

EXPEDIENTE: 2025-0-038 (A/SUM-044713/2025)

RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GERENCIA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA LEONOR POR LA QUE SE ACUERDA EL INICIO DEL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN TITULADO: “SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE UN PROCESADOR DE TEJIDOS DE ALTAS PRESTACIONES PARA EL SERVICIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA LEONOR”.

Según propuesta de El Jefe de Servicio de Mantenimiento de este Hospital, esta Dirección Gerencia, actuando en nombre y representación del Servicio Madrileño de Salud, en ejercicio de las atribuciones que me han sido delegadas por Resolución de 13 de septiembre de 2021, del Viceconsejero de Asistencia Sanitaria y Salud Pública y Director General del Servicio Madrileño de Salud, en materia de contratación y de gestión económico-presupuestaria (BOCM número 222, de 17 de septiembre de 2021), y de acuerdo con lo establecido en el artículo 116.1 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público.

RESUELVE

Acordar el inicio y ordenar la tramitación del expediente de contratación de suministro titulado: “SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE UN PROCESADOR DE TEJIDOS DE ALTAS PRESTACIONES PARA EL SERVICIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA LEONOR”, cuyo presupuesto base de licitación asciende a CIENTO SETENTA Y DOS MIL NOVECIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS CON CINCUENTA CÉNTIMOS (172.969,50 euros), IVA incluido, con el siguiente desglose:

Base imponible:	142.950,00 euros
Importe del I.V.A.:	30.019,50 euros
Importe total:	172.969,50 euros

Justificándose su necesidad por los siguientes motivos:

El Hospital Universitario Infanta Leonor, en el marco del Plan Estratégico de Renovación e Innovación en Anatomía Patológica (PERIAP), considera prioritaria la renovación de equipamiento esencial para el procesamiento histológico, concretamente mediante la adquisición de un procesador de tejidos. Esta actuación responde a la necesidad urgente de modernizar infraestructuras críticas, mejorar la calidad diagnóstica y optimizar los flujos de trabajo en un contexto de creciente presión asistencial.

El procesador de tejidos es un equipo esencial en el flujo de trabajo del Servicio de Anatomía Patológica, ya que permite la preparación adecuada de muestras histológicas para su análisis microscópico. La incorporación de un procesador de tejidos de altas prestaciones responde a la necesidad de mejorar la eficiencia, calidad diagnóstica y seguridad en el manejo de muestras biológicas.

El volumen de muestras procesadas ha aumentado significativamente debido al crecimiento de la actividad clínica y quirúrgica. Un equipo de altas prestaciones permite procesar un mayor número de muestras en menos tiempo, reduciendo los tiempos de espera y agilizando la entrega de resultados diagnósticos. Los procesadores avanzados ofrecen protocolos optimizados que aseguran una mejor preservación de los tejidos, evitando artefactos que puedan comprometer la interpretación diagnóstica. Esto es especialmente relevante en estudios inmunohistoquímicos y moleculares, donde la calidad del tejido es crítica.

Esta inversión se alinea plenamente con los objetivos del PERIAP, que promueve la automatización de procesos, la mejora de la ergonomía laboral y la transformación estructural del servicio. No se trata de una mejora puntual, sino de una actuación estratégica que permitirá elevar los estándares de calidad, reducir los tiempos de respuesta y optimizar el uso de los recursos humanos, consolidando así un modelo de atención más eficiente, seguro y adaptado a las exigencias de la medicina personalizada y la patología digital. Todo ello en virtud de lo que establece el artículo 28 de la Ley 9/2017 de Contratos del Sector Público.

Madrid, a día de la fecha
LA DIRECTORA GERENTE

Firmado digitalmente por: PANTOJA ZARZA MARIA DEL CARMEN
Fecha: 2025.10.28 15:16

Fdo.: M^a del Carmen Pantoja Zarza