

**EVALUACIÓN TÉCNICA DEL PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO DE FIBRAS ÓPTICAS
PARA FÍSTULAS Y HEMORROIDES PARA EL SERVICIO DE CIRUGÍA GENERAL DEL HOSPITAL
GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN.**

FORMA: PLURALIDAD DE CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

EXP.: A/SUM-043265/2025

EMPRESAS LICITANTES PRESENTADAS:

- LOGSA ENDOMEDICAL, S.A.
- SIEBEN SOLUCIONES CLINICAS SANITARIAS, S.L.
- BIOLITEC ESPAÑA, S.L.

Vista la documentación técnica aportada por las empresas licitantes, se procede a la revisión de la documentación técnica aportada, con el fin de verificar su adecuación a los requisitos mínimos exigidos, informando de lo siguiente:

LOTE ÚNICO. FIBRA ÓPTICA PARA FÍSTULAS Y HEMORROIDES

1. LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.

**CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS EXIGIDAS EN EL PLIEGO DE
PRESCRIPCIONES TÉCNICAS**



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1019414601674222847063**

2. SIEBEN SOLUCIONES CLINICAS SANITARIAS, S.L.

NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS EXIGIDAS EN EL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

4.1 FIBRA ÓPTICA PARA HEMORROIDES

- **Material de la Punta: NO CUMPLE**

En el PPT Punta cónica de vidrio médico, en la Ficha Técnica ofertan punta plana con cúpula capilar cónica de sílice.

- **LONGITUD: NO CUMPLE**

En el PPT se solicita longitud estándar 2,5 m, en la ficha técnica ofertan 3 m $\pm 0,2$ m.

- **COMPATIBILIDAD CON 1940 nm: NO CUMPLE**

En el PPT se solicita Longitud de onda compatible 1940 nm, en la ficha técnica no hay evidencia de la longitud de onda.

- **PATRÓN DE EMISIÓN: NO CUMPLE**

En el PPT se solicita emisión frontal y radial multianillo, en la ficha técnica solo oferta emisión radial.

- **DIÁMETRO DEL NUCLEO: NO CUMPLE**

Se pide Núcleo 600 μm , presenta 550 $\mu\text{m} \pm 11 \mu\text{m}$, NO CUMPLE



4.2 FIBRA ÓPTICA PARA FÍSTULAS

- **Material de la Punta: NO CUMPLE**

En el PPT Punta frontal para inserción directa, en la Ficha Técnica ofertan Punta cónica con cúpula capilar de sílice

- **LONGITUD: NO CUMPLE**

En el PPT se solicita longitud estándar 2,5 m, en la ficha técnica ofertan 3 m $\pm 0,2$ m.

- **DIÁMETRO EXTERIOR: NO CUMPLE**

En el PPT se solicita Diámetro exterior 1,8 mm, en la ficha técnica ofertan OD 1000 μm

- **COMPATIBILIDAD CON 1940 nm: NO CUMPLE**

En el PPT se solicita Longitud de onda compatible 1940 nm, en la ficha técnica no hay evidencia de la longitud de onda.

- **PATRÓN DE EMISIÓN: NO CUMPLE**

En el PPT se solicita Emisión circular 360°, en la ficha técnica oferta emisión radial sin multianillo.

- **DIÁMETRO DEL NÚCLEO: NO CUMPLE**

Se pide Núcleo 600 μm , presenta 400 $\mu\text{m} \pm 8 \mu\text{m}$

EQUIPO LÁSER

- **Longitud de onda:** El PPT exige 1940 nm para cirugía proctológica, El equipo ofrece 1470 nm ± 30 nm → **NO CUMPLE**



- **Potencia máxima 6 W:** Potencia excedida, En Ficha Técnica se indica 15 W \pm 1,5 W, frente a 6 W máximo especificado → **NO CUMPLE**
- Sistema de refrigeración: Interno con control: En ficha técnica Aire + heat pipe, no refrigeración líquida activa, No cumple el sistema requerido (solo aire asistido). → **NO CUMPLE**
- Compatibilidad con fibras PPT (1940 nm): Solo admite fibras para 650–1470 nm No admite fibras diseñadas para 1940 nm. → **NO CUMPLE**

3. BIOLITEC ESPAÑA, S.L.

NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS EXIGIDAS EN EL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

4.1 FIBRA ÓPTICA PARA HEMORROIDES

- **Longitud estándar: 2,6 m** (PPT exige 2,5 m) → **NO CUMPLE.**
- **Núcleo: 500 μ m** (PPT exige 600 μ m) → **NO CUMPLE.**
- PPT exige: Emisión frontal y radial multianillo), La ficha Técnica indica **emisión central en nodo hemorroidal**, no frontal + radial → **NO CUMPLE**
- **Compatibilidad láser** 1940 nm, el catálogo que presenta indica uso con láser 1470 nm, no menciona 1940 nm → **NO CUMPLE**

4.2 FIBRA ÓPTICA PARA FÍSTULAS

- **Longitud estándar: 2,6 m** (PPT exige 2,5 m) → **NO CUMPLE.**
- **Núcleo 600 μ m**, No evidenciado en catálogo → **NO CUMPLE.**



- **Compatibilidad láser 1940 nm**, El Catálogo que presenta indica uso con láser 1470 nm, no menciona 1940 nm → **NO CUMPLE**

EQUIPO LÁSER

- **Longitud de onda**: 1940 nm, El Catálogo indica 1470 nm, no 1940 nm → **NO CUMPLE**
- **Potencia máxima 6 W**: En Ficha Técnica se indica 8 W (1470 nm) Potencia excedida: 10 W frente a los 6 W máximos exigidos. → **NO CUMPLE**
- **Sistema de refrigeración**: Interno con control: No se confirma si cumple el PPT, No especificado (solo dimensiones y alimentación) → **NO CUMPLE**
- **Pantalla táctil y ergonomía**: No evidenciado en la ficha técnica. → **NO CUMPLE**

En Madrid, 18 de diciembre de 2025

Fdo.: Jose Ángel Lopez Baena

Jefe de Servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestion.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1019414601674222847063**