

## 6. Barcelona Smart City Campus

### MUNICIPI

Barcelona

### TITULAR

El Barcelona Smart City Campus comença a desenvolupar-se a la finca de Ca l'Alíer, una antiga fàbrica tèxtil del segle XIX que es rehabilitarà per convertir-se en un edifici d'emissions zero.

### DADES ECONÒMIQUES I TÈCNIQUES

El campus se situa a l'àmbit del 22@, al sector de Diagonal - Parc Central - Pere IV.

- Sostre destinat a usos productius: 230.500 m<sup>2</sup>
- Equipaments: 18.120 m<sup>2</sup> de sòl i 30.310 m<sup>2</sup> de sostre
- Zones verdes i espais lliures privats d'ús públic: 46.100 m<sup>2</sup>

### DESCRIPCIÓ DEL PROJECTE

L'Smart City Campus és un projecte que se situa al bell mig del 22@, concretament a l'àmbit que s'articula al voltant del carrer Pere IV, que inclou importants peces del patrimoni industrial del barri, com Can Ricart, Ca l'Alíer i l'Escocesa.

La transformació d'aquest àmbit permet el manteniment i la posada en valor dels elements patrimonials complementats amb noves edificacions. Així mateix, aquest espai constituirà un laboratori d'experimentació i innovació que permetrà explorar noves possibilitats per a la gestió eficient dels recursos i la integració de les innovacions tecnològiques al servei de les ciutats i de les persones.

L'Smart City Campus és un nou espai d'innovació urbana que aglutinarà empreses, institucions, universitats, centres de recerca i tecnològics dels àmbits de les TIC, l'ecologia i l'urbanisme. Així, l'objectiu del Barcelona Smart City Campus és concentrar activitats relacionades amb l'economia de la innovació urbana i promoure les sinergies de l'ecosistema d'innovació a través de l'atracció d'inversions de grans empreses a la zona i la promoció d'actuacions conjuntes amb empreses locals, centres de recerca i emprenedors.

Durant l'any 2014 continuarà la tasca per potenciar el desenvolupament urbà del campus, l'atracció de promotors i empreses, i l'inici de projectes en col·laboració amb empreses privades. També està prevista la posada en marxa d'una incubadora per a projectes de base tecnològica.

### PÀGINA WEB DE REFERÈNCIA

<http://bcn.cat/portal/site/Urbanisme>

### NOM DE LA PERSONA RESPONSABLE DEL PROJECTE

Antoni Vives i Tomàs, tercer tinent d'alcalde de l'Ajuntament de Barcelona