

TIPO	CANT.	2	UBICACIÓN	LOCAL 4 - BAÑO , LOCAL 5 - BAÑO LOCAL 8 - KICHENETTE - COMEDOR	
IZQ.	1		DESCRIPCIÓN	PUERTA BATIENTE DERECHA DE SSHH Y KICHENETTE COMEDOR	
DER.	1				

ALZADO ESC.: 1/25

PLANTA ESC.: 1/25

CORTE ESC.: 1/10

NOTAS: LOS ALZADOS DE LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

TIPO	CAJÓN				
MADERA	PINO BRASIL				
SECCIÓN	6" X 2"				
CONTRAMARCO	CEDRO				
TIPO	BASTIDOR	ENCHAPADO	MACIZA	CUBRECANTOS	ESPESOR
MADERA	CEDRO	CARMICA ESMALTE LISA	--	CEDRO	
VIDRIO	DOBLE 6mm , SERIGRAFIADO		ESPESOR		3 cm
HERRAJES	2 POMELAS DE 10cm, ACERO INOXIDABLE		CANTIDAD	2	
MANIOBRA	MANIJA TIPO AVION				
TERMINACIONES	MARCO BARNIZADO MINIMO 2 MANOS. TAPACANTOS TERMINACIÓN TIPO "LUSOL" NATURAL O SIMILAR				
AMURES	GRAPAS AMURADAS CON MORTERO DE ARENA TERCIA Y CEMENTO PORTLAND, DOSIFICACION 3 - 1 REPECTIVAMENTE				
OBSERVACIONES	NOTAS EL OFERENTE DEBERA SUMINISTRAR TODOS LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE ABERTURAS. 1) TODAS LAS ABERTURAS SE VERIFICARAN EN OBRA 2) LLEVARAN TIPO CORRESPONDIENTE EN FORMA LEGIBLE Y SEGURA PARA SU CORRECTA IDENTIFICACIÓN Y MANIPULACION DE OBRA				

TIPO	CANT.	1	UBICACIÓN	LOCAL 8 - KICHENETTE - COMEDOR	
IZQ.	1		DESCRIPCIÓN	PUERTA BATIENTE IZQUIERDA DE OFICINA Y ARCHIVO	
DER.	-				

ALZADO ESC.: 1/25

PLANTA ESC.: 1/25

CORTE ESC.: 1/10

NOTAS: LOS ALZADOS DE LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

TIPO	CAJÓN				
MADERA	PINO BRASIL				
SECCIÓN	6" X 2"				
CONTRAMARCO	CEDRO				
TIPO	BASTIDOR	ENCHAPADO	MACIZA	CUBRECANTOS	ESPESOR
MADERA	CEDRO	CARMICA ESMALTE LISA	--	CEDRO	
VIDRIO	DOBLE 6mm , SERIGRAFIADO		ESPESOR		3 cm
HERRAJES	2 POMELAS DE 10cm, ACERO INOXIDABLE		CANTIDAD	2	
MANIOBRA	MANIJA TIPO AVION				
TERMINACIONES	MARCO BARNIZADO MINIMO 2 MANOS. TAPACANTOS TERMINACIÓN TIPO "LUSOL" NATURAL O SIMILAR				
AMURES	GRAPAS AMURADAS CON MORTERO DE ARENA TERCIA Y CEMENTO PORTLAND, DOSIFICACION 3 - 1 REPECTIVAMENTE				
OBSERVACIONES	NOTAS EL OFERENTE DEBERA SUMINISTRAR TODOS LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE ABERTURAS. 1) TODAS LAS ABERTURAS SE VERIFICARAN EN OBRA 2) LLEVARAN TIPO CORRESPONDIENTE EN FORMA LEGIBLE Y SEGURA PARA SU CORRECTA IDENTIFICACIÓN Y MANIPULACION DE OBRA				

TIPO	CANT.	2	UBICACIÓN	LOCAL 3 - OFICINA 1	
IZQ.	1		DESCRIPCIÓN	PUERTA BATIENTE IZQUIERDA	
DER.	1				

ALZADO ESC.: 1/25

PLANTA ESC.: 1/25

CORTE ESC.: 1/10

NOTAS: LOS ALZADOS DE LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

TIPO	CAJÓN				
MADERA	PINO BRASIL				
SECCIÓN	6" X 2"				
CONTRAMARCO	CEDRO				
TIPO	BASTIDOR	ENCHAPADO	MACIZA	CUBRECANTOS	ESPESOR
MADERA	CEDRO	CARMICA ESMALTE LISA	--	CEDRO	3 cm
VIDRIO	-		ESPESOR		-
HERRAJES	POMELAS DE 10cm, ACERO INOXIDABLE		CANTIDAD	2	
MANIOBRA	MANIJA TIPO AVION				
TERMINACIONES	MARCO BARNIZADO MINIMO 2 MANOS. TAPACANTOS TERMINACIÓN TIPO "LUSOL" NATURAL O SIMILAR				
AMURES	GRAPAS AMURADAS CON MORTERO DE ARENA TERCIA Y CEMENTO PORTLAND, DOSIFICACION 3 - 1 REPECTIVAMENTE				
OBSERVACIONES	NOTAS EL OFERENTE DEBERA SUMINISTRAR TODOS LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE ABERTURAS. 1) TODAS LAS ABERTURAS SE VERIFICARAN EN OBRA 2) LLEVARAN TIPO CORRESPONDIENTE EN FORMA LEGIBLE Y SEGURA PARA SU CORRECTA IDENTIFICACIÓN Y MANIPULACION DE OBRA				

TIPO	CANT.	2	UBICACIÓN	FACHADA POSTERIOR LOCAL OFICINA 2 Y PASILLO INTERIOR DE SERVICIOS	
IZQ.	1		DESCRIPCIÓN	PUERTA BATIENTE DE ACCESO AUXILIAR	
DER.	-				

DETALLE A-A

DETALLE DE MANOTON

ALZADO ESC.: 1/25

PLANTA ESC.: 1/25

ESPESOR DE PINTURA MINIMO 150 MICRONES  
NOTAS: LOS ALZADOS DE LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR

MARCO	TIPO	HIERRO ÁNGULO PNL
	PERFIL	1 1/2" X 1/4"
HOJA	CANTIDAD	1
	TIPO	BATIENTE IZQUIERDA
	PERFIL	TUBULAR DE 6X3 / CHAPA 18 PLEGADA EXTERIOR Y LISA INTERIOR
HERRAJE	DE MOVIMIENTO	3 BISAGRAS CON RULEMANES
	DE CIERRE	CERROJO
	DE MANIOBRA	MANOTON DE HIERRO Ø 50mm
TERMINACIONES	2 MANOS MASTIC EPOXI TIPO PITT - GUARD Y 2 MANOS DE ESMALTE POLIURETÁNICO ALTO BRILLO TIPO PITT-GUARD	
AMURES	LOS MISMOS SERAN CON GRAMPAS Y ESTARAN SEPARADOS CADA 40 CM. EN LOS ÁNGULOS SE COLOCARAN A UNA DISTANCIA NO MAYOR A 20cm. ESTOS SE AMURARAN CON ARENA TERCIA Y CEMENTO PORTLAND, DOSIFICACION 3 - 1 REPECTIVAMENTE	
OBSERVACIONES	NOTAS	EL OFERENTE DEBERA SUMINISTRAR TODOS LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE ABERTURAS. 1) TODAS LAS ABERTURAS SE VERIFICARAN EN OBRA 2) LLEVARAN TIPO CORRESPONDIENTE EN FORMA LEGIBLE Y SEGURA PARA SU CORRECTA IDENTIFICACIÓN Y MANIPULACIÓN DE OBRA

Palacio de la Luz - Paraguay 2431 - Piso 5 - Ventanilla 519 - Tel 2035040 Fax 2097630			
PROYECTO			
OFICINA BELLA UNIÓN			
CONTIENE	PLANILLAS DE CARPINTERÍA Y DE HIERRO	Nº PLANO	PA 207
FECHA	TECNICO	AYUDANTE DE ARQ.	DEPARTAMENTO
ENERO 2016	ARQ. G. DOS SANTOS	ARQ. J. J. BERNASCONI	ARTIGAS
			LOCALIDAD
			BELLA UNION
ARCHIVO			