

BOEL de 23 de octubre de 2017

Resolución del Rector de la Universidad Carlos III de Madrid por la que se dispone el nombramiento de Director y Secretario del Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras.

De acuerdo con la comunicación, de 21 de septiembre de 2017, del Secretario del Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras, informando que en la reunión del Consejo de Departamento, celebrado en la misma fecha, se designó al Prof. Dr. D. Jorge López Puente como Director del Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras, y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 47.1 f) de los Estatutos de la Universidad,

RESUELVO:

Primero.- Cesar al **Prof. Dr. D. Enrique Barbero Pozuelo** como Director del Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras, agradeciéndole los servicios prestados.

Segundo.- Cesar al **Prof. Dr. D. Jorge López Puente** como Secretario del Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras, agradeciéndole los servicios prestados.

Tercero.- Nombrar al **Prof. Dr. D. Jorge López Puente** Director del Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras.

Cuarto.- La presente resolución surtirá efectos con fecha 21 de septiembre de 2017.

EL RECTOR,

Juan Romo Urroz

Página 1 | 1

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
05363864B ROMO URROZ JUAN - RECTOR DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	20-10-2017 14:28:27

C/ Madrid, 126-128 GETAFE - Madrid - 28903. Tfno.: 916249500 Fax.: 916249500 - <https://www.uc3m.gob.es>
 Documento firmado digitalmente. Para verificar la validez de la firma acceda a <https://www.uc3m.gob.es/verificacion>

Página: 1 / 1

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	23-10-2017 08:20:44

C/ Madrid, 126-128 GETAFE - Madrid - 28903. Tfno.: 916249500 Fax.: 916249500 - <https://sede.uc3m.es>

Página: 1 / 1

En virtud del artículo 16 y 27 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, el presente documento se declara copia auténtica

 ID DOCUMENTO: CukzAuGTWAZdv1ao5cLRk1c4kg= Verificación código: <https://sede.uc3m.es/verificacion>


ID DOCUMENTO: CKB25tu9y1

