

## ACTA DE LA SESIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 4 DE OCTUBRE 2021

En la Sesión Virtual Extraordinaria de la Escuela Superior de Ingeniería, siendo las 11:30 horas del día 4 de Octubre de 2021, se reúne, la Comisión de Garantía de Calidad (CGC) bajo la presidencia del Sr. Director D. Luis Lafuente Molinero.

Señores/as asistentes:

D. Luis Lafuente Molinero  
D. José Enrique Díaz Vázquez  
D. Severo Raúl Fernández Vidal  
D. Antonio Juan Gámez López  
D. Ricardo Hernández Molina  
D. Rafael Martín Aragón  
D. Pedro Manuel Martínez Jiménez  
D. Pedro Francisco Mayuet Ares  
D. Arturo Morgado Estévez  
Dña. Guadalupe Ortiz Bellot  
D. Alejandro Pérez Peña  
D. Fernando Pérez Peña  
Dña. Ana Pilar Valerga Puerta

Señores/as que justifican su ausencia:

D. Álvaro Gómez Parra  
D. Manuel Lucas Rubio

### 1. Aprobación, si procede, de las Actas pendientes

Emplazar a una nueva reunión la aprobación de las Actas pendientes.

### 2. Reconocimiento de créditos

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Informática, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo I:

ARCOS HERRERA, RAÚL
BASCUÑANA LEÓN, CRISTINA
BEN NAZARLY
GUILLÉN DOMÍNGUEZ, JOSÉ ALONSO
SERRANO GALLÁN, JESÚS
SOTO ROSADO, DAVID

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo II:

BOTELLO PIOSA, ADRIÁN
DIÉGUEZ CAMPOS, ALEJANDRO
FERNÁNDEZ FLOR, AMPARO
GARCÍA SALAS, ELENA
MACÍAS CRISTO, PABLO
MARTÍNEZ CABANELAS, RAQUEL
ORTEGA DUEÑAS, PEDRO ÁNGEL
RAMÍREZ TORRES, MARÍA
RODRÍGUEZ SOCAS, ROBERTO
VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ, ÁNGEL DANIEL
VILLALBA DEL RÍO, TOMÁS

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo III:

CANEDA DOMÍNGUEZ, MARINA
FERNÁNDEZ SERNA, NICOLÁS
GARCÍA VALERO, ELENA

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo IV:

BENÍTEZ FERNÁNDEZ, IVÁN
JIMÉNEZ MAÑUECO, GONZALO
MORENO MUÑOZ, CARLOS
PÉREZ DE COLOSÍA PEITEADO, BEGOÑA
ROMERO CEJUDO, ANA CRISTINA

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Doble Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo V:

GONZÁLEZ TENA, NOELIA
LÓPEZ BUTRÓN, PABLO ANTONIO
MICEAS MONTIANO, MARÍA DEL CARMEN
SUAZO SÁNCHEZ, DIEGO
VERA RODRÍGUEZ, JOSÉ ANTONIO

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Mecánica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo VI:

CANTOS NAVA, ALBERTO
----------------------

ESTUDILLO QUINTANA, ROBERTO
LÓPEZ NIETO, JOSÉ MARÍA
NÚÑEZ CABEZA, MARÍA TERESA
PARADA IZQUIERDO, RAFAEL
PONCE RODRÍGUEZ, KEVIN
TORO LUNA, JUAN JESÚS

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo VII:

QUINTANA SÁNCHEZ, PAULA
RAMÍREZ MARCOS, DANIEL
RUIZ COTO, ENRIQUE

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo VIII:

AGUILAR CAIRÓN, PABLO LUIS
----------------------------

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo IX:

GARCÍA IRÚN, LIBERTO JOSÉ
NÚÑEZ PATRÓN, MIREIA
REYES COLLANTES, CELIA

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo X:

RAMÍREZ PEÑA, MAGDALENA
-------------------------

### **3. Elección de la Tecnología a cursar en los títulos de Grado a impartir en la Escuela Superior de Ingeniería**

La resolución sobre elección de la Tecnología a cursar en los títulos de Grado a impartir en la Escuela Superior de Ingeniería queda recogida en el Anexo XI.

En este punto se requiere votación por no cumplir con los requisitos para ser admitidos en la Tecnología solicitada los siguientes alumnos:

	VOTACIÓN	RESOLUCIÓN
CABO VÁZQUEZ, ALEJANDRO	10 a favor, 0 en contra y 3 abstenciones	FAVORABLE
ORELLANA SERRANO, ÁLVARO	14 a favor, 0 en contra y 0 abstenciones	FAVORABLE
TORRES MOYA, LUIS FERNANDO	0 a favor, 4 en contra y 8 abstenciones	NO FAVORABLE

#### 4. Reconocimiento de créditos procedente de cursos de adaptación al Grado

La resolución de reconocimiento de créditos, para el título de Grado en Ingeniería Mecánica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XII:

ILLÁN CONDE, IGNACIO
RUIZ CABEZA, FRANCISCO JAVIER

#### 5. Solicitudes de cambio en la Tecnología asignada

La resolución sobre cambio en la elección de la Tecnología a cursar en los títulos de Grado a impartir en la Escuela Superior de Ingeniería, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XIII:

FILGUEIRA CAMPELO, DIEGO
GIL CALLE, JUAN JOSÉ
MACÍAS CRISTO, PABLO
MARTÍNEZ ORELLANA, DAVID

#### 6. Revisión del régimen de convalidaciones entre títulos de Grado y estudios de Formación Profesional de Grado Superior

Se aprueba, atendiendo al Real Decreto 1618/2011, de 14 de noviembre, sobre reconocimiento de estudios en el ámbito de la Educación Superior (BOE 302, de 16 de diciembre de 2011), la revisión del régimen de convalidaciones entre títulos de Grado que se imparten en la ESI (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Eléctrica, Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, Grado en Ingeniería Mecánica, Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, Grado en Ingeniería Aeroespacial y Grado en Ingeniería Informática) y los diferentes estudios de Formación Profesional de Grado Superior (Anexo XIV).

#### 7. Informe de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado

Se aprueba los informes de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Eléctrica (Anexo XV), de los siguientes alumnos:

BLANCO LÓPEZ, NURIA
---------------------



CARRIBURU BRAVO, JON
CURTIDO CUTILLA, DANIEL ANTONIO
CHAMOCHO BELLIDO, ALBERTO MANUEL
CHAMOCHO BELLIDO, ALFONSO
DURÁN ZALDÍVAR, FRANCISCO
EXPÓSITO CORPAS, ÁNGEL LUIS
FERNÁNDEZ SANZO, ROBERTO ANTONIO
GUTIÉRREZ GALVÁN, DAVID
HOYOS SORIANO, ANDREU
MATEO ACERO, NATIVIDAD
MATEO GARCÍA, JAIME
MORAL GÓMEZ, DAVID
MORÓN RAYA, JAIME
QUINTANA PEÑA, CARLOS
SÁNCHEZ GARCÍA-ADAMEZ, VICENTE
VEGA PANDIELLA, ADÁN
VÉLEZ TOCINO, FRANCISCO
VICENTE FOLE, NATALIA

Se aprueba los informes de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Anexo XVI), de los siguientes alumnos:

CÉSPEDES OLIVA, RAQUEL
FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, JOSÉ RAFAEL
GARCÍA DE LA VEGA, FERNANDO
GARCÍA ORTIZ, FRANCISCO JAVIER
HERNÁNDEZ ANTÚNEZ, AITOR
HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, ALEJANDRO
LAGARES DÍAZ, JOSÉ MANUEL
MACHO ROMERO, RUBÉN EUSEBIO
MADRID CADIerno, FLORENCIO
MARTÍNEZ DEL REY, FRANCISCO JAVIER
MOLINA GUERRERO, FRANCISCO JOSÉ
RICART LLACH, MARC
TOLEDO RODRÍGUEZ, MANUEL GIOVANNI
VILLEGAS REINA, PEDRO

Se aprueba los informes de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Mecánica (Anexo XVII), de los siguientes alumnos:

ALARCÓN GONZÁLEZ, PABLO SALVADOR
BEREZO CARCEDO, LORENZO

CALDERÓN LOMAS, MIGUEL ÁNGEL
COLLANTES MORENO, RAÚL DAVID
GARCÍA GIMÉNEZ, ANDRÉS
GENIL RIVERO, DANIEL
GODOY IBÁÑEZ, FERNANDO
GONZÁLEZ NARANJO, MARÍA TRINIDAD
JÁCOME MORENO, ANTONIO
JIMÉNEZ RAMÍREZ, ALBERTO
LEDESMA AGUILAR. JOSÉ RAMÓN
MARTÍNEZ NOGUERO, JORGE ALBERTO
MATÍAS CASADO, CARLOS
MERCADER SÁNCHEZ, ANTONIO PRUDENCIO
PÉREZ FERNÁNDEZ, JESÚS
RODRÍGUEZ ESTEBAN, SARA
RUIZ FALCÓN, ROBERTO
VÁZQUEZ FERNÁNDEZ, MARCOS
VELASCO LAZARGUREN, MARÍA TERESA

## 8. Matrícula de TFG

Se autoriza a los estudiantes a matricularse voluntariamente del Trabajo Fin de Grado tal como queda recogido en el Anexo XVIII.

## 9. Solicitud de reincorporación a los títulos de la ESI

Se concede la reincorporación a los títulos de la ESI de los siguientes alumnos:

ALUMNO	TÍTULO
RODRÍGUEZ REVIDIEGO, MARCOS	MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 10. Solicitudes de ampliación de matrícula

La resolución de solicitudes de ampliación de matrícula, para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XIX:

MORENO MUÑOS, CARLOS
----------------------

## 11. Reconocimiento de créditos de alumnos en Planes extinguidos

La resolución de reconocimiento y transferencia de créditos, para el título de Grado

en Ingeniería Mecánica, de los siguientes alumnos queda recogida en el Anexo XX:

REY BARCELÓ, FRANCISCO RAMÓN

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 13:33 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario, en Puerto Real a 4 de Octubre de 2021.

VºBº DEL PRESIDENTE CGC

EL SECRETARIO CGC

Fdo.: Luis Lafuente Molinero

Fdo.: Víctor Pérez Fernández

Esta acta incluye veinte anexos:

Anexo I: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Informática (punto 2).

Anexo II: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Aeroespacial (punto 2).

Anexo III: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 2).

Anexo IV: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica (punto 2).

Anexo V: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 2).

Anexo VI: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Mecánica (punto 2).

Anexo VII: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (punto 2).

Anexo VIII: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica (punto 2).

Anexo IX: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (punto 2).

Anexo X: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales (punto 2).

Anexo XI: Elección de la tecnología en los títulos de Grado (punto 3).

Anexo XII: Resolución de reconocimiento de créditos procedente de cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Mecánica (punto 4).

Anexo XIII: Solicitudes de cambio en la Tecnología asignada (punto 5).

Anexo XIV: Régimen de convalidaciones entre títulos de Grado y estudios de Formación Profesional de Grado Superior (punto 6).

Anexo XV: Informe de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Eléctrica (punto 7).

Anexo XVI: Informe de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 7).

Anexo XVII: Informe de reconocimiento de créditos en cursos de adaptación al Grado en Ingeniería Mecánica (punto 7).

Anexo XVIII: Instrucción sobre matrícula de TFG (punto 8).

Anexo XIX: Resolución de solicitudes de ampliación de matrícula para el título de Grado en Ingeniería Eléctrica (punto 10).

Anexo XX: Resolución de reconocimiento y transferencia de créditos para el título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (punto 11).

# Anexo I

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: RAÚL ARCOS HERRERA  
D.N.I. 77175935  
Matriculado: Grado en Ingeniería Informática  
Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Fórmula Gades	Optativa R.D.	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: CRISTINA BASCUÑANA LEÓN

D.N.I. 45338609

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Alumno Colaborador curso 2019/20	Optativa R.D.	3

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: NAZARLY BEN

D.N.I. 55082626

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Adaptable	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: JOSÉ ALONSO GUILLÉN DOMÍNGUEZ

D.N.I. 44066101

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	24

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: JESÚS SERRANO GALLÁN  
D.N.I. 76651153  
Matriculado: Grado en Ingeniería Informática  
Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Alumno Colaborador curso 2019/20	Optativa R.D.	3

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: DAVID SOTO ROSADO

D.N.I. 32088889

Matriculado: Grado en Ingeniería Informática

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	24

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## Anexo II

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: ADRIÁN BOTELLO PIOSA

D.N.I. 49112681

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Alumno Colaborador curso 2019/20	Optativa R.D.	6
- Alumno Colaborador curso 2020/21		

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: ALEJANDRO DIÉGUEZ CAMPOS  
D.N.I. 31018105  
Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial  
Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Proyecto Compañero curso 2020/21	Optativa R.D.	2

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: Amparo Fernández Flor  
D.N.I. 45875926  
Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial  
Estudios/actividad realizada: Experiencia Profesional

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Experiencia Profesional	Módulo de Formación Adaptable	La experiencia profesional no está vinculada con las competencias inherentes al título (Real Decreto 1393/2007 por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales).

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: Elena García Salas

D.N.I. 49622472

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Mecánica (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Cálculo	Cálculo	6
Estadística	Estadística	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: PABLO MACÍAS CRISTO

D.N.I. 29617112

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Seminario "Introducción al Empleo Verde"	Optativa R.D.	1
- Curso "Aprendizaje, Salud y Bienestar Personal" curso 2020/21		1

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: RAQUEL MARTÍNEZ CABANELAS

D.N.I. 45380407

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Mecánica (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Física II	Física II	6
Física I	Física I	6
Cálculo	Cálculo	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Química	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: PEDRO ÁNGEL ORTEGA DUEÑAS

D.N.I. 76593625

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Adaptable	12

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: MARÍA RAMÍREZ TORRES  
D.N.I. 75936799  
Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial  
Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Seminario "Introducción al Empleo Verde"	Optativa R.D.	1
- Plan Integral de Formación para el Empleo (PIFE)		1

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: ROBERTO RODRÍGUEZ SOCAS

D.N.I. 43383303

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (Universidad La Laguna)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Organización y Gestión Empresarial	Organización y Gestión de Empresas	6
Física II	Física II	6
Física I	Física I	6
Métodos Estadísticos en la Ingeniería	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Informática	Fundamentos de Informática	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Fundamentos Matemáticos	Álgebra y Geometría	6
Fundamentos Químicos en la Ingeniería	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: ÁNGEL DANIEL VELÁZQUEZ RODRÍGUEZ

D.N.I. 49193977

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Curso Semipresencial Alemán Nivel A1.1	Optativa R.D.	3
Curso Semipresencial Alemán Nivel A1.2		3

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: TOMÁS VILLALBA DEL RÍO

D.N.I. 32089804

Matriculado: Grado en Ingeniería Aeroespacial

Estudios/actividad realizada: Grado en Biología (Universidad Sevilla)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Estadística Aplicada a la Biología	Estadística	6
Informática Aplicada a la Biología	Formación Adaptable	6
Principios Químicos de la Biología	Formación Adaptable	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Principios Físicos de la Biología	Física I / Física II	(1)
Matemáticas Aplicadas a la Biología	Cálculo	(1)

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



## Anexo III

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: MARINA CANEDA DOMÍNGUEZ

D.N.I. 77172844

Matriculado: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Mecánica (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Física II	Física II	6
Física I	Física I	6
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: NICOLÁS FERNÁNDEZ SERNA

D.N.I. 32089693

Matriculado: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Radioelectrónica (UCA)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Cálculo	Cálculo	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Estadística y Optimización	Estadística	6
Química	Química	6
Informática	Fundamentos de Informática	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: ELENA GARCÍA VALERO

D.N.I. 79043416

Matriculado: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Universidad Málaga)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Ingeniería de Fabricación	Procesos Industriales	6
Ciencia de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Administración de Operaciones	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## Anexo IV

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: IVÁN BENÍTEZ FERNÁNDEZ

D.N.I. 32099754

Matriculado: Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	12

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: GONZALO JIMÉNEZ MAÑUECO

D.N.I. 77172911

Matriculado: Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Mecánica (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Física II	Física II	6
Física I	Física I	6
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Química	Química	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Electrónica	Electrónica	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Electrotecnia	Electrotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: CARLOS MORENO MUÑOZ

D.N.I. 32078799

Matriculado: Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Mecánica (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Termotecnia	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: BEGOÑA PÉREZ DE COLOSÍA PEITEADO

D.N.I. 53900408

Matriculado: Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Curso Semipresencial Alemán Nivel A1.1	Optativa R.D.	3
Curso Semipresencial Alemán Nivel A1.2		3

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: ANA CRISTINA ROMERO CEJUDO  
D.N.I. 44068746  
Matriculado: Grado en Ingeniería Eléctrica  
Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	24

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## Anexo V

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: NOELIA GONZÁLEZ TENA

D.N.I. 44063909

Matriculado: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios/actividad realizada: Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial (UCA)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Automática	Automática	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: PABLO ANTONIO LÓPEZ BUTRÓN  
D.N.I. 49304548  
Matriculado: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial  
Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Informática (UCA)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Introducción a la Programación - Informática General	Fundamentos de Informática	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: MARÍA DEL CARMEN MICEAS MONTIANO

D.N.I. 77175846

Matriculado: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Automatización Industrial	Automatización Industrial	6
Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	3

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: DIEGO SUAZO SÁNCHEZ

D.N.I. 44069237

Matriculado: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios/actividad realizada: Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial (UCA)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Automática	Automática	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: JOSÉ ANTONIO VERA RODRÍGUEZ

D.N.I. 75916964

Matriculado: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Elasticidad y Resistencia de Materiales I	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	6
Automatización Industrial	Automatización Industrial	6
Tecnologías de Fabricación	Tecnologías de Fabricación	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



## Anexo VI

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: ALBERTO CANTOS NAVAS

D.N.I. 45338600

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Física II	Física II	6
Física I	Física I	6
Cálculo	Cálculo	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: ROBERTO ESTUDILLO QUINTANA

D.N.I. 52419851

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	8

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: JOSÉ MARÍA LÓPEZ NIETO

D.N.I. 49078717

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (UCA)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Procesos Industriales	Ingeniería de Fabricación	6
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Electrotecnia	6
Electrónica y Automatización del Producto	- Electrónica	6
	- Automática	6
Resistencia de Materiales	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	6
Teoría de Mecanismos y Máquinas	Teoría de Mecanismos y Máquinas	6
Dibujo Técnico del Producto	Dibujo Industrial	6
Ingeniería Energética y Fluidomecánica	- Termotecnia	6
	- Mecánica de Fluidos	6
Ingeniería Gráfica del Producto	Ingeniería Gráfica	6
Proyectos de Diseño	Proyectos de Ingeniería	6
Teoría y Estética del Diseño Industrial	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Diseño Asistido por Ordenador	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	9
Diseño Ergonómico y Ecodiseño	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Envase y Embalaje	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Creación Digital	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Taller de Diseño	Módulo de Formación Adaptable:	6

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
	Perfil Multidisciplinar	
Fotografía y Tratamiento Digital	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS

Alumno/a: MARÍA TERESA NÚÑEZ CABEZA

D.N.I. 15443476

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (UCA)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Estadística	Estadística	6
Cálculo	Cálculo	6
Física I	Física I	6
Física II	Física II	6
Química	Química	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	6
Procesos Industriales	Ingeniería de Fabricación	6
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Electrotecnia	6
Electrónica y Automatización del Producto	- Electrónica	6
	- Automática	6
Resistencia de Materiales	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	6
Teoría de Mecanismos y Máquinas	Teoría de Mecanismos y Máquinas	6
Dibujo Técnico del Producto	Dibujo Industrial	6
Ingeniería Energética y Fluidomecánica	- Termotecnia	6
	- Mecánica de Fluidos	6
Ingeniería Gráfica del Producto	Ingeniería Gráfica	6
Proyectos de Diseño	Proyectos de Ingeniería	6
Metodología del Diseño	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Diseño de Comunicación	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Materiales para el Diseño	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Calidad y Gestión del Diseño	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Creación Digital	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar	6
Fotografía y Tratamiento Digital	Módulo de Formación Adaptable:	6

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
	Perfil Multidisciplinar	

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: RAFAEL PARADA IZQUIERDO

D.N.I. 32072405

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Fórmula Gades	Optativa R.D.	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: KEVIN PONCE RODRÍGUEZ

D.N.I. 76086408

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	24

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: JUAN JESÚS TORO LUNA  
D.N.I. 74938410  
Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica  
Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Fórmula Gades	Optativa R.D.	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## Anexo VII

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: PAULA QUINTANA SÁNCHEZ

D.N.I. 52419830

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	6
Física II	Física II	6
Física I	Física I	6
Estadística	Estadística	6
Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática	6
Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	6
Química	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: DANIEL RAMÍREZ MARCOS

D.N.I. 53585099

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresa

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Avanzada	36

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: ENRIQUE RUIZ COTO

D.N.I. 49079407

Matriculado: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería Eléctrica (ESI)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Expresión Gráfica y Diseño Asistido	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	6
Electrónica	Electrónica	6
Ingeniería de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6
Prevención Industrial de Riesgos	Prevención Industrial de Riesgos	3

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## Anexo VIII

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: PABLO LUIS AGUILAR CAIRÓN

D.N.I. 45339089

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Fórmula Gades	Optativa R.D.	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



## Anexo IX

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: LIBERTO JOSÉ GARCÍA IRÚN

D.N.I. 49563786

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
- Fórmula Gades	Optativa R.D.	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS**

Alumno/a: MIREIA NÚÑEZ PATRÓN

D.N.I. 49616144

Matriculado: Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Estudios/actividad realizada: Actividad Universitaria

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Actividad realizada	Asignatura reconocida	Créditos
Prácticas en Empresa	Formación Adaptable	8

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: CELIA REYES COLLANTES

D.N.I. 77177385

Matriculado: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Estudios/actividad realizada: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (UCA)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Proyectos de Diseño	Proyectos de Ingeniería	6
Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	3
Ingeniería Térmica	Ingeniería Térmica	6
Tecnologías de Fabricación	Tecnologías de Fabricación	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

# Anexo X

**RESOLUCIÓN DE RECONOCIMIENTOS**

Alumno/a: MAGDALENA RAMÍREZ PEÑA

D.N.I. 44025276

Matriculado: Master Universitario en Prevención de Riesgos Laborales

Estudios/actividad realizada: Prácticas en Empresas

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales según certificado de empresa	1766901 Prácticas Externas 1	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, RESUELVE NO ACCEDER al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada.

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## Anexo XI

## RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 4 DE OCTUBRE 2021

La Comisión de Garantía de Calidad de la Escuela Superior de Ingeniería, según reunión celebrada el 10 de noviembre de 2020, acuerda los criterios de selección de alumnos para las diferentes tecnologías específicas de los diferentes Grados que se imparten en la ESI para el curso 2021-2022.

Los alumnos que deseen elegir una tecnología específica tendrán que tener reconocidos al menos 87 créditos de las asignaturas de 1º y 2º curso en el Grado en Ingeniería Aeroespacial y 96 créditos de las asignaturas de 1º, 2º y primer semestre 3º curso en el Grado en Ingeniería Informática (la elección de la Tecnología Específica deja de tener validez una vez realizada la convocatoria de Septiembre del curso 2021-2022).

### ELECCIÓN TECNOLOGÍA AL GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL

#### AERONAVES

APELLIDOS		NOMBRE
BAENA	JIMÉNEZ	JOSÉ
BASTARDO	RECAREY	ADRIÁN LUIS
BENMIMOUN		AYOUB ADEL
CABELLO	MORENO	GABRIEL
CHAPARRO	GUERRERO	ERNESTO
FLORES	MERA	PABLO
JIMÉNEZ	CORTÉS	MIGUEL
MOLINA	ARNICA	MARÍA
ORTEGA	MONTIJANO	MANUEL JESÚS
PÉREZ	NEGREIRA	MANUEL
RAPOSO	VOCES	ADEMAR SANTIAGO
RUEDA	PLAZA	GRACIA MARÍA
RUEDA	BERLANGA	ANTONIO
TOLEDO	PASCUAL	CHRISTIAN



## EQUIPOS Y MATERIALES AEROSPAZIALES

APELLIDOS		NOMBRE
ABELLÁN	GARCÍA AGUILAR	CARLOS
ÁLVAREZ	LEÓN	ALEJANDRO
BARAHONA	CHICA	PEDRO JOSÉ
BARBOSA	GARCÍA	JOSÉ MANUEL
BORRUECO	SERRANO	JUAN
BRAVO	MAXIMIANO	PATRICIA
CARRERA	GARCÍA	VÍCTOR
FERNÁNDEZ	PARRÓN	ROBERTO
FERNÁNDEZ	PERIÑÁN	RAÚL
GUTIÉRREZ	OSORIO	JESÚS
LÓPEZ	CRUZ	RAÚL JOSÉ
MACIAS	CRISTO	PABLO
MACÍAS	NIETO	FRANCISCO JAVIER
MANZANERO	CATOFRE	JUAN ANTONIO
MANZANO	GARCÍA	MARIO
MENA	NAVARRO	LOLA
MULERO	VILAR	GINÉS
NIEVES	NAVAS	FRANCISCO JAVIER
ORTEGA	CARPIO	CELIA
RAMÍREZ	TORRES	MARÍA
RAMOS	GUERRERO	SERGIO
SÁNCHEZ	DÍEZ	ÁLVARO
SÁNCHEZ	PÉREZ	ALEJANDRO
SÁNCHEZ	MÁRQUEZ	JAVIER
SCHEMME	ROSANO	DANIEL
TELLAECHE	HERRERA	IÑAKI
VALDIVIA	CARRASCO	NATALIA
ZUMAQUERO	RODRÍGUEZ	CRISTINA

**SOLICITUDES NO ADMITIDAS POR NO CUMPLIR EL REQUISITO DE TENER RECONOCIDOS AL MENOS 87 CRÉDITOS DE LAS ASIGNATURAS DE 1º Y 2º CURSO**

APELLIDOS		NOMBRE
FLORIDO	ESTÉVEZ	ENRIQUE

**ELECCIÓN TECNOLOGÍA AL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA****COMPUTACIÓN**

APELLIDOS		NOMBRE
BUHIGAS	RAMIS	IVÁN
DÍAZ	BROTONS	FRANCISCO
DOELLO	GONZÁLEZ	YERAY
MORALES	ROMERO	ÁNGEL

**INGENIERÍA DE COMPUTADORES**

APELLIDOS		NOMBRE
ENDERS	PAEZ	SASCHA THOMAS

**INGENIERÍA DEL SOFTWARE**

APELLIDOS		NOMBRE
CABO	VÁZQUEZ	ALEJANDRO
MUÑOZ	JIMÉNEZ	ZULEIMA
RAMÍREZ	MORALES	TOMÁS

## **SISTEMAS DE INFORMACIÓN**

APELLIDOS		NOMBRE
ARGUDO	GARRIDO	JOSÉ LUIS
BOUERI	MARTÍNEZ	CHARBEL
CONTRERAS	PUERTO	ALBERTO
DE LA TORRE	MONGUIÓ	CARLOS JAVIER
JIMÉNEZ	GARCÍA	EZEQUIEL
RODRÍGUEZ	RAPOSO	DANIEL

## **TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN**

APELLIDOS		NOMBRE
COCA	ALBA	MANUEL
DE LEÓN	AMORES	JUAN CARLOS
FERNÁNDEZ	JIMÉNEZ	MIGUEL ÁNGEL
GARCÍA	GUTIÉRREZ	CELIA
GAVIRA	ASENSIO	ÁNGEL
GORDILLO	FERNÁNDEZ	ADRIÁN MARÍA
MARTÍNEZ	DOMÍNGUEZ	MARIO
ORELLANA	SERRANO	ÁLVARO
PÉREZ	VIÑOLO	DANIEL
ROLDÁN	ANDRADE	ANTONIO
SÁNCHEZ	CORCHADO	ÁNGEL
SANTOS	ROMERO	ÁLVARO
TROYA	VALERO	JOSÉ MANUEL

## **SOLICITUDES NO ADMITIDAS POR NO CUMPLIR EL REQUISITO DE TENER RECONOCIDOS AL MENOS 96 CRÉDITOS DE LAS ASIGNATURAS DE 1º, 2º y PRIMER SEMESTRE DE 3º CURSO**

APELLIDOS		NOMBRE
TORRES	MOYA	LUIS FERNANDO

## Anexo XII

**TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA**  
**IGNACIO ILLÁN CONDE**

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 1720	CALIFICACIÓN		
Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad en Mecánica. Universidad de Málaga	<b>MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA</b>	Aprobado 6,16		
	21720001 Álgebra y Geometría			
	21720002 Cálculo			
	21720010 Expresión Gráfica y Diseño Asistido			
	21720005 Física I			
	21720008 Fundamentos de Informática			
	21720003 Estadística			
	21720006 Física II			
	21720009 Organización y Gestión de Empresas			
	21720004 Ampliación de Matemáticas			
	<b>MÓDULO ASIGNATURAS OBLIGATORIAS</b>			
	21720013 Ciencia e Ingeniería de Materiales			
	21720011 Termotecnia			
	21720017 Teoría de Mecanismos y Máquinas			
	21720018 Elasticidad y Resistencia de Materiales I			
	21720022 Tecnología Ambiental			
	21720012 Mecánica de Fluidos			
	21720014 Electrotecnia			
	21720019 Ingeniería de Fabricación			
	21720021 Dibujo Industrial			
	21720027 Ingeniería Térmica			
	21720028 Elasticidad y Resistencia de Materiales II			
	21720024 Prevención Industrial de Riesgos			
	21720025 Ingeniería Gráfica			
	21720026 Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas			
	21720029 Cálculo y Diseño de Estructuras			
	21720032 Tecnologías de Fabricación			
	21720020 Proyectos de Ingeniería			
	<b>MÓDULO FORMACIÓN ADAPTABLE</b>			
	36 CRÉDITOS OPTATIVOS			
	<b>CURSO ADAPTACIÓN GRADO</b>		21720030 Ingeniería Fluidomecánica	Aprobado 6,6
			21720016 Automática	Aprobado 6
			21720015 Electrónica	Aprobado 6,6
	21720023 Gestión de la Producción	Reconocida		
	21720007 Química	Aprobado 6		
	21720031 Ingeniería y Tecnología de Materiales	Reconocida		

**TABLA ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA**  
**FRANCISCO JAVIER RUIZ CABEZA**

TITULACIÓN ORIGEN	GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 1720	CALIFICACIÓN	
Plan 71. Ingeniería Técnica Industrial. Universidad de Huelva	<b>MÓDULO FORMACIÓN BÁSICA</b>	Aprobado 5,56	
	21720001 Álgebra y Geometría		
	21720002 Cálculo		
	21720010 Expresión Gráfica y Diseño Asistido		
	21720005 Física I		
	21720008 Fundamentos de Informática		
	21720003 Estadística		
	21720006 Física II		
	21720009 Organización y Gestión de Empresas		
	21720004 Ampliación de Matemáticas		
	<b>MÓDULO ASIGNATURAS OBLIGATORIAS</b>		
	21720013 Ciencia e Ingeniería de Materiales		
	21720011 Termotecnia		
	21720017 Teoría de Mecanismos y Máquinas		
	21720018 Elasticidad y Resistencia de Materiales I		
	21720022 Tecnología Ambiental		
	21720012 Mecánica de Fluidos		
	21720014 Electrotecnia		
	21720019 Ingeniería de Fabricación		
	21720021 Dibujo Industrial		
	21720027 Ingeniería Térmica		
	21720028 Elasticidad y Resistencia de Materiales II		
	21720024 Prevención Industrial de Riesgos		
	21720025 Ingeniería Gráfica		
	21720026 Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas		
	21720029 Cálculo y Diseño de Estructuras		
	21720032 Tecnologías de Fabricación		
	21720020 Proyectos de Ingeniería		
	<b>MÓDULO FORMACIÓN ADAPTABLE</b>		
	36 CRÉDITOS OPTATIVOS		
	<b>CURSO ADAPTACIÓN GRADO</b>	21720030 Ingeniería Fluidomecánica	Aprobado 5,0
		21720016 Automática	Reconocida
		21720015 Electrónica	Reconocida
	21720023 Gestión de la Producción	Reconocida	
	21720007 Química	Aprobado 5,7	
	21720031 Ingeniería y Tecnología de Materiales	Reconocida	

## Anexo XIII

## Asunto: **Cambio de Tecnología**

Vista la solicitud presentada por D/D<sup>a</sup> **Diego Filgueira Campelo**, con n<sup>o</sup> de DNI/NIE/Pasaporte **53614887R**, en la que solicita cambio de Tecnología en sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería Informática en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

### **RESUELVE**

Aceptar el cambio a la tecnología de Tecnologías de la Información.

Puerto Real, a 4 de Octubre de 2021

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: \_\_\_\_\_



## Asunto: **Cambio de Tecnología**

Vista la solicitud presentada por D/D<sup>a</sup> **Juan José Gil Calle**, con n<sup>o</sup> de DNI/NIE/Pasaporte **32100607J**, en la que solicita cambio de Tecnología en sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería Informática en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

### **RESUELVE**

Aceptar el cambio a la tecnología de Tecnologías de la Información.

Puerto Real, a 4 de Octubre de 2021

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: \_\_\_\_\_

## Asunto: **Cambio de Tecnología**

Vista la solicitud presentada por D/D<sup>a</sup> **Pablo Macías Cristo**, con n<sup>o</sup> de DNI/NIE/Pasaporte **29617112N**, en la que solicita cambio de Tecnología en sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería Aeroespacial en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

### **RESUELVE**

Aceptar el cambio a la tecnología de Equipos y Materiales Aeroespaciales.

Puerto Real, a 4 de Octubre de 2021

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: \_\_\_\_\_

## Asunto: **Cambio de Tecnología**

Vista la solicitud presentada por D/D<sup>a</sup> **David Martínez Orellana**, con n<sup>o</sup> de DNI/NIE/Pasaporte **53614887R32076671C**, en la que solicita cambio de Tecnología en sus estudios conducentes al Grado en Ingeniería Informática en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, esta Comisión de Garantía de Calidad del Centro constituida al efecto,

### **RESUELVE**

Aceptar el cambio a la tecnología de Tecnologías de la Información.

Puerto Real, a 4 de Octubre de 2021

EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN

Firmado: \_\_\_\_\_

## Anexo XIV

## **RÉGIMEN DE CONVALIDACIONES ENTRE TÍTULOS DE GRADO Y ESTUDIOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE GRADO SUPERIOR (Revisión 04-10-21)**

La Comisión de Garantía de Calidad de la Escuela Superior de Ingeniería, atendiendo al Real Decreto 1618/2011, de 14 de noviembre, sobre reconocimiento de estudios en el ámbito de la Educación Superior (BOE 302, de 16 de diciembre de 2011), acuerda:

1. El número máximo de créditos ECTS que se reconocerán, entre los títulos de Grado que se imparten en la ESI (Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, Grado en Ingeniería Eléctrica, Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, Grado en Ingeniería Mecánica, Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto, Grado en Ingeniería Aeroespacial y Grado en Ingeniería Informática) y los diferentes estudios de Formación Profesional de Grado Superior, son 30.
2. En el caso de que se hayan reconocidos créditos ECTS, por parte de la CGC, con anterioridad a la publicación de estos acuerdos, éstos serán deducidos del máximo de créditos ECTS a reconocer.
3. El reconocimiento de estos créditos no incorporará calificación de los mismos, por lo que no computarán a efectos de baremar el expediente salvo que el reconocimiento se esté realizando por una asignatura concreta.
4. El cuadro de reconocimiento de créditos, atendiendo a diferentes Grados y Estudios de Formación Profesional de Grado Superior, queda como sigue:

<b>GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES / ELÉCTRICA / ELECTRÓNICA INDUSTRIAL / MECÁNICA</b>	
<b>ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED</b>	
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito industrial por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.

<b>AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>AUTOMOCIÓN</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>CONSTRUCCIONES METÁLICAS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito industrial por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa

<b>DESARROLLO DE PROYECTOS DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y DE FLUIDOS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito industrial por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>DESARROLLO Y APLICACIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍA SOLAR TÉRMICA</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa

<b>ENERGÍAS RENOVABLES</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>MANTENIMIENTO DE EQUIPO INDUSTRIAL</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>MECATRÓNICA INDUSTRIAL</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>ORGANIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA DE BUQUES Y EMBARCACIONES</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa



<b>PATRONAJE Y MODA</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>PRODUCCIÓN POR MECANIZADO</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>PROYECTOS DE EDIFICACIÓN</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>PROYECTOS DE OBRA CIVIL</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación	Optativa

	Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	
<b>SISTEMAS DE REGULACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa

<b>GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO</b>		
<b>ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO EN MOBILIARIO</b>		
ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN	ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA	TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>AUTOMOCIÓN</b>		
ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN	ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA	TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>CONSTRUCCIONES METÁLICAS</b>		
ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN	ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA	TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		
ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN	ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA	TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>DISEÑO Y EDICIÓN DE PUBLICACIONES IMPRESAS Y MULTIMEDIA</b>		
ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN	ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA	TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa

<b>DESARROLLO DE APLICACIONES WEB</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito industrial por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito industrial por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍA SOLAR TÉRMICA</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>MECATRÓNICA INDUSTRIAL</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>PRODUCCIÓN POR MECANIZADO</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa

<b>PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 30 créditos	Optativa
<b>PROYECTOS DE EDIFICACIÓN</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito industrial por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	

<b>GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL</b>		
<b>DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS</b>		
ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN	CAUSA DE DENEGACIÓN	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito aeroespacial por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		
ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN	ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA	TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE
Módulos Profesionales	Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 16,5 créditos	Optativa

<b>GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA</b>		
<b>ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	- Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 24 créditos - Informática General	Optativa  Básica
<b>ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	- Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 24 créditos - Informática General	Optativa  Básica
<b>DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	- Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 24 créditos - Introducción a la Programación	Optativa  Básica
<b>DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	- Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 24 créditos - Programación en Internet	Optativa  Optativa
<b>DESARROLLO DE APLICACIONES WEB</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	- Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 24 créditos - Programación Web	Optativa  Optativa

<b>PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito informático por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito informático por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito informático por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>SISTEMAS DE REGULACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>	
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito informático por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.	
<b>SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS</b>		
<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>ASIGNATURA/MÓDULO/ RECONOCIDA</b>	<b>TIPOLOGÍA CON LA QUE SE RECONOCE</b>
Módulos Profesionales	- Módulo de Formación Adaptable: Perfil Multidisciplinar, 24 créditos - Redes de Computadores	Optativa  Obligatoria



**SONIDO**

<b>ASIGNATURA/MÓDULO/MATERIA ORIGEN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
Módulos Profesionales	No es un ciclo formativo del ámbito informático por lo que los estudios alegados no responden a las condiciones exigidas a los currículos y planes de estudios cuya superación garantiza la cualificación profesional necesaria.

## Anexo XV

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Nuria Blanco López**

D.N.I. 74927478X

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Química Aplicada a la Ingeniería eléctrica	Química	6
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Jon Carricaburu Bravo**

D.N.I. 78747413J

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Fundamentos de Química Industrial	Química	6
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
Materiales Eléctricos y Magnéticos	Ciencia e Ingeniería de Materiales	1
- Técnicas Estadísticas de Control de la Producción - Higiene Industrial y Seguridad en el Trabajo. - Administración de Empresas y Organización de la Producción	Gestión de la Producción	1

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Daniel Antonio Curtido Cutilla**

D.N.I. 52315370F

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Alberto Manuel Chamocho Bellido**

D.N.I. 53592818N

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Alfonso Chamocho Bellido**

D.N.I. 78688570G

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Francisco Durán Zaldívar**

D.N.I. 31330884P

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Ángel Luís Expósito Corpas**

D.N.I. 52557598E

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Roberto Antonio Fernández Sanzo**

D.N.I. 31646075F

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: David Gutiérrez Galván**

D.N.I. 28883498Y

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Andreu Hoyos Soriano**

D.N.I. 20825453B

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Natividad Mateo Acero**

D.N.I. 26225592A

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Ciencia de los materiales - Materiales Eléctricos y Magnéticos	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Fundamentos de Química	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
- Regulación Automática - Electrónica Industrial	Automática	1
Experiencia Laboral	Tecnología Ambiental	4

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada
- (4) No acredita duración suficiente para su reconocimiento por experiencia laboral

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Jaime Mateo García**

D.N.I. 49075905T

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Automatismos Industriales - Regulación Automática	Automática	6
Control y Explotación de Sistemas Eléctricos de Potencia	Sistemas Eléctricos de Potencia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS

**Alumno/a: David Moral Gómez**

D.N.I. 77359980D

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Automatización en Edificios - Automatización de los Procesos de Fabricación	Automática	6
- Ciencia de los Materiales - Tecnología de Materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
- Fundamentos de Química - Tecnología Química	Química	6
- Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	Tecnología Ambiental	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Jaime Morón Raya**

D.N.I. 52665614F

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Carlos Quintana Peña**

D.N.I. 28722821F

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Vicente Sánchez García Adamez**

D.N.I. 28491301M

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Adán Vega Pandiella**

D.N.I. 53678368W

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Francisco Vélez Tocino**

D.N.I. 75768450X

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Sistemas Eléctricos de Potencia	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Natalia Vicente Fole**

D.N.I. 10863513S

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Eléctrica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Ciencia de los materiales	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Química	Química	6
Ingeniería Ambiental	Tecnología Ambiental	6
Procesos de Fabricación	Ingeniería de Fabricación	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
Transporte y Distribución de la Energía	Sistemas Eléctricos de Potencia	1

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## Anexo XVI

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Raquel Céspedes Oliva**

D.N.I. 28612061S

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Electrónica Industrial)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, **INFORMA FAVORABLEMENTE** al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Ciencia de Materiales y Aplicaciones	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Mecánica Técnica	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Química	Química	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, **INFORMA DESFAVORABLEMENTE** al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: José Rafael Fernández Álvarez**

D.N.I. 09394231L

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Fernando García de la Vega**

D.N.I. 53529436H

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Francisco Javier García Ortiz**

D.N.I. 30950414G

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS

### **Alumno/a: Aitor Hernández Antúnez**

D.N.I. 26490451V

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Alejandro Hernández Rodríguez**

D.N.I. 754423055Y

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Electrónica Industrial)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Ciencia de Materiales y Aplicaciones	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Mecánica Técnica	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Química	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: José Manuel Lagares Díaz**

D.N.I. 29043489D

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Electrónica Industrial)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, **INFORMA FAVORABLEMENTE** al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Ciencia de los Materiales y aplicación	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Mecánica Técnica	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Química	Química	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, **INFORMA DESFAVORABLEMENTE** al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Rubén Eusebio Macho Romero**

D.N.I. 52298620R

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Florencio Madrid Cadierno**

D.N.I. 77815066V

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Electrónica Industrial)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Materiales para Ingeniería	Ciencia e Ingeniería de Materiales	6
Tecnologías de Fluido y Calor	Mecánica de Fluidos	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
Tecnologías de Fluido y Calor	Termotecnia	1

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Francisco Javier Martínez del Rey**

D.N.I. 80140049E

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Francisco José Molina Guerrero**

D.N.I. 52258369T

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Electrónica Industrial)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Ciencia de Materiales y Aplicaciones	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Mecánica Técnica	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Química I	Química	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Marc Ricart Llach**

D.N.I. 46726595W

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Química	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Manuel Giovanni Toledo Rodríguez**

D.N.I. 78723093G

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Pedro Villegas Reina**

D.N.I. 14622251R

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Electrónica Industrial)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, **INFORMA FAVORABLEMENTE** al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Fundamentos Químicos de la Ingeniería	Química	6
Experiencia Laboral	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	6
Experiencia Laboral	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6
Experiencia Laboral	Ingeniería de Fabricación	6
Experiencia Laboral	Mecánica de Fluidos	6
Experiencia Laboral	Termotecnia	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, **INFORMA DESFAVORABLEMENTE** al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## Anexo XVII

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Pablo Salvador Alarcón González**

D.N.I. 53366998Y

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Industrial

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Tecnología de Materiales	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Tecnología Ambiental	Tecnología Ambiental	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	1
Administración de Empresas y Organización de la Producción	Gestión de la producción	1

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS

### **Alumno/a: Lorenzo Berezo Carcedo**

D.N.I. 71261550Y

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Organización Industrial	Gestión de la Producción	6
Química	Química	6
- Mecánica de Fluidos - Motores Térmicos e Hidráulicos	Ingeniería Fluidomecánica	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
- Electricidad Industrial y Electrónica - Experiencia Laboral	Electrónica	1 4
- Ciencia de Materiales - Elasticidad y Resistencia de Materiales I - Elasticidad y Resistencia de Materiales II	Ingeniería y Tecnología de Materiales	1
- Experiencia Laboral	Automática	4

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada
- (4) No acredita periodo mínimo de 6 meses en GC 01/02 por experiencia laboral

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Miguel Ángel Calderón Lomas**

D.N.I. 74686315W

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	1
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	4
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	4
Experiencia Laboral	Tecnología Ambiental	4

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada
- (4) No acredita grupo de cotización 01/02 para su reconocimiento por experiencia laboral

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Raúl David Collantes Moreno**

D.N.I. 44032053W

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6
Experiencia Laboral	Ingeniería Fluidomecánica	6
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Experiencia Laboral	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

## INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS

### **Alumno/a: Andrés García Giménez**

D.N.I. 72996488P

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Industrial

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Sistemas Automáticos	Automática	6
- Administración de Empresa y Organización de la producción - Planificación y Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	6
- Máquinas Hidráulicas - Transporte y Distribución de Fluidos - Ingeniería fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	6
- Tecnología de materiales - Laboratorio de materiales	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Ciencia y Tecnología del Medioambiente	Tecnología Ambiental	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
- Sistemas Electrónicos - Laboratorio de Electrónica - Tecnología Eléctrica - Fundamentos de Tecnología Eléctrica	Electrónica	1

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Daniel Genil Rivero**

D.N.I. 50611572A

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Química Aplicada	Química	6
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6
Experiencia Laboral	Ingeniería Fluidomecánica	6
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Fernando Godoy Ibañez**

D.N.I. 34846948Q

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6
Experiencia Laboral	Ingeniería Fluidomecánica	6
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Experiencia Laboral	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: María Trinidad González Naranjo**

D.N.I. 30210116F

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Química	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
Mecánica de Fluidos	Ingeniería Fluidomecánica	1
Ciencia de los Materiales	Ingeniería y Tecnología de Materiales	1

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Antonio Jácome Moreno**

D.N.I. 31233856V

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6
Experiencia Laboral	Ingeniería Fluidomecánica	6
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Experiencia Laboral	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Alberto Jiménez Ramírez**

D.N.I. 77336794F

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Ciencia y Tecnología del Medioambiente	Tecnología Ambiental	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Fundamentos de Ciencias de los Materiales	Ingeniería y Tecnología de Materiales	1
- Administración de Empresas y Organización de la Producción. - Seguridad en el Trabajo	Gestión de la Producción	1

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: José Ramón Ledesma Aguilar**

D.N.I. 25671103K

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6
Experiencia Laboral	Ingeniería Fluidomecánica	6
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Experiencia Laboral	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



## INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS

### Alumno/a: Jorge Alberto Martínez Noguero

D.N.I. 47676966J

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

Estudios / actividad realizada: Máster Universitario en Ingeniería de Organización, Dirección de Proyectos y Empresas

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Instrumentación Industrial - Autómatas Programables	Automática	6
- Dirección de Operaciones - Ingeniería de Procesos	Gestión de la Producción	6
Química de los Materiales	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Fundamentos de Tecnología Eléctrica	Electrónica	1
Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	1
- Fundamentos de Ciencia de los Materiales - Elasticidad y Ciencia de los Materiales	Ingeniería y Tecnología de Materiales	1

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 04 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Carlos Matías Casado**

D.N.I. 75778380G

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
Fundamentos Químicos de la Ingeniería	Química	6
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6
Experiencia Laboral	Ingeniería Fluidomecánica	6
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Antonio Prudencio Mercader Sánchez**

D.N.I. 23025881Y

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
- Ingeniería Fluidomecánica - Máquinas Térmicas	Ingeniería Fluidomecánica	6
Fundamentos Químicos de la Ingeniería	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación
Electrónica y Automatización	Automática	1
Electrónica y Automatización	Electrónica	1
- Ingeniería de la Fabricación - Tecnología Mecánica	Gestión de la Producción	1
Fundamentos de Ciencia de los Materiales	Ingeniería y Tecnología de Materiales	1

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Jesús Pérez Fernández**

D.N.I. 71509400P

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
- Fundamentos de Ciencia de Materiales - Selección de Materiales en Ingeniería Mecánica	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	1
Automatización de Máquinas	Automática	1

(1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.

(2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.

(3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Sara Rodríguez Esteban**

D.N.I. 53553415P

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6
Experiencia Laboral	Ingeniería Fluidomecánica	6
Experiencia Laboral	Ingeniería y Tecnología de Materiales	6
Experiencia Laboral	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Roberto Ruíz Falcón**

D.N.I. 32044946N

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Experiencia Laboral	Automática	6
Experiencia Laboral	Electrónica	6
Experiencia Laboral	Tecnología Ambiental	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: Marcos Vázquez Fernández**

D.N.I. 71152481A

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

Estudios / actividad realizada: Experiencia Laboral

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, **INFORMA FAVORABLEMENTE** al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura reconocida</b>	<b>Créditos</b>
- Fundamentos Químicos de la Ingeniería - Química II - Química III	Química	6
Experiencia Laboral	Gestión de la Producción	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, **INFORMA DESFAVORABLEMENTE** al siguiente reconocimiento:

<b>Asignatura cursada</b>	<b>Asignatura no reconocida</b>	<b>(*) Causa de denegación</b>
Ingeniería Fluidomecánica I	Ingeniería Fluidomecánica	1
- Fundamentos de Ciencia de los Materiales - Elasticidad y Resistencia de Materiales I - Elasticidad y Resistencia de Materiales II	Ingeniería y Tecnología de Materiales	1

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021

**INFORME SOBRE LA SOLICITUD DE RECONOCIMIENTOS****Alumno/a: María Teresa Velasco Lazarguren**

D.N.I. 25712318C

Matriculado: Itinerario Curricular – Grado en Ingeniería Mecánica

Estudios / actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica)

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA FAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura reconocida	Créditos
Química	Química	6

La Comisión de Garantía de Calidad del Centro, INFORMA DESFAVORABLEMENTE al siguiente reconocimiento:

Asignatura cursada	Asignatura no reconocida	(*) Causa de denegación

- (1) No se ajusta en contenido y competencias al programa de la asignatura solicitada.
- (2) No presenta acreditación oficial de haber superado la asignatura.
- (3) No presenta el programa de la asignatura efectivamente cursada y superada

Puerto Real, 4 de octubre de 2021



## Anexo XVIII

## **INSTRUCCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 4 DE OCTUBRE 2021**

### **Matrícula del TFG**

La Comisión de Garantía de Calidad autoriza a los estudiantes a matricularse voluntariamente del Trabajo Fin de Grado en los plazos previstos en la normativa vigente (septiembre y febrero) aunque les queden menos de 24 créditos para finalizar sus estudios.

**EL PRESIDENTE CGC**

Fdo.: Luis Lafuente Molinero

## Anexo XIX

**RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD CELEBRADA EL 4 DE OCTUBRE 2021****GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA****SOLICITUDES DE AMPLIACIÓN DE MATRÍCULA**

<b>APELLIDOS</b>		<b>NOMBRE</b>	<b>ASIGNATURAS</b>	<b>RESOLUCIÓN</b>
MORENO	MUÑOZ	CARLOS	- GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN - PREVENCIÓN INDUSTRIAL DE RIESGOS - LÍNEAS Y REDES ELÉCTRICAS	FAVORABLE

## Anexo XX

## RESOLUCIÓN ADAPTACIÓN GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

Alumno/a: FRANCISCO RAMÓN REY BARCELÓ

D.N.I. 75749477

Estudios/actividad realizada: Ingeniería Técnica Industrial, Especialidad Electrónica Industrial

Actividad cursada Plan 1702	Asignatura reconocida Grado	Cr
1702002 Fundamentos Físicos de la Ingeniería	21719005 Física I 21719006 Física II	6 6
1702003 Matemáticas I	21719001 Álgebra y Geometría	6
1702004 Matemáticas II	21719002 Cálculo	6
1702005 Fundamentos de Informática	21719008 Fundamentos de Informática	6
1702006 Métodos Estadísticos de la Ingeniería	21719003 Estadística	6
1702007 Sistemas Mecánicos	21719017 Teoría de Mecanismos y Máquinas	6
1702010 Electrónica Digital	21719027 Electrónica Digital	6
1702012 Teoría de los Circuitos	21719014 Electrotecnia	6
1702028 Fundamentos Químicos de la Ingeniería	21719007 Química	6
1702009 Electrónica Analógica	21719014 Electrónica	6
1702013 Automatización Industrial	21719015 Automática 21719031 Automatización Industrial	6 6
1702018 Regulación Automática	21719030 Regulación Automática	6
1707026 Circuitos Analógicos Aplicados	21719026 Electrónica Analógica	6
1702027 Seguridad en el Trabajo	21719024 Prevención Industrial de Riesgos	3
1702008 Administración de Empresas y Organización de la Producción	21719009 Organización y Gestión de Empresas	6
1702024 Ampliación de Matemáticas	21719004 Ampliación de Matemáticas	6
1702001 Dibujo Técnico I	21719010 Expresión Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador	6
1702026 Dibujo Técnico II	21719021 Dibujo Industrial	6
1702022 Electrotecnia	21719025 Ampliación de Electrotecnia	6
1702033 Diseño Microelectrónico	21719033 Diseño Electrónico Configurable	6
1702014 Electrónica de Potencia	21719028 Electrónica de Potencia	6
1702015 Informática Industrial	21719032 Informática Industrial	6
1702016 Instrumentación Electrónica	21719029 Instrumentación Electrónica	6
1702017 Oficina Técnica	21719020 Proyectos de Ingeniería	6
1702030 Mantenimiento Industrial Eléctrico	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	6
1702037 Automatismos Industriales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	6
1702036 Elementos de Sistemas de control	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	6

1702029 Diseño y Desarrollo de Aplicaciones para Ingeniería	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	4,5
1702034 Análisis y Ensayo de Sistemas y Automática	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	6
1702020 Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	9
1702011 Tecnología Electrónica	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	10,5
1702021 Ingeniería Mecánica	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	4,5
1702023 Equipos Digitales	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	6
1702032 Mecánica de robots	Módulo de Formación Avanzada: Perfil Multidisciplinar	4,5

Puerto Real, 4 de octubre de 2021