



**Acuerdo de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada de 10 de Octubre de 2019 que resuelve con carácter provisional el Programa del Plan Propio de Investigación y Transferencia para “Proyectos de Investigación MediaLab UGR” correspondiente al año 2019.**

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa “Proyectos de Investigación MediaLab UGR” 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/P2>) 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 10 de octubre de 2019 ha dictado el siguiente.

ACUERDO

**Primero.** Hacer pública la relación provisional de la ayuda propuesta (Anexo 1).

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/P2>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados surtiendo los mismos efectos.

Granada, 14 de Octubre de 2019  
El Vicerrector de Investigación y Transferencia

Enrique Herrera Viedma

Nº solic itud	Nombre solicitante	Titulo	Total	A) CV investigador principal y equipo de investigación (40)					B) Calidad científica de la propuesta y viabilidad (40)					C) Resultados e impactos	
				1) Publicaciones	2) Estancias de investigación	3) Proyectos y contratos I+D afines a Medialab UGR	4) Identidad digital académica y social	5) Perfil y CV - Equipo	6) Adecuación a las líneas de Medialab	7) Objetivos	Metodología	8) Pertinencia del gasto	9) Viabilidad del presupuesto	10) Resultados Científicos	11) Impacto Social
22	Emilio Delgado López-Cózar	The old sources and the new: Cobertura de los nuevos índices de citas (Dimensions, Microsoft Academic, CrossRef) y comparación con los existentes (Google Scholar, Web of Science, Scopus)	80,5	10	0	10	6	2	7,5	10	10	5	5	10	5
23	Daniel Torres-Salinas	Geoposicionamiento dinámico de frentes de investigación en Mapas interactivos: estudio de caso aplicado a la producción científica sobre Sierra Nevada.	80,49	10	0,99	10	4,5	5	7,5	10	5	5	5	10	7,5
24	Mirian Hervás Torres	E-MENTORIZACIÓN del analfabetismo digital	78,27	6,8	1,47	10	8,5	4	7,5	10	5	5	5	5	10
20	Dulce Nombre de María Romero Ayuso	DIVERACCIÓN: Evaluación mediante RV de la autonomía personal y su correlato con Eye Tracker en niños con TDAH	77,99	8,2	2,29	10	4	4	7,5	5	10	2	5	10	10
21	Luis Pablo Núñez	DICO-APPS: apps de diccionarios: análisis de funcionalidades	75,45	7	1,95	3	7,5	1	10	10	10	5	5	10	5
25	Manuel Gómez Guzmán	POLIMEDICADO: Evaluación del Pensamiento creativo y la Gamificación aplicados a la docencia en Farmacología	74,59	10	4,59	3	7	5	5	5	10	5	5	10	5
18	Francisco José Díaz Bretones	Tecnología y nuevas formas de trabajo: factores y riesgos psicosociales (TECH-WORK)	73,3	3,8	5	10	5,5	4	5	10	5	5	5	10	5
4	Ascensión Mazuela Anguita	Mujeres y redes musicales en la Granada de la Edad Moderna	72,99	4,8	3,69	10	4,5	3	10	10	5	2	5	10	5
3	Antonio José Moreno Guerrero	Influencia de las competencias digitales docentes de Formación Profesional en las competencias digitales del alumnado.	69,15	5	0,15	0	3,5	8	10	10	10	5	2,5	5	10
14	Araceli María Rojo Gallego-Burín	El internet de las cosas en los ecosistemas de negocio: la digitalización de la cadena de suministro	61,45	4	0,45	10	2	5	5	10	5	5	5	5	5