



## **ACG149/7d: Programa P16.- Reparación de Material Científico**

---

- Aprobado en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 25 de noviembre de 2019



**Resolución del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia por la que se eleva con carácter definitivo el acuerdo de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada de 11 de Noviembre de 2019, que aprueba el Programa “Reparación de material científico” del Plan Propio de Investigación, correspondiente al año 2019.**

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa “Reparación de material científico” del Plan Propio de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada, publicado en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2019/P16>) y en BOJA nº 50 de 14 de Marzo 2019, y tras la valoración de las solicitudes presentadas y admitidas y aplicados los criterios y requisitos publicados en la convocatoria, la Comisión de Investigación, en su reunión del 11 de noviembre de 2019, publicó acuerdo provisional.

#### ACUERDO

**Primero.** Hacer pública la relación definitiva de ayudas propuestas (Anexo I).

El presente acuerdo se hará público en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2019/P16>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados surtiendo los mismos efectos.

Granada, 21 de noviembre de 2019  
El Vicerrector de Investigación y Transferencia

Enrique Herrera Viedma



**Anexo I: Relación definitiva de solicitudes propuestas:**

NUM SOLICITUD	CANTIDAD CONCEDIDA	CONCEPTO
9	1.252,50 €	Arreglo de un Espectrofluorímetro
10	899,63 €	Reparación de centrifuga Hettich, mod. Universal 320R n/serie 0002824-01-00 Sustitución del sensor de velocidad/desequilibrio
12	906,00 €	Reparación cromatógrafo de gases
13	1.674,49 €	Reparación de ÄKTA PRIME PLUS INCL REC.
14	2.841,00 €	Reparación de difractor de rayos x Panalytical X'Pert Pro
15	1.020,50 €	Reparación de la cabina de flujo laminar ESCO, modelo: CLASS II BSC,
16	1.678,00 €	Reparación aparato registro actividad electroencefalográfica
17	260,75 €	Reparación de un equipo GENESYS 20