

DETALLE A

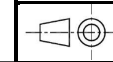


FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍAS
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UN TÚNEL DE VIENTO, CON MONITOREO POR TELEMETRÍA, PARA PRUEBAS DE ESTRUCTURAS DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

NOMBRE: ESTRUCTURA SOPORTE DEL MOTOR

ELABORÓ: CAMILO ARIAS Y CRISTHIAN PEÑA



ESC: 1:20

PLANO No: 7:12

DIMENSIONES milímetros

FECHA 5/06/2017