



DETALLE A
ESCALA 1 / 5

-Si no se indica lo contrario: Cotas en milímetros Ángulos en grados -Tolerancias Generales Hasta 6+-0,1 6 a 30+-0,2 30 a 100+-0,3 Hasta 100 a 500+-1o	NOMBRE			UNIVERSIDAD DE AMÉRICA	
	Carlos Andres Barboza Pitre				
	ENSAMBLE SISTEMA SOPORTE		NOMBRE DEL PROYECTO Diseño de una máquina incubadora de huevos de gallina para las granjas productoras y comercializadoras avícolas en el municipio de Becerril-Cesar.		
	MATERIAL	ACERO INOXIDABLE			
	TAMAÑO DE PAPEL	A4	CODIGO	4152992	ESCALA
FECHA	17/08/2021	CANTIDAD	1	No. DE PLANO	1