

Proyecto BioPol'H: s e investigación en la

Impulso institucional para desarrollar en un área de 200 hectáreas al suroeste de la ciudad el mayor parque de la salud de España

Docencia, investigación, actividad empresarial y asistencia sanitaria resumidos en una palabra, BioPol'H, y localizados alrededor de un territorio, el suroeste de L'Hospitalet

DESARROLLO Impulsar lo que está llamado a ser el mayor parque de la salud de España es el objetivo del compromiso institucional que han rubricado el Ayuntamiento de L'Hospitalet, tres conselleres de la Generalitat, la Universitat de Barcelona y el organismo BioRegió de Catalunya.

El proyecto BioPol'H supondrá para nuestra ciudad, por un lado, completar la segunda fase de reordenación urbanística del entorno de la Granvia desde la calle Miguel Hernández hasta el límite con el río Llobregat, y por otro lado, posicionar el municipio como punto de referencia internacional en materia de salud, en cuanto a conocimiento, investigación, asistencia sanitaria e industria biotecnológica se refiere.

En concreto, BioPol'H se plantea como un complejo de 300.000 m² edificadas sobre un territorio de 200 hectáreas (el 17% del término municipal), distribuidas a cada lado de la Granvia, rodeando los hospitales de Bellvitge y Duran i Reynals y el campus universitario, y teniendo como frontera el río. Además se concibe con cuatro polos de actividad donde confluirán el sector público y el privado: el polo clínico, el universitario, el área de investiga-



De izda. a dcha.: Màrius Rubiralta, rector de la UB; Marina Geli, consellera de Salut; el alcalde Celestino Corbacho; Joan Manuel del Pozo, conseller d'Universitats; Jordi Valls, conseller d'Indústria i Treball, y Joan Cornet, presidente ejecutivo de la Bioregión

ción y la actividad productiva. La fecha que se baraja para su puesta en marcha es el año 2015.

■ Esfuerzo compartido

Según explicó el alcalde Celestino Corbacho durante la firma del convenio el 10 d'octubre en el hotel Hesperia Tower, el Ayuntamiento piensa en esta zona de la Granvia como en un área de servicios de la nueva economía vinculados a la salud. "Aquí no queremos más hoteles ni más techo residencial. Queremos transformar este territorio, haciéndolo más urbano, más amable y más sostenible. Queremos que los dos hospitales se comuniquen a pie llano sin las barreras de las infraestructuras de los años 60 que los rodean y queremos llegar hasta el río, el Llobregat, que nos da nuestro apellido y que hoy es inaccesible". Para ello, dijo, se que pondrán

todos los medios: "Ya tenemos experiencia y hemos demostrado que podemos y sabemos hacerlo".

La consellera de Salut, Marina Geli, por su parte, calificó BioPol'H como "uno de los proyectos más ambiciosos de Catalunya, que no hubiera sido posible sin el liderazgo de L'H y de su alcalde". Geli puntualizó que se trata de un proyecto inédito en el Estado "que situará a Catalunya en la cabecera internacional de la sociedad del conocimiento".

Paralelamente, el conseller de Indústria i Treball, Jordi Valls, destacó que el proyecto se ajusta al modelo de desarrollo económico que requiere Catalunya: "crear riqueza garantizando derechos como el de la salud y la educación".

A su vez, el titular de la Conselleria d'Educació i Universitats, Joan Manuel del Pozo, felicitó a L'H por dar un paso cualitativo co-

mo segunda ciudad de Catalunya. "L'Hospitalet ha tenido industria, ha ganado en comunicaciones y ahora ganará en conocimiento", dijo.

Desde el punto de vista de la universidad, el rector de la UB, Màrius Rubiralta, auguró que "BioPol'H tendrá un potencial aún hoy difícil de imaginar", mientras que el presidente de la comisión ejecutiva de la Bioregión de Catalunya, Joan Cornet, animó a todas las partes a seguir sumando esfuerzos y a crear sinergias entre la docencia, la investigación, la administración y las empresas para construir "este gran proyecto de país".

Las instituciones implicadas constituirán próximamente un consorcio para impulsar en esta zona el Parque Científico de la Salud de L'H y el Parque de Empresas Biotecnológicas que complementarán la actividad de los dos hospitales y del campus universitario. # R. SALGUERO

Un puzzle con cuatro



ASISTENCIA

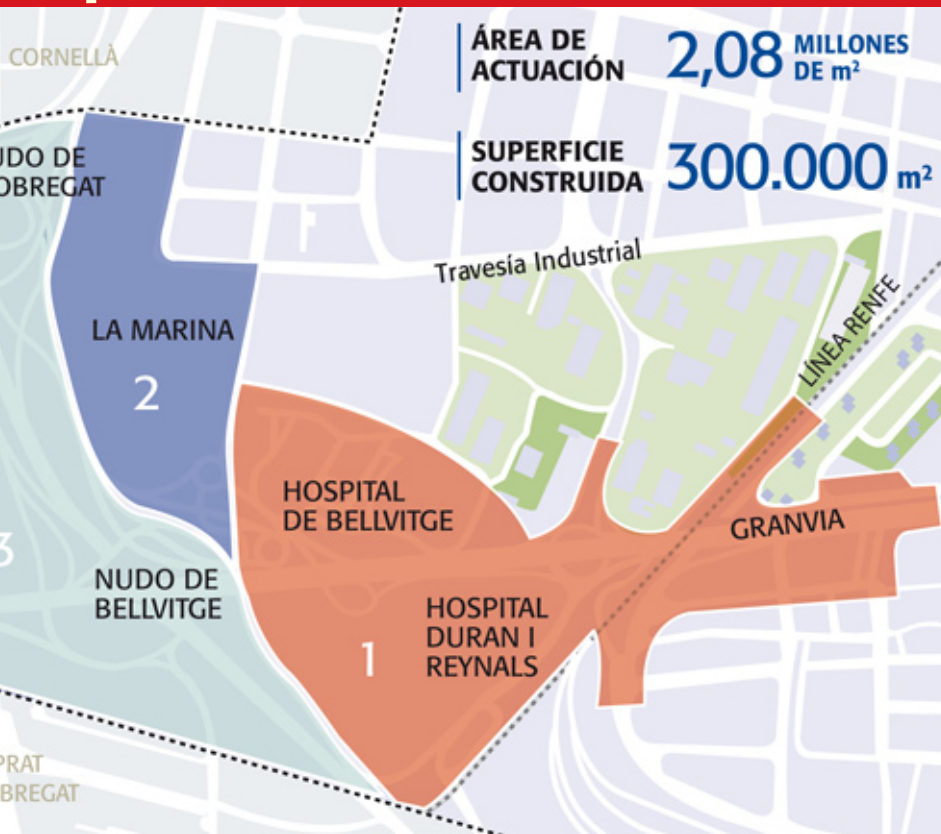
El Hospital de Bellvitge y el Duran i Reynals suman más de 2.300 profesionales y más de mil camas. El primero tiene previsto un nuevo edificio de consultas externas de 14.000 m², un nuevo edificio tecnológico de 42.000 m² y está estudiando la reconstrucción del área de hospitalización. El oncológico se plantea más innovación tecnológica, especialmente en radioterapia y en biotecnología, y más investigación.

DOC

El Campus de la UB, por las facultades de Medicina y Enfermería, Podología, más de 300 estudiantes de mil docentes. Con el BioPol'H se contempla la ampliación de 37.000 m² de dependencias para acoger los departamentos de investigación del Institut d'Enginyeria Catalana, Institut de Biomèdica (IDIBELL)

sanidad Granvia

Centro polos de actividad



CIENCIA

us de la Salut compuesto facultades de n, Odontología ría y ía, acoge 5.500 tes y cerca ocentes. ioPol'L'H mpla su ón con 2 de nuevas cias para os centros igitación tut de yería de a (IBEC) y del l'Investigació ca de Bellvitge).

CIENCIA

El futuro Parque Científico de la Salud, en el que se relacionarán el sector público y el privado, constituirá un entorno de estimulación para nuevas empresas de base tecnológica. A la vez facilitará la tarea del IDIBELL, que coordina la investigación científica en materias como el cáncer, la neurociencia, los trasplantes o las enfermedades degenerativas, y del IBEC, una referencia internacional en el campo de la ingeniería biomédica.

EMPRESA

El parque empresarial del BioPol'L'H será un espacio abierto a toda aquella actividad económica relacionada con el ámbito de la biomedicina y la biotecnología. Además se beneficiará de los avances del parque científico, del intercambio de conocimientos y de las sinergias que se creen en toda esta gran área de la salud donde confluirán la ciencia aplicada, la investigación, la formación y el desarrollo.



Panorámica de hace unos meses en la que se aprecia el actual Hospital General (izda.) y el solar donde se reconstruirá, con la masía de Can Rigal en medio (dcha.)

El traslado del Hospital General dará paso a una nueva plaza pública

Mientras L'H plantea convertirse en punto de referencia en biomedicina y biotecnología, continúan adelante la ampliación y renovación de los equipamientos sanitarios de la ciudad acordados por Ayuntamiento y Generalitat. Esta red de servicios del Servei Català de la Salut se incrementará antes de 2010 con tres nuevos ambulatorios (Can Serra, Gornal y Florida), un Centro de Urgencias de Atención Primaria (CUAP), un Centro Polivalente de Salut Mental y la residencia sociosanitaria Duran i Reynals.

Dentro de esta misma planificación de equipamientos destaca la anunciada reconstrucción del Hospital General de L'Hospitalet (la antigua Cruz Roja) en el solar que actualmente rodea la masía de Can Rigal. Se trata de una extensión de terreno de 20.000 m² delimitada al norte por la calle Manuel Azaña, al sur por la carretera de Collblanc, al este por la calle Albert Bastardes y al oeste por la futura prolongación de la calle Josep Molins. En este espacio, el centro hospitalario, gestionado por el Consorci Sanitari Integral, podría acometer cómodamente su necesario plan de ampliación sumando

10.000 m² a los 20.000 de que dispone en sus instalaciones actuales, mejorando la conexión entre sus dependencias e integrando en ese mismo entorno el Centro Sociosanitario.

El planteamiento inicial que el Ayuntamiento ha presentado a la Generalitat y al Consorci, a través de la Agencia de Desarrollo Urbano (ADU), es edificar el complejo hospitalario alrededor de este solar, configurando en medio una gran plaza con fachada a la carretera de Collblanc que envolvería la masía de Can Rigal. Sobre esta base, se deberá abrir un concurso de ideas para buscar la mejor solución arquitectónica al proyecto.

Paralelamente, el espacio que liberarían las dependencias actuales del Hospital General y del Centro Sociosanitario entorno a las calles Josep Molins y Doctor Solanich, unos 8.400 m², darían lugar a una nueva plaza pública que contribuiría a esponjar los barrios de Pubilla Cases y la Florida.

El alcalde Corbacho ha anunciado que el Consistorio pedirá la complicidad de los vecinos para concretar los detalles de estos nuevos espacios de uso público.

Una nueva muestra del liderazgo en asistencia e innovación clínica de los centros hospitalarios ubicados en L'H es la última adquisición tec-

Avance contra el cáncer

nológica del Institut Català d'Oncologia para el Hospital Duran i Reynals. Se trata de un puntero equipamiento técnico que permite mejorar sustancialmente la eficacia de los tratamientos con radioterapia aplicados en pacientes de cáncer y reducir los efectos secundarios. Este sistema sitúa al ICO al frente de los hospitales

Europeos en el tratamiento de enfermedades oncológicas. El nuevo acelerador lineal de electrones incorpora un TAC que permite acotar con precisión la zona que hay que radiar evitando así dañar tejido sano.

Este equipamiento, con una inversión de cuatro millones de euros, se suma a los otros 10 aceleradores lineales adquiridos anteriormente por el ICO y distribuidos entre los hospitales que gestiona. Con ello, Catalunya dispone hoy de los recursos tecnológicos para el tratamiento del cáncer más elevados y eficaces del Estado, según la consellera Geli.