





| ESCUELA SUPERIOR DE INGENIEROS. UNIVERSIDAD DE SEVILLA                              |                             |                    |           |          |              |                          |            |
|---|-----------------------------|--------------------|-----------|----------|--------------|--------------------------|------------|
| Departamento de Ingeniería Gráfica  |                             |                    |           |          |              | 5º Ingeniería Industrial |            |
| Proyecto: G.E. Van der Kerchove - animacion, planos y descripcion de funcionamiento |                             |                    |           |          |              |                          | Plano Nº : |
| Alumno  | Francisco Menacho Valle DNI |                    |           |          | 44050939 - M |                          |            |
| Profesor  | José L                      | uis Rodrigue       | z Álvarez |          | BIELA        | 16                       |            |
| Sistema :   | ⊕ ⊕                         | Escala             | 1:20      | Fecha :  |              |                          | . 🔾        |
|   |                             | Unidad : milímetro |           | 05/03/14 |              |                          |            |

SOLID EDGE ACADEMIC COPY