

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 047T/19****Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:**

01 SE SOLICITA MODIFICACIÓN URGENTE PARA ASUMIR COSTE DE RENOVACIÓN CONTRATO LABORAL POR 2 MESES, DE FORMA EXTRAORDINARIA Y PARA FINALIZAR LA ACTIVIDAD QUE VIENE REALIZÁNDOSE, FINANCIADA CON CRÉDITO DE GASTO GENÉRICO

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541)

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
50AV0053AS541A__68302	VILANOVA GISBERT, EUGENIO	(XUNTAGALICIA1.18CM) Residuos de lindano	-320,00
INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA			
50AV0003GR541A__68302	VILANOVA GISBERT, EUGENIO	Centro de Gasto Genérico del Prof. Eugenio Vilanova	320,00
INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA			

Total Asiento: **01** **0,00****Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:**

02 DISTRIBUCIÓN DE LOS REMANENTES DEL PROYECTO EUROPEO CON NÚMERO GA 645322 Y CON ACRÓNIMO AIDE, DEBIDO A SU FINALIZACIÓN Y TRAS LA APROBACIÓN FINAL POR LA COMISIÓN EUROPEA.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541)

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
64LS0019IE541A__68302	GARCIA ARACIL, NICOLAS MANUEL	(ref.:GA N° 645322) (acr.:AIDE)	-92.198,70
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA			
04FK0053OT541A__68302	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN	INCORPORACIÓN DE REMANENTES DE PROGRAMAS EUROPEOS INTERNACIONALES	46.099,35
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN			
64LS0039GC541A__68302	GARCIA ARACIL, NICOLAS MANUEL	Gestión de Genéricos control remanentes europeos- AIDE.	46.099,35
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA			

Total Asiento: **02** **0,00**

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 047T/19****Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:**

03 SE PROPONE MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA PARA IMPUTAR ADECUADAMENTE EL GASTO.

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541)

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
04FK00GIGI541A__68302	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN	Costes Indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-2.400,00
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN			
67UA0024VM541A__68302	DE BARAÑANO LETAMENDIA, KOSME	Ayuda a la movilidad internacional 2018	2.400,00
DEPARTAMENTO DE ARTE			

Total Asiento: 03 0,00**Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:**

04 IMPUTACIÓN EN GENERICO DE INVESTIGACIÓN DE GASTOS ELEGIBLES. Gasto elegible por el proyecto de investigación concedido al MINECO

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541)

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
29BK0013IP541A__68302	BERBEL NAVARRO, PERE	DESARROLLO DEL SISTEMA GLINFATICO EN LA CORTEZA CEREBRAL DE RATA. PAPEL DE LAS HORMONAS TIROIDEAS	-198,93
DEPARTAMENTO DE HISTOLOGIA Y ANATOMIA			
29BK00GIGI541A__68302	BERBEL NAVARRO, PERE	COSTES INDIRECTOS REVERTIDOS PARA GESTION DIRECTA DEL PROFESOR	198,93
DEPARTAMENTO DE HISTOLOGIA Y ANATOMIA			

Total Asiento: 04 0,00**Asiento Necesidad de Modificación Presupuestaria:**

05 PODER CO-FINANCIAR EL SALARIO DE LOS DOS CONTRATOS DE ESTHER BALLESTA ILLÁN Y ROSA SÁNCHEZ CAYUELA PARA LOS MESES DE MAYO Y JUNIO DE 2019, DADO QUE EL PROYECTO PROMETEO/2017/146 LO PERMITE

Efectos Presupuestarios:

Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541)

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
48MV00GIGI541A__68302	DOMINGUEZ CASTELLANO,	Costes Indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-1.326,00
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
48MV0017IP541A__68302	DOMINGUEZ CASTELLANO,	Mecanismos de Cáncer y posibles terapias-CáncerM	1.326,00
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			

Total Asiento: 05 0,00

Total Expediente: 047T/19

0,00