



RELACIÓN DE USOS Y SUPERFICIES		
EDIFICIO	USO	Ocupación Aprovechamiento
BJ-3	Centro de Investigación "Jesús María"	1.420,20 m ²
BJ-4	Facultad de Matemáticas Bloque C	6.163,15 m ²
BJ-5	Facultad de Biología Bloque A	1.231,26 m ²
BJ-6	Facultad de Biología Bloque B	1.231,26 m ²
BJ-7	Facultad de Química Bloque F	1.231,26 m ²
BJ-8	Facultad de Química Bloque E	1.231,26 m ²
BJ-9	Facultad de Química Bloque D	1.231,26 m ²
BJ-10	Facultad de Física Bloque C	1.231,26 m ²
BJ-11	Servicios generales	1.445,79 m ²
BJ-12	Transmisión	1.445,79 m ²
BJ-12b	Centro de Cálculo	656,42 m ²
BJ-13	Desarrollos	782,45 m ²
BJ-14	Biblioteca	518,88 m ²
BJ-15	Biblioteca	2.271,18 m ²
BJ-16	Laboratorio de Alta Energía	2.271,18 m ²
BJ-17	Laboratorio de Alta Energía	2.271,18 m ²
BJ-18	Laboratorio de Alta Energía	2.271,18 m ²
BJ-19	Laboratorio de Alta Energía	2.271,18 m ²
BJ-20	Laboratorio de Alta Energía	2.271,18 m ²

AYUNTAMIENTO DE BURJASOT

AYUNTAMIENTO DE VALENCIA

ESTUDIO DE DETALLE DE LA VANAZANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

FECHA: Mayo 2007

ESCALA: 1:500

PLAN: O-1

ORDENACIÓN

ZONA DE ACTUACIÓN:
BLOQUE F
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

PROYECTO DE REFORMA DE LABORATORIOS EN EL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ORGÁNICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, BLOQUE F, PLANTA QUINTA, ALA OESTE.

PLAN DE EMPLAZAMIENTO.

PS 02

FECHA: Mayo 2007

ESCALA: 1:500

PLAN: O-1

ORDENACIÓN

CAMPUS DE BURJASOT

UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Director: José María Torralba

Vicente Toranzo Izquierdo