



CUÑA DE SOPORTE		UNIDADES: mm	CANTIDAD: 2
ITEM	DESIGNACION Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	MATERIAL:ALUMINIO 6061 T6
	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica		
DISEÑO DE UN BRAZO ROBÓTICO PARA EL LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN			
CUÑA DE SOPORTE			
ELABORADO POR: NICOLÁS ALVARADO C. - EDUARDO GUALTEROS		FECHA: 15/03/2019	
	ESCALA: 10:1	PLANO N°: 13	REVISO: