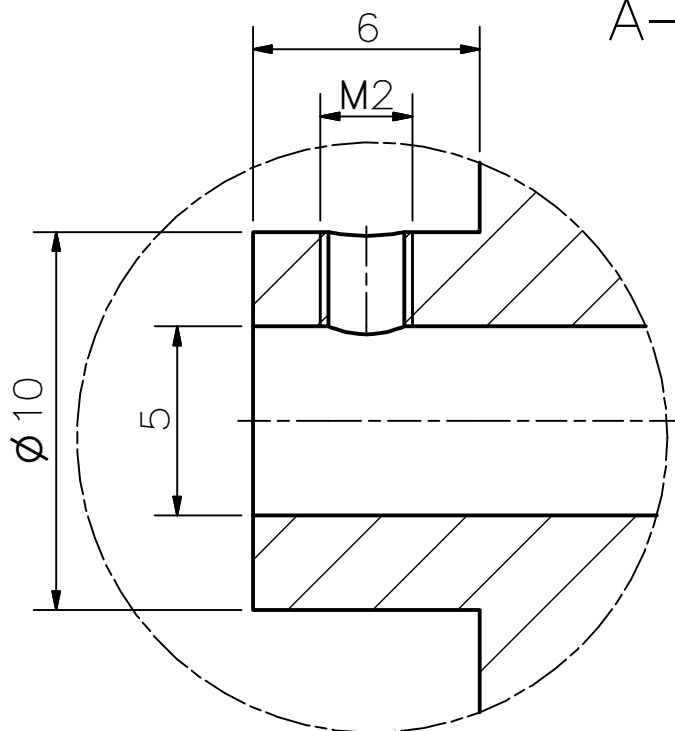
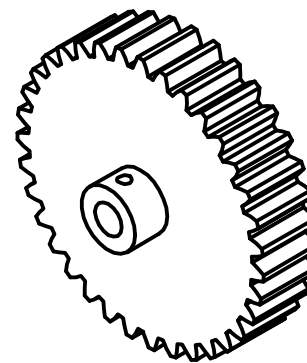


SECCIÓN
A—A



DETALLE B
ESCALA 5:1



MODULO	m_n	1,125mm
NUMERO DE DIENTES	Z	35
ANGULO DE INCLINACION DE LOS DIENTES	β	20°
DIRECCION DE INCLINACION DE LOS DIENTES	—	0°
DESPLAZAMIENTO DE LA HERRAMIENTA	X	-
ANGULO DE LA HERRAMIENTA	α	-

DATOS DEL TALLADO

ACABADO SUPERFICIAL 6,3 	TOLERANCIA GENERAL DIN 1912	MATERIAL ASTM A36
--------------------------------	--------------------------------	----------------------

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ
CIENCIAS E INGENIERÍA—INGENIERÍA MECATRÓNICA

MÉTODO DE PROYECCIÓN 	MTR280—A705—10M1 ENGRANAJE TRANSMISOR MOVIMIENTO EJE X	ESCALA 1:1
20120323	GUTIERREZ ZAMUDIO, JORGE	FECHA: 2018.11.24
		LÁMINA: A4—D—37