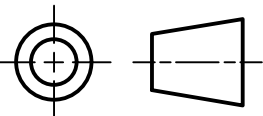


PARTS LIST					
5	4	SOPORTE TRIANGULAR		AI SI 304	A4-D-21.5
4	1	SOPORTE INFERIOR		AI SI 304	A4-D-21.4
3	2	SOPORTE VERTICAL		AI SI 304	A4-D-21.3
2	1	SOPORTE SUPERIOR		AI SI 304	A4-D-21.2
1	1	SOPORTE BASE RECTANGULAR		AI SI 304	A4-D-21.1
POS.	CANT.	DESCRIPCIÓN	NORMA	MATERIAL	OBSERVACIONES
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ CIENCIAS E INGENIERÍA-INGENIERÍA MECATRÓNICA					
MÉTODO DE PROYECCIÓN		MTR280-A705-10M1			ESCALA
		ESTRUCTURA SOLDADA SOPORTE SENSORES			1:2
		GUTIERREZ ZAMUDIO, JORGE			FECHA: 2018.10.31
					LÁMINA: A2-D-21