

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 295T/21**

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
01	Ayudar a hacer frente a las necesidades del gastos de investigación del centro de gasto del Instituto de Neurociencias.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
48LD00GIGI541A__68302	SAEZ VALERO, JAVIER	Costes Indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-1.230,90
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
48EB00GIGI541A__68306	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Gastos de investigación del Instituto de Neurociencias	1.230,90
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			

Total Asiento: 01 0,00

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
02	Reposicionar los fondos de gastos que se imputaron en un centro de gasto siendo parte del proyecto PID2019-105682RAI00 que en el momento de realizarse no contaba con dotación presupuestaria.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
52NP0054IP541A__68302	GIMENEZ CASALDUERO, ANDRES	Estudio de la relación entre los patrones de movimiento y la viabilidad poblacional de especies	-4.331,96
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA			
52ND1005IP541A__68302	GRACIA MARTÍNEZ, EVA	Variaciones en la distribución bajo cambio climático: modelado espacial de patrones genéticos	4.331,96
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA			

Total Asiento: 02 0,00

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
03	Cofinanciar la contratación de personal de apoyo Titulado Superior I vinculado al proyecto de transferencia tecnológica científica APOTIP/2021/014.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
51GC00GIGI541A__68302	MICOL MOLINA, VICENTE	Costes Indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-6.512,19
INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (IDIBE)			
51GC0081AI541A__68302	MICOL MOLINA, VICENTE	Subvenciones para contratación de personal de apoyo vinculado al proyecto APOTIP/2021/014	6.512,19
INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (IDIBE)			

Total Asiento: 03 0,00

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 295T/21**

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
04	Traspasar los remanentes de crédito del curso anterior al curso 2021-2022 de programas de doctorado conforme a los Criterios para la asignación, reconocimiento y financiación de los estudios oficiales de Doctorado por el RD 99/2011.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Programas de Doctorado (422).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
48QI0008PD422A__22880	DE LA PEÑA GARCIA, ELVIRA MARIA	Programa de Doctorado en Neurociencias	-52.113,14
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
50LI0025PD422A__22880	DE AZA MOYA, PIEDAD NIEVES	PROGRAMA DOCTORADO EN BIOINGENIERÍA	-20.869,12
INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA			
62IH0051PD422A__22880	MORALES GONZALEZ, DOMINGO	Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	-16.396,61
INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA			
51RD0012PD422A__22880	FERNANDEZ CARVAJAL, ASIA	PROGRAMA DOCTORADO EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR	-16.216,01
INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (IDIBE)			
27VY0021PD422A__22880	MORENO HERNANDEZ, FRANCISCO JAVIER	Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-14.558,61
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIO SANITARIAS			
51RD0015PD422A__22880	FERNANDEZ CARVAJAL, ASIA	Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-8.849,67
INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (IDIBE)			
23VD0029PD422A__22880	PEREZ JUAN, JOSE ANTONIO	Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-8.117,28
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS DE ELCHE			
20DR0030PD422A__22880	PERDIGUERO GIL, ENRIQUE	Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Cient	-7.485,00
FACULTAD DE MEDICINA			
62AC0019PD422A__22880	MECA MARTINEZ, ANA	PROGRAMA DE DOCTORADO EN ECONOMÍA	-6.705,96
INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA			
19JQ0060PD422A__22880	NAVARRO PEDREÑO, JOSE	Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad. Curso 2020-2021	-3.083,00
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES			
19JQ0064PD422A__22880	NAVARRO PEDREÑO, JOSE	Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad curso 2021-2022	3.083,00
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES			
62AC0021PD422A__22880	MECA MARTINEZ, ANA	Programa de Doctorado en Economía CURSO 21-22	6.705,96
INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA			

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 295T/21**

20DR0032PD422A__22880	PERDIGUERO GIL, ENRIQUE	Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina CURSO 21-22	7.485,00
FACULTAD DE MEDICINA			
23VD0032PD422A__22880	PEREZ JUAN, JOSE ANTONIO	PD en Ciencias Sociales y Jurídicas CURSO 21-22	8.117,28
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS DE ELCHE			
27VY0023PD422A__22880	MORENO HERNANDEZ, FRANCISCO JAVIER	Programa de Doctorado en Deporte y Salud CURSO 21-22	14.558,61
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIO SANITARIAS			
62IH0053PD422A__22880	MORALES GONZALEZ, DOMINGO	Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada CURSO 21-22	16.396,61
INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA			
50LI0028PD422A__22880	DE AZA MOYA, PIEDAD NIEVES	Programa de Doctorado en Bioingeniería CURSO 21-22	20.869,12
INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA			
51RD0018PD422A__22880	FERNANDEZ CARVAJAL, ASIA	Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular CURSO 21-22	25.065,68
INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (IDIBE)			
48QI0009PD422A__22880	DE LA PEÑA GARCIA, ELVIRA MARIA	Programa de Doctorado en Neurociencias CURSO 2021-2022	52.113,14
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			

Total Asiento: 04 0,00

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
05	Reponer los fondos correspondientes a la diferencia entre el tope máximo anual para la contratación de un Titulado Superior I y el tope máximo mensual establecido por el proyecto PROMETEO/2021/089.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
36GF00GIGI541A__68302	VALERO GARRIDO, DANIEL	Costes Indirectos revertidos para gestión directa del Prof. Valero Garrido, Daniel	-612,84
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36GF0032IP541A__68302	VALERO GARRIDO, DANIEL	Innovative and eco-friendly pre- and postharvest strategies with natural compounds to improve	612,84
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			

Total Asiento: 05 0,00

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 295T/21****Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:**

06 Restituir fondos imputados a diferentes centros de gasto, por haber soportado gastos de material fungible y piensos ya que no estaban disponibles en el momento los fondos del proyecto 2021/VALORIZA/VSC/001 solicitado para ello.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
36UE0023IP541A__68302	ROMERO MORALEDA, GEMA	Efecto de la incorporación del subproducto de alcachofa ensilado en la ración de cabras lecheras	-4.593,61
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36MY0023OT541A__68302	DIAZ SANCHEZ, JOSE RAMON	GESTIÓN DE ACTIVIDADES GRANJA FISCALMENTE REDUCIDO (10%)	101,30
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36MY0045RP542R02268302	DIAZ SANCHEZ, JOSE RAMON	Transferencia al sector productivo de técnicas avanzadas de	1.144,12
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36MY0022OT541A__68302	DIAZ SANCHEZ, JOSE RAMON	ACTIVIDADES GESTIÓN GRANJA FISCALMENTE SUPER REDUCIDO (4%)	3.348,19
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			

Total Asiento: 06 0,00

Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:

07 Restituir fondos imputados a diferentes centros de gasto, por haber soportado gastos de dietas por desplazamiento a campos de cultivo ya que no estaban disponibles en el momento los fondos del proyecto 2021/VALORIZA/VSC/004 solicitado para ello.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
36UT0015IP541A__68302	GUILLEN ARCO, ANTONIO FABIAN	Aplicación de jasmonato metilo en floración y durante el desarrollo, como medio natural	-1.128,50
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36DK10GIGI541A__68302	VALVERDE VERACRUZ, JUAN MIGUEL	Costes indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	41,80
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36UT00GIGI541A__68302	GUILLEN ARCO, ANTONIO FABIAN	Costes indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	1.086,70
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			

Total Asiento: 07 0,00

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 295T/21****Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:**

08	Restituir fondos imputados a diferentes centros de gasto, por haber soportado gastos de piensos y medicamentos, ya que no estaban disponibles en el momento, los fondos del proyecto 2021/VALORIZA/VSC/002, solicitado para ello.
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
36KV0021IP541A__68302	GARCIA PARDO, MARIA DE LA LUZ	Aplicación de la mejora animal para promover la sostenibilidad en cunicultura	-3.031,32
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36KV0018AS542A__68302	GARCIA PARDO, MARIA DE LA LUZ (GRANJAJORDAN1.20A)	Mejora genética inseminación artificial cunícola	691,33
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36MY0023OT541A__68302	DIAZ SANCHEZ, JOSE RAMON	GESTIÓN DE ACTIVIDADES GRANJA FISCALMENTE REDUCIDO (10%)	2.339,99
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			

Total Asiento:	08	0,00
-----------------------	----	------

Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:

09	Por motivos de elegibilidad de gastos en el Proyecto de Investigación CTM2017-88978-R es preciso traspasar este gasto al GI que es el adecuado dada la naturaleza de los gastos imputados por error.
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
51CF00GIGI541A__68302	SAURA LOPEZ, DOMINGO	Costes indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-464,70
INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (IDIBE)			
51CF0020IP541A__68302	SAURA LOPEZ, DOMINGO	Simbiosis Industrial en el aprovechamiento integral del caqui (Dyospiros kaki);	464,70
INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA (IDIBE)			

Total Asiento:	09	0,00
-----------------------	----	------

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 295T/21**

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
10	Restituir fondos imputados a diferentes centros de gasto, por haber soportado gastos de dietas por desplazamiento a campo y material fungible, ya que no estaban disponibles en el momento, los fondos del proyecto 2021/VALORIZA/VSC/003 solicitado para ello.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
36WN0047IP541A__68302	ZAPATA COLL, PEDRO JAVIER	Cultivo biodinámico de alcachofa en la Vega Baja: comercialización e industrialización	-3.538,57
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36WN0030AT542A__68302	ZAPATA COLL, PEDRO JAVIER	(BENEFLOR1.19CC) Aplicación de tratamientos postcosecha	1.439,17
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
36WN0029AT542A__68302	ZAPATA COLL, PEDRO JAVIER	(FRUYPER1.19CC) Residuos de salmueras	2.099,40
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA			
Total Asiento:			10
			0,00

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
11	Cubrir el incremento del salario en los tres años de concesión de la ayuda para la contratación de personal predoctoral que debe correr a cargo de la UMH y poder gestionar de forma satisfactoria la devolución de fondos.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
48EB00GIGI541A__68306	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Gastos de investigación del Instituto de Neurociencias	-139,06
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
48EB0019AI541A__68302	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	PROGRAMA INPhINIT PARA ESTUDIOS DE DOCTORADO EN CENTROS DE INVESTIGACION ESPAÑOLES DE EXCELENCIA	139,06
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
Total Asiento:			11
			0,00

Total Expediente: 295T/21 0,00