



# Autoinforme de seguimiento curso 21/22 (Convocatoria febrero 2023)

MÁSTER EN: INGENIERÍA DE CAMINOS. CANALES Y PUERTOS

CENTRO: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS (UNIVERSIDAD DE CÁDIZ)

Elaborado:	Aprobado:
Comisión de Garantía de Calidad del Centro	Junta de centro
Fecha: 16/03/23	Fecha: 16/03/23



#### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL TÍTULO

Universidad	UNIVER	SIDAD DE CÁDIZ			
ID Ministerio	4315086	6			
Denominación del título	Máster Universitario en Ingeniería de Caminos. Canales y Puertos por la Universidad de Cádiz				
Curso académico de implantación	2015-2016				
Web de la titulación	https://	etsingenieria.uca.es/estudios/miccp/			
Oferta de título doble					
		NO SE OFERTA DOBLE TÍTULO			
En su caso. especificar la/las titulación/es y el/los centro/s					
En caso de ser un título conjunto. especificar las universidades donde se imparte.					
Modalidad de enseñanza (presencial. semipresencial-híbrida. virtual. a distancia)	PRESEN	CIAL			
En su caso. fecha de la última renovación de la acreditación	2021-20	)22			
En su caso. crédito prácticos obligatorios.					
En su caso. estructuras curriculares específicas.					

#### Anexos:

- Anexo I. Informe de Indicadores.
- Anexo II. Tabla personal académico
- Anexo III. Tablas prácticas externas



#### 1) INFORMACIÓN PÚBLICA DISPONIBLE (IPD): WEB

Para garantizar que la información del título y Centro. se encuentra accesible y actualizada. anualmente se revisa en el seno de la Comisión de Garantía de Calidad. conforme al proceso P01 - Difusión de la Información (<a href="https://bit.ly/3FCWV19">https://bit.ly/3FCWV19</a>). teniendo en cuenta las necesidades detectadas. en su caso. en los Informes de la DEVA y el informe resultante de la auditoría interna realizada por la Inspección General de Servicio sobre la IPD.

La información pública del máster en Ingeniería de Caminos. Canales y Puertos se elabora. habitualmente. de acuerdo con los protocolos en vigor de la DEVA.

En dicha web el título publica información completa y actualizada sobre las características del programa y su desarrollo operativo. los resultados alcanzados y la satisfacción de los grupos de interés. así como al Sistema de Garantía de Calidad donde se incluye información sobre los responsables del mismo. los procesos y procedimientos. así como el Plan de Mejora del título. Asimismo. la web da acceso a las diferentes normativas académicas y sistemas de apoyo específicos para el alumnado una vez matriculado y a los documentos oficiales del título (Memoria. Autoinformes. informes DEVA. etc.)

No obstante lo anterior. como está previsto en el P01 del Sistema de Garantía de Calidad. la revisión y actualización de la IPD del título se realizó entre mayo y septiembre de 2022. previo al inicio del curso académico y siguiendo tanto en la revisión y actualización como en las auditorías realizadas por la Inspección General de Servicios (a los títulos previstos en su planificación) lo establecido en el Anexo II de la Guía para el Seguimiento de los Títulos Universitarios Oficiales de Grado y Máster (versión 05. de junio de 2021).

Los indicadores de satisfacción del estudiantado y profesorado con la IPD forman parte del Sistema de Garantía de Calidad. P01 – Proceso de difusión de la información. Estos indicadores se analizan y son utilizados para la mejora del título a través de este autoinforme. donde se detectan los puntos fuertes. puntos débiles y se diseñan. en este último caso. acciones de mejora.

La información pública sobre el Máster en Ingeniería de Caminos. Canales y Puertos (MICCP) se encuentra disponible en la página Web del título:

#### https://etsingenieria.uca.es/estudios/miccp/

Además de otra información de interés. en ella se ofrece acceso a la información pública del Máster en Ingeniería de Caminos. Canales y Puertos. a la memoria del título. al itinerario curricular recomendado. a los perfiles del título. al calendario académico. a los programas de las asignaturas. a los horarios de clase. a las guías docentes. a la información relativa a los Trabajos de Fin de Máster en Ingeniería de Caminos. Canales y Puertos.

Se obtienen bastantes mejoras y buenos resultados de la Auditoría Pública Disponible realizada por la Inspección General de Servicios de la Universidad de Cádiz. entre los meses de julio y septiembre 2022. El objetivo de la auditoria es analizar el grado de adecuación de la información pública disponible del título.

El análisis de los indicadores ISGC-P01-01 (Grado de satisfacción del alumnado con la información publicada del Título-Centro) y ISGC-P01-02 (Grado de satisfacción del PDI con la información publicada del Título-Centro) se aprecia una mejora gradual con los años y cabe destacar que los indicadores son superiores a la media obtenida por el Centro.

#### **Puntos Fuertes:**

- Se ha incluido una sección en la web con todos los Planes de mejora
- El grado de satisfacción de los estudiantes con la utilidad de la información pública ha sido medio-alto.





Puntos débiles	Acciones de mejora
Punto débil nº 1: No existe un listado del personal académico del Se a	cción de mejora nº1: e trabajará en introducir en la web del máster el listado de ersonal. siendo vinculado a su CV.

Fecha del informe DEVA (Especificar tipo de informe DEVA) (*)	Recomendaciones recibidas	Acciones de mejora para dar respuesta a estas recomendaciones
Junio 2022 (Informe Final para la renovación de la acreditación)	Recomendación nº 1: Se recomienda revisar la información contenida en las guías docentes	Acción de mejora: Revisión del contenido (competencias. resultados de aprendizaje. sistemas de evaluación. etc.) de todas las guías docentes para establecer una concordancia con la información que aparece en la memoria del título.  Comunicación a todo el profesorado sobre la importancia de ajustar las asignaturas y sus guías docentes a lo recogido en la memoria de verificación.  Difusión de las nuevas guías docentes en la web del máster.  Evidencia: En la web https://asignaturas.uca.es/asig/ se desglosarán todas las guías docentes del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos Canales y Puertos
Junio 2022 (Informe Final para la renovación de la acreditación)	Recomendación nº 2: Se debe incluir información de satisfacción con el título de empleadores.	Acción de mejora: En aplicación del P07 del nuevo SGC de la UCA. se organizará una reunión con empleadores para obtener información cualitativa de los empleadores sobre la satisfacción con el título y los egresados.  Desde los centros se propondrá a la Unidad de Calidad de la UCA añadir una medida cuantitativa a partir de un indicador que marque resultados de encuestas creadas por la Unidad de Calidad y respondidas por los empleadores facilitados por los centros.



#### 2) SISTEMA DE GARANTÍA INTERNO DE LA CALIDAD

El Consejo de Gobierno de la Universidad de Cádiz aprobó el 28 de junio de 2021 la versión 3 del Sistema de Garantía de Calidad de los Centros y Títulos de la UCA. entrando en vigor el 1 de octubre del mismo año. Dicha versión ha sido revisada y actualizada. tras su primer año de implantación. obteniendo el visto bueno del Consejo de Calidad de la UCA el 23 de noviembre de 2022 y aprobada por Consejo de Gobierno en enero de 2023.

Este Sistema se compone de:

- Manual de Calidad
- 8 Procesos
- Protocolos/procedimientos propios de cada Centro.

En el Manual de Calidad se identifican a los responsables dentro del Sistema y se relacionan las funciones que ostentan en el mismo. Los grupos de interés están identificados en el capítulo 3 articulándose su implicación en los propios procesos del Sistema. fundamentalmente a través de las distintas comisiones y órganos de decisión previstos y/o manifestando su opinión a través de los procesos de recogida de información sobre su satisfacción.

Los 8 procesos se estructuran en los siguientes apartados:

- 1) Objeto
- 2) Desarrollo
- 3) Seguimiento y medición (indicadores y evidencias). Las fichas técnicas de los indicadores se ubican en el Anexo II de cada proceso
- 4) Herramientas y formatos: desarrollados en el Anexo 1 de cada proceso
- 5) Cronograma/s: se desarrolla gráficamente el proceso a través de actuaciones con sus responsables. fechas de ejecución y. en su caso. registros o evidencias de las mismas.

La Comisión de Garantía de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras está compuesta por (listado actual completo en https://acortar.link/k9xqy

- El Director, que actuará como Presidente de la Comisión.
- Los Coordinadores de las Titulaciones de Grado y Máster, que se imparten en el centro.
- Dos representantes de los profesores y un representante de los alumnos de cada una de las
- Titulaciones de Grado que se imparten en el Centro.
- Un representante de los profesores y un representante de los alumnos de cada una de las
- Titulaciones de M\u00e1ster que se imparten en el Centro.
- El Secretario de la Escuela Politécnica Superior de Algeciras.
- Los Subdirectores de la Escuela Politécnica Superior de Algeciras.
- El responsable del Programa de Movilidad del Centro (si no coincide con competencia de
- Subdirector).
- El responsable de Prácticas Externas del Centro (si no coincide con competencia de
- Subdirector).
- Un miembro del PAS del centro.

Esta Comisión cuenta con un Reglamento de funcionamiento que se puede consultar en el siguiente enlace: <a href="https://acortar.link/vWCRHU">https://acortar.link/vWCRHU</a>



En cuanto a la gestión documental del sistema. éste se articula a través:

- La web del título
- El Sistema de Información de la UCA: informes de indicadores
- Espacio COLABORA del Centro: para toda aquella documentación cuyo contenido. por sus características. no sea posible o conveniente publicarla "en abierto".

Hay que señalar que. dado que la Universidad de Cádiz está en proceso de solicitar en los próximos años la Acreditación Institucional de todos sus Centros y. al mismo tiempo. debe continuar realizando el seguimiento y renovación de la acreditación de sus títulos (con sus nuevos protocolos de 2022). en estos momentos estamos en un período transitorio con respecto a la gestión de la documentación del Sistema. combinado para el repositorio de las evidencias y registros las tres plataformas indicadas.

En el P03- Proceso de diseño. seguimiento y mejora de los programas formativos se define tanto la sistemática a seguir en el diseño. revisión y mejora del título como para la suspensión o extinción del mismo y se definen los mecanismos de coordinación de los títulos conjuntos o interuniversitarios. Todo ello respetando lo estipulado en el <u>Reglamento UCA/CG03/2020. de 18 de Febrero. para la Creación. modificación. suspensión. extinción y gestión de títulos oficiales en la Universidad de Cádiz</u>

En el contexto del Sistema de Garantía de Calidad, es la Comisión de Garantía de Calidad del Centro (CGC) el órgano responsable del seguimiento, evaluación, y control de calidad de los títulos del centro. Para una mayor operatividad, se crea la Comisión Académica del Máster de Caminos, Canales y Puertos, a todos los efectos, como comisión delegada de la CGC.

Esta comisión académica estará integrada por (https://acortar.link/khDoCh):

- Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras.
- Coordinador del Máster
- Coordinador del Grado en Ingeniería Civil.
- Director del Departamento en Ingeniería Industrial e Ingeniería Civil.
- Un profesor de las áreas de conocimiento:
- Ingeniería del Terreno
- Hidráulica e Hidrología
- Ingeniería de la Construcción
- Un alumno del título.
- Un representante del Personal de Administración y Servicios por cada Centro.
- Un agente externo, profesional de la Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

A dicha comisión le competerá el desarrollo y seguimiento del mismo, la evaluación de la aplicación del convenio y la realización de todas las actuaciones de coordinación que se consideren necesarias. Las funciones de esta Comisión serán:

- Aplicar los criterios de admisión referidos en la memoria y proponer la admisión de los estudiantes.
- Proponer la modificación del Plan de Estudios.
- Proponer la programación docente.
- Coordinar el calendario y horario anual.
- Proponer la resolución de reconocimientos.





- Confeccionar, mantener y actualizar las páginas webs del Máster y asegurarse de que la información correspondiente se transmite a las unidades académicas responsables del mantenimiento de la página web del Máster específica de cada Universidad.
- Promover y apoyar la movilidad de estudiantes y profesores.
- Buscar recursos económicos para la realización de las actividades del Máster.
- Y todas las funciones que le confiera la legislación vigente y los órganos colegiados competentes de las universidades participantes.

El título cuenta con un Plan de Mejora actualizado a partir del análisis y revisión de la información recogida a través de los diferentes procesos del SGC. incluidos los procesos de evaluación externa (DEVA). En cada una de las acciones de mejora se identifican los indicadores que midan las acciones. los responsables. el nivel de prioridad. la consecución y la temporalización.

A lo largo de los últimos cursos, la CGC del centro se ha reunido en multitud de ocasiones, con el fin de ir evaluando el cumplimiento de lo especificado en la memoria oficial del título, y el proceso de implantación del mismo. Las actas registradas se encuentran digitalizadas en un el repositorio del centro.

Los Autoinformes del título MICCP, así como los informes de seguimiento de la DEVA, están publicados en la web del centro, en el apartado de SGC: https://goo.gl/J939Mn.

El proyecto establecido en la memoria del título se ha cumplido en todos los aspectos académicos, docentes y organizativos de manera satisfactoria, como consta en la información recogida en el portal del título (<a href="https://etsingenieria.uca.es/estudios/miccp/memoriasmiccp/">https://etsingenieria.uca.es/estudios/miccp/memoriasmiccp/</a>) y en la documentación disponible en gestor documental del Sistema de Garantía de Calidad.

Fecha del informe DEVA (Especificar tipo de informe DEVA) (*)	Recomendaciones recibidas	Acciones de mejora para dar respuesta a estas recomendaciones
Junio 2022 (Informe Final para la renovación de la acreditación)	Recomendación nº3: Se deben obtener indicadores de satisfacción con el título de empleadores	Acción de mejora: En aplicación del P07 del nuevo SGC de la UCA. se organizará una reunión con empleadores para obtener información cualitativa de los empleadores sobre la satisfacción con el título y los egresados.  Desde los centros se propondrá a la Unidad de Calidad de la UCA añadir una medida cuantitativa a partir de un indicador que marque resultados de encuestas creadas por la Unidad de Calidad y respondidas por los empleadores facilitados por los centros.



#### 3) DISEÑO. ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL PROGRAMA FORMATIVO

## 3.1 El diseño del título está actualizado y se revisa periódicamente. incorporando. si procede. acciones de mejora

El desarrollo del plan de estudios, conforme a la memoria verificada, es adecuado, coherente y no se han producido incidencias significativas, lo que ha permitido una correcta adquisición de las competencias por parte de los estudiantes. Este hecho se ve confirmado por los informes de seguimiento.

El titulo comenzó su implantación en el curso 15/16 y superó en 2 ocasiones el proceso de renovación de la acreditación en el curso 17/18 y 21/22. En la última renovación de la acreditación del curso 21/22 se realiza por parte de la DEVA una recomendación de especial seguimiento de "Se debe asegurar la concordancia entre la información de las guías docentes y lo especificado en la memoria" y se ha trabajado para resolver dicha incidencia. Se pueden observar el plan de mejoras propuesto en la Recomendación nº3.

Conjuntamente el centro cuenta con un protocolo para la revisión periódica del Título donde se revisan anualmente el calendario, los horarios, la planificación docente del curso, las propuestas de TFM, los reconocimientos de créditos, los complementos formativos a cursar por los alumnos de nuevo ingreso según su procedencia y el reconocimiento de prácticas de empresa, así como asuntos de coordinación con el alumnado y con los profesores.

## 3.2 La modalidad de enseñanza (presencial. virtual (o no presencial) y/o híbrida (o semipresencial) se ajusta a lo establecido en la memoria del programa formativo.

La modalidad de la enseñanza en el MICCP es presencial ajustándose a lo establecido en la memoria del programa formativo. Las clases se ofertan en turno de tarde para facilitar la asistencia de alumnos de otras comarcas o empleados.

Las clases teóricas suelen consistir en clases magistrales, en exposiciones multimedia o en seminarios especializados. Según la asignatura que se trate, ésta puede tener clases para la realización de ejercicios prácticos, clases en aulas de informática para el trabajo con software especializado relacionado con la disciplina impartida y salidas al campo para complementar el aprendizaje o para realizar prácticas. El tamaño de los grupos se adapta a las necesidades de los medios disponibles, por ejemplo, la capacidad de las aulas de informática o los laboratorios, pero también se intenta que las prácticas se impartan a grupos reducidos que implican en muchos casos entornos de trabajo que requieren mucha atención por el docente y, si es necesario, por el personal auxiliar. La estructura de estos grupos en cada asignatura se encuentra reflejada en la memoria del Título, y en las fichas 1A y 1B (programa docente) de cada una. Además, se desarrollan actividades de evaluación, tutorías y actividades formativas no presenciales. Por otro lado, el Máster no cuenta con ningún curso de nivelación o de formación complementaria.

## 3.3. Los procesos de gestión e implantación de la normativa aplicable al título se desarrollan de manera adecuada y benefician al desarrollo del programa formativo. en particular lo referido a:

- Reconocimiento de créditos y convalidaciones.

Se realizan según el Reglamento UCA (<a href="https://acortar.link/ffGiLD">https://acortar.link/ffGiLD</a>) y se agiliza con una buena coordinación entre los interesados. Además, la CGC considera la experiencia laboral acreditada de más de 1 año para reconocer por las prácticas externas del módulo de optatividad como una asignatura de 6 ECTS.

#### - Normativa de gestión de los TFM

Con respecto a la gestión de los TFM, la ETSI Algeciras elaboró el "Reglamento de Proyectos y Trabajos Fin de Grado y Fin de Máster" (<a href="https://acortar.link/rSq4DQ">https://acortar.link/rSq4DQ</a>), que regulan los procesos administrativos y técnicos relacionados con la elaboración, presentación y defensa de los TFG y TFM de todos los títulos del Centro. Actualmente, las decisiones relacionadas con este proceso se realizan en la propia CGC del título, con unas pautas particulares para dicho título. En la web del título en el apartado del TFM (<a href="https://goo.gl/eMR5YB">https://goo.gl/eMR5YB</a>) viene descrito el procedimiento de entrega de los PFM/TFM. Con la finalidad de acelerar y mejorar las posibilidades de finalizar el máster se realiza una convocatoria abierta durante todo el curso, que consiste principalmente en dar la



oportunidad al alumno de entregar su TFM en cualquier momento una vez finalizado sin tener que esperar para su defensa a una convocatoria cerrada especifica como sucede en el resto de los títulos. Por lo tanto, el procedimiento consistirá en que el alumno deberá entregar en la secretaría un TFM/PFM finalizado y a continuación la Comisión Académica del Máster le propondrá un tribunal y fecha de su defensa. De esta forma en el plazo de menos de un mes el alumno tiene fecha de defensa de su TFM/PFM.

## 3.4 Los criterios de admisión. el perfil del estudiante de ingreso y número de plazas son adecuadas y se ajustan a lo establecido en la memoria del programa formativo.

Los criterios de admisión aseguran el perfil de ingreso al Título acorde a la memoria verificada.

Estudiando los indicadores del Anexo I se puede apreciar que el indicador "ISG-P06-01: Tasa de adecuación del título" en los últimos cursos es del 100% siendo el máximo valor posible y superando a los indicadores del centro.

Respecto al indicador "ISG-P06-02: Tasa de ocupación del título" esta sufriendo un ligero descenso y se obtienen valores aproximados al 50% de las plazas ofertadas, aunque se está trabajando en su recuperación de forma activa mediante publicidad y jornadas de orientación y difusión. Se obtienen buenos resultados en cuanto a la preferencia del título superando el 100% en el indicador "ISG-P06-03: Tasa de preferencia del título".

## 3.5 La coordinación docente permite la adecuada planificación del programa formativo asegurando que los resultados de aprendizaje son asumidos por el estudiantado.

El grado de satisfacción del alumnado con la coordinación docente es muy alto (4.17 sobre 5) y presenta una tendencia alcista en los últimos cursos y superando a la media del centro en todos los cursos.

#### 3.6 Implantación de los títulos con estructuras específicas y de innovación docente. tales como:

• Doble titulación Internacional con la Universidad de Ferrara (Italia)

Los estudiantes del MICCP pueden solicitar acceder a este programa académico de doble titulación para la obtención de los títulos de: Máster Universitario de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras, Universidad de Cádiz) y Máster en Ingeniería Civil (Universidad de Ferrara, Italia), que les permite cursar una parte de los mismos en la universidad de Ferrara (Italia) y obtener los dos títulos de máster. La movilidad se efectuará durante el segundo curso del programa de máster y pudiendo acogerse al programa de movilidad Erasmus.

Acceso al texto completo del convenio (<a href="https://acortar.link/1B5tNV">https://acortar.link/1B5tNV</a>)

#### **Puntos Fuertes:**

- Tasa de adecuación del 100% (curso 2021/22)
- Alto índice de satisfacción del estudiante que avala que los procesos de gestión administrativa del título se han desplegado correctamente.

Puntos débiles	Acciones de mejora
Punto débil nº2: Promocionar el Doble Título Internacional con la Universidad de Ferrara (Italia)	Acción de mejora nº1: Reunión de los alumnos con el Coordinador de Relaciones Internacionales para incentivar e informar Acción de mejora nº2:
	Se realizará difusión en jornadas de movilidad y en jornadas de bienvenida de los distintos cursos.





Fecha del informe DEVA (Especificar tipo de informe DEVA) (*)	Recomendaciones recibidas	Acciones de mejora para dar respuesta a estas recomendaciones
Junio 2022 (Informe Final para la renovación de la acreditación)	Recomendación nº 4: Se debe asegurar la concordancia entre la información de las guías docentes y lo especificado en la memoria verificada	Acción de mejora: Revisión del contenido (competencias. resultados de aprendizaje. sistemas de evaluación. etc.) de todas las guías docentes para establecer una concordancia con la información que aparece en la memoria del título.  Comunicación a todo el profesorado sobre la importancia de ajustar las asignaturas y sus guías docentes a lo recogido en la memoria de verificación.  Difusión de las nuevas guías docentes en la web del máster.



#### 4) PROFESORADO

## 4.1 El personal académico reúne el nivel de cualificación y experiencia (docente e investigadora) adecuado y se corresponde con el comprometido en la memoria del programa formativo.

Para impartir el título. se cuenta con profesores de la Universidad de Cádiz de diferentes áreas de conocimiento que se integran en los siguientes departamentos:

- Ingeniería Industrial e Ingeniería Civil
- Estadística e investigación operativa
- Matemáticas
- Ingeniería en Automática, Electrónica, Arquitectura y Redes de Computadores
- Tecnologías del medioambiente
- Organización de empresas
- Física aplicada

Anualmente. antes del inicio del curso académico. el Vicerrectorado de Profesorado determina la capacidad inicial y final de cada una de las áreas de conocimiento. y garantiza que cada una de las áreas y departamentos cuenten con el personal suficiente para cubrir la totalidad de la docencia asignada, estimando las necesidades de plantilla para el curso académico siguiente. El procedimiento a seguir tras determinar las necesidades de plantilla viene dispuesto en la instrucción anual. emitida por este Vicerrectorado (http://gabordenacion.uca.es) para elaborar y coordinar los Planes de Ordenación Docente de Centros y Departamentos. cada curso académico. Con carácter general. para el estudio y solución de necesidades sobrevenidas. los Departamentos hacen uso de la aplicación GOA. plataforma del Servicio de Organización Académica y Planificación Plantillas PDI).

Los datos sobre la evolución del personal académico que ha impartido el Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos desde su implantación reflejan que la plantilla esta en continuo crecimiento y mejora. Se puede observar como en los últimos cursos se tiene un nuevo catedrático de universidad y se esta aumentando el profesorado con vinculación permanente mediante la promoción de Profesores Ayudantes Doctores a la figura de Profesores Contratados Doctores. Se pretende como finalidad que estos profesores contratados doctores obtengan la acreditación de Titular de Universidad en los próximos cursos. Además, este curso se han convocado nuevas plazas de Ayudante Doctor (UCA/RECC101VPR/2021) siendo en muchos casos la posible promoción de Profesores Sustitutos Interinos. Entre las plazas que repercutirá directamente en el profesorado del Máster se encuentran las siguientes plazas:

- DC5156 (Ingeniería Hidráulica).
- DC5157 (Mecánica de Los Medios Continuos y Teoría de Estructuras).
- DC5158 (Proyectos de Ingeniería).

Por otra parte, se puede observar la evolución positiva y al alza en el porcentaje de doctores, total de sexenios y total de quinquenios.

Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras)										
Máster Universitario en Ingeniería de		Total profesorado					Porcentaje (%) Doctores			
Caminos, Canales y Puertos	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Catedrático de Universidad	-	-	-	1	1	-	-	-	100%	100%
Catedrático de Escuela Universitaria	1	-	-	-	-	100,00	100	-	-	-
Profesor Titular Universidad	4	5	4	4	4	100,00	100	100%	100%	100%
Profesor Titular Escuela Universitaria	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Profesor Contratado Doctor	0	-	-	4	3	-	-	-	100%	100%
Profesor Colaborador	1	2	1	1	3	100,00	50	100%	100%	100%
Profesor Ayudante Doctor	4	5	3	-	1	100,00	100	100%	-	100%
Profesor Ayudante	0	-	-	-	-	-		-	-	-
Profesor Asociado	6	6	6	6	7	50,00	50	50%	50%	42,869



TOTAL	22	26	28	31	41	59,09%	57,69%	60%	73,91%	72%
Profesorado Externo	-	-	8	8	16	-	-	-	-	-
Otros: (Sustitutos Interinos y otros)	6	8	6	7	6	0,00	12,5	16,67%	57,14%	50%
Profesor Visitante	0	-	-	-		-			-	,

Máster Universitario en Ingeniería de	Experiencia investigadora Experiencia docente (Total Quinquenios) rsitario en Ingeniería de (Total Sexenios)							os)		
Caminos, Canales y Puertos	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
Catedrático de Universidad	-	-	-	5	5	-	-	-	4	4
Catedrático de Escuela Universitaria	1	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Profesor Titular Universidad	4	2	1	5	3	16	15	17	17	18
Profesor Titular Escuela Universitaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Profesor Contratado Doctor	-	-	-	1	2	-	-	-	1	6
Profesor Colaborador	0	0	0	0	0	0	3	3	3	8
Profesor Ayudante Doctor	0	0	0	-	0	0	0	0	-	0
Profesor Ayudante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Profesor Asociado	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Profesor Visitante	-		-	-	-	-		-	-	-
Otros: (Sustitutos Interinos y otros)	0		0	0	0	0		0	0	0
TOTAL	5	2	1	11	10	22	18	20	25	36

## 4.2 El personal académico implicado en el título es suficiente y su grado de dedicación es adecuado para llevar a cabo el programa formativo propuesto en relación al número del alumnado.

El profesorado cada vez está aumentando más su vinculación permanente y su formación tanto investigadora como docente. Se puede observar la evolución en el número de doctores, sexenios y quinquenios obtenidas en el último curso académico. El profesorado imparte un porcentaje de horas adecuado que facilita el seguimiento de los contenidos por el alumnado.

Como se puede comprobar en el Anexo II, el número de profesores implicado en el título es elevado, algunos con baja carga de docente, aunque con un alto grado de implicación. El principal motivo de la baja carga es la adecuación del perfil del profesor a la materia específica, más allá de encontrarse en el ámbito de su área de conocimiento, el profesor se le asigna su docencia por su experiencia específica en la materia (con experiencia contrastada docente, investigadora y/o de trasferencia).

Al mismo tiempo, se ha aumentado el número de personal externo de alto prestigio para impartir docencia cada vez más precisa y detallada en su ámbito profesional y de alta experiencia demostrada, consiguiendo en el alumno una valoración muy positiva por la aportación de estos profesionales del sector.



## 4.3 La actividad docente del personal académico es objeto de evaluación. teniendo en cuenta las características del programa formativo. de manera que se asegure que el proceso de aprendizaje se desarrolle de una manera adecuada.

La Universidad de Cádiz. a través del Vicerrectorado competente. pone a disposición del profesorado oportunidades y mecanismos para continuar su formación y actualización en herramientas para la mejora de la docencia. investigación y gestión universitaria (https://udinnovacion.uca.es/).

Anualmente. tras consulta y petición a los grupos de interés se diseña un catálogo de acciones formativas para el profesorado. (http://udinnovacion.uca.es).

Además. existen convocatorias para potenciar la innovación y mejora docente en el marco de las asignaturas con objeto de mejorar continuamente la manera de enseñar y la manera de aprender en la Universidad de Cádiz. Estas convocatorias son las siguientes:

- Convocatorias de Proyectos de Innovación y Mejora Docente (<a href="http://udinnovacion.uca.es">http://udinnovacion.uca.es</a>).
- Convocatoria de Actuaciones Avaladas para la Mejora Docente (http://udinnovacion.uca.es).
- Convocatoria de Actuaciones Avaladas para la Formación del Profesorado (<a href="http://udinnovacion.uca.es">http://udinnovacion.uca.es</a>).
- Convocatoria de Ayudas para la Difusión de Resultados de Innovación Docente (http://udinnovacion.uca.es).

La formación del profesorado y su participación en proyectos de innovación docente se considera un aspecto clave en el proceso de mejora del título. Desde este enfoque. el seguimiento y evaluación de la actividad docente se articula a través de los siguientes procedimientos del Sistema de Garantía de Calidad:

- <u>POS Proceso de gestión del personal académico</u>. éste permite estudiar el rendimiento del título en esta materia. incluyendo la satisfacción del alumnado con la docencia recibida.
- <u>P04 Proceso de gestión de los procesos de enseñanza-aprendizaje</u>. en éste se evalúan indicadores de percepción. la coordinación docente.

La Universidad de Cádiz. de acuerdo con el artículo 127.1 de los Estatutos que establece que "todo Profesor será objeto de evaluación ordinaria. al menos cada cinco años y cuando así lo solicite expresamente". a través del Vicerrectorado competente en materia de profesorado. elabora y hace público un informe global de cada convocatoria del procedimiento de evaluación de la actividad docente DOCENTIA. certificado en su diseño por ANECA: (http://docentia.uca.es/).

La participación de profesores que participan en DOCENTIA es superior a la media del centro, presentando un alto porcentaje el 71% de calificaciones "EXCELENTES" por encima de la media del Centro.

En cuanto a la participación del profesorado en acciones formativas se muestra según el indicador "ISGC-P05-02: Participación del profesorado en acciones formativas" valores de participación siempre superiores al 40% y el indicador "ISGC-P05-03: Participación del profesorado en Proyectos de innovación y mejora docente" presenta valores en aumento para los últimos cursos superando el 35%, aunque se debe seguir buscando una mayor implicación del profesorado para seguir aumentando los indicadores de participación.

#### 4.4 Disponibilidad de criterios de selección y asignación de TFM.

Existe un Reglamento Marco que asegura una planificación y evaluación de los TFM. El procedimiento de selección y asignación de directores de TFM es adecuado y se halla debidamente publicado en la página web del título. El alumno siempre se le ofrece la posibilidad de elegir un tutor y un tema a desarrollar. En el caso de necesitar una guía o ayuda para cualquier tema de gestión del TFM se le ofrece asesoría mediante el Coordinador del Título que asume la función de responsable de los alumnos en la selección y asignación de TFM.

En general, los profesores que dirigen el TFM imparten docencia en el Máster, aunque se le da incluso la oportunidad al alumno que lo realice mientras hace las Prácticas Externas siempre supervisado y dirigido por un profesor UCA. A su vez se exige que siempre que se realice en colaboración con otra institución, exista un codirector con nivel de MECES equivalente al del Máster en la empresa.



Se puede observar en el indicador "ISGC-P04-11: Grado de satisfacción del alumnado con el proceso para la elección y realización del TFG/TFM" como se marca una tendencia alcista obteniéndose para cada curso mejores resultados.

#### 4.5 En su caso. adecuación del perfil del profesorado que supervisa las prácticas externas y sus funciones.

Cualquier profesor UCA con docencia en el máster puede ser elegido por los alumnos para ser su tutor en las Prácticas Externas Curriculares o Extracurriculares.

El centro tiene asignado a un responsable para la ayuda y asesoramiento del estudiante. El responsable de las prácticas también se encarga de la comunicación y la creación de nuevos convenios con las empresas.

### **4.6. En su caso. adecuación del perfil del profesorado que imparte enseñanza híbrida o virtual.**NO PROCEDE

#### 4.7 El alumnado está satisfecho con respecto a la actuación docente del profesorado.

El alumno presenta un alto grado de satisfacción global con la docencia (indicador ISGC-P5-04) siempre superando el valor de 4 sobre 5, exceptuando la valoración recibida durante el curso 2020-21 debido a la influencia de la pandemia de COVID.

#### 4.8 El profesorado está satisfecho con el desarrollo del programa formativo.

El profesorado muestra un alto grado de satisfacción global con el título (indicador ISGC-P07-03) siendo siempre superior en todos los cursos al valor de 4.2 sobre 5.

#### **Puntos Fuertes:**

- Grado satisfacción global del profesorado con el título

Puntos débiles	Acciones de mejora
Punto débil nº3: Porcentaje de la participación de profesores en la convocatoria de DOCENTIA	Acción de mejora nº1: Dar mayor difusión y animar a participar al profesorado del máster en las Convocatorias de DOCENTIA.
Punto débil nº4: Participación del profesorado en Proyectos de Innovación Docente	Acción de mejora nº1: Dar mayor difusión y animar a participar al profesorado del máster en las Convocatorias de Proyectos de Innovación Docente

Fecha del informe DEVA	Recomendaciones recibidas	Acciones de mejora para dar respuesta a estas recomendaciones
Junio 2022 (Informe Final para la renovación de la acreditación)	Recomendación nº5: Se recomienda seguir adecuando el profesorado del Título a lo establecido en la memoria verificada.	Acción de mejora:  Se está trabajando para aumentar el profesorado con vinculación permanente. Este curso se han convocado nuevas plazas de Ayudante Doctor (UCA/RECC101VPR/2021) siendo en muchos casos la posible promoción de Profesores Sustitutos Interinos. Entre las plazas que repercutirá directamente en el profesorado del Máster se encuentran las siguientes plazas:  DC5156 (Ingeniería Hidráulica).  DC5157 (Mecánica de Los Medios Continuos y Teoría de Estructuras).  DC5158 (Proyectos de Ingeniería).  Se prevé en los próximos años aumentar considerablemente el número de sexenios y quinquenios.  Difusión para aumentar la participación en la evaluación de DOCENTIA.



#### 5) RECURSOS Y APOYO A LA DOCENCIA

5.1. El título cuenta con la infraestructura y los recursos adecuados teniendo en cuenta el tamaño de los grupos, el desarrollo de las actividades formativas y las metodologías de enseñanza-aprendizaje. El alumnado está satisfecho con las infraestructuras y recursos disponibles. El profesorado está satisfecho con las infraestructuras y recursos disponibles.

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras dispone de la infraestructura necesaria para la impartición del título de Máster: instalaciones y dependencias docentes (Aulas, Talleres, Laboratorios, Aulas de Informáticas, Laboratorio de idiomas y Aula de Teledocencia), Biblioteca, Sala de Estudio, Salón de Actos, Sala de Posgrado, Despachos, Seminarios, espacios asociados a la Administración de Campus (Secretaría, Administración, Servicios Generales y Conserjería) y servicios auxiliares (Cafetería).

La nueva Biblioteca del Campus Bahía de Algeciras de la UCA es la mejor dotada y con más capacidad de la comarca y está ubicada, además, en un edificio que contempla todas las normas de accesibilidad para que el conjunto de sus servicios pueda ser usado sin dificultad por personas con discapacidad. Una construcción de un edificio de 3 plantas más sótano y 2.600m2 de superficie total, en donde, entre otros equipamientos y espacios, destacan sus 21.000 volúmenes de fondo bibliográfico, 350 puestos de lectura, 10 salas de trabajo en grupo, una sala de aprendizaje.

El Máster de Caminos, Canales y Puertos utiliza la herramienta del campus virtual en todas sus asignaturas para el desarrollo de la docencia.

Estudiando la satisfacción del alumnado con los recursos materiales e infraestructuras del título se observan valores en aumento cada curso y superiores al centro y la universidad. Este indicador para el caso del profesorado muestra la misma tendencia que para los estudiantes.

5.2. En su caso. las acciones realizadas para favorecer la movilidad del estudiantado son adecuadas a las características del programa formativo. El alumnado está satisfecho con los programas de movilidad. Los coordinadores de movilidad están satisfechos con los programas de movilidad.

El título dispone de una oferta de destinos de movilidad adecuada a las características del título, tanto en lo que se refiere al número de plazas ofertadas, como a su adecuación académica, que facilita la adquisición de las competencias durante el periodo de movilidad. El título cuenta con un procedimiento de información al alumnado y asignación de destinos de movilidad. Alineada con los objetivos de internacionalización de nuestra universidad, la Dirección de la ETSI de Algeciras, a través de la Coordinación de Relaciones Internacionales, tiene como una de sus actividades fundamentales fomentar y mejorar la movilidad nacional e internacional de todos los estudiantes y personal. En este sentido, la ETSI de Algeciras es un centro universitario abierto y cercano, en el que tanto nuestros estudiantes, como todos los estudiantes entrantes (ERASMUS, SICUE, visitantes, etc.), se sentirán ayudados y suficientemente asesorados en todas las gestiones que necesiten.

En el apartado de movilidad de la página web <a href="https://acortar.link/wJmmit">https://acortar.link/wJmmit</a>, se proporciona toda la información sobre los programas de movilidad nacional e internacional en lo que participa nuestra Escuela.

Estudiando los indicadores del título se observa en el indicador "ISGC-P04-09: Porcentaje de alumnado que participa en programas de movilidad" que no se ha tenido mucha participación en los programas de movilidad siendo superior la movilidad entrante internacional que la saliente. Se muestra en el indicador "ISGC-P04-10: Grado de satisfacción del alumnado con la coordinación docente" un grado de satisfacción superior al obtenido por el centro y en continuo ascenso siendo para este curso 2021-2022 el valor obtenido el más alto con una puntuación de 4.17.

5.3. En el caso de que el programa formativo incluya prácticas académicas externas. se desarrollan de manera adecuada. dispone de plazas suficientes con convenios de cooperación educativos específicos para el título. El alumnado está satisfecho con las prácticas externas. Las personas externas que tutelan las prácticas. están satisfechas con las mismas.



Desde la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras se ha coordinado con diferentes organismos oficiales y empresas para la realización de prácticas curriculares para los alumnos de segundo curso de Máster que hayan elegido esta opción ya que el título ofrece la posibilidad de realizar prácticas externas curriculares en el módulo de optatividad con una asignatura de 6 ECTS. Por otra parte, a los alumnos también se les da la opción si así lo prefieren de realizar prácticas extracurriculares.

El sistema de calidad de la UCA cuenta con un procedimiento para la realización de prácticas externas curriculares PO5 y es el que se ha llevado a cabo para la realización de las prácticas https://bit.ly/36oQRcM.

En cuanto a la gestión de las practicas externas curriculares de la Universidad de Cádiz está centralizada en una aplicación, de desarrollo propio, a la que tiene acceso por medio de diferentes perfiles: alumnado, tutor profesional y tutor académico. Mientras que la realización de prácticas externas no curriculares se gestiona mediante una plataforma informática ICARO (<a href="https://icaro.ual.es/">https://icaro.ual.es/</a>), que es un portal de gestión de prácticas en empresas y empleo utilizado por las Universidades Públicas Andaluzas.

Los indicadores del grado de satisfacción del alumnado con las practicas externas realizadas en el título muestran el máximo resultado posible de valor 5 sobre 5, por lo tanto, se entiende que la gestión y realización de las prácticas son un éxito. Estos valores de satisfacción están muy por encima de la media del centro.

# 5.4. El personal de apoyo que participa en las actividades formativas es adecuado y suficiente para el desarrollo del programa formativo y está satisfecho con el desarrollo del programa formativo/centro donde se imparte el título.

El título dispone del personal de apoyo necesario para la realización de las actividades formativas prácticas, tanto en lo que se refiere al número como a su capacitación profesional.

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras cuenta con Personal de Administración y Servicios (PAS) cuyas funciones son las tareas administrativas y de gestión de las infraestructuras que se derivan de la actividad académica y que son imprescindibles para el correcto desarrollo de la labor docente del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

Atendiendo a la estructura organizativa de la Universidad de Cádiz y con el fin de optimizar los recursos humanos de carácter administrativo, el personal de Administración y Servicios no se adscribe a ningún título en concreto, sino que están a disposición de diferentes títulos que se imparten en un Centro, o bien en un Campus Universitario.

	PAS por puesto tipo	Régimen Jurídico - Grupo/Escala	№ PAS	% PAS según Puesto tipo
		Funcionario de Carrera - A2	1	
	ADMINISTRACIÓN	Funcionario de Carrera - C1	5	28,9%
		Funcionario Interino - C2	4	20,370
		Laboral Eventual - Grupo II	1	
		Funcionario de Carrera - A2	1	
RECURSOS - PAS	BIBLIOTECA	Laboral Fijo - Grupo III	2	15,8%
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE		Laboral Eventual - Grupo IV	3	
INGENIERÍA DE	CONDUCTOR	Laboral Fijo - Grupo III	1	2,6%
ALGECIRAS		Laboral Fijo - Grupo III	3	
	CONSERJERÍA	Laboral Fijo - Grupo IV	1	18,4%
		Laboral Eventual - Grupo IV	3	
	DEPORTES	Laboral Eventual - Grupo IV	1	2,6%
	INFORMÁTICA	Funcionario de Carrera - A2	1	5,3%
INFORMATICA		Funcionario de Carrera - C1	1	5,3%





	Laboral Indefinido no njo - Grupo iii	38	100,0%
LABORATORIO	Laboral indefinido no fijo - Grupo III	1	18,4%
LABORATORIO	Laboral Fijo - Grupo III	6	4.0.40/
INFRAESTRUCTURAS/IVIANTENIIVIIENTO	Laboral Eventual - Grupo IV	2	7,9%
INFRAESTRUCTURAS/MANTENIMIENTO	Laboral Eventual - Grupo III	1	7,9%

5.5. En caso de enseñanza híbrida o virtual. el título cuenta con los recursos necesarios en infraestructura y personal de apoyo. El alumnado está satisfecho con la docencia no presencial recibida. El profesorado está satisfecho con la docencia no presencial impartida.

**NO APLICA** 

#### **Puntos Fuertes:**

- Grado de satisfacción del alumnado con las practicas externas realizadas (Valor 5 sobre 5)
- Infraestructuras adecuadas

Puntos débiles	Acciones de mejora
Punto débil nº5: Participación en los programas de movilidad	Acción de mejora nº1: Reunión de los alumnos con el Coordinador de Relaciones Internacionales para incentivar e informar  Acción de mejora nº2:
	Se realizará difusión en jornadas de movilidad y en jornadas de bienvenida de los distintos cursos.



#### 6) RESULTADOS DEL PROGRAMA FORMATIVO

## 6.1 Los resultados del proceso de aprendizaje alcanzados por el estudiantado se corresponden con el nivel MECES. son acordes con el perfil de egreso y con la memoria verificada.

Las actividades de formación que se desarrollan dentro del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos son en general coherentes con los resultados de aprendizaje fijados. Dentro de la titulación se llevan a cabo una amplia gama de actividades formativas diseñadas y planificadas para desarrollar las competencias en cada materia y asignatura del Máster.

Toda la información sobre estas actividades está disponible para todos los grupos de interés a través de la ficha docente de cada asignatura y de las Guías Docentes por curso (<a href="https://bit.ly/3Jt88GH">https://bit.ly/3Jt88GH</a>). Destacan los Programas docentes, donde se explicitan para cada asignatura, los resultados de aprendizaje y las competencias a adquirir. Asimismo, se encuentran descritos los contenidos, actividades formativas y sistemas de evaluación (los criterios de evaluación, sistemas de calificación, etc.), todos ellos relacionados con las competencias a desarrollar y los resultados del aprendizaje previstos.

# 6.2. Las actividades formativas. la metodología y los sistemas de evaluación son pertinentes y adecuadas para certificar los diferentes aprendizajes reflejados en el perfil de formación y se adecuan a la memoria verificada.

Las actividades formativas se encuentran definidas en las fichas de las asignaturas de la memoria del título y se encuentran publicadas en la web del máster <a href="https://acortar.link/Qko7eh">https://acortar.link/Qko7eh</a>.

Las clases de teoría y de teoría-practica de las asignaturas permiten la adquisición de los conocimientos teóricos y prácticos relacionados con las competencias específicas de las distintas materias. En algunas asignaturas se imparten clases prácticas de taller o laboratorio, y muchas de ellas contemplan salidas para ver in situ las materias tratadas en campo. En las fichas de las asignaturas se detalla la distribución de horas (créditos) entre clases teóricas, teórico-prácticas, de ejercicios, de prácticas de laboratorio, de prácticas con herramientas informáticas y de salidas a campo.

Las clases teórico-prácticas alternan clases magistrales con ejercicios individuales y grupales en los que se trabajan los contenidos teóricos de forma progresiva. Las prácticas con herramientas informáticas y en laboratorios o talleres son imprescindibles para la correcta formación del ingeniero, ya que consiguen que éste se familiarice con las herramientas, maquinaria o infraestructuras que luego va a enfrentar en su ejercicio profesional.

Las actividades de formación se contemplarán con las prácticas en empresas en el segundo año del Máster, que pueden convalidarse por créditos optativos.

## 6.3 Los resultados de los indicadores académicos y su evolución se adecúan a los objetivos formativos del plan de estudios.

Estudiando los indicadores académicos se observa que se presentan buenos resultados "ISGC-P04-02: Tasa de Éxito" marcando un valor del 90%, situándose por encima de los límites marcados en la memoria verificada del título y la media obtenida por el centro.

El índice ISGC-P04-01: Tasa de Rendimiento media es del 63%, siendo superior al marcado por la memoria verificada, aunque en algunas asignaturas y el TFM se obtienen bajos resultados.

El indicador ISGC-P04-05: Tasa de Graduación es para algunos cursos inferior al 30% marcado por la memoria verificada del título, pero siempre superior a la media del centro. Este hecho está relacionado con la duración del TFM que prolonga hasta cerca de los 2 años la defensa del mismo y, por tanto, la graduación del alumno. Este punto es objeto de especial atención y acciones de mejora continua.



Estudiando la ISGC-P04-06: Tasa de eficiencia se observan unos buenos resultados superando el 85% y presentando unos valores muy superiores a la media del centro.

En la tabla del Anexo III sobre la información de las clasificaciones globales del título por asignaturas y tipo de enseñanza, así como del TFM se puede observar que se obtiene un alto porcentaje de superación de las asignaturas. Los alumnos en un gran porcentaje consiguen obtener unos buenos resultados de calificaciones: notables y sobresalientes.

## 6.4 El título dispone de indicadores para analizar grado de satisfacción del estudiantado con cada asignatura. así como con el programa formativo.

Según el artículo 2.4 del Reglamento UCA/CG09/2022. de 26 de septiembre. sobre la evaluación de la satisfacción del estudiantado con la docencia recibida de la Directora de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras tiene acceso a todos los informes de resultados del grado de satisfacción con la docencia de todo el profesorado que imparte docencia en el Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos. Los informes están publicados en el <u>Sistema de Información de la UCA</u>. siendo todos ellos públicos excepto los informes individualizados del profesorado.

#### **Puntos Fuertes:**

- Tasa de éxito muy elevada (90%)

Fecha del informe DEVA (Especificar tipo de informe DEVA) (*)	Recomendaciones recibidas	Acciones de mejora para dar respuesta a estas recomendaciones
Junio 2022 (Informe Final para la renovación de la acreditación)	Recomendación nº6: Se recomienda analizar las causas de las bajas tasas de rendimiento de algunas asignaturas, incluido el Trabajo Fin de Máster, y planificar acciones de mejora.	Acción de mejora: La coordinación del título y los coordinadores de asignaturas que presentan bajas tasas de rendimiento se reunirán para analizar las causas de estos bajos valores del indicador, y confeccionar acciones que permitan mejorarlos.  - Seguimiento y reunión con los profesores responsables de las asignaturas con bajas tasas de rendimiento Reunión con los alumnos para encontrar los problemas que provocan las bajas tasas de rendimiento Asignar a un Coordinador de TFM que resuelva los problemas y peticiones de los alumnos Propuesta por parte de la coordinación a su profesorado de varias propuestas de TFM para generar una oferta de trabajos a elegir.
Junio 2022 (Informe Final para la renovación de la acreditación)	Recomendación nº7: Se recomienda analizar las causas del valor de la tasa de graduación y planificar acciones de mejora.	Acción de mejora: Se continuará trabajando en la búsqueda de diferentes actividades de cara a mejorar la tasa de graduación. Se realizará un análisis en mayor profundidad de las tasas de graduación a partir de los valores de los indicadores y la información obtenida en las reuniones periódicas con el profesorado y las tutorías de orientación académica con los alumnos. En caso de persistir esos valores bajos, se propondría una modificación de la memoria, reduciendo el valor objetivo que aparece en ella en relación con la tasa de graduación.



#### 7) ORIENTACIÓN ACADÉMICA. ORIENTACIÓN PROFESIONAL Y EMPLEABILIDAD

## 7.1.El título tiene los servicios necesarios para poder garantizar la orientación académica y profesional del alumnado. El alumnado está satisfecho con los servicios orientación académica y profesional del alumnado.

La Universidad cuenta con los siguientes servicios de orientación académica:

- Servicio de Atención Psicológica y Psicopedagógica (SAP): Éste tiene como objetivo atender las necesidades personales y académicas del ALUMNADO asesorándoles en cuestiones que puedan mejorar la calidad de su estancia y el aprendizaje. Cuenta con un equipo de psicólogos y psicopedagogos que ofrecen información y asesoramiento en áreas relacionadas con: Técnicas para mejorar el rendimiento académico; Control de la ansiedad ante los exámenes; Superar el miedo a hablar en público; Entrenamiento en relajación; Habilidades sociales; Estrategias para afrontar problemas; Toma de decisiones y Otros aspectos personales y/o académicos.
- Secretariado de Políticas de Inclusión. Su finalidad es garantizar un tratamiento equitativo y una efectiva igualdad de oportunidades para cualquier miembro de la comunidad universitaria que presente algún tipo de discapacidad, tratando de que estos principios también se hagan realidad en la sociedad en general.
- Unidad de Igualdad entre Mujeres y Hombres. La finalidad de la Unidad es tratar de eliminar las dificultades y barreras que impiden una participación igualitaria y el desarrollo personal, académico y profesional de todos los miembros de la comunidad universitaria y de que los principios de inclusión, pluralidad, diversidad, igualdad de oportunidades y equidad se hagan realidad tanto dentro como fuera de ella.
- Servicio de Relaciones Internacionales (ORI). La Universidad cuenta, con un Servicio de Relaciones Internacionales, integrada en el Área de gestión de alumnado y relaciones internacionales, configurada como una herramienta básica en el objetivo estratégico de la Universidad. Desde este servicio se gestionan los distintos programas de movilidad con universidades y empresas extranjeras destinadas tanto a alumnado como a personal docente e investigador y de administración y servicios, así como los proyectos de cooperación internacional, se organizan actividades de difusión e información y se apoyan las diversas iniciativas de internacionalización en las que participa el conjunto de la Universidad. Más información en: <a href="http://internacional.uca.es/">http://internacional.uca.es/</a>.

Respecto a los servicios de orientación profesional:

- De forma centralizada, la UCA acomete anualmente varias actuaciones dirigidas a mejorar la empleabilidad de nuestros egresados: Ferias de Empleo, Plan Integral de Formación para el Empleo, etc. (https://empleoypracticas.uca.es/)
- La UCA, Universia y Fundación Cepsa celebran la Jornada de Empleabilidad 'Talent at work' en la ETSI Algeciras (<a href="https://bit.ly/3xAN5ZP">https://bit.ly/3xAN5ZP</a>). Se realiza la Feria de Empleo de la UCA en la ETSI de Algeciras (<a href="https://bit.ly/2VuRK1n">https://bit.ly/2VuRK1n</a>) y participan más de 1.000 jóvenes universitarios.
- De igual forma, la ETSI de Algeciras tiene una importante actividad en el seno de las Cátedras Acerinox y Cepsa, gracias a las cuales por ejemplo se ha inaugurado recientemente un Taller-Laboratorio en nuestro Centro, financiado por Acerinox (<a href="https://goo.gl/Q9JRrD">https://goo.gl/Q9JRrD</a>) o Sala de Producción Audiovisual de la Cátedra Fundación Cepsa en el Campus Bahía de Algeciras (<a href="https://bit.ly/3yQNrvS">https://bit.ly/3yQNrvS</a>).

Las encuestas ofrecen unos valores muy altos y por encima de la media del centre para los indicadores "ISGC-P06-07: Grado de satisfacción del alumnado con los programas y actividades de apoyo y orientación académica" se obtiene 4.4 sobre 5 y para el indicador "ISGC-P06-08: Grado de satisfacción del alumnado con los programas y actividades de orientación profesional" se obtiene el valor de 4.1 sobre 5

## 7.2. Los resultados de los indicadores de empleabilidad de las personas egresadas son adecuados para las características de la titulación.

Los alumnos graduados en el Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos presentan una alta empleabilidad, siendo en la mayoría de los casos del 100%, aunque no se tiene información del curso de estudio 21-22



## 7.3 Los perfiles de egreso fundamentalmente desplegados en el programa formativo mantienen su interés y están actualizados según los requisitos de su ámbito académico. científico o profesional.

La alta empleabilidad avala el perfil de egreso del programa formativo.

#### 7.4 Los empleadores están satisfechos con la formación recibida por los egresados.

Para recabar información sobre necesidades o expectativas, así como sobre la satisfacción de los empleadores con las competencias adquiridas por los egresados durante sus estudios, el Centro facilitará la participación de este grupo de interés en las Comisiones que estime conveniente, siendo aconsejable que se produzca ese encuentro una vez al año, dejando constancia del mismo. La información obtenida se utilizará para realizar los correspondientes análisis y valoraciones necesarios para el seguimiento de los títulos y de las estrategias de mejora del Centro

#### 7.5 Los egresados están satisfechos con la formación recibida.

En abril de 2022, se lanzó la encuesta para el grupo del 2019/20 (asimismo, no se obtuvieron datos por falta de participación).

## 7.6 Se analiza la sostenibilidad del título teniendo en cuenta el perfil de formación que ofrece la titulación y los recursos disponibles.

A la vista de lo expuesto en el presente informe, la sostenibilidad del título está justificada atendiendo principalmente a los siguientes aspectos:

- El máster es habilitante para ejercer de forma regulada la profesión.
- La alta empleabilidad del alumnado egresado avala la sostenibilidad del título
- El grado de satisfacción global del alumnado y del profesorado con el título es alto.
- La Universidad de Cádiz cuenta con los recursos humanos adecuados para la impartición del título.
- Las infraestructuras disponibles en la Universidad de Cádiz, tal como se ha expuesto en el criterio 5 del presente documento, permiten atender todos los servicios necesarios para la impartición del título.



### **PLAN DE MEJORAS**

Recomendació n DEVA o punto débil	Acciones de mejora a desarrollar	Priorida d	Responsable	Fecha de inicio	Fecha de finalizació n	Indicador de seguimiento (en su caso)
Recomendación DEVA nº1: INFORMACIÓN PÚBLICA DISPONIBLE (Informe renovación 2022) Se recomienda revisar la información contenida en las guías docentes	Revisión del contenido (competencias. resultados de aprendizaje. sistemas de evaluación. etc.) de todas las guías docentes para establecer una concordancia con la información que aparece en la memoria del título.  Comunicación a todo el profesorado sobre la importancia de ajustar las asignaturas y sus guías docentes a lo recogido en la memoria de verificación.  Difusión de las nuevas guías docentes en la web del máster.	MEDIA	Coordinador del Título	Mayo 2022	Diciembre 2022	No aplica
Recomendación DEVA nº2: (Especial Seguimiento): INFORMACIÓN PÚBLICA DISPONIBLE (Informe renovación 2022)	En aplicación del PO7 del nuevo SGC de la UCA. se organizará una reunión con empleadores para obtener información cualitativa de los empleadores sobre la satisfacción con el título y los egresados.  Desde los centros se propondrá a la Unidad de Calidad de la UCA añadir una medida cuantitativa a partir de un indicador que marque resultados de encuestas creadas por la Unidad de	ALTA	Dirección del centro	Mayo 2022	Diciembre 2022	(Desde los centros se propondrá a la Unidad de Calidad de la UCA la creación de un indicador para este ítem)



		ı		1	T	
Se debe incluir	Calidad y respondidas por los empleadores facilitados por los					
información de	centros.					
satisfacción con el						
título de	Para recabar información sobre necesidades o expectativas, así					
empleadores.	como sobre la satisfacción de los empleadores con las					
	competencias adquiridas por los egresados durante sus					
	estudios, el Centro facilitará la participación de este grupo de					
	interés en las Comisiones que estime conveniente, siendo					
	aconsejable que se produzca ese encuentro una vez al año,					
	dejando constancia del mismo. La información obtenida se					
	utilizará para realizar los correspondientes análisis y					
	valoraciones necesarios para el seguimiento de los títulos y de					
	las estrategias de mejora del Centro					
	En aplicación del P07 del nuevo SGC de la UCA. se organizará					
	una reunión con empleadores para obtener información					
	cualitativa de los empleadores sobre la satisfacción con el					
	título y los egresados.					
Recomendación						
DEVA nº3:	Desde los centros se propondrá a la Unidad de Calidad de la					
(Especial	UCA añadir una medida cuantitativa a partir de un indicador					
` '	que marque resultados de encuestas creadas por la Unidad de					
Seguimiento):	Calidad y respondidas por los empleadores facilitados por los		Dirección del			
SISTEMA GARANTÍA	centros.				Disiombro	(Doedo los contros co propondró a la Unidad de Calidad
DE LA CALIDAD			centro	Mayo 2022	Diciembre	(Desde los centros se propondrá a la Unidad de Calidad
(Informe renovación	Para recabar información sobre necesidades o expectativas, así	ALTA			2022	de la UCA la creación de un indicador para este ítem)
2022)	como sobre la satisfacción de los empleadores con las					
Se deben obtener	competencias adquiridas por los egresados durante sus					
indicadores de	estudios, el Centro facilitará la participación de este grupo de					
satisfacción con el	interés en las Comisiones que estime conveniente, siendo					
título de	aconsejable que se produzca ese encuentro una vez al año,					
empleadores	dejando constancia del mismo. La información obtenida se					
	utilizará para realizar los correspondientes análisis y					
	valoraciones necesarios para el seguimiento de los títulos y de					
	las estrategias de mejora del Centro.					
Recomendación			Coordinador		Diciembre	
DEVA nº4 (Especial	Revisión del contenido (competencias. resultados de		del Título	Mayo 2022	2022	No aplica
Seguimiento):	aprendizaje. sistemas de evaluación. etc.) de todas las guías					
J			I	I	I	I .



DISEÑO, ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DEL PROGRAMA FORMATIVO Se debe asegurar la	docentes para establecer una concordancia con la información que aparece en la memoria del título.  Comunicación a todo el profesorado sobre la importancia de ajustar las asignaturas y sus guías docentes a lo recogido en la memoria de verificación.	ALTA				
concordancia entre la información de las guías docentes y lo especificado en la memoria verificada	Difusión de las nuevas guías docentes en la web del máster.					
Recomendación DEVA nº5: PROFESORADO  Se recomienda seguir adecuando el profesorado del Título a lo establecido en la memoria verificada.	Se está trabajando para aumentar el profesorado con vinculación permanente. Este curso se han convocado nuevas plazas de Ayudante Doctor (UCA/RECC101VPR/2021) siendo en muchos casos la posible promoción de Profesores Sustitutos Interinos. Entre las plazas que repercutirá directamente en el profesorado del Máster se encuentran las siguientes plazas:  DC5156 (Ingeniería Hidráulica).  DC5157 (Mecánica de Los Medios Continuos y Teoría de Estructuras).  DC5158 (Proyectos de Ingeniería).  Se prevé en los próximos años aumentar considerablemente el número de sexenios y quinquenios.  Difusión para aumentar la participación en la evaluación de DOCENTIA.	MEDIA	Coordinador del Título	Junio 2022		ISGC-P09-01: Distribución y características del personal académico del título.
Recomendación DEVA nº6: RESULTADOS DEL PROGRAMA FORMATIVO  Se recomienda analizar las causas de las bajas tasas de rendimiento de algunas	La coordinación del título y los coordinadores de asignaturas que presentan bajas tasas de rendimiento se reunirán para analizar las causas de estos bajos valores del indicador, y confeccionar acciones que permitan mejorarlos.  - Seguimiento y reunión con los profesores responsables de las asignaturas con bajas tasas de rendimiento Reunión con los alumnos para encontrar los problemas que provocan las bajas tasas de rendimiento.	MEDIA	Coordinador del Título	Mayo 2022	Diciembre 2023	ISGC-P04-01: Tasa de rendimiento  INDICADOR (TITULO)  2019- 2020- 2021- 22  ISGC-P04-01: Tasa de rendimiento  73.5% 59.2% 63%



asignaturas, incluido el Trabajo Fin de Máster, y planificar acciones de mejora.	<ul> <li>Asignar a un Coordinador de TFM que resuelva los problemas y peticiones de los alumnos.</li> <li>Propuesta por parte de la coordinación a su profesorado de varias propuestas de TFM para generar una oferta de trabajos a elegir.</li> </ul>					
Recomendación DEVA nº7: RESULTADOS DEL PROGRAMA FORMATIVO  Se recomienda analizar las causas del valor de la tasa de graduación y planificar acciones de mejora.	Se continuará trabajando en la búsqueda de diferentes actividades de cara a mejorar la tasa de graduación. Se realizará un análisis en mayor profundidad de las tasas de graduación a partir de los valores de los indicadores y la información obtenida en las reuniones periódicas con el profesorado y las tutorías de orientación académica con los alumnos. En caso de persistir esos valores bajos, se propondría una modificación de la memoria, reduciendo el valor objetivo que aparece en ella en relación con la tasa de graduación.  https://etsingenieria.uca.es/estudios/miccp/resultados-miccp/	MEDIA	Coordinador del Título	Mayo 2022	Diciembre 2023	ISGC-P04-05: Tasa de Graduación  INDICADOR (TITULO) 2019-20 2020-21 2021-22  ISGC-P04-05: Tasa de graduación 19% 25% 14.3%
PUNTO DÉBIL nº1 INFORMACIÓN PÚBLICA DISPONIBLE (Autoinforme 2021/22)  No existe un listado del personal académico del Máster y un enlace al CV de cada profesor	Acción de mejora nº1: Se trabajará en introducir en la web del máster el listado de personal. siendo vinculado a su CV.	MEDIA	Coordinador del Título	Septiembr e 2022	Junio 2023	No aplica



PUNTO DÉBIL nº2 SISTEMA GARANTÍA DE LA CALIDAD (Autoinforme 2021/22) Promocionar el Doble Título Internacional con la Universidad de Ferrara (Italia)	Acción de mejora nº1: Reunión de los alumnos con el Coordinador de Relaciones Internacionales para incentivar e informar  Acción de mejora nº2: Se realizará difusión en jornadas de movilidad y en jornadas de bienvenida de los distintos cursos.	MEDIA	Coordinador del Título Coordinador de Relaciones Internacionale s	Septiembr e 2022	Septiembre 2023	ISGC-P04-09: Porcentaje de alumnado que participa en programas de movilidad    NOICADOR (TITULO)   2017   2018   2019   2070-21   2021-   18   19   20   2070-21   2021-   18   19   20   2070-21   2021-   18   2019   2070-21   2021-   18   2019   2070-21   2021-   18   2019   2070-21   2021-   18   2019   2070-21   2021-   20
PUNTO DÉBIL nº3 PROFESORADO (Autoinforme 2021/22)  Porcentaje de la participación de profesores en la convocatoria de DOCENTIA	Acción de mejora nº1: Dar mayor difusión y animar a participar al profesorado del máster en las Convocatorias de DOCENTIA.	MEDIA	Coordinador del Título	Septiembr e 2022	Septiembre 2023	ISGC-P05-05: Porcentaje de profesores del título que han participado en las convocatorias del programa de evaluación de la actividad docente (Modelo DOCENTIA).  INDICADOR (TÍTULO)  2019-20 2020-21 2021-22 ISGC-P05-05: Porcentaje de profesores del título que han participado en las convocatorias del programa de evaluación de la actividad docente (Modelo DOCENTIA).
PUNTO DÉBIL nº4 PROFESORADO (Autoinforme 2021/22)  Participación del profesorado en Proyectos de Innovación Docente	Acción de mejora nº1: Dar mayor difusión y animar a participar al profesorado del máster en las Convocatorias de Proyectos de Innovación Docente	MEDIA	Coordinador del Título	Septiembr e 2022	Septiembre 2023	ISGC-P05-03: Participación del profesorado en Proyectos de innovación y mejora docente.  INDICADOR (TÍTULO)  ISGC-P05-03: Participación del profesorado en Proyectos de innovación y mejora docente.  20% 39.13% 36%
PUNTO DÉBIL nº5 PROFESORADO (Autoinforme 2021/22)	Acción de mejora nº1: Reunión de los alumnos con el Coordinador de Relaciones Internacionales para incentivar e informar Acción de mejora nº2:	MEDIA	Coordinador del Título	Septiembr e 2022	Septiembre 2023	ISGC-P04-09: Porcentaje de alumnado que participa en programas de movilidad



Participación en	Se realizará difusión en jornadas de movilidad y en	Coordinador		INDICADOR (TITULO)		2017- 2 18	018- 201 19 2	9- 2020-	-21 2021- 22
los programas de	jornadas de bienvenida de los distintos cursos.	de Relaciones			Movilidad entrante internacional	2.9% 2	.94% -	1.69	% -
movilidad		Internacionale		ISGC-P04-09: Porcentaje de alumnado que participa en programas de movilidad	Movilidad entrante nacional Movilidad sallente	-		-	-
		•		en programas de movindad	internacional  Movilidad saliente nacional	2.9%		-	
		5			Movilidad saliente nacional	.	-   -	1 -	



# ANEXO 1: INFORME DE INDICADORES



#### 1) P01 – Difusión de la información.

INDICADOR (TÍTULO)	2017- 18	2018-19	2019-20	2020-21	2021- 22
ISGC-P01-01: Grado de satisfacción del alumnado con la información publicada del Título-Centro	3.7	4	-	-	4.64
ISGC-P01-02: Grado de satisfacción del PDI con la información publicada del Título-Centro	3.88	3.9	-	4.5	4.62
ISGC-P01-03: Grado de satisfacción del PAS con la información publicada de el/los Centro/s	3.4	3.62	ı	ı	3.87

INDICADOR (CENTRO)	2017- 18	2018- 19	2019- 20	2020- 21	2021- 22
ISGC-P01-01: Grado de satisfacción del alumnado con la información publicada del Título-Centro	3.03	3.33	1	3.6	3.45
ISGC-P01-02: Grado de satisfacción del PDI con la información publicada del Título-Centro	4.55	4.52	-	4.17	4.35
ISGC-P01-03: Grado de satisfacción del PAS con la información publicada de el/los Centro/s	3.41	3.61	•	3.8	3.87

#### 2) P04 – Proceso para la Gestión de los Procesos de Enseñanza-Aprendizaje.

INDICADOR (TITULO)		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021- 22
ISGC-P04-01: Tasa de rendimiento		62.5%	69.9%	73.5%	59.2%	63%
ISGC-P04-02: Tasa de éxito		92%	89.8%	93.9%	87.6%	90%
ISGC-P04-03: Tasa de evaluación (también denominada Tasa de pre	sentados)	67.9%	77.9%	78.3%	67.6%	70%
ISGC-P04-04: Tasa de abandono		14.3%	42.9%	19%	37.5%	42.9%
ISGC-P04-05: Tasa de graduación		33.3%	33.3%	19%	25%	14.3%
ISGC-P04-06: Tasa de eficiencia		91%	84.6%	85.9%	87.9%	86.6%
ISGC-P04-07: Duración media de los estudios		2.8	3.4		3.4	4.1
SGC-P04-08: Número de plazas de prácticas externas ofertadas sobre el total del alumnado que solicita prácticas externas		-	-	-	0.57	0.33
	Movilidad entrante internacional	2.9%	2.94%	-	1.69%	-
ISGC-P04-09: Porcentaje de alumnado que participa en programas	Movilidad entrante nacional	-	-	-	-	-
de movilidad	Movilidad saliente internacional	2.9%	-	-	-	-
	Movilidad saliente nacional	-	-	-	-	-
ISGC-P04-10: Grado de satisfacción del alumnado con la coordinació	n docente	2.78	3	-	-	4.17
ISGC-P04-11: Grado de satisfacción del alumnado con el proceso par TFG/TFM	ra la elección y realización del	3.5	3.38	-	-	4
ISGC-P04-12: Grado de satisfacción de los tutores académicos con la los estudiantes	s prácticas externas realizadas por	-	5	-	4.86	4.5
ISGC-P04-13: Grado de satisfacción de los tutores de las entidades c alumnado en las prácticas externas	olaboradoras con el desempeño del	-	4.5	-	5	-
ISGC-P04-14: Grado de satisfacción del alumnado con las prácticas e	xternas realizadas	-	5	-	-	5
ISGC-P04-15: Grado de satisfacción del alumnado que ha participad internacional. tanto entrantes como salientes	o en redes de movilidad nacional e	3.66	3.33	-	-	-



INDICADOR (CENTRO)		2017- 18	2018- 19	2019- 20	2020- 21	2021- 22
ISGC-P04-01: Tasa de rendimiento		52%	49.1%	62.5%	49.6%	51.2%
ISGC-P04-02: Tasa de éxito		74.1%	73.2%	79.8%	73.2%	75.6%
ISGC-P04-03: Tasa de evaluación (también denominada Tasa de prese	entados)	70.1%	67.1%	78.3%	67.8%	67.7%
ISGC-P04-04: Tasa de abandono		57.9%	59.1%	69.5%	56.1%	52.9%
ISGC-P04-05: Tasa de graduación		6.9%	9.1%	12.2%	11.2%	8.8%
ISGC-P04-06: Tasa de eficiencia		69.7%	65.9%	63.5%	68.6%	66.8%
ISGC-P04-07: Duración media de los estudios		5.27	5.19	5.58	5.2	4.34
ISGC-P04-08: Número de plazas de prácticas externas ofertadas sobre prácticas externas	ISGC-P04-08: Número de plazas de prácticas externas ofertadas sobre el total del alumnado que solicita prácticas externas		-	-	0.25	4
	Movilidad entrante internacional	2.78%	2.62%	2.19%	0.54%	1.63%
SGC-P04-09: Porcentaje de alumnado que participa en programas	Movilidad entrante nacional	1.71%	1.68%	1.38%	0.54%	0.82%
de movilidad	Movilidad saliente internacional	1.65%	1.83%	1.8%	1.35%	0.54%
	Movilidad saliente nacional	-	1.69%	0%	-	0.27%
ISGC-P04-10: Grado de satisfacción del alumnado con la coordinación	docente	2.41	2.43	-	3.07	3.23
ISGC-P04-11: Grado de satisfacción del alumnado con el proceso para	la elección y realización del TFG/TFM	2.06	2.3	-	2.88	3.81
ISGC-P04-12: Grado de satisfacción de los tutores académicos con las estudiantes	prácticas externas realizadas por los	-	-	-	4.27	4.21
ISGC-P04-13: Grado de satisfacción de los tutores de las entidades colaboradoras con el desempeño del alumnado en las prácticas externas		-	-			-
ISGC-P04-14: Grado de satisfacción del alumnado con las prácticas ex	ternas realizadas	-	-	-	3.6	3.26
ISGC-P04-15: Grado de satisfacción del alumnado que ha participado internacional. tanto entrantes como salientes	en redes de movilidad nacional e	2.3	2.56	-	3.16	3.7

#### 3) P05 – Gestión del Personal Académico: Indicadores P05 (02-08).

INDICADOR (TÍTULO)	2017- 18	2018- 19	2019- 20	2020- 21	2021- 22
ISGC-P05-02: Participación del profesorado en acciones formativas.	50%	75%	75%	56.52%	44%
ISGC-P05-03: Participación del profesorado en Proyectos de innovación y mejora docente.	13.64%	37.5%	20%	39.13%	36%
ISGC-P05-04: Grado de satisfacción global de los estudiantes con la docencia.	4	4.2	4.5	3.9	-
ISGC-P05-05: Porcentaje de profesores del título que han participado en las convocatorias del programa de evaluación de la actividad docente (Modelo DOCENTIA).	22.7%	20.83%	15%	30.43%	28%
ISGC-P05-06: Porcentaje calificaciones "EXCELENTES" obtenidas por los profesores participantes en la evaluación de la actividad docente.	80%	80%	66.67%	85.71%	71.43%
ISGC-P05-07: Porcentaje calificaciones "FAVORABLE" obtenidas por los profesores participantes en la evaluación de la actividad docente.	20%	20%	33.33%	14.29%	28.57%



INDICADOR (CENTRO)	2017- 18	2018- 19	2019- 20	2020- 21	2021- 22
ISGC-P05-02: Participación del profesorado en acciones formativas.	59.77%	76.92%	65.26%	57.95%	44.32%
ISGC-P05-03: Participación del profesorado en Proyectos de innovación y mejora docente.	25.29%	28.57%	21.05%	45.45%	36.36%
ISGC-P05-04: Grado de satisfacción global de los estudiantes con la docencia.	4.1	4.1	4.3	4.2	4.2
ISGC-P05-05: Porcentaje de profesores del título que han participado en las convocatorias del programa de evaluación de la actividad docente (Modelo DOCENTIA).	19.5%	17.58%	16.84%	22.73%	19.32%
ISGC-P05-06: Porcentaje calificaciones "EXCELENTES" obtenidas por los profesores participantes en la evaluación de la actividad docente.	35.3%	43.75%	37.5%	70%	70.59%
ISGC-P05-07: Porcentaje calificaciones "FAVORABLE" obtenidas por los profesores participantes en la evaluación de la actividad docente.	64.7%	56.25%	62.5%	30%	29.41%

#### 4) P06 – Gestión de los recursos para el aprendizaje y apoyo al estudiante: Indicadores P06 (06).

INDICADOR (TÍTULO)	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ISGC-P06-01: Tasa de adecuación del título	81.82%	81.82%	100%	100%	100%
ISGC-P06-02: Tasa de ocupación del título	73.33%	73.33%	53.33%	46.67%	46.67%
ISGC-P06-03: Tasa de preferencia del título	100%	116.67%	76.67%	110%	103.33%
ISGC-P06-04: Tasa de renovación del título	32.35%	33.85%	25.81%	23.73%	29.17%
ISGC-P06-07: Grado de satisfacción del alumnado con los programas y actividades de apoyo y orientación académica	3.33	3.13	-	-	4.4
ISGC-P06-08: Grado de satisfacción del alumnado con los programas y actividades de orientación profesional	2.75	3	-	-	4.1
ISGC-P06-09: Grado de satisfacción del alumnado con los recursos materiales e infraestructuras del título	3.36	3.61	-	-	4.34
ISGC-P06-10: Grado de satisfacción del profesorado con los recursos materiales e infraestructuras del título	4.17	3.8	-	3.88	4.08

INDICADOR (CENTRO)	2017-18	2018-19	2019-20	2020- 21	2021- 22
ISGC-P06-01: Tasa de adecuación del título	83.75%	92.94%	97.73%	97.37%	100%
ISGC-P06-02: Tasa de ocupación del título	69.57%	73.91%	76.52%	66.09%	60.87%
ISGC-P06-03: Tasa de preferencia del título	104.35%	122.61%	126.09%	120%	131.3%
ISGC-P06-04: Tasa de renovación del título	39.02%	43.81%	40%	34.7%	35%
ISGC-P06-07: Grado de satisfacción del alumnado con los programas y actividades de apoyo y orientación académica	3.07	2.64	-	2.96	3.67
ISGC-P06-08: Grado de satisfacción del alumnado con los programas y actividades de orientación profesional	3.04	2.4	-	2.9	3.45
ISGC-P06-09: Grado de satisfacción del alumnado con los recursos materiales e infraestructuras del título	3.43	3.37	-	3.3	4.21
ISGC-P06-10: Grado de satisfacción del profesorado con los recursos materiales e infraestructuras del título	3.96	3.78	-	4.06	4.18



#### 5) P07 – Resultados: A) Satisfacción con la titulación (01-04).

INDICADOR (TÍTULO)	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021-22
ISGC-P07-01_01: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Alumnado					
ISGC-P07-01_02: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. PDI					
ISGC-P07-01_03: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Egresados					
ISGC-P07-02: Grado de satisfacción global del alumnado con el título	3.25	3.53	3.44	3.50	4.33
ISGC-P07-03: Grado de satisfacción global del PDI con el título	4.57	4.20	4.67	4.31	4.33
ISGC-P07-04: Grado de satisfacción global del PAS con el Centro	3.39	3.52	3.76	-	-

INDICADOR (CENTRO)	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021-22
ISGC-P07-01_01: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Alumnado					
ISGC-P07-01_02: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. PDI					
ISGC-P07-01_03: Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Egresados					
ISGC-P07-02: Grado de satisfacción global del alumnado con el título	3.78	3.76	3.06	3.50	3.76
ISGC-P07-03: Grado de satisfacción global del PDI con el título	4.44	3.70	4.67	4.31	4.33
ISGC-P07-04: Grado de satisfacción global del PAS con el Centro	3.48	3.74	3.76	3.92	3.86

#### 6) P07 - Resultados: B) Año de Egreso (05-10)

		Al	ÑO DE EGRES	60	
INDICADOR (TÍTULO)	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018-19	2019-20
ISGC-P07-01_03. Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Egresados	-	100%	30.77%	5.56%	-
ISGC-P07-05: Tasa de inserción profesional en cualquier sector profesional	-	100	100	0	-
ISGC-P07-06: Tasa efectiva de inserción profesional en un sector profesional relacionado con los estudios realizados	-	100	100	0	-
ISGC-P07-07: Tasa de autoempleo	-	0	0	0	-
ISGC-P07-08: Tasa de inserción con movilidad geográfica	-	100	25	0	-
ISGC-P07-09: Grado de satisfacción de los egresados con los estudios realizados	-	4	3.5	2	-
ISGC-P07-10: Grado de satisfacción de los egresados con las competencias adquiridas en el título	-	-	3.25	3	-

	AÑO DE EGRESO							
INDICADOR (CENTRO)	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018-19	2019-20			
ISGC-P07-01_03. Tasa de respuesta de la encuesta para el análisis de la satisfacción. Egresados	9.09%	19.44%	20.9%	14.71%	22.73%			
ISGC-P07-05: Tasa de inserción profesional en cualquier sector profesional	0	57.14	85.71	60	60			
ISGC-P07-06: Tasa efectiva de inserción profesional en un sector profesional relacionado con los estudios realizados	0	100	66.67	33.33	66.67			
ISGC-P07-07: Tasa de autoempleo	0	0	16.67	0	0			
ISGC-P07-08: Tasa de inserción con movilidad geográfica	0	50	41.67	0	33.33			
ISGC-P07-09: Grado de satisfacción de los egresados con los estudios realizados	4.2	3.57	3.71	2.6	2.9			
ISGC-P07-10: Grado de satisfacción de los egresados con las competencias adquiridas en el título	-	-	3.64	3	2.8			



#### 7) P07 - Resultados: C) BAU (11-14)

INDICADOR (TÍTULO)	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021-22
ISGC-P07-11: Número de quejas o reclamaciones recibidas respecto al número de usuarios	-	-	-	-	-
ISGC-P07-12: Número de incidencias docentes recibidas respecto al número de usuarios	-	-	1.54%	2.74%	-
ISGC-P07-13: Número de sugerencias recibidas respecto al número de usuarios	-	-	-	-	-
ISGC-P07-14: Número de felicitaciones recibidas respecto al número de usuarios	-	-	-	-	-

INDICADOR (CENTRO)	2017- 2018	2018- 2019	2019- 2020	2020- 2021	2021-22
ISGC-P07-11: Número de quejas o reclamaciones recibidas respecto al número de usuarios	0.34%	2.14%	-	0.33%	-
ISGC-P07-12: Número de incidencias docentes recibidas respecto al número de usuarios	-	1.78%	1.01%	0.99%	0.35%
ISGC-P07-13: Número de sugerencias recibidas respecto al número de usuarios	-	-	-	-	-
ISGC-P07-14: Número de felicitaciones recibidas respecto al número de usuarios	0.34%	-	-	-	-



# ANEXO 2: TABLAS PERSONAL ACADÉMICO







#### ANEXO II:

#### 1)Tabla Personal que impartir el título (último año impartido).

Universidad	Identificador del profesor	Denominación asignatura	N ° ECTs asignatura	Modalidad de enseñanza (3)	Ámbito de Conocimiento del Profesorado	Nivel de idioma(6)	Categoría	Doctor	Experiencia docente (años)	Experiencia investigadora (sexenios)	Experiencia profesional (años)	Dedicación (TC ó TP)	Tiempo (horas/semana)	Denominación de títulos	Tiempo total de dedicación a otro/s título/s (horas/semana)
UCA	PASCUAL ALVAREZ GÓMEZ	INGENIERÍA DEL TERRENO TÚNELES Y OBRAS SUBTERRANEAS	3.50 1.00	Presencial	INGENIERÍA DEL TERRENO	B1	PCD	SI	12	1	3	TC	7	Grado Ingeniería Civil Máster Energías Renovables y Eficiencia Energética	6
	002	INGENIERÍA SÍSMICA	2.00											Máster Ingeniería Industrial	
UCA	RUBIO CINTAS, MARIA DOLORES	MECANICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS INGENIERÍA ESTRUCTURAL II.	6.00 3.00	Presencial	MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y Tª DE ESTRUCTURAS	C2	TU	SI	29	2	29	TC		Grado en Ingeniería Civil	
UCA	JUAN JESUS FRANCO OLIVA	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN INGENIERÍA CIVIL	3.00	Presencial	MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y Tª DE ESTRUCTURAS		PA	SI	30	0	35	TP	6	Grado Ingeniería Civil Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales Máster Ingeniería Industrial	6
UCA	FIDEL RUIZ TORRES	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN INGENIERÍA CIVIL	0.40	Presencial	MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y T <sup>2</sup> DE ESTRUCTURAS		PA					TP		Grado Ingeniería Civil Máster energías Renovables y Eficiencia Energética	



		-			-		-		•					-	
		INGENIERÍA ESTRUCTURAL I.PUENTES	1.00												
		INGENIERÍA SISMICA	2.50												
UCA	OCTAVIO ARIZA SANCHEZ	MÉTODOS NÚMERICOS PARA LA INGENIERÍA CIVIL	1.80	Presencial	ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA		TU					TC		Grado Ingeniería Civil Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales Máster Ingeniería Industrial Grado en Administración y Gestión de Empresas	
UCA	CAMACHO MORENO, JOSE CARLOS	MÉTODOS NUMÉRICOS PARA LA INGENIERÍA CIVIL	2.00	Presencial	MATEMATICA APLICADA	B1	TU	SI	29	1	0	TC		Grado Ingeniería Civil Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales Máster Ingeniería Industrial	
		INGENIERÍA SISMICA	0.50											- Master en investigación en	
UCA	FLORENCIAS OLIVEROS,	INGENIERÍA ESTRUCTURAL I. PUENTES	0.50	Presencial	ELECTRONICA	C1	PAD	SI	6	0	12	TC		Ingeniería de Sistemas y de la Computación Máster Energías	
	OLIVIA	PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	0.50											Renovables y Eficiencia energética - Máster Ingeniería Industrial	
UCA	CASTILLO LOPEZ, OLEGARIO	INGENIERÍA HÍDRAULICA	2.00	Presencial	INGENIERIA HIDRAULICA		TU	SI	26	0	1	тс	20 h/1er semestre = 0.67 h/sem y curso	Grado en Ingeniería Civil Máster en Gestión Integral del Agua	154 horas/30 sem = 5,1 h/sem
		INGENIERÍA ESTRUCTURAL I.PUENTES	0.50											Grado en Ingeniería Civil	
UCA	RUIZ ORTIZ, VERONICA	INGENIERÍA SÍSMICA	0.50	Presencial	INGENIERIA HIDRAULICA		PSI					TC		Máster en Gestión Integral del Agua	
		PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	0.50												
UCA	ALBEROLA VISEDO, JOSE GUILLERMO	ORDENACIÓN, PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANÍSTICA Y TERRITORIAL	3.40	Presencial	URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO		PA					TP		Grado en Ingeniería Civil	



UCA	BARRAGAN SANCHEZ, JESUS	GESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTOS DE AGUAS Y RESIDUOS	1.50	Presencial	TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE		PA					TP		Máster energías Renovables y Eficiencia energética Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales Máster en Gestión Integral del Agua Master en Ingeniería Industrial	
		INTERACCIÓN PUERTO-COSTA	1.88												
		MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	1.00												
UCA	CONTRERAS DE VILLAR,	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	0.25	Presencial	INGENIERIA HIDRAULICA		PC / PCD	SI	22	1	28	TC	6 horas/6 semanas 3 horas/4	Grado Ingeniería Civil	10 horas/semana
	ANTONIO	PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PORTUARIA	0.25		HIDRAGLICA								semanas		norasy semana
		DINÁMICA LITORAL Y REGENERACION DE PLAYAS	2.43												
		CAMINOS Y AEROPUERTOS	1.20		INGENIERIA E									Grado Ingeniería Civil - Master en Ingeniería	
UCA	CONTRERAS DE VILLAR, FRANCISCO	ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACION PORTUARIA	2.05	Presencial	INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES	B1	PC / PCD	SI	17	1	12	TC	35	Acustica - Máster Ingeniería Industrial -Máster en Prevención de Riesgos Laborales	
UCA	CRUZ CARRASCO, MANUEL	PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	0.50	Presencial	INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION	В2	PSI	SI			20	TP		Grado Ingeniería Civil	
		LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	0.40											Grado Ingeniería Civil Master en Energías	
UCA	DUARTE SASTRE, ANGEL LUIS	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	0.80	Presencial	INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES		PC					TC		Renovables y Eficiencia Energética Máster Ingeniería Industrial	
		ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACION PORTUARIA	0.40		THANSI OITES									Máster en Prevención de Riesgos Laborales	



UCA	GIL ROPERO, ANTONIO	TÉCNICAS AVANZADAS EN LA CONSTRUCCIÓN GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS Y OBRAS LEGISLACIÓN Y NORMATIVA EN LA	3.00	Presencial	INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION		PA					TP		Grado Ingeniería Civil Máster en gestión Portuaria y logística	
UCA	JIMENEZ COME, MARIA JESUS	PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	1.00	Presencial	INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION	B1	PCD	SI	12	2	2	TC		Grado Ingeniería Civil Master en Energías Renovables y Eficiencia Energética -Máster en Prevención de Riesgos Laborales	
UCA	LECHUGA SANCHO, MARIA PAULA	EMPRENDEDURÍA	1.00	Presencial	ORGANIZACION DE EMPRESAS	C1	PCD	SI	9	0	4	TC	40 horas semanas	Grado en Turismo Grado en Gestión y Administración Publica Máster en Dirección Turística	84 horas anuales (10,50 créditos)
UCA	MANZANO DIOSDADO, FRANCISCO JAVIER	INGENIERÍA DEL TERRENO  PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS  PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	1.00 0.50 2.50	Presencial	INGENIERIA DEL TERRENO	B2	PSI	NO	6	0	20	TP	3	Grado de Ingeniería Civil	3
UCA	MEJIAS COLLADO, ANTONIO JESUS	PLANIFICACIÓN, DISEÑO Y GESTIÓN DE OBRAS HIDRAÚLICAS GESTIÓN DEL AGUA URBANA	4.50 4.50	Presencial	INGENIERIA HIDRAULICA		РА					TP		-	



UCA	MUÑOZ MORENO, JUAN DE DIOS	SISTEMAS ENERGÉTICOS	4.00	Presencial	FISICA APLICADA		PSI					TP		Máster energías Renovables y Eficiencia energética Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales Máster en Gestión Integral del Agua Master en Ingeniería Industrial	
	MUÑOZ	INTERACCIÓN PUERTO-COSTA MODELADO FÍSICO	0.00	-									6 h/semanas (3		6 h/semanas
UCA	PEREZ, JUAN JOSE	EN PUERTOS  DINÁMICA LITORAL Y REGENERACION	1.12	Presencial	TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE	B2	Catedrático	SI	31	5	39	TC	semanas) 3 h/semanas (3 semanas)	Integral de Áreas	(1 cuatrimestre)
		DE PLAYAS	1.50											Litorales	
		CAMINOS Y AEROPUERTOS	3.30												
		SISTEMAS FERROVIARIOS	0.40												
UCA	RUIZ AGUILAR,	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LA INFRAESTRUCTURAS Y DE LOS SERVICIOS DEL TRANSPORTE	0.10	Presencial	INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS	В2	PCD	SI	13	2	1	TC	40	Grado Ingeniería Civil Máster en Prevención de Riesgos Laborales MÁSTER EN GESTIÓN	
	JUAN JESUS	LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	1.20		TRANSPORTES									PORTUARIA Y LOGÍSTICA PORTUARIA	
		INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	2.30												
		ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACION PORTUARIA	1.65												



		GESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTOS DE AGUAS Y RESIDUOS INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL	2.00												
		GESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTOS DE AGUAS Y RESIDUOS	1.50											Máster en Energías Renovables, Máster en Ingeniería Química, Máster en	
UCA	RUIZ GONZALEZ, JESUS	INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL	2.00	Presencial	TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE	C1	PSI	SI	6	0	0	тс	37.5	Biotecnología, Grados en Ingeniería Civil, Ingeniería Técnica Industrial, Ing. Electrónica, Ing. Mecánica, Ing. Electr. Ind., Ciencias Ambientales	
UCA	TRIANO RODRIGUEZ,	LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	1.90	Presencial	INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA		PA					TP		Grado en Ingeniería Civil	
OCA	JOSE MANUEL	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	1.50	rresenciar	DE LOS TRANSPORTES		16							Grado en nigemena civil	
5)/T5DNO	AGUILAR	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	2.12				EVT.								
EXTERNO	PACHECO, JUAN JOSE	PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PORTUARIA	2.37	Presencial	A.P.B.A		EXT								
EXTERNO	CABRERA MARTINEZ, PABLO	DINÁMICA LITORAL Y REGENERACION DE PLAYAS	0.37	Presencial			EXT								
EXTERNO	CAMARERO ORIVE, ALBERTO	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	0.40	Presencial			EXT								



	•		•						1					1	
		ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACION PORTUARIA	0.40												
EXTERNO	CHAMORRO SOSA, GABRIEL	INTERACCIÓN PUERTO-COSTA	0.75	Presencial			EXT								
EXTERNO	DEL CASTILLO LINARES, ALEJANDRO	INGENIERÍA ESTRUCTURAL I.PUENTES	4.50	Presencial											
EXTERNO	GARCIA MORENO, ANDRES	SISTEMAS FERROVIARIOS	4.10	Presencial	A.P.B.A	C1	EXT	NO	7	-	12	TP			
	GOMEZ	INTERACCIÓN PUERTO-COSTA	0.75												
EXTERNO	PINA, GREGORIO	MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	0.37	Presencial											
	PIO	DINÁMICA LITORAL Y REGENERACION DE PLAYAS	1.12												
EXTERNO	IRIBARREN ALONSO, JOSÉ RAMÓN	MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	0.37	Presencial											
EXTERNO	MARTIN ENCINAS, ENRIQUE	LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	1.50	Presencial											
EXTERNO	MORENO BLASCO, LUIS	MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	0.37	Presencial											
EXTERNO	NEVES, GRAÇA	MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	0.37	Presencial											
EXTERNO	PÉREZ ARENAS, RAFAEL	TÚNELES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS	2.00	Presencial			EXT								
EXTERNO	PEREZ PEREZ, JUAN	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	2.12	Presencial	A.P.B.A	TOEFL	EXT	NO	6	-	SI	TP	-	-	-
	PABLO	PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE	2.37												



		INFRAESTRUCTURA PORTUARIA													
EXTERNO	POULLET BREA, PATRICIO	DINÁMICA LITORAL Y REGENERACION DE PLAYAS	0.37	Presencial											
EXTERNO	SANCHEZ COELLO, CARLOS ALBERTO	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LA INFRAESTRUCTURAS Y DE LOS SERVICIOS DEL TRANSPORTE	4.10	Presencial	A.P.B.A	B2	EXT	NO	2	0	24	TP	3H CLASE / SEMANA- 1 CUATRIMESTRE		
EXTERNO	SCHIAVI, EMANUELE	MÉTODOS NUMÉRICOS PARA LA INGENIERÍA CIVIL	2.20	Presencial			EXT	SI	27	4	0	TC	8 horas/semana	Grado en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática Grado en Matemáticas Master en Visión Artificial	



# ANEXO 3: TABLAS PRÁCTICA EXTERNAS



#### ANEXO III:

#### 1) Tabla Información sobre prácticas académicas externas (último curso).

N° de créditos de prácticas académicas externas obligatorias:	6
N° de créditos de prácticas optativas (de especialidad. mención o itinerario):	6

Nº total de plazas ofertadas (desglosar en su caso. las plazas si se ofertan en varios idiomas):	
Nº total de plazas ofertadas (desglosar en su caso. las plazas si se ofertan en varios idiomas):	

Convenios (archivo comprimido o descargable con las evidencias)									
Denominación de la entidad	Número de Plazas ofertadas para el título	Convenio (archivo comprimido o descargable con las evidencias)	Nº personas tutoras en la entidad colaboradora diferentes						
Autoridad Portuaria Bahía de Algeciras	2	Código Oferta: 345696 Código Oferta: 351876	2						
EPC TRACKER DEVELOPMENTS SL	1	Código Oferta: 322888	1						
Ayuntamiento de Lepe	1	Expediente EC1575/2022	1						
PANIAGUA OBRA CIVIL, S.L.	1	Expediente EC813/2022	1						

#### 2) Tabla. Personal académico o profesional responsable de las tutorías de las prácticas académicas externas.

- Información sobre las personas que tutorizan las prácticas externas (último curso):

Identificador Tutor/Tutora	Universidad / Entidad	Ámbito de Conocimiento	Categoría académica / profesional	Dedicación al título (horas)	Tutor/a académico de la universidad /Tutor/a de la entidad colaboradora
Pascual Álvarez Gómez	UCA	Ingeniería del Terreno	Profesor Contratado Doctor	68	



#### 3) Información sobre calificaciones globales del título y por asignaturas y tipo de enseñanza.

ASIGNATURAS	SUSPENSOS	APROBADOS	NOTABLES	SOBRESALIENTES	MATRICULA HONOR
MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS	0	9	5	1	0
MÉTODOS NUMÉRICOS PARA LA INGENIERÍA CIVIL	0	5	4	1	1
MÉTODOS COMPUTACIONALES EN INGENIERÍA CIVIL	0	2	7	0	0
INGENIERÍA ESTRUCTURAL I.PUENTES	0	7	3	1	0
INGENIERÍA HIDRÁULICA	1	6	3	2	0
INGENIERÍA DEL TERRENO	1	5	8	1	0
TÚNELES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS	0	11	4	0	0
ORDENACIÓN, PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANÍSTICA Y TERRITORIAL	0	4	8	0	0
GESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTOS DE AGUAS Y RESIDUOS	0	2	9	2	0
CAMINOS Y AEROPUERTOS	4	9	2	1	0
SISTEMAS FERROVIARIOS	2	11	1	0	0
INGENIERÍA ESTRUCTURAL II. HORMIGÓN	0	6	3	4	0
TÉCNICAS AVANZADAS EN LA CONSTRUCCIÓN	0	5	6	4	0
GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS Y OBRAS	1	4	7	1	0
PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LA INFRAESTRUCTURAS Y DE LOS SERVICIOS DEL TRANSPORTE	0	9	3	3	0
PLANIFICACIÓN, DISEÑO Y GESTIÓN DE OBRAS HIDRAÚLICAS	0	1	11	3	0
INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL	0	10	5	0	0
LEGISLACIÓN Y NORMATIVA EN LA INGENIERÍA CIVIL	0	13	2	1	0
LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	0	0	0	1	0
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	0	1	5	0	0
INTERACCIÓN PUERTO-COSTA	0	0	1	7	0
MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	0	0	2	3	0
PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	0	2	5	2	0
PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PORTUARIA	0	3	2	1	0
SISTEMAS ENERGÉTICOS	0	4	4	1	0



PORCENTAJE GLOBAL	2.2%	33.8%	30.2%	12.2%	0.7%
TRABAJO FIN DE MÁSTER	0	2	2	6	1
PRÁCTICAS EXTERNAS	0	0	0	2	0
ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACION PORTUARIA	0	4	2	0	0
DINÁMICA LITORAL Y REGENERACION DE PLAYAS	0	0	1	1	0
PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	0	4	3	0	1
INGENIERÍA SÍSMICA	0	2	4	1	0
GESTIÓN DEL AGUA URBANA	0	0	4	1	0