



CORTE B-B

DETALLE A ESC 10:1

4	SUJETADOR PROBETA CHARPY	TOLERANCIAS ± 0,5	2	AISI S2
ITEM	DESIGNACIÓN Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	CANTIDAD	MATERIAL
	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica			
DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA ENSAYOS DE IMPACTO				
SUJETADOR PROBETA CHARPY				
ELABORADO POR: JOSE L. ORJUELA - JUAN S. HERRERA			FECHA: 1/10/2018	
	ESCALA: 1:1	PLANO N°:	8/40	