



# Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **2022/SUM000297**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 29-07-2022 a las 18:29 horas.



## Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

### Entidad Adjudicadora

→ **Rectorado de la Universidad de Sevilla**

→ Tipo de Administración Entidad de Derecho Público

→ Actividad Principal 13 - Educación

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.us.es/>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=mQefeTDe%2Ft4QK2T EfXGy%2BA%3D%3D>

#### Dirección Postal

→ San Fernando, 4  
→ (41004) Sevilla España  
→ ES618

#### Contacto

→ Teléfono +034 954551040  
→ Fax +034 954551013  
→ Correo Electrónico [contratacion@us.es](mailto:contratacion@us.es)

**Objeto del Contrato: Ocho libros de osteopatía basada en la evidencia, ocho libros de tratados de osteopatía algías lumbopélvicas.**

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 724,05 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 696,2 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 3 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Código de Subentidad Territorial ES618

#### Dirección Postal

→ España

### Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

### Adjudicado

#### Adjudicatario

→ **MEDOS EDITORIAL, S.L.**

→ NIF B86494689

#### Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 696,2 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 724,05 EUR.

## Motivación

→ Fecha del Acuerdo 10/03/2022

## Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

## Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Presentación de la oferta Manual

### Detalle de la Licitación:

→ [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=DhNfzYwKVy4uf4a\\_BO%2BvQIQ%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=DhNfzYwKVy4uf4a_BO%2BvQIQ%3D%3D)