

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

Resuelta

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 4 de mayo del 2026 13:17.

Fecha y hora de la última actualización: 12 de mayo del 2026 09:15.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 1 de junio del 2026 18:00.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación Convocatoria anunciada a licitación

Situación En plazo

Número de expediente P.A. 2026-0-9

Referencia C13325

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13013768

Entidad adjudicadora

- o Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario La Paz

Objeto del contrato

Suministro de material de extracción y recogida de muestras biológicas para el Hospital Universitario La Paz

Tipo de contrato	Suministros
Contrato mixto	No
Código CPV	33696500-0
Contrato/lote reservado	No aplica
Legislación nacional aplicable	Ley 9/2017
Sujeto a regulación armonizada	No
Sistema de contratación	No aplica
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Financiación de la Unión Europea	No hay financiación de la Unión Europea
Procedimiento de adjudicación	Abierto
Tipo de tramitación	Ordinaria
Método de presentación de ofertas	Electrónica
Subasta electrónica	No
Valor estimado sin impuestos	313.567,20 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	313.567,20 euros

Presupuesto base licitación. 379.416,31 euros
Importe total

Duración del contrato 12 meses

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación 1 de junio del 2026 18:00

División en lotes

Número de lotes: 6

Nº del lote:

1

Objeto del lote:

.....

Lote reservado:

No aplica

Nº del lote:

2

Objeto del lote:

16 tubo para recogida de orina por vacio, de plastico, esteril, con tapon de seguridad beige o amarillo y fondo redondo, de 16x100 mm. y vacio aproximado de 10 ml. sin aditivos

17 tubo para recogida de orina y liquidos biologicos por vacio, de plastico, esteril, tapon de seguridad beige o amarillo y fondo redondo, de 13x75 mm. y vacio aproximado de 4 ml. sin aditivos.

18 contenedor esteril de polipropileno p/recogida de orina. volumen aprox. 120 ml. con dispositivo incorporado para transferencia de orina por vacio. tapa a rosca. graduado. no se incluye. está en acuerdo marco

19 tubo para recogida de orina por vacio, de plastico, esteril, con tapon de seguridad distinto al codigo 48028 y fondo redondo, de 16x100 mm. y vacio aproximado de 10 ml. sin aditivos.

Lote reservado:

No aplica

Nº del lote:

3

Objeto del lote:

19 tubo para recogida de orina por vacio, de plastico, esteril, con tapon de seguridad distinto al codigo 48028 y fondo redondo, de 16x100 mm. y vacio aproximado de 10 ml. sin aditivos.

20 tubo p/recogida de orina por vacio. 9 ml. 16x100 mm. tapon seguridad de color naranja. con ácido borico. fondo cilindrico. esteril.

Lote reservado:

No aplica

Nº del lote:

4

Objeto del lote:

21 microtubo p/recogida de sangre capilar de 1 ml. aprox. c/citrato sodico al 3,2%. con capacidad para introducir la muestra con jeringuilla (sin aguja) sin necesidad de destaponar el tubo. tapon de color azul. de 12x55 mm aprox. incluyendo colector y tubo transportador de 13x75 mm

22 microtubo p/recogida de sangre capilar con edta, con capacidad para introducir la muestra con jeringuilla (sin aguja) sin necesidad de destaponar el tubo. tapon de color morado o similar, incluyendo colector y tubo transportador de 13x75 mm preensamblado.

23 microtubo p/recogida de sangre con heparina de litio y gel separador, con capacidad para introducir la muestra con jeringuilla (sin aguja) sin necesidad de destaponar el tubo. tapon color verde o distinto al codigo. 041482, incluyendo colector y tubo transportador de 13x75 mm preensamblado

Lote reservado:

No aplica

Nº del lote:

5

Objeto del lote:

24 kit recogida de orina de 24 horas con ácido que incluya contenedor de 3 litros + vaso de recogida de orina + tubo de recogida de orina opaco + vial de 9ml de ácido clorhídrico al 20%.

Lote reservado:

No aplica

Nº del lote:

6

Objeto del lote:

25 tubo extraccion sangre por vacio reducido, plastico, esteril, tapon seguridad verde, 13x100 mm. vacio: 3,5 ml con heparina de litio y separador mecanico. específicamente diseñado para reducir la hemólisis.

Lote reservado:

No aplica

Preparación del contrato

Iniciación del expediente de contratación (Publicado el 4 de Mayo del 2026 13:17)

[Descargar](#)

Aprobación del expediente de contratación (Publicado el 4 de Mayo del 2026 13:17)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Convocatoria

Anuncio de licitación (Publicado el 4 de Mayo del 2026 13:17)

[Descargar](#)

Fecha de envío del anuncio de licitación al DOUE: 29 de abril del 2026

Fecha de publicación de la licitación en el DOUE: 30 de abril del 2026

Fecha de publicación de la licitación en el BOCM: 12 de mayo del 2026

Anuncio de licitación BOCM

[Descargar todos los archivos](#)

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 4 de Mayo del 2026 13:18)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 4 de Mayo del 2026 13:18)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Documentación complementaria

Modelo del DEUC

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Información adicional y puntos de contacto

* Obtención de información:

Hospital Universitario La Paz. Pº de la Castellana 261, Madrid 28046. Teléfono 91 727 72 47.

contratacion.hulp@salud.madrid.org

- [Oficinas de Atención al Ciudadano](#)

* Presentación de ofertas o solicitudes de participación

<https://community.vortal.biz/PRODSTS/Users/Login/Index?SkinName=hospitaluniversitariolapaz>

* Apertura de ofertas:

- Pº de la Castellana 261, - Sala de Juntas del Hospital Universitario La Paz, planta 2ª del IdiPAZ. Madrid 28046

- Apertura de plicas: 17 de junio de 2026, a las 9:40. No pública

Licitadores, mesas de contratación e informes

Composición de la Mesa de contratación permanente

[Descargar todos los archivos](#)