



Investigació i indústria

El complex arquitectònic del Parc Científic i Tecnològic de la Universitat de Girona s'ha integrat en el paisatge urbà del sector est de la ciutat

TEXT **P.T.V.**

El complex d'edificis que integren el Parc Científic i Tecnològic de la Universitat de Girona s'ha integrat en el paisatge urbà del sector est de Girona, a la zona de la Creueta, on aviat farà una dècada que s'hi va aixecar –es va completar entre els anys 2007 i 2008. La delegació gironina del Col·legi Oficial d'Arquitectes de Catalunya (COAC) l'ha inclòs en la seva *Guia d'Arquitectura de Girona*, una publicació que ordena prop de 300 construccions representatives d'una trama urbana que abasta la ciutat de Girona, Salt, Sarrià de Ter i Vilablareix.

El Parc Científic i Tecnològic engloba edificis d'institucions públiques i empresarials, ja que respon a la voluntat de crear un espai d'intercanvi entre la recerca universitària i les activitats d'innovació i de coneixement del món industrial. Tal com detalla la guia del COAC, la iniciativa va sorgir de l'impuls de la Universitat de Girona, que buscava un model que s'allunyés tant d'un polígon industrial selecte com d'un entorn estrictament universitari.

Els estudis previs a la realització de l'obra es van iniciar el 2002 i van anar a càrrec dels arquitectes Xerrardo Estévez, Bàrbara Noguerol i E. Puig. D'aquell mateix any data el Pla especial urbanístic que va permetre desenvolupar el complex, en aquest cas responsabilitat dels també arquitectes Camil Cofan, Clara Jiménez i Pere Solà. El planejament afecta vint hectàrees de terreny situades en una petita vall que,

Fitxa tècnica

► **Projecte:** Parc Científic i Tecnològic de la Universitat de Girona.

► **Municipi:** Girona.

► **Pla especial:** Camil Cofan, Clara Jiménez i Pere Solà (arquitectes).

► **Edifici Casademont:** Xavier Estévez, B. Noguerol i E. Puig (arquitectes).

► **Edifici GiroEmpren:** Jordi Bosch, Joan Tarrús, A. Blázquez i Ll. Guanter (arquitectes); Edetco, apar., PGI Grup. eng.

► **Fotografia:** Marc Martí.

fins llavors, es reservava al creixement urbanístic planificat. D'aquesta extensió, el projecte assigna 7,3 hectàrees al Parc Científic, ordena la resta d'espais, estableix un sistema viari i determina l'entorn de l'Onyar.

La disposició d'aquests elements va obligar a separar els edificis que integren el complex, de manera que –com especifica la *Guia d'Arquitectura de Girona*– les peces principals es delimiten com a bancals ortogonals al vial que es van enfilant, de manera gradual, al turó on estroben.

El projecte corresponent a l'edifici Casademont es va redactar entre 2002 i 2004, començant-se a executar el 2005. Les obres es van allargar dos anys i l'equipament, de 8.300 metres quadrats de sostre, va entrar en funcionament el 2008. Pel que fa al centre d'empreses GiroEmpren, d'11.500 metres quadrats, es va treure a concurs el 2004 i el projecte i l'obra es van desenvolupar de 2005 a 2008. ►