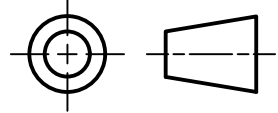


REDONDEOS NO INDICADOS R2

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 1:1
PROYECTO ROBOT PALLET	ENSAMBLE SISTEMA DE ELEVACIÓN	FECHA: 2021.10.12
20150638	CÁCERES GUILLÉN, ANDRÉS EDGAR	LÁMINA: A3