



ACG167/12i: Programa 32. Programa de Proyectos de Valorización y Desarrollo Tecnológico (Prototipos y Pruebas de Concepto)

- Aprobado en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 25 de marzo de 2021



Acuerdo de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada, de 5 de febrero de 2021, que resuelve, con carácter definitivo, el Programa del Plan Propio de Investigación: “P32 – Proyectos de desarrollo tecnológico (prototipos y pruebas de concepto)” correspondiente a la convocatoria de 2020.

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa “**P32 –Proyectos de desarrollo tecnológico (prototipos y pruebas de concepto)**”, 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/2020>) y en BOJA nº 30, de 13 de febrero de 2020, 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/2020/otri/p32>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados, surtiendo los mismos efectos.

En Granada, a 23 de febrero de 2021

El Vicerrector de Investigación y Transferencia

Enrique Herrera Viedma



Anexo I: Relación definitiva de solicitudes propuestas.

APELLIDOS Y NOMBRE DEL SOLICITANTE	PROYECTO	CANTIDAD CONCEDIDA
MEDINA VICO, PEDRO PABLO	New therapeutic opportunities based on genetic precision medicine	15000

Anexo II: Relación definitiva de solicitudes no propuestas.

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