

2	1	Falca	Acero inoxidable AISI 304	
1	1	Fondo	Acero inoxidable AISI 304	
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre

LISTA DE PIEZAS

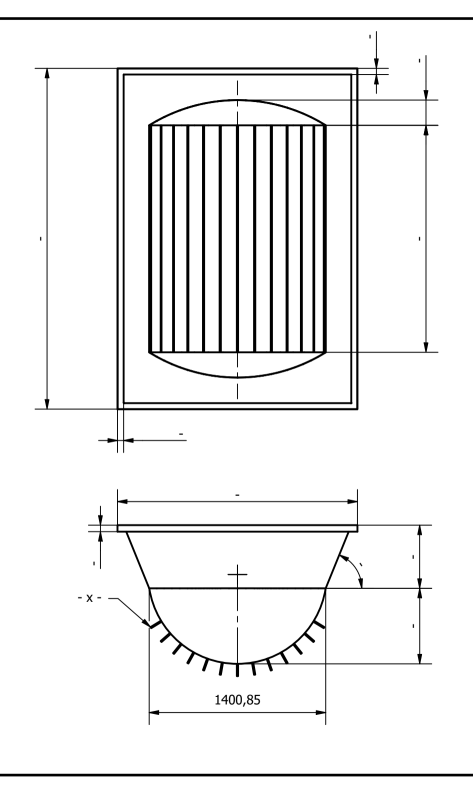
Archivo: Paila_semiesferica.ipt

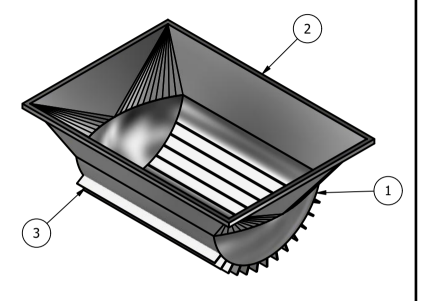


Corporación colombiana de investigación agropecuaria PROYECTO: SISTEMA EXPERTO

ROTECTO.	<u> </u>	MA EXPERIU			
ONTIENE: Paila _	_semiesferica			不	Ī
bujó:		Dimensiones Unicamente en mm	H	(()	H
señó:		Salvo Indicaciones del Plano		$\overline{\Psi}$	'
evisó:		ESCALA: SIN ESCALA	PLANC):	
1.7				-	Т

MATERIAL: Acero inoxidable AISI 804





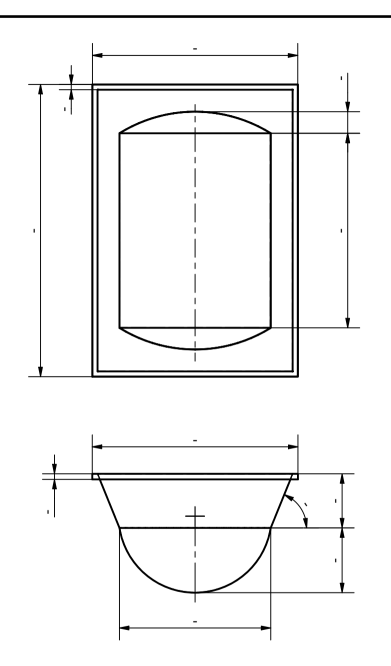
3	-	Aletas	Acero Lámina HR				
2	1	Falca	Stainless Steel AISI 304				
1	1	Fondo	Stainless Steel AISI 304				
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre			
	LISTA DE PIEZAS						

AGROSAWA

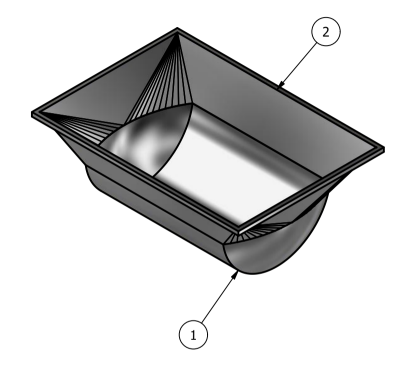
Corporación colombiana de investigación agropecuaria

ROYECTO: SISTE	MA EXPERTO			
ONTIENE: Paila_semicilindrica		7	1	7
ibujó:	Dimensiones Unicamente en mm	Н	(())
iseñó:	Salvo Indicaciones del Plano	7	7	ノ
evisó:	ESCALA: SIN ESCALA	PLAN ():	

Archivo: Paila_semicilindrica.ipt MATERIAL: Stainless Steel AISI 304







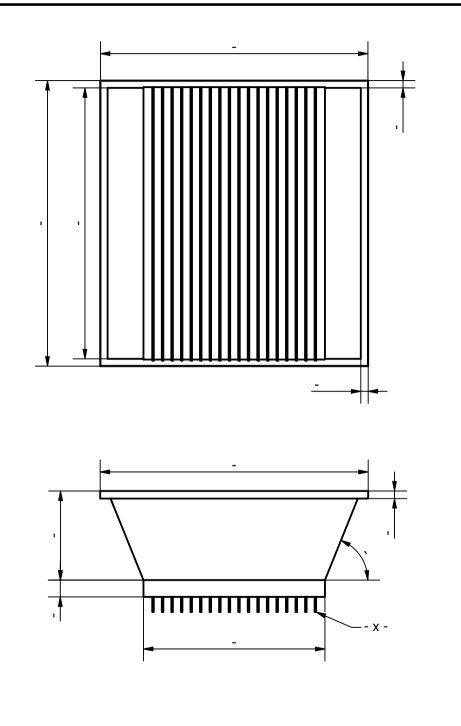
2	1	Falca	Stainless Steel AISI 304	
1	1	Fondo	Stainless Steel AISI 304	
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre

LISTA DE PIEZAS

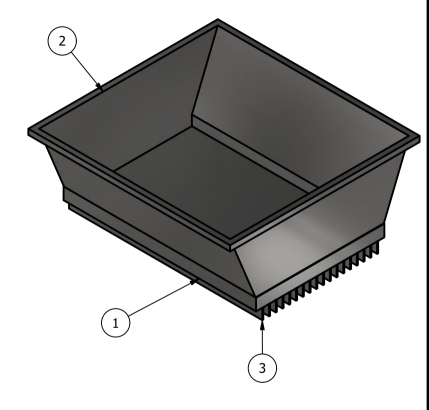


Archivo: Paila_semicilindrica.ipt MATERIAL: Stainless Steel AISI 304

ESCALA: SIN ESCALA







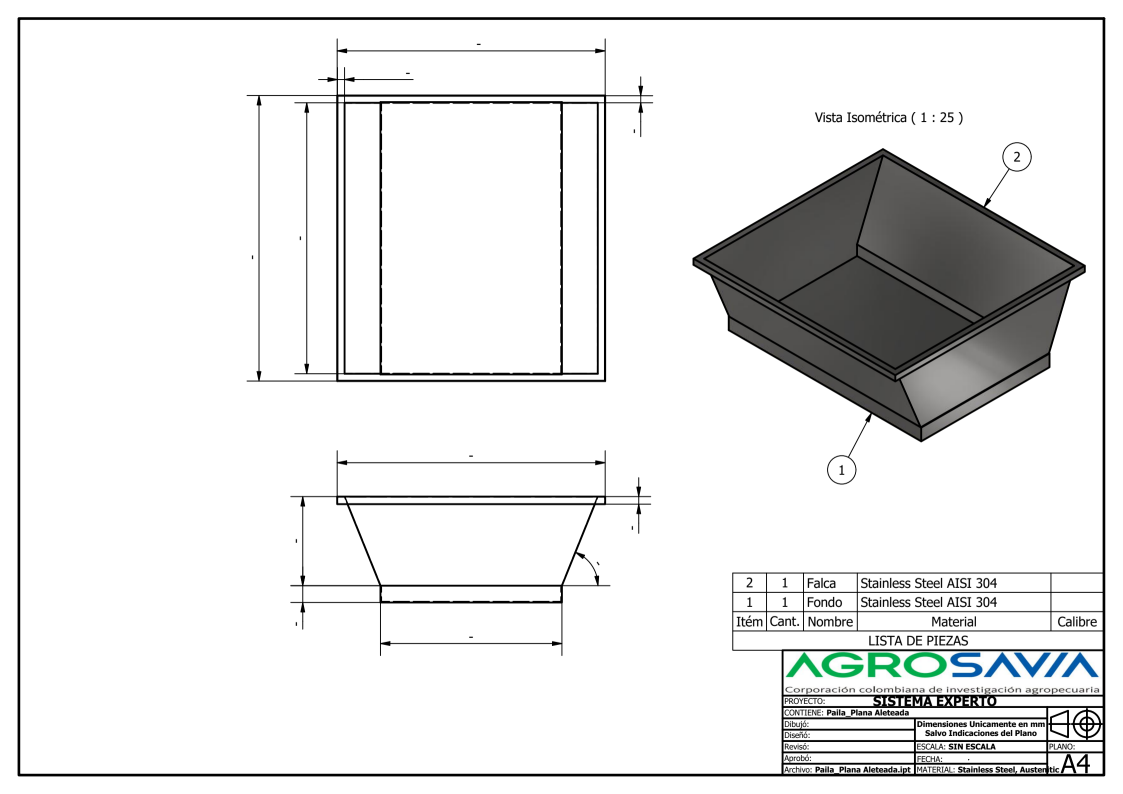
3	1	Aletas	Acero Lámina HR	
2	1	Falca	Stainless Steel AISI 304	
1	1	Fondo	Stainless Steel AISI 304	
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre

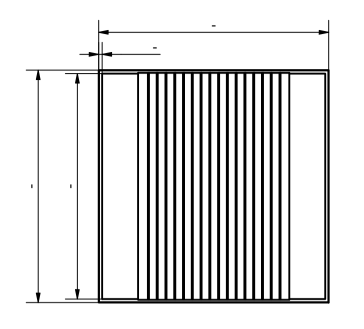
LISTA DE PIEZAS

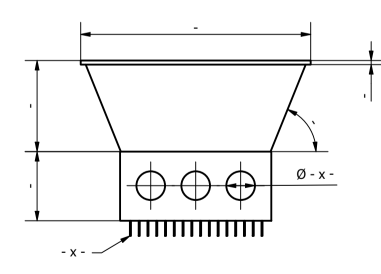
Corporación colombiana de investigación agropecuaría PROYECTO: SISTEMA EXPERTO CONTIENE: Paila_Plana Aleteada

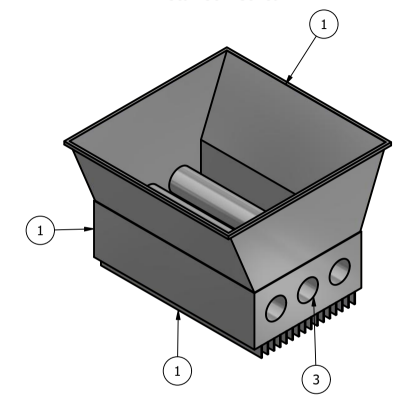
Dimensiones Unicamente en mn Salvo Indicaciones del Plano Diseñó: ESCALA: SIN ESCALA

Archivo: Paila_Plana Aleteada.ipt MATERIAL: Stainless Steel, Auste









4	1	Aleta	Acero Lámina HR	
3	1	Tubo	Stainless Steel AISI 304	
2	1	Falca	Stainless Steel AISI 304	
1	1	Fondo	Stainless Steel AISI 304	
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre

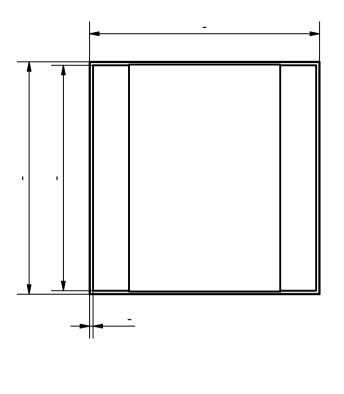
LISTA DE PIEZAS

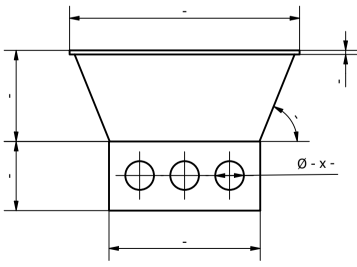
Corporación colombiana de investigación agropecuaria

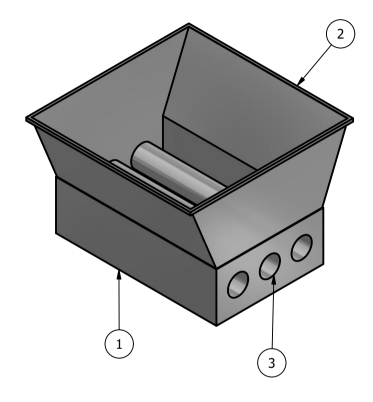
SISTEMA EXPERTO CONTIENE: Paila Pirotubular Dimensiones Unicamente en mn Salvo Indicaciones del Plano Dibujó:

Diseñó: Revisó: ESCALA: SIN ESCALA Aprobó:

Archivo: Paila Pirotubular.ipt MATERIAL: Stainless Steel AISI 304







3	1	Tubo	Stainless Steel AISI 304	
2	1	Falca	Stainless Steel AISI 304	
1	1	Fondo	Stainless Steel AISI 304	
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre

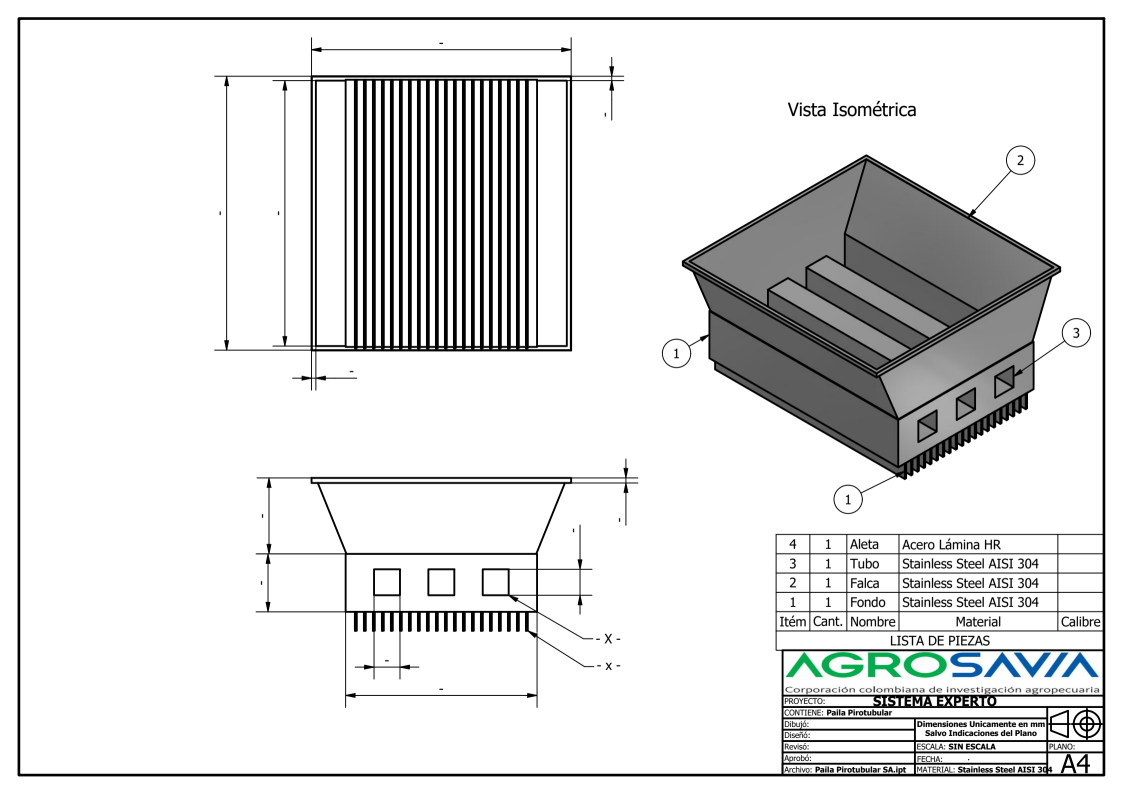
LISTA DE PIEZAS

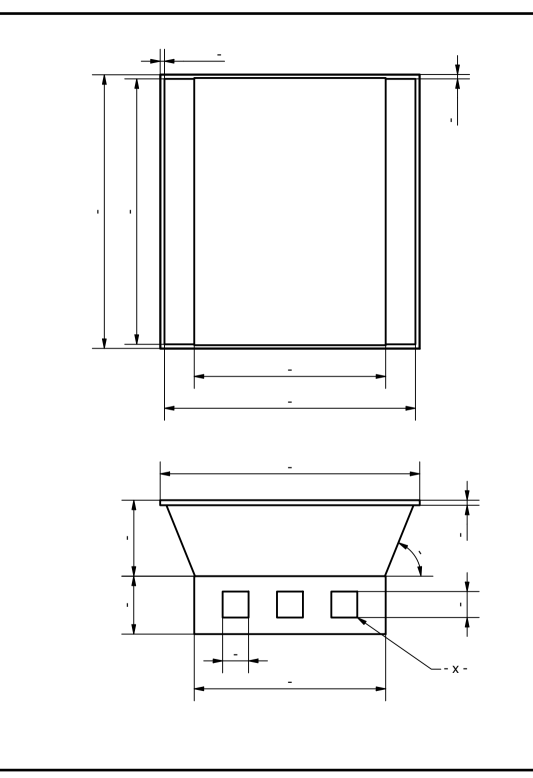


PROYECTO:	SISTE	<u>MA</u>	EXPERTO
CONTIENE: Paila I	Pirotubular		
Dibujó:		Dim	ensiones Unicamente en mm
Discará		1 Sa	lvo Indicaciones del Plano

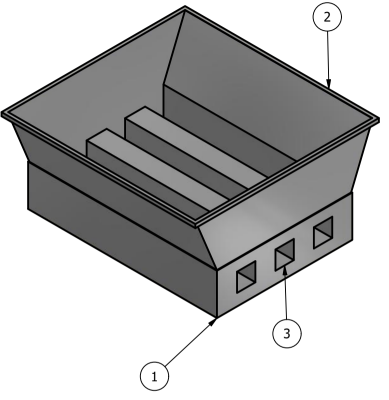
ESCALA: SIN ESCALA

Archivo: Paila Pirotubular.ipt MATERIAL: Stainless Steel AISI 304









3	1	Tubo	Stainless Steel AISI 304	
2	1	Falca	Stainless Steel AISI 304	
1	1	Fondo	Stainless Steel AISI 304	
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre

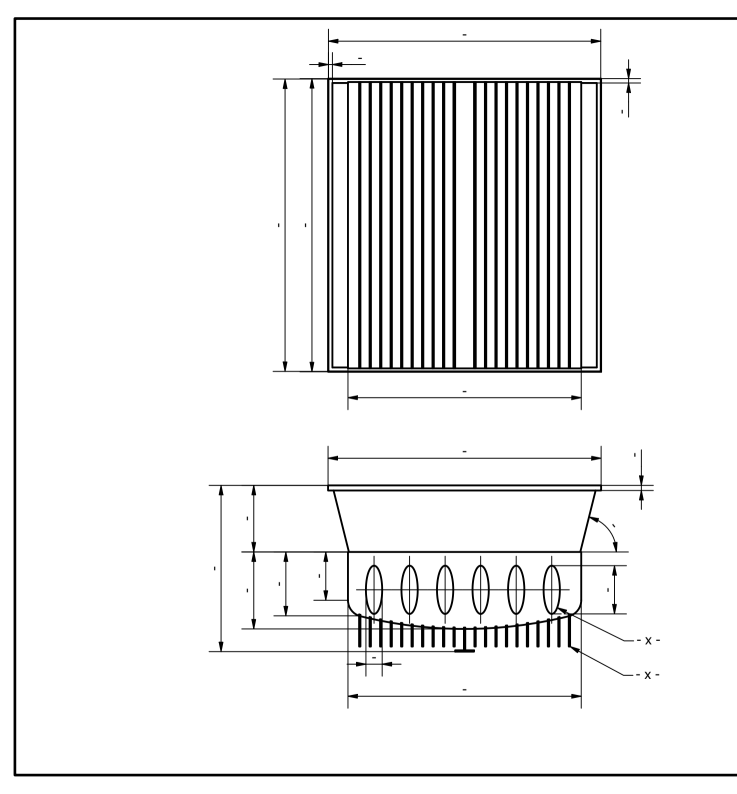
LISTA DE PIEZAS

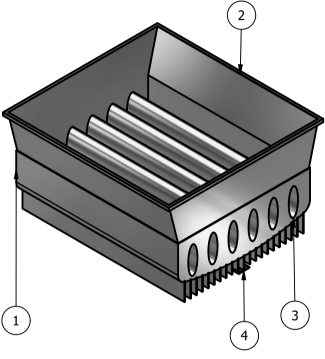


Corporación colombiana de investigación agropecuaria PROYECTO: SISTEMA EXPERTO CONTIENE: Paila Pirotubular

Dimensiones Unicamente en mn Salvo Indicaciones del Plano Dibujó: Diseñó: Revisó: ESCALA: SIN ESCALA

Archivo: Paila Pirotubular SA.ipt MATERIAL: Stainless Steel AISI 304





4	1	Aleta	Acero Lámina HR		
3	1	Tubo	Acero inoxidable AISI 304		
2	1	Falca	Acero inoxidable AISI 304		
1	1	Fondo	Acero inoxidable AISI 304		
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre	
	LISTA DE PIEZAS				

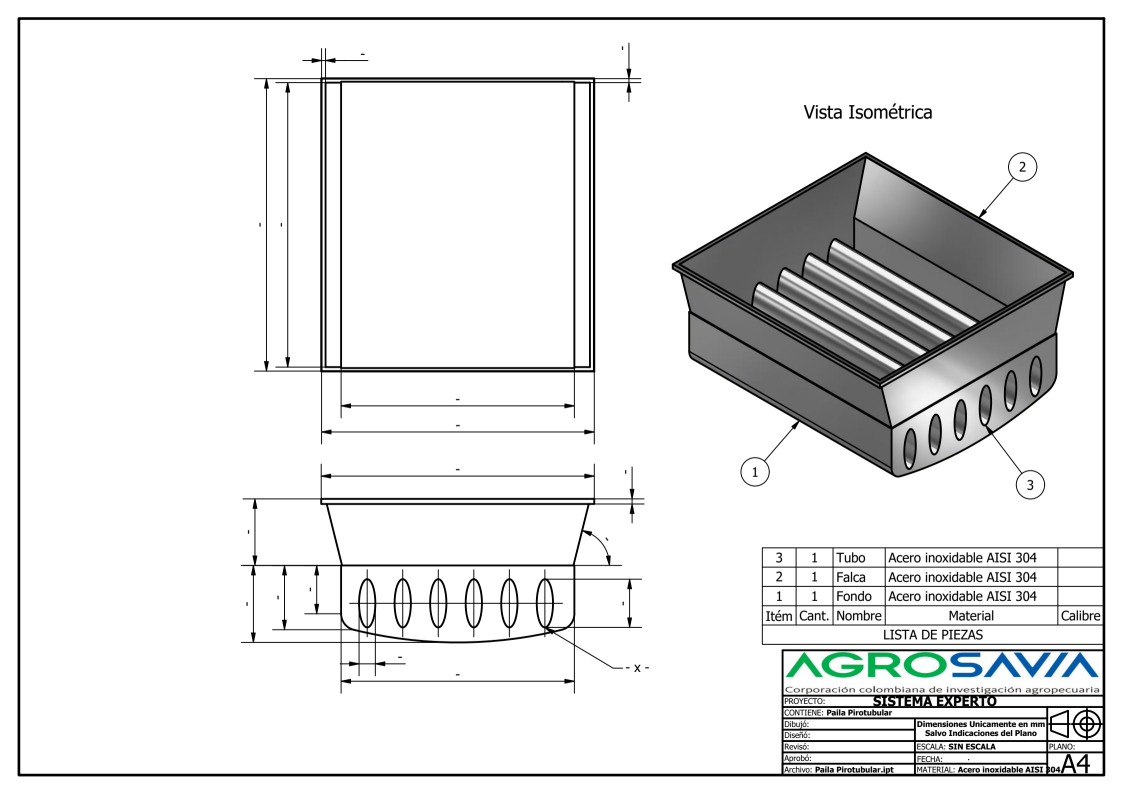
AGROSAV/A

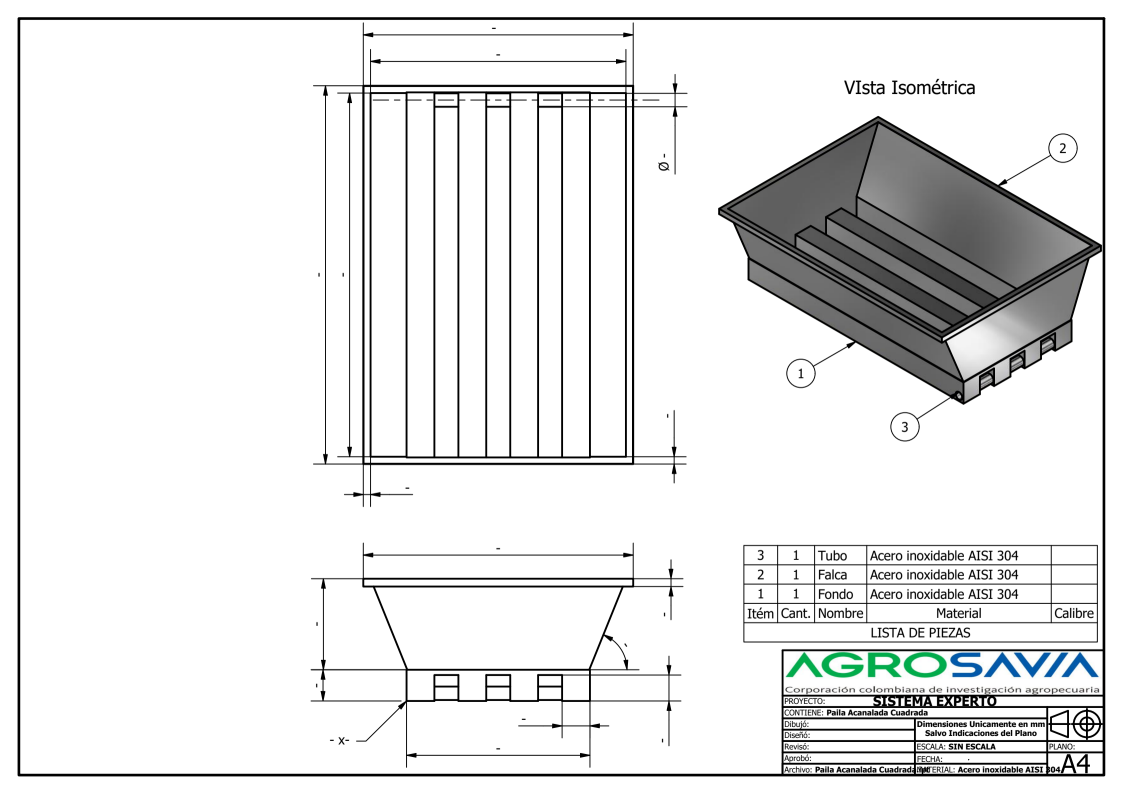
Corporación colombiana de investigación agropecuaria

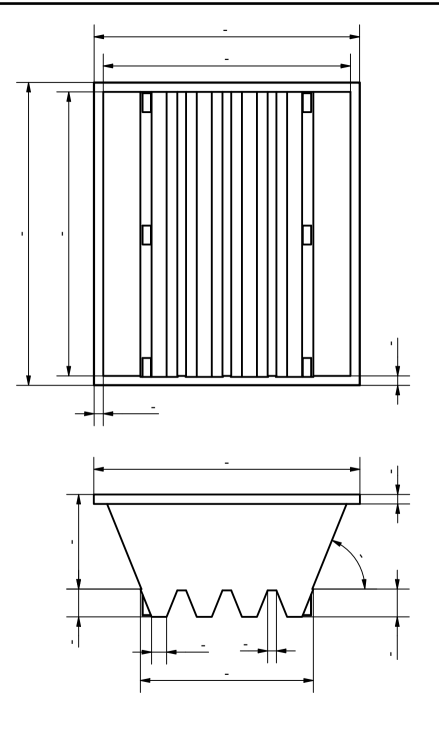
PROYECTO: SISTEMA EXPERTO
CONTIENE: Paila Pirotubular

Dibujó: Dimensiones Unicamente en mm Salvo Indicaciones del Plano
Revisó: ESCALA: SIN ESCALA

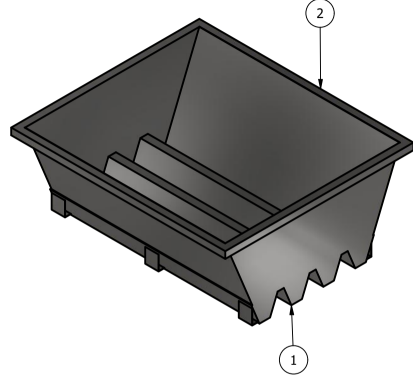
Aprobó: FECHA: Archivo: Paila Pirotubular.ipt MATERIAL: Acero inoxidable AISI 804











2	1	Falca	Stainless Steel, Austenitic	
1	1	Fondo	Stainless Steel, Austenitic	
Itém	Cant.	Nombre	Material	Calibre
LISTA DE PIEZAS				

