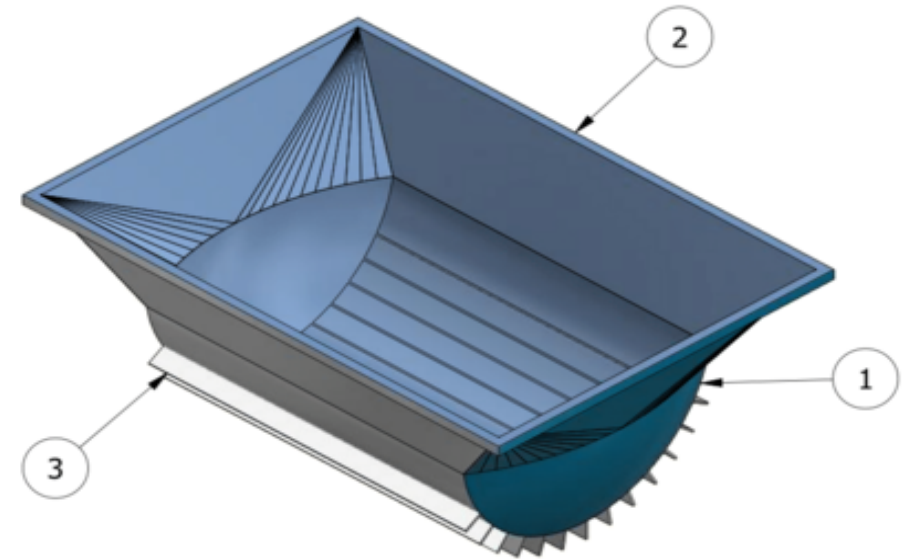


Vista Isométrica



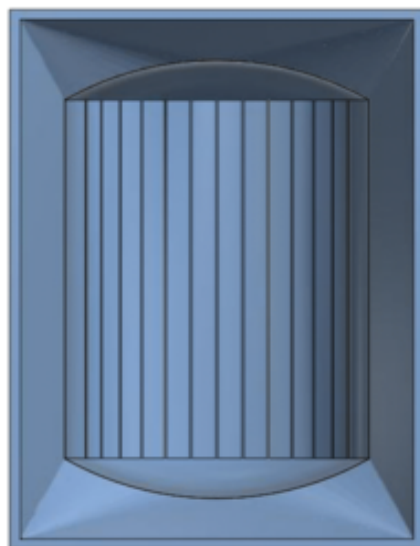
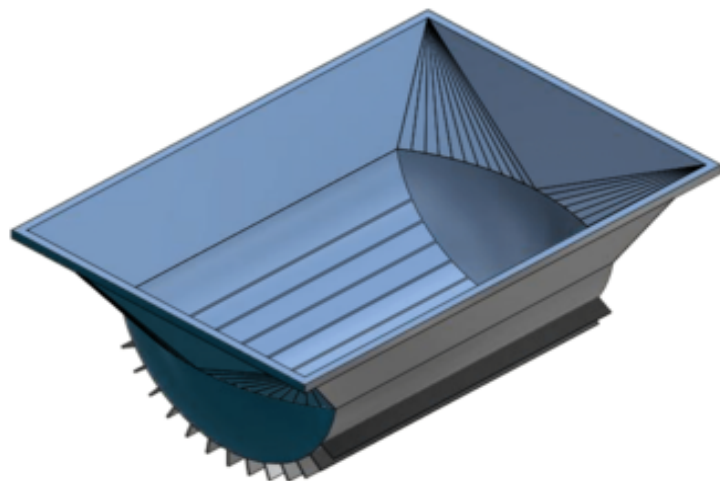
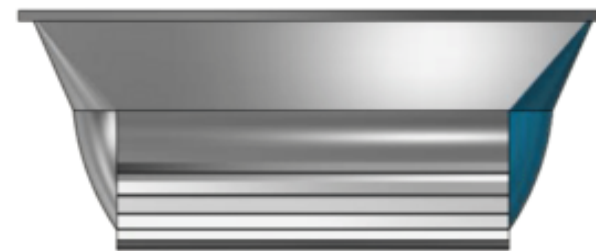
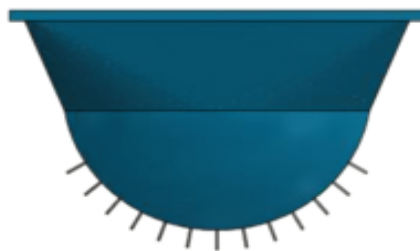
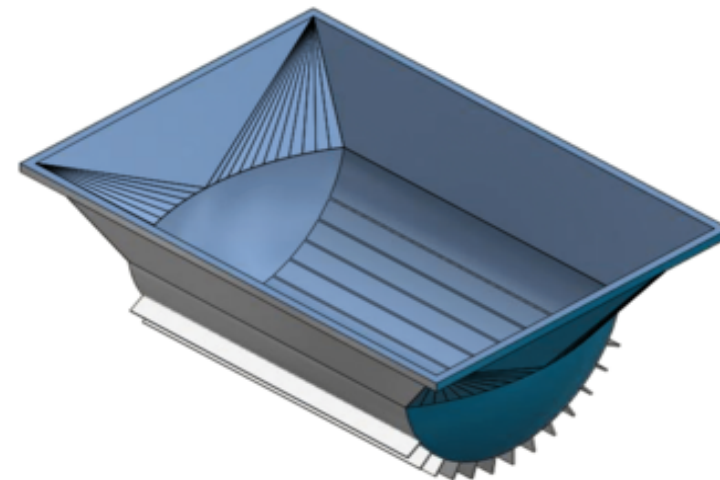
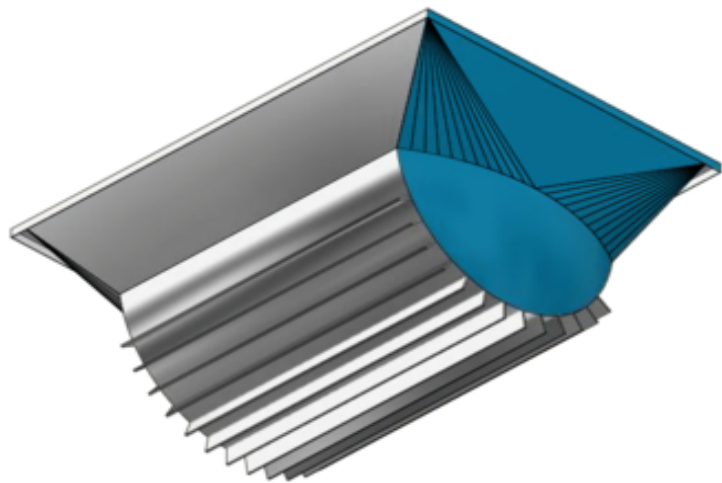
CONVENCIONES

Altura de la falca	A	195.236
Ancho del fondo	C	901.718
Ancho de la falca	D	1047.991
Longitud de la falca	E	939.018
Longitud del dobléz	G	50
Angulo	I	68.0
Altura aletas	F	10.0
Separación entre aletas	H	70.0
Número de aletas	J	13.0
Altura del casco	K	239.314
Ancho del casco	L	878.059

**AGROSAVIA**  
Corporación colombiana de investigación agropecuaria

PROYECTO: Hornilla: Henry (Santander-Barbosa) [Paila: 07]  
CONTIENE: Diagrama de una paila semicilindrica con aletas

Dibujó: APLICACIÓN	Dimensiones Unicamente en mm	
Diseño: APLICACIÓN	Salvo Indicaciones del Plano	
Revisó: AGROSAVIA	ESCALA: SIN ESCALA	PLANO:
Aprobó: AGROSAVIA	FECHA:	A4
Archivo: Wed Oct 14 13:45:57 2020	MATERIAL: Stainless Steel, Austenitic	



<b>AGROSAVIA</b> Corporación colombiana de investigación agropecuaria			
PROYECTO:	Hornilla: Henry (Santander-Barbosa) [Paila: 07]	Dimensiones Unicamente en mm Salvo Indicaciones del Plano	
CONTIENE:	Diagrama de una paila semicilindrica con aletas		
Dibujó:	APLICACIÓN	ESCALA:	SIN ESCALA
Diseñó:	APLICACIÓN	FECHA:	
Revisó:	AGROSAVIA	MATERIAL:	Stainless Steel, Austenitic
Aprobó:	AGROSAVIA	PLANO: <b>A4</b>	
Archivo:	Wed Oct 14 13:45:57 2020		