



L3LULU 1:1V

Nota: Todas la medidas en milímetros
Recubrir cada tubo hasta tener el diametro mostrado

	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA	
	FACULTAD DE INGENIERIA INGENIERIA MECÁNICA	
DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA SEPARAR GRANOS DE GARBANZO DE LA VAINA DE LA ESPECIE KABULI		
Titulo: S.Sp. Rodillo		Material: Acero ACTM A36
Dibujó: Jesus Cupasachoa-Brian Osuna		Fecha: 29/11/2020
Escala: 1:5	Plano: 30	Cantidad: 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY