


\*Notas

1. Todas las medidas se rectificaran en obra, así como las cantidades de cada elemento.
2. El sentido (izq/der) de amure deberá verificarse en la planta del proyecto.
3. Los elementos deberán llegar a obra protegidos.
4. Todos los accesorios deberán ser aprobados por el D.T.P.

TIPO	AI. 2.03	CANT.	1	IZQ	LOCALES: Puerta de ducto	1:25
				DER	PUERTA UNA HOJA	ESCALA

MARCO	TIPO	GALA CR
	MATERIAL/SECCIÓN	Aluminio
	ANCLAJE	Fijación mecánica
	CONTRAMARCO/MATERIAL/SECCIÓN.	----
HOJA	TIPO	Abertura hoja batientes.
	MATERIAL/SECCIÓN	Perfiles propios de la línea a definir según recomendación del fabricante
	DIVISORES	---
TERMINACIÓN		Anodizado pintura electrostática color blanco RAL 9003
CONTRAVIDRIO: MATERIAL/SECCIÓN		---
VIDRIOS: ESPESOR/TIPO		---
HERRAJES	MOVIMIENTO	Bisagras propias de la línea color blanco 4 por hoja.
		Verificar tipo y cantidad según recomendación del fabricante.
	CIERRE	Cerradura de seguridad tipo tambor en puertas indicadas. Pasador inferior y superior.
	MANIOBRA	Manijas propias de la línea. Recubiertas en goma negra
PROTECCIÓN		Las aberturas llegarán a obra protegidas con film o con vaselina
BURLETES		Propios de la línea - EPDM

PISO 15 ALA ESTE - LABORATORIO DE BIOIMAGENOLOGIA	Detalle : PUERTA DE MADERA	Asistente Técnico:	Fecha: Noviembre 2023
	AI 2.02	Tec. Carla Morales Till	Lamina Nº: AI 18
	Sección: -	Asesor: -	Escala: 1/25
		Director DMHC: Arq. Carlos Burghetto Arquitecto: Arq. Javier Lanza	