



				<p>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA</p>			
<p>DISEÑO DE UN SISTEMA DE ELEVACIÓN DE UNA TEA PORTÁTIL PARA EL QUEMADO DE GASES DE POZOS PETROLEROS DE PRUEBA</p>							
<p>CONTIENE: Lámina acople cilindro telescópico</p>				<p>MATERIAL: ASTM A572 Gr. 50</p>			
<p>ELABORÓ: Hermes Pulido Duarte</p>				<p>FECHA: 14/06/2016</p>			
		<p>ESCALA: 1 : 4</p>		<p>HOJA No. : 28 / 43</p>		<p>REVISÓ: Ing. Juan Echeverry</p>	