



|  |                  |  |   |
|--|------------------|--|---|
|  | Nombre           | Fundación Universidad de América   |  |
| Autor 1  | Daniel Aranguren |  |   |
| Autor 2  | Daniel Ramírez   | Diseño de una máquina que mejore la producción de galletas para perros en la empresa Cookie Pets & Co. |   |
| Material   | Acero Inox. 304  |  |   |
| Tolerancia   | ±0,5             |  |   |
| Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados |                  |                   | Tubería del rodillo, SCH 10 inoxidable de 4in   |
|  |                  | A4   | Número de plano: 30   |
|  |                  | Escala 1:5   | Fecha: 2020-10-20   |

SOLID EDGE ACADEMIC COPY