



**RESOLUCIÓN DEFINITIVA a la Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Técnico para la ejecución del proyecto “V PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA. AYUDA A LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN”. PPI2016-I.5 Apoyo en las tareas de gestión de los proyectos de investigación del Grupo de investigación CTS-259 dirigido por la Dra. Catalina Alarcón de la Lastra Romero y CTS-658 dirigido por la Dra. Virginia Motilva Sánchez, asociado al proyecto Retos-Colaboración RTC-2015-4437-1 “Desarrollo de formulaciones innovadoras con nanopartículas mucoadhesivas para el tratamiento de úlceras mucosales (NANOMUC)” y al proyecto P12-AGR-430 “Polfanat-II. Interés de los Polifenoles en Inflamación Crónica y Cáncer. Papel en los Sistemas Celulares de Regulación Mitocondrial y del Inflamasoma” Convocatoria de Julio 2016, REFERENCIA: INV-2016-T-023**

**7 de julio de 2016**

De acuerdo con la Acta de la Comisión de Valoración (que se adjunta a este documento), se propone la contratación del siguiente candidato:

**CASTEJÓN MARTÍNEZ, MARIA LUISA**

Investigadora Principal: ALARCÓN DE LA LASTRA ROMERO, CATALINA

Contra la propuesta de contratación, podrán los interesados interponer Recurso de Alzada ante el Sr. Rector Magnífico de la Universidad de Sevilla en el plazo de un mes según dispone el artículo 114 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Común, modificada por Ley 4/1999.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector.

Fdo: Julián Martínez Fernández  
Vicerrector de Investigación

1

Código Seguro de verificación: LKySd1gCo+pQQZnHISRh5w==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	29/08/2016
ID. FIRMA	afirmaUS	PÁGINA	1/1



LKySd1gCo+pQQZnHISRh5w==