



Universidad de Jaén
Vicerrectorado de Investigación

Resolución de 22 de diciembre de 2022, del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Jaén, por la que se hace pública la concesión provisional de ayudas de la Acción 3 (Acción 3. Ayuda Complementaria al Objetivo 1. Reembolso de Costes Indirectos ligados a proyectos y ayudas de investigación - Línea 1. Apoyo a la Estructuras de Investigación - Prioridad estratégica OE2.1. Incrementar la captación de fondos externos para la financiación de una investigación competitiva y con repercusión internacional), con cargo al Plan Operativo de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Jaén para el bienio 2021-2022 (R1/03/2022).

La Prioridad estratégica OE2.1 del Plan Operativo de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Jaén para el bienio 2021/2022, cuyo objetivo es incrementar la captación de fondos externos para la financiación de una investigación competitiva y con repercusión internacional, contempla la Línea 1 de actuación (Apoyo a las estructuras de investigación) cuya filosofía consiste en incentivar la productividad y el trabajo por objetivos de cada grupo o equipo de investigación. Esta línea incluye la Acción 3, como Ayuda Complementaria al Objetivo 1. (Reembolso de costes indirectos ligados a proyectos y ayudas de investigación).

Como incentivo a la obtención de proyectos y ayudas de investigación en convocatorias competitivas cuyo presupuesto incluya costes indirectos de ejecución (se excluyen las convocatorias internas de la UJA), se contempla el trasvase de oficio a la estructura de investigación responsable de la ejecución del proyecto del 50% de los costes indirectos que se recaudan, en las convocatorias que incluyan estos costes y sean gestionadas por la UJA.

Por lo expuesto en el párrafo anterior, el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Jaén, de conformidad con lo establecido en esta Acción,

RESUELVE

PRIMERO. Aprobar la relación definitiva de Proyectos de Investigación de ámbito Internacional, Estatal o Regional, a los que corresponde el ingreso del 50% del total de Costes Indirectos, de la anualidad pertinente, asociados a su actividad investigadora y cuyos importes figuran en ANEXO I de esta Resolución.

SEGUNDO. Con motivo de estar próximo la finalización del ejercicio económico, el ingreso correspondiente a esta Acción 3 se ingresará en la unidad orgánica de la actividad investigadora que genera el derecho. Posteriormente y si así se considerara, podrá ordenar y tramitar la correspondiente transferencia del importe concedido a otro centro de gasto que se determine por parte de la persona investigadora principal/responsable y sea adecuado.

1

CSV : GEN-882f-52b6-55a0-4be7-d6b4-7bda-4a95-8461

Web : https://valida.ujaen.es

FIRMANTE(1) : GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA : 22/12/2022 14:24 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 22/12/2022 14:24



ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

REGAGE22e00059272185

CSV

GEISER-6dff-687a-d3d1-4615-9981-e63a-3f05-73c3

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

23/12/2022 13:45:24 Horario peninsular

Validez del documento

Original



GEISER-6dff-687a-d3d1-4615-9981-e63a-3f05-73c3



Universidad de Jaén
Vicerrectorado de Investigación

TERCERO. El importe de la ayuda podrá ser ejecutado o materializado en Gastos de Personal (contratación de Personal Colaborador con cargo a Créditos de Investigación) y en Gastos de Ejecución totalmente relacionados con la actividad investigadora que se desarrolla. No podrán imputarse retribuciones de carácter personal, ni gastos para atenciones protocolarias o representativas.

Contra la presente Resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso potestativo de reposición, en el plazo de un mes, según disponen los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o bien interponer recurso ante la jurisdicción contencioso-administrativa en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente de la recepción de la presente notificación, de conformidad con el artículo 46 de Ley 29/1988, de 13 de julio, de la jurisdicción Contencioso Administrativa.

Gustavo A. Reyes del Paso.

Vicerrector de Investigación.

(Delegación del Rector por Resolución de 7 de mayo de 2019 - BOJA n.º 125, de 2 de julio de 2019)

CSV : GEN-882f-52b6-55a0-4be7-d6b4-7bda-4a95-8461

Web : <https://valida.ujaen.es>

FIRMANTE(1) : GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA : 22/12/2022 14:24 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 22/12/2022 14:24



ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

REGAGE22e00059272185

CSV

GEISER-6dff-687a-d3d1-4615-9981-e63a-3f05-73c3

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

23/12/2022 13:45:24 Horario peninsular

Validez del documento

Original





Universidad de Jaén
Vicerrectorado de Investigación

ANEXO I

Plan Operativo de Apoyo a la Investigación 2021-2022
Prioridad estratégica OE2.1. Incrementar la captación de fondos externos para la financiación de una investigación competitiva y con repercusión internacional
Línea 1. APOYO A LAS ESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN

Acción 3. Ayuda Complementaria al Objetivo 1.
Reembolso de costes indirectos ligados a proyectos y ayudas de investigación
(Diciembre - 2022)

A. PROYECTOS I+D+I DE CARÁCTER INTERNACIONAL									
N.º	Cód. Proyecto	Tipología	TITULO	RESPONSABLE	C.I. Anualidad 2022	Acción 3	Orgánica Solicitada por IP	Funcional	Económica
1	2015/00199/001	Olivares Vivos	Olivares Vivos. Hacia el diseño y certificación de olivares	REY ZAMORA, PEDRO	11.525,25 €	5.762,63 €	06.02.02.20.57	IBP	640
2	2015/00201/001	Olivares Vivos	Olivares Vivos. Hacia el diseño y certificación de olivares	MURGADO ARMENTEROS,	7.718,85 €	3.859,43 €	06.36.00.95.42	IBP	640
3	2019/00206/001	NET-CARE	NET-CARE: Networking and Care for Refugee and Migrant Women	MONTES BERGES, BEATRIZ	1.468,74 €	734,37 €	06.26.07.40.44	IBP	640
4	2020/00333/001	ARTOLIO	Profitable and Sustainable artisanal olive oil industry in the	SEBASTIAN SÁNCHEZ	5.677,57 €	2.838,79 €	03.10.28	IBP	640
5	2022/00004/001	FreeAll	Free All - inclusive services for All LGBTQI+ people	MONTES BERGES, BEATRIZ	1.901,09 €	950,54 €	06.26.07.40.AC	IBP	640
6	2019/00213/001	COMPOLIVE	NEW GENERATION OF BIOCOMPOSITES BASED ON OLIVE FIBERS	LA RUBIA GARCÍA, MARÍA	2.812,30 €	1.406,15 €	06.22.00.65.64	IBP	640
7	2019/00212/001	PharA-ON	Pilots for Healthy and Active Ageing	ESPINILLA ESTEVEZ,	14.018,75 €	7.009,38 €	06.18.00.35.18	IBP	640
8	2020/00080/001	GEM	Pilot project - Girls 4 STEM in Europe	ROMERO ARIZA, MARTA	986,52 €	493,26 €	06.18.00.35.18	IBP	640
9	2022/00183/001	OlIPFUEL	Advanced Biofuels Production from Waste Olive Pomace of Olive	MARTINEZ CARTAS, LOURDES	10.140,00 €	5.070,00 €	06.22.05.55.AJ	IBP	640
10	2020/00181/001	GEN4OLIVE	Mobilization of Olive GenRes through pre-breeding activities to	FERNÁNDEZ OCAÑA, ANA	3.947,96 €	1.973,98 €	06.02.02.20.97	IBG	641
11	2022/00142/001	PlasMOF	Mass spectrometry assisted sustainable green approaches for	GARCIA REYES, JUAN	10.140,00 €	5.070,00 €	06.27.07.50.99	IBG	641
12	2022/00152/001	MACOOIL	Multidimensional Approaches for Comprehensive Olive Oil	GARCIA REYES, JUAN	10.140,00 €	5.070,00 €	06.27.07.50.99	IBG	641
13	2018/00376/001	TimpANI	Twinning in atmospheric Plasma science and applications	GARCIA REYES, JUAN	12.070,24 €	6.035,12 €	06.27.07.50.A4	IBP	640
14	2023/00001/001	SOIL O-LIVE	The soil biodiversity and functionality of mediterranean olive	MANZANEDA ÁVILA, ANTONIO	71.225,00 €	35.612,50 €	06.02.02.20.AJ	IBP	640
15	2023/00331/001	proSTEM	ICSE Academy - European collaboration and mobility in	ROMERO ARIZA, MARTA	3.466,98 €	1.733,49 €	06.08.02.05.AD	IBP	640
16	2023/00003/001	REPATORIUM	Researching and Encouraging the Promulgation of European	CARABIAS ORTI, JULIO JOSÉ	49.190,63 €	24.595,31 €	06.34.08.00.99	IBG	641
					Subtotal A	216.429,87 €	108.214,93 €		
B. PROYECTOS I+D+I - Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades - AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION - Generación y Retos - 2018									
N.º	Código Proyecto	Tipología	TITULO	RESPONSABLE	C.I. 4ª Anualidad	Acción 3	Orgánica Solicitada por IP	Funcional	Económica
1	PGC2018-097769-B-C22	Generación	UN ANALISIS COMPARADO DE LOS EFECTOS DE DOS TIPOS DE	Juan Manuel Rosas Santos	892,08 €	446,04 €	06.26.07.30.99	IBG	641
2	RTI2018-093390-B-I00	Retos	LA ATENCION A LA DIVERSIDAD EN LA EDUCACION BILINGUE: UN	Maria Luisa Pérez Cañado	235,20 €	117,60 €	06.15.03.45.96	IBG	641
3	RTI2018-095345-B-C21	Retos	PAPEL MODULADOR DE LA LITOLOGÍA EN LA RESPUESTA DE LOS	José Antonio Carreira de la	1.377,60 €	688,80 €	06.02.02.20.99	IBG	641
4	RTI2018-098560-B-C22	Retos	DESARROLLO DE INHIBIDORES DE LDHA COMO NUEVA	Sofía Salido Ruiz	588,00 €	294,00 €	06.28.07.65.99	IBG	641
					Subtotal B	3.092,88 €	1.546,44 €		
C. PROYECTOS I+D+I - Ministerio de Ciencia e Innovación - AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION - Generación y Retos - 2019									
N.º	Código Proyecto	Tipología	TITULO	RESPONSABLE	C.I. 3ª Anualidad	Acción 3	Orgánica Solicitada por IP	Funcional	Económica
1	PID2019-1055106B-C32	Generación	Fuentes de alta energía con flujos a diferentes escalas:	MARTÍ RIBAS, JOSÉ	3.360,00 €	1.680,00 €	06.21.06.00.98	IBG	641
2	PID2019-107492G8-I00	Generación	RNAs no codificantes en la regulación el destino celular del	ARANEGA JIMÉNEZ, AMELIA	10.920,00 €	5.460,00 €	06.03.00.50.98	IBG	641
3	PID2019-108332G8-I00	Generación	Evaluando la deuda de recuperación de servicios ecosistémicos	REY ZAMORA, PEDRO JOSÉ	7.969,50 €	3.984,75 €	06.02.02.20.97	IBG	641
4	PID2019-106577G8-I00	Generación	Influencia de la complejidad, variabilidad y sostenibilidad en la	MOYANO FUENTES, JOSÉ	1.164,03 €	582,02 €	06.36.06.50.98	IBG	641
5	PID2019-110225G8-I00	Generación	El proyecto de las Nuevas Poblaciones de Sierra Morena y	DELGADO BARRADO, JOSÉ	1.767,78 €	883,89 €	06.32.04.90.99	IBG	641
6	PID2019-107793G8-I00	Generación	Hacia la extracción inteligente, explicable y precisa de	DEL JESUS DIAZ, MARIA JOSÉ	8.601,60 €	4.300,80 €	06.18.00.75.98	IBG	641
7	PID2019-106497R8-I00	Retos	Ultra-efficient Micro-scale new generation hybrid Concentrator	FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ,	18.900,00 €	13.230,00 €	03.11.A8	IBG	641
8	PID2019-107455R8-C21	Retos	Desarrollo y análisis de una base de datos de los recursos solares	POZO VAZQUEZ, ANTONIO	7.896,00 €	5.527,20 €	06.16.03.85.93	IBG	641
9	PID2019-110291R8-I00	Retos	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE MAPAS SENSORIALES	GAMAZ GARCIA, JAVIER	3.192,00 €	1.596,00 €	06.33.05.20.99	IBG	641
10	PID2019-106195R8-I00	Retos	Calidad funcional de modelos digitales de elevaciones en	ARIZA LOPEZ, FRANCISCO	3.360,00 €	1.680,00 €	06.19.05.05.98	IBG	641
11	PID2019-105407R8-I00	Retos	Análisis de la violencia filo-parental desde una perspectiva	CANO LOZANO, MARIA DEL	1.932,00 €	966,00 €	06.26.07.40.48	IBP	640
12	PID2019-111138R8-I00	Retos	Prevenición selectiva mediante una intervención transdiagOstCa	GARCÍA LÓPEZ, LUIS JOAQUÍN	4.830,00 €	2.415,00 €	06.26.06.80.A8	IBP	640
13	PID2019-109520R8-I00	Retos	¿Pueden los residuos industriales y mineros ricos en metales	MARTÍNEZ GARCÍA, CARMEN	12.180,00 €	6.090,00 €	06.22.05.55.G3	IBP	640
14	PID2019-110174R8-I00	Retos	El papel del ritmo en el aprendizaje de la lectura en español	GUTIÉRREZ PALMA, NICOLAS	2.688,00 €	1.344,00 €	06.26.07.35.21	IBP	640
15	PID2019-105145R8-I00	Retos	Aplicaciones clínicas de la modelización de la complejidad de la	IGLESIAS PARRO, SERGIO	4.200,00 €	2.100,00 €	06.26.06.20.11	IBP	640
					Subtotal C	92.960,91 €	51.839,66 €		

AMBITO - PREFIJO: GEISER
Nº registro: REGAGE22e00059272185
CSV: GEISER-6dff-687a-d3d1-4615-9981-e63a-3f05-73c3
DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN: https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida
FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO: 23/12/2022 13:45:24 Horario peninsular
Validez del documento: Original

Código seguro de Verificación : GEISER-6dff-687a-d3d1-4615-9981-e63a-3f05-73c3 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida



CSV : GEN-882f-52b6-55a0-4be7-d6b4-7bda-4a95-8461
Web : https://valida.ujaen.es
FIRMANTE(1) : GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA : 22/12/2022 14:24 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 22/12/2022 14:24

AMBITO - PREFIJO: **GEISER**
 Nº registro: **REGAGE22e00059272185**
 CSV: **GEISER-6dff-687a-d3d1-4615-9981-e63a-3f05-73c3**
 DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN: **https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida**
 FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO: **23/12/2022 13:45:24 Horario peninsular**
 Validez del documento: **Original**

Código seguro de Verificación: GEISER-6dff-687a-d3d1-4615-9981-e63a-3f05-73c3
 Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida



D. PROYECTOS I+D+I - Ministerio de Ciencia e Innovación - AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION - Generación y Retos - 2020									
N.º	Código Proyecto	Tipología	TITULO	RESPONSABLE	C.I. 2ª Anualidad	Acción 3	Orgánica Solicitada por IP	Funcional	Económica
1	PID2020-117774GA-I00	Generación	Caracterización del proteoma de Arabidopsis en respuesta al	CHAKI ABDELLAOUI, MOUNIRA	5.460,00 €	2.730,00 €	06.03.00.60.99	IBG	641
2	PID2020-117041GA-I00	Generación	Hacia un MCERL/VC más accesible: ajuste de los descriptores con	DIEZ BEDMAR, Mª BELÉN	1.070,06 €	535,03 €	06.15.03.45.AC	IBP	640
3	PID2020-112853GB-C33	Generación	Homeostasia del RNA en células eucariotas: control de la	NAVARRO GÓMEZ, FRANCISCO	5.460,00 €	2.730,00 €	06.03.04.20.AA	IBP	640
4	PID2020-114336GB-I00	Generación	TIMONELA: Sistema de Recomendación (SR) para la orientación	PANTOJA VALLEJO, ANTONIO	1.105,27 €	552,64 €	06.25.06.25.99	IBG	641
5	PID2020-118164GB-I00	Generación	ILITURGI GENS. Conflicto, postguerra y cambios sociales en el	RUEDA GALÁN, CARMEN	1.489,95 €	744,98 €	03.08.AM	IBP	640
6	PID2020-120065GB-I00	Generación	Ansiedad matemática, memoria de trabajo y rendimiento	PELEGRINA LÓPEZ, SANTIAGO	1.911,00 €	955,50 €	06.26.07.35.98	IBG	641
7	PID2020-118673RB-I00	Retos	Seguimiento y caracterización del proceso de maduración del	AYORA CANADA, MARÍA JOSE	4.641,00 €	2.320,50 €	06.27.07.50.AH	IBP	640
8	PID2020-115161RB-I00	Retos	Aplicando la economía circular en el desarrollo de nuevos	EUCHE QUESADA, DOLORES	4.914,00 €	2.457,00 €	03.11	IFP1.2	640
9	PID2020-115961RB-C32	Retos	Análisis numérico e integral del flujo del líquido cefalorraquídeo	GUTIÉRREZ MONTES, CANDIDO	5.733,00 €	2.866,50 €	06.21.06.00.99	IBG	641
10	PID2020-119107RA-I00	Retos	Evaluación experimental de la influencia de la temperatura en el	LÓPEZ ALBA, ELIAS	3.013,92 €	1.506,96 €	06.21.05.45.AF	IBP	640
11	PID2020-116521RB-I00	Retos	Liderazgo y Vigor en el trabajo: Beneficios en la salud física y	LÓPEZ ZAFRA, ESTHER	1.083,60 €	541,80 €	06.26.07.40.99	IBG	641
12	PID2020-115853RB-C33	Retos	Estudios genómicos y transcriptómicos para identificar	LIQUEZ VAZQUEZ, FRANCISCO	4.334,40 €	2.167,20 €	03.10.AH	IBP	640
13	PID2020-112594RB-C31	Retos	Producción de biocompuestos y bioenergía a partir de la fracción	ROMERO PULIDO, MARÍA	8.190,00 €	4.095,00 €	03.11	IFP23	640
14	PID2020-119082RB-C21	Retos	Monitoring biomedical iNformation based on intelligent content	VERA CANDEAS, PEDRO	3.690,96 €	1.845,48 €	06.34.08.00.99	IBG	641
					Subtotal D	52.097,16 €	26.048,58 €		
E. PROYECTOS ISCIII - 2020									
N.º	Código Proyecto	Tipología	TITULO	RESPONSABLE	C.I. 2ª Anualidad	Acción 3	Orgánica Solicitada por IP	Funcional	Económica
1	P120/00886	P.I. en Salud	PREDIMED+DM: Efecto de una pérdida de peso con dieta	MIGUEL DELGADO RODRIGUEZ	1.365,00	682,50	06.30.06.15.98	IBG	641
					Subtotal E	1.365,00 €	682,50 €		
G. PROYECTOS I+D+I - Ministerio de Ciencia e Innovación - AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION - Generación y Retos - 2021									
N.º	Código Proyecto	Tipología	TITULO	RESPONSABLE	C.I. 1ª Anualidad	Acción 3	Orgánica Solicitada por IP	Funcional	Económica
1	PID2021-124652NB-I00	MCIU Proyectos	INNOVACIONES Y RESISTENCIAS EN TUTUGI DURANTE EL I	MARIA OLIVA RODRIGUEZ	4.308,15 €	2.154,08 €	03.08.BG	IBP	640
2	PID2021-124161OB-I00	MCIU Proyectos	DESARROLLO DE MODELOS AVANZADOS DE CARACTERIZACION	EMILIO MUNOZ CERON / JUAN	18.834,70 €	13.184,29 €	03.11.AG	IBP	640
3	PID2021-128123OB-C21	MCIU Proyectos	APLICACION DEL PROGRAMA COPERNICUS DE VIGILANCIA	ANTONIO MIGUEL RUIZ	11.190,59 €	7.833,41 €	03.11.AH	IBP	640
4	PID2021-122263OB-C21	MCIU Proyectos	SENSIBILIDAD DEL CONTENIDO EN LAS COMUNICACIONES	LUIS ALFONSO UREÑA LÓPEZ /	38.122,46 €	19.061,23 €	06.18.05.70.96	IBG	641
5	PID2021-126339OB-I00	MCIU Proyectos	HERRAMIENTAS 3D/4D PARA GENERACION DE GEMELOS	FRANCISCO RAMÓN FEITO	31.751,48 €	15.875,74 €	06.18.05.70.99	IBG	641
6	PID2021-127275OB-I00	MCIU Proyectos	PLATAFORMA TECNOLÓGICA DE RECONOCIMIENTO DE	MACARENA ESPINILLA ESTEVEZ	14.624,30 €	7.312,15 €	03.12.AG	IBP	640
7	PID2021-123791OB-I00	MCIU Proyectos	NEUROGLOBINA NANOENCAPSULADA: HACIA UNA TERAPIA	ESTHER DEL PILAR MARTÍNEZ	26.890,50 €	13.445,25 €	06.03.00.50.99	IBG	641
8	PID2021-125593NB-I00	MCIU Proyectos	ANÁLISIS EVOLUTIVO, GENÓMICO Y FUNCIONAL DEL	MÓNICA BULLEJOS MARTÍN	17.624,25 €	8.812,13 €	06.03.04.20.99	IBG	641
9	PID2021-124486NB-I00	MCIU Proyectos	PROCESAMIENTO DE SEÑALES EN SISTEMAS EN RED	ROSA MARIA FERNANDEZ	9.676,80 €	4.838,40 €	06.12.02.65.99	IBG	641
10	PID2021-122438NB-I00	MCIU Proyectos	EL CORPUS DE LA NARRATIVA ORAL EN LA CUENCA OCCIDENTAL	DAVID MANERO LOZANO	4.895,10 €	2.447,55 €	06.14.05.83.AE	IBP	640
11	PID2021-123633OB-C31	MCIU Proyectos	DESARROLLO DE MODELOS DE FLUJOS DE CARGA PARA	FRANCISCO JURADO	17.168,55 €	8.584,28 €	06.20.05.35.99	IBG	641
12	PID2021-123338NB-I00	MCIU Proyectos	FRUSTRACION POR PERDIDA DE REFORZAMIENTO	MARIA DEL CARMEN TORRES	11.944,80 €	5.972,40 €	06.26.07.30.99	IBG	641
13	PID2021-123506OB-I00	MCIU Proyectos	ESTRATEGIAS DE DESCONTAMINACION DE CAUCES AFECTADOS	MARIA DEL CARMEN HIDALGO	13.652,10 €	6.826,05 €	06.17.04.27.99	IBG	641
14	PID2021-123307OB-I00	MCIU Proyectos	ESTRATEGIAS MULTIDIMENSIONALES PARA LA AUTENTICACION	JUAN FRANCISCO GARCÍA	19.650,75 €	9.825,38 €	06.27.07.50.99	IBG	641
15	PID2021-124494NB-I00	MCIU Proyectos	LA INFORMACION FINANCIERA Y NO FINANCIERA COMO	FRANCISCA CASTILLA POLO /	9.355,50 €	4.677,75 €	06.37.02.30.AG	IBP	640
16	PID2021-126717NB-C32	MCIU Proyectos	CONDICIONES PARA LA TRANSICION ENTRE PARADIGMAS EN	FRANCISCO JAVIER GARCIA	2.349,90 €	1.174,95 €	06.08.02.00.98	IBG	641
					Subtotal G	252.039,91 €	132.025,01 €		
					Total (A+B+C+D+E+F+G+H)=	617.985,73 €	320.357,12 €		

CSV : GEN-882f-52b6-55a0-4be7-d6b4-7bda-4a95-8461

Web : https://valida.ujae.es

FIRMANTE(1) : GUSTAVO A. REYES DEL PASO | FECHA : 22/12/2022 14:24 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 22/12/2022 14:24