

ANEXO I: EXPTE. MODIFICACIÓN PRESUPUESTARIA DE TRANSFERENCIAS DE CRÉDITO:**Nº: 058T/15****Asiento:** Necesidad de Modificación Presupuestaria:

01 SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE CRÉDITOS POR CARGOS INDEBIDOS EN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Efectos Presupuestarios:

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

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
69TF00GIGI541A__68302	RODRIGUEZ FERNANDEZ-POUSA, CARLOS	Costes indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-75,00
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMUNICACIONES			
69TF0003IP541A__68302	RODRIGUEZ FERNANDEZ-POUSA, CARLOS	APLICACIONES EN FOTONICA DE MICROONDAS DE NANOESTRUCTURAS CUANTICAS SEMICONDUCTORAS	75,00
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMUNICACIONES			

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

02 SOLICITO TRASPASO DESDE EL CENTRO DE GASTO 59LT00GIGI AL CENTRO DE GASTO 59LT0026IP POR LA CANTIDAD DE 4,05€, PARA LA CORRECCIÓN DE UNA FACTURA SOBRE SEGUROS DE VIAJES DEL CORTE IN GLÉS INCORRECTAMENTE IMPUTADA EN EL CENTRO DE GASTO 59LT0026IP

Efectos Presupuestarios:

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

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
59LT00GIGI541A__68302	MORENO SORIANO, IGNACIO	Costes Indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-40,05
DEPARTAMENTO DE DPTO. CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			
59LT0026IP541A__68302	MORENO SORIANO, IGNACIO	SIST OPTICOS PROGRAM BASADOS EN MODULAD DE CRISTAL LIQUIDO PARA MICOSPOPIA, POLARIMETRÍA Y ESPECTRAL	40,05
DEPARTAMENTO DE DPTO. CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA			

Total Asiento: 02 0,00**Asiento:** Necesidad de Modificación Presupuestaria:

03 SE PROPONE TRASPASO DEL CENTRO DE GASTO DEL RMG 48EB0014OD AL CENTRO DE GASTO 48EB00GIGI.

Efectos Presupuestarios:

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

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
48EB0014OD541A__68302	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	ANIMALARIO RMG: FACTURACION EXTERNA	-47.316,08
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			
48EB00GIGI541A__68306	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	Gastos de investigación del Instiuto de Neurociencias	47.316,08
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS			

Total Asiento: 03 0,00

Asiento: Necesidad de Modificación Presupuestaria:

04 SE SOLICITA MODIFICACION PRESUPUESTARIA DESDE EL CENTRO DE GASTO GENERICO DEL PROF. ANTONIO FERRER A LA PARTIDA "CONTRATACION PERSONAL TECNICO DE APOYO" DEL VICERRECTORADO DE INVESTIGACION E INNOVACION

Efectos Presupuestarios:

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

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
51DQ0015GR541A__68302	FERRER MONTIEL, ANTONIO	Centro de coste genérico	-625,20
INSTITUTO INV. BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR			
0400__5410__48142		Cofinanciación contratación de personal técnico de apoyo (MEC)	625,20
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN			

Total Asiento: 04 0,00

Asiento: Necesidad de Modificación Presupuestaria:

05 SE SOLICITA MODIFICACION DE CREDITO CORRESPONDIENTE Y TRASPASO AL CENTRO DE GASTO GENERICO DE LA TOTALIDAD DE LOS REMANENTES DEL CONTRATO UNA VEZ CUMPLIDAS LAS OBLIGACIONES QUE ESTA ACTIVIDAD GENERO.

Efectos Presupuestarios:

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

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
70OB0016IC541A__68302	SANCHEZ LOZANO, MIGUEL	CONTRATO PROYEC. INVES : OPTIMIZACION DEL DISEÑO DE UNA BARRERA PARA LA PROTECC DE MOTOCICLISTAS	-6.425,60
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÍA			
70OB0009GR541A__68302	SANCHEZ LOZANO, MIGUEL	CENTRO DE GASTO GENERICO	6.425,60
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÍA			

Total Asiento: 05 0,00

Asiento: Necesidad de Modificación Presupuestaria:

06 SOLICITUD DE MODIFICACION DE CREDITOS POR CAGOS INDEBIDOS EN PROYECTO DE INVESTIGACION.

Efectos Presupuestarios:

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

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
69PB00GIGI541A__68302	FERNANDEZ DE AVILA LOPEZ, SUSANA	Costes indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-83,30
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMUNICACIONES			
69PB0004IP541A__68302	FERNANDEZ DE AVILA LOPEZ, SUSANA	MATER. HIBRIDOS BASADOS EN GRAFENO PARA APLICACIONES OPTOELECTRONICAS: OPTIMIZACION DE SUS PROPIEDAD	83,30
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMUNICACIONES			

Total Asiento: 06 0,00

Asiento: Necesidad de Modificación Presupuestaria:

07 SOLICITUD DE MODIFICACION DE CREDITOS POR CARGOS INDEBIDOS EN PROYECTO DE INVESTIGACION

Efectos Presupuestarios:

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

Partida Presupuestaria:	Profesor Responsable:	Denominación:	Transferencia:
Unidad Orgánica:			
69QU00GIGI541A__68302	COVES SOLER, ANGELA MARIA	Costes indirectos revertidos para gestión directa del Prof.	-12,50
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMUNICACIONES			
69QU0004IP541A__68302	COVES SOLER, ANGELA MARIA	ANALISIS EFECTO MULTIPACTOR Y DISEÑO DE NVOS DISPOSIT ALTA POTENCIA MATERIALES DIELECTRICOS Y MAGNET	12,50
DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE COMUNICACIONES			

Total Asiento: 07 0,00**Total Expediente:** 058T/15 0,00