



Número de elemento	Nombre del Elemento	Cantidad
1	Ensamble Sistema de Lavado	1
2	Ensamble Sistema de Rallado	1
3	Ensamble Sistema de Tamizado	1
4	Acrílico para Tolva Ralladora	1
5	Sistema de Control	1

	<b>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA</b> FACULTAD DE INGENIERÍA INGENIERÍA MECÁNICA		
	DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA LA PRODUCCIÓN DE ALMIDÓN HÚMEDO DE SAGÚ EN PUENTE QUETAME CUNDINAMARCA		
<b>Título:</b> Conjunto General de la Máquina		Material: N/A	
<b>Dibujó:</b> Jennifer Abad - Jorge Pardo		Fecha: 22 / Junio / 2020	
	Escala: 1:10	Plano: 48	Cantidad: 1
			Revisó:

SOLID EDGE ACADEMIC COPY