

FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
 FACULTAD DE INGENIERÍAS
 PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

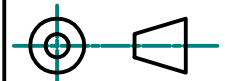
DISEÑO DE UN SISTEMA DE ELEVACIÓN DE UNA TEA PORTÁTIL PARA EL QUEMADO DE GASES DE POZOS PETROLEROS DE PRUEBA

CONTIENE: Apoyo del cilindro hidraulico

MATERIAL: ASTM A572 Gr. 50

ELABORÓ: Hermes Pulido Duarte

FECHA: 14/06/2016



ESCALA: 1 : 4

HOJA No. : 23 / 44

REVISÓ: Ing. Juan Echeverry