

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

El Complejo Hospitalario de Navarra inicia una importante reforma del bloque quirúrgico de urgencias

Instalará un nuevo sistema de climatización, mejorará dispositivos eléctricos y ampliará estancias, para incrementar la accesibilidad, seguridad y eficiencia de las instalaciones

Miércoles, 04 de julio de 2018

El Complejo Hospitalario de Navarra (CHN) ha iniciado una importante remodelación en la Unidad Quirúrgica de Urgencias I, integrada por cuatro quirófanos ubicados en la planta baja del pabellón A del antiguo Hospital de Navarra. La reforma incluye la renovación de su actual sistema de climatización y de parte de la instalación eléctrica, entre otros cambios dirigidos a mejorar la accesibilidad, seguridad y eficiencia energética de las instalaciones.



Profesionales del CHN en el desarrollo de una intervención.

Las obras cuentan con un presupuesto inicial de 335.000 euros y se prolongarán dos meses, durante los que está previsto que la actividad de esta unidad quirúrgica se redistribuya entre el resto de quirófanos disponibles, de modo que la labor asistencial no se vea afectada.

Esta reforma surgió de la necesidad de renovar el sistema de climatización de esta unidad quirúrgica, una intervención que se ha aprovechado para realizar varias mejoras más en las instalaciones.

El cambio del sistema de climatización, iniciado el pasado 18 de junio, tendrá un coste cercano a los 254.000 euros. El objetivo es sustituir el actual sistema, instalado hace más de 30 años, por uno nuevo que permite una mayor eficiencia energética, flexibilidad y precisión funcional, así como mayores posibilidades de regulación de caudales.

Se prevén instalar climatizadores independientes para cada quirófano, dotados de tecnología más actual y que garantizan el cumplimiento de la norma UNE 100703 de 'Instalaciones de acondicionamiento de aire en hospitales'. Además, se sustituirán los conductos generales de impulsión y retorno del aire, manteniendo el sistema de difusión.

La reforma de la climatización implica la desconexión, desmontaje y

eliminación de los equipos existentes (conductos, redes de agua fría y caliente, sistemas de regulación etc.), el refuerzo estructural de la planta técnica donde se ubica el nuevo sistema (encima de los quirófanos), su instalación, conexión y puesta en marcha.

Mejorar de iluminación e infraestructuras eléctricas

Aprovechando el cierre temporal de quirófanos que conlleva esta obra, se van a ejecutar otros trabajos de mejora y acondicionamiento de las infraestructuras existentes, como la sustitución de la iluminación general en todas las dependencias por alumbrado de bajo consumo, tipo LED (con un coste aproximado de 55.000 euros), el cambio de la totalidad de los mecanismos eléctricos por nuevas series más modernas y garantías de repuestos o la instalación de un Sistema de Alimentación Ininterrumpida (SAI) para la alimentación eléctrica de los cuatro quirófanos.

Están previstas además varias reformas y ampliaciones de estancias, con el fin de mejorar las condiciones de trabajo y atención al paciente en esta unidad quirúrgica. Así, se ampliará y reformará la zona de almacenes y el área de esterilización. Se habilitará una sala de trabajo médica dentro del área quirúrgica, así como una sala de reuniones fuera del área quirúrgica, en el pabellón A bajo (14.008 euros).

Además, se instalarán dos puertas automáticas para el acceso al bloque quirúrgico (con un coste de 7.807 euros) y un sistema de control de acceso mediante tarjetas de empleado (3.913 euros).

Está prevista asimismo la instalación de un carril técnico en los cuatro quirófanos para la ampliación de tomas de corriente, tomas informáticas y de gases médicos y la colocación de monitores repetidores para anestesia en los cuatro quirófanos.

Según el plan de trabajo de la Oficina Técnica del CHN, se realizarán también tareas de impermeabilización, sellados de albañilería y pintura y se procederá a la revisión general del estado de puertas, protecciones en paredes, tomas de agua y tierra, suelos y mobiliario. La obra culminará con una labor de limpieza final de conductos de climatización y validación de quirófanos.

Mejoras en el área quirúrgica

Esta reforma se suma al conjunto de medidas tomadas en el CHN para la modernización y reorganización de la actividad quirúrgica en los dos últimos años, entre las que destaca la [reorganización de los quirófanos de Pediatría](#), la puesta en marcha de [ocho nuevos quirófanos en el CHN-B](#) con tecnología de última generación, la apertura de [dos nuevos quirófanos en el CHN-A](#), la renovación y ampliación de las unidades de Cirugía Mayor Ambulatoria (CMA) y de las unidades de Recuperación Post-Anestésica (URPA), entre otras medidas.