



FUNDACION UNIVERSIDAD DE AMERICA
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA

PROYECTO: DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA RECTIFICAR LAS PESTAÑAS DE RINES EN ACERO, PARA AUTOMÓVILES.



ELABORÓ: MARIO DAVID NIZ
 CARLOS ANDRES URQUIJO
 APROBO:

MATERIAL: ACERO
 AL CARBONO

FECHA: 11 / 11/ 2016

FORMATO: **A4**

CONTIENE: **RIELES**

ESCALA: **1:2**

PLANO No: **11**