

ACTA DE ADJUDICACION**EXPEDIENTE N°: EXP-2628-01****TITULO DEL SERVICIO: Homologación de Proveedores para el proyecto “R-loops as a major modulator of transcription - associated recombination and chromatin dynamics (TARLOOP)”**

La Fundación de Investigación de la Universidad de Sevilla, en lo sucesivo FIUS, constituida en Sevilla, el 8 de enero de 2002, con CIF número G-91.402.941, domicilio social en Sevilla, Paseo de las Delicias (Pabellón de Brasil), e inscrita en el Registro de Fundaciones de Andalucía, Sección Primera, número SE-159 y, en su nombre y representación, D. José Guadix Martín, Director General de la misma, según poderes otorgados ante el notario de Sevilla D. José Luis Lledó González, en fecha 20 de octubre de 2015, con número 1.285 de su protocolo.

EXPONE

Primero.- Que, según instrucciones de contratación internas de FIUS, con fecha 21 de Mayo de 2018 se inició expediente mediante procedimiento abierto para la Homologación de Proveedores del proyecto **“R-loops as a major modulator of transcription - associated recombination and chromatin dynamics (TARLOOP)”**. A este fin fue publicada en la página web fius.us.es la invitación dirigida a todas aquellas entidades a participar en el proceso haciendo llegar sus ofertas a esta Fundación conforme a las características y criterios de adjudicación definidos en los anexos que acompañaban dicha invitación.

Segundo.- Que habiéndose recibido oferta de:

- ABBCN
- BIO-TECHNE
- BIOMOL
- C.VIRAL
- CULTEK
- FISHER
- THERMOFISHER
- SIGMA ALDRICH
- STAB VIDA
- VWR INTERNATIONAL
- SARSTEDT

La mesa de contratación constituida los evaluó de acuerdo a los criterios establecidos:

- Valoración de la propuesta de procedimientos.
- Mejoras.
- Valoración Económica.
- Plazo de Entrega.
- Plazo de Garantía.

RESUELVE

Los Proveedores Homologados para el proyecto **EXP-2628-01 “R-loops as a major modulator of transcription - associated recombination and chromatin dynamics (TARLOOP)** son:

Lote 1, Cultek y Thermofisher.

Lote 2, Biomol y Stabvida.

Lote 3, Biomol, Sigma Aldrich y Stabvida.

Lote 4, Biomol, C.Viral, Fisher y Sigma Aldrich.

Lote 5, Biomol, C.Viral y Sigma Aldrich.

Lote 6, C.Viral, Fisher, Sigma Aldrich y VWR International.

Lote 7, Biomol, C.Viral, Fisher, Sigma Aldrich y VWR International.

Lote 8, No se han presentado propuestas.

Lote 9, ABBCN, Biomol, Bio-Techne, C.Viral, Fisher, VWR International y Cultek.

En Sevilla, 26 de junio de 2018



**Fundación de Investigación
de la Universidad de Sevilla**

Fdo: José Guadix Martín

Director General de FIUS