

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. Viga Corta para
Ejes de Rodillos

Material: Acero
ASTM A36

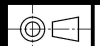
Dibujó: Jesus Cupaschoa-Brian Osuna

Fecha: 29/11/2020

Escala: 1:2

Plano: 15

Cantidad: 2



Cortar, doblar
y taladrar

Nota: Todas la medidas en
milímetros

Escala 1:5

SOLID EDGE ACADEMIC COPY