



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA  
 FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UN HORNO DE INDUCCIÓN PARA FUNDICIÓN DE ALUMINIO

|           |                                 |            |          |   |
|-----------|---------------------------------|------------|----------|---|
| CONTIENE: | BUJE SEPARADOR BASE             | MATERIAL:  | ALUMINIO | Si no se indica lo contrario.<br>Cotas en milímetros<br>Ángulos en grados<br>- Tolerancias Generales:<br>Hasta 6 ± 0,1<br>6 a 30 ± 0,2<br>30 a 100 ± 0,3<br>Hasta 10° ± 30'<br>10° a 50° ± 1' |
| ELABORÓ:  | ESTEFANY JHOANNA SUAREZ INFANTE | CANTIDAD:  | 4        |   |
|           | ESCALA:                         | PLANO No.: | FECHA:   |   |
|           | 5:1                             | 17 de 24   | 12/08/19 |   |