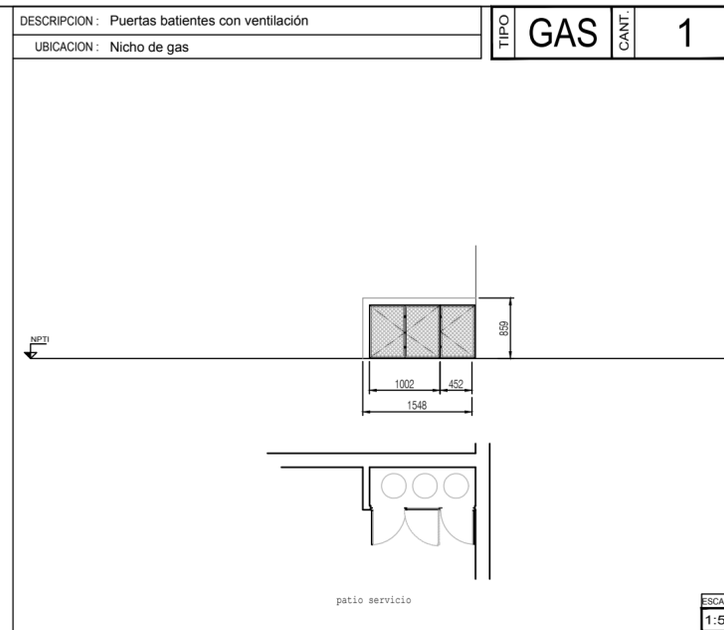
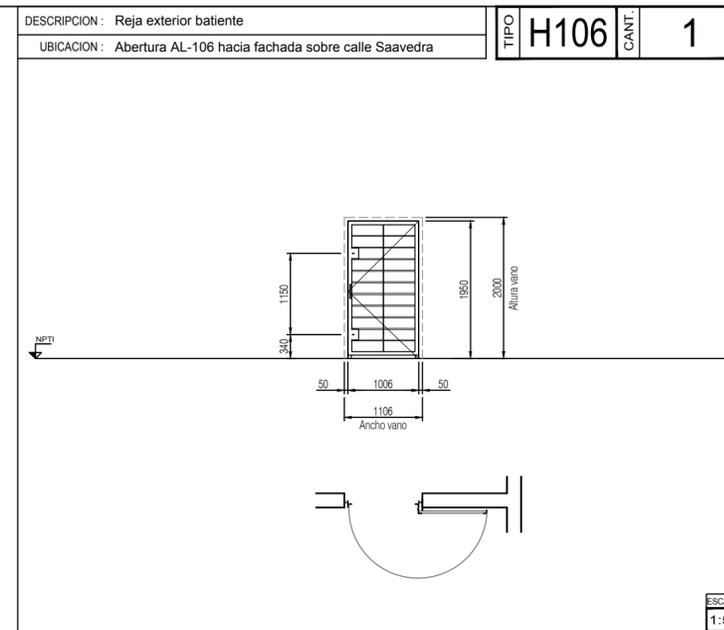


MOVILES	MARCO	MATERIALES: - AMURE: -	
	HOJAS	SIST. ABRIR: - MATERIALES: - MATERIALES: -	Cant.: -
	DE MOVIMIENTO	-	
	DE CIERRE	-	
	OTROS	-	
FIJOS	HORIZONTALES	PRINCIPALES: Planchuela 1"1/2 x 1/4" SECUNDARIOS: - BARROTES: Varilla ø 16 mm soldadas a planchuelas principales	
	VERTICALES	PRINCIPALES: Planchuela 1"1/2 x 1/4" SECUNDARIOS: Planchuela 1"1/4 x 3/16" BARROTES: -	
	TERMINACION	PROTECCION: 2 manos de antióxido ACABADO: 2 manos de esmalte sintético COLOR: Gris "Grafito"	
	OBSERVACIONES	- Anclajes: "Patatas de araña" c/ extensión planchuela 1"1/2 x 1/4" y ø 16 mm roscados c/prisionero y sellado c/Sikadur (Ver detalle) - -	



MOVILES	MARCO	MATERIALES: Angulo 2" x 2" x 1/4" AMURE: Grapas de amure en hierro soldadas	
	HOJAS	SIST. ABRIR: Batiente al exterior MATERIALES: Aro perimetral ángulo 2" x 2" x 1/4" MATERIALES: Metal desplegado tipo MD431 (50 x 20 x 3.2 mm) soldado al aro	Cant.: 3
	DE MOVIMIENTO	6 pomelas c/ruleman, 135 mm con perno ø3/8"	
	DE CIERRE	3 orejas p/candado (inf. + sup.) 2 Pasadores (inferior + sup.)	
	OTROS	-	
FIJOS	HORIZONTALES	PRINCIPALES: - SECUNDARIOS: - BARROTES: -	
	VERTICALES	PRINCIPALES: - SECUNDARIOS: - BARROTES: -	
	TERMINACION	PROTECCION: 2 manos de antióxido ACABADO: 2 manos de esmalte sintético COLOR: Gris "Grafito"	
	OBSERVACIONES	- - -	



MOVILES	MARCO	MATERIALES: Angulo 2" x 2" x 1/4". AMURE: -	
	HOJAS	SIST. ABRIR: Hoja batiente al exterior (abre 180°) MATERIALES: Perimetro "L" 2" x 2" x 1/4". Planchuelas vert. secund. 1" 1/2 x 3/16". MATERIALES: barras horizontales ø 16 mm soldadas a planch.principales y pasantes por secundarias	Cant.: 1
	DE MOVIMIENTO	4 Pomelas de 135 mm con ruleman y perno ø 3/8"	
	DE CIERRE	2 Cerrojo de seguridad tipo "STAR"	
	OTROS	Caja p/cerrojo en chapa N°18 2 manillones "U" en acero inox	
FIJOS	HORIZONTALES	PRINCIPALES: - SECUNDARIOS: - BARROTES: -	
	VERTICALES	PRINCIPALES: - SECUNDARIOS: - BARROTES: -	
	TERMINACION	PROTECCION: 2 manos de antióxido ACABADO: 2 manos de esmalte sintético COLOR: "Gris grafito"	
	OBSERVACIONES	- Anclajes: "Patatas de araña" c/ extensión planchuela 2" x 1/4" y ø 16 mm roscados c/prisionero y sellado c/Sikadur (Ver detalle) - Lleva tope/retén en acero inox para apertura a 180° -	

Las rejas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en milímetros.
El subcontratista deberá rectificar todas las medidas en la Obra.
Las divisiones verticales deberán coincidir con las correspondientes en las aberturas de aluminio

REVISION	DESCRIPCION	FECHA	APROBADO
A.N.E.P		P.A.E.P.U	
COMPONENTE PLANTA FISICA AREA DE PROYECTOS			LAMINA H-01
OBRA	ESCUELA N°112 Dolores - Soriano		TIPOS H104 a H106
DESCRIPCION	Planilla herrería		
ARCHIVO	Planilla Herreria.dwg		
COORDINADORA DE PLANTA FISICA	ARQ. MERCEDES VAZQUEZ	COORDINADOR DE PROYECTO	ARQ. CARLOS SITYA
PROYECTISTA	ARQ. CRISTIAN MONTES	COLABORADORES	-

UNIT-ISO A1 (841 x 594 mm)