

La presidenta de la Comunidad de Madrid visita el complejo sanitario de la capital, en el que se han invertido 320 millones de euros

Díaz Ayuso anuncia el final de las obras del nuevo edificio del Hospital público 12 de Octubre, el “gran proyecto europeo, un hito arquitectónico y asistencial”

- Tras la instalación del equipamiento y mobiliario, está previsto que comience su actividad con el traslado de los pacientes
- Los trabajos comenzaron en agosto de 2021 y ahora solo queda la instalación del mobiliario y el equipamiento sanitario
- Con más de 135.000 metros cuadrados repartidos en 10 plantas, dispone de más de 700 habitaciones, 40 quirófanos y 109 camas para UCIS y otras 40 para reanimación

14 de diciembre de 2023.- La presidenta de la Comunidad de Madrid, Isabel Díaz Ayuso, ha anunciado hoy la finalización de los trabajos de construcción del nuevo edificio que albergará el Hospital público Universitario 12 de Octubre en la capital, que este año ha cumplido 50 años de funcionamiento. “Estamos ante una de las obras de ingeniería civil de mayor envergadura y complejidad nunca acometidas en España. Tanto es así que la propia Unión Europea lo ha calificado de gran proyecto europeo: es un hito arquitectónico y asistencial y un prodigio de la tecnología”, ha subrayado la jefa del Ejecutivo autonómico tras recorrer sus instalaciones.

Para Díaz Ayuso, es un “día histórico” para el centro, pero también “para la sanidad pública”. “Es uno de los grandes hospitales de nuestro sistema sanitario autonómico y uno de los 10 mejores hospitales públicos de España, el primer gran centro hospitalario público de referencia en la Comunidad”, ha recalcado la presidenta para añadir que es un “ejemplo más de cómo el Gobierno de la Comunidad de Madrid no deja de trabajar por su sanidad, de multiplicar inversiones y de apoyar a sus profesionales”.

El complejo sanitario, calificado como Gran Proyecto Europeo por la UE, destaca por su modernidad, amplitud, innovación, confort y luminosidad. Cumple con todas las necesidades tecnológicas, asistenciales y sociales que demandan pacientes y profesionales, y ha sido levantado mientras el hospital original seguía prestando asistencia con normalidad.

Como ha recordado la presidenta, los trabajos del nuevo 12 de Octubre comenzaron en el mes de agosto de 2021, y se abre ahora un periodo en el que tan solo queda la instalación del nuevo mobiliario y equipamiento sanitario, una vez que se hayan trasladado los pacientes del edificio actual. Durante todo este tiempo, no se ha tenido que interrumpir en ningún momento la actividad asistencial ni hacer traslados”, ha explicado Díaz Ayuso.

“Esto es algo de lo que nos sentimos especialmente orgullosos porque han cuidado con todo cariño y con todo el mimo a los pacientes del hospital”, ha considerado. Para su puesta en marcha, se ha contado con una inversión récord de más de 320 millones de euros, incluyendo la financiación de fondos europeos y del Plan INVEAT destinados a la adquisición de la alta tecnología para el diagnóstico y tratamiento de enfermedades.

40 QUIRÓFANOS, 109 CAMAS UCI Y 40 DE REANIMACIÓN

El nuevo complejo del 12 de Octubre tiene más de 135.000 metros cuadrados, el mismo espacio que ocupa el Palacio Real en la capital, repartidos en 10 plantas, además de otra en el sótano para servicios de apoyo. En las cuatro primeras se ubican los 40 quirófanos -4 de ellos robotizados-, hospitales de día, 109 camas para de cuidados intensivos, otras 40 para recuperación postanestésica (reanimación) y áreas destinadas al diagnóstico de enfermedades, todas con equipamiento tecnológico innovador, junto a una planta técnica de 17.000 metros cuadrados para instalaciones.

En las superiores, distribuidas en cuatro bloques, se sitúan las áreas de hospitalización, con más de 700 habitaciones de uso doble o individual en función de las necesidades asistenciales. La instalación cuenta también con un bloque exclusivo para la atención de la mujer y el niño, incluyendo urgencias pediátricas y obstétrico-ginecológicas. En lo que respecta a las urgencias de adultos, situadas junto al nuevo Hospital, se ha construido un nuevo edificio de dos plantas que conecta ambas infraestructuras.

Cuenta, además, con espacios versátiles que en caso de emergencia o catástrofe podrían ser ampliados para facilitar la atención sanitaria de los pacientes. Además, dispone de casi 5.000 metros cuadrados dedicados a terrazas verdes y jardines terapéuticos, uno de ellos en la planta cuarta que recorre todo el edificio y que será utilizado por los enfermos y sus familias.

El proyecto se caracteriza por su alta eficiencia, con un bajo consumo energético y una baja emisión de CO2 a la atmósfera. Para ello, dispone de equipos que son capaces de ahorrar energía en climatización, electricidad y distribución de agua, junto con otras medidas como instalaciones solares térmicas y fotovoltaicas, el uso de tecnología LED en iluminación y sistemas de uso eficiente del agua y recuperación de energía en los ascensores.