



DETALLE A

| 17 | LAM 600 mm X 330 mm X 1,1" | 600mmX330mmX1,1" | 1 | AI SI 304 |
|---|--|------------------|------------------|-----------|
| ITEM | DESIGNACION Y OBSERVACIONES | DIMENSIONES | CANTIDAD | MATERIAL |
|  | FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica | | | |
| DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA DESTALONAR LLANTAS | | | | |
| SUBCONJUNTO SISTEMA DE ELEVACION PLACAS | | | | |
| LAMINA DE APOYO 2 | | | | |
| ELABORO: MARIA F. GONALEZ L. - VIVIAN D. OCAMPO P. | | | FECHA: 28/5/2018 | |
|  | ESCALA:1:5 | PLANO N° 24/28 | REVISO: | |