



## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22

Unidad Organica: 04 VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Director Ac.Investig. / Curso: 00

Part.Presup. 0400 541010148111 Ayudas Programa Investigo GV.

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 148.990,15 Total Importe Neto Generado: 148.990,15

Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 05/10/2022 PARA EL PROGRAMA INVESTIGO-GVA

Retenciones Practicadas

Total: 0,00

%: #¡Núm!

Compensación  
Costes Indirectos:

Aportación 0,7%

Partida Presupuestaria

Importes:

Subconcepto Ingresos:

0,00

0,00

RET.U.M.H.:

0,00

COOPERACIÓN DESARROLLO.

0,00

Unidad Organica: 28 DPTO. DE ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS

Director Ac.Investig. / Curso: IPO ALIAGA AGULLO, EVA

Part.Presup. 28IP0009IP541A 68302 Retos tributarios en el ámbito de la economía y el mercado español del arte

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 21/10/2022 Sub. Ing.: 70101

Anticipo (Concedido/Cancelado): 8.400,00 Total Importe Neto Generado: 8.400,00

Concepto: SOLICITUD ANTICIPO 07/10/2022 PARA EL PROYECTO Retos tributarios en el ámbito de la economía y el mercado español del arte

Retenciones Practicadas

Total: 0,00

%: #¡Núm!

Compensación  
Costes Indirectos:

Aportación 0,7%

Partida Presupuestaria

Importes:

Subconcepto Ingresos:

0,00

0,00

RET.U.M.H.:

0,00

COOPERACIÓN DESARROLLO.

0,00

Unidad Organica: 33 DEPARTAMENTO DE CIENCIA JURÍDICA

Director Ac.Investig. / Curso: XFO ORTEGA GIMENEZ, ALFONSO

Part.Presup. 33XF0016CC541A 68302 Jornada internacional: responsabilidad social y transparencia. Una lectura desde

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 4.950,00 Total Importe Neto Generado: 4.950,00

Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 08/09/2022 PARA EL PROYECTO Jornada internacional: Relaciones privadas internacionales,

Retenciones Practicadas

Total: 0,00

%: #¡Núm!

Compensación  
Costes Indirectos:

Aportación 0,7%

Partida Presupuestaria

Importes:

Subconcepto Ingresos:

0,00

0,00

RET.U.M.H.:

0,00

COOPERACIÓN DESARROLLO.

0,00

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

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

Part.Presup. 35BA0059IP541A 68302 Terapia de aceptación y compromiso en participantes de alto riesgo cardiometabólico con resistencia

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22**

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 19/10/2022 Sub. Ing.: 70101

Anticipo (Concedido/Cancelado): -1.624,38 **Total Importe Neto Generado:** -1.624.38**Concepto:** ANULACIÓN SOLICITUD DE ANTICIPO PARA PROYECTO AICO/2021/347.EXPTE. 218G/22

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

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 1.624,38 **Total Importe Neto Generado:** 1.624.38**Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO PARA EL PROYECTO REF: AICO/2021/347 TERAPIA DE ACEPTACIÓN Y COMPROMISO DE PARTICIPANTES DE ALTO

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

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 19/10/2022 Sub. Ing.: 70101

Anticipo (Concedido/Cancelado): -25.118,25 **Total Importe Neto Generado:** -25.118.25**Concepto:** CANCELACIÓN ANTICIPO NO CANCELADO EN GENERACIÓN 218G/22

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

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 21/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 3.605,66 **Total Importe Neto Generado:** 3.605.66**Concepto:** SOLICITUD ANTICIPO 03/10/2022 PARA EL PROYECTO TERAPIA DE ACEPTACIÓN Y COMPROMISO DE PARTICIPANTES DE ALTO

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

**Director Ac.Investig. / Curso:** OA1 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 : 14/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 3.698,80 **Total Importe Neto Generado:** 3.698.80**Concepto:** SOLICITUD ANTICIPO 04/10/2022 PARA EL PROYECTO EXPOSICIÓN AL ARSÉNICO EN PRESENCIA DE OTROS METALES,METABOLISMO Y EFECTOS SOBRE LA SALUD

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

**Unidad Organica:** 44 SERVICIO DE EXPERIMENTACION ANIMAL**Director Ac.Investig. / Curso:** EBO INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS**Part.Presup.** 44EB0014OD541A\_\_68302 EMISIÓN DE FACTURAS DEL ANIMALARIO RMG.



## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22

Ingreso Bruto : 65.177,05 Ingreso Neto: 55.050,31 Fecha : 25/10/2022 Sub. Ing.: 74120

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado:** 49.159,93**Concepto:** EMAIL 17/10/22 SEA. GENERACIÓN RMG 4T2021-1T2022-2T2022-3T2022)

## Retenciones Practicadas

**Total:** 5.890,38

%: 10,70%

**Compensación  
Costes Indirectos:****Aportación 0,7%**

## Partida Presupuestaria

## Importes:

## Subconcepto Ingresos:

	0,00	
	0,00	
<b>RET.U.M.H.:</b>	5.505,03	32203
<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	385,35	32400

Unidad Organica: 48 INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

Director Ac.Investig. / Curso: ASI NIETO TOLEDANO, MARÍA ÁNGELA

Part.Presup. 48AS1008IP541A\_\_68302 Cell Plasticity in Brain Disease and Repair

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 21/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 142.857,14 **Total Importe Neto Generado:** 142.857,14**Concepto:** SOLICITUD ANTICIPO 03/10/22 PARA EL PROYECTO CELL PLASTICITY IN BRAIN DISEASE AND REPAIR

## Retenciones Practicadas

**Total:** 0,00

%: #¡Núm!

**Compensación  
Costes Indirectos:****Aportación 0,7%**

## Partida Presupuestaria

## Importes:

## Subconcepto Ingresos:

	0,00	
	0,00	
<b>RET.U.M.H.:</b>	0,00	
<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	0,00	

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

Part.Presup. 48EB0025AI541A\_\_68302 Programa de Becas de doctorado INPHINITpara cursar un programda de doctorado

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 78000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 76.728,00 **Total Importe Neto Generado:** 76.728,00**Concepto:** SOLICITUD ANTICIPO 26/09/2022 PARA EL PROYECTO Becas de Doctorado "La Caixa" INPHINIT Incoming en Centros de Investigación de excelencia de España y Portugal

## Retenciones Practicadas

**Total:** 0,00

%: #¡Núm!

**Compensación  
Costes Indirectos:****Aportación 0,7%**

## Partida Presupuestaria

## Importes:

## Subconcepto Ingresos:

	0,00	
	0,00	
<b>RET.U.M.H.:</b>	0,00	
<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	0,00	

Director Ac.Investig. / Curso: GW0 VIANA DE LA IGLESIA, FELIX

Part.Presup. 48GW0011CC541A\_\_68302 1st Meeting of the Neurobiology of Pain and Inflammation Program

Ingreso Bruto : 1.210,00 Ingreso Neto: 1.000,00 Fecha : 14/10/2022 Sub. Ing.: 77000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado:** 893,00**Concepto:** GRUNENTHAL PHARMA . FACT. 2022-1247

## Retenciones Practicadas

**Total:** 107,00

%: 10,70%

**Compensación  
Costes Indirectos:****Aportación 0,7%**

## Partida Presupuestaria

## Importes:

## Subconcepto Ingresos:

	0,00	
	0,00	
<b>RET.U.M.H.:</b>	100,00	32300
<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	7,00	32400



## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22

Ingreso Bruto : 726,00 Ingreso Neto: 600,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 77000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado:** 535.80

Concepto: BIONIC IBÉRICA. FACT. 2022-1254

## Retenciones Practicadas

Total: 64,20

%: 10,70%

Compensación  
Costes Indirectos:

Aportación 0,7%

## Partida Presupuestaria

## Importes:

## Subconcepto Ingresos:

0,00 0

0,00

RET.U.M.H.: 60,00 32202

COOPERACIÓN DESARROLLO. 4,20 32400

Director Ac.Investig. / Curso: MNI ISABEL L. PEREZ OTAÑO

Part.Presup. 48MN10GIGI541A\_\_68302 REVERSIÓN COSTES INDIRECTOS PARA GESTIÓN DIRECTA DEL PROFESOR

Ingreso Bruto : Ingreso Neto: -1.785,70 Fecha : 18/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado:** -1.785.70

Concepto: ANULACIÓN GENERACIÓN EXPED. 218G/22 POR NO CORRESPONDER ESTA REVERSIÓN CI

## Retenciones Practicadas

Total: 0,00

%: 0,00%

Compensación  
Costes Indirectos:

Aportación 0,7%

## Partida Presupuestaria

## Importes:

## Subconcepto Ingresos:

0,00

0,00

RET.U.M.H.: 0,00

COOPERACIÓN DESARROLLO. 0,00

Director Ac.Investig. / Curso: MVO DOMINGUEZ CASTELLANO, MARIA

Part.Presup. 48MV00GIGI541A\_\_68302 Costes Indirectos revertidos para gestión directa del Prof.

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 1.785,70 Fecha : 18/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado:** 1.785.70

Concepto: GENERACIÓN CI RELACIONADO CON EXPED. 218G/22 EN LA QUE NO SE REVERTIÓ LOS CI A ESTE GI.

## Retenciones Practicadas

Total: 0,00

%: 0,00%

Compensación  
Costes Indirectos:

Aportación 0,7%

## Partida Presupuestaria

## Importes:

## Subconcepto Ingresos:

0,00

0,00

RET.U.M.H.: 0,00

COOPERACIÓN DESARROLLO. 0,00

Unidad Organica: 50 INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA

Director Ac.Investig. / Curso: AGI PÉREZ PÉREZ, JOSÉ MANUEL

Part.Presup. 50AG1036IP541A\_\_68302 Transferencia de caracteres ancestrales de la raíz al cultivo de tomate para mejorar

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 21/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 45.000,00 **Total Importe Neto Generado:** 45.000.00

Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 10/10/2022 PARA EL PROYECTO Transferencia de caracteres ancestrales de la raíz al cultivo de tomate para mejorar el uso eficiente de agua y nutrientes

## Retenciones Practicadas

Total: 0,00

%: #¡Núm!

Compensación  
Costes Indirectos:

Aportación 0,7%

## Partida Presupuestaria

## Importes:

## Subconcepto Ingresos:

0,00

0,00

RET.U.M.H.: 0,00

COOPERACIÓN DESARROLLO. 0,00

Director Ac.Investig. / Curso: IEO SASTRE SANTOS, ANGELA

Part.Presup. 50IE0036IP541A\_\_68302 Síntesis y Organización Supramolecular de Sistemas Electroactivos basados en Ftalocianinas

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS**
**EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22**

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	14/10/2022	Sub. Ing.:	70101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	65.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>65.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 05/10/2022 PARA EL PROYECTO Síntesis y Organización Supramolecular de Sistemas Electroactivos basados en Ftalocianinas y Dicotopirrololpirroles para Fotovoltaica Molecular							
<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>	#iNúm!	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>				0,00
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>				0,00
<b>Part.Presup.</b>		<b>50IE0037IP541A__68302</b>	Agregados Macromoleculares para la preparación de Células Solares Orgánicas e Híbridas Estables y				
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	21/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	15.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>15.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 13/10/2022 PARA EL PROYECTO Agregados Macromoleculares para la preparación de Células Solares Orgánicas e Híbridas Estables y Sostenibles							
<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>	#iNúm!	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>				0,00
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>				0,00
<b>Part.Presup.</b>		<b>50IE0038IP541A__68302</b>	2D/3D Organic Molecular Materials for Energy Conversion				
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	14/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	46.848,32	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>46.848.32</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 03/10/2022 PARA EL PROYECTO 2D/3D Organic Molecular Materials for Energy Conversion							
<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>	#iNúm!	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>				0,00
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>				0,00
<b>Director Ac.Investig. / Curso:</b> <b>LIO</b> 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 :	11/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	22.500,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>22.500.00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 23/09/2022 PARA EL PROYECTO Biomateriales osteoinductores en el tratamiento de lesiones							
<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>	#iNúm!	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>				0,00
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>				0,00
<b>Director Ac.Investig. / Curso:</b> <b>LSO</b> GARCIA ARACIL, NICOLAS MANUEL							
<b>Part.Presup.</b>		<b>50LS0057AM541A__68302</b>	ESTANCIA EN EMPRESA DE LA CV _ AEST/2021/018				
Ingreso Bruto :		Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	28/07/2022	Sub. Ing.:	32205
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>-2.000.00</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 24/10/22 DE OTRI. APLICACIÓN CI NO APLICADOS EN EXPED. 218G/22							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	2.000,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	50GP00GIGI541A__68306	500,00			32205
<b>%:</b>	#iDiv/0!		50LS00GIGI541A__68302	500,00			
			<b>RET.U.M.H.:</b>	1.000,00			32202
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	0,00			

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22****Director Ac.Investig. / Curso:** LTO MORENO SORIANO, IGNACIO**Part.Presup.** 50LT0049IP541A\_\_68302 Luz estructurada: fundamentos, dispositivos y aplicaciones

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 75800

Anticipo (Concedido/Cancelado): 20.000,00 **Total Importe Neto Generado:** 20.000,00**Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 27/09/2022 PARA EL PROYECTO Luz estructurada: fundamentos, dispositivos y aplicaciones

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

**Director Ac.Investig. / Curso:** OVO SABATER NAVARRO, JOSE MARIA**Part.Presup.** 50QV0044AM541A\_\_68302 ESTANCIA EN EMPRESA DE LA CV \_ AEST/2021/069

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 28/07/2022 Sub. Ing.: 32205

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado:** -2.000,00**Concepto:** EMAIL 24/10/22 DE OTRI. APLICACIÓN CI NO APLICADOS EN EXPED. 218G/22

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b>	2.000,00			32205
<b>%:</b>	#¡Div/0!			32202
		<b>Compensación Costes Indirectos:</b>		
			<b>RET.U.M.H.:</b>	1.000,00
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	0,00

**Unidad Organica: 52 DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA****Director Ac.Investig. / Curso:** NDI GRACIA MARTÍNEZ, EVA**Part.Presup.** 52ND1005IP541A\_\_68302 Variaciones en la distribución bajo cambio climático: modelado espacial de patrones genéticos

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 14/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 13.000,00 **Total Importe Neto Generado:** 13.000,00**Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 27/09/2022 PARA EL PROYECTO Variaciones en la distribución bajo cambio climático: modelado espacial de patrones genéticos y fitness

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

**Director Ac.Investig. / Curso:** PV1 MAGALHAES BARBOSA, JOMAR**Part.Presup.** 52PV1002IP541A\_\_68302 Adaptación al clima, sostenibilidad y desarrollo tecnológico en sistemas

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 75800

Anticipo (Concedido/Cancelado): 25.000,00 **Total Importe Neto Generado:** 25.000,00**Concepto:** SOLICITUD ANTICIPO 28/09/2022 PARA EL PROYECTO AGROALNEXT/2022/038 (Adaptación al clima, sostenibilidad y desarrollo tecnológico en sistemas agroganaderos extensivos)

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b>	0,00			0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!			0,00
		<b>Compensación Costes Indirectos:</b>		0,00
			<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:** CG1 LEGUA MURCIA, PILAR





## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22

**Part.Presup.** 54CG1019IP541A\_\_68302 Evaluación y revalorización de variedades de cítricos resilientes al cambio climático

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 14/10/2022 Sub. Ing.: 75800

Anticipo (Concedido/Cancelado): 17.840,00 **Total Importe Neto Generado:** 17.840,00

**Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 22/09/2022 PARA EL PROYECTO EVALUCACIÓN Y REVALORIZACIÓN DE VARIETADES DE CITRICOS RESILIENTES AL CLIMÁTICO

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

**Director Ac.Investig. / Curso:** KXO HERNANDEZ GARCIA, FRANCISCA

**Part.Presup.** 54KX0010IP541A\_\_68302 Estrategias hidroSostenibles en frutales de hueso: Caso a estudio el albaricoquero

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 75800

Anticipo (Concedido/Cancelado): 48.000,00 **Total Importe Neto Generado:** 48.000,00

**Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 27/09/2022 PARA EL PROYECTO Estrategias hidroSostenibles en frutales de hueso: Caso a estudio el albaricoquero

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

**Unidad Organica:** 58 DEPARTAMENTO DE AGROQUIMICA Y MEDIO AMBIENTE

**Director Ac.Investig. / Curso:** JU0 MORAL HERRERO, RAUL

**Part.Presup.** 58JU0078IP541A\_\_68302 Desarrollo, validación y comercialización de nuevos biofertilizantes compostaje

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 50.000,00 **Total Importe Neto Generado:** 50.000,00

**Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 13/09/2022 PARA EL PROYECTO DESARROLLO, VALIDACIÓN Y COMERCIA DE NUEVOS BIOFERTILIZANTES PELLETIZADOS BASADOS EN AGROCOMPOSTAJE.

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

**Part.Presup.** 58JU0079IP541A\_\_68302 GIAAMA Investigación, desarrollo e innovación orientada a la sostenibilidad

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 11/10/2022 Sub. Ing.: 75000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 30.000,00 **Total Importe Neto Generado:** 30.000,00

**Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 26/09/2022 PARA EL PROYECTO GIAAMA Investigación, desarrollo e innovación orientada a la sostenibilidad,circularización y digitalización del sector agroalimentario

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

**Part.Presup.** 58JU0080IP541A\_\_68302 COORDINACIÓN PROGRAMA I+D+i DE AGROALIMENTACIÓN \_AGROALNEXT/2022



## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	11/10/2022	Sub. Ing.:	75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	80.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>80.000,00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 13/09/2022 PARA EL PROYECTO COORDINACIÓN PROGRAMA I+D+i DE AGROALIMENTACIÓN _ AGROALNEXT/2022/REFERENCIA:AGROALNEXT/2022/COORDINACIÓN							
<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: **PVO** BLANES MARTÍNEZ, JOSE MANUEL

<b>Part.Presup.</b>	<b>59PV0011IP541A__68302</b>	Desarrollo y validación de modelo de ingeniería del sistema de potencia de un microsatélite					
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	21/10/2022	Sub. Ing.:	75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	135.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>135.000,00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 11/10/2022 PARA EL PROYECTO DESARROLLO Y VALIDACION DEL MODELO DE INGENIERIA DEL SISTEMA DE POTENCIA DE UN MICROSATELITE							
<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: **60** DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA

Director Ac.Investig. / Curso: **CIO** MIQUEL CALATAYUD, JAIME

<b>Part.Presup.</b>	<b>60CI1013IP541A__68302</b>	Influencia de la quema de biomasa en el potencial oxidativo asociado al material particulado CV					
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	11/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	30.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>30.000,00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 23/09/2022 PARA EL PROYECTO Influencia de la quema de biomasa en el potencial oxidativo asociado al material particulado atmosférico CV REFERENCIA:							
<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: **LKO** CRESPO MIRA, JAIME JAVIER

<b>Part.Presup.</b>	<b>60LK0014II541A__68302</b>	(AYELCHE2.22X) Convenio para el estudio de la calidad dl aire urbano de Elche					
Ingreso Bruto :	15.000,00	Ingreso Neto:	15.000,00	Fecha :	28/09/2022	Sub. Ing.:	76000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>13.395,00</b>				
<b>Concepto:</b> AYUNTAMIENTO DE ELCHE . ORDEN DE PAGO 25,930/22							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	1.605,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	60IK00GIGI541A__68306	401,25	76000		
<b>%:</b>	10,70%		60LK00GIGI541A__68302	401,25			
			<b>RET.U.M.H.:</b>	802,50	32201		
			<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	0,00			

Director Ac.Investig. / Curso: **MXO** CAMARA ZAPATA, JOSE MARIA

<b>Part.Presup.</b>	<b>60MX0013IP541A__68302</b>	Control y optimización de cultivo de Cannabis sativa en invernadero y trazabilidad				
---------------------	------------------------------	--	--	--	--	--





## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	11/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	50.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>50.000,00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 30/09/2022 PARA EL PROYECTO Control y optimización de cultivo de Cannabis sativa en invernadero							
<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: 62 INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA

Director Ac.Investig. / Curso: ZNO RABASA DOLADO, ALEJANDRO

Part.Presup. 62ZN0030II541A\_\_68302 (CONSELLIGUALDAD1.22X) Convenio de Colaboración para la Concesión de una Subvención

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	11/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	14.650,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>14.650,00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 05/10/2022 PARA EL PROYECTO Conveni entre la Generalitat a través de la Vicepresidència i Conselleria d'Igualtat i Polítiques Inclusives i la Universitat Miguel Hernández							
<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: 64 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Director Ac.Investig. / Curso: GG0 REINOSO GARCIA, OSCAR

Part.Presup. 64GG0070IP541A\_\_68302 Hacia una mayor integración de robots inteligentes en la sociedad: navegar, reconocer y manipular

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	21/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	103.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>103.000,00</b>				
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 11/10/22 PARA EL PROYECTO HACIA UNA MAYOR INTEGRACIÓN DE ROBOTS INTELIGENTES EN LA SOCIEDAD: NAVEGAR, RECONOCER Y MANIPULAR							
<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: 68 DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS

Director Ac.Investig. / Curso: SPO TELLEZ INFANTES, ANASTASIA

Part.Presup. 68SP0034CC541A\_\_68302 II CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE MASCULINIDADES E IGUALDAD: EDUCACIÓN PARA LA IGUALDAD

Ingreso Bruto :	7.290,00	Ingreso Neto:	7.290,00	Fecha :	11/10/2022	Sub. Ing.:	31299
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>7.290,00</b>				
<b>Concepto:</b> 2º CONGRESO INTERNACIONAL DE MASCULINIDADES E IGUALDAD. EXENCION CI							
<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: 69 DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMUNICACIONES

Director Ac.Investig. / Curso: NEO CAPMANY FRANCOY, JUAN

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22**

<b>Part.Presup.</b>	<b>69NE0020IP541A__68302</b>	Sistemas de up-conversion de imágenes de alta resolución		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 14/10/2022 Sub. Ing.: 75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	25.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>25.000,00</b>	
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 06/10/2022 PARA EL PROYECTO Sistemas de up-conversion de imágenes de alta resolución				
<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: 70 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÍA****Director Ac.Investig. / Curso:** OLO SENABRE BLANES, CAROLINA

<b>Part.Presup.</b>	<b>70OL0037AM541A__68302</b>	ESTANCIA EN EMPRESA DE LA CV _ AEST/2021/075		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 28/07/2022 Sub. Ing.: 32205
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>-2.000,00</b>	
<b>Concepto:</b> EMAIL 24/10/22 DE OTRI. APLICACIÓN CI NO APLICADOS EN EXPED. 218G/22				
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>
<b>Total:</b> 2.000,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	70ZA00GIGI541A__68306	500,00	32205
<b>%:</b> #¡Div/0!		70OL00GIGI541A__68302	500,00	
	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>	1.000,00	32202
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	0,00	

**Director Ac.Investig. / Curso:** OMO PERAL ORTS, RAMON

<b>Part.Presup.</b>	<b>70OM0026AM541A__68302</b>	ESTANCIA EN EMPRESA DE LA CV _ AEST/2021/057		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 28/07/2022 Sub. Ing.: 32202
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>-2.000,00</b>	
<b>Concepto:</b> EMAIL 24/10/22 DE OTRI. APLICACIÓN CI NO APLICADOS EN EXPED. 218G/22				
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>
<b>Total:</b> 2.000,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	70ZA00GIGI541A__68306	500,00	32205
<b>%:</b> #¡Div/0!		70OM00GIGI541A__68302	500,00	
	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>RET.U.M.H.:</b>	1.000,00	32202
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	0,00	

**Director Ac.Investig. / Curso:** UB0 LUCAS MIRALLES, MANUEL

<b>Part.Presup.</b>	<b>70UB0015IP541A__68302</b>	Optimización de un sistema de aire acondicionado solar accionado mediante energía fotovoltaica		
Ingreso Bruto :	200.704,00	Ingreso Neto:	30.000,00	Fecha : 20/07/2022 Sub. Ing.: 75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	-20.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>10.000,00</b>	
<b>Concepto:</b> AICO/2021/190. LUCAS MIRALLES, MANUEL Y RUIZ RAMIREZ, JAVIER				
<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>RET.U.M.H.:</b>	0,00	
	<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>	0,00	

**Unidad Organica: 73 VICERRECTORADO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN****Director Ac.Investig. / Curso:** OZ1 Vicerrectorado de Tecnologías de la Información

<b>Part.Presup.</b>	<b>73QZ1001IP541A__68302</b>	UNIDIGITAL - UMH		
---------------------	------------------------------	------------------	--	--



## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22

Ingreso Bruto :	126.615,80	Ingreso Neto:	126.615,80	Fecha :	05/10/2022	Sub. Ing.:	70999
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>		<b>123.450.40</b>			
<b>Concepto:</b> EMAIL 17/10/22 DE OTRI. TESORO PÚBLICO CTA. OPERATIVA.SUBVENCION DIRECTA UNIDIGITAL 2022/S000000146. AYUDAS UNIV.PÚBL. PARA MODERNIZACIÓN Y DIGITALIZACIÓN DEL SIST.UNIV.ESP.							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>	
<b>Total:</b>	3.165,40	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>				0,00	
<b>%:</b>	2,50%	<b>Aportación 0,7%</b>				0,00	
				<b>RET.U.M.H.:</b>		3.165,40 32201	
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>		0,00	

## Unidad Organica: 74 DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMPUTADORES

Director Ac.Investig. / Curso: BC1 GILLY DE LA SIERRA LLAMAZARES, KATJA

Part.Presup. 74BC1004CC541A\_\_68302 Décimo octava edición del European Performance Engineering Workshop (EPEW)

Ingreso Bruto :	410,00	Ingreso Neto:	410,00	Fecha :	24/10/2022	Sub. Ing.:	31299
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>		<b>410.00</b>			
<b>Concepto:</b> EAMIL 13/10/22 DE SIC. 3ª SOLICITUD 18 EDICIÓN. CONGRESO EPEW 2022. EXENCIÓN CI							
<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>				0,00	
				<b>RET.U.M.H.:</b>		0,00	
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>		0,00	

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

Part.Presup. 74MM0010IP541A\_\_68302 Aceleración de estándares de codificación de vídeo con aplicación de técnicas de supercomputación

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	11/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	21.300,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>		<b>21.300.00</b>			
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 27/09/2022 PARA EL PROYECTO Aceleración de estándares de codificación de vídeo con aplicación de técnicas de supercomputación, inteligencia artificial y modelos heurísticos							
<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>				0,00	
				<b>RET.U.M.H.:</b>		0,00	
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>		0,00	

## Unidad Organica: 75 DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DEL DEPORTE

Director Ac.Investig. / Curso: AK1 BARBADO MURILLO, FRANCISCO DAVID

Part.Presup. 75AK1012IP541A\_\_68302 Validation of a smartphone-based gait and balance assessment of people with multiple sclerosis

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	11/10/2022	Sub. Ing.:	75800
Anticipo (Concedido/Cancelado):	10.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>		<b>10.000.00</b>			
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 27/09/2022 PARA EL PROYECTO GRUPO EMERGENTE "Validation of a smartphone-based gait and balance assessment of people with multiple sclerosis							
<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>				0,00	
				<b>RET.U.M.H.:</b>		0,00	
				<b>COOPERACIÓN DESARROLLO.</b>		0,00	

Director Ac.Investig. / Curso: CH1 SARABIA MARIN, JOSE MANUEL

Part.Presup. 75CH1014IP541A\_\_68302 Identificación de los umbrales de esfuerzo a través de la variabilidad de la frecuencia cardiaca en

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 253G/22**

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 21/10/2022 Sub. Ing.: 75800

Anticipo (Concedido/Cancelado): 10.000,00 **Total Importe Neto Generado: 10.000,00****Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 14/10/2022 PARA EL PROYECTO Identificación de los umbrales de esfuerzo a través de la variabilidad de la frecuencia cardíaca en pacientes con insuficiencia Cardíaca**Retenciones Practicadas****Partida Presupuestaria****Importes:****Subconcepto Ingresos:****Total:** 0,00**Compensación Costes Indirectos:**

0,00

%: #¡Núm!

0,00

**RET.U.M.H.:**

0,00

**Aportación 0,7%****COOPERACIÓN DESARROLLO.**

0,00

**Total Importe Generado Expte. N°:****Total Ingreso Generado:** 217.134,13**Importe Total Anticipos:** 1.221.249,82**Importe Ret. G.I. UO:** 2.401,25**Importe Ret. G.I. PROF:** 2.401,25**Importe Total Ret. F.C.:** 0,00**Total :** 1.443.186,45**Importe Total Ret. U.M.H.:**

13.632,93

**Aportación Acciones de Cooperación al Desarrollo:**

396,55