



- NOTAS:
 1. MEDIDAS EN MILIMETROS.
 2. TOLERANCIAS LINEALES ± 0.5 .
 3. TOLERANCIAS ANGULARES $\pm 1^\circ$

| | | | |
|--|--|----------------------|----------------|
| | FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA | | |
| | DISEÑO DEL SISTEMA DE CONFORMADO DE FIBRA POLIMÉRICA PARA REFORZAR CONCRETO PARA POLYALTEC LTDA. | | |
| CONTIENE: DIMENSIONES GENERALES | | MATERIAL: N/A | |
| ELABORÓ: ANDRÉS FELIPE FORERO RODRÍGUEZ | | FECHA: 12/5/17 | |
| | ESCALA: 1 : 20 | PLANO No: 1 de 19 | REVISÓ: PL: |
| | POS: PL: | | |

SOLID EDGE ACADEMIC COPY