

	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>			Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>		<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

## **ANX-PR/ES/001-01**

### **PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23**

### **ESTADO ENERO 2024**

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

### 3.- PLAN ANUAL DE CALIDAD DE LA ETSIAAB 2022-2023.

ÁREAS/OBJETIVOS DE MEJORA		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 Másteres Universitarios	PACM1.1	Realizada					
		PACM1.2	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 01/03/2021</i> <u>Máster Universitario en Tecnología Agroambiental para una Agricultura Sostenible:</u> Mejorar la divulgación en otros centros universitarios, en otras CCAA y en Iberoamérica.	ACMC/ Coordinador Máster/ Gabinete de comunicación	En proceso	PAS Máster/ Gabinete comunicación	Nuevas campañas: si/no	PR/ES/004
		PACM1.3	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 01/03/2021</i> <u>Máster Universitario en Tecnología Agroambiental para una Agricultura Sostenible:</u> Mejorar la información que se aporta sobre las prácticas en empresa, incluyendo una preselección de entidades relacionadas con la temática del máster para orientar al estudiante en su elección.	ACMC/SPME/ Coordinador Máster/ Gabinete comunicación	En proceso	PAS ACMC/ PAS SPME/ Gabinete comunicación	Celebración eventos informativos: si/no  Divulgación web: si/no	PR/CL/003
		PACM1.4	Realizada					
		PACM1.5	Realizada					
		PACM1.6	Realizada					
		PACM1.7	Realizada <i>Se someterá a Seguimiento Ordinario Voluntario 2024 en el que se revisará esta acción</i>					

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

	PACM1.8	Realizada <i>Se someterá a Seguimiento Ordinario Voluntario 2024 en el que se revisará esta acción</i>						
	PACM1.9	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 06/10/2021</i> <b>Máster Universitario en Biología Computacional:</b> Desarrollar procedimientos que aseguren que la información ofrecida en las diferentes páginas web del título esté actualizada y sea homogénea.	ACMC/ Coordinador Máster/ Gabinete comunicación	En proceso  <i>Se someterá a Seguimiento Ordinario Voluntario 2024 en el que se revisará esta acción</i>	PAS ACMC/ Gabinete de comunicación	Procedimiento desarrollado: si/no	PR/ES/004	
	PACM1.10	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 06/10/2021</i> <b>Máster Universitario en Biología Computacional:</b> Fomentar la participación en las encuestas de satisfacción de los diferentes colectivos implicados en el título con el fin de mejorar la fiabilidad de los indicadores ofrecidos	ACMC/SCA Coordinador Máster	En proce- so  <i>Se someterá a Seguimiento Ordinario Voluntario 2024 en el que se revisará esta acción</i>	-----	Actividades de fomento: si/no	PR/CL/001 PR/SO/008 PR/SO/005	
	PACM1.11	Realizada						
	PACM1.12	Realizada						
	PACM1.13	Realizada						
	PACM1.14	Realizada Valoración del Informe provisional Seguimiento Especial: Atendida						
	PACM1.15	Realizada Seguimiento hasta resolución favorable Modificación Memoria de Verificación  <i>Valoración del Informe provisional Seguimiento Especial: atendida parcialmente hasta resolución favorable a la modificación de la memoria.</i>						

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

		PACM1.16	Realizada Valoración del Informe provisional Seguimiento Especial: Atendida					
		PACM1.17	Realizada se efectúa seguimiento en el PAC 2024  <i>Valoración del Informe provisional Seguimiento Especial:parcialmente atendida. Objeto de evaluación en futuros procesos</i>					
		PACM1.18	Realizada Valoración del Informe provisional Seguimiento Especial: Atendida.					
		PACM1.19	Realizada Valoración del Informe provisional Seguimiento Especial: Atendida. En fase de implantación Inclusión en la nueva Memoria de Verificación					
PACM2	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	PACM2.1	Crear una plantilla de encuestas en Moodle con preguntas específicas para alumnos, PDI y PAS de laboratorios.	SIPI/ACMC/ Coordinador Máster	No iniciada  Se reformula en el PAC 2024	PAS APMC	Plantilla creada: si/no	PR/SO/005
		PACM2.2	Realizar campañas de difusión de los Másteres a nivel general y específicamente en Iberoamérica.	SIPI/ACMC/ Coordinador Máster/ Gabinete de comunicación	En proceso	Gabinete de comunicación	Número de campañas realizadas	PR/ES/004
		PACM2.3	Realizada					

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

PACM3	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 Programas de Doctorado	PACM3.1	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 17/12/2019</i>  <u>Programa de Doctorado en Sistemas Complejos:</u> Incluir, en la página web del Programa información sobre criterios de admisión concretos, movilidad, becas de los diferentes organismos, infraestructuras o sobre el sistema de garantía de calidad.	SIPI/ Coordinador PD/Gabinete Comunicación	En proceso  <i>Se someterá a Seguimiento Ordinario Voluntario 2024 en el que se revisará esta acción</i>	PAS SIPI/ Gabinete Comunicación	Información incluida: si/no	PR/ES/004
		PACM3.2	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 25/01/2021</i>  <u>Programa de Doctorado en Tecnología Agroambiental para una Agricultura Sostenible:</u> Mejorar la tasa de participación en las encuestas.	SIPI/SCA/ Coordinador PD	En proceso	PAS ACMC/ PAS SCA	Actividades fomento: si/no	PR/CL/013 PR/SO/008 PR/SO/005
		PACM3.3	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 25/01/2021</i>  <u>Programa de Doctorado en Tecnología Agroambiental para una Agricultura Sostenible:</u> Mejorar el seguimiento de la inserción laboral y la satisfacción de los egresados y empleadores.	SIPI/ Coordinador PD	En proceso	----	Mejora bases de datos: si/no	PR/CL/006 PR/CL/013 PR/SO/005
		PACM3.4	Realizada					

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

			<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 25/01/2021</i>					
	PACM3.5	<u>Programa de Doctorado en Tecnología Agroambiental para una Agricultura Sostenible:</u> Promover el acceso a los estudiantes de Doctorado a equipamientos científicos singulares (por ej. Campus Internacional Moncloa, CBGP, etc.), así como facilitar el acceso de los estudiantes a licencias de software específicos y al centro de computación (Centro de Supercomputación y Visualización de Madrid-UPM).	SIPI/ Coordinador PD	En proceso	-----	Promoción colaboración con centros de investigación: si/no	PR/CL/013 PR/SO/004 PR/SO/003	
	PACM3.6	<u>Programa de Doctorado en Agroingeniería:</u> Incluir en la página web los resultados de satisfacción de los grupos de interés (doctorandos, PDI y PAS), así como los estudios de inserción laboral.	SIPI/ Coordinador PD	En proceso	PAS ACMC/ Gabinete de comunicación	Información web: si/no	PR/CL/013 PR/SO/008 PR/CL/015 PR/ES/004	
	PACM3.7	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 14/12/2021</i> <u>Programa de Doctorado en Agroingeniería:</u> Mejorar la participación de los diferentes grupos de interés en las encuestas de satisfacción.	SIPI/SCA/ Coordinador PD	En proceso	PAS ACMC/ PAS SCA	Actividades fomento: si/no	PR/CL/013 PR/SO/008 PR/SO/005	
	PACM3.8	<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 14/12/2021</i> <u>Programa de Doctorado en Agroingeniería:</u> Mejorar la financiación del Programa y aumentar las tesis que cuentan con mención internacional y fomentar las co-tuteladas y los doctorados industriales.	SIPI/ Coordinador PD	En proceso	-----	Fomento relaciones con instituciones de investigación extranjeras: si/no	PR/CL/013 PR/CL/015 PR/ES/007 PR/CL/010	

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

			<i>Informe Final Renovación de la Acreditación 14/12/2021</i>					
		PACM3.9	<u>Programa de Doctorado en Agroingeniería:</u> Establecer mecanismos para la mejora de la tasa de abandono.	Coordinador PD	En proceso	----	Mejora sistema admisión PD: si/no	PR/CL/013 PR/ES/003 PR/CL/012
PACM4	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	PACM 4	Realizada <i>Seguimiento PAC 2024 Hasta la recepción del informe favorable a la modificación de la MV</i>					

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

PACM5	Mejorar los procedimientos para el cumplimiento del Reglamento General de Protección de Datos.	PACM5	Establecer un procedimiento sistemático para solicitar a los estudiantes de nuevo ingreso permiso explícito para que los servicios administrativos de la ETSIAAB puedan hacer uso de sus correos no institucionales para comunicaciones de información de interés o de seguimiento de egresados. Incluirá el registro de consentimientos, la elaboración de una consulta con filtrado para generar las listas de correos, y la estandarización del procedimiento de solicitud de envío y respuesta, incluyendo la definición de roles. Participará en su diseño y desarrollo el servicio de informática y la Secretaría de Alumnos, dando servicio, una vez implantado, a los responsables de Dirección que lo requieran.	SEC/SCA/ AAEE	En proceso	Secretaría de alumnos/ Servicio de informática	Procedimiento establecido: sí/no  Solicitudes de comunicación masiva realizadas; comunicaciones masivas autorizadas y realizadas; autorizaciones positivas para uso del correo personal	PR/CL/002 PR/CL/009 PR/SO/005 PR/SO/008
PACM6	Mejorar la visibilidad de las actividades y capacidades de investigación de la ETSIAAB	PACM6.1	Realizada					
		PACM6.2	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	PAS SIPI/ Becarios SIPI	Inventario realizado: si/no	PR/SO/003 PR/SO/004 PR/ES/004
		PACM6.3	Establecer un procedimiento para el mantenimiento actualizado del inventario de equipos y servicios de investigación.	SIPI	No iniciada	PAS SIPI/ Becarios SIPI	Protocolo actualización inventario: si/no	PR/SO/004 PR/SO/003
PACM7	Mejorar las acciones específicas dirigidas a los alumnos de	PACM7.1	Realizada					
		PACM7.2	Realizada					
		PACM7.3	Realizada					

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

	nuevo ingreso y primeros cursos de Grado.	PACM7.4	Realizada					
PACM8	Coordinar los procesos de aprendizaje y evaluación de las competencias transversales (CTs) en las titulaciones de la ETSIAAB	PACM8.1	Realizada					
		PACM8.2	Realizada					
		PACM8.3	Realizada					
		PACM8.4	Realizada					
		PACM8.5	Elaborar directrices para que los coordinadores de las asignaturas incluyan información sobre las metodologías docentes y procedimiento de evaluación seguidos para abordar la CT asignada a la asignatura. Elaborar directrices para que los coordinadores de las asignaturas incluyan información sobre los resultados de formación de CTs en los informes de asignatura	SCA/SOA	En Proceso	Pendiente de la inclusión en los informes de asignatura curso 23-24 cuando se abra el periodo de cumplimiento en GAUSS	-----	Informe de directrices: sí Guías de aprendizaje con información sobre CTs: sí Informes de asignaturas con información sobre CTs : nº
PACM9	Mejorar el	PACM9.1	Realizada					

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

	procedimiento de información a los estudiantes sobre los trámites a seguir en la realización del TFM y prácticas externas.	PACM9.2	Realizada					
PACM10	Mejorar las acciones de fidelización de los estudiantes y egresados de la ETSIAAB	PACM10.1	Realizada					
		PACM10.2	Realizada					
		PACM10.3	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.	SCA/SOA/ Coordinadores de titulación	Realizado para el Grado en Ingeniería Alimentaria  En proceso para el Grado en Ingeniería Agrícola	Secretaría de alumnos / Servicios informáticos	Procedimiento establecido: sí/no  Cuestionarios por titulación recogidos: si/no	PR/CL/009 PR/SO/005
		PACM10.4	Realizada					
PACM11	Adaptar las titulaciones de la ETSIAAB al RD 822/2021	PACM11.1	Incluir en las memorias los resultados del proceso de armonización de las CTs en las titulaciones de la ETSIAAB y cualquier otra modificación necesaria para su adaptación al RD 822/2021	SCA/SOA/ Coordinadores de titulación	En proceso	Unidad Calidad Vicerrectorado/ Vicerrectorado de OA	Memorias modificadas: sí/no	PR/ES/002 SBPR/ES/003-03

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

		PACM11.2	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.	DIR/ SCA/SOA/ Coordi- nadores de titulación	En proceso Realizado para el Grado en Ingeniería Alimentaria  En proceso para el resto	PAS SCA PAS SOA	Constitución de consejos asesores: sí/no  Actas de las reuniones de los consejos asesores: sí/no  Inclusión en las memorias de los dictámenes de los consejos asesores: sí/no	PR/ES/002 SBPR/ES/003-02 SBPR/ES/003-03 PR/CL/006 PR/SO/005
PACM12	Mejorar el posicionamiento de las titulaciones de la ETSIAAB para la obtención de los sellos internacionales de calidad	PACM12.1	Realizada					
		PACM12.2	Realizar un seguimiento del grado de adquisición de la totalidad de competencias ABET en Grado en Ingeniería Agrícola	SCA	En proceso	PAS SCA	Seguimiento realizado: sí/no	PR/ES/003 PR/ES/004
		PACM12.3	Estudiar la viabilidad de la presentación a acreditación internacional del Máster U. en Ingeniería Agronómica y emitir un informe.	SCA/SOA/ Coordinador Máster	En Proceso Se incluye la viabilidad PARS en nuevo PAC	---	Informe favorable: sí/no	SAIC
PACM13	Mejorar la dinámica del SAIC de la ETSIAAB, con el objetivo de	PACM13.1	Mejorar el compromiso de los grupos de interés de la ETSIAAB con el SAIC. Para ello se proyecta organizar eventos con los diferentes grupos de interés (PDI, PAS, estudiantes) para difundir la estructura del SAIC de la ETSIAAB y explicar las acciones requeridas para su mantenimiento y mejora.	DIR/SOA/ AAE/SEC/ SCA	En proceso	Gabinete de Comunicación/ PAS SCA	Nº de eventos organizados.  Nº de asistentes a los eventos.	SAIC

<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>		Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</b>

	establecer mecanismos que fortalezcan la solicitud de la acreditación institucional SISCAL	PACM13.2	Promover la convocatoria sistemática de la Comisión de Calidad de cada Titulación tras la elaboración y aprobación del Informe de Titulación para su análisis, y para extraer, en su caso acciones de mejora que se incorporarán al PAC.	Coordinadores de titulación /SCA	En proceso	PAS SCA	Nº de Actas de Comisiones de Calidad de las Titulaciones con propuestas para el PAC	PR/ES/003 PR/ES/001 PR/CL/001
		PACM13.3	Establecer y poner en marcha el procedimiento para redefinir la Política y los Objetivos de Calidad del Centro de forma periódica.	DIR/SCA	En proceso	PAS SCA	Proceso de redefinición de política y objetivos de calidad: sí/no  Formulación de nueva política y objetivos: sí/no	SAIC
		PACM13.4	Realizada					
		PACM13.5	Presentar la solicitud de acreditación SISCAL	DIR/SCA	En proceso	Unidad Calidad Vice-rectorado CyE	Solicitud presentada: sí/no	SAIC
PACM14	Mejorar la eficiencia de los servicios generales de la ETSIAAB	PACM14.1	Realizada					
		PACM14.2	Realizada					
		PACM14.3	Realizada					
PACM15	Mejorar la dotación de los espacios comunes, las aulas y los espacios experimentales de la ETSIAAB	PACM15.1	Realizada					
		PACM15.2	Realizada					
		PACM15.3	Realizada					
		PACM15.4	Realizada					
		PACM15.5	Realizada					

	<b>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</b> <b>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS</b>		
<b>PLAN ANUAL DE CALIDAD – 2022/23</b>			Código: ANX-PR/ES/001-01
<b>FECHA APROBACIÓN COMISIÓN DE CALIDAD: 02-02-2024</b>	<b>FECHA APROBACIÓN JUNTA ESCUELA: 08-02-2024</b>	<b>FECHA REVISIÓN ENERO 2024</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 Calidad y Eficiencia

Firma Aprobación

José Manuel Palacios Alberti

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