



NOTAS:

- TODAS LAS DIMENSIONES EN MILÍMETROS.

- ESPESOR DE LAMINA CALIBRE 12.



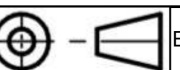
FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍA INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA LA PRODUCCIÓN DE ALMIDÓN HÚMEDO DE SAGÚ EN PUENTE QUETAME CUNDINAMARCA

Título: Cilindro de Lavado

Material: Acero Inoxidable 304

Dibujó: Jennifer Abad - Jorge Pardo | Fecha: 20 / Junio / 2020



Escala:1:10 Plano: 3

Cantidad: 1 Revisó: