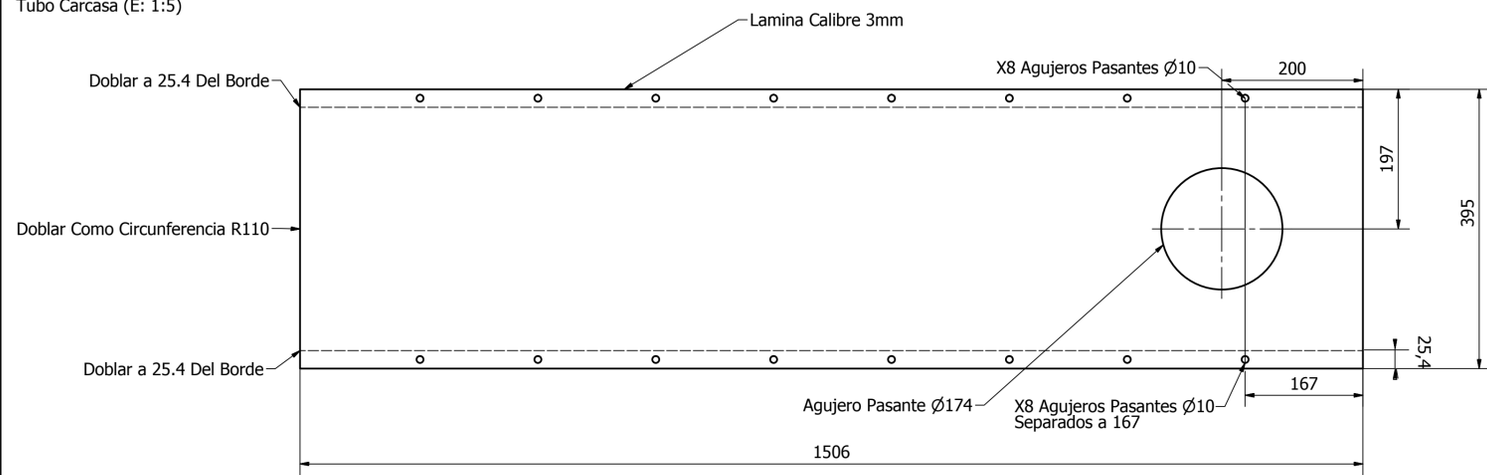
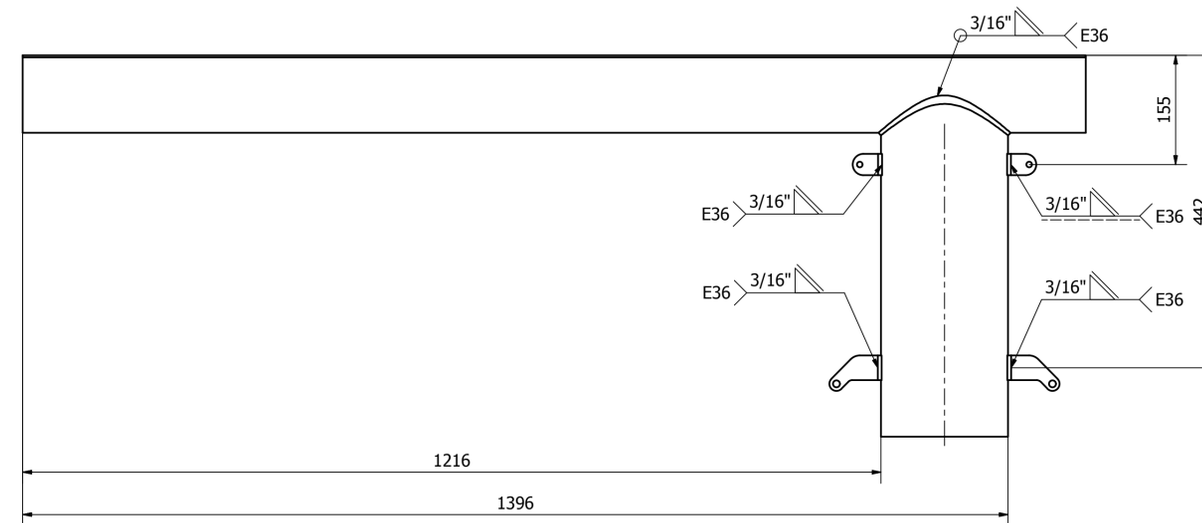


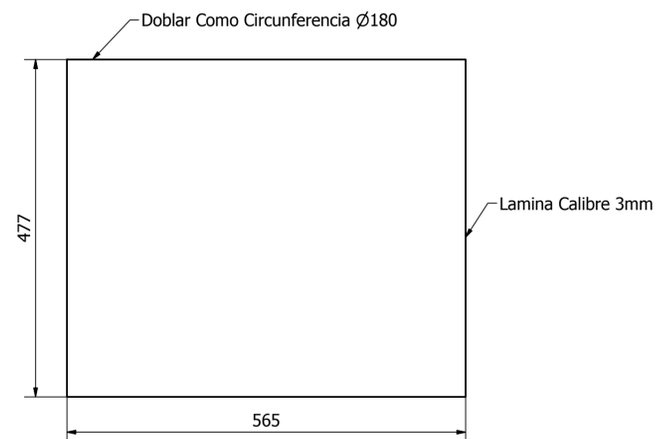
Tubo Carcasa (E: 1:5)



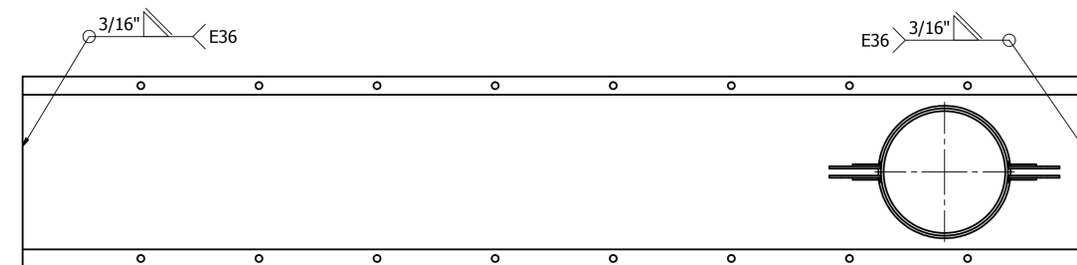
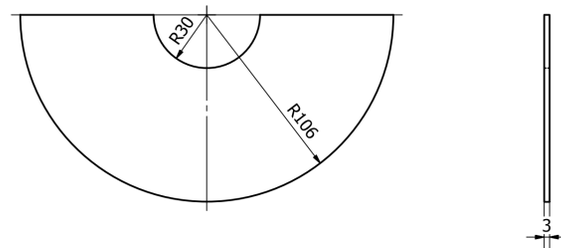
Carcasa Inferior (Dimensiones) (E: 1:5)



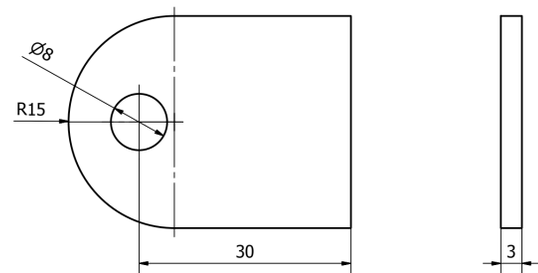
Tubo Conexión Salida (E: 1:5)



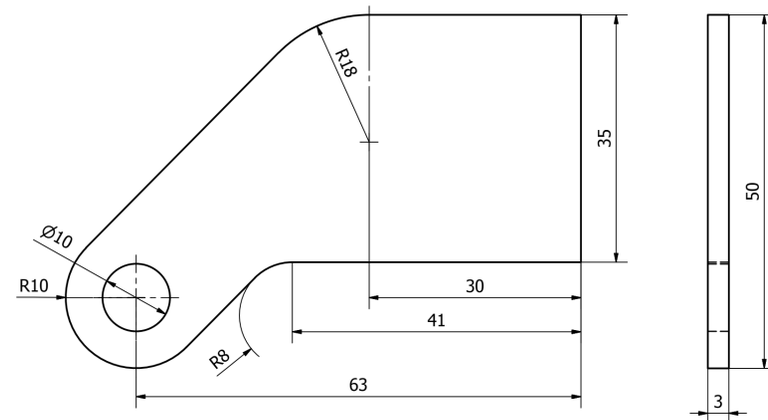
Tapas Laterales (E: 1:2)



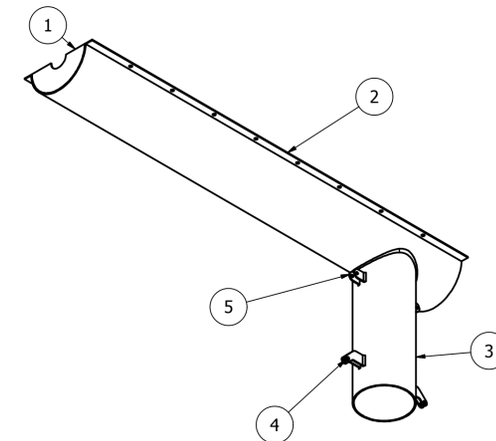
Anclaje Mordaza (E: 2:1)



Anclaje Piston (E: 2:1)



Carcasa Inferior (Componentes) (E: 1:10)



5	Anclaje Piston	4
4	Anclaje Mordaza	4
3	Conexión Salida	1
2	Tubo Carcasa	1
1	Tapas Laterales	2

NO.	PIEZA	CANT
-----	-------	------

LISTADO COMPONENTES

**FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA**  
 FACULTAD DE INGENIERIAS  
 PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA EMPACADORA AUTOMATIZADA PARA LA EMPRESA DOLOMITA RIVERA CIA. LTDA

Carcasa Inferior

ELABORÓ	Susana Yunda Rivera	MATERIAL	Acero Inoxidable 304	UNIDADES	mm
FECHA	29-07-2016	TAMAÑO	A1	ESCALA	1 : 5
PLANO No.	14/21				

NOTAS:

1. Junta BTC-P4 segun codigo AWS D1.1 se aplica para todas las uniones e n T junta de filete. Aplica para todas las juntas.
2. Realizar Inspección Visual al 100% de las juntas.