

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,  
INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E  
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

**SALUD**

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO  
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## Salud invertirá 10,5 millones de euros en un nuevo edificio destinado al Laboratorio Unificado del CHN y una nueva galería de comunicaciones

*Se ubicará en una parcela junto al “Pabellón Azul”, y albergará los laboratorios de Análisis Clínicos, Hematología y Urgencias*

Miércoles, 30 de enero de 2019

El Departamento de Salud invertirá 8.700.477 euros en la construcción de un nuevo edificio en el recinto del Complejo Hospitalario de Navarra, destinado al laboratorio unificado del CHN (LUNA), tal y como ha autorizado hoy el Ejecutivo Foral en su sesión habitual.



Recreación del nuevo edificio.

La infraestructura se convertirá en la ubicación definitiva de los laboratorios de Análisis Clínicos, Hematología y de Urgencias, actualmente situados de manera provisional, inapropiada y con un espacio funcionalmente insuficiente en la primera planta del edificio de Navarrabiomed.

### 6.000 metros cuadrados

El inmueble se edificará en la parcela existente junto al “Pabellón Azul”, y tendrá una superficie construida de 5.982 metros cuadrados distribuidos en plantas semisótano, baja y primera, y planta de cubierta; superficie que duplica la disponible en la actualidad.

El nuevo edificio permitirá albergar el programa funcional de Análisis Clínicos, Hematología y de Urgencias. En concreto, en la planta baja, además de los accesos, se situará la secretaría, las áreas de recepción de muestras y preanalítica, de automatización, de Urianálisis, de Hematología, y laboratorio de Urgencias, entre otras dependencias.

La primera planta se destina a áreas especiales (laboratorio de Andrología, Bioquímica especial, Absorción Atómica, Proteínas y Autoinmunidad), laboratorio de Inmunología, despachos, salas de reuniones, almacenes, cuartos de neveras, y aseos. En el semisótano se ubicará una sala de tomas de muestras de fertilidad, dormitorios de guardia, vestuarios, aseos, locales de gestión de residuos y espacios de instalaciones.

Cabe señalar que la superficie construida supera las necesidades

de uso, de manera que se generan espacios de reserva para futuras necesidades. Se prevé que las obras comiencen este verano, y que el edificio esté terminado en el segundo semestre de 2021.

### **Nueva galería de comunicaciones**

El Gobierno ha autorizado también la construcción en paralelo de una nueva galería subterránea de servicios de 1.100 m<sup>2</sup> de superficie construida y un coste de 1.481.7930 €. La galería conecta la nueva infraestructura con el resto de edificios del CHN y supone una notable mejora para actual la red de galerías del CHN tanto en su conectividad con el resto de servicios del centro como por su posición estratégica dentro del ámbito general del Hospital que permitirá dar una solución más eficiente a las conexiones futuras

### **Edificio de consumo casi nulo.**

El proyecto de construcción del nuevo edificio de Laboratorio Unificado cumple plenamente los requerimientos normativos de eficiencia energética exigibles a un edificio de consumo casi nulo. Estos requerimientos, si bien suponen un incremento significativo del presupuesto inicial de construcción, son respetuosos con el medio ambiente y a medio plazo son económicamente rentables.

### **Navarrabiomed, más espacio para la investigación**

Además de la ya mencionada mejora funcional de los servicios de laboratorio, la construcción del nuevo edificio permitirá liberar para la investigación los 2.637 metros cuadrados que en la actualidad ocupa LUNA en el edificio de Navarrabiomed inaugurado en 2011.

Como se recordará la construcción del nuevo centro de investigación biomédica, Navarrabiomed, fue cofinanciada en un 50% por Fondos FEDER de la Unión Europeo condicionada a que el inmueble se destinara en su totalidad a investigación sanitaria.

La disponibilidad de nuevos espacios para la investigación sanitaria pública resulta estratégica en un momento en el que el Gobierno de Navarra ha triplicado su inversión en investigación sanitaria, se ha aprobado la nueva Ley Foral de la Ciencia, el CHN ha adquirido la condición de Hospital Universitario, Navarrabiomed se ha configurado como un “Centro Mixto de Investigación Biosanitaria Pública” coparticipado por la Universidad Pública de Navarra, institución que acaba de implantar nuevos grados de Ingeniería Biomédica, Biotecnología y Ciencia de Datos, y se ha apostado por la puesta en marcha de la Facultad de Medicina en el propio recinto hospitalario.