



## **ACG123/8f: Resolución definitiva del “Programa P29. Internacionalización de patentes” del Plan Propio de Investigación**

---

- Aprobado en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 21 de julio de 2017



## UNIVERSIDAD DE GRANADA

---

**Acuerdo de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada, de 13 de julio de 2017, que resuelve, con carácter definitivo, el Programa del Plan Propio de Investigación: “P29 – Internacionalización de patentes”, correspondiente a la convocatoria de 2017.**

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa “**P29 – Internacionalización de patentes**”, del Plan Propio de Investigación de la Universidad de Granada, publicado en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2017>) y en BOJA nº 50, de 15 de marzo de 2017, y tras la valoración de las solicitudes admitidas, de acuerdo con los criterios y requisitos establecidos en dicha convocatoria, la Comisión de Investigación eleva, para su aprobación definitiva por Consejo de Gobierno, el siguiente

### ACUERDO

**Primero.-** Hacer pública la relación definitiva de las solicitudes propuestas, anexo I del presente acuerdo.

**Segundo.-** Hacer pública la relación definitiva de solicitudes no propuestas (anexo II).

La presente Resolución se hará pública en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2017/otri/p29>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados, surtiendo los mismos efectos.

En Granada, a 19 de julio de 2017

El Vicerrector de Investigación y Transferencia

Enrique Herrera Viedma



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

## Anexo I: Relación definitiva de solicitudes propuestas.

APELLIDOS Y NOMBRE DEL SOLICITANTE	PROYECTO	CANTIDAD CONCEDIDA
MARTÍN SÁNCHEZ, JOAQUINA	Compuestos para el tratamiento de la leishmaniosis	3.500

## Anexo II: Relación definitiva de solicitudes no propuestas.

No existen solicitudes para las que no se haya propuesto ayuda.