



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
 FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA LA INMOVILIZACIÓN DE BOVINOS DE DIFERENTES EDADES			
CONTIENE:	BUJE PIÑON CONDUCTOR	MATERIAL:	Bronce
ELABORÓ:	JUAN SEBASTIAN JIMENEZ DIAZ GERMAN ALBERTO MANCERA CARDONA	CANTIDAD:	2
ESCALA:	2:1	PLANO No.:	17 de 29
FECHA:	8/07/19	* 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 10° ± 30' 10° a 50° ± 1'	