



ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPT.E.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 001G/18

Unidad Organica: 32 DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA Y CIRUGIA

Director Ac.Investig. / Curso: AX0 ALIO SANZ, JORGE LUCIANO

Part.Presup. 32AX0027IL541A__68302 DESARR NUEVO CONCEPTO ANILLO INTRACORNEAL Y ESTUDIO IMPACTO EN CALIDAD VISUAL Y DE VIDA DE LOS PACIE

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 0,00 Fecha : 21/05/2018 Sub. Ing.: 87100

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 Total Importe Neto Generado: 622.82

Concepto: GENERACIÓN C.I. UMH PARA DEVOLVER MINECO. ESCRITO OTRI N° 729 DE 17/05/2018 Y POSTERIOR BAJA EN 077B/18

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

Unidad Organica: 48 INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

Director Ac.Investig. / Curso: ERO DE FELIPE FERNÁNDEZ, MARIA DEL CARMEN

Part.Presup. 48ER0015IL541A__68302 RED DETRANSTORNOS ADICTIVOS

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 253,48 Fecha : 02/05/2018 Sub. Ing.: 87100

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 Total Importe Neto Generado: 506.95

Concepto: GENERACIÓN C.I. DPTO. (126,50) Y C.I. PROF. (126,50) DESCONTADOS EN 077B/18 POR NO TENER GENERACIONES EN EJERCICIO CORRIENTE + GENERACIÓN RETENCIÓN UMH

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

Director Ac.Investig. / Curso: OYO MANZANARES ROBLES, JORGE

Part.Presup. 48QY0019IL541A__68302 RED DE TRANSTORNOS ADICTIVOS

Ingreso Bruto : 0,00 Ingreso Neto: 111,44 Fecha : 02/05/2018 Sub. Ing.: 87100

Anticipo (Concedido/Cancelado): 0,00 Total Importe Neto Generado: 222.86

Concepto: GENERACIÓN C.I. DPTO. (55,72) Y C.I. PROF. (55,72) DESCONTADOS EN 077B/18 POR NO TENER GENERACIONES EN EJERCICIO CORRIENTE + GENERACIÓN RETENCIÓN UMH

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

Unidad Organica: 50 INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA

Director Ac.Investig. / Curso: PGO PONCE MOLET, Mª ROSA

Part.Presup. 50PG0010IP541A__68302 REGULACION Y NUEVAS FUNCIONES DEL GEN ARGONAUTE1 DE ARABIDOPSIS





ANEXO I ESTADO DE GASTOS

EXPTE.MODIFICACION DEL PRESUPUESTO N 001G/18

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	0,08	Fecha :	20/03/2018	Sub. Ing.:	87100
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	Total Importe Neto Generado:		0.15			
Concepto: GENERACIÓN GI DPTO. 0,04 Y GI PROF. 0,04 DESCONTADOS EN 021B/18 POR NO TENER GENERACIONES EN EL EJERCICIO CORRIENTE + GENERACIÓN RETENCIÓN UMH							
<i>Retenciones Practicadas</i>		<i>Partida Presupuestaria</i>		<i>Importes:</i>		<i>Subconcepto Ingresos:</i>	
Total:	-0,07	Compensación Costes Indirectos:			0,00		
%:	-87,50%	Aportación 0,7%		RET.U.M.H.:	-0,07	87100	
				COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00		

Unidad Organica: 51 INSTITUTO EN INVESTIGACIÓN DESARROLLO E INNOVACIÓN EN

Director Ac.Investig. / Curso: FUO VILLALAIN BOULLON, JOSE

Part.Presup. 51FU0025IP541A_68302 CARACTERIZACION DE LA INTERACCION PROTEINA-MEMBRANA EN EL VIRUS DEL DENGUE

Ingreso Bruto :	0,00	Ingreso Neto:	1.287,24	Fecha :	20/03/2018	Sub. Ing.:	87100
Anticipo (Concedido/Cancelado):	0,00	Total Importe Neto Generado:		2.574.46			
Concepto: GENERACIÓN GI DPTO. 643,62 Y GI PROF. 643,62 DESCONTADOS EN 021B/18 POR NO TENER GENERACIONES EN EL EJERCICIO CORRIENTE + GENERACIÓN RETENCIÓN UMH							
<i>Retenciones Practicadas</i>		<i>Partida Presupuestaria</i>		<i>Importes:</i>		<i>Subconcepto Ingresos:</i>	
Total:	-1.287,22	Compensación Costes Indirectos:			0,00		
%:	-100,00%	Aportación 0,7%		RET.U.M.H.:	-1.287,22		
				COOPERACIÓN DESARROLLO	0,00		

Total Importe Generado Expte. N°:

Total Ingreso Generado:	3.927,24	Importe Total Ret. U.M.H:	-2.275,00
Importe Total Anticipos:	0,00	Aportación Acciones de Cooperación al Desarrollo:	0,00
Importe Ret. G.I. UO:	0,00		
Importe Ret. G.I. PROF:	0,00		
Importe Total Ret. F.C.:	0,00		
Total :	3.927,24		

