

# 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<b>Recomendación 4</b>			
<b>Año *</b>	<b>Origen *</b>	<b>Criterio *</b>	<b>Tipo *</b>
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"/>	<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.</b>										
<b>Objetivo (Justificación) *</b> <i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>											
O-01											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Responsable *</th> <th>Desde *</th> <th>Hasta *</th> <th>Indicador: % de Ejecución</th> <th>Finalizada *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Coordinador</td> <td>1-ene-20</td> <td>30-ene-21</td> <td style="text-align: center;">50%</td> <td>En curso</td> </tr> </tbody> </table>	Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *	Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso	<b>Observaciones</b> 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
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *							
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso							
<b>Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *</b>											
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"/>	<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.</b>										
<b>Objetivo (Justificación) *</b> <i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>											
O-01											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Responsable *</th> <th>Desde *</th> <th>Hasta *</th> <th>Indicador: % de Ejecución</th> <th>Finalizada *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Coordinador</td> <td>1-ene-20</td> <td>30-ene-21</td> <td style="text-align: center;">50%</td> <td>En curso</td> </tr> </tbody> </table>	Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *	Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso	<b>Observaciones</b> 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
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *							
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso							
<b>Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *</b>											
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"/>	<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.</b>										
<b>Objetivo (Justificación) *</b> <i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>											
O-01											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Responsable *</th> <th>Desde *</th> <th>Hasta *</th> <th>Indicador: % de Ejecución</th> <th>Finalizada *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Coordinador</td> <td>1-ene-20</td> <td>30-ene-21</td> <td style="text-align: center;">50%</td> <td>En curso</td> </tr> </tbody> </table>	Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *	Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso	<b>Observaciones</b> 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
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *							
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso							
<b>Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *</b>											
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"/>	<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>La EIDUAL está llevando a cabo una revisión y migración de la Web.</b>										
<b>Objetivo (Justificación) *</b> <i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>											
O-01											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Responsable *</th> <th>Desde *</th> <th>Hasta *</th> <th>Indicador: % de Ejecución</th> <th>Finalizada *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Coordinador</td> <td>1-ene-20</td> <td>30-ene-21</td> <td style="text-align: center;">50%</td> <td>En curso</td> </tr> </tbody> </table>	Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *	Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso	<b>Observaciones</b>
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *							
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso							

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

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"/> <b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> La EIDUAL trasladará la recomendación al Equipo de Gobierno de la UAL				
<b>Objetivo (Justificación) *</b> Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación				
				O-01
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
<b>Observaciones</b> 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				
<b>Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *</b>				<b>Informe DEVA</b>

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

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"/> <b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>El SGC contiene un procedimiento de gestión de la Información pública</b>				
<b>Objetivo (Justificación) *</b>				
<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
<b>Observaciones</b>				
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.				
<b>Evidencia (en caso de FINALIZA "Si" la URL es obligatoria) *</b>				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"/> <b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>El SGC cuenta con un procedimiento propio que reproduce el Programa DOCENTIA</b>				
<b>Objetivo (Justificación) *</b>				
<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
<b>Observaciones</b>				
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				
<b>Evidencia (en caso de FINALIZA "Si" la URL es obligatoria) *</b>				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"/> <b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>El SGC recoge un único instrumento, el Plan Anual de Calidad de la EIDUAL</b>				
<b>Objetivo (Justificación) *</b>				
<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
<b>Observaciones</b>				
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.				
<b>Evidencia (en caso de FINALIZA "Si" la URL es obligatoria) *</b>				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"/> <b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>La Comisión de Calidad de la EIDUAL revisará la metodología de recogida de encuestas a fin de aproximar la</b>				
<b>Objetivo (Justificación) *</b>				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				O-01

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

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

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

Recomendación 15				
<b>Año *</b>	<b>Origen *</b>	<b>Criterio *</b>		<b>Tipo *</b>
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.				

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

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

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

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

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

Recomendación 17				
<b>Año *</b>	<b>Origen *</b>	<b>Criterio *</b>		<b>Tipo *</b>
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.				

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

<b>Código MEC</b>	<b>Ámbito *</b>	<b>Tipo</b>
-------------------	-----------------	-------------

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

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

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

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"/> <b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>Anualmente en la Comisión Académica se analizará el número de expertos internacionales</b>				
<b>Objetivo (Justificación) *</b>				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
<b>O-01</b>				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
<b>Observaciones</b>				
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.				
<b>Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *</b>				<b>Informe DEVA</b>

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"/> <b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b> <b>Diseñar un indicador que mida la progresión en materia de convenios y colaboraciones.</b>				
<b>Objetivo (Justificación) *</b>				
<i>Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación</i>				
<b>O-01</b>				
Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-ene-20	30-ene-21	50%	En curso
<b>Observaciones</b>				
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.				
<b>Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *</b>				<b>Informe DEVA</b>

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"/> <b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b>				
---	--	--	--	--

Evaluar anualmente el indicador.

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

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

Recomendación 22

<b>Año *</b>	<b>Origen *</b>	<b>Criterio *</b>	<b>Tipo *</b>
2019	Renovación	6   06.Resultados del programa	Recomendación

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

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

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

Recomendación 23

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

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

Recomendación 24

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





# 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