



ESC 1:2

| ITEM  | DESIGNACION Y OBSERVACIONES | TOLERANCIAS ± 0,5 | CANTIDAD         | MATERIAL  |
|---|-----------------------------|-------------------|------------------|-----------|
| 2   | YUNQUE IZOOD                |                   | 1                | AISI 1020 |
|  <b>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA</b><br>FACULTAD DE INGENIERIAS<br>Programa de Ingeniería Mecánica |                             |                   |                  |           |
| <b>DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA ENSAYOS DE IMPACTO</b><br><b>YUNQUE IZOOD</b>   |                             |                   |                  |           |
| ELABORADO POR: JOSE L. ORJUELA - JUAN S. HERRERA  |                             |                   | FECHA: 1/10/2018 |           |
| ESCALA: 1:2   |                             | PLANO N°: 6/40    |                  |           |

SOLID EDGE ACADEMIC COPY