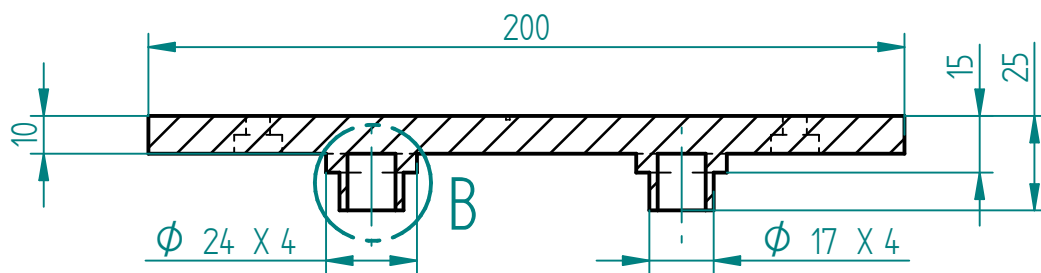
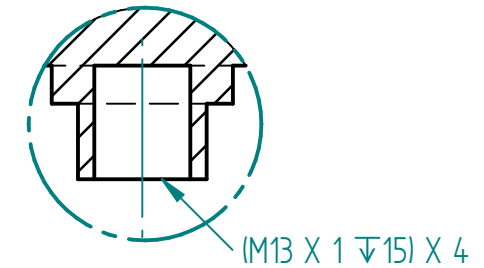


DETALLE B



CORTE A-A

PLACA SOPORTE BRAZO ROBÓTICO		UNIDADES: mm	CANTIDAD: 1
ITEM	DESIGNACION Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	MATERIAL: ALUMINIO 6061 T6
 <p>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica</p>			
DISEÑO DE UN BRAZO ROBÓTICO PARA EL LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN			
PLACA SOPORTE BRAZO ROBÓTICO			
ELABORADO POR: NICOLÁS ALVARADO C. - EDUARDO GUALTEROS			FECHA: 15/03/2019
 ESCALA: 1:2		PLANO N°: 19	REVISO: