

Montoro: Destinan 3,5 millones a la ampliación del centro de salud



A. O. S. En la imagen, el aspecto actual del centro de salud

A. O. S.

MONTORO. El nuevo centro de salud de Montoro duplicará la superficie total del actual centro sanitario y pasará de 1.488 metros cuadrados a 2.963. Esto será posible por una inversión que asciende a 3,5 millones de euros, financiados por la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía y el Consistorio de Montoro.

El proyecto, que fue sellado recientemente por el regidor montoreño y la delegada de Salud en Córdoba, María Isabel Baena, es una medida impulsada por el Distrito Sanitario Guadalquivir para mejorar el servicio a un total de 23.800 usuarios de la comarca del Alto Guadalquivir.

Y es que, el centro de salud de Montoro da servicio a los ciudadanos de Adamuz, Algarrín, Montoro, Pedro Abad y Villa del Río, quienes en una reciente encuesta de valoración sobre el servicio del centro y sus profesionales, mostraron datos de una más que aceptable satisfacción.

Las nuevas instalaciones sanitarias se instalarán en la avenida del Doctor Fleming, y contarán con un total de doce consultas de medicina familiar, dos salas de pediatría, enfermería, rayos, rehabilitación y fisioterapia, odontología, salud mental y urgencias.

Los trabajos de ejecución, que cuentan con un plazo de ejecución de 24 meses como periodo máximo, sumarán también un nuevo laboratorio de Salud Pública dotado con un total de 150 metros cuadrados, que se ubicará en un edificio de usos múltiples de propiedad municipal.

Mejorar el servicio

El futuro centro sanitario mejorará el acceso a sus instalaciones, mediante espacios más amplios y modernos, que se han diseñado aprovechando el aumento de superficie. Esta circunstancia, «permitirá que tanto usuarios como profesionales vean mejorada la calidad de la asistencia y de los espacios para desarrollar su trabajo», explicó Baena.

También se mejorará el equipamiento del centro, que contará con una nueva UVI móvil, dos vehículos de usos múltiples y una ambulancia, espirómetro, electrocardiógrafo, detector de latido fetal, bisturí eléctrico y aspirador portátil.

ABC