



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: Guía de lanzamiento	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