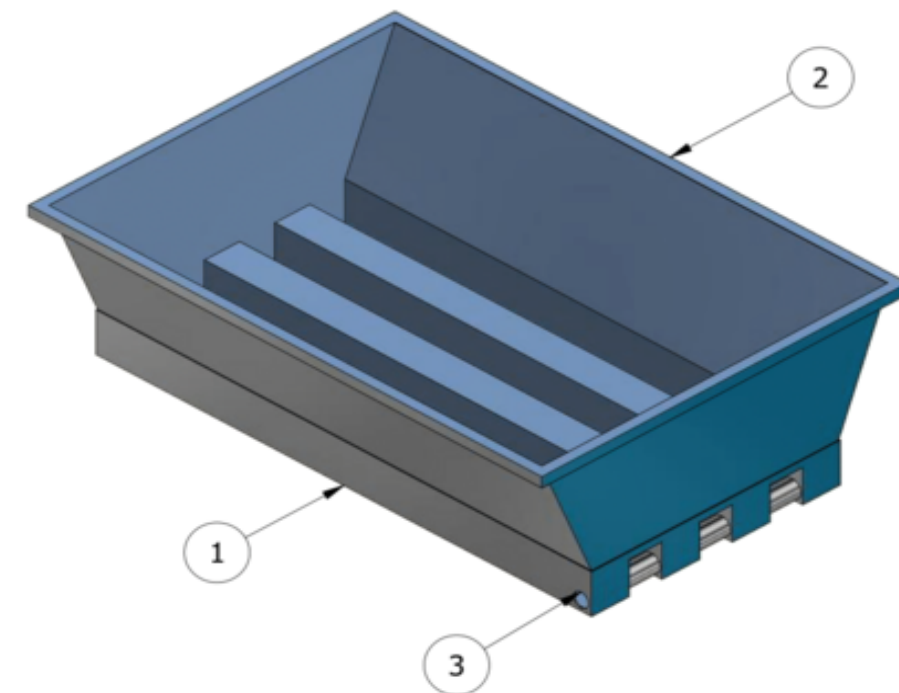


Hornilla: hh (Bogotá D.C.-Bogotá) [Paila: 01]
Diagrama de una paila cuadrada acanalada sin aletas
AGROSAVIA

Fri Jul 3 21:48:48 2020

Vista isométrica



CONVENCIONES

Altura de la falca	A	64.456
Altura del fondo	B	148.252
Ancho	C	346.421
Ancho del fondo	D	394.712
Longitud	E	600.835
Longitud del fondo	G	500.835
Angulo	I	68.0
Grosor del canal	P	49.417
Cantidad de canales	Q	4

Corporación colombiana de investigación agropecuaria

PROYECTO: **SISTEMA EXPERTO**

CONTIENE: Paila Acanalada Cuadrada

Dibujó: _____

Diseño: _____

Revisó: _____

Aprobó: _____

Archivo: Paila Acanalada Cuadrada

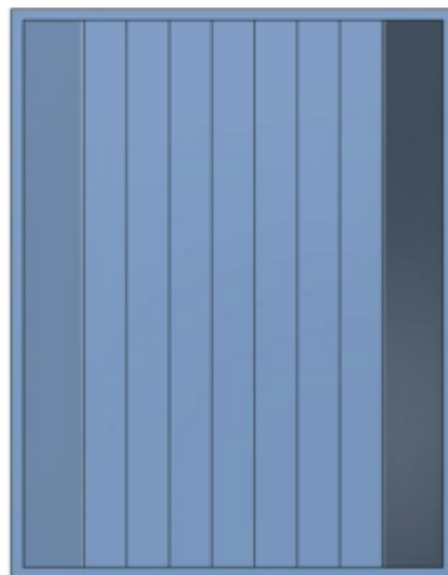
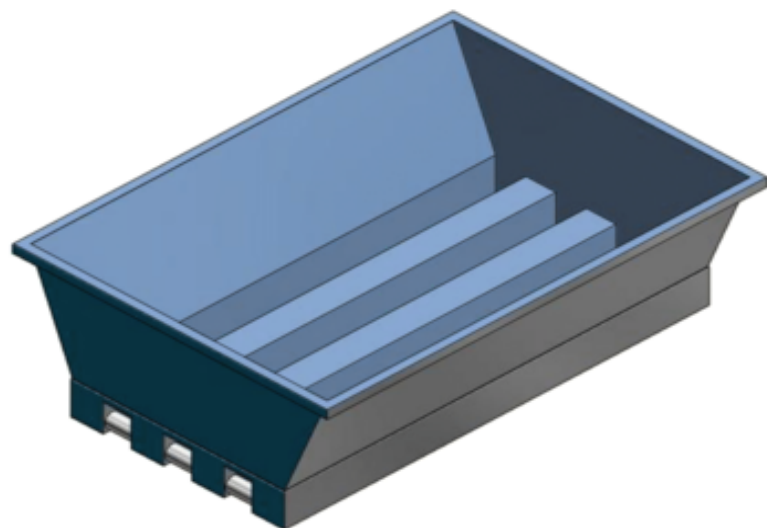
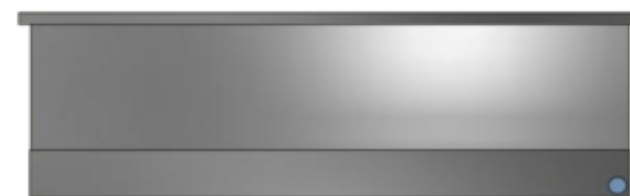
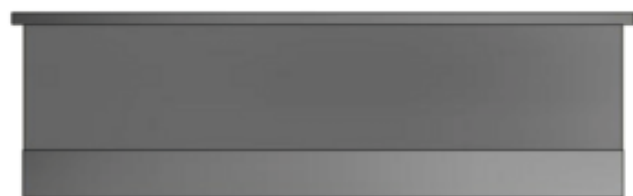
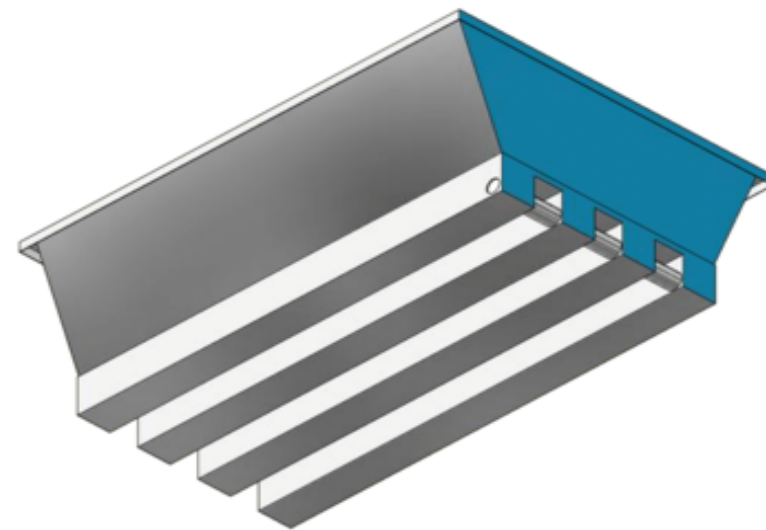
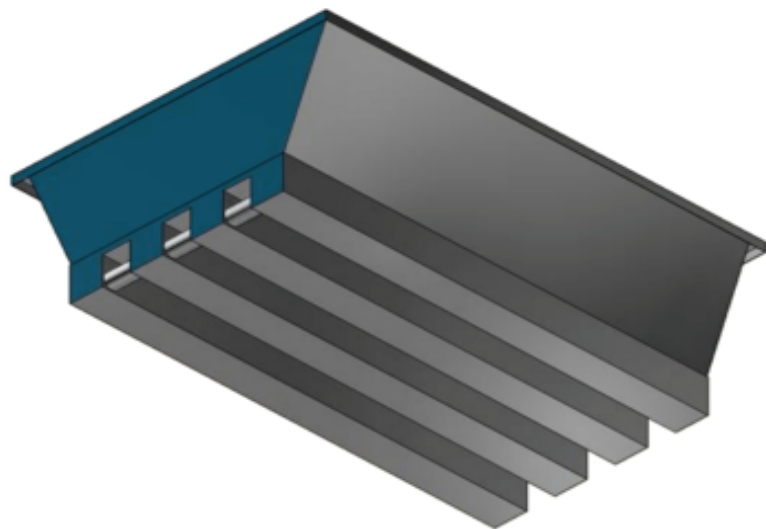
Dimensiones Unicamente en mm
Salvo Indicaciones del Plano

ESCALA: SIN ESCALA

FECHA: _____

MATERIAL: Acero inoxidable AISI 304

PLANO: **A4**



AGROSAVIA			
Corporación colombiana de investigación agropecuaria			
PROYECTO:		SISTEMA EXPERTO	
CONTIENE: Paila Acanalada Cuadrada			
Dibujó:		Dimensiones Unicamente en mm	
Diseño:		Salvo Indicaciones del Plano	
Revisó:		ESCALA: SIN ESCALA	PLANO:
Aprobó:		FECHA:	
Archivo: Paila Acanalada Cuadrada		MATERIAL: Acero inoxidable AISI 304	

A4