



Miguel Ángel Revilla, en el centro, coloca la primera piedra del Hospital Tres Mares.



Barrio, Revilla, Gorostiaga y Quintana presiden el acto de inicio de las obras.

ALERTA

Reinosa ► El presidente regional colocó ayer la primera piedra del futuro centro sanitario

El Hospital Tres Mares demuestra la apuesta del Gobierno por la comarca, dice Revilla

ARTURO QUEIMADELOS. Reinosa

El presidente de Cantabria, Miguel Ángel Revilla, presidió ayer por la mañana el acto de colocación de la primera piedra del Hospital Tres Mares de Reinosa, al que también asistieron la vicepresidenta y consejera de Relaciones Institucionales, Dolores Gorostiaga, y la

consejera de Sanidad, Charo Quintana. El jefe del Ejecutivo cántabro subrayó que la puesta en marcha del Hospital Tres Mares, con una inversión total próxima a los 30 millones de euros, demuestra la "apuesta decidida" del Gobierno regional por convertir la comarca de Campoo en "una de las zonas más emergentes de la región".

"La apuesta del Gobierno por el futuro de Reinosa pasa por construir un hospital de gran categoría que en el plazo de 19 meses va a maravillar a sus usuarios", aseguró. El presidente explicó que la puesta en marcha de este centro sanitario "va más allá de necesidades estrictamente sanitarias y responde a una decisión política de solidaridad y de justicia con una zona que ha sufrido mucho a lo largo de su historia y que se merecía una compensación de esta categoría", según informa el Gobierno regional. Asimismo, resaltó que el Gobierno de Cantabria "está volcado de lleno" con Reinosa porque, auguró, "va a ser una zona con un gran futuro, gracias, entre otras actuaciones, a la mejora de las infraestructuras".

En este sentido, se refirió a la puesta en funcionamiento de las autovías de la Meseta y Tres Mares, la llegada del Tren de Alta Velocidad y los cerca de 100 millones de euros que se han invertido en la presente legislatura.

"Vieja aspiración"

Por su parte, la vicepresidenta regional destacó que ayer se hacía realidad "una vieja aspiración y una reivindicación histórica de Campoo-Los Valles" y afirmó que, pese a los impedimentos, "el empuje y la ilusión de todos han hecho posible poner en marcha una infraestructura necesaria, moderna, amable y con las mejores prestaciones".

Para Gorostiaga, el Hospital Tres Mares representa una "infraestructura necesaria y larga-

mente demandada", que se ha diseñado pensando en las necesidades del paciente y en sus familiares, así como en el trabajo asistencial de los profesionales.

Tras ensalzar el papel desempeñado en todo el proceso por la consejera de Sanidad, afirmó que esta importante infraestructura sanitaria forma parte del "ambicioso Plan Integral de Campoo-Los Valles que el Ejecutivo regional está desarrollando para modernizar esta comarca y mejorar la calidad de las personas que viven en ella".

La consejera de Sanidad y Servicios Sociales indicó por su parte que el Hospital Tres Mares "simboliza la dignidad de la comarca de Campoo-Los Valles mediante unas instalaciones modernas e innovadoras que representan el esfuerzo de los reinosanos

y el respaldo del Ejecutivo cántabro". Finalmente, el alcalde de Reinosa, José Miguel Barrio, agradeció al Gobierno regional el esfuerzo que ha realizado para satisfacer las necesidades sanitarias de los reinosanos mediante un centro que ha calificado como "una gran obra civil".

Hospital de alta resolución

Con un presupuesto de 18 millones de euros para la construcción del hospital y un plazo de ejecución de 19 meses, la redacción del proyecto de ejecución y del estudio de seguridad y dirección facultativa de las obras de construcción del Hospital Tres Mares se ha adjudicado a la empresa Lahoz-López Arquitectos.

Diseñado para ser un hospital de alta resolución, en el que

ofrecer al paciente un diagnóstico y tratamiento rápidos, está concebido para ser respetuoso con el medio ambiente y mantener un aprovechamiento energético sostenible.

Para controlar el gasto energético, se ha empleado un adecuado aislamiento térmico y un sistema eléctrico controlado, aprovechando al máximo la luz natural, optimizando el consumo del agua y favoreciendo la producción de agua caliente mediante el uso de paneles solares.

También se ha prestado una gran atención a la calidad ambiental mediante el uso de materiales de acabado no contaminante, el mantenimiento de condiciones de temperatura y humedad idóneas, el tratamiento de los residuos sólidos y líquidos y la disminución de la emisión de gases.

El hospital contará con tres niveles (semisótano, planta baja y primera planta), y la práctica totalidad de las áreas asistenciales se ubicarán en su planta baja, ordenadas adecuadamente para que los desplazamientos sean mínimos y exista una adecuada proximidad entre los servicios que integran la atención de los procesos al paciente. Las consultas, de acuerdo con las exigencias de la alta resolución, dispondrán de los recursos tecnológicos necesarios para el diagnóstico y la terapéutica de los enfermos en régimen de acto único, y los servicios centrales estarán conectados en red con las consultas para que los profesionales puedan comprobar con rapidez los resultados de las pruebas realizadas.

Área de hospitalización, consultas y urgencias

A. Q. Reinosa

El área de hospitalización se ubicará en la parte central del área clínica, conectando directamente con el área quirúrgica y radiológica, así como con el vestíbulo de entrada para los pacientes y familiares. Las consultas externas se instalarán en tres cuerpos en la mitad oeste de la planta baja: uno para consultas médicas, otro para consultas de cirugía y el más próximo al vestíbulo principal para traumatología y extracción de muestras. Si-

tado con acceso directo y cómodo para la ambulancia, el área de urgencias se organiza con una zona de admisión, conectada con la sala de espera, así como con el área específica de urgencias infantiles, las consultas de exploración de adultos y zonas de tratamiento, yesos y curas. La sala de reanimación cardiorrespiratoria contará con un acceso inmediato desde el vestíbulo de urgencias, y el bloque quirúrgico se ha planteado como una continuación de urgencias.

Accesos y otras actuaciones

A. Q. Reinosa

La ubicación y la topografía de la parcela permiten acceder desde el exterior a los dos niveles principales del hospital. La planta baja dispondrá de dos accesos: el correspondiente a urgencias, situado en el extremo norte, y el acceso principal por el sur. La entrada de servicios, mercancías y salida del mortuorio se encontrarán en la planta semisótano, por el extremo sureste.

En cuanto a la circulación interior, se ha dado prioridad al principio de accesibilidad a todas las zonas del hospital, por lo que se han creado espacios sin barreras, de tal manera que el acceso de los ciudadanos se produzca de forma fácil e intuitiva.

A nivel tecnológico, las instalaciones serán proyectadas con el máximo grado de flexibilidad para permitir futuras ampliaciones y se diseñarán bajo la óptica del rendimiento y el ahorro energético. Además, el hospital ofrecerá la imagen de centro respetuoso con el medio ambiente, mediante la creación de un entorno con amplias zonas ajardinadas, informa el Gobierno.

Otras actuaciones

Asimismo, dispondrá de un aparcamiento subterráneo y otro a nivel de superficie. A ello hay que unir un proyecto de urbanización y mejora de la viabilidad y calidad medioambiental de la zona exterior del recinto y la instalación de una rotonda de doble carril, que enlazará con la carretera de circunvalación a Reinosa.

La ampliación del vial municipal que conduce al cementerio y de las aceras y espacios verdes que rodearán al hospital serán otras actuaciones que contemplarán el proyecto del Tres Mares.