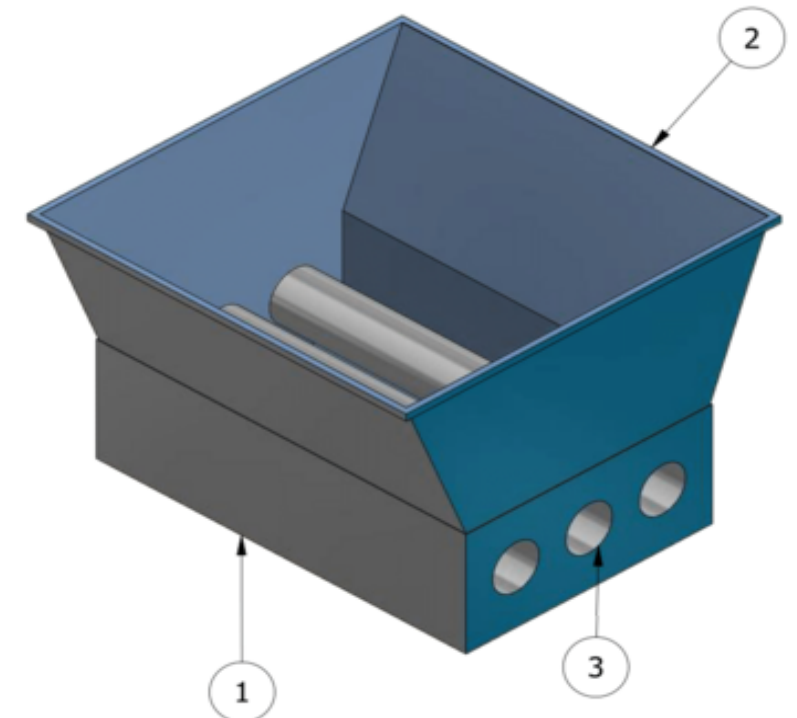


Vista Isométrica



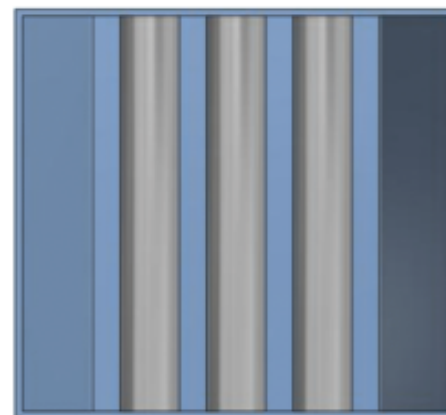
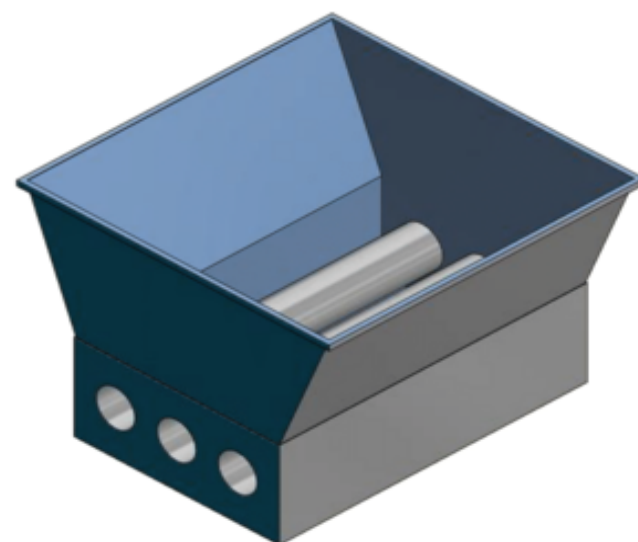
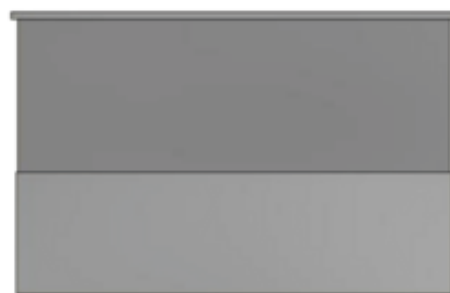
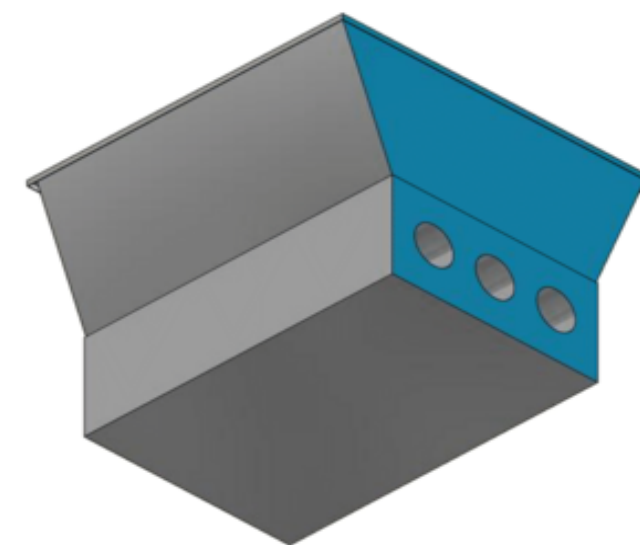
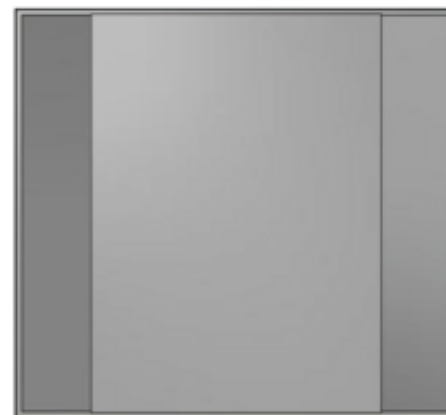
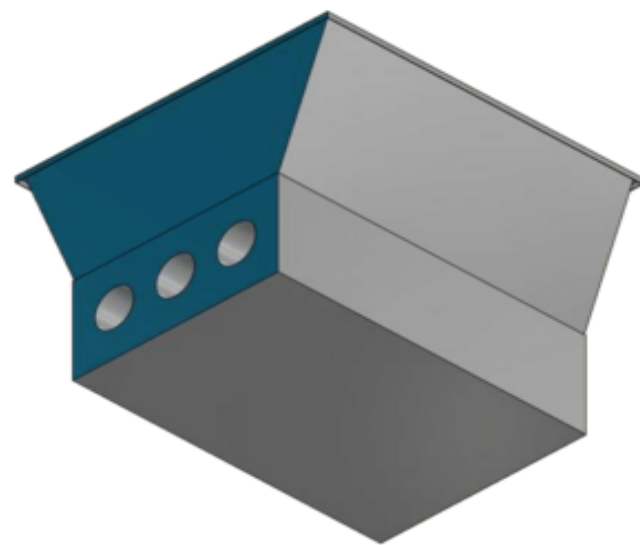
CONVENCIONES


|                      |   |          |
|----------------------|---|----------|
| Altura de la falca   | A | 79.919   |
| Altura del fondo     | B | 75.536   |
| Ancho del fondo      | C | 337.162  |
| Ancho de la falca    | D | 397.038  |
| Longitud de la falca | E | 2581.114 |
| Longitud del dobléz  | G | 50       |
| Angulo               | I | 68.0     |
| Cantidad de tubos    | M | 7        |
| Diametro del tubo    | N | 25.179   |

**AGROSAVIA**  
Corporación colombiana de investigación agropecuaria


PROYECTO: Hornilla: Henry (Santander-Barbosa) [Paila: 04]  
CONTIENE: Diagrama de una paila pirotubular circular sin aletas

|                                   |                                       |   |
|-----------------------------------|---------------------------------------|---|
| Dibujó: APLICACIÓN                | Dimensiones Unicamente en mm          |  |
| Diseñó: APLICACIÓN                | Salvo Indicaciones del Plano          |   |
| Revisó: AGROSAVIA                 | ESCALA: SIN ESCALA                    | PLANO:  |
| Aprobó: AGROSAVIA                 | FECHA:                                | A4  |
| Archivo: Wed Oct 14 13:45:58 2020 | MATERIAL: Stainless Steel, Austenitic |   |





Corporación colombiana de investigación agropecuaria

|           |   |                                       |   |
|-----------|---|---------------------------------------|---|
| PROYECTO: | Hornilla: Henry (Santander-Barbosa) [Paila: 04]       |                                       |   |
| CONTIENE: | Diagrama de una paila pirotubular circular sin aletas |                                       |   |
| Dibujó:   | APLICACIÓN  | Dimensiones Unicamente en mm          |  |
| Diseñó:   | APLICACIÓN  | Salvo Indicaciones del Plano          |   |
| Revisó:   | AGROSAVIA   | ESCALA: SIN ESCALA                    | PLANO:  |
| Aprobó:   | AGROSAVIA   | FECHA:                                | A4  |
| Archivo:  | Wed Oct 14 13:45:58 2020                              | MATERIAL: Stainless Steel, Austenitic |   |