

La llegenda de la Ciutat sense nord

El Govern valencià (PP-UV) està replantejant-se la construcció de la Ciutat de les Ciències de Calatrava per causes pressupostàries i d'utilitat tècnica.



Diuen els antics gestors de la Generalitat valenciana, el PSPV-PSOE, que "després d'haver estructurat i assolit una bona xarxa de centres sanitaris i educatius per tot el País, calia

plantejar-se una iniciativa de futur com es plantejen totes les ciutats modernes del món". I van somniar la Ciutat de les Ciències. El més prestigiós dels arquitectes valencians va fer la maqueta i el projecte: una obra futurista amb un planetari, un museu de la ciència i la tecnologia i una torre de telecomunicacions que havia de ser el Miquelet laic del 2001, amb una estilitzada punxa de 382 metres d'alçada que sembla desafiar els déus del cel amb tres grans peus ben assentats al terra.

L'actual Consell, però, vol pensar-s'ho dues vegades. El seus peus també toquen a terra, diuen, i cal mirar el projecte a través dels vidres de l'economia i el pragmatisme. Un pressupost molt més elevat del que havia anunciat el PSOE quan el va presentar i un qüestionament en la utilitat d'algunes parts del projecte han portat el nou Consell a replantejar-se si el projecte de la Ciutat de les Ciències s'ha d'executar com estava previst o si cal introduir-hi modificacions significatives. De moment, diuen, no s'ha plantejat si els canvis poden reduir o suprimir la torre de telecomunicacions o el museu de la ciència i la tecnologia, mentre que el tercer edifici, el planetari, sembla que sí es construirà.

Els 28.000 milions pressupostats per l'anterior Consell socialista només servirien, diuen fonts de la Conselleria d'Economia que ha consultat EL TEMPS, per "posar les parets de la Ciutat de les Ciències". Asseguren que aquest pressu-



La torre de Calatrava, de 382 metres d'alçada. El Miquelet laic del 2001.

post no inclou aparcaments, ponts, jardins, arbres ni tampoc l'interior de l'edifici central de la Ciutat de les Ciències. Tot això apuja el pressupost a 50.000 milions de pessetes. En segon lloc, els populars afirmen que, en entrar a la Conselleria, han trobat que no s'havia buscat finançament per aquest projecte i que la Generalitat havia de finançar dels seus cabals tot el cost d'execució de la Ciutat. Els socialistes, per la seua banda, neguen categòricament aquests punts. L'ex-director general de Pressupostos, Josep Antoni Pérez, afirma que, en el cas concret de la Torre de Telecomunicacions i el seu edifici central, "es va demanar a les empreses constructores un preu tancat, que no poguera variar més endavant i precisament perquè això no passara van estudiar el projecte durant mesos. Des del punt de vista d'edificacions no pot haver cap sobrecost". Telefònica i Retevisión, a més, s'havien compromès amb el conseller d'Economia i Hisenda, Aureli Martínez, a incorporar-se a la Torre de Calatrava: "Aconseguir això és molt fàcil per una institució com la Generalitat valenciana però, és clar, s'ha de tenir voluntat de fer-ho", afirma Pérez. Segons explica, trobar *sponsors* per la Ciutat de les Ciències no ha de ser gaire complicat i posa com a exemple l'empresa automobilística Ford, "que si ja va fer d'*sponsor* a la Carpa de la Ciència, pot estar molt disposada a fer el mateix amb el projecte de la Ciutat de les Ciències". Amb aquests *sponsors* i l'ajuda d'altres administracions, l'anterior Consell no pensava carregar amb més del 50% del pressupost inicial. Els contactes que, per ara, ha realitzat el nou Consell amb empreses privades per buscar cofinançament, són, en canvi, empreses especialitzades en parcs temàtics, cosa que ja suposa una modificació de la mateixa concepció del projecte. El plantejament original de l'anterior govern era molt diferent, ja que no es podia comparar en cap sentit a un parc temàtic: el Museu de la Ciència i de la Tecnologia havia de tenir exposicions renovables cada dos o tres anys, una exposició central fixa —per a la qual les universitats Literària i Politècnica de València van preparar un dossier de vint volums— una biblioteca-mediатеca i un espai de discussió i divulgació científica.

Com més sucre, més dolç. La influència econòmica de la Ciutat de les Ciències no s'atura en ella mateixa sinó que va més enllà. La zona que envolta els terrenys, on ja s'han començat les obres del projecte, són ara mateix un niu de noves iniciatives urbanístiques privades. Dos grans urbanitzacions, anomenades Politària Bulevar i la comunitat Torres Ciutat de les Ciències, estan ja construint-se en aquesta zona i les immobiliàries respectives han començat a vendre pisos amb molt èxit pel gran reclam que suposa la inversió pública en la zona. Totes



Santiago Calatrava a donar forma al somni futurista de l'anterior Consell. La Ciutat de les Ciències té una torre de telecomunicacions, un planetari i un museu de la ciència i la tecnologia.

dues immobiliàries han explicat a EL TEMPS, que en els darrers dies molts clients els han mostrat la seua preocupació per la possible paralizació del projecte de la Generalitat. Fonts de la constructora de Torres Ciutat de les Ciències han qualificat de greu aquesta possibilitat ja que "la gent s'ha interessat per aquest projecte perquè sabia que les inversions públiques anaven a canviar la fèsonomia d'aquesta zona i sobretot perquè això elevaria la qualitat de vida en ella".

També en la zona s'obrirà a final del proper mes d'octubre el Centre Comercial El Saler, on s'han invertit 11.000 milions de pessetes i que compartirà amb una gran superfície, zones de botigues i sales de cinema.

Emilio Folch, gerent de l'empresa Desarrollo Comercial Urbano, responsable del centre comercial, va afirmar a EL TEMPS: "Desconec si la Ciutat de les Ciències ens influirà positivament o negativament ja que el nostre projecte és anterior a aquest, però és veritat que com més sucre més dolç".

Un altre dels arguments que el PP utilitza per al possible replantejament de la construcció de la Ciutat de les Ciències és la utilitat de la Torre de Telecomunicacions. Segons la Conselleria d'Economia, el futur de les telecomunicacions són el cable i la fibra òptica, per la qual cosa es fa dubtosa la viabilitat tècnica de la torre. "Només servirà per enganxar-hi dues antenes de ràdio", va afirmar un representant de la Conselleria. El director de la Escola d'Enginyers Tècnics de Telecomunicacions de la Universitat Politècnica de València, Miquel Ferrando, que ha estat coordinador de diversos informes sobre la torre, opina en canvi que les funcions del cable són diferents de les de la torre. Aquesta, diu, funcionaria "com un satèl·lit dins la ciutat" i s'ocuparia de la telefonia mòbil, de la televisió d'alta definició i digital, de la concentració d'emissores de freqüència modulada i els enllaços de televisió en directe.

Sobre la Torre de Calatrava com a símbol de la València del segle XXI, la Conselleria d'Economia opina que és "molt important" aconseguir un reclam d'aquest tipus però que, en cas de no fer-se la torre, igualment la Ciutat de les Ciències podria esdevenir un símbol per ella mateixa. Per demostrar-ho, un representant de la Conselleria planteja una qüestió que reprèn la polèmica sobre si la Ciutat de les Ciències ha de ser un projecte cultural o en canvi, un parc temàtic: "En què penses ara quan parlen de Tarragona?".

Àlex Millan