

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

**Resuelta**

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 5 de noviembre del 2025 10:36.

Fecha y hora de la última actualización: 6 de mayo del 2026 11:33.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 2 de diciembre del 2025 17:59.

## Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

**Tipo de publicación** Convocatoria anunciada a licitación

**Situación** Resuelta

**Tipo de resolución** Formalizado

**Número de expediente** P.A. 2025-0-52.

**Referencia** C11222

**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 reactivos y fungibles necesarios para la realización de estudios mediante técnica de microarrays en el Instituto de Genética Médica y Molecular (INGEMM-GENÉTICA) del Hospital Universitario La Paz

---

**Tipo de contrato**

Suministros

---

**Contrato mixto**

No

---

**Código CPV**

33696500-0

---

**Contrato/lote reservado**

No aplica

---

**Legislación nacional aplicable**

No aplica

---

**Sujeto a regulación  
armonizada**

Sí

---

**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**

688.564,80 euros

---

**Presupuesto base licitación sin impuestos** 163.944,00 euros

**Presupuesto base licitación. Importe total** 198.372,24 euros

**Duración del contrato** 12 meses

**Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación** 2 de diciembre del 2025 17:59

## División en lotes

**Número de lotes:** 2

Nº del lote:

1

Objeto del lote:

Kit microarrays p/detección de enfermedades geneticas. incluye 6 portas (de 8 pacientes c/60.000 sondas) mas reactivos. por hibridacion genomica comparada. cada kit permite estudiar 48 pacientes

Lote reservado:

No aplica

Nº del lote:

2

Objeto del lote:

Kit para la deteccion de enfermedades geneticas mediante tecnologia array-snp

Lote reservado:

No aplica

## Preparación del contrato

Iniciación del expediente de contratación (Publicado el 5 de noviembre del 2025 10:36)

[Descargar](#)

Aprobación del expediente de contratación (Publicado el 5 de noviembre del 2025 10:36)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

## Convocatoria

Anuncio de licitación (Publicado el 5 de noviembre del 2025 10:36)

[Descargar](#)

**Fecha de envío del anuncio de licitación al DOUE:** 4 de noviembre del 2025

**Fecha de publicación de la licitación en el DOUE:** 5 de noviembre del 2025

**Publicación de la licitación en el DOUE**

**Fecha de publicación de la licitación en el BOCM:** 17 de noviembre del 2025

**Anuncio de licitación BOCM**

[Descargar todos los archivos](#)

## Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 5 de noviembre del 2025 10:36)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 5 de noviembre del 2025 10:37)

[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](mailto: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=hospita...>

\* Apertura de ofertas:

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

- Apertura Sobre Económico: 17/12/2025. No Público

---

## Licitadores, mesas de contratación e informes

---

### Composición de la Mesa de contratación permanente

---

Acta de la Mesa de contratación del 3 de diciembre del 2025 (Publicado el 10 de diciembre del 2025 08:23)

[Descargar](#)

Acta de la Mesa de contratación del 17 de diciembre del 2025 (Publicado el 23 de diciembre del 2025 13:14)

[Descargar](#)

Acta de la Mesa de contratación del 4 de febrero del 2026 (Publicado el 17 de febrero del 2026 09:16)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

---

## Tablón de anuncios electrónico

---

Empresarios admitidos y excluidos (Publicado el 3 de diciembre del 2025 13:03)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

## Resultados de la licitación

---

Adjudicación del contrato (Publicado el 9 de febrero del 2026 09:16)

[Descargar](#)

**Fecha de publicación en el Portal de la adjudicación del contrato:** 9 de febrero del 2026

Anuncio de la formalización del contrato (Publicado el 27 de abril del 2026 12:39)

[Descargar](#)

**Fecha de publicación del anuncio de la formalización del contrato en el Portal:**

27 de abril del 2026

**Fecha de publicación del anuncio de la formalización del contrato en el BOCM:**

6 de Mayo del 2026

**Anuncio de formalización BOCM**

**Resultados de la licitación:**

**Nº del lote****Objeto del lote**

1

Kit microarrays  
p/detección de  
enfermedades  
geneticas.  
incluye 6 portas  
(de 8 pacientes  
c/60.000 sondas)  
mas  
reactivos. por  
hibridacion  
genomica  
comparada. cada  
kit permite  
estudiar 48  
pacientes

**Nº de ofertas:**

1

**Resultado:**

Formalizado

**NIF del adjudicatario:**

B18583336

**Nombre o razón social del  
adjudicatario:**

Genycell Biotech España, S.L.

**Fecha del contrato:**

12 de febrero del 2026

2

Kit para la  
deteccion de  
enfermedades  
geneticas  
mediante  
tecnologia array-  
snp

**Nº de ofertas:**

0

**Resultado:**

Desierto