



ESTAPA I. SUP. CONSTRUÍDA: 387,31 m²
ETAPA II. SUP. CONSTRUÍDA: 103,39 m²

CTAVCOLEGIO
VISADO 24/06/16
DE ARQUITECTOS
DE VALENCIA

| | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------|-----------|------|
| 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 | |
| Edificio: | TRASLADO DEL SUPERCOMPUTADOR TIRANT Y FORMACIÓN SALA MÁQUINAS | | | | Escala: | 1:50 |
| Plano: | PLANTA BAJA. ESTADO MODIFICADO. CARPINTERIA | | | | Plano nº: | A12 |
| UNIVERSITAT DE VALÈNCIA Servei Tècnic de la Universitat | | | Redactor del Proyecto: | | | |
|  | | | José Luis Bonafont Zahonero Arquitecto, 1º. Col. 8.834 | | | |
|  | | |  | | | |
| UTE SELVA-LEING-PRÉMEA-2003 UNIVERSIDAD DE VALÈNCIA | | | | | | |