

D. JULIO REYES PÉREZ, SECRETARIO DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA  
DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ,

CERTIFICA

Que en sesión extraordinaria de Junta de Escuela del 19 de Octubre de 2016, cuya acta está pendiente de aprobación, en el punto 1º y único del orden del día se aprobó por asentimiento el Informe que realiza la Junta de Escuela de Ingeniería Naval y Oceánica sobre la propuesta de fusión de los Departamentos de Construcciones Navales y de Ciencias y Técnicas de la Navegación (anexo 1).

Y para que conste y surta los efectos oportunos, expide el presente en Puerto Real, a diecinueve de octubre de dos mil dieciséis.

Fdo.: Julio Reyes Pérez

Secretario

VºBº

Fdo.: Juan Manuel López Alcalá

Director

Código Seguro de verificación: BekDy8Pce09FpuPWvL4hew==. Permite la verificación de la integridad de una  
copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN MANUEL LOPEZ ALCALA	FECHA	19/10/2016
	JULIO REYES PEREZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/3



BekDy8Pce09FpuPWvL4hew==

ANEXO 1:

INFORME QUE REALIZA LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA SOBRE LA PROPUESTA DE FUSIÓN DE LOS DEPARTAMENTOS DE CONSTRUCCIONES NAVALES Y DE CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA NAVEGACIÓN.

El pasado 11 de Abril fue remitido por la Dirección de la Escuela de Ingeniería Naval y Oceánica al Vicerrector de Ordenación Académica y Personal, el siguiente escrito:

"La Junta de Escuela de Ingeniería Naval y Oceánica, en su reunión celebrada el pasado día 8 de Abril, y ante los rumores de una posible solución administrativa a la situación del Departamento de Construcciones Navales, desea manifestar ante el Vicerrector de Ordenación Académica y Personal lo siguiente:

1) Expresar su sorpresa de que el Centro no haya sido informado de las posibles soluciones a la situación de dicho Departamento, teniendo en cuenta que es el área con mayor carga docente en el Grado y en el futuro Máster que se imparten en el mismo.

2) Expresar su opinión que lo deseable y prioritario es que el área de Construcciones Navales dispusiera en el menor tiempo posible de una plantilla adecuada que le permitiera, por una parte, atender sus obligaciones docentes y por otra parte, continuar como Departamento sin perder su identidad; antes que una solución administrativa."

El pasado 13 de Octubre se recibió en la Dirección de la Escuela, escrito dirigido por el Vicerrectorado de Ordenación Académica, en el que se solicita que la Junta de Escuela emita informe sobre el proceso de fusión de los Departamentos de Construcciones Navales y Ciencias y Técnicas de la Navegación, en los términos que en el mismo se establecen y que se resumen a continuación:

"La denominación del nuevo departamento vendrá dada, como en casos similares, por la incorporación de las diferentes áreas de conocimiento ordenadas por orden alfabético, esto es: Departamento de Ciencias y Técnicas de la Navegación y Construcciones Navales.

El nuevo Departamento tendrá su sede en la Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica y contará con una sección departamental en la Escuela de Ingeniería Naval y Oceánica"

A la vista de los anteriores términos, la Junta de Centro desea elevar **INFORME FAVORABLE AL PROCESO DE FUSIÓN DE LOS DEPARTAMENTOS DE CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA NAVEGACIÓN Y CONSTRUCCIONES NAVALES**, entendiendo que esta solución administrativa puede resolver los problemas planteados en los últimos tiempos.

No obstante lo anterior la Junta de Centro vuelve a expresar su opinión que lo deseable es que el área de Construcciones Navales dispusiera en el menor tiempo posible de una plantilla adecuada que le permitiera, por una parte, atender sus obligaciones docentes y continuar e incrementar su labor investigadora; y por tanto, se ve en la obligación de solicitar a las autoridades académicas que realicen todos los esfuerzos posibles a su alcance, para que se cumpla este deseo.

1/2

Código Seguro de verificación: BekDy8Pce09FpuPWvL4hew==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN MANUEL LOPEZ ALCALA	FECHA	19/10/2016
	JULIO REYES PEREZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	2/3



BekDy8Pce09FpuPWvL4hew==

Es opinión de esta Junta que cuando ello ocurriera debería volver a instaurarse el Departamento de Construcciones Navales, adscrito a esta Escuela, siguiendo la tradición de su existencia en la Universidad de Cádiz.

2/2

Código Seguro de verificación: BekDy8Pce09FpuPWvL4hew==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN MANUEL LOPEZ ALCALA	FECHA	19/10/2016
	JULIO REYES PEREZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	3/3



BekDy8Pce09FpuPWvL4hew==