarco de aluminio) con sellador siliconado neutro en juntas a inglete y de armado. Tapajunta.		Perfil de P.V.C. color blanco.	
HOJAS	Perfil aluminio anodizado línea Modena 2 color aluminio negro, con sellador siliconado neutro en juntas a inglete y de armado.	Perfil aluminio anodizado línea Modena 2 color aluminio negro, con sellador siliconado neutro en juntas a inglete y de armado.		Perfil aluminio anodizado línea Modena 2 color aluminio negro, con sellador siliconado neutro en juntas a inglete y de armado.		Perfil aluminio anodizado línea Modena 2 color aluminio negro, con sellador siliconado neutro en juntas a inglete y de armado.		Perfil de P.V.C. color blanco.	
VIDRIOS	Triple translúcido.	Triple transparente.		Triple transparente.		Triple transparente.		Vidrio doble fijo D.V.H. de 6 mm. con cámara de aire y proceso antihumedad. Una de sus caras llevará material reflejante.	
CONTRAVIDRIOS	Aluminio con burletes de neoprene y siliconado en todo su perímetro.	Aluminio con burletes de neoprene y siliconado en todo su perímetro.		Aluminio con burletes de neoprene y siliconado en todo su perímetro.		Aluminio con burletes de neoprene y siliconado en todo su perímetro.		Burletes acústicos perimetrales.	
CERRADURAS	Cierre embutido de seguridad lateral p/ ventana corrediza en aluminio.	Cierre embutido de seguridad lateral p/ ventana corrediza en aluminio.		Cierre tipo falleba 2 puntos en aluminio.		Cierre tipo falleba 2 puntos en aluminio.		
HERRAJES	Rodamiento dobles reforzados de nylon con rulemanes.	Rodamiento dobles reforzados de nylon con rulemanes.		Bisagras de aluminio con eje de acero inoxidable, tipo Pomela.		Bisagras de aluminio con eje de acero inoxidable, tipo Pomela.		
OTROS	Rejas hierro redondo ø14 c/ 15cm con planchuelas perforada 40x 3/16". Terminación 2 manos de esmalte sintético satinado, color a definir en obra.	

"TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA"

TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA				
<div><div>Poder Judicial Provincia de Corrientes</div><div></div><div>Dirección de Arquitectura Carlos Pellegrini 894 Tel Fax 0379 - 4476741</div></div>	DEPENDENCIAS JUDICIALES		PLANO Nº 17	
	PLANO: PLANILLA DE CARPINTERIA			
	Dirección: Calle Islas Malvinas esq. A. Abraham			ESCALA: 1.50
	DIRECTORA: Arq. Elsie Pérez Bertolini			FECHA: MAYO 2021
	PROYECTO: Arq. Diana Bobadilla - Ing. Javier Capará			