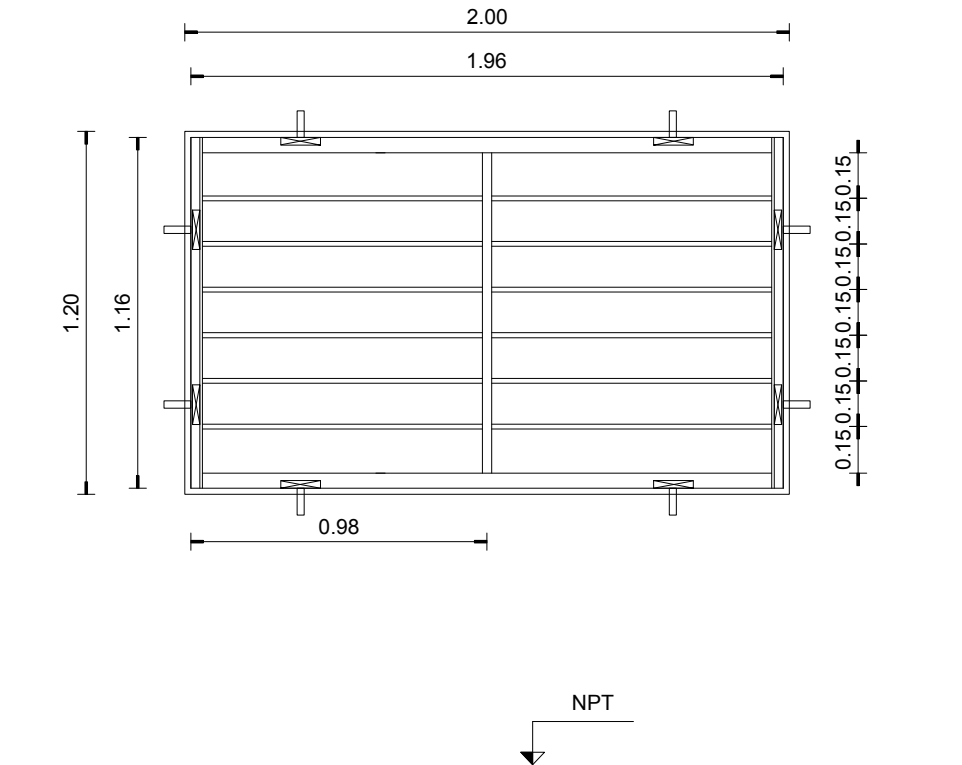
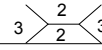


PLANILLA DE HERRERIA							H01
CANTIDAD	7	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	REJA FIJA	UBICACIÓN	
							SALA DE ESTAR, SALA DE REUNIONES, DIRECCION, ADMINISTRACION

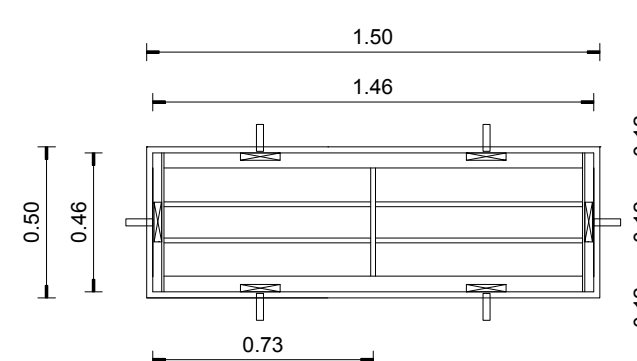


NOTAS: Todas las medidas, cantidades y ejes de giro deberán ser rectificados y verificados en obra.
Se dejarán 2 cm de separación entre el vano y el marco de la reja.

ESCALA 1:25

BASTIDOR DE PLANCHUELA Y ANGULO DE 11/2" X 3/16 "	ANCLAJE	
BARRAS HORIZONTALES DE 16mm		

PLANILLA DE HERRERIA							H02
CANTIDAD	9	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	REJA FIJA	UBICACIÓN	
							CAMBIADOR, SE INFI COMEDOR, SALA DE MAGUINAS TALLER, SECTOR GIMNASIO



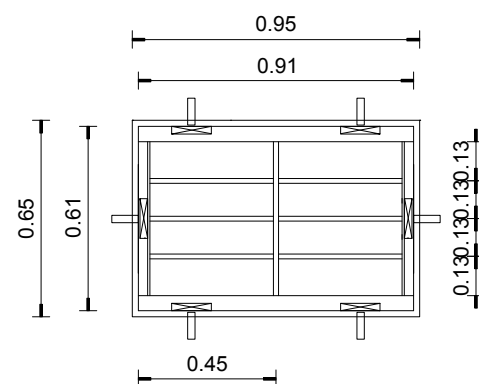
NOTAS: Todas las medidas, cantidades y ejes de giro deberán ser rectificadas y verificados en obra.

Se dejarán 2 cm de separación entre el vano y el marco de la reja.

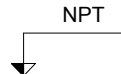
ESCALA 1:25

BASTIDOR DE PLANCHUELA Y ANGULO DE 11/2" X 1 1/2"	ANCLAJE	
BARRAS HORIZONTALES DE 16mm		

PLANILLA DE HERRERIA							H03
CANTIDAD	3	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	REJA FIJA	UBICACIÓN	
							COMEDOR, VESTUARIOS

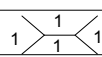


NPT

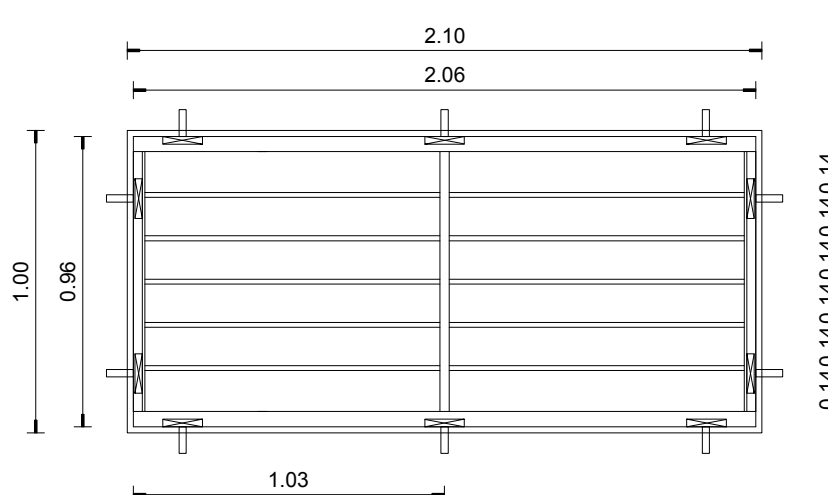


NOTAS: Todas las medidas, cantidades y ejes de giro deberán ser rectificadas y verificados en obra.
Se dejarán 2 cm de separación entre el vano y el marco de la reja.

ESCALA 1:25

BASTIDOR DE PLANCHUELA Y ANGULO DE 11/2" X 1 1/2"	ANCLAJE	
BARRAS HORIZONTALES DE 16mm		

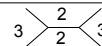
PLANILLA DE HERRERIA							H04
CANTIDAD	4	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	REJA FIJA	UBICACIÓN	



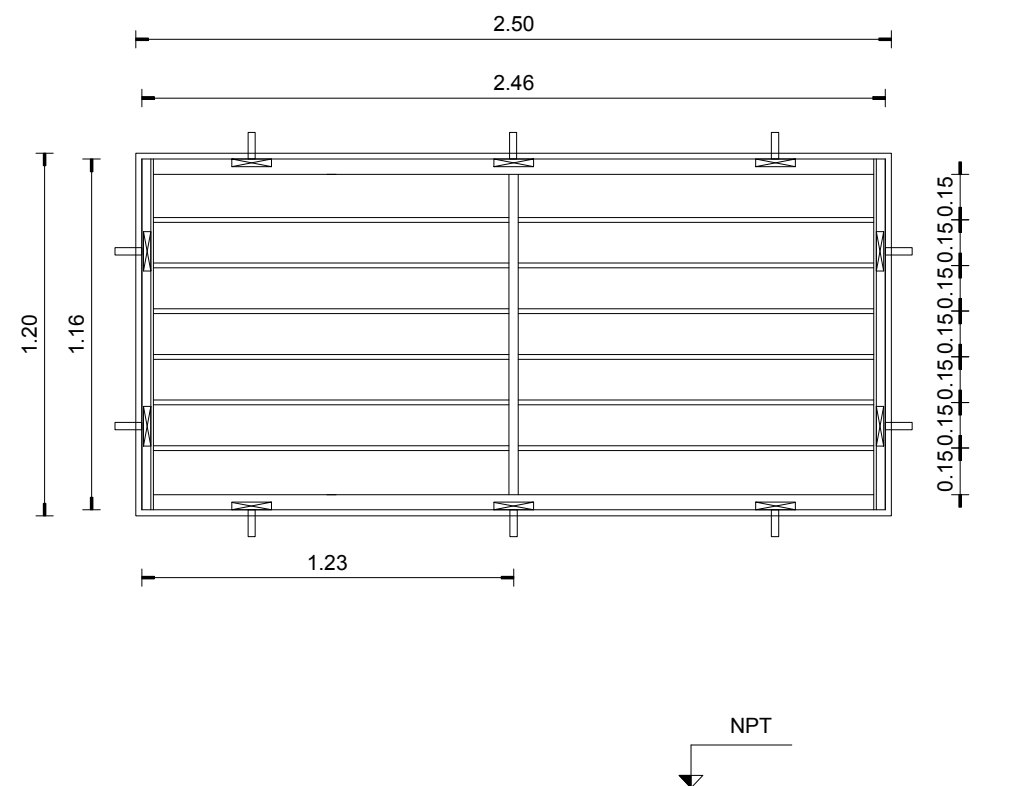
NOTAS: Todas las medidas, cantidades y ejes de giro deberán ser rectificadas y verificados en obra.

Se dejarán 2 cm de separación entre el vano y el marco de la reja.

ESCALA 1:25

BASTIDOR DE PLANCHUELA Y ANGULO DE 11/2" X 3/16 "	ANCLAJE	
BARRAS HORIZONTALES DE 16mm		

PLANILLA DE HERRERIA							H05
CANTIDAD	3	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	REJA FIJA	UBICACIÓN	



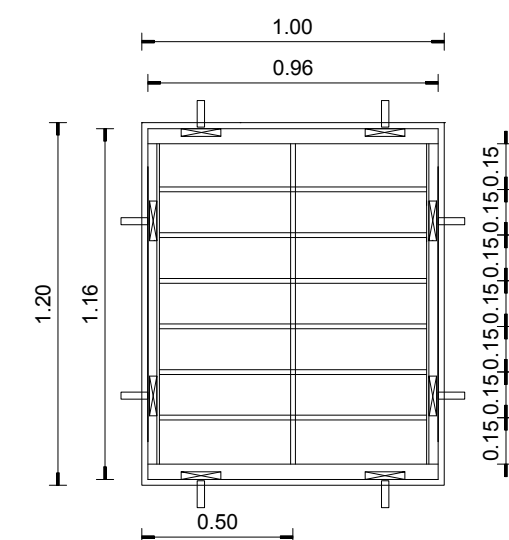
NOTAS: Todas las medidas, cantidades y ejes de giro deberán ser rectificadas y verificados en obra.

Se dejarán 2 cm de separación entre el vano y el marco de la reja.

ESCALA 1:25

BASTIDOR DE PLANCHUELA Y ANGULO DE 11/2" X 3/16 "	ANCLAJE	
BARRAS HORIZONTALES DE 16mm		

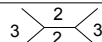
PLANILLA DE HERRERIA							H06
CANTIDAD	1	izq. der.	- -	ESPECIE Y MODO DE ABRIR	REJA FIJA	UBICACIÓN	



NOTAS: Todas las medidas, cantidades y ejes de giro deberán ser rectificadas y verificados en obra.

Se dejarán 2 cm de separación entre el vano y el marco de la reja.

ESCALA 1:25

BASTIDOR DE PLANCHUELA Y ANGULO DE 11/2" X 3/16 "	ANCLAJE	
BARRAS HORIZONTALES DE 16mm		

CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Intendencia de Canelones

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



Licitación Pública

LAMINA: L11- A09