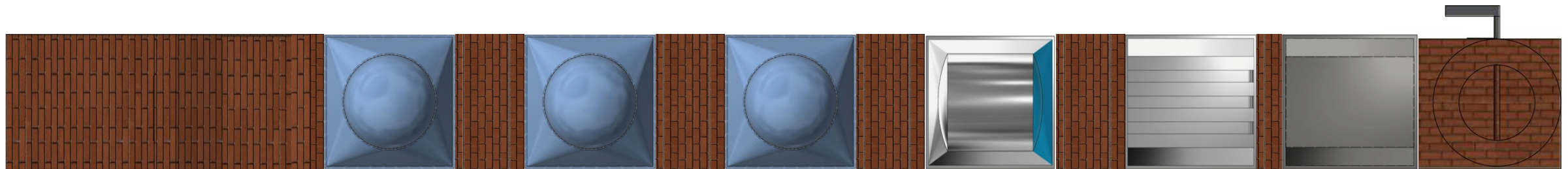


ESTÁ IMÁGEN ES UNA REPRESENTACIÓN DEL ENSAMBLAJE DE LA HORNILLA



Paila: 1

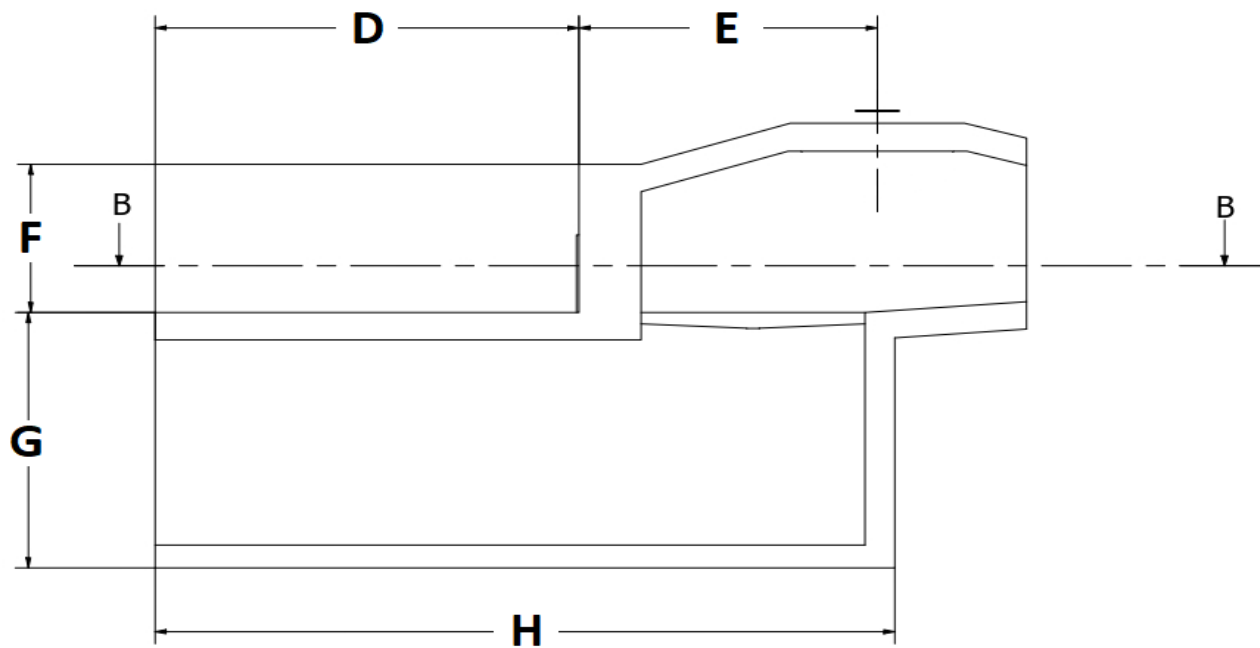
Paila: 2

Paila: 3

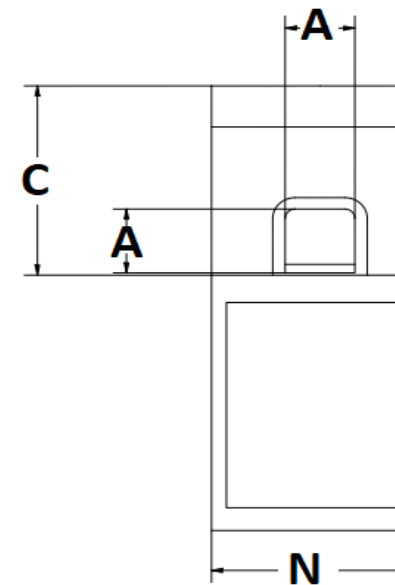
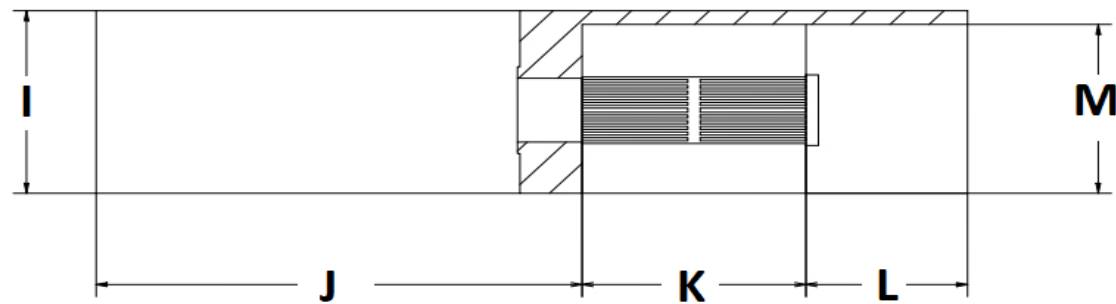
Paila: 4

Paila: 5

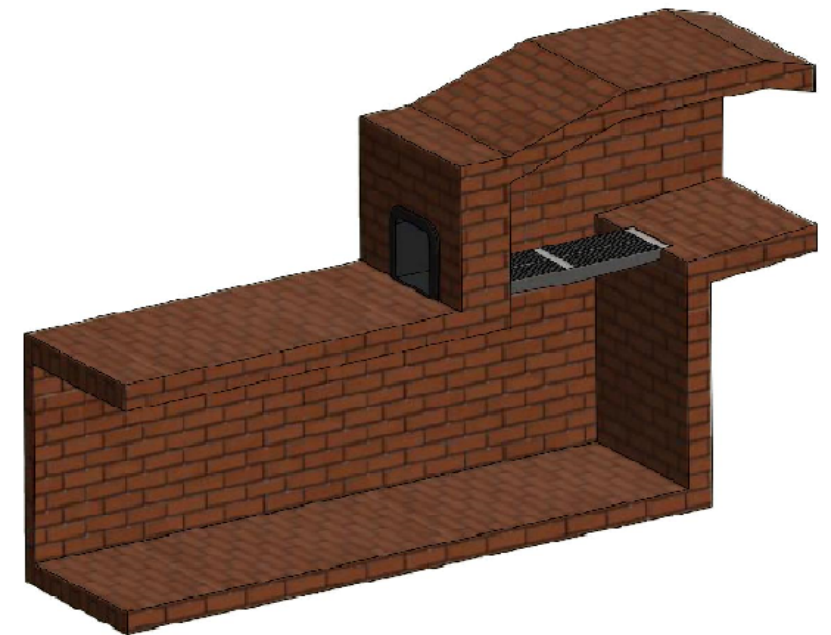
Paila: Melotera



B-B



Vista Isométrica



CONVENCIONES

Secciones de parrilla	5
A	400
B	Sección de corte
C	1029
D	1500
E	1452
G	1800
F	1129
H	2952
I	1555
J	2202
K	750
L	300
M	1075

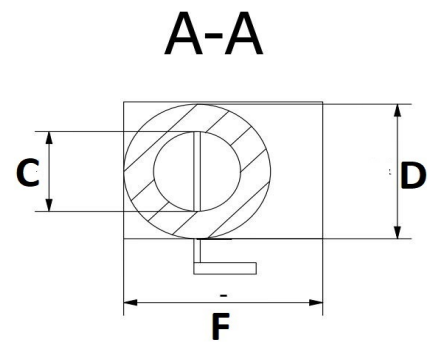
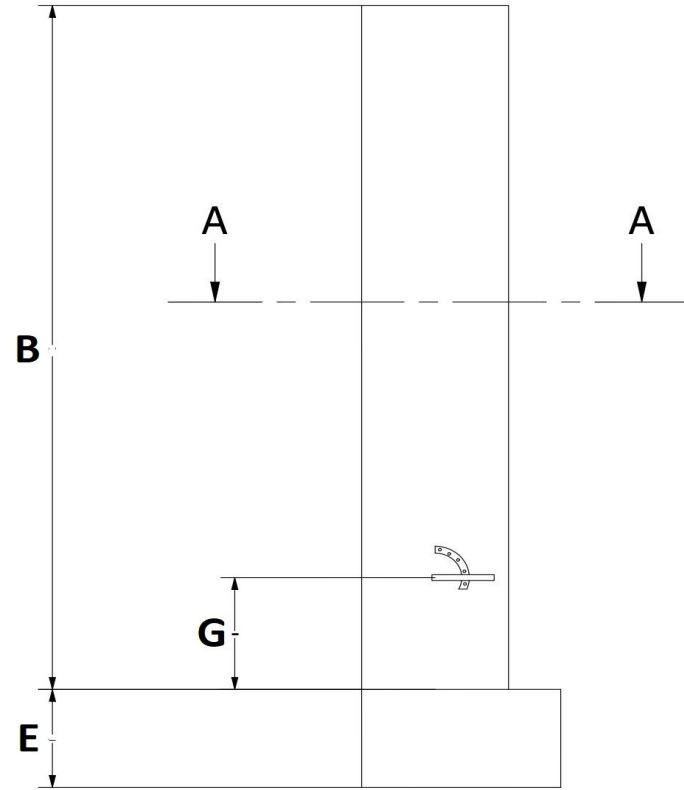
Corporación colombiana de investigación agropecuaria

PROYECTO:	Cámara hornilla
CONTIENE:	Dimensiones de la cámara y la parrilla
Dibujó:	APLICACIÓN
Diseño:	APLICACIÓN
Revisó:	AGROSAVIA
Aprobó:	AGROSAVIA
Archivo:	Thu Jun 3 12:18:20 2021

Dimensiones Unicamente en mm	Salvo Indicaciones del Plano
ESCALA:	FECHA:
MATERIAL: Ladrillo, común, marrón	

PLANO:

A4



CONVENCIONES

A	Sección de corte
B	7000
C	800
D	900
E	925
F	1100
G	1000



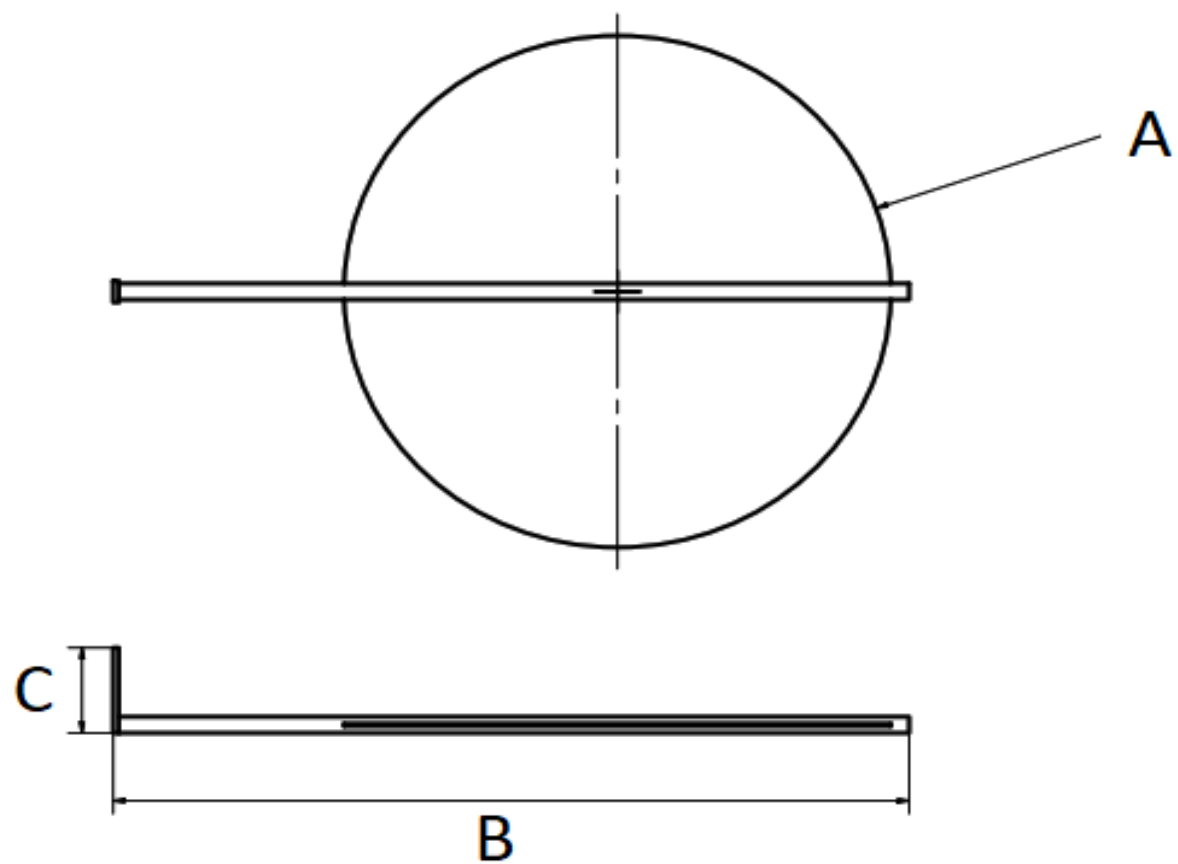
Corporación colombiana de investigación agropecuaria

PROYECTO: Chimenea hornilla		 
CONTIENE: Dimensiones de la chimenea		
Dibujó:	APLICACIÓN	Dimensiones Unicamente en mm Salvo Indicaciones del Plano
Diseño:	APLICACIÓN	
Revisó:	AGROSAVIA	ESCALA:
Aprobó:	AGROSAVIA	FECHA:
Archivo:	Thu Jun 3 12:18:20 2021	MATERIAL: Ladrillo, común, marrón

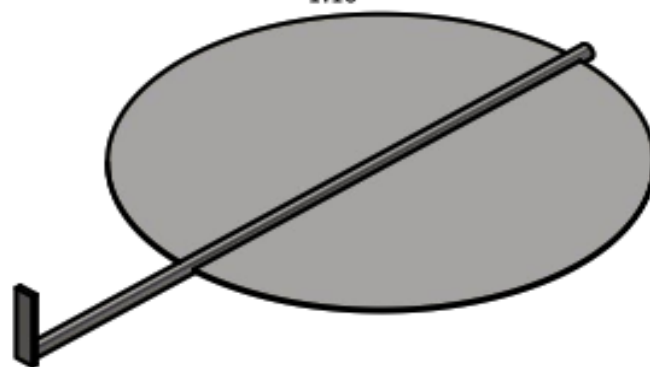
PLANO:

A4

A4



Vista Isométrica
1:10



CONVENCIONES

A	800
B	1500
C	300

NOMBRE	DESCRIPCIÓN
Valv_tiro_A	

AGROSAVIA Corporación colombiana de investigación agropecuaria			
PROYECTO:	Válvula de tiro para la chimenea		
CONTIENE:	Válvula de tiro		
Dibujó:	APLICACIÓN	Dimensiones Unicamente en mm	
Diseño:	APLICACIÓN	Salvo Indicaciones del Plano	
Revisó:	AGROSAVIA	ESCALA: 1:10	PLANO: 28
Aprobó:	AGROSAVIA	FECHA:	A4
Archivo:	Thu Jun 3 12:18:21 2021	MATERIAL: Stainless Steel	