

## CONSEJERÍA DE SANIDAD - HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ.

*Resolución de 8 de abril de 2026 de la Dirección Gerencia del Hospital Universitario La Paz por la que se procede a la corrección de errores en el Pliego de Prescripciones Técnicas del Procedimiento abierto nº 2026-1-4. Resolución publicada en el Perfil de contratante el 27 de marzo de 2026.*

Detectados errores materiales en las especificaciones técnicas del Lote único, se procede a su rectificación.

### CONSIDERANDO QUE:

**Primero:** El procedimiento de licitación se encuentra en una fase de tramitación inicial en la que únicamente se ha procedido a la publicación de los preceptivos anuncios

**Segundo:** Concurren los presupuestos de hecho previstos en los artículos 122.1 y 136.2 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público para proceder a la corrección del error material advertido en el Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares toda vez que no existen derechos subjetivos afectados por estar abierto el plazo de presentación de ofertas.

### SE ACUERDA:

**PRIMERO.-** Proceder a la rectificación de los errores detectados en las especificaciones técnicas:

#### Donde dice

#### **“ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

Si en la descripción se utilizase algún nombre y/o referencia sujeta a propiedad comercial, deberá entenderse como referencia para localizar el producto en cuestión, sin que en ningún caso sea obligatorio ofertar dicho producto.

#### **Lote 1 - Código 065287 Solución antiséptica alcohólica para higiene de manos quirúrgica**

- Composición de base alcohólica: etanol y/o n-propanol y/o isopropanol o una combinación de algunos de ellos (sin antisépticos asociados). Concentración en alcohol del 70-90%.
- Tipo de formulación: gel.
- Acreditar efecto residual.

- No tóxico, no corrosivo ni irritante para el profesional ya sea cutánea o por inhalación. Demostrará inocuidad de uso para trabajadores y uso seguro para pacientes. Testado dermatológicamente en humanos. No debe dejar residuo en las manos.
- El producto no debe teñir ni decolorar.
- Cumplimiento de norma UNE-EN 12791 en 1,5 minutos ( $\leq 90$  segundos). Presentar análisis de laboratorio externo y reflejar normativa en el etiquetado.
- Dispensadores no recargables, con válvula dispensadora manual (largo mínimo de 4 cm), todo ello desechable.
- Envases de presentación de 950-1050 ml.
- Soportes:
  - Los dispensadores / envases de solución alcohólica ofertados deberán ser de un formato compatible con los soportes instalados en el Hospital. En caso de que el formato de la solución alcohólica ofertada no sea compatible con los soportes existentes en el Hospital, el adjudicatario deberá hacerse cargo de la instalación de todos los soportes y de la retirada de los existentes. El número aproximado de soportes que hay en la actualidad es de 100.
  - Los soportes deberán ser de acero inoxidable, dotados de palanca que se acciona con el codo y que permita una fijación firme a la superficie.
  - El adjudicatario garantizará el mantenimiento y reposición de los soportes que sea necesarios (incluyendo los que sean necesarios por nuevas necesidades del Hospital).
- Cumplir el Reglamento 528/2012 de 22 de mayo y Real Decreto 1054/2002, de 11 de octubre.
- Eficacia antimicrobiana acreditada mediante el cumplimiento de la norma UNE EN 14885:2019:
  - Actividad bactericida: UNE-EN 13727; UNE-EN 12791
  - Actividad levuricida: UNE-EN 13624.
  - Actividad fungicida (UNE-EN 1275 y UNE-EN 1650)
  - Actividad virucida (UNE-EN 14476)
  - Actividad tuberculicida/micobactericida: UNE-EN 14348.
- Respetuoso con el medio ambiente en materia de eliminación de residuos cumpliendo normativa vigente.

Además, el producto deberá cumplir con los siguientes requerimientos generales:

- Presentación de fórmula cualitativa y pH.

- Presentación de composición cuantitativa de aquellos componentes de la fórmula que puedan entrañar riesgos y de cualquier sustancia a petición del hospital.
- Presentación de ficha con datos de seguridad actualizada según normativa vigente y ficha técnica.
- Marcado CE.
- Aportar documentación actualizada y vigente de autorización de La Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.
- Los productos aprobados no pueden introducir variaciones con respecto a la muestra presentada, ni en la composición, ni en el envasado sin avisar previamente al Servicio de Medicina Preventiva”

**Debe decir:**

***“ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:***

---

Si en la descripción se utilizase algún nombre y/o referencia sujeta a propiedad comercial, deberá entenderse como referencia para localizar el producto en cuestión, sin que en ningún caso sea obligatorio ofertar dicho producto.

***Lote 1 - Código 065287 Solución antiséptica alcohólica para higiene de manos quirúrgica***

- Composición de base alcohólica: etanol y/o n-propanol y/o isopropanol o una combinación de algunos de ellos (sin antisépticos asociados). Concentración en alcohol del 70-90%.
- Tipo de formulación: gel.
- Acreditar efecto residual.
- No tóxico, no corrosivo ni irritante para el profesional ya sea cutánea o por inhalación. Demostrará inocuidad de uso para trabajadores y uso seguro para pacientes. Testado dermatológicamente en humanos. No debe dejar residuo en las manos.
- El producto no debe teñir ni decolorar.
- Cumplimiento de norma UNE-EN 12791 en 1,5 minutos ( $\leq 90$  segundos). Presentar análisis de laboratorio externo y reflejar normativa en el etiquetado.
- Envases de presentación de 950-1050 ml.

- Soportes:
  - Los dispensadores / envases de solución alcohólica ofertados serán preferiblemente compatibles con los soportes instalados en el Hospital y con sistema “airless” botella invertida. En caso de que el formato de la solución alcohólica ofertada no sea compatible con los soportes existentes en el Hospital, el adjudicatario deberá hacerse cargo de la instalación de todos los soportes y de la retirada de los existentes. El número aproximado de soportes que hay en la actualidad es de 100.
  - Los soportes deberán ser de acero inoxidable, dotados de palanca que se acciona con el codo y que permita una fijación firme a la superficie.
  - El adjudicatario garantizará el mantenimiento y reposición de los soportes que sea necesarios (incluyendo los que sean necesarios por nuevas necesidades del Hospital).
- Cumplir el Reglamento 528/2012 de 22 de mayo y Real Decreto 1054/2002, de 11 de octubre.
- Eficacia antimicrobiana acreditada mediante el cumplimiento de la norma UNE EN 14885:2019:
  - Actividad bactericida: UNE-EN 13727; UNE-EN 12791
  - Actividad levuricida: UNE-EN 13624.
  - Actividad virucida (UNE-EN 14476)
  - Actividad tuberculicida/micobactericida: UNE-EN 14348.
- Respetuoso con el medio ambiente en materia de eliminación de residuos cumpliendo normativa vigente.

Además, el producto deberá cumplir con los siguientes requerimientos generales:

- Presentación de fórmula cualitativa y pH.
- Presentación de composición cuantitativa de aquellos componentes de la fórmula que puedan entrañar riesgos y de cualquier sustancia a petición del hospital.
- Presentación de ficha con datos de seguridad actualizada según normativa vigente y ficha técnica.
- Aportar documentación actualizada y vigente de autorización de La Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, incluido el número de Registro.

- Los productos aprobados no pueden introducir variaciones con respecto a la muestra presentada, ni en la composición, ni en el envasado sin avisar previamente al Servicio de Medicina Preventiva”

Dicho pliego, debidamente corregido, se podrá obtener en el Perfil de Contratante Portal de la Contratación Pública de la CAM. [www.madrid.org/contratospublicos](http://www.madrid.org/contratospublicos)

**SEGUNDO:** Ampliar el plazo de presentación de ofertas **hasta las 18:00 horas del día 24 de abril de 2026**, considerando que con esta ampliación quedan plenamente garantizados los derechos de los licitadores. Y cambiar las fechas según se indica a continuación:

- Fecha límite de obtención de documentación e información 24 de abril de 2026
- Apertura Sobre Único, 27 de abril de 2026. No pública.

**EL DIRECTOR GERENTE**

Firmado digitalmente por: PEREZ-SANTAMARINA FEIJOO RAFAELFERNANDO  
Fecha: 2026.04.09 13:22