



**Convocatoria de Ayuda Suplementaria a grupos de investigación por captación de fondos (I.4 – Anualidad 2023).**

**Acuerdo de la Comisión de Investigación de fecha 26 de enero de 2024, de corrección de errores en la resolución de la convocatoria de Ayuda Suplementaria a grupos de investigación por captación de fondos. Modalidad A.**

Advertido error en la adscripción a departamentos de algunos investigadores responsables de proyectos, el Vicerrectorado de Investigación resuelve subsanar el error y publicar, mediante la presente RECTIFICACIÓN DE ERRORES MATERIALES, de conformidad con el art. 109.2 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Donde dice:

Responsables concedidos	Departamentos / Centros de Gasto	Importe €
Argüelles Castilla, Sandro Ramón	Bioquímica, Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	2.693,85
Borra Marcos, Cristina	Teoría Económica y Economía Política	567,13
Buróni Cúneo, Federico Carlos	Mecánica de los Medios Continuos, Teoría de Estructuras e Ingeniería del Terreno	1.183,88
Chacartegui Ramírez, Ricardo	Ingeniería Energética y Mecánica de Fluidos	3.353,87
Cruz Díaz, Jesús de la	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	2.481,19
Galvín Barrera, Pedro	Mecánica de los Medios Continuos, Teoría de Estructuras e Ingeniería del Terreno	2.247,96
Gañán Calvo, Alfonso Miguel	Ingeniería Energética y Mecánica de Fluidos	2.374,85
García Parrilla, María del Carmen	Bioquímica, Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	2.126,73
Meléndez Martínez, Antonio Jesús	Bioquímica, Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	1.573,78
Miró Amarante, Lourdes	Álgebra	1.621,99
Montserrat de la Paz, Sergio	Farmacología	1.843,17
Núñez Castaño, María Elena	Derecho Penal y Procesal	552,95
Ojeda Granja, Joaquín	Ingeniería Mecánica y de los Materiales	1.576,62
Pérez Fernández, Pedro	Física Atómica, Molecular y Nuclear	921,58
Sañudo Corrales, Borja	Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal	1.914,06
Torres Hernández, Yadir	Ingeniería Mecánica y de los Materiales	1.984,95

Unidad del Plan Propio de Investigación  
[consultas-VIIPPI@us.es](mailto:consultas-VIIPPI@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.

Código Seguro De Verificación	M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ==	Fecha	26/01/2024
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	1/6
Uri De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ%3D%3D</a>		



Código Seguro de verificación: Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru. 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	26/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru	PÁGINA	1/6
 Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru				



Debe decir:

Responsables concedidos	Departamentos / Centros de Gasto	Importe €
Argüelles Castilla, Sandro Ramón	Fisiología	2.693,85
Borra Marcos, Cristina	Economía e Historia Económica	567,13
Buroni Cúneo, Federico Carlos	Ingeniería Mecánica y Fabricación	1.183,88
Chacartegui Ramírez, Ricardo	Ingeniería Energética	3.353,87
Cruz Díaz, Jesús de la	Genética	2.481,19
Galvín Barrera, Pedro	Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras	2.247,96
Gañán Calvo, Alfonso Miguel	Ingeniería Aeroespacial y Mecánica de Fluidos	2.374,85
García Parrilla, María del Carmen	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	2.126,73
Meléndez Martínez, Antonio Jesús	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	1.573,78
Miró Amarante, Lourdes	Arquitectura y Tecnología de Computadores	1.621,99
Montserrat de la Paz, Sergio	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	1.843,17
Núñez Castaño, María Elena	Derecho Penal y Ciencias Criminales	552,95
Ojeda Granja, Joaquín	Ingeniería Mecánica y Fabricación	1.576,62
Pérez Fernández, Pedro	Física Aplicada III	921,58
Sañudo Corrales, Borja	Educación Física y Deporte	1.914,06
Torres Hernández, Yadir	Ingeniería y Ciencias de los Materiales y del Transporte	1.984,95

El VII Plan Propio de la Universidad de Sevilla recoge en la línea estratégica "I. Impulso a las Actividades de investigación y transferencia", la acción "I.4. Ayuda suplementaria a grupos de investigación por captación de fondos".

De conformidad con lo aprobado en el apartado "Dotación y cuantía", teniendo en cuenta la naturaleza de las convocatorias, y una vez analizada la información de los destinatarios de esta ayuda, concedida de oficio, esta Comisión ha resuelto APROBAR las ayudas que se adjuntan en listado aparte, correspondientes a la modalidad A: convocatorias públicas competitivas de proyectos de investigación del Plan Estatal (2022). La asignación de ayudas se ha realizado acorde a los criterios indicados en las bases de la convocatoria: 10% (15%) de los costes indirectos para proyectos con evaluación inferior (igual o superior) a 90 puntos, con un mínimo de 500 € y ponderado a la financiación total disponible en la acción, 205000 €. La Comisión de Investigación estudiará la posibilidad de asignar más adelante fondos adicionales a los proyectos en el caso en que hubiese remanentes en la financiación del Plan Propio de Investigación y Transferencia.

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.

Unidad del Plan Propio de Investigación  
[consultas-VIIPPI@us.es](mailto:consultas-VIIPPI@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.

Código Seguro De Verificación	M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ==	Fecha	26/01/2024
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	2/6
Uri De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ%3D%3D</a>		



Código Seguro de verificación: Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru. 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	26/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru	PÁGINA	2/6
 Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru				



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

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>	M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ==	<b>Fecha</b>	26/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	<b>Página</b>	3/6
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ%3D%3D</a>		



Código Seguro de verificación: Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvtLiru. 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	26/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvtLiru	PÁGINA	3/6
 Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvtLiru				



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

Responsables Concedidos	Departamentos / Centros de Gasto	Importe €
Aguilar Morante, Diana	Fisiología Médica y Biofísica	1.984,94
Aguilera López, Andrés	Genética	8.670,70
Anaya Martín, Miguel	Física de la Materia Condensada	1.432,00
Argüelles Castilla, Sandro Ramón	Fisiología	2.693,85
Benavides Cuevas, David	Lenguajes y Sistemas Informáticos	1.962,98
Bermúdez Torres, Anastasia	Antropología Social	992,48
Bordons Alba, Carlos	Ingeniería de Sistemas y Automática	2.835,65
Borra Marcos, Cristina	Economía e Historia Económica	567,13
Buroni Cúneo, Federico Carlos	Ingeniería Mecánica y Fabricación	1.183,88
Cabanillas Macías, Cristina	Lenguajes y Sistemas Informáticos	1.969,36
Calvo Baltanás, Fernando	Fisiología Médica y Biofísica	1.389,47
Carmona Contreras, Ana María	Derecho Constitucional	581,31
Carmona Ruiz, María Antonia	Historia Medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	500,00
Carrera Sánchez, Cecilio	Ingeniería Química	1.247,68
Carrillo Vico, Antonio	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	2.268,52
Carrizosa Priego, Emilio	Estadística e Investigación Operativa	3.287,93
Castro Sáenz, Alfonso	Ciencias Jurídicas Básicas (Derecho Romano, Historia del Derecho y Derecho Eclesiástico del Estado)	500,00
Chacartegui Ramírez, Ricardo	Ingeniería Energética	3.353,87
Clúa Ginés, Isabel	Literatura Española e Hispanoamericana	897,48
Comaills, Valentine Rosine Francoise	Biología Celular	2.622,97
Contreras Márquez, Manuel Domingo	Matemática Aplicada II	992,48
Couso Liñeiz, Inmaculada Concepción	Bioquímica Vegetal y Biología Molecular	1.630,50
Crespo Márquez, Adolfo	Organización Industrial y Gestión de Empresas I	2.183,45
Cruz Díaz, Jesús de la	Genética	2.481,19
Escalona Cuaresma, María José	Lenguajes y Sistemas Informáticos	4.157,78
Escudero Cuadrado, Luis María	Biología Celular	2.835,65
Fele, Filiberto	Ingeniería de Sistemas y Automática	1.013,74
Fernández Batanero, José María	Didáctica y Organización Educativa	609,66
Fernández Chacón, Rafael	Fisiología Médica y Biofísica	6.118,63
Fernández Fernández, Francisco Vidal	Electrónica y Electromagnetismo	3.413,42
Fernández Fernández, Inmaculada	Química Orgánica y Farmacéutica	1.630,50
Fernández Fernández, Rosario	Química Orgánica	4.948,92
Fernández Nieto, Enrique Domingo	Matemática Aplicada I	1.027,92
Ferrer Albelda, Eduardo	Prehistoria y Arqueología	708,91
Framiñán Torres, José Manuel	Organización Industrial y Gestión de Empresas I	776,26
Gallego Fernández, Juan Bautista	Biología Vegetal y Ecología	682,27
Galván Barrera, Pedro	Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras	2.247,96
Gañán Calvo, Alfonso Miguel	Ingeniería Aeroespacial y Mecánica de Fluidos	2.374,85
García Bernal, José Jaime	Historia Moderna	500,00

Unidad del Plan Propio de Investigación  
[consultas-VIIPPII@us.es](mailto:consultas-VIIPPII@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.

Código Seguro De Verificación	M9TZz73VLKtG6EPkMIoBQ==	Fecha	26/01/2024
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	4/6
Uri De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPkMIoBQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPkMIoBQ%3D%3D</a>		



Código Seguro de verificación: Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru. 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	26/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru	PÁGINA	4/6
 Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru				



Vicerrectorado de Investigación

García Carmona, Antonio	Didáctica de las Ciencias Experimentales y Sociales	694,73
García de Casasola Gómez, Marta	Historia, Teoría y Composición Arquitectónicas	1.190,97
García León, Manuel	Física Atómica, Molecular y Nuclear	3.168,83
García Parrilla, María del Carmen	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	2.126,73
García Rivero, Daniel	Prehistoria y Arqueología	1.134,26
García Rodríguez, María Lourdes	Ingeniería Energética	2.268,52
García Sanjuan, Leonardo	Prehistoria y Arqueología	2.410,30
García Sanz, Carolina	Historia Contemporánea	2.084,20
Gavilán Izquierdo, José María	Didáctica de las Matemáticas	500,00
Gil González, Eva	Ingeniería Química	1.063,37
Goder, Veit	Genética	1.559,60
Gómez Cabello, Daniel	Biología Celular	2.155,09
Gómez González, Carlos María	Psicología Experimental	1.212,24
Gómez Herreros, Fernando	Genética	1.843,17
Gómez Scholl, Francisco Manuel	Fisiología Médica y Biofísica	1.701,39
González Carvajal, Ramón	Ingeniería Electrónica	2.084,20
González Rodríguez, Patricia	Fisiología Médica y Biofísica	2.552,08
Guichot Reina, Emilio	Derecho Administrativo	567,13
Heredia Benot, Guillermo	Ingeniería de Sistemas y Automática	1.834,66
Hernández Salmerón, Inmaculada Concepción	Lenguajes y Sistemas Informáticos	2.037,41
Hornedo Ortega, Ruth	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	1.984,95
Huertas Sánchez, Pablo	Genética	8.075,22
Jiménez Fernández, Ángel Luis	Filología Inglesa (Lengua Inglesa)	850,69
Jiménez Losada, Andrés	Matemática Aplicada II	666,38
Jimeno González, Silvia	Genética	2.552,08
Jimeno González, Sonia	Genética	1.843,17
Limón Belén, María	Filología Griega y Latina	808,16
Limón Marruedo, Daniel	Ingeniería de Sistemas y Automática	4.247,10
Limón Mirón, María del Carmen	Genética	1.488,71
Llatas Oliver, Carmen	Construcciones Arquitectónicas I	2.630,06
Llorente Cejudo, María del Carmen	Didáctica y Organización Educativa	1.247,68
López Baena, Francisco Javier	Microbiología	1.984,95
López Barneo, José	Fisiología Médica y Biofísica	7.820,02
López Enamorado, María Dolores	Filologías Integradas	1.037,85
Maldonado Alemán, Manuel	Filología Alemana	708,91
Márquez Cruz, Antonio Marcial	Química Física	1.346,93
Meléndez Martínez, Antonio Jesús	Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal	1.573,78
Miró Amarante, Lourdes	Arquitectura y Tecnología de Computadores	1.621,99
Montserrat de la Paz, Sergio	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	1.843,17
Morales Rodríguez, Ana	Física de la Materia Condensada	1.772,28
Muñoz Rojas, Miriam	Biología Vegetal y Ecología	1.107,60
Núñez Castaño, María Elena	Derecho Penal y Ciencias Criminales	552,95

Unidad del Plan Propio de Investigación  
[consultas-VIIPPII@us.es](mailto:consultas-VIIPPII@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>	M9TZz73VLKtG6EPkMIoBQ==	<b>Fecha</b>	26/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	<b>Página</b>	5/6
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPkMIoBQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPkMIoBQ%3D%3D</a>		



Código Seguro de verificación: Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru. 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.				
<b>FIRMADO POR</b>	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		<b>FECHA</b>	26/01/2024
<b>ID. FIRMA</b>	afirma.us.es	Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru	<b>PÁGINA</b>	5/6
 Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru				



Vicerrectorado de Investigación

Ojeda Granja, Joaquín	Ingeniería Mecánica y Fabricación	1.576,62
Oliva Herrero, Hipólito Rafael	Historia Medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas	500,00
Olmedo López, María	Genética	1.984,95
Oñorbe Bernis, José	Física Atómica, Molecular y Nuclear	2.268,52
Ordóñez Agulla, Salvador	Historia Antigua	779,80
Oria Segura, Mercedes	Prehistoria y Arqueología	500,00
Ortega Ramírez, Juan Antonio	Lenguajes y Sistemas Informáticos	1.585,13
Padilla Cruz, Manuel	Filología Inglesa (Lengua Inglesa)	808,16
Paloma Castro, Virginia	Psicología Social	829,43
Pardal Redondo, Ricardo	Fisiología Médica y Biofísica	2.410,30
Pérez Fernández, Pedro	Física Aplicada III	921,58
Pérez García, Rafael Mauricio	Historia Moderna	765,62
Pontiga Romero, Francisco	Física Aplicada II	1.701,39
Ramos Morales, Francisco	Genética	2.339,41
Ramos Reyes, Antonio	Electrónica y Electromagnetismo	1.020,83
Respaldiza Galisteo, Miguel Ángel	Física Atómica, Molecular y Nuclear	921,58
Rodríguez Galiano, Víctor Francisco	Geografía Física y Análisis Geográfico Regional	935,76
Rodríguez-Piñero Royo, Miguel	Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social	609,66
Roodveldt Catellani, Cintia	Bioquímica Médica y Biología Molecular e Inmunología	2.268,52
Rosa Utrera, José Manuel de la	Electrónica y Electromagnetismo	1.410,73
Sánchez Fernández, Elena Matilde	Química Orgánica	1.984,95
Sañudo Corrales, Borja	Educación Física y Deporte	1.914,06
Smani Hajami, Tarik	Fisiología Médica y Biofísica	4.162,03
Torres de Lizaur, Francisco Javier	Análisis Matemático	2.126,73
Torres Hernández, Yadir	Ingeniería y Ciencias de los Materiales y del Transporte	1.984,95
Vázquez García de la Vega, Diego	Electrónica y Electromagnetismo	1.304,40
Wellinger, Ralf-Erik	Genética	2.155,09
		205.000,00

De acuerdo con el 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, Artº 41 y las Normas de ejecución del Presupuesto de la Universidad de Sevilla para el ejercicio 2024 se incorporarán al ejercicio 2025, 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 2025.

Por ello, se ruega tengan previsto este extremo y se agote el crédito en la ayuda/anualidad concedida en el presente ejercicio 2024.

Unidad del Plan Propio de Investigación  
[consultas-VIIPPI@us.es](mailto:consultas-VIIPPI@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>	M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ==	<b>Fecha</b>	26/01/2024
<b>Firmado Por</b>	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	<b>Página</b>	6/6
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/M9TZz73VLKtG6EPKmIioBQ%3D%3D</a>		



Código Seguro de verificación: Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru. 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	26/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru	PÁGINA	6/6
 Ka1bl6/i1V23yND1wfgjtoD4jvltLiru				