



| 35 | UNION HORIZONTAL | TOLERANCIAS $\pm 0,5$ | 4 | AISI 1010 |
|---|--|-----------------------|------------------|-----------|
| ITEM | DESIGNACIÓN Y OBSERVACIONES | DIMENSIONES | CANTIDAD | MATERIAL |
|  | FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica | | | |
| DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA ENSAYOS DE IMPACTO | | | | |
| UNION HORIZONTAL | | | | |
| ELABORADO POR: JOSE L. ORJUELA - JUAN S. HERRERA | | | FECHA: 1/10/2018 | |
|  | ESCALA: 1:2 | PLANO N°: 33/40 | | |

SOLID EDGE ACADEMIC COPY