

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 036G/22****Unidad Organica: 35 DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA, Hª DE LA CIENCIA Y****Director Ac.Investig. / Curso: OAI SIGNES PASTOR, ANTONIO JOSE****Part.Presup. 35QA1001IP541A__68302** Exposición al arsénico en presencia de otros metales, metabolismo (ARSENCIA)

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 18/02/2022 Sub. Ing.: 75101

Anticipo (Concedido/Cancelado): 25.097,88 **Total Importe Neto Generado: 25.097.88****Concepto:** SOLICITUD ANTICIPO 18/02/2022 PARA EL PROYECTO EXPOSICIÓN AL ARSÉNICO EN PRESENCIA DE OTROS METALES REFERENCIA: CIDEAGENT/2020/050

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
Total: 0,00	Compensación Costes Indirectos:		0,00	
%: #¡Núm!		RET.U.M.H.:	0,00	
	Aportación 0,7%	COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00	

Unidad Organica: 36 DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA**Director Ac.Investig. / Curso: MYO DIAZ SANCHEZ, JOSE RAMON****Part.Presup. 36MY0022OT541A__68302** ACTIVIDADES GESTIÓN GRANJA FISCALMENTE SUPER REDUCIDO (4%)

Ingreso Bruto : 7.381,83 Ingreso Neto: 7.097,91 Fecha : 21/12/2021 Sub. Ing.: 87101

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado: 6.338.43****Concepto:** ALMENTOS DEL MEDITERRÁNEO, S. COOP. FACT. 2021-1862

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
Total: 759,48	Compensación Costes Indirectos:		0,00	
%: 10,70%		RET.U.M.H.:	709,79	87101
	Aportación 0,7%	COOPERACIÓN DESARROLLO	49,69	32400

Unidad Organica: 48 INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS**Director Ac.Investig. / Curso: CJO GALLAR MARTINEZ, JUANA****Part.Presup. 48CJ0039IE541A__68302** Subvención a Universidades participantes en el proyecto UNIVERSIDADES EUROPEAS de la CE

Ingreso Bruto : 223.660,74 Ingreso Neto: 223.660,74 Fecha : 27/12/2021 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado: 223.660.74****Concepto:** EMAIL 14/02/22 SIC. TESORO PÚBLICO. CTA. OPERATIVA. SUBVENCIONES A UNIVERSIDADES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO UNIVERSIDADES EUROPEAS. 2022/S0000000149

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
Total: 0,00	Compensación Costes Indirectos:		0,00	
%: 0,00%		RET.U.M.H.:	0,00	
	Aportación 0,7%	COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00	

Director Ac.Investig. / Curso: MVO DOMINGUEZ CASTELLANO, MARIA**Part.Presup. 48MV0020IP541A__68302** Bridging the gap between early-life disease-induced inflammation and health outcomes and frailty

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 036G/22**

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	18/02/2022	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	142.856,48	Total Importe Neto Generado:	142.856.48				
Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 09/02/2022 PARA EL PROYECTO PROMETEO/2021/027							
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria		Importes:		Subconcepto Ingresos:	
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:					0,00
%:	#¡Núm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:				0,00
			COOPERACIÓN DESARROLLO				0,00

Director Ac.Investig. / Curso: XZO LOPEZ BENDITO, GUILLERMINA**Part.Presup.** 48XZ0007IP541A__68302 Understanding and targeting developmental dyslexia: from animal models to humans

Ingreso Bruto :	102.546,30	Ingreso Neto:	102.546,30	Fecha :	20/12/2021	Sub. Ing.:	70000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	Total Importe Neto Generado:	89.170.70				
Concepto: EMAIL 10/02/22 DE OTRI. AEI. 1ª PAGO CONVOCATORIA PROYECTOS COLABORACIÓN INTERNACIONAL. PCI2021-122063-2A							
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria		Importes:		Subconcepto Ingresos:	
Total:	13.375,60	Compensación Costes Indirectos:	48EB00GIGI541A__68306	3.343,90			70000
%:	13,04%	Aportación 0,7%	48XZ00GIGI541A__68302	3.343,90			
			RET.U.M.H.:	6.687,80			32201
			COOPERACIÓN DESARROLLO				0,00

Ingreso Bruto :	38.595,15	Ingreso Neto:	38.595,15	Fecha :	21/12/2021	Sub. Ing.:	70000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	Total Importe Neto Generado:	33.561.00				
Concepto: EMAIL 10/02/22 DE OTRI. AEI. 1ª PAGO CONVOCATORIA PROYECTOS COLABORACIÓN INTERNACIONAL. PCI2021-122063-2A							
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria		Importes:		Subconcepto Ingresos:	
Total:	5.034,15	Compensación Costes Indirectos:	48EB00GIGI541A__68306	1.258,54			70000
%:	13,04%	Aportación 0,7%	48XZ00GIGI541A__68302	1.258,54			
			RET.U.M.H.:	2.517,07			32201
			COOPERACIÓN DESARROLLO				0,00

Unidad Organica: 50 INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA**Director Ac.Investig. / Curso:** LSO GARCIA ARACIL, NICOLAS MANUEL**Part.Presup.** 50LS0054IP541A__68302 Tecnologías robóticas aplicadas al desarrollo de nuevas botas de intervención inteligentes EXOEPI

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	18/02/2022	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	30.000,00	Total Importe Neto Generado:	30.000.00				
Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 18/02/2022 PARA EL PROYECTO Tecnologías robóticas aplicadas al desarrollo de nuevas botas de intervención inteligentes y sostenibles - EXOEPI							
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria		Importes:		Subconcepto Ingresos:	
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:					0,00
%:	#¡Núm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:				0,00
			COOPERACIÓN DESARROLLO				0,00

Unidad Organica: 51 INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN**Director Ac.Investig. / Curso:** DOO FERRER MONTIEL, ANTONIO**Part.Presup.** 51DQ0106IP541A__68302 Neuropatía por quimioterapia: fisiopatología, dimorfismo sexual e intervención terapéutica



ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 036G/22

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	11/02/2022	Sub. Ing.:	75101	
Anticipo (Concedido/Cancelado):	86.995,00	Total Importe Neto Generado:	86.995.00					
Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 11/02/2022 PARA EL PROYECTO "Neuropatía por quimioterapia: fisiopatología, dimorfismo sexual e intervención Terapéutica" REFERENCIA:PROMETEO/2021/031								
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria		Importes:		Subconcepto Ingresos:		
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:	0,00					
%:	#iNúm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	0,00				
			COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00				

Part.Presup. 51DQ0107IF541A__68302 Sistema de imagen molecular por citometría de masas
Tipo de

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	18/02/2022	Sub. Ing.:	70101	
Anticipo (Concedido/Cancelado):	557.014,45	Total Importe Neto Generado:	557.014.45					
Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 07/02/2022 PARA EL PROYECTO Ayuda para la adquisición de equipamiento científico-técnico: Sistema de imagen molecular por citometría de masas.								
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria		Importes:		Subconcepto Ingresos:		
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:	0,00					
%:	#iNúm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	0,00				
			COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00				

Ingreso Bruto :	259.274,78	Ingreso Neto:	259.274,78	Fecha :	20/12/2021	Sub. Ing.:	70000	
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	Total Importe Neto Generado:	259.274.78					
Concepto: EMAIL 10/02/2022 DE OTRI. TESORERÍA GENERAL DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN (AEI). 1ª ANUALIDAD PAGO CONVOCATORIA EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO 2021,								
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria		Importes:		Subconcepto Ingresos:		
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:	0,00					
%:	0,00%	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	0,00				
			COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00				

Director Ac.Investig. / Curso: HTO MALLAVIA MARIN, RICARDO

Part.Presup. 51HT0022IP541A__68302 Terapias metabólicas para el tratamiento de enfermedades infecciosas en peces de cultivo

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	18/02/2022	Sub. Ing.:	70101	
Anticipo (Concedido/Cancelado):	52.000,00	Total Importe Neto Generado:	52.000.00					
Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 01/02/2022 PARA EL PROYECTO Terapias metabólicas para el tratamiento de enfermedades infecciosas de peces de cultivo (MetDisFish)								
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria		Importes:		Subconcepto Ingresos:		
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:	0,00					
%:	#iNúm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	0,00				
			COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00				

Director Ac.Investig. / Curso: NNO NADAL NAVA JAS, ANGEL

Part.Presup. 51NN0022IP541A__68302 Regulación de la viabilidad y de la función de las células β y ζ pancreáticas por los receptores



ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 036G/22

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	18/02/2022	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	58.489,86	Total Importe Neto Generado:	58.489.86				
Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 08/02/2022 PARA EL PROYECTO PROMETEO/2020/006 Título: Regulación de la viabilidad y de la función de							
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:			
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:		0,00			
%:	#¡Núm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	0,00			
			COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00			

Unidad Organica: 52 DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA

Director Ac.Investig. / Curso: NPO GIMENEZ CASALDUERO, ANDRES

Part.Presup. 52NP0054IP541A 68302 Estudio de la relación entre los patrones de movimiento y la viabilidad poblacional de especies

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	18/02/2022	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	30.000,00	Total Importe Neto Generado:	30.000.00				
Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO DEL 09/02/2022 PARA EL PROYECTO AICO/2021/145 "Estudio de la relación entre los patrones de movimiento y la viabilidad poblacional de especies de vida							
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:			
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:		0,00			
%:	#¡Núm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	0,00			
			COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00			

Unidad Organica: 70 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÍA

Director Ac.Investig. / Curso: OLO SENABRE BLANES, CAROLINA

Part.Presup. 70OL0037AM541A 68302 ESTANCIA EN EMPRESA DE LA CV _ AEST/2021/075

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	18/02/2022	Sub. Ing.:	75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	18.000,00	Total Importe Neto Generado:	18.000.00				
Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 04/02/2022 PARA EL PROYECTO 2ª anualidad ESTANCIA EN EMPRESA DE LA CV _ AEST/2021/075							
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:			
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:		0,00			
%:	#¡Núm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	0,00			
			COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00			

Unidad Organica: 74 DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMPUTADORES

Director Ac.Investig. / Curso: ADI PIÑOL PERAL, PABLO JOSÉ

Part.Presup. 74AD1004IP541A 68302 Optimización y protección de la transmisión de vídeo en redes vehiculares

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	11/02/2022	Sub. Ing.:	75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	8.000,00	Total Importe Neto Generado:	8.000.00				
Concepto: SOLICITUD ANTICIPO 11/02/2022 PARA EL PROYECTO GV/2021/152 Optimización y protección de la transmisión de vídeo en redes vehiculares							
Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:			
Total:	0,00	Compensación Costes Indirectos:		0,00			
%:	#¡Núm!	Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	0,00			
			COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00			





ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 036G/22

Total Importe Generado Expte. N°:

<i>Total Ingreso Generado:</i>	612.005,65	<i>Importe Total Ret. U.M.H:</i>	9.914,66
<i>Importe Total Anticipos:</i>	1.008.453,67	<i>Aportación Acciones de Cooperación al Desarrollo:</i>	49,69
<i>Importe Ret. G.I. UO:</i>	4.602,44		
<i>Importe Ret. G.I. PROF:</i>	4.602,44		
<i>Importe Total Ret. F.C.:</i>	0,00		
<i>Total :</i>	<u>1.629.664,20</u>		