

[Dossier de premsa](#)

## **Campus de l'Alimentació de Torribera Santa Coloma de Gramenet**



22 d'octubre de 2010

## **Els orígens del campus de l'Alimentació de Torribera**

El recinte de Torribera, molt arrelat a la ciutat de Santa Coloma, té una llarga trajectòria de treball sanitari i assistencial. Els arquitectes Rafael Massó i Josep M. Pericàs van construir al llarg dels anys vint els edificis d'aquest espai —representatius del noucentisme català—, que en l'actualitat formen part del patrimoni arquitectònic colomenc.

El 1995, la Diputació de Barcelona va cedir un conjunt d'edificis i de solars a la Universitat de Barcelona (UB) per posar en marxa el projecte del campus de l'Alimentació a Santa Coloma, que també té el suport de l'Obra Social Fundació “la Caixa”. En aquest sentit, la Diputació, propietària dels terrenys, va signar un conveni amb l'Ajuntament de Santa Coloma de Gramenet i la UB que va permetre, per primer cop, engegar estudis de grau superior a la ciutat.

En la reestructuració dels espais que va començar a finals del 2008, s'han rehabilitat l'edifici Verdaguer, l'edifici Gaudí i l'edifici Marina. Aquests pavellons s'han afegit al campus de l'Alimentació, que ja tenia en funcionament l'edifici de la Masia. Les noves instal·lacions s'han inaugurat el curs 2010-2011 i les utilitzen, en l'actualitat, prop de 400 estudiants.

En una fase posterior, la Diputació de Barcelona, la UB i l'Ajuntament de Santa Coloma tenen previst construir tres edificis més, destinats, entre altres usos, a la recerca i a acollir diverses empreses i institucions del sector. Al final del projecte, es preveu que el conjunt del campus esdevingui un nucli que aglutini en 50.000 m<sup>2</sup> múltiples activitats de generació de coneixement relacionades amb l'alimentació, la nutrició i la seguretat alimentària.

## Els nous estudis

El curs 2010-2011, s'han iniciat al campus de l'Alimentació de Torribera dos graus adscrits a la Facultat de Farmàcia de la UB. D'una banda, el grau de **Nutrició Humana i Dietètica**, d'una durada de quatre anys, que quan estigui plenament desplegat acollirà uns 400 estudiants. Aquest ensenyament proporciona una formació científica bàsica i aplicada en totes les facetes de les ciències de la nutrició humana i la dietètica, la seva relació amb la salut i la qualitat de vida en totes les etapes de la vida. També se centra en necessitats dietètiques específiques, com ara les relacionades amb la pràctica esportiva o l'embaràs.

D'altra banda, s'imparteix el grau de **Ciència i Tecnologia dels Aliments**, que també és de quatre anys i acabarà acollint uns 400 estudiants més, quan estigui plenament desplegat. Aquest ensenyament té com a objectiu formar experts que coneguin la naturalesa dels aliments, les possibles causes del deteriorament i les mesures que tenen a l'abast per processar-los, de manera que se n'allargui la vida útil i se'n millori la seguretat sense perjudicar-ne el valor nutritiu i sensorial.

A banda d'aquests nous graus, en el futur també s'impartiran màsters com ara el de Seguretat Alimentària o el d'Història i Cultura de l'Alimentació, així com també formació professional, formació continuada i formació ocupacional.

## Les instal·lacions

**Edifici Verdaguer.** Les instal·lacions estan orientades a l'activitat docent: seminaris, aules d'informàtica, despatxos del professorat i d'administració, biblioteca, centre de documentació, etc.

Superfície: 2.200 m<sup>2</sup>



Edifici Verdaguer, destinat a la docència.

**Edifici Gaudí.** Està orientat a l'activitat de recerca, i disposa de despatxos, laboratoris especialitzats de caràcter divers i altres espais per a grups de recerca experimental.

Superfície: 2.178 m<sup>2</sup>



Esquerra, un dels laboratoris. Dreta, dutxa d'emergència dins el laboratori.

**Edifici Marina.** S'ha habilitat per a activitats de recerca i transferència de tecnologia i l'ocuparà el Parc Científic de Barcelona (PCB). Temporalment, se n'han adequat alguns espais per a l'activitat acadèmica, mentre no es construeixi el nou edifici dedicat a docència.

Superfície: 3.468 m<sup>2</sup>

### **Recerca i transferència de tecnologia**

La recerca és un altre dels grans eixos del campus i estarà impulsada des dels grups de la UB que actualment treballen en aquest àmbit i que en bona part estan integrats a l'Institut de Recerca en Nutrició Humana i Seguretat Alimentària (INSA-UB). Aquest Institut, que treballa amb l'objectiu de fer front a les demandes i necessitats de la societat actual en recerca, formació i prestació de serveis a empreses i institucions dels sectors relacionats amb la sanitat i la indústria agroalimentària, està integrat per grups de recerca de les facultats de Farmàcia, Biologia, Química, Medicina i Geografia i Història, així com de centres adscrits i hospitals vinculats a la UB.

L'esforç dedicat a la recerca també potenciarà la transferència de tecnologia mitjançant la integració d'empreses destacades del sector, que es podran consolidar en aquest espai mitjançant el PCB.

### **Els equipaments del recinte de Torribera**

El campus de l'Alimentació està ubicat al recinte de Torribera, un espai multidisciplinari de 34 hectàrees que acull també els centres assistencials Emili Mira i López, una seu de la UNED, els serveis esportius de l'Institut Municipal d'Esports, una zona forestal i jardins comunitaris. La història del recinte de Torribera es remunta a una masia del segle XVIII que la Mancomunitat de

Catalunya va comprar a començament del segle XX. Durant la dècada de 1920 la Diputació va iniciar la construcció del conjunt d'edificis noucentistes que avui dia acull el recinte.

### **La connexió amb el campus de l'Alimentació**

L'accés al campus es pot fer per diferents mitjans de transport públic. Les estacions de Singuerlín i Església Major, de la línia 9 del metro, són les més properes al campus. Des de l'estació de Santa Coloma (línia 1 de metro) hi ha connexió amb els busos B30 i B21, que deixen davant mateix del recinte. En el futur està previst un tramvia al llarg del riu Besòs que tindrà com a destinació final el recinte de Torribera.

### **Més informació:**

- **Gabinet de Premsa de la Universitat de Barcelona**  
93 403 55 44 / [premsa@ub.edu](mailto:premsa@ub.edu)
- **Comunicació Ajuntament de Santa Coloma de Gramenet**  
93 462 40 00 / 618 045 488 / [comunicacio@gramenet.cat](mailto:comunicacio@gramenet.cat)