


| | | | | | | | |
|---|-------------|-------|------------|-----------------------------------|-----------------------------|---|---------------|
| <div><div>TEC</div><div>Tecnológico de Costa Rica</div></div> | | | | ESCUELA DE INGENIERIA MECATRÓNICA | | REVISIÓN: | |
| | | | | CURSO: | | A | |
| | | | | Diseño de Sistemas Mecatrónicos | | | |
| | NOMBRE | FIRMA | FECHA | ACABADO: | DENOMINACIÓN | | |
| DIBUJ. | S. Mena | | 02/06/2018 | -- | Plano Conjunto: Rueda Motor | | |
| VERIF. | J. Palacios | | 02/06/2018 | | | | |
| APROB. | J. Mora | | 02/06/2018 | REBARBAR Y ROMPER ARISTAS VIVAS | | | |
| FABR. | | | | | | | |
| SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM ACABADO SUPERFICIAL: TOLERANCIAS: LINEAL: ANGULAR: | | | | MATERIAL: | DESIGNACIÓN: |   | FORMATO A3 |
| | | | | PESO: gramos | ESCALA: 1:1 | HOJA 12 DE 19 | |