

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENCIA, ADMINISTRACIONES
PÚBLICAS E INTERIOR

ECONOMIA Y HACIENDA

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES
INSTITUCIONALES

EDUCACION

SALUD

POLÍTICA SOCIAL, IGUALDAD,
DEPORTE Y JUVENTUDDESARROLLO RURAL, INDUSTRIA,
EMPLEO Y MEDIO AMBIENTE

FOMENTO Y VIVIENDA

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

La Presidenta Barcina visita las obras del nuevo edificio de Urgencias del Complejo Hospitalario de Navarra

Estas pasarán a tener una superficie de 3.500 metros cuadrados frente a los 1.500 actuales

Viernes, 10 de febrero de 2012

La Presidenta de Navarra, Yolanda Barcina Angulo, y la consejera de Salud, Marta Vera Janin, han visitado hoy el nuevo edificio de Urgencias del Complejo Hospitalario de Navarra, cuyas obras está previsto finalicen el próximo mes de junio.

Durante el recorrido, ambas han estado acompañadas por el director gerente del Servicio Navarro de Salud, Angel Sanz Barea; el director del Complejo Hospitalario de Navarra, Ignacio Iribarren, y el jefe del Servicio de Urgencias, Javier Sesma.

La comitiva ha conocido las principales dependencias del nuevo edificio, cuya apertura va a suponer una mejora muy significativa respecto a la situación actual, comenzando por el espacio, pues se va a pasar de un espacio de trabajo de unos 1.500 metros cuadrados entre los dos hospitales (antiguo Hospital de Navarra y Virgen del Camino) a un único espacio unificado de 3.500 metros cuadrados con mucho más confort e intimidad para los pacientes.

Barcina ha destacado que esta actuación es otra demostración de que, a pesar de las dificultades, Navarra sigue apostando por el futuro y la mejora del bienestar de sus ciudadanos. En este sentido, ha recordado que en este edificio se han invertido 18 millones de euros.

Asimismo, ha defendido que una vez entre en funcionamiento los navarros



La Presidenta Barcina conoce los circuitos del futuro servicio de Urgencias del CHN.



Las autoridades en la azotea del nuevo edificio de Urgencias del CHN, donde se ubicará el futuro helipuerto.

podrán beneficiarse de uno de los servicios de urgencias más avanzados en el mundo y que propiciado la racionalización, la unificación y la mayor eficacia es como se mantendrán los actuales niveles de calidad de los servicios y, concretamente, de la sanidad pública de Navarra.

[Durante el año 2011, se atendieron en las actuales instalaciones un total de 170.481 urgencias](#), con una media de 467 diarias.

Principales dotaciones

Entre las principales novedades del edificio de Urgencias, figura [la implantación de dos circuitos de atención](#): uno para pacientes leves (circuito A) y otro para pacientes graves (circuito B).

En lo que se refiere al incremento del área de trabajo, cabe indicar que los espacios asistenciales estándar pasan de una capacidad de 25 a 29 personas, con un importante incremento en la amplitud de dichas zonas.

Asimismo, las instalaciones contarán con una sala polivalente con capacidad para treinta puestos, pero equipada y preparada para adaptarse gradualmente a los diferentes picos de demanda y atender al doble de pacientes si se produjera una emergencia médica. Con esta dotación, la capacidad de los espacios asistenciales para pico de demanda, pasa de ser de 25 personas a 66 (6 en la sala de críticos y 60 en la sala polivalente).

Por su parte, las salas y áreas especiales pasan de 8 a 15 y las salas y áreas de espera, de 3 a 6. Además, habrá un control más de enfermería, tres salas adicionales de radiología y mejoras en los equipamientos de la sala de críticos, sala de observación, sistemas informáticos, trazabilidad y seguridad del paciente.

El nuevo edificio de Urgencias acoge además algunos espacios nuevos, como un helipuerto en la azotea del mismo, una sala de descontaminación, salas especiales de aislamiento, un parking subterráneo de ambulancias con conexión directa al helipuerto y accesos diferenciados para ambulancias y para peatones.

Respecto a los equipamientos médicos, se ha conseguido un importante incremento en la capacidad de monitorización y diagnóstico de imagen. Y, además, va a integrar una novedosa forma de trazabilidad mediante sistemas informáticos que permitirá la localización, en todo momento, de todos los pacientes que se encuentren en Urgencias, lo cual redundará en una mayor seguridad clínica, en una mejor gestión de los espacios y en una más accesible información para el usuario y para el profesional.

Datos de la obra

El nuevo edificio de Urgencias se adjudicó en agosto de 2009 a una UTE formada por Acciona Infraestructuras y Soniclina Industrial y comenzó a construirse el 11 de noviembre de 2009.

El importe total de la obra es de 18.000.844,94 euros: el importe de adjudicación fue de 15.727.094,50 euros, pero hubo que añadir una modificación, a instancias del Parlamento de Navarra, para las Urgencias Unificadas que suponía un aumento del Plan Funcional en diferentes espacios del proyecto inicial (en un principio se diseñó para prestar servicio al antiguo Hospital de Navarra).

La finalización estaba prevista para febrero de 2012, y, el edificio está prácticamente terminado a falta de concluir la galería de conexión entre el nuevo edificio y el Hospital B (antiguo Hospital Virgen del Camino), cuya finalización está prevista para el mes de junio de 2012.

La superficie útil del edificio es de 14.377,55 metros cuadrados, que se distribuyen en cinco plantas (sótano, planta baja y tres alturas) y un helipuerto en la azotea. En lo que respecta al servicio de Urgencias, los espacios están distribuidos de la siguiente manera:

- Planta sótano: scanner, ecógrafo, dos habitaciones para médicos de guardia y base de ambulancias.

- Planta baja: dos áreas de triaje con 4 puestos, sala de espera del circuito A, sala de espera del circuito B, 2 salas de espera reservada, 1 sala multiusos, 1 sala de información a familiares, 2 controles de enfermería (para los circuitos A y B), 2 almacenes, un área de trabajo para profesionales, una zona administrativa, 6 boxes para el circuito A, 9 boxes para el circuito B, 3 boxes de cirugía, 2 boxes de trauma, 1 box de ORL, 1 box de psiquiatría, 2 boxes de críticos y 2 salas de rayos.

-Planta primera: 16 boxes de observación, 1 box para detenidos, 1 box para terminales.

Respecto al equipamiento, se está elaborando en la actualidad por parte de los técnicos de la Sección de Obras, en colaboración con los responsables del Servicio de Urgencias, un proyecto de equipamiento de cada uno de los locales del edificio. El proyecto tiene en cuenta, tanto el mobiliario como los equipos electromédicos necesarios para la puesta en funcionamiento del edificio, de modo que el edificio se pueda equipar a lo largo del año 2012.

Más de 170.000 atenciones al año

La atención en los servicios de urgencia de los dos principales hospitales públicos de Pamplona es una demanda que no ha dejado de crecer en las últimas décadas. Así, se ha pasado de una media de unas 75.000 casos anuales en la década de los ochenta a 170.481 el año pasado, de los cuales 113.000 corresponden a adultos, 39.474 a urgencias infantiles 17.662 a maternal. La media diaria de asistencias es de 467.

De los casos atendidos, sólo un 15% (25.625) requirió ingreso en el centro. La demanda es prácticamente similar por la mañana y por la tarde (69.014 y 68.098, respectivamente) y cae a la mitad (33.369) por la noche. En un 80% de los casos, los pacientes fueron atendidos por médicos.

Según el triaje establecido, la prioridad con la que los pacientes son atendidos varía entre los críticos, a los que se les atiende de manera inmediata, y los que no son urgentes. El sistema internacional de triaje establece unos plazos para la atención de los pacientes según su gravedad, que en Navarra son mejorados: si el tiempo asignado para los pacientes graves o afectados es de 15 minutos, la media en la Comunidad Foral es de 12; y si para los pacientes menos graves es de 60, en Navarra la media es de 30. Para los pacientes leves, se establece un tiempo de 120 minutos, cuando la media en Navarra es de 45; y para los pacientes no urgentes, de 240 minutos, frente a los 50 minutos de media de la Comunidad Foral.