

# 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 Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)**

Código MEC

**5600374**

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 Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	2019	

<b>Código MEC</b>	<b>Ámbito *</b>	<b>Tipo</b>
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

Recomendación			
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	1   01.Información pública disponible	Recomendación
Se recomienda modificar la página web para que, además del contenido en español, incluya un extenso resumen en inglés de todos los elementos relevantes para el doctorado			

<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b>				
<b>Se dará traslado de esta recomendación a la Escuela Internacional de Doctorado de la UAL (EIDUAL) para que arbitre las</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-may-19	1-ene-21		
<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>
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

Recomendación			
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	1   01.Información pública disponible	Recomendación
Se recomienda aportar información clara sobre la producción científica de las tesis, que incluya referencia a las revistas en las que se publican los artículos.			

<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b>				
<b>Se solicitará un sistema de recopilación y acceso a la información a la autoridad que corresponda.</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-may-19	1-ene-21		
<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>
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

Recomendación			
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	2   02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación
Se recomienda contar con actas de la Comisión del SGC donde se incluyan los asistentes y los acuerdos adoptados			

<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b>				
<b>Se va a implementar un calendario de reuniones de la comisión.</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-may-19	1-ene-21		
<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>
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

Recomendación			
Año *	Origen *	Criterio *	Tipo *
2019	Renovación	2   02.Sistema de garantía interna de calidad	Recomendación
Se recomienda tener implementada la sistemática para la recogida, tratamiento y análisis de todos los indicadores de resultados y satisfacción del programa.			

<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b>				
Se dará traslado de esta recomendación a la EIDUAL para que arbitre las medidas oportunas para su implementación.				
<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-may-19	1-ene-21		
<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>
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

### Recomendación

<b>Año *</b>	<b>Origen *</b>	<b>Criterio *</b>	<b>Tipo *</b>
2019	Renovación	4   04.Profesorado	Recomendación

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

<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b>				
Se solicitará una revisión de las descargas docentes a la autoridad académica que corresponda.				
<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-may-19	1-ene-21		
<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>
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

### Recomendación

<b>Año *</b>	<b>Origen *</b>	<b>Criterio *</b>	<b>Tipo *</b>
2019	Renovación	4   04.Profesorado	Recomendación

Se recomienda proporcionar una fácil consulta de la producción científica del profesorado, que incluya las revistas del JCR en que se realizan las publicaciones

<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b>				
Tal servicio de consulta se encuentra disponible recientemente suministrado por la Biblioteca Nicolás Salmerón de la				
<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-may-19	1-ene-21		
<b>Observaciones</b>				
A través de				
<b>Evidencia (en caso de FINALIZADA "Si" la URL es obligatoria) *</b>				<b>Informe DEVA</b>
<a href="http://brujula.ual.es/">http://brujula.ual.es/</a>				

<b>Código MEC</b>	<b>Ámbito *</b>	<b>Tipo</b>
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

### Recomendación

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

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

<b>ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN *</b>				
Se dará traslado de ella a la EIDUAL para que arbitre las medidas oportunas para su implementación.				
<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-may-19	1-ene-21		
<b>Observaciones</b>				

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

Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

### Recomendación

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

Se recomienda hacer análisis comparativos con indicadores internos y externos



### ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN \*

Se dará traslado de esta indicación a la EIDUAL para que arbitre las medidas oportunas para su implementación a la

#### Objetivo (Justificación) \*

*Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación*

O-01

Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-may-19	1-ene-21		

#### Observaciones

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

Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

### Recomendación

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

Se recomienda proporcionar información sobre el número de doctorandos que realizan su tesis con becas o contratos específicos para ellos, doctorandos que tienen una actividad remunerada al margen de la tesis y doctorandos sin financiación



### ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN \*

Se dará traslado de esta indicación a la EIDUAL para que arbitre las medidas oportunas para su implementación a la

#### Objetivo (Justificación) \*

*Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación*

O-01

Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-may-19	1-ene-21		

#### Observaciones

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

Informe DEVA

Código MEC	Ámbito *	Tipo
5600374	Doctorado en Biotecnología y Bioprocesos Industriales (RD99/11)	DOC

### Recomendación

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

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



### ACCIÓN asociada a la RECOMENDACIÓN \*

Se dará traslado de esta indicación a la EIDUAL para que arbitre las medidas oportunas para su implementación a la

#### Objetivo (Justificación) \*

*Cumplir con requerimientos DEVA de Acreditación*

O-01

Responsable *	Desde *	Hasta *	Indicador: % de Ejecución	Finalizada *
Coordinador	1-may-19	1-ene-21		

#### Observaciones

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

Informe DEVA