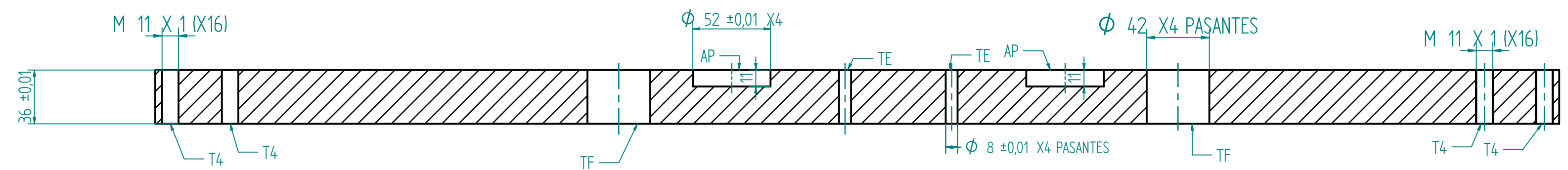


CORTE B-B



CORTE A-A

DETALLES	
DESCRIPCION	REFERENCIA
CM	M16 X 1 (X2)
TC	$\phi 18 \pm 0,01$
TF	$\phi 42$ (X4)
T4	M11 X 1 (16)
TE	$\phi 8 \pm 0,01$ (X4)
AP	$\phi 52 \pm 0,01$ (X4)

		FACULTAD DE INGENIERÍAS																																	
		PROGRAMA INGENIERÍA MECÁNICA																																	
NOMBRE ISABELA ROBLES HAMÓN		ASIGNATURA TRABAJO DE GRADO																																	
NOMBRE JUAN DIEGO PARRA		ELIMINAR ARISTAS VIVAS Y REBABAS NO MEDIR SOBRE EL DIBUJO																																	
MATERIAL AISI P20		TRATAMIENTO N/A	ACABADO SUPERFICIAL LISO																																
ESCALA: 1:1.25	DIMENSIONES EN MILÍMETROS	DESCRIPCIÓN PLACA SUFRIDERA	CÓDIGO DE PLANO 12																																
CANTIDAD 1	<table border="1"> <tr> <td colspan="4">NO ESCALAS DE REDUCCIÓN Y PLANO</td> </tr> <tr> <td>Clase de</td> <td>De</td> <td>Para</td> <td>De</td> </tr> <tr> <td>1:1</td> <td>1:1</td> <td>1:1</td> <td>1:1</td> </tr> <tr> <td>1:2</td> <td>1:2</td> <td>1:2</td> <td>1:2</td> </tr> <tr> <td>1:3</td> <td>1:3</td> <td>1:3</td> <td>1:3</td> </tr> <tr> <td>1:4</td> <td>1:4</td> <td>1:4</td> <td>1:4</td> </tr> <tr> <td>1:5</td> <td>1:5</td> <td>1:5</td> <td>1:5</td> </tr> <tr> <td>1:6</td> <td>1:6</td> <td>1:6</td> <td>1:6</td> </tr> </table>	NO ESCALAS DE REDUCCIÓN Y PLANO				Clase de	De	Para	De	1:1	1:1	1:1	1:1	1:2	1:2	1:2	1:2	1:3	1:3	1:3	1:3	1:4	1:4	1:4	1:4	1:5	1:5	1:5	1:5	1:6	1:6	1:6	1:6		
NO ESCALAS DE REDUCCIÓN Y PLANO																																			
Clase de	De	Para	De																																
1:1	1:1	1:1	1:1																																
1:2	1:2	1:2	1:2																																
1:3	1:3	1:3	1:3																																
1:4	1:4	1:4	1:4																																
1:5	1:5	1:5	1:5																																
1:6	1:6	1:6	1:6																																

SOLIDWORKS ACADEMIC COPY