

UBICACION		Contrafrente	<div>Ve02</div>	UBICACION		Patio Aire y Luz	<div>Ve03</div>	UBICACION		Patio Aire y Luz	<div>Pve04</div>	UBICACION		Fachada Sobre Calle Montevideo	<div>Ve05</div>						
TIPO		Ventana Exterior Aluminio		TIPO		Ventana Interior		TIPO		Puerta Ventana Exterior Corrediza		TIPO		Ventana Exterior Aluminio							
<div><div>VISTA</div><div>PLANTA</div></div>				<div><div>VISTA</div><div>PLANTA</div></div>				<div><div>VISTA</div><div>PLANTA</div></div>				<div><div>VISTA</div><div>PLANTA</div></div>									
TIPO	Ventana Exterior Aluminio sistema Aluar línea A30new.			TIPO	Ventana Exterior Aluminio sistema Aluar línea A30new.			TIPO	Puerta Ventana Exterior Aluminio sistema Aluar línea A30new.			TIPO	Ventana Exterior Aluminio sistema Aluar línea A30new.								
PREMARCOS Y ACOPLES	Premarcos de aluminio anodizado compatibles con sistema Aluar línea A30new.			PREMARCOS Y ACOPLES	Premarcos de aluminio anodizado compatibles con sistema Aluar línea A30new.			PREMARCOS Y ACOPLES	Premarcos de aluminio anodizado compatibles con sistema Aluar línea A30new.			PREMARCOS Y ACOPLES	Premarco aluminio anodizado compatible con sistema Aluar línea A30new. Acoples Aluminio anodizado compatibles entre Paños Fijos y Ventana Oscilobat.								
MARCO	Perfil de aluminio anodizado, sistema Aluar línea A30new para Ventana Corrediza			MARCO	Perfil de aluminio anodizado, sistema Aluar línea A30new para Ventana Corrediza			MARCO	Perfil de aluminio anodizado, sistema Aluar línea A30new para Puerta Ventana Corrediza			MARCO	Perfil de aluminio anodizado, sistema Aluar línea A30new para Paño Fijo y Ventana oscilobatiente								
VIDRIO	Vidrio DVH en todos los paños: Vidrio exterior laminado 4+4 incoloro. Cámara de aire 12mm. Vidrio interior laminado 3+3 incoloro. Contravidrio aluminio anodizado.			VIDRIO	Vidrio DVH en todos los paños: Vidrio exterior laminado 4+4 incoloro. Cámara de aire 12mm. Vidrio interior laminado 3+3 incoloro. Contravidrio aluminio anodizado.			VIDRIO	Vidrio DVH en todos los paños: Vidrio exterior laminado 4+4 incoloro. Cámara de aire 12mm. Vidrio interior laminado 3+3 incoloro. Contravidrio aluminio anodizado.			VIDRIO	Vidrio DVH en todos los paños: Vidrio exterior laminado 4+4 incoloro. Cámara de aire 12mm. Vidrio interior laminado 3+3 incoloro. Contravidrio aluminio anodizado.								
ACCESORIOS Y HERRAJES	Accesorios Aluar para Puerta Ventana Corrediza. Mecanismo de apertura tipo GIESSE			ACCESORIOS Y HERRAJES	Accesorios Aluar para Puerta Ventana Corrediza. Mecanismo de apertura tipo GIESSE			ACCESORIOS Y HERRAJES	Accesorios Aluar para Puerta Ventana Corrediza. Mecanismo de apertura tipo GIESSE			ACCESORIOS Y HERRAJES	Accesorios Aluar para Ventana Oscilobatiente y Paño Fijo. Mecanismo de apertura tipo GIESSE en Ventana Oscilobatiente								
OBSERVACIONES	El contratista debe verificar las medidas en obra. Todos los perfiles a utilizar serán marca Aluar o equivalente.			OBSERVACIONES	El contratista debe verificar las medidas en obra. Todos los perfiles a utilizar serán marca Aluar o equivalente.			OBSERVACIONES	El contratista debe verificar las medidas en obra. Todos los perfiles a utilizar serán marca Aluar o equivalente.			OBSERVACIONES	El contratista debe verificar las medidas en obra. Todos los perfiles a utilizar serán marca Aluar o equivalente.								
UBICACION		Contrafrente																			
TIPO		Puerta Ventana Exterior Aluminio																			
<div><div>VISTA</div><div>PLANTA</div></div>																					
TIPO	Puerta Ventana Exterior Aluminio sistema Aluar línea A30new.																				
PREMARCOS/ACOPLES REFUERZOS	Premarcos de aluminio anodizado compatibles con sistema Aluar línea A30new.																				
MARCO	Perfil de aluminio anodizado, sistema Aluar línea A30new para Puerta Ventana Corrediza																				
PLACA	Vidrio DVH en todos los paños: Vidrio exterior laminado 4+4 incoloro. Cámara de aire 12mm. Vidrio interior laminado 3+3 incoloro. Contravidrio aluminio anodizado.																				
ACCESORIOS Y HERRAJES	Accesorios Aluar para Puerta Ventana Corrediza. Mecanismo de apertura tipo GIESSE																				
OBSERVACIONES	El contratista debe verificar las medidas en obra. Todos los perfiles a utilizar serán marca Aluar o equivalente.																				
REFERENCIAS														<div>U.E.P.A.</div> <div>UNIDAD EJECUTORA DE PROYECTOS ARQUITECTURA</div> <div>M.O.P.</div>		OBRA: ESPACIO SANTA FE - CABA - Montevideo 373		PLANO: CARPINTERIAS EXTERIORES- 03			
<div>Pve01</div>		PUERTA VENTANA EXTERIOR																			
<div>Ve02</div>		VENTANA EXTERIOR		<div>Pve04</div>		PUERTA VENTANA EXTERIOR		Ministro de Obras Públicas ABOG. Lisandro Enrico													
<div>Ve03</div>		VENTANA EXTERIOR		<div>Ve05</div>		VENTANA EXTERIOR		Secretaría de Obras Públicas ARQ. Marcelo Pascualon													
<div>Pve04</div>		PUERTA VENTANA EXTERIOR						Subsecretaría de Arquitectura y Obras Públicas ARQ. Lucas Condal													
<div>Ve05</div>		VENTANA EXTERIOR																			
														PROVINCIA DE SANTA FE		JUL2024		ESCALA: 1/50		CSFM.11	