

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Calidad Académica
Sistema de Garantía de Calidad

CENTRO

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

P.M. - Plan de Mejora del SGC del PAC 2019

Plan Anual de Calidad

2019

Ámbito

Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)

Código MEC

5600378

Motivo del envío

Determinación de los estados de FINALIZACIÓN de las ACCIONES con motivo del control de SEGUIMIENTO.

Fecha LÍMITE para remitir Plan de Mejora al SPEC

domingo, 20 de enero de 2019

	Plan de Mejora		P.M.	
	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)		2019	

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 1			
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	1 01.Información pública disponible	Recomendación
Se recomienda publicar en la web todos los indicadores obligatorios			

ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *				
La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
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				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 2			
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	1 01.Información pública disponible	Recomendación
Se recomienda publicar en la web un enlace a Secretariado de Orientación Educativa y Vocacional			

ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *				
La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
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				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 3			
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	1 01.Información pública disponible	Recomendación
Se recomienda publicar en la web criterios de valoración de la admisión a tiempo parcial			

ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *				
La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
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				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 4			
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	1 01.Información pública disponible	Recomendación
Se recomienda facilitar la consulta en la web del historial investigador de cada profesor en los últimos 5 años, dando mayor visibilidad a los resultados derivados de su actividad investigadora			

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
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				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 5				
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *	
2019	Renovación	1 01.Información pública disponible	Recomendación	
Se recomienda traducir la página web al inglés. En la web figura que está disponible en inglés pero al entrar en la versión en inglés, sólo están en inglés algunos epígrafes, párrafos o títulos.				

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
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				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 6				
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *	
2019	Renovación	1 01.Información pública disponible	Recomendación	
Se recomienda publicar en la web el perfil de ingreso recogido en la memoria de verificación.				

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
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				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 7				
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *	
2019	Renovación	1 01.Información pública disponible	Recomendación	
Se recomienda publicar en la web todas las actividades formativas incluidas en la memoria de verificación del título.				

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
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

Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *

Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 8

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	1 01.Información pública disponible	Recomendación

Se recomienda publicar en la web el procedimiento de control y seguimiento del doctorando.

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
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				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 9

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	2 02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación

Se recomienda revisar los procedimientos de obtención de los diferentes indicadores de calidad pues algunos de los datos aportados no coinciden con los del autoinforme de renovación de la acreditación, la información disponible en la web o la

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * La EIDUAL trasladará la recomendación al Equipo de Gobierno de la UAL				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
La EIDUAL trasladará la recomendación al Equipo de Gobierno de la UAL pues no hay una correspondencia exacta entre los datos que ofrece la Unidad de Datos de la UAL con los que tiene la propia EIDUAL o la Coordinación de los Programas				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 10

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	2 02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación

Se recomienda recabar información fiable de todos los indicadores obligatorios, como la satisfacción de los doctorandos con las infraestructuras, recursos y servicios del programa.

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * El SGC de la EIDUAL cuenta con los procedimientos que recogen la satisfacción de todos los grupos de interés y superan				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 11

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	2 02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación

Se recomienda desarrollar un procedimiento de actualización de la información de la página web.

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * El SGC contiene un procedimiento de gestión de la Información pública				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
El SGC contiene un procedimiento de gestión de la Información pública que gestiona la forma de ofrecer la información a los grupos de interés. Entre la gestión y mejora periódicos se encuentra la que se ofrece a través de la Web.				
Evidencia (en caso de FINALIZA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 12

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	2 02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación

Se recomienda desarrollar un procedimiento de evaluación y mejora de la calidad del profesorado.

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * El SGC cuenta con un procedimiento propio que reproduce el Programa DOCENTIA				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
El SGC cuenta con un procedimiento propio que reproduce el Programa DOCENTIA implantado en la Universidad de Almería. Además procedimientos que evalúan la satisfacción de los doctorandos con la labor de tutoría y dirección de				
Evidencia (en caso de FINALIZA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 13

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	2 02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación

Se recomienda agrupar todos los planes de mejora descritos en el autoinforme de renovación para elaborar un plan de mejora actual y específico para el programa, y difundirlo entre las partes.

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * El SGC recoge un único instrumento, el Plan Anual de Calidad de la EIDUAL				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
El SGC recoge un único instrumento, el Plan Anual de Calidad de la EIDUAL, que aglutina todas las mejoras propuestas desde los Programas, además de un propio plan de mejora de la EIDUAL y un Plan de Control sobre procesos.				
Evidencia (en caso de FINALIZA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 14

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	2 02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación

Se recomienda revisar el procedimiento de realización de encuestas con el fin de promover la participación de los diferentes actores en las encuestas de satisfacción (solo un 17% de los estudiantes han participado en las encuestas).

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * La Comisión de Calidad de la EIDUAL revisará la metodología de recogida de encuestas a fin de aproximar la				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				O-01

	Plan de Mejora			P.M.	
	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)			2019	

Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 15				
Año *	Origen *	Criterio *		Tipo *
2019	Renovación	2	02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación
Se recomienda desarrollar un procedimiento y criterios específicos en caso de extinción del programa.				

✓	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *			
El SGC de la EIDUAL tiene previsto y diseñado este procedimiento a falta de ser aprobado.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 16				
Año *	Origen *	Criterio *		Tipo *
2019	Renovación	3	03.Diseño, organización y desarrollo del programa formativo	Recomendación
Se recomienda ajustar los alumnos admitidos cada curso a las plazas ofertadas.				

✓	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *			
La Comisión de Académica revisará anualmente la oferta de plazas y la admisión para que, en su caso, puedan				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Las acciones propuestas, si las hubiese, serán trasladadas a la EIDUAL.				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 17				
Año *	Origen *	Criterio *		Tipo *
2019	Renovación	3	03.Diseño, organización y desarrollo del programa formativo	Recomendación
Se recomienda analizar la conveniencia de modificar el carácter de alguna de las actividades formativas del programa, de optativo a obligatorio.				

✓	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *			
La Comisión de Académica revisará anualmente la oferta formativa, de forma que se tenga en cuenta qué actividades				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
-------------------	-----------------	-------------

	Plan de Mejora		P.M.	
	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)		2019	

5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC
----------------	--	------------

Recomendación 18

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	3 03.Diseño, organización y desarrollo del programa formativo	Recomendación

Se recomienda establecer un número mínimo de horas de actividades formativas como requisito para presentar la tesis doctoral.

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * La EIDUAL estudiará fijar un número mínimo de horas de actividades formativas para presentar la Tesis doctoral.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 19

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

Se recomienda promover la participación de expertos internacionales en las comisiones de seguimiento y en los tribunales de tesis

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * Anualmente en la Comisión Académica se analizará el número de expertos internacionales				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Anualmente en la Comisión Académica se analizará el número de expertos internacionales participantes con el objetivo de aumentar su número. Las acciones de captación serán integradas en el Plan Anual de Calidad de la EIDUAL.				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 20

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	5 05.Infraestructura, servicios y dotación de recursos	Recomendación

Se recomienda promover los convenios internacionales con universidades y otras instituciones y las colaboraciones entre grupos de investigación de otros países.

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN * Diseñar un indicador que mida la progresión en materia de convenios y colaboraciones.				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Tratar tanto en las sesiones ordinarias de la Comisión Académica del Programa como de la EIDUAL y su Comisión de Calidad. Diseñar un indicador que mida la progresión en materia de convenios y colaboraciones.				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 21

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

Se recomienda promover la realización de tesis con mención internacional o en régimen de cotutela

<input checked="" type="checkbox"/> ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *				
---	--	--	--	--

Evaluar anualmente el indicador.

Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Recordar en la Comisión Académica la necesidad de promover las menciones internacionales buscando aumentar el indicador. Evaluar anualmente el indicador.				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 22

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

Se recomienda potenciar la participación de los doctorandos en programas de movilidad.

<input checked="" type="checkbox"/>	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *			
Dar publicidad a todas las acciones y posibilidades de movilidad a través de la lista de doctorandos y de RAPI				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
Observaciones				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 23

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	7 07.Indicadores	Especial Seguimiento

El programa de doctorado debe analizar los resultados de los indicadores de satisfacción y en su caso establecer acciones de mejora.

<input checked="" type="checkbox"/>	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *			
*** Introduce nueva acción ***				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21		No iniciada
Observaciones				
Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *				Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600378	Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)	DOC

Recomendación 24

Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	7 07.Indicadores	Especial Seguimiento

La valoración y el análisis de los indicadores debe aportar información que permita identificar áreas de mejora.

<input checked="" type="checkbox"/>	ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *			
*** Introduce nueva acción ***				
Objetivo (Justificación) *				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
O-01				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21		No iniciada
Observaciones				



Plan de Mejora

Doctorado en Tecnología de Invernaderos e Ingeniería Industrial (RD99/11)

P.M.

2019



Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *

Informe DEVA