

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 187G/22****Unidad Organica: 19 FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES****Director Ac.Investig. / Curso:** JOO NAVARRO PEDREÑO, JOSE**Part.Presup. 19JQ0064PD422A\_\_22880** Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad curso 2021-2022

Ingreso Bruto : 633,90 Ingreso Neto: 633,90 Fecha : 14/07/2022 Sub. Ing.: 31103

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado: 502.68****Concepto:** EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b>	131,22			0,00
<b>%:</b>	20,70%			0,00
		<b>RET.U.M.H.:</b>	126,78	32300
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	4,44	32400

**Unidad Organica: 20 FACULTAD DE MEDICINA****Director Ac.Investig. / Curso:** FVO GIL GUILLEN, VICENTE FRANCISCO**Part.Presup. 20FV0029PD422A\_\_22880** Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas CURSO 21-22

Ingreso Bruto : 1.581,95 Ingreso Neto: 1.581,95 Fecha : 14/07/2022 Sub. Ing.: 31103

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado: 1.254.49****Concepto:** EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN SALUD PÚBLICA, CIENCIAS MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b>	327,46			0,00
<b>%:</b>	20,70%			0,00
		<b>RET.U.M.H.:</b>	316,39	32300
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	11,07	32400

**Unidad Organica: 23 FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS DE ELCHE****Director Ac.Investig. / Curso:** VDO PEREZ JUAN, JOSE ANTONIO**Part.Presup. 23VD0032PD422A\_\_22880** PD en Ciencias Sociales y Jurídicas CURSO 21-22

Ingreso Bruto : 986,60 Ingreso Neto: 986,60 Fecha : 14/07/2022 Sub. Ing.: 31103

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado: 782.37****Concepto:** EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b>	204,23			0,00
<b>%:</b>	20,70%			0,00
		<b>RET.U.M.H.:</b>	197,32	32300
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	6,91	32400

**Unidad Organica: 25 ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ORIHUELA****Director Ac.Investig. / Curso:** RPO FERNANDEZ LOPEZ, JUANA**Part.Presup. 25RP0019PD422A\_\_22880** Prog de Doctorado en recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias CURSO 21-22

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 187G/22**

Ingreso Bruto :	2.004,00	Ingreso Neto:	2.004,00	Fecha :	14/07/2022	Sub. Ing.:	31103
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>1.589.17</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN RECUROS Y TECNOLOGÍAS AGRARIAS, AGROAMBIENTALES Y ALIMENTARIAS							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	414,83	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	0,00				
<b>%:</b>	20,70%	<b>Aportación 0,7%</b>	0,00				
		<b>RET.U.M.H.:</b>	400,80	32300			
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	14,03	32400			

**Unidad Organica: 26 ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ELCHE****Director Ac.Investig. / Curso:** GGO REINOSO GARCIA, OSCAR**Part.Presup. 26GG0072PD422A\_ 22880** Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Teleco CURSO 21-22

Ingreso Bruto :	1.311,53	Ingreso Neto:	1.311,53	Fecha :	14/07/2022	Sub. Ing.:	31103
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>1.040.04</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIÓN							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	271,49	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	0,00				
<b>%:</b>	20,70%	<b>Aportación 0,7%</b>	0,00				
		<b>RET.U.M.H.:</b>	262,31	32300			
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	9,18	32400			

**Unidad Organica: 27 FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOSANITARIAS****Director Ac.Investig. / Curso:** VYO MORENO HERNANDEZ, FRANCISCO JAVIER**Part.Presup. 27VY0023PD422A\_ 22880** Programa de Doctorado en Deporte y Salud CURSO 21-22

Ingreso Bruto :	2.628,68	Ingreso Neto:	2.628,68	Fecha :	14/07/2022	Sub. Ing.:	31103
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>2.084.54</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN DEPORTE Y SALUD							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	544,14	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	0,00				
<b>%:</b>	20,70%	<b>Aportación 0,7%</b>	0,00				
		<b>RET.U.M.H.:</b>	525,74	32300			
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	18,40	32400			

**Unidad Organica: 29 DEPARTAMENTO DE HISTOLOGIA Y ANATOMIA****Director Ac.Investig. / Curso:** RII MARTINEZ NAVARRETE, GEMA CONCEPCION**Part.Presup. 29RI1001PC422A\_ 22880** COMPLEMENTOS FORMATIVOS DOCTORADO

Ingreso Bruto :	472,24	Ingreso Neto:	472,24	Fecha :	14/07/2022	Sub. Ing.:	31103
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>374.49</b>				
<b>Concepto:</b> EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN COMPLEMENTO FORMATIVO DE LOS PROGRAMAS DE DOCTORADO							
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>	<b>Importes:</b>	<b>Subconcepto Ingresos:</b>			
<b>Total:</b>	97,75	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	0,00				
<b>%:</b>	20,70%	<b>Aportación 0,7%</b>	0,00				
		<b>RET.U.M.H.:</b>	94,44	32300			
		<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	3,31	32400			



## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 187G/22

Unidad Organica: 33 DEPARTAMENTO DE CIENCIA JURÍDICA

Director Ac.Investig. / Curso: PJI CASTRO TOLEDO, FRANCISCO JAVIER

**Part.Presup.** 33PJ1002IE541A\_\_68302 Secu4All Training local authorities to provide citizens with a safe urban

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 9.913,12 Fecha : 11/07/2022 Sub. Ing.: 77000  
 Anticipo (Concedido/Cancelado): -9.219,20 **Total Importe Neto Generado:** 0.00  
**Concepto:** EMAIL 18/07/2022 DE SIC. SECU4ALL. 2022/S00000764

Retenciones Practicadas	Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b> 693,92	33EQ00GIGI541A__68306	173,48	77000
<b>%:</b> 7,00%	33PJ10GIGI541A__68302	173,48	
	<b>RET.U.M.H.:</b>	346,96	32201
	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00	

*Compensación Costes Indirectos:*

*Aportación 0,7%*

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 15/07/2022 Sub. Ing.: 70101  
 Anticipo (Concedido/Cancelado): 17.000,00 **Total Importe Neto Generado:** 17.000.00  
**Concepto:** SOLICITUD ANTICIPO 30/06/2022 PARA EL PROYECTO Secu4All Training local authorities to provide citizens with a safe urban

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

*Compensación Costes Indirectos:*

*Aportación 0,7%*

Director Ac.Investig. / Curso: WU0 CRESPO NAVARRO, ELENA

**Part.Presup.** 33WU0018AI541A\_\_68302 El papel de España en la seguridad y defensa de Europa

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 15/07/2022 Sub. Ing.: 70999  
 Anticipo (Concedido/Cancelado): 3.500,00 **Total Importe Neto Generado:** 3.500.00  
**Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 06/07/2022 PARA EL PROYECTO EL PAPEL DE ESPAÑA EN LA SEGURIDAD Y DEFENSA DE

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

*Compensación Costes Indirectos:*

*Aportación 0,7%*

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

Director Ac.Investig. / Curso: JXI PARKER, LUCY ANNE

**Part.Presup.** 35JX1014IE541A\_\_68302 Contextualizing Evidence for Action on Diabetes in low-resource Settings:

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 1.775,43 Fecha : 07/09/2020 Sub. Ing.: 87100  
 Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado:** 1.585.45  
**Concepto:** EMAIL 20/07/2022 DE SIC. REGULARIZACIÓN INGRESO COMPLEMENTARIO AL EXPED. 156G/20 Y RELACIONADO CON EL EXPED. 136G/22

Retenciones Practicadas	Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b> 189,98	35JB00GIGI541A__68306	44,39	87100
<b>%:</b> 10,70%	35JX10GIGI541A__68302	44,39	
	<b>RET.U.M.H.:</b>	88,77	87100
	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	12,43	32400

*Compensación Costes Indirectos:*

*Aportación 0,7%*

Unidad Organica: 48 INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS





## ANEXO I ESTADO DE GASTOS

## EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 187G/22

Director Ac.Investig. / Curso: LDO SAEZ VALERO, JAVIER

Part.Presup. 48LD0032IP541A\_\_68302 Validación de nuevos marcadores para el diagnóstico y terapia de la enfermedad de Alzheimer

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 15/07/2022 Sub. Ing.: 75101

Anticipo (Concedido/Cancelado): 15.000,00 Total Importe Neto Generado: 15.000,00

Concepto: SOLICITUD DE ANTICIPO 08/07/2022 PARA EL PROYECTO Validación de nuevos marcadores para el diagnóstico y terapia de la

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

Part.Presup. 48LD00GIGI541A\_\_68302 Costes Indirectos revertidos para gestión directa del Prof.

Ingreso Bruto : 134,20 Ingreso Neto: 134,20 Fecha : 08/06/2022 Sub. Ing.: 38000

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 Total Importe Neto Generado: 134,20

Concepto: EMAIL 18/07/2022 DE OTRI. UNIVERSITA'DI FIRENZE. ATENE PIAZ. DEVOLUCIÓN RELACIONADA CON WORKSHOP: NEUROGLYCOPROTEINS IN HEALTH AND DISEASE

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

Director Ac.Investig. / Curso: OIO DE LA PEÑA GARCIA, ELVIRA MARIA

Part.Presup. 48QI0009PD422A\_\_22880 Programa de Doctorado en Neurociencias CURSO 2021-2022

Ingreso Bruto : 375,65 Ingreso Neto: 375,65 Fecha : 14/07/2022 Sub. Ing.: 31103

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 Total Importe Neto Generado: 297,89

Concepto: EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN NEUROCIENCIAS

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
Total:	77,76	Compensación	0,00	
%:	20,70%	Costes Indirectos:	0,00	
		Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	75,13 32300
			COOPERACIÓN DESARROLLO	2,63 32400

Unidad Organica: 50 INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA

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

Part.Presup. 50LI0028PD422A\_\_22880 Programa de Doctorado en Bioingeniería CURSO 21-22

Ingreso Bruto : 976,51 Ingreso Neto: 976,51 Fecha : 14/07/2022 Sub. Ing.: 31103

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 Total Importe Neto Generado: 774,37

Concepto: EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN BIOINGENIERÍA

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
Total:	202,14	Compensación	0,00	
%:	20,70%	Costes Indirectos:	0,00	
		Aportación 0,7%	RET.U.M.H.:	195,30 32300
			COOPERACIÓN DESARROLLO	6,84 32400

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

**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 187G/22**

<b>Part.Presup.</b>	<b>50LS0054IP541A__68302</b>	Tecnologías robóticas aplicadas al desarrollo de nuevas botas de intervención inteligentes EXOEPI		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 15/07/2022 Sub. Ing.: 75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	35.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>35.000,00</b>	
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 0707/2022 PARA EL PROYECTO TECNOLOGÍAS ROBÓTICAS APLICADAS AL DESARROLLO DE NUEVAS BOTAS DE INTERVENCIÓN INTELIGENTES 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>	#¡Núm!		<b>RET.U.M.H.:</b>	0,00
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00

**Unidad Organica: 51 INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN****Director Ac.Investig. / Curso:** DOO FERRER MONTIEL, ANTONIO

<b>Part.Presup.</b>	<b>51DQ0106IP541A__68302</b>	Neuropatía por quimioterapia: fisiopatología, dimorfismo sexual e intervención terapéutica		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 22/07/2022 Sub. Ing.: 75101
Anticipo (Concedido/Cancelado):	142.850,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>142.850,00</b>	
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 11/07/2022 PARA EL PROYECTO Neuropatía por quimioterapia: fisiopatología, dimorfismo sexual e intervención terapéutica" REFERENCIA: PROMETEO/2021/031				
<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:** GJO ABADIA SANCHEZ, RICARDO

<b>Part.Presup.</b>	<b>53GJ0029II541A__68302</b>	(AVSRE1.122RS)Fomento de la investigación de los nuevos factores de riesgo derivados del Cambio Clim		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 14/07/2022 Sub. Ing.: 75000
Anticipo (Concedido/Cancelado):	10.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>10.000,00</b>	
<b>Concepto:</b> SOLICITUD ANTICIPO 05/07/2022 PARA EL PROYECTO FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN DE LOS NUEVOS FACTORES DE RIESGO DERIVADOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN SU RELACIÓN CON LA GESTIÓN 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>RET.U.M.H.:</b>	0,00
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00

**Director Ac.Investig. / Curso:** ZOO RAMÓN LÓPEZ, AMELIA

<b>Part.Presup.</b>	<b>53ZO0005IP541A__68302</b>	Análisis Farmacocinético y Farmacogenético de Tacrolimus en el Tratamiento del Trasplante Renal		
Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha : 15/07/2022 Sub. Ing.: 75400
Anticipo (Concedido/Cancelado):	2.000,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>	<b>2.000,00</b>	
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 07/07/2022 PARA EL PROYECTO Análisis Farmacocinético y Farmacogenético de Tacrolimus en el Tratamiento del Trasplante RENA				
<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



**ANEXO I ESTADO DE GASTOS****EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 187G/22****Unidad Organica: 59 DEPARTAMENTO DE DPTO. CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y****Director Ac.Investig. / Curso: UKO GARRIGOS SIRVENT, AUSIAS****Part.Presup. 59UK0021IE541A\_\_68302 SPS - Solar Array to High Voltage Power Bus: Power Conversion Techniques**

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 22/07/2022 Sub. Ing.: 70101

Anticipo (Concedido/Cancelado): 25.000,00 **Total Importe Neto Generado: 25.000,00****Concepto:** SOLICITUD DE ANTICIPO 15/07/2022 PARA EL PROYECTO SPS- Solar Array to High Voltage Power Bus: Power Conversion Techniques

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b>	0,00			0,00
<b>%:</b>	#¡Núm!	<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: 62 INSTITUTO CENTRO DE INVESTIGACION OPERATIVA****Director Ac.Investig. / Curso: ACO MECA MARTINEZ, ANA****Part.Presup. 62AC0021PD422A\_\_22880 Programa de Doctorado en Economía CURSO 21-22**

Ingreso Bruto : 1.003,85 Ingreso Neto: 1.003,85 Fecha : 14/07/2022 Sub. Ing.: 31103

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado: 796,05****Concepto:** EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN ECONOMÍA

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b>	207,80			0,00
<b>%:</b>	20,70%	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>		0,00
		<b>RET.U.M.H.:</b>	200,77	32300
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	7,03 32400

**Director Ac.Investig. / Curso: IHO MORALES GONZALEZ, DOMINGO****Part.Presup. 62IH0053PD422A\_\_22880 Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada CURSO 21-22**

Ingreso Bruto : 826,72 Ingreso Neto: 826,72 Fecha : 14/07/2022 Sub. Ing.: 31103

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 **Total Importe Neto Generado: 655,59****Concepto:** EMAIL 8/07/2022 DE SGE. GENERACIÓN INGRESOS CURSO 2021/22 DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN ESTADÍSTICA, OPTIMIZACIÓN Y MATEMÁTICA APLICADA

Retenciones Practicadas		Partida Presupuestaria	Importes:	Subconcepto Ingresos:
<b>Total:</b>	171,13			0,00
<b>%:</b>	20,70%	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>		0,00
		<b>RET.U.M.H.:</b>	165,34	32300
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	5,79 32400

**Unidad Organica: 64 DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA****Director Ac.Investig. / Curso: PPO AZORÍN POVEDA, JOSÉ MARÍA****Part.Presup. 64PP0038IE541A\_\_68302 Decoding brain activity related to gait during exoskeleton-assisted walking - DECODED**



ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 187G/22

Ingreso Bruto :	3.000,00	Ingreso Neto:	3.000,00	Fecha :	24/06/2022	Sub. Ing.:	77000	
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>						<b>2.679.00</b>
<b>Concepto:</b> EMAIL 11/07/22 DE SIC. INGRESO DECODEC. 2022/S000000715. IP. JOSÉ MARÍA AZORÍN POVEDA								
<b>Retenciones Practicadas</b>		<b>Partida Presupuestaria</b>		<b>Importes:</b>		<b>Subconcepto Ingresos:</b>		
<b>Total:</b>	321,00	<b>Compensación Costes Indirectos:</b>	64NQ00GIGI541A__68306	80,25	77000			
<b>%:</b>	10,70%		64PP00GIGI541A__68302	80,25				
			<b>RET.U.M.H.:</b>	160,50	32201			
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00				

Unidad Organica: 69 DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMUNICACIONES

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

Part.Presup. 69NE0018IP541A 68302 Sistemas LADAR de altas prestaciones en el infrarrojo basados en conversión de longitud de onda

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,00	Fecha :	15/07/2022	Sub. Ing.:	70101	
Anticipo (Concedido/Cancelado):	26.950,00	<b>Total Importe Neto Generado:</b>						<b>26.950.00</b>
<b>Concepto:</b> SOLICITUD DE ANTICIPO 01/07/2022 PARA EL PROYECTO PID2020-117658RB-I00/Sistemas LADAR de altas prestaciones 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>RET.U.M.H.:</b>	0,00				
		<b>Aportación 0,7%</b>	<b>COOPERACIÓN DESARROLLO</b>	0,00				

Total Importe Generado Expte. N°:

<b>Total Ingreso Generado:</b>	23.769,53	<b>Importe Total Ret. U.M.H:</b>	3.156,55
<b>Importe Total Anticipos:</b>	268.080,80	<b>Aportación Acciones de Cooperación al Desarrollo:</b>	102,06
<b>Importe Ret. G.I. UO:</b>	298,12		
<b>Importe Ret. G.I. PROF:</b>	298,12		
<b>Importe Total Ret. F.C.:</b>	0,00		
<b>Total :</b>	<b>292.446,57</b>		