

## **ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD DE LA ESCUELA DE INGENIERÍAS MARINA, NÁUTICA Y RADIOELECTRÓNICA, CELEBRADA EL 31 DE OCTUBRE DE 2013.**

En Puerto Real, siendo el día 31 de octubre de 2013, a las 11,00 horas, en la sala de juntas del CASEM, bajo la Presidencia de la Sr. Director D. Juan Moreno Gutiérrez, se reúnen los miembros que a continuación se detallan de la Comisión de Garantía de Calidad de la Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica, para tratar el siguiente:

### **ORDEN DEL DÍA**

- PUNTO PRIMERO: Aprobación, si procede, del acta de la sesión del 10 de octubre pasado.
- PUNTO SEGUNDO: Resolución sobre las solicitudes de permanencia en la Escuela.
- PUNTO TERCERO: Resolución sobre las solicitudes de reconocimiento y transferencia de créditos de los alumnos de las Titulaciones de los Grados que se imparten en la Escuela.
- PUNTO CUARTO: Resolución sobre las solicitudes de matrícula parcial y ampliación de matrícula.
- PUNTO QUINTO: Delegación, si procede, sobre resoluciones de solicitudes de permanencia, matrícula parcial y ampliación de matrícula.
- PUNTO SEXTO: Delegación, si procede, sobre resoluciones de solicitudes de reconocimientos de créditos.
- PUNTO SÉPTIMO: Asuntos urgentes.
- PUNTO OCTAVO: Ruegos y preguntas.

**ASISTENTES:****Equipo de Dirección:**

Corredor Cebrián, Cristóbal  
Moreno Gutiérrez, Juan  
Natera Marín, Ramón  
Sanz Segundo, Celestino  
Teijeiro Lillo, María Eugenia (JA)

**Coordinadores de titulaciones:**

Fraidías Becerra, Antonio  
García Gómez de Barreda, Daniel  
Rasero Balón, Juan Carlos

**Miembro del Personal de Administración y Servicios:**

Salmerón Vaca, Antonio

**Profesores y alumnos de los títulos que se imparten en la Escuela:**

Barea Zamora, Manuel (A)  
Figueroa Morales, Luis Daniel (A)  
García Martínez, Ángel (JA)  
López Bernal, Juan (JA)  
Moreno Marchal, Joaquín (JA)  
Pérez Huelin, Álvaro Jesús (A)  
Piniella Corbacho, Francisco  
Salvá Cárdenas, Miguel

**Responsables de programas de actividades académicas:**

Losey León, Araceli

**Delegada de alumnos:**

Allende Nieto, Leyre (A)

JA : Justifica ausencia.

A : Ausente.

**ORDEN DEL DÍA**

**PUNTO PRIMERO:** Aprobación, si procede, del acta de la sesión del 10 de octubre pasado.

Se aprueba por asentimiento.

**PUNTO SEGUNDO: Resolución sobre las solicitudes de permanencia en la Escuela.**

En el anexo 1 se recogen las resoluciones aprobadas.

**PUNTO TERCERO: Resolución sobre las solicitudes de reconocimiento y transferencia de créditos de los alumnos de las Titulaciones de los Grados que se imparten en la Escuela.**

En el anexo 2 se recogen las resoluciones aprobadas, conocidos los informes de los responsables de las correspondientes asignaturas.

**PUNTO CUARTO: Resolución sobre las solicitudes de matrícula parcial y ampliación de matrícula.**

En el anexo 3 se recogen las resoluciones aprobadas.

**PUNTO QUINTO: Delegación, si procede, sobre resoluciones de solicitudes de permanencia, matrícula parcial y ampliación de matrícula.**

Se aprueba por asentimiento delegar en el Director de la Escuela, y Presidente de la Comisión de Garantía de Calidad, la resolución de las solicitudes de permanencia y matrícula parcial, atendiendo a los criterios establecidos por el Rectorado de la Universidad de Cádiz.

Respecto a las solicitudes de ampliación de matrícula, por entender que pudiera darse el caso de asignaturas asignadas a Departamentos con insuficiente capacidad docente para atender nuevas matrículas que supongan más grupos de prácticas, se decide no realizar la delegación y estudiarlas en las correspondientes sesiones de la Comisión de Garantía de Calidad.

**PUNTO SEXTO: Delegación, si procede, sobre resoluciones de solicitudes de reconocimientos de créditos.**

Se aprueba por asentimiento delegar en el Director de la Escuela, y Presidente de la Comisión de Garantía de Calidad, la resolución de las solicitudes de reconocimiento de créditos que se refieran a las asignaturas impartidas en la Escuela, pertenecientes a distintos Grados, con los mismos créditos, y tengan asignadas las mismas competencias.

**PUNTO SÉPTIMO: Asuntos urgentes.**

No hay asuntos urgentes.

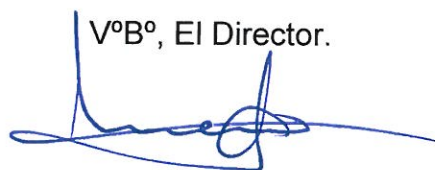
**PUNTO OCTAVO: Ruegos y preguntas.**

No hay ruegos ni preguntas.

Sin otro asunto que tratar, se cierra la Sesión, siendo las 12,00 horas del día 31 de octubre de 2013, de la cual como Secretario doy fe.



FDO/Ramón Natera Marín

VºBº, El Director.  


Fdo/Juan Moreno Gutiérrez.



Anexo 1

RESOLUCIONES DE LAS SOLICITUDES DE PERMANENCIA EN EL GRADO PRESENTADAS A LA REUNIÓN DE LA  
COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD DEL 31 DE OCTUBRE DE 2013.

<i>Apellidos y Nombre</i>	<i>Grado matriculado</i>	<i>Créditos superados</i>	<i>Informe</i>
Aláez Pérez, Federico	ING NÁUTICA Y T. M.	20	Positivo

Puerto Real, 31 de octubre de 2013.

ANEXO 2

**RESOLUCIONES DE LAS SOLICITUDES DE RECONOCIMIENTOS DE CRÉDITOS QUE SE PRESENTARON A LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD DEL 31 DE OCTUBRE DE 2013.**

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
Álvarez González, Germán	CFGS de FP Específica en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos. IES Francisco Romero Vargas de Jerez/	Grado en Ing. Radioelectrónica/	Se reconocen, según resolución de 14 de febrero de 2013, los créditos de las asignaturas: Comunicaciones Interiores, Telemática Marítima e Informática.
Águila Vázquez, Pedro del	Ingeniería Técnica Naval. Estructuras Marinas. Universidad de Cádiz/	Grado en Ing. Marina/	Se reconocen créditos de las asignaturas: Ciencias y Tecnología de los Materiales, Construcción Naval y Teoría del Buque I, Cálculo, Expresión Gráfica, Física I: Mecánica y Termodinámica, Física II: Electromagnetismo y Ondas, Informática, Inglés Marítimo, Química, Álgebra y Geometría.
Anglada Revenga, Jaime	Ingeniería Técnica Naval. Estructuras Marinas. Universidad de Cádiz/	Grado en Ing. Marina/	Se reconocen créditos de las asignaturas: Ciencias y Tecnología de los Materiales, Construcción

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
Baschwitz Zaragoza, Jorge	<b>CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- I.P. Marítimo Pesquero Mediterráneo. Alicante. Comunidad Valenciana.</b>		Naval y Teoría del Buque I, Cálculo, Expresión Gráfica, Física I: Mecánica y Termodinámica, Física II: Electromagnetismo y Ondas, Informática, Inglés Marítimo, Mecánica y Resistencia de los Materiales, Química, Termodinámica y Mecánica de Fluidos, Álgebra y Geometría. Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Bernal Regente, Nicolás	<b>Técnico Superior en Supervisión y Control de Máquinas e Instalaciones del Buque. I.P. Marítimo Pesquero Mediterraneo. Alicante/</b>	<b>Grado en Ingeniería Marina/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Sistema del Buque, Electrotecnia y Tecnología Electrónica 1, Tecnología Mecánica y Montajes, Inglés Marítimo.
Caraballo López, José María	<b>CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria



<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
			Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Caro Macías, José María	CFGS de Mantenimiento de Equipos Industriales. Colegio Salesiano San Ignacio. Cádiz/	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo</b>	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
Carvajal Pérez, Fco. Javier	<b>Grado en Ing. Marina/</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo</b>	Se reconocen las asignaturas: Estadística y Optimización, Informática, Expresión Gráfica y Formación Marítima y Sanitarias Básicas.
Cordero Marroquín, David	<b>Grado en Arquitectura Naval, UCA (algunas asignaturas); Licenciado en Ciencias Ambientales/</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo</b>	Se reconocen las asignaturas: Estadística y Optimización, Medicina Marítima y Prevención de Riesgos Laborales, Meteorología, Química, Cálculo, Álgebra y Gepmetría.
Couto Jiménez, Roberto	<b>Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. Universidad de Cádiz/</b>	<b>Grado en Ingeniería Marina/</b>	Se reconocen las asignaturas: Álgebra y Geometría, Informática, Química, Física I: Mecánica y Termodinámica, Expresión Gráfica.
Criguen Gómez, Felipe Juan	<b>CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito y Licenciado en Economía, Universidad de Málaga.</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen las asignaturas: Estadística y Optimización y, además, se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas:



<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
De Celis Rivero, José Antonio	CFGS en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas. IES Sancti-Petri de San Fernando/	Grado en Ingeniería Marina/	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
Delgado Benítez, Julio	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales. Universidad de Cádiz/	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Se reconocen las asignaturas: Física I, Física II.
Dominguez González-Miranda, Luís	Arquitecto, Escuela Técnica Superior de Arquitectura, Universidad Politécnica de Madrid/	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Se reconocen las asignaturas: Cálculo, Física I, Física II.
Domínguez Hermida, Raúl	Técnico Superior en Química Industrial/Escuelas Profesionales Safa, Puerto de Santa María	Grado en Ing. Marina/	Se reconocen la asignatura de Química.
Fossi Sánchez, Enrique	Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima/	Grado en Ing. Marina/	Se reconocen créditos de las asignaturas: Construcción Naval y Teoría del Buque 1, Cálculo, Estadística y Optimización, Expresión Gráfica, Física I: Mecánica y Termodinámica, Informática, Álgebra y Geometría. Química.
Flores Monje, Francisco	CFGS de AAPP y Diseño. Proyecto y Dirección de Obras de	Grado en Ing. Marina/	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
	Decoración. Jerez.		y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
Gallardo Lanchares, Arturo	Grado en Ingeniería en Sistemas Audiovisuales y Multimedia. Univ. Rey Juan Carlos. Fuenlabrada.	Grado en Ing. Marina/	Se reconocen la asignatura: Álgebra
García Aranzasti, Asier	Certificados Formación Básica y Formación Sanitaria Específica Avanzada	Grado en Ing. Marítima/Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
García Aranzasti, Asier	CFGS Sistemas de Telecomunicación e Informáticos. IEFPS BIDASOA GBLHI IRUN. EUSKADI	Grado en Ing. Marina/	Se reconocen, según resolución de 14 de febrero de 2013, por equivalencia con el Grado de Ing. Radioelectrónica, los créditos de la asignatura: Informática.
García Carbajal, Fernando	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- I.P. Marítimo Pesquero Mediterráneo. Alicante. Comunidad Valenciana.	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
García Vela, Adrián	CFGS en Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica/	Grado en Ing. Marina/	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
González Pérez, Héctor	<b>CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
González Povedano, Álvaro	<b>CFGS de FP Específica en Desarrollo de Productos Electrónicos. CDC Salesianos de Sevilla/</b>	<b>Grado en Ing. Radioelectrónica/</b>	Se reconocen, según resolución de 14 de febrero de 2013, por equivalencia con el Grado de Ing. Radioelectrónica, los créditos de la asignatura: Circuitos Digitales, Circuitos Analógicos, Electrotecnia y Tecnología Electrónica I, Electrotecnia y Tecnología Electrónica II, Mantenimiento Radioelectrónico, Informática.
Harana Yuste, Leandro	<b>CFGS de FP Específica en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo</b>	Se reconoce la asignatura de: Informática.
Herrera Marchante, Inmaculada	<b>Grado en Ing. Marina/</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo</b>	Se reconocen las asignaturas: Informática, Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Inglés Marítimo, Cálculo, Álgebra y Geometría, Estadística y Optimización, Física I, Física II, Química, Expresión Gráfica, Ampliación de Matemáticas, Electrotécnia y

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
Kenneth de la Vega Janes, Paúl	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Tecnología Electrónica I, Seguridad Marítima y Buques Especiales I.  Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Lara Hurtado, Luís	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo-ESCO Náutico- Pesquero. Ferrol. Galicia.	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Landín Esperón, Javier	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo-I.E.S. Cornelio Balbo de Cádiz.	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Lledó Segarra, Fernando	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- I.P. Marítimo Pesquero	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas:

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
	<b>Mediterráneo. Alicante. Comunidad Valenciana.</b>		Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
López Ariza, Emilio José	<b>CFGS de FP Específica en Instalaciones Electrotécnicas. IES Sancti Petri de San Fernando/</b>	<b>Grado en Ingeniería Marina/</b>	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
López Ariza, Isaac	<b>CFGS en Sistemaas Electrónicos y Automatizados. IES Sancti Petri de San Fernando/</b>	<b>Grado en Ingeniería Marina/</b>	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
Mancebo Fernández, Ángel	<b>Grado en Ing. Marina/</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo</b>	Se reconocen las asignaturas: Cálculo, Álgebra y Geometría, Estadística y Optimización, Física I, Física II, Química, Informática, Expresión Gráfica y Formación Marítima y Sanitarias Básicas.
Marchante Aragón, Guillermo	<b>CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
Martí Pujolas, Pere	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo-Institut Escola de Capacitació Nauticopesquera de Catalunya. Ametlla de Mar.	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Martínez Menacho, Manuel	<b>Grado en Arquitectura Técnica (Universidad SEK- Segovia)/</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/Cálculo y Álgebra</b>	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
Márquez Ferreira, Jordán	<b>CFGS en Pro. Producción Fab. Mecánica. CDP Manuel Lora Tamayo. Jerez/</b>	<b>Grado en Ingeniería Marina/</b>	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
Martínez Úbeda, Juan José	<b>CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- I.P. Marítimo Pesquero Mediterráneo. Alicante. Comunidad Valenciana.</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Matute López-Escobar, Miguel Ángel	<b>CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo-C.F.P.E. Náutico-Pesquera. Gijón. Asturias.</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
Mayons Portas, Alejandro	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- I.P. Marítimo Pesquero Mediterráneo. Alicante. Comunidad Valenciana.	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales. Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Miguel Ponce, Juan Sebastián	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito.	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Mora Pérez, Inmaculada Concepción	<b>Grado en Ingeniería Mecánica. Universidad de Córdoba</b>	<b>Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/</b>	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Estadística y Optimización, Expresión Gráfica, Física II: Electromagnetismo y Ondas, Química.
Moreno Castro, Francisco	<b>CFGS en Eficiencia Energética y Ener. Solar Térmica.IES Virgen del Carmen de El Puerto de Santa María/</b>	<b>Grado en Ing. Marina/</b>	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.



<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
Ortega Vargas, Eduardo	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Grado en Ing. Marina/	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Informática, Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Cálculo, Álgebra y Geometría, Estadística y Optimización, Física I, Física II, Química, Expresión Gráfica,
Pascual Segura, Adriá	CIFP NAUTICO PERQUERA. Govern de les Illes Balears. Palma	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Porro Castro, Gonzalo	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales. Universidad de Cádiz/	Grado en Ingeniería Radioelectrónica/	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Química, Expresión Gráfica.
Prieto Farrona, Juan José	Grado en Ing. Radioelectrónica	Grado en Ingeniería Marina.	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Cálculo, Álgebra y Geometría, Informática, Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Expresión Gráfica.
Ramírez Rodríguez, Adrián	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, UCA/	Grado en Ingeniería Marina.	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Ciencias y Tecnología de los materiales, Química, Álgebra y Geometría, Física I: Mecánica y Termodinámica.
Rida Bendriss, Mohamed	Grado en Ing. Marina/	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Química, Expresión



Apellidos y Nombre	Titulación de Origen/ Asignatura cursada	Titulación de Destino/ Asignatura solicitada	Informe
Rodríguez Sánchez, Pablo	Ing. Técnica Naval. Propulsión y Servicios del Buque. UCA.	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo	Gráfica, Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Álgebra y Geometría, Cálculo, Estadística y Optimización Se reconocen los créditos de la asignatura: Cálculo
Romero García, Pedro	Ing. Técnica Naval. UCA/	Grado en Ingeniería Marina.	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Ciencias y Tecnologías de los Materiales, Cálculo, Construcción Naval y Teoría del Buque I, Electrotecnia y Tecnología Electrónica I, Electrotecnia y Tecnología Electrónica I, Expresión Gráfica, Inglés Marítimo, Mecánica y Resistencia de Materiales, Química, Sistemas del Buque, Termodinámica y Mecánica de Fluidos, Álgebra y Geometría.
Santa Cruz, Pablo	CFGS De FP Específica en Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción/	Grado en Ing. Radioelectrónica/Expesión Gráfica	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
Segura Díaz, Julia	Grado en Ing. Marina/	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Química, Informática, Expresión Gráfica, Formación Marítima y Sanitaria Básicas.
Tejada Polanco, Pablo	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
Torné Agramunt, Laura	Marítimo- C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito		de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Tur Juan, Marcos	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo. Instituto de Educación Secundaria. Escuela de Capacitación Nauticopesquera de Cataluña/	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/Derecho Marítimo	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.  Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Velasco Colón, Marcias	Grado Ing. Radioelectrónica/	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Se reconocen los créditos de las asignaturas: Cálculo, Álgebra, Química, Expresión Gráfica.
Villalba Páez, Pablo	CFGS de FP Específica en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos. IES Los Viveros. Sevilla/	Grado en Ing. Radioelectrónica/	Se reconocen, según resolución de 14 de febrero de 2013, los créditos de las asignaturas: Comunicaciones Interiores, Telemática Marítima e Informática.

<b>Apellidos y Nombre</b>	<b>Titulación de Origen/ Asignatura cursada</b>	<b>Titulación de Destino/ Asignatura solicitada</b>	<b>Informe</b>
Woodard del Rio, Juan M.	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.
Yamat David, John	CFGS de FP Específica en Sistemas de Regulación y Control. IES San Severiano de Cádiz/	Grado en Ingeniería marina/	Informe negativo, no hay adecuación entre las competencias y conocimientos adquiridos y los establecidos en el plan de estudios.
Yatsenko, Bogdan	CFGS de F.P. Específica en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo- I.P. Marítimo Pesquero Mediterráneo. Alicante. Comunidad Valenciana.	Grado en Ing. Náutica y Tr. Marítimo/	Se reconocen, según resolución de 23 de mayo de 2011, los créditos de las asignaturas: Formación Marítima y Sanitaria Básicas, Navegación I, Construcción Naval y Teoría del Buque, Maniobra I, Reglamentos y señales.

Puerto Real, 31 de octubre de 2013.

ANEXO 3

RESOLUCIONES DE LAS SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA PRESENTADAS A LA REUNIÓN DE LA  
COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD DEL 31 DE OCTUBRE DE 2013.

Apellidos y Nombre	Grado matriculado	Créd. matriculados	Créd. Totales	Informe
Baldo Lloret, Gaspar	INTM	60	84	Favorable, excepto para la asignatura de Navegación III, por no tener el Departamento correspondiente suficiente capacidad docente para atender más grupos de prácticas.
Bertomeu Muñoz, Andrés	INTM	60	78	Favorable.
Bulpe Nieto, Rafael	INTM	60	78	Favorable.
Calderón Masero, Miguel	INTM	60	66	Favorable.
Castiñeiras Cela, Nicolás	IR	60	78	Favorable.
Chacón Peñalver, Francisco Javier	IM	60	66	Favorable.
El Gharbi, Khalid	IM	60	66	Favorable.

Fernández Gainza, Ricardo	INTM	60	78	Favorable, excepto para la asignatura de Navegación III, por no tener el Departamento correspondiente suficiente capacidad docente para atender más grupos de prácticas.
Guillen Dominguez, Domingo	INTM	60	84	Favorable, excepto para la asignatura de Navegación III, por no tener el Departamento correspondiente suficiente capacidad docente para atender más grupos de prácticas.
Huertas Molina, Pablo	INTM	54	60	Favorable.
Jimenez Gordillo, José Antonio	IM	60	66	Favorable.
Landín Esperón, Javier	INTM	60	72	Favorable, excepto para la asignatura de Navegación III, por no tener el Departamento correspondiente suficiente capacidad docente para atender más grupos de prácticas.
Mateos de Caso, Mauricio	INTM	60	78	Favorable.
Miguel Ponce, Juan Sebastián	INTM	60	72	Favorable, excepto para la asignatura de Navegación III, por no tener el Departamento correspondiente suficiente capacidad docente para atender más grupos de prácticas.
Momotyuk, Nicolay	INTM	60	78	Favorable.

Morales Verdejo, Francisco José	INTM	60	78	Favorable, excepto para la asignatura de Navegación III, por no tener el Departamento correspondiente suficiente capacidad docente para atender más grupos de prácticas.
Moreno Aguado, Ramón	INTM	54	60	Favorable.
Mota Peñas, Fabio	INTM	60	66	Favorable.
Muñoz Ruiz, Juan Miguel	INTM	60	78	Favorable.
Pérez Mohamed, José David	INTM	60	72	Favorable.
Pérez Perea, Jesús Francisco	INTM	60	66	Favorable, excepto para la asignatura de Navegación III, por no tener el Departamento correspondiente suficiente capacidad docente para atender más grupos de prácticas.
Pomares Castillo, Manuel	INTM	60	64	Favorable.
Rodríguez Rosado, Alejandro	INTM	60	78	Favorable.
Rodríguez Sánchez, Pablo	IM	60	78	Favorable.
Sallago Toro, Juan Manuel	INTM	60	72	Favorable.
Sánchez Matrán, Pablo	INTM	60	66	Favorable.
Serván Aragón, Francisco Javier	INTM	60	66	Favorable.
Vela Butrón, Manuel Jesús	IM	54	60	Favorable.