

 <b>POLITÉCNICA</b>	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA  AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>	
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025</b>		<b>Código:</b> ANX-PR/ES/001-01 PAC 2025
<b>FECHA APROBACIÓN  COMISIÓN DE CALIDAD:</b> <b>04-03-2025</b>	<b>FECHA APROBACIÓN  JUNTA ESCUELA:</b> <b>06- 03-2025</b>	<b>FECHA REVISIÓN</b>

# PLAN ANUAL DE CALIDAD 2025

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA,  
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS DE LA UPM**

---

Dirección: Avda. Puerta de Hierro nº 2, 28040 Madrid

Teléfono: 910670741



Dirección de correo electrónico: [subdirectora.ca.etsiaab@upm.es](mailto:subdirectora.ca.etsiaab@upm.es)

[secretaria.ca.etsiaab@upm.es](mailto:secretaria.ca.etsiaab@upm.es)

 <b>POLITÉCNICA</b>	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID          ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA          AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>	
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025</b>		<b>Código:</b> ANX-PR/ES/001-01 PAC 2025
<b>FECHA APROBACIÓN          COMISIÓN DE CALIDAD:</b> <i>04-03-2025</i>	<b>FECHA APROBACIÓN          JUNTA ESCUELA:</b> <i>06- 03-2025</i>	<b>FECHA REVISIÓN</b>

## ÍNDICE:

- 1.- INTRODUCCIÓN.**
- 2.- CONTENIDO DEL PLAN ANUAL DE CALIDAD.**
- 3.- PLAN ANUAL DE CALIDAD DE LA ETSIAAB 2025.**

 <b>POLITÉCNICA</b>	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID          ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA          AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>	
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025</b>		<b>Código:</b> ANX-PR/ES/001-01 PAC 2025
<b>FECHA APROBACIÓN          COMISIÓN DE CALIDAD:</b> <b>04-03-2025</b>	<b>FECHA APROBACIÓN          JUNTA ESCUELA:</b> <b>06-03-2025</b>	<b>FECHA REVISIÓN</b>

## 1.- INTRODUCCIÓN:



En este documento se establece el Plan Anual de Calidad (PAC) 2025 de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas (ETSIAAB) de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

El objeto de este plan es recoger los resultados obtenidos en los análisis internos de seguimiento de procesos del Sistema de Aseguramiento Interno de Calidad (SAIC) resultados que se materializan en la formulación de los correspondientes objetivos y actuaciones de mejora. Por otra parte, se incorporan acciones de mejora introducidas por el análisis externo de agencias nacionales e internacionales en los procesos de acreditación, renovación de acreditaciones, seguimiento y modificación de los títulos oficiales de la ETSIAAB.

El PAC 2025 presenta las propuestas de mejora que la dirección de la ETSIAAB, los servicios y los responsables de titulación, conformes sus correspondientes órganos de coordinación, han establecido. Por otra parte, se han incluido acciones del plan anterior que por causas justificadas no se completaron en su totalidad o no pudieron iniciarse.

Este PAC considera dar cumplimiento a los Objetivos de Calidad recogidos en el Manual de Calidad y se alinea con la Política de Calidad de la Escuela.

El presente plan ha sido aprobado por la Comisión de Calidad de la ETSIAAB el 4 de marzo de 2025, y posteriormente por Junta de Escuela el 6 de marzo de 2025.

 <b>POLITÉCNICA</b>	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID          ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA          AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>	
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025</b>		<b>Código:</b> ANX-PR/ES/001-01 PAC 2025
<b>FECHA APROBACIÓN          COMISIÓN DE CALIDAD:</b> <b>04-03-2025</b>	<b>FECHA APROBACIÓN          JUNTA ESCUELA:</b> <b>06-03-2025</b>	<b>FECHA REVISIÓN</b>



## 2.- CONTENIDO DEL PLAN ANUAL DE CALIDAD DE LA ETSIAAB.

El plan se estructura en áreas/objetivos de mejora, desglosados en acciones para alcanzar su logro y relacionados con los objetivos de calidad del centro. El presente plan incluye 16 áreas y 46 acciones, de las cuales 24 acciones proceden del plan anterior.

En el Plan Anual de Calidad 2024 se establecieron un total de 17 áreas de mejoras, desglosadas en 69 acciones, de las cuales se han cumplido totalmente 41 acciones (59,4%), se encuentran en proceso/desarrollo 24 acciones (34,8 %) que se mantienen en el nuevo Plan Anual de Calidad 2025, y 4 acciones (5,8 %) se encuentran sin desarrollar, de las cuales una se mantiene en el nuevo PAC, dos son desestimadas y una es aplazada temporalmente. Se ha modificado, en algún caso, la formulación de áreas/objetivos de mejora que se encontraban en proceso en el PAC 2024 para una mejor adaptación a la definición e incorporación de actividades del PAC 2025.

En la siguiente sección se relaciona el contenido total del plan, identificando para cada acción los objetivos y su relación con las necesidades o deficiencias identificadas para establecer la propuesta de mejora, las acciones, con sus respectivas codificaciones, el responsable de ejecutar la acción, el periodo de realización, los recursos necesarios, el indicador, el estándar y el proceso del SAIC relacionado.

En aquella medida que ya estuviese recogida o que se derive de alguna del PAC 2024 se incluye, para su seguimiento, el código de la medida de procedencia.

 <b>POLITÉCNICA</b>	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID          ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA          AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>	
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025</b>		<b>Código:</b> ANX-PR/ES/001-01 PAC 2025
<b>FECHA APROBACIÓN          COMISIÓN DE CALIDAD:</b> <b>04-03-2025</b>	<b>FECHA APROBACIÓN          JUNTA ESCUELA:</b> <b>06-03-2025</b>	<b>FECHA REVISIÓN</b>

## Objetivos de Calidad de la ETSIAAB \*

(asociados a las áreas/objetivos de mejora del PAC)

Los **objetivos generales de calidad** que la ETS de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas se propone conseguir se corresponden con las tres grandes áreas de actividad del Centro: docencia-formación, investigación-desarrollo-transferencia y gestión.

Estos objetivos son los siguientes:

Objetivo 1.- Conseguir una formación de calidad, cuyo fin sea la preparación de nuestros alumnos para que lleguen a ser profesionales de excelencia en los ámbitos de la ingeniería agrícola, agronómica, alimentaria, agroambiental y biotecnología, con capacidad para adaptarse a los cambios tecnológicos y a las demandas sociales, así como para continuar su formación en estudios de posgrado (máster y doctorado) alcanzando el máximo nivel académico. Esta formación de calidad debe ser contemplada en un proceso de aprendizaje a lo largo de la vida, que precisa la colaboración de otros centros universitarios nacionales y extranjeros y de la participación activa del sector profesional (mundo empresarial) incrementando su implicación en los programas formativos.

Objetivo 2.- Conseguir una enseñanza de posgrado y doctorado de calidad.

Objetivo 3.- Promover, apoyar y realizar actividades de investigación, desarrollo, innovación y transferencia de tecnología orientadas a los recursos y tecnologías agrarias y alimentarias y jardinería y paisajismo, con el fin de contribuir al desarrollo sostenible de la sociedad.

Objetivo 4.- Propiciar la mejora continua de los recursos humanos y materiales y de los procesos de gestión del Centro, a través de la implantación de un Sistema de Aseguramiento Interno de la Calidad (SAIC) que permita evaluar y mejorar dichos recursos y procesos, en aras a conseguir la mayor eficacia y eficiencia de los mismos y mejorando el grado de satisfacción de los diferentes colectivos del Centro.

 <b>POLITÉCNICA</b>	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>	
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025</b>		<b>Código:</b> ANX-PR/ES/001-01 PAC 2025
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD:</b> <b>04-03-2025</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA:</b> <b>06-03-2025</b>	<b>FECHA REVISIÓN</b>

## PLAN ANUAL DE CALIDAD DE LA ETSIAAB 2025.

ÁREAS/OBJETIVOS DE MEJORA		OBJETIVO DE CALIDAD *	Actividades para la consecución del AM/OM		Responsable	Plazo	Recursos	Indicador	Proceso Relacionado (Código)
Cód	ÁREA/OBJETIVO DE MEJORA		Cód	Actividad					
PACM1	Hacer un seguimiento del cumplimiento de las prescripciones/recomendaciones de la Fundación para el Conocimiento Madri+d en el proceso de Renovación de la Acreditación de los Grados ETSIAAB	Objetivo 1	PACM1.1	<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 08/11/2023</i></p> <p><u>Grado en Ingeniería Agroambiental:</u> Se recomienda asegurar la coherencia de los criterios de evaluación aplicados con los establecidos en la Memoria de Verificación vigente.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM1.4)</i></p>	SOA/ Coordinador(a) Grado	6 meses	Comisiones Grado	% concordancia	PR/CL/001 PR/ES/002 PR/ES/003
			PACM1.2	<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 08/11/2023</i></p> <p><u>Grado en Ingeniería Agroambiental:</u> Se recomienda implantar acciones de mejora que permitan aumentar la tasa de graduación y reducir la de abandono</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM1.5)</i></p>	SOA/ Coordinador(a) Grado	8 meses	Comisiones Grado	Acciones implantadas: sí /no	PR/ES/003



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM1.3	<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 08/11/2023</i></p> <p><u>Grado en Ingeniería Agroambiental:</u> Se recomienda aplicar acciones de mejora encaminadas a mejorar la tasa de rendimiento de las asignaturas de primer curso</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM1.6)</i></p>	SOA/ Coordinador(a) Grado	8 meses	Comisiones Grado	Acciones aplicadas: sí /no	PR/ES/003
			PACM1.4	<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 08/11/2023</i></p> <p><u>Grado en Biotecnología:</u> Se debe continuar en la adecuación de los espacios para el desarrollo de las prácticas, teniendo en cuenta el equipamiento y la seguridad de los laboratorios relacionados con el Grado.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM1.8)</i></p>	SPI/ Coordinador(a) Grado	8 meses	PTGAS laboratorios / PTGAS SPI	Acciones de mejora de espacios: sí / no	PR/SO/004



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

PACM2	Hacer un seguimiento del cumplimiento de las prescripciones/recomendaciones de la Fundación para el Conocimiento Madri+d en el proceso de Renovación de la Acreditación y Seguimiento de los Másteres Universitarios	Objetivo 1	PACM2.1	<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 17/02/2025</i></p> <p><u>Máster Universitario en Biotecnología y Bioingeniería Vegetal:</u> Apreciaciones de mejora en el informe: Promocionar el máster para atraer más estudiantes extranjeros, especialmente de Iberoamérica, y reforzar su proyección internacional.</p>	ACMC/Coordinador/Gabinete comunicación	8 meses	PTGAS Gabinete comunicación	Nuevas campañas: sí/no	PR/ES/004
			PACM2.2	<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 17/02/2025</i></p> <p><u>Máster Universitario en Biotecnología y Bioingeniería Vegetal:</u> Apreciaciones de mejora en el informe: Agilizar la actualización de la web para evitar ocasionar problemas al estudiantado.</p>	ACMC/Coordinador/Gabinete comunicación	8 meses	PTGAS Gabinete comunicación	Actualización web: sí/no	PR/ES/004
			PACM2.3	<p><i>Informe final de Seguimiento Ordinario Voluntario 18/11/2024</i></p> <p><u>Máster en Biología Computacional</u> Se recomienda seguir trabajando en las acciones para mejorar los datos de la medición de la satisfacción de los distintos grupos de interés y que proporcionen datos específicos del PDI y PTGAS de la titulación</p>	SCA/Coordinador	8 meses	--	Actividades de fomento: sí/no	PR/SO/005



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM2.4	<p><i>Informe final de Seguimiento Ordinario Voluntario 19/09/2024</i></p> <p><u>Máster en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo</u></p> <p>Se recomienda: Realizar revisión guías docentes</p>	<p><i>El Máster se somete al proceso de Renovación de Acreditación 2025 en el que se revisarán estas actuaciones. Fecha de presentación de autoinforme 1 de abril de 2025</i></p>				A la espera del informe de RA	PR/CL/001
			PACM2.5	<p><i>Informe final de Seguimiento Ordinario Voluntario 19/09/2024</i></p> <p><u>Máster en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo</u></p> <p>Se recomienda: Ofrecer información sobre indicadores y encuestas dentro del apartado del SGIC de la web específica del máster</p>	<p><i>El Máster se somete al proceso de Renovación de Acreditación 2025 en el que se revisarán estas actuaciones. Fecha de presentación de autoinforme 1 de abril de 2025</i></p>				A la espera del informe de RA	PR/ES/004
			PACM2.6	<p><i>Informe final de Seguimiento Ordinario Voluntario 19/09/2024</i></p> <p><u>Máster en Estrategias y Tecnologías para el Desarrollo</u></p> <p>Se recomienda: Mejorar las estrategias para incrementar la participación de estudiantes y profesores en las encuestas de satisfacción</p>	<p><i>El Máster se somete al proceso de Renovación de Acreditación 2025 en el que se revisarán estas actuaciones. Fecha de presentación de autoinforme 1 de abril de 2025</i></p>				A la espera del informe de RA	PR/SO/005



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM2.7	<p><i>Informe final de Seguimiento Ordinario Voluntario 19/09/2024</i></p> <p><u>Máster en Producción y Sanidad Animal</u></p> <p>Se recomienda: Realización de encuestas con respecto a los empleadores específicas del máster.</p>	SPME/Coordinador del Máster	6 meses	PTGAS SPME	Encuestas realizadas: sí/no	PR/SO/005 PR/CL/006
PACM3	Implementar medidas desde la ETSIAAB para facilitar y coordinar el cumplimiento de las recomendaciones de los informes de Renovación de la Acreditación de los Másteres Universitarios	Objetivo 1	PACM3	<p>Elaborar informes sobre los resultados de la encuestación propia del Máster y remitirlos para su archivo a la Subdirección de Calidad y Acreditaciones.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM3.2)</i></p>	Coordinador(a) Máster/ SIPI/ACMC	8 meses	PTGAS SCA	Repositorios informes: sí/no	PR/SO/005



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

PACM4	Hacer un seguimiento del cumplimiento de las prescripciones/recomendaciones de la Fundación para el Conocimiento Madri+d en el proceso de Renovación de la Acreditación y Seguimiento de los Programas de Doctorado	Objetivo 1	PACM4.1	<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 14/12/2021</i></p> <p><u>Programa de Doctorado en Agroingeniería:</u> Establecer mecanismos para la mejora de la tasa de abandono.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM4.8)</i></p>	Coordinador(a) PD/ SIPI	En proceso 6 meses	-----	Mejora sistema admisión PD: sí/no	PR/CL/013 PR/ES/003 PR/CL/012
			PACM4.2	<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 13/12/2022</i></p> <p><u>PD en Planificación de Proyectos de Desarrollo Rural y Gestión Sostenible:</u> Se debe asegurar para las actividades formativas el nivel MECES adecuado para un Programa de Doctorado.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM4.9)</i></p>	Coordinador(a) PD/ SIPI	8 meses	-----	Nueva oferta actividades formativas: sí/no	PR/CL/012 PR/ES/007



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 13/12/2022</i></p> <p><u>PD en Planificación de Proyectos de Desarrollo Rural y Gestión Sostenible:</u> Se recomienda incluir información completa y actualizada sobre la satisfacción de los grupos de interés, indicadores y tasas, así como proporcionar información clara sobre las Líneas de investigación y actividades formativas; así como garantizar el funcionamiento de los diferentes enlaces disponibles.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM4.11)</i></p>	<p>SIPI/SCA/ Coordinador(a) PD</p>	<p>6 meses</p>	<p>PTGAS SIPI/ Gabinete de comunicación</p>	<p>Información incluida y accesible: sí/no</p>	<p>PR/ES/004</p>
			<p><i>Informe Final Renovación de la Acreditación 13/12/2022</i></p> <p><u>PD en Planificación de Proyectos de Desarrollo Rural y Gestión Sostenible:</u> Se recomienda impulsar acciones de mejora destinadas a mejorar la tasa de respuesta en las diferentes encuestas de satisfacción.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM4.13)</i></p>	<p>SIPI/ SCA/ Coordinador(a) PD</p>	<p>6 meses</p>	<p>PTGAS SIPI/ PTGAS SCA</p>	<p>Acciones realizadas: sí/no</p>	<p>PR/CL/012 PR/SO/005</p>



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM4.5	<p><i>Informe Final Seguimiento Ordinario Voluntario 19/09/2024</i></p> <p><b>PD en Sistemas Complejos:</b> Se recomienda realizar las acciones oportunas para aumentar la participación en las encuestas de satisfacción de los distintos grupos y obtener datos específicos de la titulación.</p>	<p><i>El PD se somete al proceso de Renovación de Acreditación 2025 en el que se revisarán estas actuaciones. Fecha de presentación de autoinforme 1 de abril de 2025</i></p>			A la espera del informe de RA	PR/SO/005
PACM5	Hacer seguimiento del cumplimiento de las recomendaciones de las agencias internacionales de calidad en los procesos de Renovación de	Objetivo 1	PACM5.1	<p><i>Informe sobre la obtención del Sello EUR-ACE de la Comisión de Acreditación del Sello- Noviembre 2023</i></p> <p><b>Grado en Ingeniería Agrícola</b> Reforzar las acciones que favorecen mejorar la recopilación de datos de manera que sea posible hacer un análisis sobre la empleabilidad e inserción laboral diferenciado por género.</p>	<p>Coordinador(a)(a) Grado /SCA/SPME</p>	6 meses	PTGAS SPME	Datos empleabilidad e inserción laboral: sí/no	PR/CL/006 PR/SO/005



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

	los Sellos Internacionales de Calidad EURACE y ABET de los Grados en Ingeniería Agrícola e Ingeniería Alimentaria		PACM5.2	<p><i>Informe sobre la obtención del Sello EUR-ACE de la Comisión de Acreditación del Sello- Noviembre 2023</i></p> <p><u>Grado en Ingeniería Alimentaria</u> Reforzar las acciones que favorecen mejorar la recopilación de datos de manera que sea posible hacer un análisis sobre la empleabilidad e inserción laboral diferenciado por género.</p>	Coordinador(a) Grado /SCA/SPME	6 meses	PTGAS SPME	Datos empleabilidad e inserción laboral: sí/no	PR7CL/006 PR/SO/005
PACM6	Hacer un seguimiento del cumplimiento de las prescripciones /recomendaciones de la Fundación para el Conocimiento Madri+d en el proceso de Modificación de la Memoria de Verificación	Objetivo 1	PACM6	<p><i>Evaluación Favorable a la Propuesta de Modificación del Plan de Estudios 11/04/2024</i></p> <p><u>Máster Universitario en Ingeniería Agronómica</u>  RECOMENDACIONES <i>Completar las fichas del TFM y las PAE.</i></p>	Coordinador titulación	3 meses	--	Fichas completas: sí/no	PR/CL/009 PR/CL/003



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

PACM7	Mejorar los procedimientos para coordinar, elaborar y facilitar a los responsables de las titulaciones del Centro, información común en los procesos de calidad (seguimiento, renovación acreditación, modificación memoria)	Objetivo 4	PACM7.1	Desarrollar un inventario de recursos docentes solicitados en procesos de Renovación de Acreditación y elaboración de Memorias de Verificación (aulas de docencia, laboratorios, equipos singulares...)	SCA/SPI	6 meses	Becario(a) SCA / PTGAS SCA / PTGAS SPI	Inventario recursos docentes: sí/no	PR/SO/004 PR/ES/002
			PACM7.2	Establecer un procedimiento para el mantenimiento actualizado del inventario de recursos docentes	SCA/SOA/SPI	8 meses	PTGAS SOA/ PTGAS SPI	Protocolo actualización inventario: si/no	PR/SO/004



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

PACM8	Mejorar los procedimientos para el cumplimiento del Reglamento General de Protección de Datos.	Objetivo 4	PACM8.1	<p>Establecer un nuevo procedimiento sistemático para solicitar a los estudiantes a la presentación del TFG permiso explícito para que los servicios administrativos de la ETSIAAB puedan hacer uso de sus correos no institucionales, actualizados a esa fecha, para comunicaciones de información de interés, ofertas de empleo o de seguimiento de egresados u otros fines concretos fijados en la solicitud.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM8.2)</i></p>	SEC/SCA/ SOA	6 meses	PTGAS SOA/ Servicio de informática	Procedimiento establecido: sí/no	PR/CL/006 PR/CL/009 PR/SO/005
PACM9	Establecer y mejorar los procedimientos	Objetivo 4	PACM9.1	Realizar un inventario de equipos y servicios de los laboratorios de investigación de la Escuela y hacerlo público en la web de la ETSIAAB.	SIPI	En proceso 6 meses	PTGAS SIPI/ Becarios SIPI	Inventario realizado: sí/no	PR/SO/003 PR/SO/004 PR/ES/004



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

	para facilitar la coordinación, promover la visibilidad y potenciar las actividades y capacidades de investigación de la ETSIAAB		PACM9.2	<p>Establecer procedimientos y promover acciones para mejorar la información sobre la concurrencia de GIs e investigadores de la ETSIAAB a convocatorias competitivas, facilitando el análisis de resultados en las mismas.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM9.4)</i></p>	SIPI	6 meses	PTGAS SIPI	<p>Procedimiento establecido: sí/no</p> <p>Informe resultados: sí/no</p>	PR/SO/001 PR/SO/004
PACM10	Mejorar las acciones de fidelización de los estudiantes y egresados de la ETSIAAB	Objetivo 1	PACM10	<p>Sistematizar la recogida de información sobre la experiencia global de los estudiantes en la ETSIAAB y su opinión en cuanto a los objetivos educativos de los programas, para lo cual se propone establecer un procedimiento para que los estudiantes tras el acto de defensa del TFG/TFM cumplimenten un cuestionario en el que se solicita su opinión sobre los objetivos educativos del programa.</p> <p><i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM12)</i></p>	SCA/SOA/ Coordinador(a)es de titulación	6 meses	Secretaría de alumnos / Servicios informáticos	<p>Procedimiento establecido: sí/no</p> <p>Cuestionarios por titulación recogidos: si/no</p>	PR/CL/009 PR/SO/005



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

PACM11	Mejorar los procedimientos para coordinar y documentar la actividad docente del profesorado y el uso de espacios docentes	Objetivo 1 / Objetivo 4	PACM11.1	Establecer en la ETSIAAB los procedimientos de uso de la plataforma de registro de actividad docente con declaración de espacios y profesorado, provista por el Vicerrectorado. Identificar y resolver posibles discordancias entre el inventario de espacios docentes manejado por el Rectorado y la situación actual en la ETSIAAB.  <i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM13.1)</i>	SOA/SPI/ SEC	6 meses	PTGAS SOA/ PTGAS SPI/ PTGAS SEC	Datos actualizados en la plataforma: sí/no	PR/CL/001 PR/SO/004 PR/SO/001
			PACM11.2	Establecer un procedimiento para la recogida y registro sistemático de docencia no oficial impartida en la Escuela.  <i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM13.2)</i>	SEC	6 meses	PTGAS SEC	Procedimiento establecido: sí/no	SAIC



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

PACM12	Adaptar las titulaciones de la ETSIAAB al RD 822/2021 y establecer una línea estratégica de contenidos clave en estas titulaciones, considerando la oportunidad de modificación de memorias	Objetivo 1	PACM12.1	Incluir en las memorias los resultados del proceso de armonización de las CTs en las titulaciones de la ET-SIAAB y cualquier otra modificación necesaria para su adaptación al RD 822/2021  <i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM14.1)</i>	SCA/SOA/ Coordinador(a)es de titulación	En proceso 11 meses	Unidad Calidad Vicerrectorado/ Vicerrectorado de OA	Memorias modificadas: sí/no	PR/ES/002 SBPR/ES/003-03
			PAM12.2	Constituir consejos asesores externos para cada uno de los Grados y para el Máster habilitante. Establecer procedimientos de funcionamiento de los consejos asesores y de incorporación de sus opiniones y dictámenes en las memorias de los títulos.  <i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM14.2)</i>	DIR/ SCA/SOA/ Coordinadores de titulación	En proceso  Realizado para el Grado en Ingeniería Alimentaria  En proceso para el resto 11 meses	PTGAS SCA PTGAS SOA	Constitución de consejos asesores: sí/no  Actas de las reuniones de los consejos asesores: si/no  Inclusión en las memorias de los dictámenes de los consejos asesores: si/no	PR/ES/002 SBPR/ES/002-02 SBPR/ES/002-03 PR/CL/006 PR/SO/005



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM12.2	Incluir en la página web del Centro información sobre los Consejos Asesores externos.	SCA /SOA	3 meses	PTGAS SCA/ Gabinete comunicación	Información incluida: sí /no	PR/ES/004
			PACM12.3	Analizar la situación de los grados en Ingeniería Agrícola, Ingeniería Alimentaria e Ingeniería Agroambiental en cuanto a contenidos relativos a programación, electrónica, automatización y digitalización en el ámbito de la producción agropecuaria, las industrias agroalimentarias y la gestión de recursos naturales. Identificar contenidos clave (apoyo en PACM15.2). Elaborar un plan estratégico de actuación para adaptar las titulaciones progresivamente, valorando la inclusión de módulos en asignaturas concretas u otras alternativas, como el diseño de asignaturas específicas.  <i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM14.3)</i>	DIR/SOA/ SIPI/SCA	11 meses	Equipo de dirección / Coordinadores (as) titulaciones	Informe realizado: sí/no  Plan estratégico elaborado: sí/no	SAIC



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM12.4	Adscripción de las titulaciones del Centro a los nuevos Ámbitos de Conocimiento	DIR/SOA/ SIPI/SCA	3 meses	Equipo de dirección / Coordinadores (as) titulaciones	Adscripción: sí/no	SAIC
PACM13	Mejorar el posicionamiento de las titulaciones de la ETSIAAB para la obtención de los sellos internacionales de calidad y su difusión	Objetivo 1	PACM13	Establecer acciones para la difusión de los Sellos Internacionales de Calidad obtenidos por las titulaciones del Centro <i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM15.3)</i>	SCA/ACMC	3 meses	PTGAS SCA/ Gabinete de comunicación	Nº acciones establecidas	PR/ES/004 PR/CL/002



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

PACM14	Mejorar la dinámica del SAIC de la ETSIAAB, con el objetivo de establecer mecanismos que fortalezcan la solicitud de la acreditación institucional SISCAL	Objetivo 4 / Objetivo 3	PACM14	Homogeneizar los contenidos de las páginas web de los Programas de Doctorado para adecuarlos a los requerimientos de la nueva guía SISCAL  <i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM16.5)</i>	SIPI/SCA	6 meses	PTGAS SCA/SIPI/ Gabinete de comunicación	Nueva web (homogenización): sí/no	PR/ES/004
PACM15	Mejorar la eficiencia y dotación de los servicios generales y espacios de la ETSIAAB	Objetivo 4	PACM15	Garantizar las condiciones idóneas del archivo físico (no vivo) de la secretaría de alumnos de la ETSIAAB mediante el traslado del material actualmente disperso en varias dependencias temporales al archivo central ubicado en el sótano de la antigua biblioteca de la EUITA.  <i>Se mantiene del PAC 2024 (medida PACM17.1)</i>	SEC/SPI	6 meses	PTGAS secretaria ría de alumnos/ PTGAS SPI	Reorganización: sí/no	PR/SO/003



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

PACM16	Coordinar e integrar en el PAC las acciones de mejora directamente derivadas de las Comisiones de Coordinación Académica de los títulos de la ETSIAAB.	Objetivo 1 / Objetivo 2 / Objetivo 4	PACM16.1	Identificar asignaturas optativas susceptibles de ser ofertadas con código compartido entre varias titulaciones y evaluar la viabilidad y beneficios de esta implementación.  <i>(Comisión vertical-calidad Grado en Biotecnología 24/02/2025)</i>	SOA/ Coordinador de Grado	8 meses	--	Asignaturas ofertadas	PR/CL/001
			PACM16.2	Promover y facilitar la realización de visitas técnicas y viajes de estudio en aquellos títulos en los que la oferta sea limitada  <i>(Comisión vertical-calidad Grado en Ingeniería Alimentaria 18/12/2024)</i>	SOA/ Coordinador Grado	8 meses	--	Incremento de viajes y visitas: sí/no	PR/CL/001
			PACM16.3	Evaluar y, en su caso, implementar medidas que contribuyan a la nivelación de los conocimientos de los estudiantes de primero en materias básicas  <i>(Comisión vertical-calidad Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía 16/12/2024)</i>	SOA/ Coordinador de Grado	6 meses	--	Medidas implementadas: sí/no	PR/CL/002



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM16.4	<p>Identificar los aspectos que requieren un refuerzo en las acciones de información dirigidas a los estudiantes, adaptándolas y promoviéndolas de manera específica según el curso y la titulación para mejorar su efectividad</p> <p><i>(Comisión vertical-calidad Grado en Ingeniería Agroambiental 24/01/2024 y del Grado en Ingeniería Alimentaria 18/12/2024)</i></p>	SOA/ Coordinador de titulación	6 meses	--	Medidas implementadas: sí/no	PR/CL/002
			PACM16.5	<p>Evaluar procedimientos alternativos a la realización de encuestas para recabar la opinión de los estudiantes de Máster/Grado y sistematizar la recogida de las propuestas que se produzcan (reuniones on-line con convocatoria abierta a todos los estudiantes matriculados, sistema de respuesta inmediata tipo Mentimeter).</p> <p><i>(Comisión vertical-calidad Máster en Ingeniería Agronómica 30/01/2025)</i></p>	SCA/ Coordinador titulación	8 meses	--	Procedimientos implantados: sí/no	PR/SO/005



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM16.6	<p>Crear grupos en LinkedIn de egresados por titulaciones que permitan el intercambio de información con ellos y el seguimiento de su trayectoria profesional.</p> <p><i>(Comisión vertical-calidad Máster en Ingeniería Agronómica 30/01/2025)</i></p>	SPME/ Coordinador titulación	8 meses	PTGAS SPME	Grupos/titulación	PR/SO/005
			PACM 16.7	<p>Analizar y desarrollar estrategias para optimizar el posicionamiento de la web de la ETSIAAB en los motores de búsqueda, especialmente en consultas relacionadas con las titulaciones.</p> <p><i>(Comisión vertical-calidad Máster en Biotecnología y Bioingeniería Vegetal 27/01/2025)</i></p>	AMCM/SPI	6 meses	Gabinete de comunicación/ servicios informáticos	Mejora posicionamiento: sí/no	PR/ES/004
			PACM16.8	<p>Adaptación de las guías de TFM/TFG y prácticas académicas externas para incorporar modificaciones de memoria y normativa</p> <p><i>(Comisión vertical-calidad Máster en Ingeniería Agronómica 30/01/2025)</i></p>	SOA/SPME/ Coordinador	6 meses	--	Guías adaptadas: sí/no	PR/CL/009 PR/CL/003



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS



PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025

Código:  
ANX-PR/ES/001-01  
PAC 2025

FECHA APROBACIÓN  
COMISIÓN DE CALIDAD:  
04-03-2025

FECHA APROBACIÓN  
JUNTA ESCUELA:  
06-03-2025

FECHA REVISIÓN

			PACM16.9	<p>Armonizar la información contenida en todas las Webs específicas de másteres y programas de doctorado, de forma que toda la información que según el SAIC ha de estar obligatoriamente publicada se incluya en estas Webs solo mediante enlaces a la Web de la ETSIAAB.</p> <p><i>(Comisión vertical-calidad Máster en Biotecnología y Bioingeniería Vegetal 27/01/2025)</i></p>	AMCM/ coordinadores	8 meses	--	Páginas adaptadas: sí/no	PR/ES/004
			PACM16.10	<p>Evaluar la conveniencia de incluir en la especificación del perfil de ingreso a Máster a los estudiantes cuya lengua materna no es el español, la necesidad de acreditar el nivel B2 o superior sólo mediante los certificados oficiales indicados por el Centro de Lenguas UPM</p> <p><i>(Comisión vertical-calidad Máster en Jardinería y Paisajismo 29/01/2025)</i></p>	AMCM/ Coordinador máster	3 meses	--	Perfil de ingreso modificado: sí/no	PR/CL/007

 <b>POLITÉCNICA</b>	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>	
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2025</b>		<b>Código:</b> ANX-PR/ES/001-01 PAC 2025
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD:</b> <b>04-03-2025</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA:</b> <b>06-03-2025</b>	<b>FECHA REVISIÓN</b>

DIR: Director  
SEC: Secretario  
SOA: Subdirección de Ordenación Académica  
SIPI: Subdirección de Investigación, Posgrado e Internacionalización  
SCA: Subdirección de Calidad y Acreditaciones  
SPME: Subdirección de Prácticas, Movilidad y Empleabilidad  
SPI: Subdirección de Patrimonio e Infraestructuras  
AAEE: Adjunta a la Dirección para Asuntos Económicos y Empresas  
AAE: Adjunta a la Dirección para Atención a Estudiantes  
ACMC: Adjunta a la Dirección para Coordinación de Másteres y Comunicación  
UC-VCyE: Unidad de Calidad- Vicerrectorado de Estrategia Académica y Calidad

Firma Aprobación

José Manuel Palacios Alberti

Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería  
Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas