

La consejera Matute ha visitado hoy los trabajos que se encuentran en su penúltima fase y en los que el Gobierno regional invierte 20,7 millones

## La Comunidad de Madrid avanza en las obras de modernización del Hospital público Clínico San Carlos

- Tras la reforma, el Pabellón C dispondrá de 10 nuevos quirófanos e integrará tecnología de vanguardia, robótica y diagnóstico por imagen de última generación
- El edificio contará con un Hospital de Día Quirúrgico con 40 espacios para usuarios y acompañantes y 20 puestos pre y postquirúrgicos, además de 20 consultas nuevas

**16 de febrero de 2026.-** La Comunidad de Madrid avanza en las obras de modernización del Hospital público Universitario Clínico San Carlos de la capital, que actualmente se encuentran en la fase tres de las cuatro previstas. Los trabajos, con una inversión de 20,7 millones de euros, está previsto que finalicen en el primer trimestre de 2027, con una superficie de actuación de más de 10.000 metros cuadrados.

La consejera de Sanidad, Fátima Matute, ha supervisado hoy la remodelación integral que se está llevando a cabo en el Pabellón C del complejo, que albergará toda la actividad de Cirugía Mayor Ambulatoria, que se trasladará desde su ubicación actual. “Este ambicioso proyecto aumentará la capacidad asistencial del Clínico San Carlos, con nuevas instalaciones y avances que permitirán seguir ofreciendo a la población de referencia de este hospital una atención sanitaria de la máxima calidad”, ha afirmado.

Tras estas obras, el Pabellón C del Clínico San Carlos tendrá la siguiente configuración: en la planta -1 habrá 15 nuevas consultas de Digestivo, salas de espera, un área de esterilización y otra administrativa; la baja se destinará a un Hospital de Día Quirúrgico con 40 espacios para usuarios y acompañantes y 10 puestos pre y postquirúrgicos, además de cinco consultas de Preanestesia y la Unidad del Dolor; por su parte, la primera contará con 10 quirófanos de nueva creación y 10 puestos pre y postquirúrgicos.

Según ha explicado Matute, estos nuevos recursos de la sanidad pública madrileña integrarán tecnología de vanguardia, robótica y diagnóstico por imagen de última generación, dispositivos que aportarán “mayor precisión y seguridad, una optimización de la experiencia del paciente y una reducción del tiempo de

recuperación. Por su parte, la digitalización y el uso de la Inteligencia Artificial harán posible “acometer más procedimientos en menos tiempo y mejorar el seguimiento postoperatorio de los usuarios”, ha añadido.

## **UN ACCESO INDEPENDIENTE**

Las obras en el Pabellón C de esta III fase de modernización del Clínico San Carlos también contemplan la creación de un acceso independiente para facilitar el flujo de los pacientes y sus acompañantes.

Tras la demolición de la tabiquería interior del edificio y de sus patios interiores, actualmente se está trabajando en la nueva estructura del recinto, que se está reforzando con la instalación de vigas y micropilotes.

## **ACTIVIDAD DEL HOSPITAL EN 2025**

El Hospital público Clínico San Carlos es un centro de primer nivel de la sanidad pública madrileña, con un alto volumen de actividad asistencial. En 2025 registró alrededor de 31.000 ingresos, más de 157.000 urgencias, más de 90.000 sesiones en hospitales de día y más de un millón de consultas externas. Las obras de remodelación cuentan con financiación de fondos europeos.