



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
 FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA TURBINA PARA UNA MICROCENTRAL HIDROELECTRICA
 PARA LA VEREDA LOS ARRAYANES EN VIOTÁ, CUNDINAMARCA

CONTIENE:	VISTA GENERAL	MATERIAL:	ACERO INOX 304	- Cotas en milímetros Tolerancias Generales Hasta 6 ± 0,1 6 a 30 ± 0,2 30 a 100 ± 0,3 - Ángulos en grados Tolerancias Generales Hasta 10° ± 30' 10° a 50° ± 1'			
ELABORÓ:	ANGIE CAMILA CUERVO GAITÁN	CANTIDAD:	1				
		ESCALA:	N/A	PLANO No.:	1 de 6	FECHA:	15/11/19