

D. David Zorrilla Cuenca, con N.I.F.: 32.036.882-K, Secretario del Instituto Universitario de Investigación en Microscopía Electrónica y Materiales (IMEYMAT) de la Universidad de Cádiz:

EXPONE:

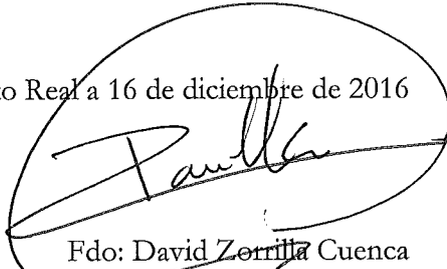
Que los investigadores que se listan a continuación, solicitaron su alta como miembro del IMEYMAT al Vicerrector de Investigación en la fecha indicada:

- Dña. Natalia Fernández Delgado, solicitud: 24/10/2016
- D. Fernando Lloret Vieira, solicitud: 05/12/2016
- Dña. José Carlos Piñero, solicitud: 07/12/2016
- D. Ismael Romero Ocaña, solicitud: 05/12/2016
- D. Adrián Barroso Bogeat, solicitud: 07/12/2016
- D. Atif Alam Khan, solicitud: 12/12/2016
- D. Roberto Gómez Villarejo, solicitud: 07/12/2016
- D. Fco. Daniel Moreno Nieto, solicitud: 13/12/2016
- Dña. Almudena Aguinaco Martín, solicitud: 14/12/2016

CERTIFICA:

Que habiendo solicitado el Vicerrector pronunciamiento del Consejo del IMEYMAT, la aceptación de estos investigadores ha sido ratificada por el Consejo del Instituto en la Reunión Ordinaria del Consejo que tuvo lugar el día 15 de diciembre de 2016.

Puerto Real a 16 de diciembre de 2016


Fdo: David Zorrilla Cuenca
Secretario del IMEYMAT

JOSÉ M^a RODRÍGUEZ-IZQUIERDO GIL, Director del Departamento de Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica y Química Inorgánica, en referencia al informe solicitado por el Instituto de Microscopía Electrónica y Materiales, IMEYMAT, del Personal Docente e Investigador que a continuación se relaciona

D. José J. Relinque Madroñal

Dña. Natalia Fernández Delgado

D. Fernando Lloret Vieira

D. José Carlos Piñero

D. Ismael Romero Ocaña

D. Adrián Barroso Bogeat

D. Atif Alam Khan

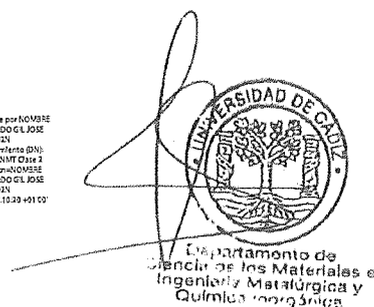
INFORMA:

Que desde la Dirección del Departamento no se aprecia inconveniente alguno en la incorporación de las personas referidas, en el supuesto de que así lo han solicitado los propios interesados. Su integración en dicho Instituto es compatible con la continuidad de sus trabajos como becarios o como contratados para el desempeño de tareas de investigación sin que ello suponga la pérdida o el debilitamiento de su condición de miembros del Departamento. La capacidad docente que eventualmente puedan llegar a tener y el reconocimiento de sus actividades en el marco del Plan de Dedicación del Profesorado deben ser perfectamente compatibles con su condición de miembros de dicho Instituto.

Y para que así conste y surta los efectos oportunos, firmo el presente informe en respuesta a la petición del Instituto, en Puerto Real a 15 de diciembre de 2016.

NOMBRE
RODRIGUEZ-
IZQUIERDO GIL
JOSE MARIA -
NIF 31593502N

Firmado digitalmente por NOMBRE
RODRIGUEZ-IZQUIERDO GIL JOSE
MARIA - NIF 31593502N
Nombre de reconocimiento (DN):
c=ES, o=FNMT, ou=FNMT Data 2
CA, cn=201072343, email=JOSE
RODRIGUEZ-IZQUIERDO GIL JOSE
MARIA - NIF 31593502N
Fecha: 2016.12.15 15:10:20 +01'00'



Departamento de
Ciencia de los Materiales e
Ingeniería Metalúrgica y
Química Inorgánica

D. RODRIGO ALCÁNTARA PUERTO, Director del Departamento de Química Física, en referencia al informe solicitado por el Instituto de Microscopía Electrónica y Materiales, IMEYMAT, del Personal Docente e Investigador que a continuación se relaciona

D. Roberto Gómez Villarejo

INFORMA:

Que desde la Dirección del Departamento no se aprecia inconveniente alguno en la incorporación de las personas referidas, en el supuesto de que así lo han solicitado los propios interesados. Su integración en dicho Instituto es compatible con la continuidad de sus trabajos como becarios o como contratados para el desempeño de tareas de investigación sin que ello suponga la pérdida o el debilitamiento de su condición de miembros del Departamento. La capacidad docente que eventualmente puedan llegar a tener y el reconocimiento de sus actividades en el marco del Plan de Dedicación del Profesorado deben ser perfectamente compatibles con su condición de miembros de dicho Instituto.

Y para que así conste y surta los efectos oportunos, firmo el presente informe en respuesta a la petición del Instituto, en Puerto Real a 15 de diciembre de 2016.


Rodrigo Alcántara Puerto

D. ANDRÉS PASTOR FERNÁNDEZ, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Diseño Industrial, en referencia al informe solicitado por el Instituto de Microscopía Electrónica y Materiales, IMEYMAT, del Personal Docente e Investigador que a continuación se relaciona:

- D. Francisco Daniel Moreno Nieto

INFORMA:

Que desde la Dirección del Departamento no se aprecia inconveniente alguno en la incorporación de la persona referida, en el supuesto de que así lo haya solicitado el propio interesado. Su integración en el Instituto es compatible con la continuidad de sus trabajos para el desempeño de tareas de investigación, sin que ello suponga la pérdida o el debilitamiento de su condición de miembro del Departamento. La capacidad docente que eventualmente puedan llegar a tener y el reconocimiento de sus actividades en el marco del Plan de Dedicación del Profesorado, deben ser perfectamente compatibles con su condición de miembro de dicho Instituto.

Y para que así conste y surta los efectos oportunos, firmo el presente informe en respuesta a la petición del Instituto, en Puerto Real a 15 de diciembre de 2016.

**NOMBRE
PASTOR
FERNANDEZ
ANDRES - NIF
31254620N**

Firmado digitalmente por
NOMBRE PASTOR FERNANDEZ
ANDRES - NIF 31254620N
Nombre de reconocimiento
(DN): c=es, o=FNMT, ou=fnmt
clase 2 ca, ou=703000681,
cn=NOMBRE PASTOR
FERNANDEZ ANDRES - NIF
31254620N
Fecha: 2016.12.15 18:32:11
+01'00'

Andrés Pastor Fernández
Director de Departamento

