



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

20	SOPORTE RESORTE 2	N/A	4	AI SI 304
ITEM	DESIGNACION Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	CANTIDAD	MATERIAL
	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica			
DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA DESTALONAR LLANTAS				
SUBCONJUNTO SISTEMA DE ELEVACION PLACAS				
TUBO SOPORTE RESORTE 2				
ELABORO: MARIA F. GONALEZ L. - VIVIAN D. OCAMPO P.		FECHA: 28/5/2018		
	ESCALA:1:1	PLANO N° 27/28	REVISO:	