



Escala: 1:10

NOTAS:
 - TODAS LAS DIMENSIONES EN MILÍMETROS.
 - ESPESOR CALIBRE 11.

	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: Platina Soporte Tolva		Material: Acero HR A-36	
Dibujó: Jennifer Abad - Jorge Pardo		Fecha: 20 / Junio / 2020	
 Escala: 1:5	Plano: 2	Cantidad: 2	Revisó: