

1

2

3

4

5

6

7

8

A

B

C

D

E

F

alzado

babeta galvanizada
color negro pizarra

chapa BC 35

4.40

estructura

1.43

4.40

4.30

1.43

1.43

tubular 500x50mm

2.10

2.10

4.20

0.05

2.00

0.05

2.10

0.05

2.00

0.05

2.10

CANTIDAD	7	IZQ.	-	UBICACIÓN	SECTOR	FACHADA NORTE	HERRERIA	
		DER.	-			-	TIPO	-
TIPO	PORTÓN CORREDIZO							
DESCRIPCIÓN	PORTÓN CORREDIZO DOS HOJAS							
ESTRUCTURA	TUBULAR 100 x 50 x 2.8 mm							
HERRAJES	2 RODAMIENTOS 100mm c/HOJA, 2 GUÍAS SUPERIORES y CERRADURA DE EMBUTIR							
TERMINACIONES	BC 35, e=0.5mm							
	2 MANOS ANTIÓXIDO + 2 MANOS ESMALTE GRIS GRAFITO 120 micras							
OBSERVACIONES	BURLETES DE GOMA EN LATERALES							
	TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA							

INGENIERIA CIVIL & ARQUITECTURA

Planificación y Ejecución de Obras Civiles

TEMA: DEPÓSITO ABA

DEPTO.: MALDONADO

LOCALIDAD: -

CONTIENE: PORTONES

PLANO N° : 5574

SUSTITUYE A: PLANO N° :

DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS CIVILES

DIBUJÓ

COLABORÓ

PROYECTISTA

JEFE DEPARTAMENTO

SUB-GERENTE

ARCHIVO: GRAFICOS-ABA-MALDONADO.DWG

CARPETA: ABA-MLD-ALMACEN-Y52003-DEPÓSITO ABA MLD-PN5608-2018-G3

V° B°

FECHA: NOV_2018

ESCALAS: 1:40

A3

Téc. María Correa

Ing. Sebastián Martínez

Ing. Carolina Bellerati

Ing. Álvaro Vignolo