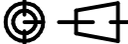


|  |  |                   |         |
|--|--|-------------------|---------|
|       | FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA<br>FACULTAD DE INGENIERIAS<br>Programa de Ingeniería Mecánica                     |                   |         |
|  | DISEÑO DE UN AEROGENERADOR DE EJE VERTICAL CON GUIA "PASO A PASO", PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN UNA FINCA DE 2000 M2. |                   |         |
| soporte inferior   |  |                   |         |
| ELABORADO POR: MARIO ALMANZA- NICOLÁS RODRÍGUEZ  |  | FECHA: 18/06/2019 |         |
|       | ESCALA: 1 : 2  | PLANO N°: 8       | REVISO: |
| OBSERVACIONES: Medidas en milímetros, considere tolerancias $\pm 1$ mm de no ser señalados |  |                   |         |

SOLID EDGE ACADEMIC COPY