



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Calidad Académica
Sistema de Garantía de Calidad

CENTRO

Escuela Internacional de Doctorado de la Universidad de Almería (EIDUAL)

PM - Despliegue del Plan de MEJORA

Plan de RESPUESTA

Plan de ACCIÓN

Análisis de resultados del Cuadro de MANDOS

Año

2023

Ámbito

Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)

Código MEC

5600373

Fecha de última actualización

lunes, 6 de febrero de 2023



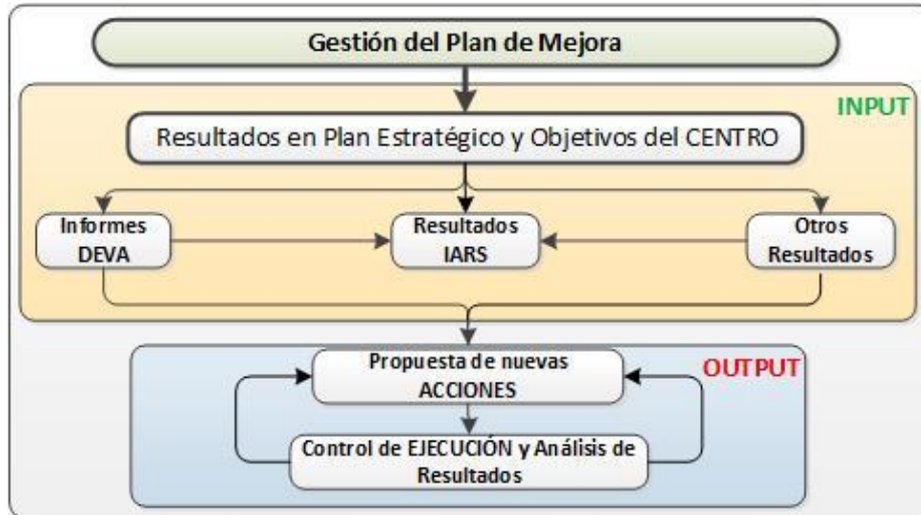
1. Introducción

El Plan de MEJORA es el instrumento mediante el cual se atiende a las distintas Recomendaciones derivadas del análisis de resultados o de procesos externos de revisión. Esta metodología obedece al ciclo PDCA de mejora continua que fundamenta nuestro Sistema de Garantía de Calidad.

En este sentido, se ofrecen acciones que pretenden adecuar nuestra prestación de servicio (docencia principalmente) a los estándares requeridos.

Uno de los inptu´s tenidos en cuenta para la generación de ACCIONES son las distintas recomendaciones de la DEVA tras los procesos de: Verificación, Modificación, Seguimiento y Acreditación de Títulos. Son en estos casos cuando la acción plantada tiene más aspectos reactivos que de proactivos.

2. Método de gestión del Plan de ACCIÓN



Con el flujograma anterior se identifican una serie de input's que son necesarios concretar:

- **Informes DEVA**
 - Recomendaciones
 - Recomendaciones de especial seguimiento
- **Resultados IARS (Recomendaciones derivadas del SGC)**
 - Plan de MEJORA
 - Plan de RESPUESTA
 - Plan de ACCIÓN
 - Plan de CONTROL
 - Carta de SERVICIOS (opcional)
 - Plan de CONTINGENCIAS (opcional)
 - Plan de COMUNICACIÓN
- **Otros resultados**



3. Despliegue de Acciones

En este bloque detalla el conjunto de elementos de las acciones propuestas y que están incluidas en el **Plan Anual de Calidad del CENTRO** en su apartado **Plan de MEJORA**.

Este detalle incluye los siguientes elementos:

- **Origen** de la recomendación
- Criterio afectado por la recomendación
- Tipo de la recomendación
- Texto de la recomendación
- **Texto de la ACCIÓN a realizar**
 - Objetivo Estratégico de la UAL desplegado en la acción
 - Objetivo del CENTRO desplegado en la acción
 - Responsable de impulsar la acción y su control
 - Desde-Hasta: rango aproximado de ejecución de la acción
 - Indicador de control de la acción

En su caso muestra un estado de semáforo: **verde** >=50%, **amarillo** >0% y <50%, **rojo** =0%

- Estado de la finalización de la acción
 - Si
 - En curso
 - Validada
 - No iniciada
 - Descartada
 - Rehacer
- Observaciones sobre el desarrollo de acciones
- En su caso, evidencia de ejecución

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)		

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	1 01.Información pública disponible	5600373
<p><i>Se recomienda publicar en la web información clara sobre la producción científica de las tesis, que incluya referencia a revistas del JCR en las que se publican los artículos.</i></p>			

Nº 1 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Publicar en la web del Programa la producción científica en revistas JCR de las tesis defendidas cada año académico

Objetivo Estratégico de la UAL

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante CódEST

Objetivo del CENTRO CódCEN

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación OR-01

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-may-19	30-dic-23	● 100%	Si

Observaciones

La EIDUAL, como responsable de la Web de los programas de doctorado, está llevando a cabo una revisión en profundidad de la Web propia y de los programas. Esta revisión incluye todas las recomendaciones hechas a los Programas tanto en la actual renovación de la acreditación como en los anteriores seguimientos. A su vez la UAL se encuentra inmersa en la migración desde el actual modelo de gestión y apariencia del sitio Web académico a un modelo nuevo que coordinan el Vicerrectorado de Enseñanzas Oficiales y Formación Continua y la Coordinación de Comunicación y Tecnologías de la Información con el Servicio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones. Mientras tanto, la EIDUAL en conjunto con la Comisión académica del programa publica en la web del Programa la producción científica en revistas JCR de las tesis defendidas cada año académico.

Evidencia

<https://www.eidual.com/programas-de-doctorado/ciencias-aplicadas-al-medio-ambiente-8904/produccion-y-publicaciones->

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	1 01.Información pública disponible	5600373
<p><i>Se recomienda completar la información publicada en la web sobre indicadores básicos del profesorado, incluyendo lo sexenios y las tesis dirigidas.</i></p>			

Nº 2 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Revisión y publicación anual de los indicadores básicos del profesorado

Objetivo Estratégico de la UAL

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante CódEST

Objetivo del CENTRO CódCEN

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación OR-01

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-may-19	30-dic-23	100%	Si

Observaciones

La EIDUAL en conjunto con la Comisión académica del programa publica en la web del Programa lindicadores básicos, incluyendo los sexenios y las tesis dirigidas.

Evidencia

<https://www.eidual.com/programas-de-doctorado/ciencias-aplicadas-al-medio-ambiente-8904/lineas-investigacion>

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)		

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	2 02.Aplicación del Sistema de Garantía de Calidad	5600373
<i>Se recomienda tener implementado la sistemática para la recogida, tratamiento y análisis de todos los indicadores de resultados y satisfacción de los grupos de interés</i>			

Nº 3 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Procedimientos diseñados a falta de aprobación

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-may-19	30-dic-23	50%	En curso

Observaciones

El SGC, cuando se encuentre totalmente desplegado, incluirá –ya están los procedimientos diseñados a falta de aprobación– procedimientos que garantizan la recogida de datos de indicadores, su revisión y mejora y la elaboración del Plan Anual de Calidad del Centro.

Evidencia

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	2 02.Aplicación del Sistema de Garantía de Calidad	5600373
<i>Se recomienda tomar acciones conducentes a incrementar el número de personas que participan en las encuestas de satisfacción.</i>			

Nº 4 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Estudiar nueva metodología de grupos focales

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-jun-19	30-dic-23	100%	Si

Observaciones

La Comisión de Calidad de la EIDUAL ha elaborado recientemente el “Manual de calidad del sistema de garantía de calidad de la EIDUAL” con el objeto, entre otros, de garantizar la calidad de los títulos que oferta, contar con mecanismos que permiten mantener y renovar la oferta formativa y desarrollar metodologías para la aprobación, control y revisión periódica de los programas formativos. En el capítulo 4 de este Manual se identifican a los grupos de interés, se establecen los cauces de participación en la definición de la política de calidad, la forma de hacerlos públicos, cómo se definen y revisan. Asimismo, define los sistemas encargados de la recogida y el análisis de la información que permiten evaluar el mantenimiento, actualización o renovación de la oferta formativa.

Evidencia

<https://www.eidual.com/wp-content/uploads/2022/09/MANUAL-DE-CALIDAD-SGC-EIDUAL-REVISADO-8-03-22.pdf>

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)		

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	3 03.Proceso de implantación del título	5600373

Se recomienda tener definidos y publicados los criterios de evaluación de las actividades formativas, para que los doctorandos los conozcan con antelación.

Nº 5 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Diseño y publicación de una rúbrica para evaluar las actividades formativas e investigadoras desarrolladas a lo largo de cada

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-jun-19	30-dic-23	50%	En curso

Observaciones

Cada una de las actividades formativas individuales (asistencia y/o participación a eventos científicos, el desarrollo de las primeras publicaciones, estancias en otros centros de investigación, etc.) realizadas por el estudiante son supervisadas e informadas por parte del tutor/director del alumno mediante RAPI (Registro de Actividades y Plan de Investigación). Asimismo, las actividades formativas grupales como la asistencia a cursos específicos o seminarios propuestos desde el Programa o desde la EIDUAL (<https://www.eidual.com/programas-de-doctorado/ciencias-aplicadas-al-medio-ambiente-8904/actividades-formativas/>), son actividades transversales a todas las líneas de investigación del Programa que acuerda, valora e informa, a través de RAPI, el tutor/director.

La evaluación anual del doctorando se realiza por la Comisión Académica considerando el Cumplimiento del plan de investigación, el Documento de actividades formativas realizadas, y los Informes que a tal efecto han emitido el tutor, el director y los codirectores. La calificación de es de APTO o NO APTO. Los alumnos con calificación de APTO podrán ser matriculados en el siguiente curso académico.

Evidencia

<https://www.eidual.com/quiero-ser-doctor/investigacion-supervisada/>

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2019	Renovación	4 04.Profesorado	5600373

Se recomienda revisar la descarga docente que se aplica por dirección o co-dirección de tesis doctorales

Nº 6 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Mostrar revisiones de la descarga docente realizadas por el Vicerrectorado

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-20	1-ene-21	100%	Validada

Observaciones

El reconocimiento de la labor de tutorización de alumnos en Programas de Doctorado verificados por el R.D. 99/2011 se tienen en cuenta en La Normativa de Planificación Docente de la UAL al considerarse una actividad de gestión académica del profesorado (ver Enlace al Mecanismo de cómputo de la labor de tutorización y dirección de tesis <https://www.eidual.com/wp-content/uploads/2020/06/Mecanismo-de-c%C3%B3mputo-de-la-labor-de-tutorizaci%C3%B3n-y-direcci%C3%B3n-de-tesis.pdf>).

Según indica ese documento, las horas de carga lectiva de reducción previstas por la dirección o codirección de tesis doctoral pueden ser actualizadas y, en su caso modificadas, con carácter anual en el correspondiente Plan de ordenación docente. En el mismo documento se puede observar que el reconocimiento a la dirección de tesis doctoral era de 30 horas de carga lectiva (o 45 si la tesis tiene mención internacional). Como ejemplo, se puede ver en el Plan de Ordenación Docente 2019-2020 (página 8) cómo ha sido revisado la descarga docente por dirección de tesis doctoral, y el reconocimiento es de 40 horas de carga lectiva (o 60 si la tesis tiene mención internacional).

Ver archivo de POD en enlace de evidencia.

Evidencia

[pod1920cg.pdf](#)

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	2023	

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	5 05.Infraestructuras, servicios y recursos	5600373

Se recomienda dotar a la Escuela Internacional de Doctorado de recursos para asegurar la correcta gestión y desarrollo de los programas formativos

Nº 7 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Dotar a la Escuela Internacional de Doctorado de recursos para asegurar la correcta gestión y desarrollo del aprendizaje de los

Objetivo Estratégico de la UAL

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante CódEST

Objetivo del CENTRO CódCEN

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación OR-01

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-20	30-dic-23	100%	Si

Observaciones

La Comisión de Calidad de la EIDUAL ha elaborado recientemente el "Manual de calidad del sistema de garantía de calidad de la EIDUAL" con el objeto, entre otros, de garantizar la calidad de los títulos que oferta, contar con mecanismos que permiten mantener y renovar la oferta formativa y desarrollar metodologías para la aprobación, control y revisión periódica de los programas formativos. En el capítulo 8 de este Manual sobre "Recursos materiales y servicios", la EIDUAL, a través del SGC, se dota de los mecanismos necesarios para el diseño, gestión y mejora de los recursos económicos, materiales y servicios que apoyan el desarrollo del aprendizaje de los estudiantes.

Evidencia

<https://www.eidual.com/wp-content/uploads/2022/09/MANUAL-DE-CALIDAD-SGC-EIDUAL-REVISADO-8-03-22.pdf>

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	5 05.Infraestructuras, servicios y recursos	5600373

Se recomienda especificar las infraestructuras disponibles para el desarrollo de las tesis

Nº 8 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Se incluirá un nuevo indicador al SGC en forma de tabla con las infraestructuras,

Objetivo Estratégico de la UAL

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante CódEST

Objetivo del CENTRO CódCEN

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación OR-01

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-20	30-dic-23	50%	En curso

Observaciones

Se incluirá un nuevo indicador al SGC en forma de tabla con las infraestructuras, tanto centralizadas como de Departamentos y Grupos de Investigación. Esta tabla, como el resto de indicadores, será sometido al análisis anual de datos a partir del Informe de Resultados del SGC.

Evidencia

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	2023	

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2019	Renovación	6 06.Resultados del programa	5600373

Se recomienda aportar y analizar información relativa al desarrollo y evaluación de las actividades formativas de los doctorandos.

Nº 9 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Análisis anual de datos a partir del Informe de Resultados del SGC.

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-20	31-ene-22	100%	Validada

Observaciones

Cada una de las actividades formativas individuales (asistencia y/o participación a eventos científicos, el desarrollo de las primeras publicaciones, estancias en otros centros de investigación, etc.) realizadas por el estudiante son supervisadas e informadas por parte del tutor/director del alumno mediante RAPI (Registro de Actividades y Plan de Investigación). Asimismo, las actividades formativas grupales como la asistencia a cursos específicos o seminarios propuestos desde el Programa o desde la EIDUAL (<https://www.eidual.com/programas-de-doctorado/ciencias-aplicadas-al-medio-ambiente-8904/actividades-formativas/>), son actividades transversales a todas las líneas de investigación del Programa que acuerda, valora e informa, a través de RAPI, el tutor/director. La evaluación anual del doctorando se realiza por la Comisión Académica considerando el Cumplimiento del plan de investigación, el Documento de actividades formativas realizadas, y los Informes que a tal efecto han emitido el tutor, el director y los codirectores. La calificación de es de APTO o NO APTO. Los alumnos con calificación de APTO podrán ser matriculados en el siguiente curso académico.

Evidencia

<https://www.eidual.com/quiero-ser-doctor/investigacion-supervisada/>

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2019	Renovación	7 07.Indicadores	5600373

Se recomienda hacer análisis comparativos con indicadores internos y externos.

Nº 10 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Se va a estudiar la posibilidad, a través del SIU, de acceder a indicadores de otras universidades

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-20	30-dic-23	50%	En curso

Observaciones

Las comparaciones internas ya se establecen en la Comisión de Calidad de la EIDUAL, y se analizan a partir de los Informes de resultados del programa de doctorado. Se va a estudiar la posibilidad, a través del SIU, de acceder a indicadores de otras universidades.

Evidencia

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)		

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2020	Resultados	2 02.Aplicación del Sistema de Garantía de Calidad	5600373

Modificación de la Memoria del Programa de Doctorado

Nº 11 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Modificación de la Memoria del Programa de Doctorado

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Comisión Académica	1-mar-21	1-mar-23		No iniciada

Observaciones

Con esta modificación se podrán atender algunas recomendaciones dadas por la DEVA en la última renovación de la memoria del Programa

Evidencia

0

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2020	Resultados	2 02.Aplicación del Sistema de Garantía de Calidad	5600373

Mejorar de los procedimientos para formalizar sugerencias de mejora por parte de los estudiantes.

Nº 12 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Solicitar al SGC la mejora de los procedimientos para formalizar sugerencias de mejora por parte de los estudiantes.

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Comisión Académica	1-mar-21	1-mar-23	100%	Sí

Observaciones

Se ha habilitado en la web de la EIDUAL una página para que tanto estudiantes, PDI y PAS puedan formalizar sugerencias y reclamaciones a la EIDUAL (<https://www.eidual.com/sugerencias-reclamaciones-quejas/>). También se pueden formalizar a través del Campus virtual al cual se accede mediante las claves de acceso que tienen todos los agentes implicados. Se anexa como evidencia enlace al documento aprobado por el equipo de gobierno sobre "El procedimiento General de Gestión de Quejas/Reclamaciones y Sugerencias.pdf"

Evidencia

https://www.ual.es/application/files/2416/1313/5661/spec_doc_quejasysugerencias2016.pdf

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	2023	

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2020	Resultados	6 06.Indicadores y resultados	5600373

Actualizar los indicadores para futuros Informes de resultados

Nº 13 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Requerir al SGC la actualización de indicadores para futuros Informes de resultados

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Comisión Académica	1-mar-21	1-mar-23	50%	En curso

Observaciones

Se ha solicitado la actualización de los indicadores obsoletos y está pendiente de la aprobación por parte de la EIDUAL y el SPEC de los nuevos indicadores válidos dentro del marco que nos proporciona la DEVA.

Evidencia

0

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2020	Resultados	4 04.Profesorado	5600373

Incrementar las tareas de seguimiento de los estudiantes en su movilidad a través de las tareas de los tutores académicos

Nº 14 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Incrementar las tareas de seguimiento de los estudiantes en su movilidad a través de las tareas de los tutores

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Comisión Académica	1-mar-21	1-mar-22	100%	Si

Observaciones

Esta acción fue derivada a partir del Análisis del Informe de resultados del curso pasado 2019-20, y debido a una relativamente baja puntuación en el apartado sobre la "Satisfacción con la MOVILIDAD Doctorandos". En el análisis del Informe de resultados de los cursos 2020-21 y 2021-22 hemos detectado que dicha valoración ha mejorado sustancialmente, por lo que damos por finalizada esta acción.

Evidencia

Ver valoraciones del apartado "Satisfacción con la MOVILIDAD Doctorandos" de los Informes de resultados 2020 y 2021.

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	2023	

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2020	Resultados	5 05.Infraestructuras, servicios y recursos	5600373
<i>Promover una relación más estrecha entre este Servicio de empleo de la UAL y la EIDUAL, para que los doctorandos y egresados estén mejor informados y orientados sobre sus salidas profesionales</i>			

Nº 15 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Incluir actividades formativas para que los alumnos tengan una visión de las posibilidades de trabajo

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Comisión Académica	1-mar-21	1-mar-22	100%	Si

Observaciones

La información y orientación recibida normalmente se basa en el hecho de que el programa tiene un objetivo científico fundamentalmente, ya que el tejido empresarial español no está suficientemente preparado para la incorporación de doctores, como muestra la realidad. Para que los doctorandos tengan una información más amplia se propone la incorporación de una actividad específica para el programa: "La vida más allá del doctorado: empleabilidad de un doctor en Ciencias" (ver evidencia). Esta actividad se enfocada par que los alumnos de doctorado en el ámbito de las Ciencias tengan una visión lo más amplia posible de las posibilidades de trabajo para un doctor en Ciencias y conociendo las estrategias mínimas adecuadas que les permita obtenerlo.

Evidencia

<https://www.eidual.com/programas-de-doctorado/ciencias-aplicadas-al-medio-ambiente-8904/actividades-formativas/>

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2021	Resultados	2 02.Aplicación del Sistema de Garantía de Calidad	5600373
<i>Conocer con más profundidad las opiniones de los doctorandos sobre aspectos relativos al funcionamiento del Programa de Doctorado.</i>			

Nº 16 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Consultar al (SPEC) sobre la no cumplimentación de algunos ítems por parte de los doctorandos.

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-mar-22	1-mar-23	50%	En curso

Observaciones

Una vez consultado el SGC e identificadas las posibles causas de la cumplimentación de algunos ítems, se ha decidido enviar por parte del Programa recordatorios a los agentes implicados la importancia de participar en las encuestas sobre el Programa de Doctorado

Evidencia

0

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	2023	

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
---------------	--	--	--

Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	3 03.Proceso de implantación del título	5600373

Se recomienda establecer medidas para equilibrar la distribución de los estudiantes en las diferentes líneas de investigación del programa

Nº 17	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN
--------------	---

Modificación y reestructuración de las líneas de investigación

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-23	30-dic-23	50%	En curso

Observaciones

En la renovación del título del Programa de doctorado se reestructurará el conjunto de líneas de investigación para satisfacer esta recomendación

Evidencia

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
---------------	--	--	--

Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	3 03.Proceso de implantación del título	5600373

Se recomienda revisar el número de plazas de nuevo acceso ofertadas, tal que dicho número se ajuste a la realidad del título.

Nº 18	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN
--------------	---

Revisar y modificar la oferta de plazas para alumnos de nuevo ingreso

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-23	30-dic-23	100%	Si

Observaciones

Tras la revisión de la oferta la Comisión académica ha modificado de 96 a 25 el número de plazas ofertadas, teniendo en cuenta el profesorado, las líneas de investigación de programa, y número de alumnos del programa.

Evidencia

<https://www.eidual.com/programas-de-doctorado/ciencias-aplicadas-al-medio-ambiente-8904/>

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	2023	

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	4 04.Profesorado	5600373

Se recomienda indicar y analizar el número de profesores que está participando en la dirección de tesis y en su caso establecer acciones de mejora.

Nº 19 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Analizar e indicar el número de profesores del programa que dirigen tesis doctorales

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-23	30-dic-23	100%	Si

Observaciones

Anualmente se revisa y analiza profesorado que participan en el proceso formativo (dirección y/o tutorización), tanto de dentro del programa como fuera (sólo dirección de tesis). Esta información aparece en el acta de la reunión en la que se aprueba el Informe de la Comisión sobre el informe de resultados de la SGC. En particular el número de profesores del programa que dirigen actualmente es de 17.

Evidencia

<https://alfresco.ual.es/share/s/Hg46zamLTC2xUUDDHqnQGA>

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	4 04.Profesorado	5600373

Se recomienda revisar el listado de profesorado para recoger en él solo a los implicados en el proceso formativo, tanto en la dirección como en la tutorización.

Nº 20 ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN

Revisión y publicación del profesorado implicado en el proceso formativo

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-23	30-dic-23	100%	Si

Observaciones

Se publica periódicamente en la página del Programa el profesorado implicado en la formación.

Evidencia

<https://www.eidual.com/wp->

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)		

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
---------------	--	--	--

Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	4 04.Profesorado	5600373

Se debe ajustar el profesorado que participa en el programa formativo al número de plazas ofertadas

Nº	21	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN
----	----	---

Revisión y ajuste, si procede, del profesorado que participa en el programa formativo

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-23	30-dic-23	100%	Si

Observaciones

Tras el ajuste del número de plazas de nuevo acceso ofertadas para estudiantes de 96 a 25, y tras la revisión del profesorado implicado en el proceso formativo (dirección y/o tutorización) que llega a ser de 24 en el curso 2021-22, se estima que no procede realizar ningún otro ajuste. Ver evidencias de acciones 18 y 20.

Evidencia

<https://alfresco.ual.es/share/s/Hg46zamLTC2xUUDDHqnQGA>

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
---------------	--	--	--

Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	4 04.Profesorado	5600373

Se debe asegurar que cada línea de investigación que forma el programa de doctorado cuenta con, al menos, un proyecto de investigación activo.

Nº	22	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN
----	----	---

Revisión periódica de proyectos vigentes en cada línea de investigación

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-23	30-dic-23	100%	Si

Observaciones

Periódicamente se revisan y publican en la web los proyectos del profesorado perteneciente al programa de doctorado, comprobándose que cada línea de investigación cuenta por lo menos con un proyecto de investigación activo.

Evidencia

https://www.eidual.com/wp-content/uploads/2022/07/Punto_4d_Proyectos_activos_Lineas_investigacion_2021-22def.pdf

	Plan de MEJORA y Cuadro de MANDOS	PM	
	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	2023	

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
---------------	--	--	--

Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	6 06.Indicadores y resultados	5600373

Se recomienda hacer análisis comparativos con indicadores internos y externos.

Nº	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN
----	------------------------------------

Se va a estudiar la posibilidad, a través del SIU, de acceder a indicadores de otras universidades

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-23	30-dic-23	50%	En curso

Observaciones

Esta acción y recomendación coinciden con la acción Nº 10 de este Plan de Acción. Las comparaciones internas ya se establecen en la Comisión de Calidad de la EIDUAL, y se analizan a partir de los Informes de resultados del programa de doctorado. Se va a estudiar la posibilidad, a través del SIU, de acceder a indicadores de otras universidades.

Evidencia

Código MEC	Ámbito	Tipo
5600373	Doctorado en Ciencias Aplicadas al Medio Ambiente (RD99-11)	DOC

Recomendación			
---------------	--	--	--

Año	Origen	Criterio	Tipo
2022	Seguimiento	6 06.Indicadores y resultados	5600373

Se debe recoger y analizar los indicadores de resultado y de satisfacción del programa, incluyendo a todos los agentes implicados, para poder realizar el correcto análisis del título y en su caso establecer acciones de mejora.

Nº	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN
----	------------------------------------

Consultar a la Unidad de Calidad sobre este aspecto

Objetivo Estratégico de la UAL	CódEST
--------------------------------	--------

OE1.1 Mejorar la satisfacción integral del estudiante	OE1.1
---	-------

Objetivo del CENTRO	CódCEN
---------------------	--------

Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación	OR-01
---	-------

Responsable	Desde	Hasta	Ind: % de Ejecución de la Acción	Finalizada
Coordinador	1-ene-23	30-dic-23	50%	En curso

Observaciones

Todos los agentes implicados en el Programa se tienen en cuenta. El título no asignado PAS propio.

Evidencia

