

## Plan anual de innovación y mejora – Grado en Ingeniería Civil

Para el curso 2024/2025

### 1.– Acciones que no conllevan modificación del título

ID	Ámbito de mejora	Necesidad detectada	Objetivo de mejora	Descripción de la acción	Responsable de aprobación	Plazo	Indicadores	Valores a alcanzar
14296	01 Desarrollo del estudio. Itinerario académico.	Buscar una mayor promoción y atractivo del Grado	Estudiar un doble grado o un conjunto de reconocimientos que permitan tener una doble titulación en los siguientes ámbito IC-IOI e IC-AT	Elaboración de estudio-informe sobre las convergencias IC-IOI e IC-AT Trazabilidad: PIEC(23/24)2	C - Equipo de dirección del centro	2024-2025	1) Elaboración del Informe sobre convergencias	1) Sí
14307	01 Desarrollo del estudio. Otros.	Adaptación a RD822/2021 - Elaboración de Proyecto Formativo	Desarrollar el Proyecto Formativo del Nuevo Plan de Estudios del Grado en Ingeniería Civil	Desarrollo del Proyecto Formativo, un proyecto ambicioso y que mejore las necesidades detectadas en el actual plan formativo. Trazabilidad: PIEC(23/24)1	C - Equipo de dirección del centro	2024-2025	1) Proyecto Formativo	1) 100%
14295	01 Desarrollo del estudio. Otros.	Estudiantes con la titulación sin terminar y desvinculados que deberán adaptarse al nuevo plan de estudios (RD822/2021). Finalmente el nuevo plan de estudios entrará en el curso 26/27.	Informar a los/as estudiantes con pocas asignaturas pendientes, TFG o B1 Inglés pendiente(s) del cambio de plan de estudios.	Contacto con estudiantes afectados por cambio de estudios con pocas asignaturas pendientes y/o B1 Inglés y/o TFG. Trazabilidad: PIEC(23/24)4	C - Equipo de dirección del centro	2024-2025	1) Envío del aviso a estudiantes	1) 100%
14294	05 Recursos para el aprendizaje. Infraestructuras.	Falta de equipamiento para carga de dispositivos eléctricos-electrónicos en las aulas	Mejorar la electrificación de las aulas.	Electrificación de aulas. Trazabilidad: PIEC(23/24)3	C - Equipo de dirección del centro	2024-2025	1) Electrificación de aulas	1) 2 aulas
14300	06 Recursos para el aprendizaje. Otros.	Software Ingeniería	Mayor formación en uso de softwares aplicados a ingeniería	Detección de necesidades y propuesta de solución. Trazabilidad: PIEC(23/26)6	C - Equipo de dirección del centro	2024-2025	1) Elaboración del estudio	1) 100%

ID	Ámbito de mejora	Necesidad detectada	Objetivo de mejora	Descripción de la acción	Responsable de aprobación	Plazo	Indicadores	Valores a alcanzar
14293	99 Otros.	Incrementar el número de matriculas que sigue siendo menor número que el de plazas ofertadas	Mejorar las tasas de matrícula y mayor difusión de la titulación de nuevo ingreso, incrementando el número de acciones de difusión.	Promover la difusión del grado mediante vistas escolares e institutos, ferias y actos institucionales con colegios profesionales. Intentando contar con la participación del estudiantado y/o egresados/as. Trazabilidad: PIEC(23/24)2	C - Equipo de dirección del centro	2024-2025	1) Difusión del grado en eventos y centros educativos 2) Asistencia a eventos del sector	1) Difusión del grado en eventos y centros educativos: 5 2) Asistencia a eventos del sector: 2
14297	99 Otros.	Reducción de tamaño de grupos en la asignatura de Topografía.	Reducir tamaño de grupos en asignatura de Topografía.	Elaboración de Informe por parte de PDI y Coordinador para analizar y valorar propuestas que consigan una reducción del tamaño de grupos de prácticas. Trazabilidad: PIEC(23/24)5	U-Gerencia	2024-2025	1) Informe	1) 100%

## 2.— Acciones que conllevan modificación del título

## 3.— Fecha aprobación CGC

### Fecha

31 de enero de 2025.

LaAlmunia de Doña Godina