



ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 030G/23

Unidad Organica: 04 VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Director Ac.Investig. / Curso: FKO VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Part.Presup. 04FK0000FC541A\_\_68302 FONDO DE CONTINGENCIA: ACUERDO CONSEJO DE GOBIERNO 3/12/2008

Ingreso Bruto : 8.513,26 Ingreso Neto: 8.513,26 Fecha : 07/11/2022 Sub. Ing.: 87100

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 Total Importe Neto Generado: 8.513,26

Concepto: EMAIL 9/02/23 DE OTRI. TESORERIA GENERAL DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN.

Table with columns: Retenciones Practicadas, Partida Presupuestaria, Importes, Subconcepto Ingresos. Includes rows for Total, %, Aportación 0,7%, RET.U.M.H., and COOPERACIÓN DESARROLLO.

Unidad Organica: 14 GERENCIA

Director Ac.Investig. / Curso: GU0 GERENCIA

Part.Presup. 14GU00110T541A\_\_68302 GASTOS DE LOS SERVICIOS DE GESTIÓN, ADMON Y CIENTIFICO-TECNICOS DEL INSTIT NEUROCIENCIAS

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 17/02/2023 Sub. Ing.: 74100

Anticipo (Concedido/Cancelado): 33.050,00 Total Importe Neto Generado: 33.050,00

Concepto: SOLICITUD ANTICIPO 16/01/2023 PARA GASTOS DE LOS SERV DE GESTION, ADMON Y CIENTIFICO-TECN DEL INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

Table with columns: Retenciones Practicadas, Partida Presupuestaria, Importes, Subconcepto Ingresos. Includes rows for Total, %, Aportación 0,7%, RET.U.M.H., and COOPERACIÓN DESARROLLO.

Unidad Organica: 34 DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA DE LA SALUD

Director Ac.Investig. / Curso: WBO ORGILES AMOROS, MIREIA

Part.Presup. 34WB0025IP541A\_\_68302 EMO-CHILD (Emotional Disorders Among Childhood):Estimación de la incidencia de los trastornos

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 17/02/2023 Sub. Ing.: 75101

Anticipo (Concedido/Cancelado): 93.927,00 Total Importe Neto Generado: 93.927,00

Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 01/02/2023 PARA EL PROYECTO EMO-CHILD (Emotional Disorders Among Childhood): Estimación de la incidencia de los trastornos interiorizados

Table with columns: Retenciones Practicadas, Partida Presupuestaria, Importes, Subconcepto Ingresos. Includes rows for Total, %, Aportación 0,7%, RET.U.M.H., and COOPERACIÓN DESARROLLO.

Unidad Organica: 35 DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA, Hª DE LA CIENCIA Y

Director Ac.Investig. / Curso: BAO VIOQUE LOPEZ, JESUS

Part.Presup. 35BA0059IP541A04A68302 Terapia de aceptación y compromiso en participantes de alto riesgo cardiometabólico con resistencia



## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 030G/23

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	17/02/2023	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	26.378,34	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>26.378.34</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 20/01/2023 PARA EL PROYECTO Terapia de aceptación y compromiso en participantes de alto riesgo PREDIMED-PLUS. AICO/2021/347							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>				0,00	
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>		0,00	
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>		0,00	

Unidad Organica: 44 SERVICIO DE EXPERIMENTACION ANIMAL

Director Ac.Investig. / Curso: EBO INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

Part.Presup. 44EB00140D541A\_\_68302 EMISIÓN DE FACTURAS DEL ANIMALARIO RMG.

Ingreso Bruto :	-393,80	Ingreso Neto:	-393,80	Fecha :	21/02/2023	Sub. Ing.:	31902
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>-393.80</b>				
<b>Concepto:</b> CORRECCION GENERACIÓN FACT. EXT. 2022-1118 Y 2021-464							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>				0,00	
<b>%:</b>	0,00%	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>		0,00	
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>		0,00	

Unidad Organica: 48 INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

Director Ac.Investig. / Curso: JEO MARTINEZ PEREZ, SALVADOR

Part.Presup. 48JE0096IP541A04068302 Structural and functional alterations of neuronal circuits in in the cingulate area of the cerebral

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	24/02/2023	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	100.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>100.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 16/02/2023 PARA EL PROYECTO Structural and functional alteration of neuronal circuits in the cingulate area of the cerebral cortex							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>				0,00	
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>		0,00	
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>		0,00	

Part.Presup. 48JE0098IP541A\_\_68302 Cells and cell signals as new therapy in X-ALD and other demyelinating diseases

Ingreso Bruto :	10.000,00	Ingreso Neto:	10.000,00	Fecha :	08/02/2023	Sub. Ing.:	75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>10.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 14/02/23 DE OTRI. 2023/S000000093. Salvador Martínez Pérez							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>				0,00	
<b>%:</b>	0,00%	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>		0,00	
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>		0,00	

Director Ac.Investig. / Curso: NK1 MESEGUER VIGUERAS, VICTOR MANUEL

Part.Presup. 48NK10GIGI541A\_\_68302 COSTES INDIRECTOS DEL PROFESOR. MESEGUER VIGERAS,VICTOR MANUEL

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 030G/23**

Ingreso Bruto :	7.056,00	Ingreso Neto:	7.056,00	Fecha :	15/02/2022	Sub. Ing.:	70101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>		<b>7.056.00</b>			
<b>Concepto:</b> TESORO PÚBLICO CUENTA OPERATIVA. PID2021-124460OB-I00.Meseguer Viguera, Víctor Manuel. CORRECCIÓN GENERACIÓN 324G/22							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	0,00%	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00

**Director Ac.Investig. / Curso:** OPO HERRERA GONZALEZ DE MOLINA, ELOISA**Part.Presup.** 48QP0009IP541A\_\_68302 Desregulación transcripcional y epigenética en trastornos del desarrollo de sistema nervioso

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	24/02/2023	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	49.298,55	<b>Total Importe Neto Generado:</b>		<b>49.298.55</b>			
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 08/02/2023 PARA EL PROYECTO "Desregulación transcripcional y epigenética en trastornos del desarrollo del sistema nervioso"							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00

**Director Ac.Investig. / Curso:** OYO MANZANARES ROBLES, JORGE**Part.Presup.** 48QY0053IP541A\_\_68302 Efectos del cannabidiol sobre las alteraciones motoras y no motoras inducidas por un modelo progres

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	17/02/2023	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	30.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>		<b>30.000.00</b>			
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 30/01/2023 PARA EL PROYECTO Efectos del cannabidiol sobre las alteraciones motoras y no motoras							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00

**Director Ac.Investig. / Curso:** XZO LOPEZ BENDITO, GUILLERMINA**Part.Presup.** 48XZ0005IP541A04O68302 Revealing early circuits dynamics in the developing and sensory injured brain

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	24/02/2023	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	60.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>		<b>60.000.00</b>			
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 17/02/2023 PARA EL PROYECTO Revelando la dinámica de circuitos tempranos en el cerebro en							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00

**Part.Presup.** 48XZ0008IE541A04O68302 Patterns of Spontaneous Activity in the Assembly and Rewiring of Functional Sensory SPOTSENSE



## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 030G/23

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	17/02/2023	Sub. Ing.:	79101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	80.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>80.000,00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 25/01/2023 PARA EL PROYECTO Patterns of Spontaneous Activity in the Assembly and Rewiring of							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>				0,00	
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00	
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00	

Unidad Organica: 50 INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA

Director Ac.Investig. / Curso: BIO FERNANDEZ JOVER, EDUARDO

<b>Part.Presup.</b>	<b>50BI0144IP541A__68302</b>	Lentes Intraoculares Inteligentes para Implantes Ópticos de Alto OCULUS					
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	31/10/2023	Sub. Ing.:	87100
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>-4.582,50</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 7/02/23 DE OTRI. TESORERÍA GENERAL DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN AEI. Referencia proyecto: RTC2019-007274-1 2020/S000001149. REGULARIZACIÓN CI EXPTE. 014G/23							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	4.582,50	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					
<b>%:</b>	#¡Div/0!	<b>Aportación 0,7%</b>	50GP00GIGI541A__68306	1.145,62		87100	
			50BI00GIGI541A__68302	1.145,62			
			<b>RET.U.M.H.:</b>	2.291,26		87100	
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00	

Director Ac.Investig. / Curso: LIO DE AZA MOYA, PIEDAD NIEVES

<b>Part.Presup.</b>	<b>50LI0029IP541A__68302</b>	Biomateriales osteoinductores en el tratamiento de lesiones necróticas derivadas					
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	17/02/2023	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	22.500,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>22.500,00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 08/02/2023 PARA EL PROYECTO BIOMATERIALES OSTEOINDUCTORES EN EL TRATAMIENTO DE LESIONES NECRÓTICAS DERIVADAS DE RADIOTERAPIA,							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>				0,00	
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00	
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00	

Director Ac.Investig. / Curso: LSO GARCIA ARACIL, NICOLAS MANUEL

<b>Part.Presup.</b>	<b>50LS0045AI541A__68302</b>	SUBVENCIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL DE APOYO VINCULADO A PROYECTO(ATOTIP/2020/014)					
Ingreso Bruto :	7.450,00	Ingreso Neto:	7.450,00	Fecha :	21/10/2022	Sub. Ing.:	70000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>7.450,00</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 15/02/23 DE SIC. APOTIP/2020/014. 2020/S000000578							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>				0,00	
<b>%:</b>	0,00%	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00	
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00	

Unidad Organica: 52 DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA

Director Ac.Investig. / Curso: PVI MAGALHAES BARBOSA, JOMAR

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 030G/23**

<b>Part.Presup.</b>	<b>52PV1001IP541A06068302</b>	El papel de las cadenas tróficas en la adaptación de los sistemas ecológicos agraganaderos Mediterra		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 24/02/2023 Sub. Ing.: 75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	21.135,28	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>21.135.28</b>	
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 10/02/2023 PARA EL PROYECTO El papel de las cadenas tróficas en la adaptación de los sistemas ecológicos agraganaderos Mediterráneos frente al cambio climático				
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>
<b>Total:</b> 0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>		0,00	
<b>%:</b> #¡Núm!		<b>RET.U.M.H.:</b>	0,00	
	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00	

**Unidad Organica: 53 DEPARTAMENTO DE INGENIERIA****Director Ac.Investig. / Curso:** **KN1** FERRANDEZ GARCIA, MARIA TERESA

<b>Part.Presup.</b>	<b>53KN1003IP541A__68302</b>	Desarrollo tecnológico de paneles ecológicos realizados con residuos vegetales elementos construcción		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 17/02/2023 Sub. Ing.: 75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	42.649,48	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>42.649.48</b>	
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 01/02/2023 PARA EL PROYECTO Desarrollo tecnológico de paneles ecológicos realizados con				
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>
<b>Total:</b> 0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>		0,00	
<b>%:</b> #¡Núm!		<b>RET.U.M.H.:</b>	0,00	
	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00	

**Unidad Organica: 54 DEPARTAMENTO DE PRODUCCION VEGETAL Y MICROBIOLOGIA****Director Ac.Investig. / Curso:** **CGI** LEGUA MURCIA, PILAR

<b>Part.Presup.</b>	<b>54CG1019IP541A02068302</b>	Evaluación y revalorización de variedades de cítricos resilientes al cambio climático		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 24/02/2023 Sub. Ing.: 75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	29.560,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>29.560.00</b>	
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 14/02/2023 PARA EL PROYECTO Evaluacion y revalorización de variedades de cítricos resilientes al				
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>
<b>Total:</b> 0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>		0,00	
<b>%:</b> #¡Núm!		<b>RET.U.M.H.:</b>	0,00	
	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00	

**Unidad Organica: 58 DEPARTAMENTO DE AGROQUIMICA Y MEDIO AMBIENTE****Director Ac.Investig. / Curso:** **JU0** MORAL HERRERO, RAUL

<b>Part.Presup.</b>	<b>58JU0078IP541A01S68302</b>	Desarrollo, validación y comercialización de nuevos biofertilizantes compostaje		
---------------------	-------------------------------	---	--	--



ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 030G/23

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	17/02/2023	Sub. Ing.:	75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	55.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>55.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 06/02/2023 PARA EL PROYECTO DESARROLLO, VALIDACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE NUEVOS BIOFERTILIZANTES PELLEITZADOS BASADOS EN EL AGROCOMPOSTAJE							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00

Part.Presup. 58JU0080IP541A01S68302 COORDINACIÓN PROGRAMA I+D+i DE AGROALIMENTACIÓN \_AGROALNEXT/2022

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	17/02/2023	Sub. Ing.:	75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	60.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>60.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 06/02/2023 PARA EL PROYECTO COORDINACIÓN PROGRAMA I+D+i DE AGROALIMENTACIÓN _ AGROALNEXT/2022/							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00

Part.Presup. 58JU0087IP541A\_\_68302 Cierre de ciclos hacia la sostenibilidad local en la agricultura:producción de biofertilizantes

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	17/02/2023	Sub. Ing.:	70101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	42.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>42.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 01/02/2023 PARA EL PROYECTO FertiLab: Cierre de ciclos hacia la sostenibilidad local en la agricultura: producción de biofertilizantes enriquecidos en nutrientes							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00

Unidad Organica: 59 DEPARTAMENTO DE DPTO. CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y

Director Ac.Investig. / Curso: JCO CARRASCO HERNÁNDEZ, JOSÉ ANTONIO

Part.Presup. 59JC0030IP541A\_\_68302 Sistema de acondicionamiento activo de baterías para aplicaciones espaciales

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	24/02/2023	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	30.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>30.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 20/02/2023 PARA EL PROYECTO Sistema de acondicionamiento activo de baterías para aplicaciones espaciales							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>		<b>RET.U.M.H.:</b>			0,00
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>			0,00

Unidad Organica: 74 DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMPUTADORES

Director Ac.Investig. / Curso: MMO GALIANO IBARRA, VICENTE

Part.Presup. 74MM0010IP541A05668302 Aceleración de estándares de codificación de video con aplicación de técnicas de supercomputación





ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 030G/23

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	17/02/2023	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	21.720,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>21.720.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 07/02/2023 PARA EL PROYECTO Aceleración de estándares de codificación de vídeo con aplicación de técnicas de supercomputación, inteligencia artificial							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	0,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>					0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>				0,00
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>				0,00

Unidad Organica: 76 DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD

Director Ac.Investig. / Curso: TPO QUILES MARCOS, YOLANDA

Part.Presup. 76TP0013IP541A\_\_68302 Adaptación familiares y pacientes con un trastorno de la conducta alimentaria

Ingreso Bruto :	8.400,00	Ingreso Neto:	8.400,00	Fecha :	07/02/2023	Sub. Ing.:	78200
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>6.942.15</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 17/02/23 DE OTRI. FUNDACIÓN ALICIA KOPLOWITZ.2020/S000001389							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	1.457,85	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	76ON10GIGI541A__68306	364,46			78200
<b>%:</b>	17,36%		76TP00GIGI541A__68302	364,46			
			<b>RET.U.M.H.:</b>	728,93			32201
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00			

Unidad Organica: 78 INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE

Director Ac.Investig. / Curso: ACI PAYA CASTELLO, LUIS

Part.Presup. 78AC1013IP541A\_\_68302 Desarrollo de tecnologías móviles inteligentes para tareas de seguridad y vigilancia de entornos

Ingreso Bruto :	56.421,30	Ingreso Neto:	56.421,30	Fecha :	02/01/2023	Sub. Ing.:	77000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>49.062.00</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL20/01/23 DE OTRI. AEI. TED2021-130901B-I00 Payá Castelló, Luis							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	7.359,30	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	78RR10GIGI541A__68306	1.839,82			77000
<b>%:</b>	13,04%		78AC10GIGI541A__68302	1.839,82			
			<b>RET.U.M.H.:</b>	3.679,66			32201
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00			

Total Importe Generado Expte. N°:

<b>Total Ingreso Generado:</b>	84.047,11	<b>Importe Total Ret. U.M.H.:</b>	6.699,85
<b>Importe Total Anticipos:</b>	797.218,65	<b>Aportación Acciones de Cooperación al Desarrollo:</b>	0,00
<b>Importe Ret. G.I. UO:</b>	3.349,90		
<b>Importe Ret. G.I. PROF:</b>	3.349,90		
<b>Importe Total Ret. F.C.:</b>	0,00		
<b>Total :</b>	887.965,56		

