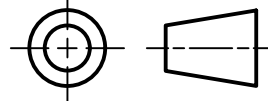


REDONDEOS NO INDICADOS R2

ACABADO SUPERFICIAL
 $\sqrt{Ra \ 1.6}$

TOLERANCIA GENERAL
 ISO 2768 - mK

MATERIAL
 AA6061-0

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ		
FACULTAD DE CIENCIAS E INGENIERÍA - ING. MECATRÓNICA		
MÉTODO DE PROYECCIÓN	MTR250 - PROYECTO DE DISEÑO MECATRÓNICO - 09M2	ESCALA
	MONTURA DE MOTOR	1:1
20150638	CÁCERES GUILLÉN, ANDRÉS EDGAR	FECHA: 2021.11.17
REVISADO POR:		LÁMINA: A3