

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 066T/21**

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
01	Cofinanciar el contrato de Rosa Sánchez Cayuela desde mayo a octubre 2021, dentro del proyecto PROMETEO/2017/146 Cáncer mecanismos y posibles terapias: (CancerMEC y TERAP).

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.	-1.989,00
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
48MV0017IP541A__68302	DOMINGUEZ CASTELLANO,	Mecanismos de Cáncer y posibles terapias-CáncerM	1.989,00
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			

Total Asiento: 01 0,00

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
02	Cofinanciar las necesidades de gastos de investigación del Instituto de Neurociencias.

Efectos Presupuestarios:
Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
48IZ10GIGI541A__68302	MARQUEZ VEGA, CRISTINA	COSTES INDIRECTOS DE LA PROFESORA	-787,50
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
48EB00GIGI541A__68306	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Gastos de investigación del Instiuto de Neurociencias	787,50
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			

Total Asiento: 02 0,00

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
03	Trasferir el crédito del centro de gasto anterior del Agente de Innovación para el campus Agroalimentario de la UMH al nuevo, para proceder al pago de las nóminas de personal desde la nueva partida.

Efectos Presupuestarios:
Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
25IE1002AI541A__68302	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE ORIHUELA	AGENTE DE INNOVACIÓN PARA EL CAMPUS AGROALIMENTARIO	-23.438,31
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ORIHUELA			
25IE1003TA542A__68302	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE ORIHUELA	AVI programa TALENTO mantenimiento Agente IDIBE/mantenimiento Agente EPSO	23.438,31
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ORIHUELA			

Total Asiento: 03 0,00

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 066T/21**

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
04	Asumir los gastos no elegibles e imputados en el proyecto PID2019-109200GB-I00, desde los gastos de investigación del Instituto de Bioingeniería.

Efectos Presupuestarios:
Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
50GP00GIGI541A__68306	INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA	COSTES INDIRECTOS REVERTIDOS EN EL INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA	-572,46
INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA			
50LM0025IP541A__68302	FERNÁNDEZ LÁZARO, FERNANDO.	Perilennodiiimidas: transferencia electrónica fotoinducida en sistemas multicromofóricos, fisión single	572,46
INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA			

Total Asiento: 04 0,00

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
05	Devolución préstamo para realizar la contratación de Dña. Carina Racovac con cargo al proyecto PAR Refuerzo de la investigación de los mecanismos transcripcionales y epigenéticos de la plasticidad neuronal, durante los meses de mayo a septiembre de 2020.

Efectos Presupuestarios:
Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541) y Actividades Finalistas PAR (542).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
48QX0025RP542R02368302	BARCO GUERRERO, ANGEL	Refuerzo de la Investigación de los mecanismos transcripcion	-8.772,60
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
48QX00GIGI541A__68302	BARCO GUERRERO, ANGEL	Costes indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-929,43
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
48QX0024IE541A__68302	BARCO GUERRERO, ANGEL	3Dneuron - HFSP grant - 3D genome organization and transcription regulation in hippocampal circuits"	9.702,03
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			

Total Asiento: 05 0,00

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 066T/21**

Asiento	Necesidad de Modificación Presupuestaria:
06	Devolución del adelanto al proyecto Anticipa-TEA del pago de la primera parte del convenio suscrito con la Asociación ANDA, debido a que el proyecto no disponía de fondos en ese momento durante la segunda quincena de noviembre de 2020.

Efectos Presupuestarios:
Una transferencia de crédito financiada por créditos de Centros de Gasto de Investigación (541).

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
35RK0020IP541A__68302	GARCIA DE LA HERA, MANUELA	Anticipa-TEA	-1.143,00
DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA, Hº DE LA CIENCIA Y GINECOLOGIA			
35JB00GIGI541A__68306	DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA, Hº CIENCIA Y GINEC.	DPTO. SALUD PUBLICA, H CIENCIA. GASTOS DE INVESTIGACION	1.143,00
DEPARTAMENTO DE SALUD PUBLICA, Hº DE LA CIENCIA Y GINECOLOGIA			

Total Asiento: 06 0,00

Total Expediente: 066T/21 0,00