

# BOLETÍN OFICIAL DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID



BOEL de 21 de septiembre de 2017

## **Resolución del Rector de la Universidad Carlos III de Madrid por la que se dispone el cese y nombramiento de la Directora del Departamento de Biblioteconomía y Documentación.**

De acuerdo con la comunicación de 12 de julio de 2017 de la Directora en funciones del Departamento de Biblioteconomía y Documentación, informando que, en la sesión del Consejo de Departamento celebrado en la misma fecha, se designó a la Profª. Dra. Dña. Mercedes Caridad Sebastián como Directora del Departamento de Biblioteconomía y Documentación, y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 47.1 f) de los Estatutos de la Universidad,

### RESUELVO:

**Primero.-** Cesar a la Profª. Dra. Dña. Ana Reyes Pacios Lozano como Directora del Departamento de Biblioteconomía y Documentación, agradeciéndole los servicios prestados.

**Segundo.-** Nombrar a la Profª. Dra. Dña. Mercedes Caridad Sebastián Directora del Departamento de Biblioteconomía y Documentación.

**Tercero.-** La presente resolución surtirá efectos con fecha 12 de julio 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	20-09-2017 13:30:38

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: 5 / 13

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	21-09-2017 08:29:55

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: 6P3MtpVroq



ID DOCUMENTO: su11i1v4tGwxJpv9v/dUskDKWEI=  
Verificación código: <https://sede.uc3m.es/verificacion>

