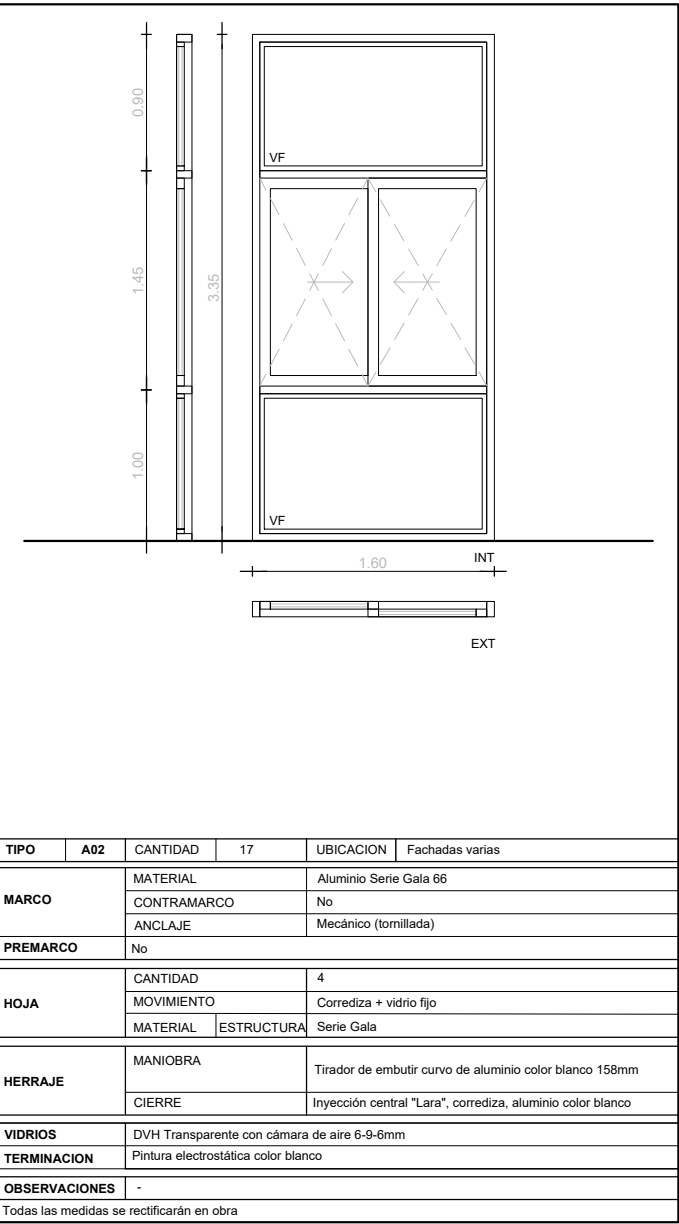
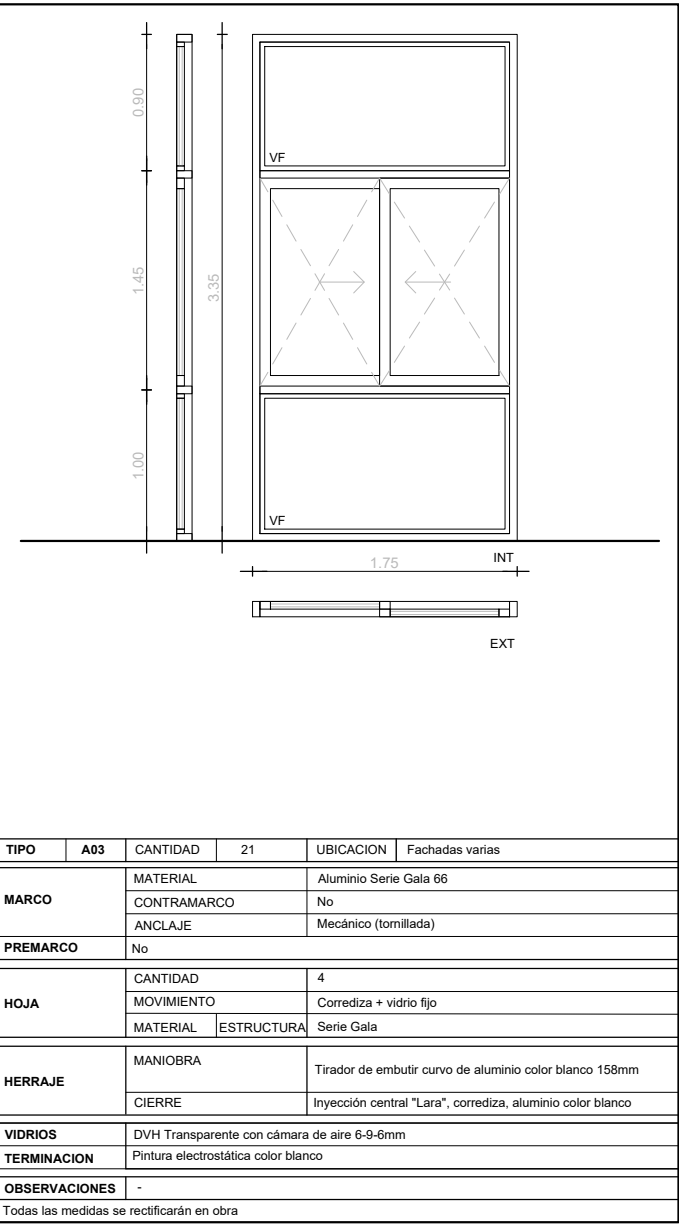


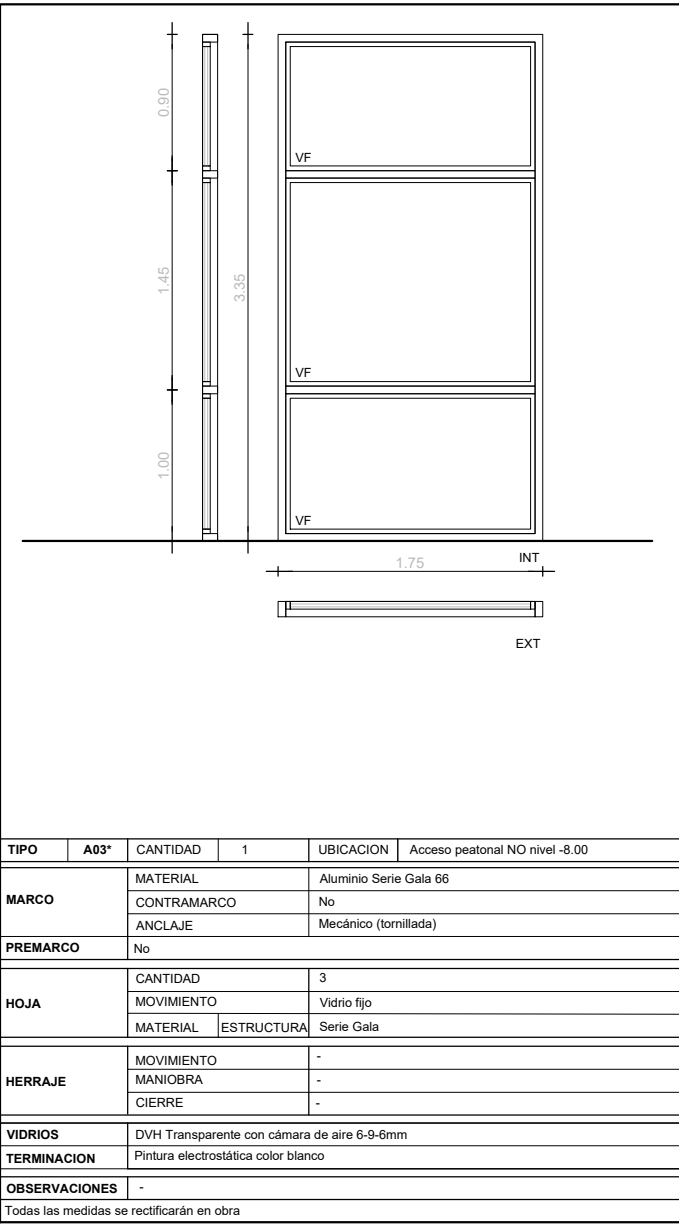
TIPO	A01	CANTIDAD	3	UBICACION	Acceso principal -7.00 Y -3.50 y acceso peatonal
MARCO	MATERIAL	Aluminio Serie Gala 66			
	CONTRAMARCO	No			
	ANCLAJE	Mecánico (tornillada)			
PREMARCO	No				
HOJA	CANTIDAD	6			
	MOVIMIENTO	Batiente + vidrio fijo			
	MATERIAL	ESTRUCTURA	Serie Gala		
HERRAJE	MOVIMIENTO	Bisagra Bridge 2 AGG1516 (blanca), cantidad 5 p/hoja			
	MANIOBRA	Manija Supermaster AGG6606 (blanca), barral antipánico			
	CIERRE	Cierre hidráulico			
VIDRIOS	DVH Transparente con cámara de aire 6-9-6mm				
TERMINACION	Pintura electrostática color blanco				
OBSERVACIONES	-				
Todas las medidas se rectificarán en obra					



TIPO	A02	CANTIDAD	17	UBICACION	Fachadas varias
MARCO	MATERIAL	Aluminio Serie Gala 66			
	CONTRAMARCO	No			
	ANCLAJE	Mecánico (tornillada)			
PREMARCO	No				
HOJA	CANTIDAD	4			
	MOVIMIENTO	Corrediza + vidrio fijo			
	MATERIAL	ESTRUCTURA	Serie Gala		
HERRAJE	MANIOBRA	Tirador de embutir curvo de aluminio color blanco 158mm			
	CIERRE	Inyección central "Lara", corrediza, aluminio color blanco			
VIDRIOS	DVH Transparente con cámara de aire 6-9-6mm				
TERMINACION	Pintura electrostática color blanco				
OBSERVACIONES	-				
Todas las medidas se rectificarán en obra					

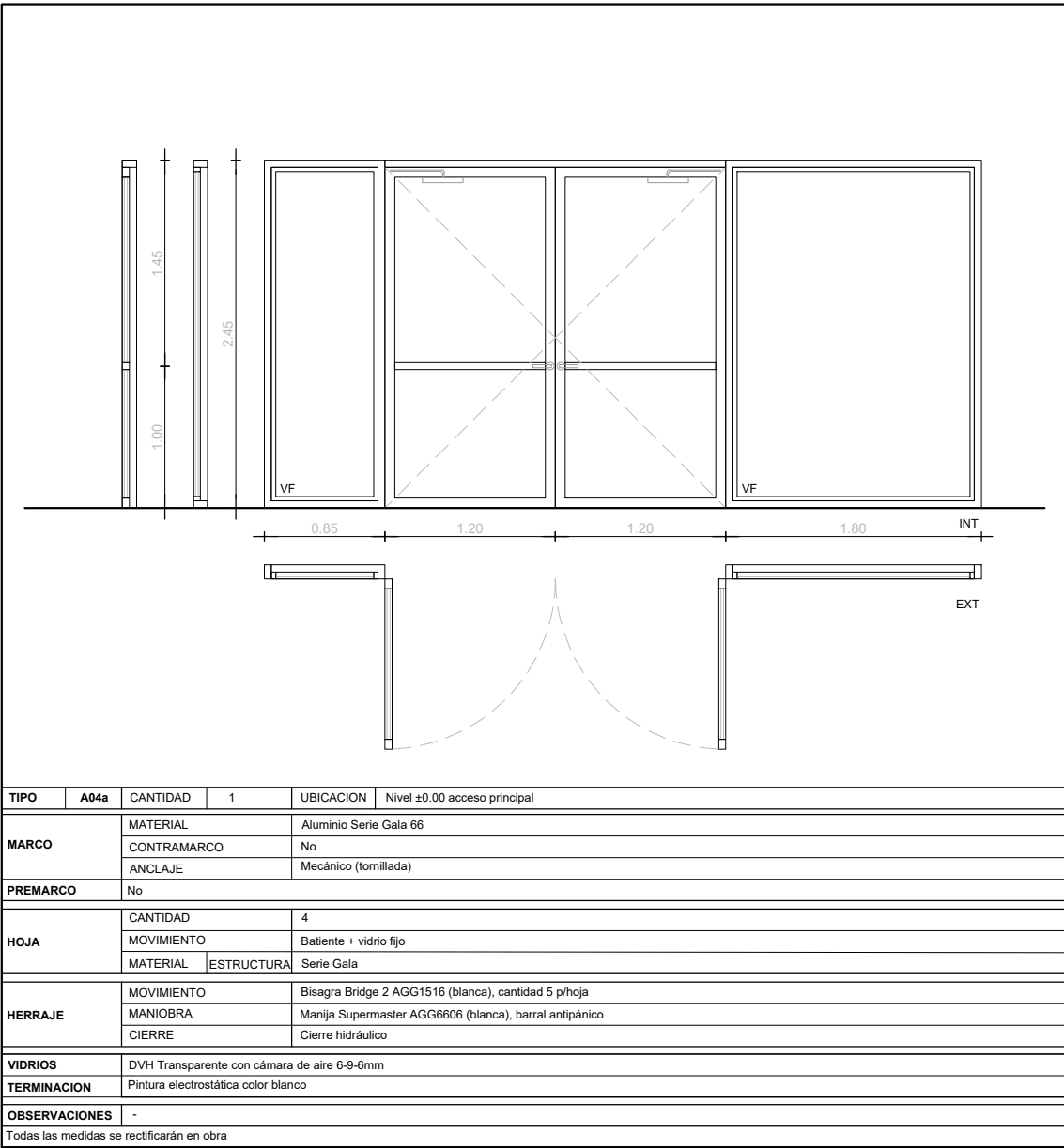


TIPO	A63	CANTIDAD	21	UBICACION	Fachadas varias
MARCO	MATERIAL	Aluminio Serie Gala 66			
	CONTRAMARCO	No			
PREMARCO	ANCLAJE	Mecánico (tornillada)			
		No			
HOJA	CANTIDAD	4			
	MOVIMIENTO	Corrediza + vidrio fijo			
HERRAJE	MATERIAL	ESTRUCTURA	Serie Gala		
	MANIOBRA	Tirador de embutir curvo de aluminio color blanco 158mm			
	CIERRE	Inyección central "Lara", corrediza, aluminio color blanco			
VIDRIOS	DVH Transparente con cámara de aire 6-9-6mm				
TERMINACION	Pintura electrostática color blanco				
OBSERVACIONES	-				
Todas las medidas se rectificarán en obra					

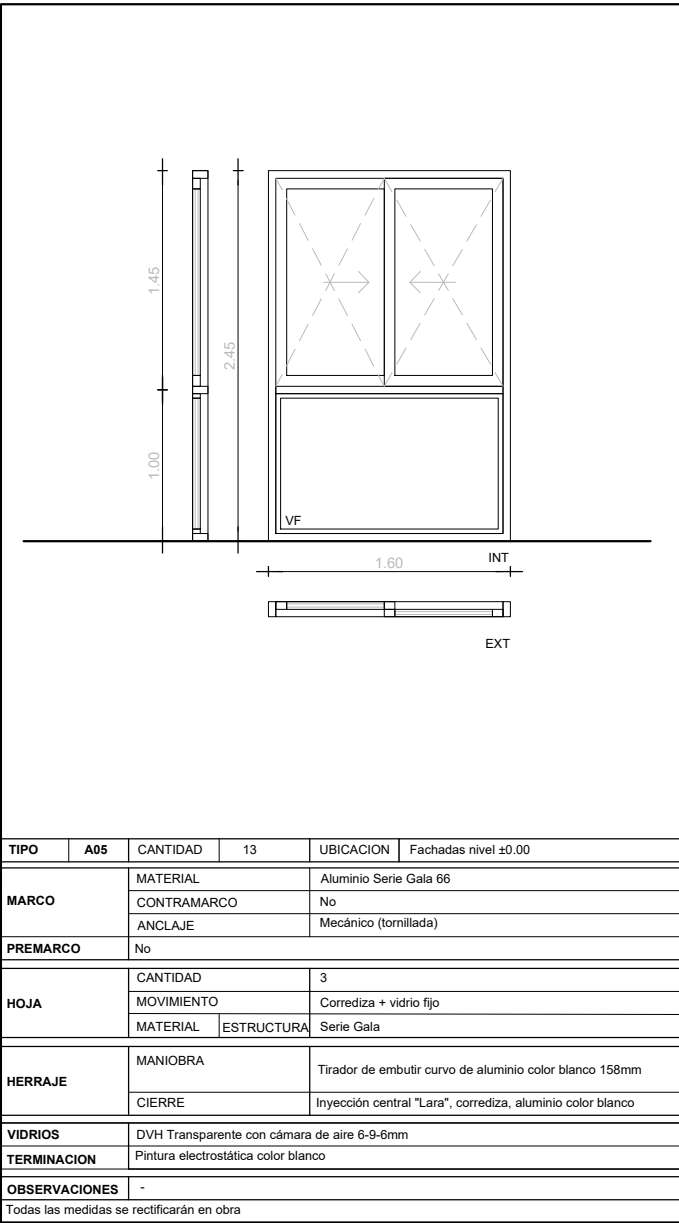


TIPO	A03*	CANTIDAD	1	UBICACION	Acceso peatonal NO nivel -8.00
MARCO	MATERIAL	Aluminio Serie Gala 66			
	CONTRAMARCO	No			
	ANCLAJE	Mecánico (tornillada)			
PREMARCO		No			
HOJA	CANTIDAD	3			
	MOVIMIENTO	Vidrio fijo			
		MOVIMIENTO	Serie Gala		
HERRAJE	MOVIMIENTO	-			
	MANIOBRA	-			
	CIERRE	-			
VIDRIOS		DVH Transparente con cámara de aire 6-9-6mm			
TERMINACION		Pintura electrostática color blanco			
OBSERVACIONES		-			
Todas las medidas se rectificarán en obra					

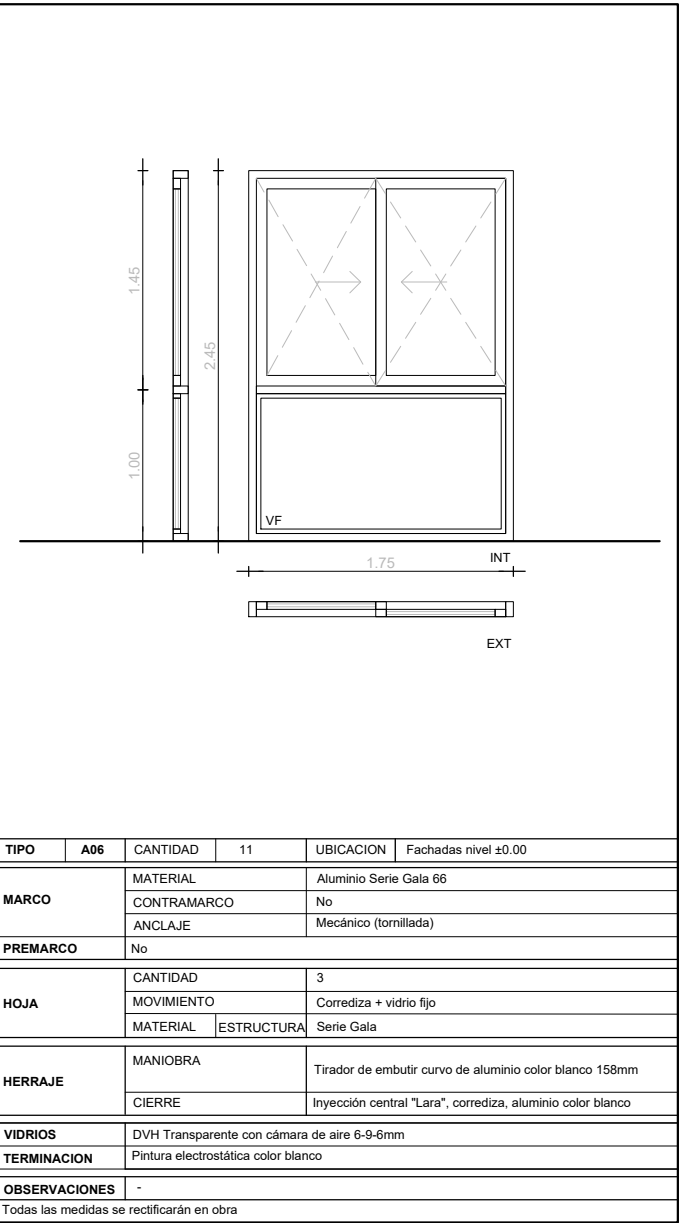
N.P.T.



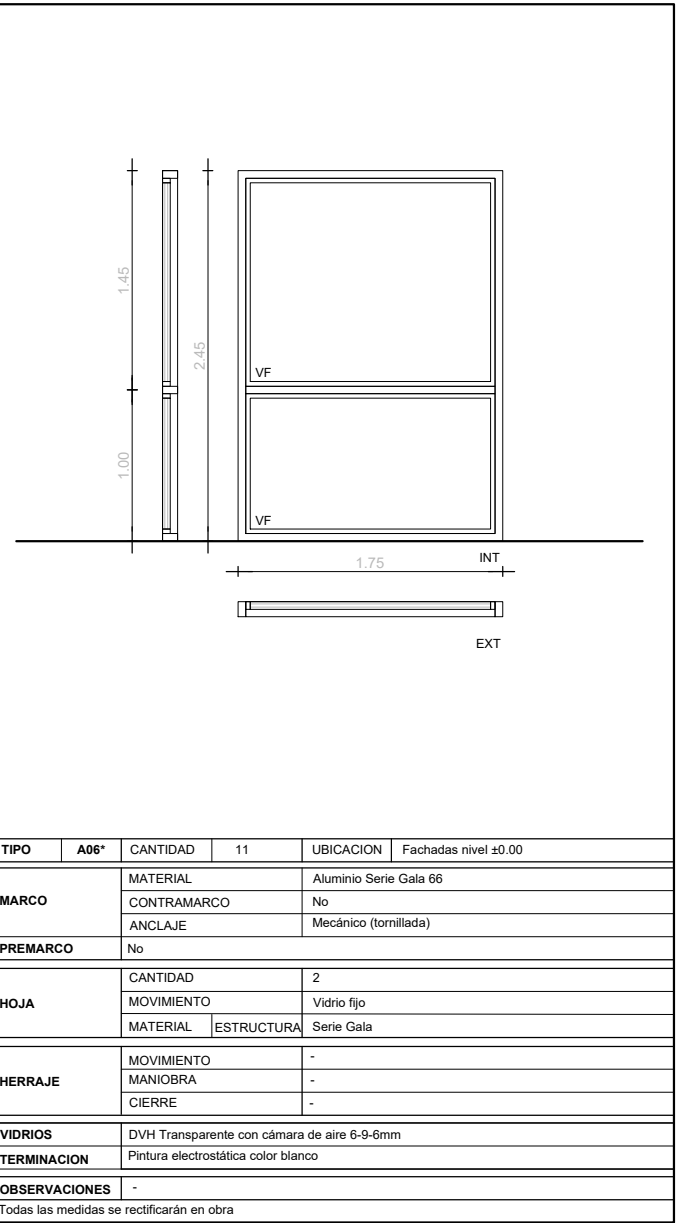
TIPO	A04a	CANTIDAD	1	UBICACION	Nivel ±0.00 acceso principal
MARCO	MATERIAL	Aluminio Serie Gala 66			
	CONTRAMARCO	No			
	ANCLAJE	Mecánico (tornillada)			
PREMARCO	No				
HOJA	CANTIDAD	4			
	MOVIMIENTO	Batiente + vidrio fijo			
	MATERIAL	ESTRUCTURAL	Serie Gala		
HERRAJE	MOVIMIENTO	Bisagra Bridge 2 AGG1516 (blanca), cantidad 5 p/hoja			
	MANIOBRA	Manija Supermaster AGG6606 (blanca), barral antipánico			
	CIERRE	Cierre hidráulico			
VIDRIOS	DVH Transparente con cámara de aire 6-9-6mm				
TERMINACION	Pintura electrostática color blanco				
OBSERVACIONES	-				
Todas las medidas se rectificarán en obra					



TIPO	A05	CANTIDAD	13	UBICACION	Fachadas nivel ±0.00
MARCO		MATERIAL	Aluminio Serie Gala 66		
		CONTRAMARCO	No		
		ANCLAJE	Mecánico (tornillada)		
PREMARCO		No			
HOJA		CANTIDAD	3		
		MOVIMIENTO	Corrediza + vidrio fijo		
		MATERIAL	ESTRUCTURA	Serie Gala	
HERRAJE		MANIOBRA	Tirador de embutir curvo de aluminio color blanco 158mm		
		CIERRE	Inyección central "Lara", corrediza, aluminio color blanco		
VIDRIOS		DVH Transparente con cámara de aire 6-9-6mm			
TERMINACION		Pintura electrostática color blanco			
OBSERVACIONES		-			
Todas las medidas se rectificarán en obra					



TIPO	A66	CANTIDAD	11	UBICACION	Fachadas nivel ±0.00
MARCO	MATERIAL	Aluminio Serie Gala 66			
	CONTRAMARCO	No			
	ANCLAJE	Mecánico (tornillada)			
PREMARCO	No				
HOJA	CANTIDAD	3			
	MOVIMIENTO	Corrediza + vidrio fijo			
	MATERIAL	ESTRUCTURA	Serie Gala		
HERRAJE	MANIOBRA	Tirador de embutir curvo de aluminio color blanco 158mm			
	CIERRE	Inyección central "Lara", corrediza, aluminio color blanco			
VIDRIOS	DVH Transparente con cámara de aire 6-9-6mm				
TERMINACION	Pintura electrostática color blanco				
OBSERVACIONES	-				
Todas las medidas se rectificarán en obra					



TIPO	A66*	CANTIDAD	11	UBICACION	Fachadas nivel ±0.00
MARCO	MATERIAL	Aluminio Serie Gala 66			
	CONTRAMARCO	No			
	ANCLAJE	Mecánico (tornillada)			
PREMARCO		No			
HOJA	CANTIDAD	2			
	MOVIMIENTO	Vidrio fijo			
	MATERIAL	ESTRUCTURA	Serie Gala		
HERRAJE	MOVIMIENTO	-			
	MANIOBRA	-			
	CIERRE	-			
VIDRIOS		DVH Transparente con cámara de aire 6-9-6mm			
TERMINACION		Pintura electrostática color blanco			
OBSERVACIONES	-				
Todas las medidas se rectificaran en obra					

N.P.T.

*VERIFICAR APERTURA IZQUIERDA O DERECHA SEGÚN PLANTA
**TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA (UTEC)
Proyecto: Media Labs ITR Norte _Rivera

UTEC

Universidad Tecnológica

ANTEPROYECTO Media Labs ITR Norte

PLANILLAS

ABERTURAS

PL01
L 028