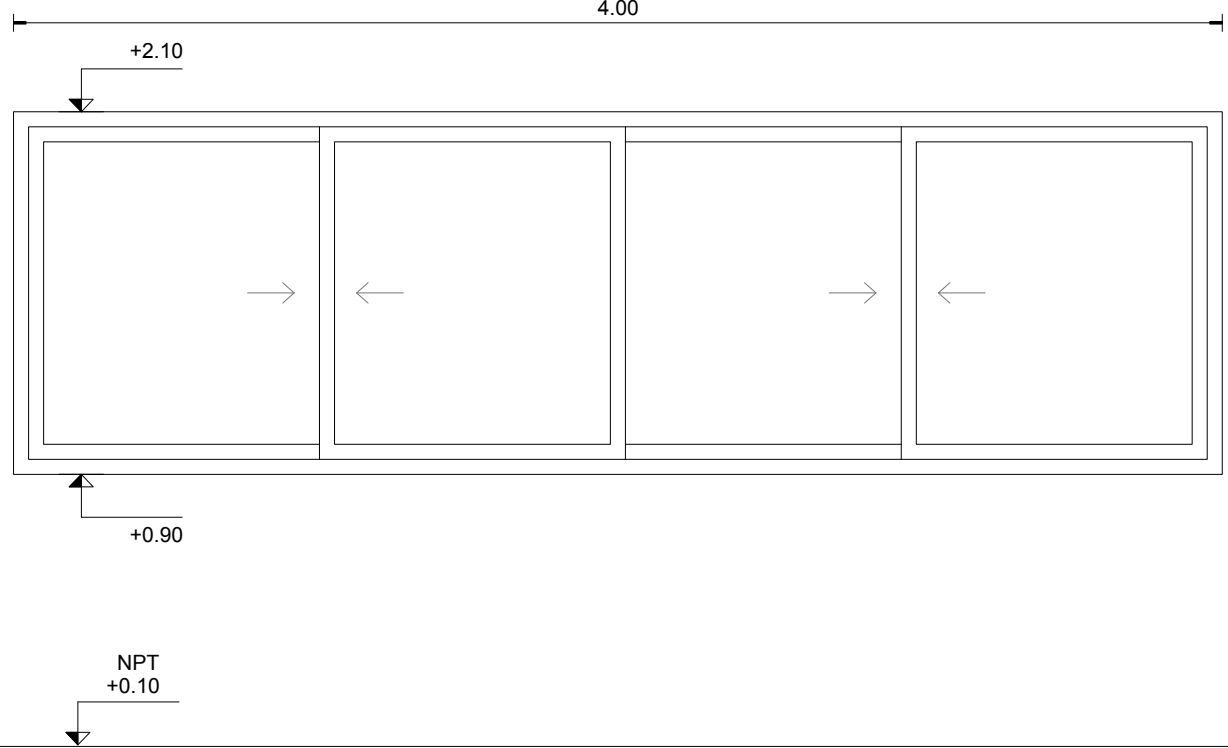
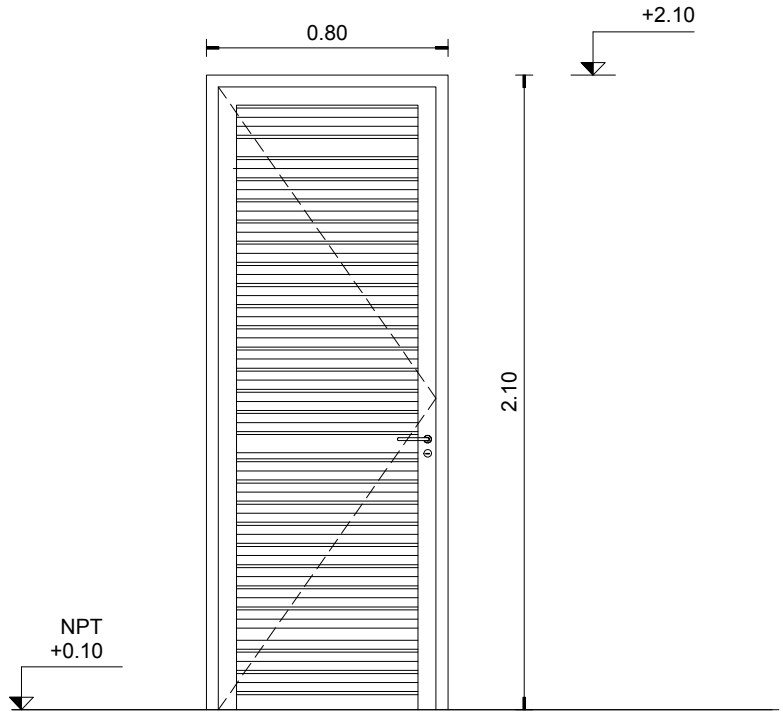
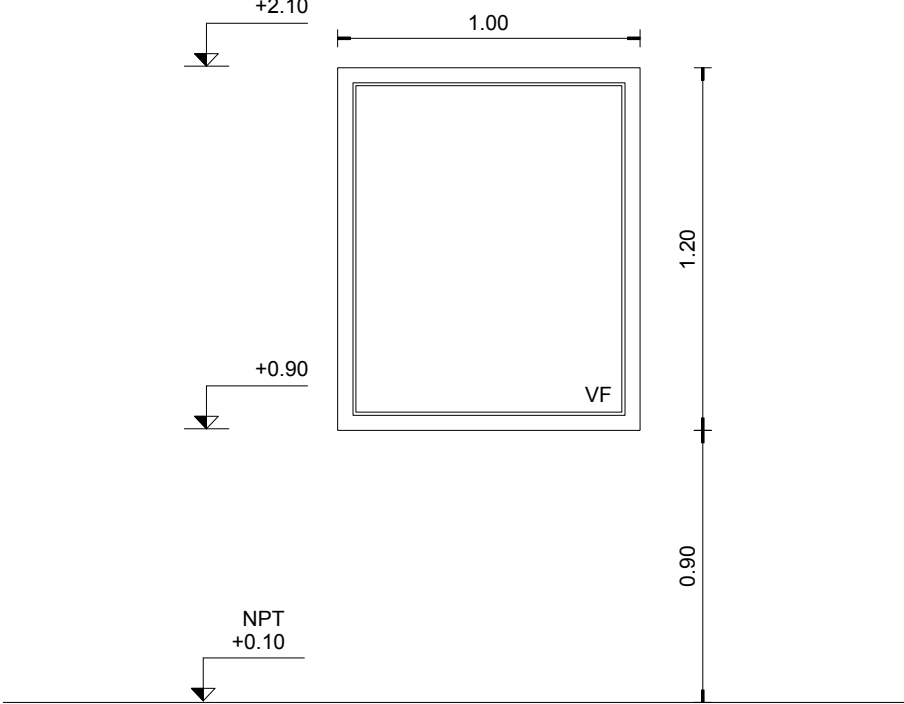
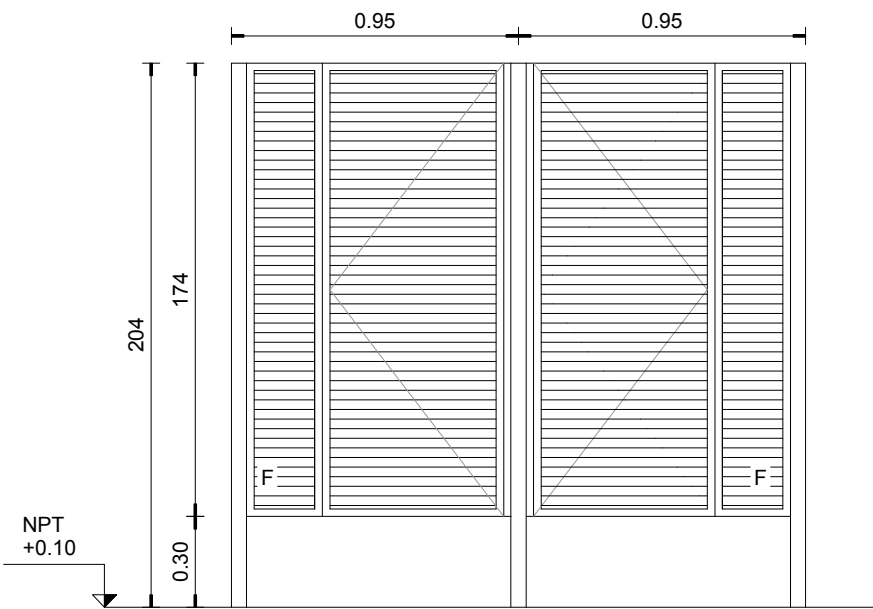
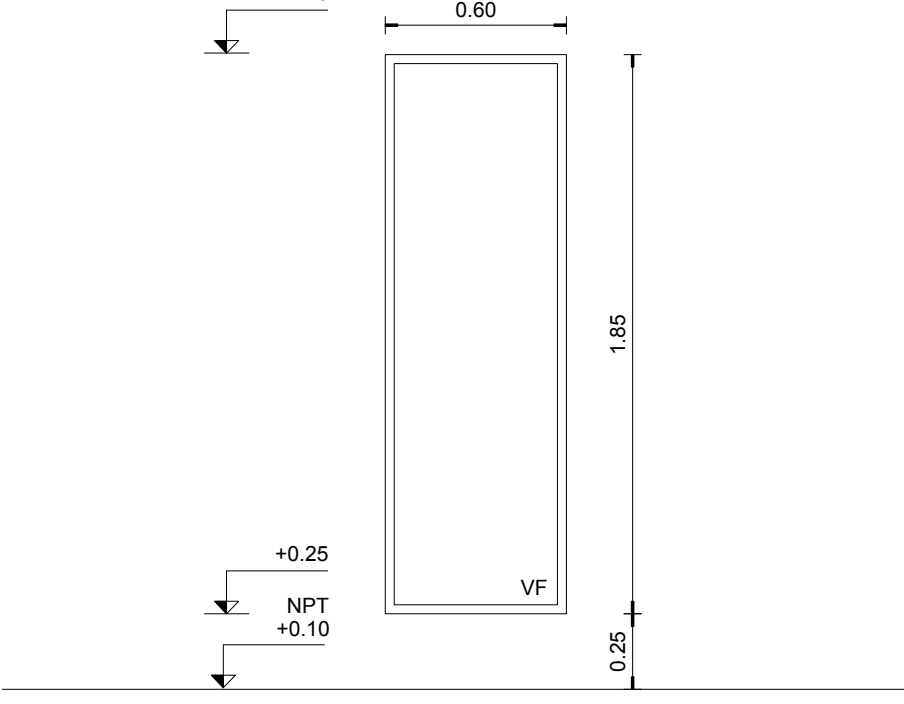


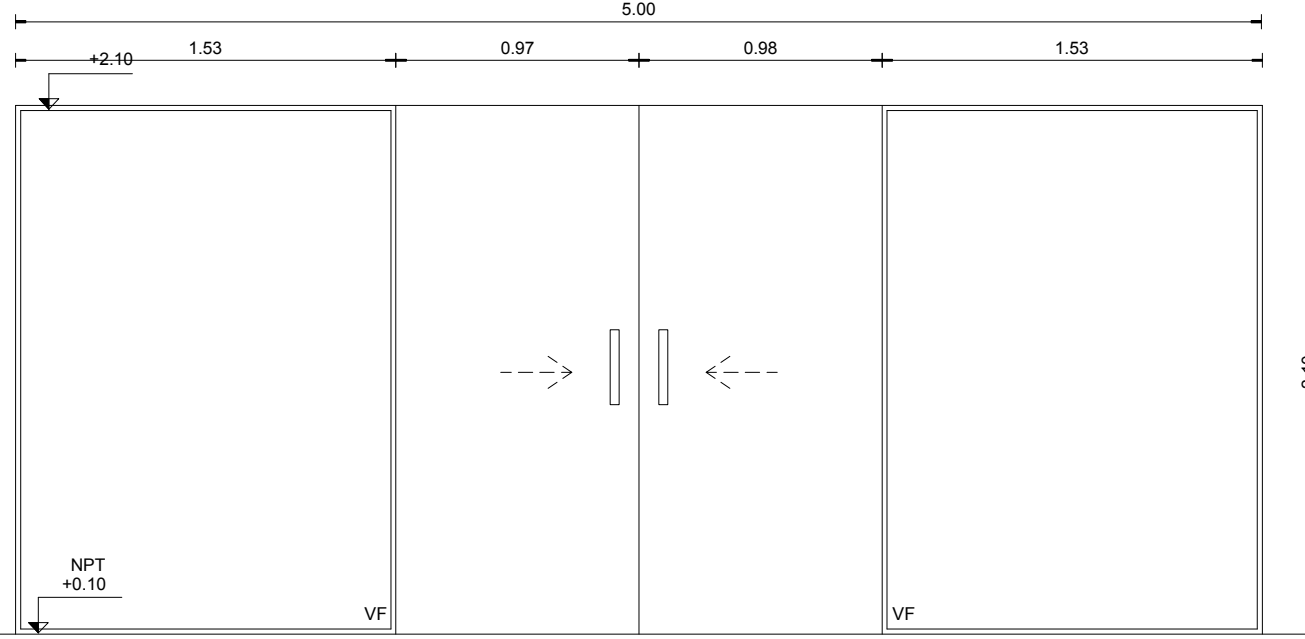
PLANILLA DE ABERTURAS - ALUMINIO							A07	
CANTIDAD	1	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	VENTANA CORREDIZA	UBICACIÓN		DIRECCION
								
NOTA: Todas las medidas y cantidades deberán ser rectificadas y verificados en obra. Los marcos se amurarán sin sus hojas correspondientes y deberán entregarse en obra protegidos contra eventuales manchas producidas por morteros de cal y cemento.								ESCALA 1:25
MARCO	TIPO	TIPO MECAL MAX SERIE 25						
	ANCLAJE	ESPUMA POLIURETÁNICA						
HOJA	ESTRUCTURA	TIPO MECAL MAX						
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL 10 MICRAS / ANOLOCK							
VIDRIO	TIPO	ESPESOR						
MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	MAT.	Bisagra acero inoxidable 89 x 25				
				Manija Hafele Startesc Sandra acero inoxidable				
				Cerradura Star de seguridad con bocallave				
OBSERVACIONES								
TODOS LOS ACCESORIOS SERÁN LOS CORRESPONDIENTES AL TIPO DE ABERTURA SOLICITADO								

PLANILLA DE ABERTURAS - ALUMINIO							A10	
CANTIDAD	2	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	PUERTA BATIENTE	UBICACIÓN		SALA DE MAQUINAS TALLER DE MANTENIMIENTO
								
NOTA: Todas las medidas y cantidades deberán ser rectificadas y verificados en obra. Los marcos se amurarán sin sus hojas correspondientes y deberán entregarse en obra protegidos contra eventuales manchas producidas por morteros de cal y cemento.								ESCALA 1:25
MARCO	TIPO	TIPO MECAL MAX SERIE 25						
	ANCLAJE	ESPUMA POLIURETÁNICA						
HOJA	ESTRUCTURA	TIPO MECAL MAX						
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL 10 MICRAS / ANOLOCK							
VIDRIO	TIPO	ESPESOR						
MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	MAT.	Bisagra acero inoxidable 89 x 25				
				Manija Hafele Startesc Sandra acero inoxidable				
				Cerradura Star de seguridad con bocallave				
OBSERVACIONES								
TODOS LOS ACCESORIOS SERÁN LOS CORRESPONDIENTES AL TIPO DE ABERTURA SOLICITADO								

PLANILLA DE ABERTURAS - ALUMINIO							A08	
CANTIDAD	1	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	VENTANA FIJA	UBICACIÓN		DIRECCION
								
NOTA: Todas las medidas y cantidades deberán ser rectificadas y verificados en obra. Los marcos se amurarán sin sus hojas correspondientes y deberán entregarse en obra protegidos contra eventuales manchas producidas por morteros de cal y cemento.								ESCALA 1:25
MARCO	TIPO	TIPO MECAL MAX SERIE 25						
	ANCLAJE	ESPUMA POLIURETÁNICA						
HOJA	ESTRUCTURA	TIPO MECAL MAX						
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL 10 MICRAS / ANOLOCK							
VIDRIO	TIPO	ESPESOR						
MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	MAT.	Bisagra acero inoxidable 89 x 25				
				Manija Hafele Startesc Sandra acero inoxidable				
				Cerradura Star de seguridad con bocallave				
OBSERVACIONES								
TODOS LOS ACCESORIOS SERÁN LOS CORRESPONDIENTES AL TIPO DE ABERTURA SOLICITADO								

PLANILLA DE ABERTURAS - ALUMINIO							A11	
CANTIDAD	2	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	PUERTA BATIENTE	UBICACIÓN		VESTUARIOS FUNCIONARIOS
								
NOTA: Todas las medidas y cantidades deberán ser rectificadas y verificados en obra. Los marcos se amurarán sin sus hojas correspondientes y deberán entregarse en obra protegidos contra eventuales manchas producidas por morteros de cal y cemento.								ESCALA 1:25
MARCO	TIPO	Tubular		MATERIAL	Aluminio	SECCIÓN	5" x 5"	
	CONTRAMARCO	MATERIAL		Aluminio	SECCIÓN			
	ANCLAJE	Atornillado a piso y mampostería.						
HOJA	ESPEOR	20 mm						
	ESTRUCTURA	Bastidor	MATERIAL	Aluminio	SECCIÓN	20 mm		
	REVESTIMIENTO	TABLILLA TUBULAR 10MM						
	TERMINACIÓN	ANODIZADO NATURAL						
CUBRECANTO								
SECCIÓN								
TERMINACION								
ANODIZADO NATURAL								
MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	MAT.	Bisagra acero inoxidable 89 x 25				
				Manija acero inoxidable				
				Pasador con indicador				
OBSERVACIONES								
TODOS LOS ACCESORIOS SERÁN LOS CORRESPONDIENTES AL TIPO DE ABERTURA SOLICITADO								

PLANILLA DE ABERTURAS - ALUMINIO							A09	
CANTIDAD	1	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	VENTANA FIJA	UBICACIÓN		DIRECCION
								
NOTA: Todas las medidas y cantidades deberán ser rectificadas y verificados en obra. Los marcos se amurarán sin sus hojas correspondientes y deberán entregarse en obra protegidos contra eventuales manchas producidas por morteros de cal y cemento.								ESCALA 1:25
MARCO	TIPO	TIPO MECAL MAX SERIE 25						
	ANCLAJE	ESPUMA POLIURETÁNICA						
HOJA	ESTRUCTURA	TIPO MECAL MAX						
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL 10 MICRAS / ANOLOCK							
VIDRIO	TIPO	ESPESOR						
MOVIMIENTO	CANTIDAD	2	MAT.	Bisagra acero inoxidable 89 x 25				
				Manija Hafele Startesc Sandra acero inoxidable				
				Cerradura Star de seguridad con bocallave				
OBSERVACIONES								
TODOS LOS ACCESORIOS SERÁN LOS CORRESPONDIENTES AL TIPO DE ABERTURA SOLICITADO								

PLANILLA DE ABERTURAS - ALUMINIO							A12	
CANTIDAD	1	izq. der.	1 1	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	PUERTA CORREDIZA + VF	UBICACIÓN		ACCESO A VESTUARIOS HALL
								
NOTA: Todas las medidas y cantidades deberán ser rectificadas y verificados en obra. Los marcos se amurarán sin sus hojas correspondientes y deberán entregarse en obra protegidos contra eventuales manchas producidas por morteros de cal y cemento.								ESCALA 1:30
MARCO	TIPO	TIPO MECAL MAX SERIE 25						
	ANCLAJE							
HOJA	ESTRUCTURA							
TERMINACION	ANODIZADO NATURAL 10 MICRAS / ANOLOCK							
VIDRIO	TIPO	BLINDEX CON VINILOS A DEFINIR						
ESPESOR 10 MM								
MOVIMIENTO	CANTIDAD	1	MAT.	SISTEMA DE CORREDIZA AUTOMATICA				
				TARJETA ELECTRÓNICA				
OBSERVACIONES								
TODOS LOS ACCESORIOS SERÁN LOS CORRESPONDIENTES AL TIPO DE ABERTURA SOLICITADO								

CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Intendencia de Canelones

Proyecto: CENTRO DE REHABILITACION LAS PIEDRAS
Ubicación: Ciudad de Las Piedras Dr. Enrique Pouey entre Pedro Blanes Viale y Canelones
Padrón: 1503
PLANO : PLANILLA ABERTURAS ESC: 1:25



Licitación Pública

LAMINA: L9-A07