



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Salvo indicación contraria  
 cotas en milímetros  
 ángulos en grados  
 tolerancias  $\pm 0,5$  y  $\pm 1^\circ$

FABRICADO:  
 Cortar platinas con tijera para metales  
 Unir con soldadura

A4

	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS Programa de Ingeniería Mecánica	
	FABRICACIÓN DE UN PROTOTIPO DE UNA MÁQUINA LANZADORA DE BALONES DE VOLEIBOL PARA ENTRENAMIENTO EN PRACTICAS DEPORTIVAS EN LA FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA	
Título: <b>Guía de lanzamiento</b>	Material: ASTM E500 GRADO C - ACERO A36	
Dibujado: JAIRO ARMANDO USCATEGUI RODRÍGUEZ	Fecha: 11/DIC/2020	
Escala: 1:2	Plano: 38 de 48	Cantidad: 1
Revisado: E. CHALÁ		