



**Convocatoria de Ayudas Reparación y Validación de Material Científico. I.5 – Anualidad 2022.**

**Acuerdo definitivo de la Comisión de Investigación de fecha 7 de abril de 2022, por la que se resuelve la convocatoria de Ayudas de Reparación y Validación de Material Científico. 1ª.**

El VII Plan Propio de la Universidad de Sevilla recoge en la línea estratégica "I. Impulso a las actividades de investigación y de transferencia", la acción "I.5. Ayudas de Reparación y Validación de Material Científico". 1ª.

De conformidad con lo establecido en el apartado "Criterios de concesión", una vez evaluadas las solicitudes presentadas por los interesados, esta Comisión ha resuelto APROBAR, las que se adjuntan en listado aparte.

Contra el presente acuerdo, que no agota la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada en el plazo de un mes, contado desde el día siguiente a la publicación de la presente resolución, ante el Rector de la Universidad de Sevilla, según dispone al art. 122.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las Administraciones Públicas.

Podrán hacer consultas administrativas en el email de [consultas-VIIPPIT@us.es](mailto:consultas-VIIPPIT@us.es).

Sevilla, a la fecha de la firma.  
Fdo.: Julián Martínez Fernández.  
Vicerrector de Investigación.  
Universidad de Sevilla.

Unidad del Plan Propio de Investigación  
[consultas-VIIPPIT@us.es](mailto:consultas-VIIPPIT@us.es)  
Servicio de Gestión Administrativa de la Investigación.  
Área de Investigación.  
Vicerrectorado de Investigación. Universidad de Sevilla.  
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil)  
41013.- Sevilla, España.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	J0nN++IG7voKj6gVqmzm1Q==	<b>Fecha</b>	25/04/2022	
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	<b>Página</b>	1/2	
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/J0nN++IG7voKj6gVqmzm1Q==">https://pfirma.us.es/verifirma/code/J0nN++IG7voKj6gVqmzm1Q==</a>			

Código Seguro de verificación: BQOiW8FGStjNHufz/AAZD5yIAQ4DPaSy. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://reusig.us.es/verifica/">https://reusig.us.es/verifica/</a> . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	25/04/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	BQOiW8FGStjNHufz/AAZD5yIAQ4DPaSy	PÁGINA	1/2
BQOiW8FGStjNHufz/AAZD5yIAQ4DPaSy				



Servicio de Gestión Administrativa de Investigación  
Área de Investigación  
Universidad de Sevilla  
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil), 41013 Sevilla, España

Vicerrectorado de Investigación

Solicitante	Equipo o Material	Rama	Importe €
Bello López, Miguel Ángel	Cámara Climática	Ciencias	4.000,00
Díaz Moreno, Irene	- Centrífuga refrigerada de mesa - Cámara frigorífica	Ciencias	1.183,86
Gallardo Cruz, María del Carmen	Nanovoltímetro Microohmímetro	Ciencias	2.105,40
García Gómez, José Carlos	Microscopio y Lupa	Ciencias	4.000,00
Ortiz Mellet, Carmen	- Bomba de vacío de aceite - Dos criotermostatos de recirculación	Ciencias	1.585,17
Ramos Morales, Francisco	Destilador de agua "sistema Milli-Q integral 10"	Ciencias	3.036,37
Fernández Fernández, Rosario	Criotermostato	Ciencias	399,30
López Enríquez, Soledad	-Frigorífico Liebehrr - 2 compresores. - Frigorífico combi noFrost. - Balanza personal de precisión. - Centrífuga sobremesa con tapa. - 2 Microscopios	Ciencias de la Salud	3.950,03
Rodríguez Llorente, Ignacio David	Dos cabinas de flujo laminar	Ciencias de la Salud	2.361,24
López Baena, Francisco Javier	Equipo de microscopía para célula viva para fluorescencia y contraste interferencial con cámara de incubación	Ciencias de la Salud	960,74
Mazuelos Rojas, Alfonso	Granulómetro láser	Ingeniería y Arquitectura	4.000,00
Molina Félix, José Luis	Banco de ensayos para pilas de combustible	Ingeniería y Arquitectura	3.605,80

De acuerdo con el artículo 41 del Decreto Legislativo 1/2010 de 2 de marzo, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía y las Normas de ejecución del Presupuesto de la Universidad de Sevilla para el ejercicio 2022, se incorporarán al ejercicio 2023, únicamente los créditos financiados mediante transferencia de carácter finalista (créditos AFECTADOS) hasta el límite de su financiación externa. El resto de los créditos, entre los que se encuentran los del Plan Propio de Investigación y Transferencia, son no finalistas (créditos NO AFECTADOS) y por tanto no se incorporarán al ejercicio 2023. Por ello, se ruega tengan previsto este extremo y se agote el crédito en la ayuda concedida en el presente ejercicio 2022.

Unidad del Plan Propio de Investigación  
[consultas-VIIPPI@us.es](mailto:consultas-VIIPPI@us.es)  
Servicio de Gestión Administrativa de Investigación.  
Área de Investigación.  
Vicerrectorado de Investigación. Universidad de Sevilla.  
Paseo de las Delicias, s/n (Pabellón de Brasil)  
41013.- Sevilla, España.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	J0nN++IG7voKj6gVqmzm1Q==	<b>Fecha</b>	25/04/2022
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	<b>Página</b>	2/2
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/J0nN++IG7voKj6gVqmzm1Q==">https://pfirma.us.es/verifirma/code/J0nN++IG7voKj6gVqmzm1Q==</a>		



Código Seguro de verificación: BQOiW8FGStjNHufz/AAZD5yIAQ4DPaSy. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://reusig.us.es/verifica/">https://reusig.us.es/verifica/</a> . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	25/04/2022
ID. FIRMA	afirma.us.es	BQOiW8FGStjNHufz/AAZD5yIAQ4DPaSy	PÁGINA	2/2
 BQOiW8FGStjNHufz/AAZD5yIAQ4DPaSy				