



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

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

FABRICADO:
 Corte con sierra a 90°
 Pulir cortes con pulidora

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: Techo		Material: POLICARBONATO	
Dibujado: JAIRO ARMANDO USCATEGUI RODRÍGUEZ		Fecha: 11/DIC/2020	
	Escala: 1:20	Plano: 16 de 48	Cantidad: 1 Revisado: E. CHALÁ