



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

Título: S.E. Lamina Sostener
el Motor

Material: Acero
ASTM A36

Dibujó: Jesus Cupaschoa-Brian Osuna

Fecha: 29/11/2020

Escala: 1:2

Plano: 17

Cantidad: 1



Cortar y taladrar

Nota: Todas la medidas en
milímetros

Escala 1:10

SOLID EDGE ACADEMIC COPY