

	C1 0.90x2.10	C2 1.00x2.10	C3 0.85x2.10	C4 1.60x2.10
	0,9	1	0,85	1,6
UBICACIÓN	Depósito- Planta Baja	Baños, Sala Compresor- Planta Baja y Alta	Kitchenette- Planta Alta	Baño Mixto- Planta Alta
CANTIDAD	1 unidad	4 unidades	3 unidades	2 unidades
TIPO	Batiente interior- interior	Batiente interior- interior	Batiente interior- interior	Batiente interior- interior
HOJA / VIDRIOS	Bastidor en madera seca a horno reforzado en cerradura, relleno Nido Plac, Mdf 5,5 mm	Bastidor en madera seca a horno reforzado en cerradura, relleno Nido Plac, Mdf 5,5 mm	Bastidor en madera seca a horno reforzado en cerradura, relleno Nido Plac, Mdf 5,5 mm	Bastidor en madera seca a horno reforzado en cerradura, relleno Nido Plac, Mdf 5,5 mm
ACCESORIOS	Marco, contramarco grandis seco a horno calidad Normas Unit	Marco, contramarco grandis seco a horno calidad Normas Unit	Marco, contramarco grandis seco a horno calidad Normas Unit	Marco, contramarco grandis seco a horno calidad Normas Unit
NOTA	Herrajes 3 bisagras, cerradura con cilindro y manijas rectas ac. inoxidable/ Color wengue	Herrajes 3 bisagras, cerradura con cilindro y manijas rectas ac. inoxidable/ Color wengue	Herrajes 3 bisagras, cerradura con cilindro y manijas rectas ac. inoxidable/ Color wengue	Herrajes 3 bisagras, cerradura con cilindro y manijas rectas ac. inoxidable/ Color wengue

* LAS ABERTURAS SON VISTAS DEL EXTERIOR, LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS Y AJUSTADAS EN OBRA.

	R1 3.80x1.40	R2 2.00x1.40	R3 2.00x1.20	R4 1.00x1.40
	3,8	2	2	1
UBICACIÓN	Sector Abertura A8- Oficina del Director	Sector Abertura A8- Depósito y Sala de Reuniones P.A.	Sector Abertura A3- SSHH Femenino y Masculino	Sector Abertura A10- SSHH mixto P.A.
CANTIDAD	1 unidad	2 unidades	2 unidades	1 unidad
TIPO	Varillas de Ø14 liso, perimetro angulo 1°, e: 3/8"	Varillas de Ø14 liso, perimetro angulo 1°, e: 3/8"	Varillas de Ø14 liso, perimetro angulo 1°, e: 3/8"	Varillas de Ø14 liso, perimetro angulo 1°, e: 3/8"
HOJA / VIDRIOS	----	----	----	----
ACCESORIOS	----	----	----	----
NOTA	Todas las soldaduras serán MIG y en todos los puntos de contacto. Se darán 2 manos de fondo antióxido y 2 manos de esmalte sintético color wengue	Todas las soldaduras serán MIG y en todos los puntos de contacto. Se darán 2 manos de fondo antióxido y 2 manos de esmalte sintético color wengue	Todas las soldaduras serán MIG y en todos los puntos de contacto. Se darán 2 manos de fondo antióxido y 2 manos de esmalte sintético color wengue	Todas las soldaduras serán MIG y en todos los puntos de contacto. Se darán 2 manos de fondo antióxido y 2 manos de esmalte sintético color wengue

* LAS REJAS SON VISTAS DEL EXTERIOR, LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS Y AJUSTADAS EN OBRA.

Obra: CONSTRUCCIÓN INSTALACIONES DE VIALIDAD EN PAYSANDÚ	Lámina: AL06
Lámina : PLANILLA DE ABERTURAS	Escala : 1/50
Técnicos:	Paysandú, Julio de 2021.-