

Número de elemento	Tipo de Perfil Estructural	Longitud del Perfil (mm)	Cantidad
1	SquareTubing 50x50x4	2150.3	2
2	SquareTubing 50x50x4	807.5	2
3	SquareTubing 50x50x4	1733.8	4
4	SquareTubing 50x50x4	2050	8
5	SquareTubing 50x50x4	707.5	3
6	SquareTubing 50x50x4	359.2	4
7	SquareTubing 50x50x4	299.5	2
8	SquareTubing 50x50x4	208.5	4
9	SquareTubing 50x50x4	328.7	2
10	SquareTubing 50x50x4	95	2
11	SquareTubing 50x50x4	721.8	4
12	Platina Soporte Tolva	N/A	2
13	Platina Soporte Bomba	N/A	1
14	Platina Soporte Batea de Agua	N/A	4
15	Platina Ruedas de Soporte	N/A	4
16	Platina Soporte Acrilico Protector	N/A	8

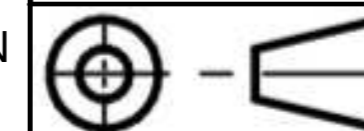


FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍA
INGENIERÍA MECÁNICA

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

Título: Estructura Sistema de Lavado Material: Acero Estructural A-36

Dibujó: Jennifer Abad - Jorge Pardo Fecha: 21 / Junio / 2020



Escala: 1:10 Plano: 16 Cantidad: 1 Revisó:

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

NOTAS:

- TODAS LAS DIMENSIONES EN MILÍMETROS.