



ESTAPA I. SUP. CONSTRUÍDA: 387,31 m<sup>2</sup>  
ETAPA II. SUP. CONSTRUÍDA: 103,39 m<sup>2</sup>



|   |  |   |  |         |  |   |  |        |  |           |  |          |  |      |  |
|---|--|---|--|---------|--|---|--|--------|--|-----------|--|----------|--|------|--|
| Proyecto:   |  |   |  |         |  | PROYECTO DE TRASLADO DEL SUPERCOMPUTADOR TIRANT Y ADECUACIÓN DE PB DEL EDIFICIO DE DECANATOS PARA EL SERVICIO DE INFORMÁTICA EN EL CAMPUS DE BURJASSOT DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA. |  |        |  |           |  |          |  |      |  |
| Situación:  |  | CAMPUS DE BURJASSOT   |  | Código: |  | 1608  |  | Fecha: |  | MAYO 2016 |  | Escala:  |  | 1:50 |  |
| Edificio:   |  | TRASLADO DEL SUPERCOMPUTADOR TIRANT Y FORMACIÓN SALA MÁQUINAS |  |         |  |   |  |        |  |           |  | Plano Nº |  | A11  |  |
| Plano:  |  | PLANTA BAJA. ESTADO MODIFICADO. ACCESIBILIDAD                 |  |         |  |   |  |        |  |           |  |          |  |      |  |
| UNIVERSITAT DE VALÈNCIA<br><small>Servici Tècnic i de Manteniment</small>             |  |   |  |         |  | Redactor del Proyecto:<br><br>José Luis Banacloig Zahonero<br>Arquitecto. Nº. Col. 8.534  |  |        |  |           |  |          |  |      |  |
|  |  |   |  |         |  |   |  |        |  |           |  |          |  |      |  |
| UTE SELVA-LEING-PRÉMEA-2003 UNIVERSIDAD DE VALENCIA                                   |  |   |  |         |  | <br>        |  |        |  |           |  |          |  |      |  |