



PLAN DE MEJORA

Universidad/es: Universidad de Sevilla

Id.Ministerio: 2502299

Denominación título: Grado en Ingeniería Eléctrica

Centro/s: Escuela Politécnica Superior

Curso 2020/2021

Recomendación Nº 1

Origen:	1. Informe Renovación Acreditación	Tipo:	Recomendación
Descripción de la recomendación:			
Se recomienda analizar la problemática existente y que se manifiesta por las valoraciones negativas alcanzadas, alrededor del sistema existente para interponer y dar respuestas a quejas y sugerencias e incidencias.			
Año:	2016	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	29-09-2016
		Criterio:	5
Responsable académico:			
Fernando Mateo Carballo			
Responsable técnico:			
Alicia Gómez Vega			

Acciones de la recomendación Nº 1

Acción Número:	1-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Esta Recomendación coincide con la nº17 del Informe Final de la Renovación de la Acreditación de septiembre de 2016			
La EPS dispone de dos buzones para interponer quejas, sugerencias, incidencias y felicitaciones. Uno está situado próximo a la Sala de Estudios y otro en la puerta de Delegación de Alumnos fácilmente localizados y reconocibles. Además los alumnos disponen del servicio de quejas, sugerencias, felicitaciones e incidencias de la Universidad de Sevilla.			
Se adjunta documento R17.PDF con análisis para atender la Recomendación.			
Justificación:			
Esta actuación se explicita en respuesta a la Recomendación Nº17.			
La EPS dispone de dos buzones para interponer quejas, sugerencias, incidencias y felicitaciones. Uno está situado próximo a la Sala de Estudios y otro en la puerta de Delegación de Alumnos fácilmente localizados y reconocibles. Además los alumnos disponen del servicio de quejas, sugerencias, felicitaciones e incidencias de la Universidad de Sevilla apareciendo en la web del título el enlace sobre el procedimiento para realizar sugerencias y reclamaciones en la siguiente dirección:			
https://institucional.us.es/exponaus/			
Todas las quejas que se interponen se resuelven según los mecanismos establecidos por la Normativa de la US.			
Desde el portal de la EPS se dispone de un vínculo con para acceso al Buzón de Quejas y Sugerencias:			
https://institucional.us.es/exponaus/			
Durante la Jornada de Acogida a los estudiantes de nuevo ingreso, se informa sobre este servicio dando a conocer los medios de información sobre el procedimiento y accesos para realizar sugerencias y reclamaciones.			
Con la difusión realizada pretendemos elevar las valoraciones del indicador P7-I7.1 en su ítem P15. "El sistema existente para interponer y dar respuestas a quejas y sugerencias e incidencias".			
En los ítems de satisfacción de los distintos colectivos a los que hace referencia "El sistema existente para interponer y dar respuestas a quejas y sugerencias e incidencias." se han alcanzado valores de hasta 4,18 en el Profesorado y de 3,96 en el PAS, en cambio en el alumnado, el procedimiento siendo exactamente el mismo, se			

obtiene un resultado de 2,11; por lo que consideramos que no debe existir problemática tras analizar la situación con los distintos colectivos. No obstante se sigue informando al respecto sobre la posibilidad de utilizar este buzón de la US.

Responsable:					
Fernando Mateo Carballo					
Finalizada:	S	Fecha inicio prevista:	01-10-2017	Fecha fin prevista:	30-09-2020
Fecha cierre:	30-09-2020				
URL evidencia:					
https://institucional.us.es/exponaus/					
Indicadores:					
Nivel de satisfacción del alumnado con el título Ítem P23. El sistema existente para interponer y dar respuestas a quejas y sugerencias e incidencias.					
Nivel de satisfacción del profesorado con el título Ítem P20. El sistema existente para interponer y dar respuestas a quejas y sugerencias e incidencias.					
Nivel de satisfacción del PAS con el título Ítem P15. El sistema existente para interponer y dar respuestas a quejas y sugerencias e incidencias.					
Valor del indicador:					
>=2,5 (en una escala del 1 a 5)					
Observaciones:					
Véase la evidencia: Datos actualizados de 2017 a 2020 en el archivo "satisfacción procedimiento qsfi nº1_datos p7_Conv. 20-21_TRES COLECTIVOS.PDF" Se adjuntan ficheros que pueden ser consultados en: https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/074202102081232.pdf https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/722202102081232.pdf https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/170202102191241.pdf https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/173202102201321.pdf					

Evidencias de la recomendación Nº 1

1	HISTÓRICO P8 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDc0MjAyMTAyMDgxMjMyLnBkZg==
2	satisfacción procedimiento qsfi nº1_datos p7_Conv. 20-21_TRES COLECTIVOS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzlyMjAyMTAyMDgxMjMyLnBkZg==
3	Disposición del Buzón en la web https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTcwMjAyMTAyMTkxMjQxLnBkZg==
4	ANÁLISIS RECOMENDACIÓN Nº1-RA17 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTczMjAyMTAyMjAxMzIxLnBkZg==

Recomendación Nº 2

Origen:	2. Informe Renovación Acreditación	Tipo:	Recomendacion de Especial Seguimiento		
Descripción de la recomendación:					
Se deben proponer un plan de mejora, realista y con un horizonte temporal razonable y creíble, este deberá incluir las acciones necesarias para garantizar que las infraestructuras docentes correspondientes a este grado alcancen unos mínimos básicos, coherentes y equivalentes a los de cualquier Grado en Ingeniería Eléctrica impartido por una Universidad Española.					
Año:	2016	Fecha inicio:		Fecha informe/autoinforme:	29-09-2016
Responsable académico:				Criterio:	5

Carlos León de Mora
Responsable técnico:
Alicia Gómez Vega

Acciones de la recomendación Nº 2

Acción Número:	2-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<p>Esta Recomendación coincide con la nº 18 del Informe Final de la Renovación de la Acreditación de septiembre de 2016</p> <p>Se adjunta documento R18.PDF con análisis para atender la Recomendación.</p> <p>Seguir solicitando el cumplimiento del plan de ejecución. Se adjunta Acta inicio de obras.</p> <p>Exigencia a responsables de la Universidad de Sevilla de la ejecución del proyecto que une objetivos y viabilidad de la Nueva Sede de la Escuela Politécnica Superior denominado: Centro ATech Escuela Politécnica Superior (CATEPS).</p> <p>Con los documentos aportados, esta recomendación atendida y resuelta en los términos establecidos.</p> <p>Durante el curso 2019/20 la titulación de Grado en Ingeniería Eléctrica obtiene la concesión del Sello de Calidad Internacional EUR-ACE®, extendiéndose hasta el 27 de abril de 2026, afectando a aquellos egresados que finalizaron el Plan de Estudio desde el 03 de diciembre de 2017 hasta el 27 de abril 2026. Por lo que consideramos que es una buena acción de mejora para esta recomendación y un gran logro conseguido con las actuales instalaciones, con el actual proyecto formativo así como con el proyecto de traslado de la EPS a las nuevas instalaciones junto con el reciente concurso del aulario cuyo ganador es TRIANERA DE ARQUITECTURA Y SAO ARQUITECTURA, para el desarrollo de la ejecución del mismo.</p> <p>Consulta de Títulos con Sello SIC EUR-ACE: http://www.aneca.es/Programas-de-evaluacion/Evaluacion-de-titulos/SIC/Programas-formativos-con-sello</p> <p>Construcción de aulario de la EPS. Noticias de prensa: https://sevillabuenasnoticias.com/la-hispalense-presenta-el-proyecto-para-la-nueva-escuela-politecnica-de-la-cartuja/ https://sevilla.abc.es/sevilla/sevi-universidad-sevilla-adjudica-proyecto-aulario-para-cateps-cartuja-202010151127_noticia.html?ref=https:%2F%2Fwww.google.com%2F http://actualidad.coasevilla.org/u-t-e-tridarq-sao-formado-por-trianera-de-arquitectura-y-sao-arquitectura-ganador-en-el-concurso-de-ideas-de-la-universidad-de-sevilla-para-el-proyecto-del-aulario-del-centro-andalucia-tech-escuela/</p>			
Justificación:			
<p>Requerimientos mediante escritos. Sesiones de trabajo periódicas con responsables universitarios de la ejecución del proyecto CATEPS.</p> <p>Consultar evidencia: https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=MTcyMjAxODA2MDcyMDA5LnBkZg==</p>			
Responsable:			
Carlos León de Mora			
Finalizada:	S	Fecha inicio prevista:	03-09-2018
		Fecha fin prevista:	30-09-2020
Fecha cierre:	30-09-2020		

URL evidencia:
https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=MTcyMjAxODA2MDcyMDA5LnBkZg==
Indicadores:
Oficios nuevo edificio
Valor del indicador:
Consultar actas y documentos adjuntos
Observaciones:
<p>Se adjunta URL donde se puede consultar evidencias del despliegue:</p> <p>ACTA ACUERDO PROPUESTA DEL RECTOR https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=MDA5MjAxNzA0MTQyMjM4LnBkZg==</p> <p>PROPUESTA DEL RECTOR PARA LA NUEVA SEDE DE LA EPS https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=MjAxMjAxNzA0MTQyMjM4LnBkZg==</p> <p>REUNION SR. RECTOR https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=Njg0MjAxODA2MDcyMDA5LnBkZg==</p> <p>CONCURSO PUBLICO https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=OTUyMjAxODA2MDcyMDA5LnBkZg==</p> <p>CONCURSO PROYECTO https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=NzE4MjAxODA2MDcyMDA5LnBkZg==</p> <p>CALENDARIO ACTUACIONES https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=MTcyMjAxODA2MDcyMDA5LnBkZg==</p> <p>Se adjuntan ficheros que pueden ser consultados en:</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/232201812181314.pdf https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/698202007202132.pdf https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/294202007202134.pdf https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/450202007202134.pdf</p>

Evidencias de la recomendación N° 2

1	LICITACION OBRAS EPS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjMyMjAxODEyMTgxMzE0LnBkZg==
2	ANÁLISIS RECOMENDACIÓN N°18 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Njk4MjAyMDA3MjAyMTMyLnBkZg==
3	ACTA INICIO DE OBRAS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Mjk0MjAyMDA3MjAyMTM0LnBkZg==
4	NOTICIA PRENSA RECTOR https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDUwMjAyMDA3MjAyMTM0LnBkZg==

Recomendación N° 3

Origen:	2. Informe Renovación Acreditación	Tipo:	Recomendacion de Especial Seguimiento
Descripción de la recomendación:			
Se debe poner en marcha de forma urgente, medidas encaminadas a corregir los resultados observados por las materias de los primeros cursos de la titulación (los porcentajes de alumnos suspensos y no presentados son alarmantes), en consonancia con el proyecto formativo propuesto en la memoria de verificación de la titulación. O bien en su defecto iniciar un proceso oficial de Modificación del Título.			
Año:	2016	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	29-09-2016
		Criterio:	6

Responsable académico:
Fernando Mateo Carballo
Responsable técnico:
Alicia Gómez Vega

Acciones de la recomendación Nº 3

Acción Número:	3-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
<p>Esta Recomendación coincide con la nº 21 del Informe Final de la Renovación de la Acreditación de septiembre de 2016</p> <p>Se adjunta documento R21.PDF y análisis de la Recomendación con análisis para atender la Recomendación.</p> <p>Se han realizado reuniones individuales con los responsables de las asignaturas de primer y segundo curso con TASAS de ÉXITO inferiores al 50% durante los cursos 2015-16 y 2016-17.</p> <p>En dichas reuniones se pedirá información para calcular las del curso 2017-18 y se acordarán medidas concretas encaminadas a la mejora de los porcentajes de alumnos suspensos y no presentados de forma progresiva para próximos cursos. Además se pedirá a los docentes responsables la implementación de las mismas en el curso 2018/2019 y se escribirá un oficio con la información al Director del Departamento que corresponda. Se adjuntan escritos como evidencias de esta acción desarrollada.</p> <p>Definir medidas concretas en cada asignatura y con cada profesor responsable que conduzcan a la mejora de resultados en alumnos presentados y aprobados y comunicarlo al Director de Departamento que corresponda.</p> <p>Según esta acción se envía a cada Director de Departamento, y su correspondiente Representante del Departamento en Junta de Centro, un dossier para que analicen los resultados relacionados con indicadores del Procedimiento 1 del SGCT-US_v5.</p> <p>Como medida de seguimiento y evolución, se comunicará cada curso la evolución de los indicadores de las asignaturas vinculadas al Departamento.</p> <p>Durante el curso 2019/20 se han desarrollado las siguientes acciones de mejora:</p> <p>-Análisis de indicadores en seminario establecido desde el ICE y bajo el 3º Plan Propio de Docencia - 2019 Actividad 168: https://planpropio.us.es/sites/default/files/2019-04-26_3.1.3._resolucion_definitiva.report.pdf</p> <p>- Análisis de indicadores en seminario establecido desde el ICE y bajo el 3º Plan Propio de Docencia - 2020 Actividad 64 y 65: https://planpropio.us.es/sites/default/files/3.1.3_resoluciondefin_2020.report.pdf</p> <p>Análisis en Junta de Centro de 29/07/2020 del Sistema de Garantía de Calidad de los Títulos de Grado de la Escuela Politécnica Superior. Autoinformes de Seguimiento y Planes de Mejora Curso 2018/19 (Convocatoria 2019/20) de los Títulos de Grado impartidos en la EPS, desarrollando los distintos procedimientos del SGCT-us_v5, en especial el procedimiento P1 EVALUACIÓN Y MEJORA DEL RENDIMIENTO ACADÉMICO.</p> <p>Para el curso actual 2020/21 se establecerá un seguimiento de las asignaturas con un rendimiento académico inferior al 50% mediante análisis de las Tasas de Rendimiento y Éxito. Ya se ha establecido reunión con el Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y de Fabricación y con el Director del Dpto. de Física Aplicada I junto con los profesores implicados de las asignaturas de Física I y Física II.</p>			

Justificación:					
Esta actuación se desplegará para atender la necesidad de mejora en los resultados. Se les pedirá acciones concretas para mejorar los mismos y se adquirirá el compromiso de implementarlas en cursos sucesivos.					
Responsable:					
Fernando Mateo Carballo					
Finalizada:	N	Fecha inicio prevista:	01-06-2018	Fecha fin prevista:	30-09-2020
Fecha cierre:	30-09-2020				
URL evidencia:					
https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=NzA4MjAxODA2MDYyMDEwLnBkZg==					
Indicadores:					
Actas de las reuniones					
Correos y oficios enviados a los Departamentos					
Valor del indicador:					
Dossier enviado a los Directores y Representantes de Departamentos					
Acta Junta de Centro 18-02-2020 pto. 2.2					
Observaciones:					
<p>Recomendación analizada en el documento adjunto como evidencia: ANÁLISIS DE LA RECOMENDACION R21.pdf</p> <p>Se adjuntan ficheros que pueden ser consultados en:</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/238201812181334.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/942202007202211.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/192202007211433.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/756202007211433.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/921202007211433.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/774202007211433.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/888202007211433.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/677202007211433.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/796202007211434.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/303202007211434.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/444202007211434.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/262202007211434.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/675202007211434.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/442202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/141202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/564202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/424202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/280202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/126202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/046202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/046202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/029202007211437.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/630202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/684202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/736202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/924202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/447202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/617202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/455202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/497202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/111202007211440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/992202007211440.pdf</p>					

<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/363202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/077202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/415202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/199202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/405202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/217202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/684202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/776202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/802202007211443.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/687202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/438202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/873202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/614202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/506202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/403202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/780202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/333202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/333202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/040202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/219202007211446.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/304202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/290202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/383202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/567202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/092202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/937202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/804202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/810202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/143202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/573202007211450.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/488202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/221202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/829202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/410202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/161202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/507202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/564202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/211202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/207202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/855202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/868202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/941202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/983202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/999202007211456.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/610202007291921.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/131202102192202.pdf>

Evidencias de la recomendación Nº 3

1 R21_ELECTRICIDAD

<https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjM4MjAxODEyMTgxMzZgM0LnBkZg==>

2	RENDIMIENTO 1_6 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTQyMjAyMDA3MjAyMjExLnBkZg==
3	1_0-ANALISIS_INDICADORES_TITULACIONES-Junta de Centro-4-4-2019 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTkyMjAyMDA3MjExNDMzLnBkZg==
4	2_0-ANALISIS_INDICADORES_TITULACIONES-Junta de Centro-4-4-2019 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzU2MjAyMDA3MjExNDMzLnBkZg==
5	1_1-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_INGENIERÍA QUIMICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTIxMjAyMDA3MjExNDMzLnBkZg==
6	2_1-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_INGENIERÍA QUIMICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Nzc0MjAyMDA3MjExNDMzLnBkZg==
7	3_1-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_INGENIERÍA QUIMICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODg4MjAyMDA3MjExNDMzLnBkZg==
8	4_1-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_INGENIERÍA QUIMICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Njc3MjAyMDA3MjExNDMzLnBkZg==
9	1_2-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_TECNOLOGIA ELECTRONICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Nzk2MjAyMDA3MjExNDM0LnBkZg==
10	2_2-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_TECNOLOGIA ELECTRONICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzAzMjAyMDA3MjExNDM0LnBkZg==
11	3_2-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_TECNOLOGIA ELECTRONICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDQ0MjAyMDA3MjExNDM0LnBkZg==
12	4_2-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_TECNOLOGIA ELECTRONICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjYyMjAyMDA3MjExNDM0LnBkZg==
13	5_2-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_TECNOLOGIA ELECTRONICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Njc1MjAyMDA3MjExNDM0LnBkZg==
14	1_3-CartaDirectorDepartamento_ARQUIT_TEC_COMPUTADORES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTY0MjAyMDA3MjExNDM3LnBkZg==
15	2_3-CartaDirectorDepartamento_ARQUIT_TEC_COMPUTADORES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDQyMjAyMDA3MjExNDM3LnBkZg==
16	1_4-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA_DEL_DISEÑO https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTQxMjAyMDA3MjExNDM3LnBkZg==
17	2_4-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA_DEL_DISEÑO https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDI0MjAyMDA3MjExNDM3LnBkZg==
18	3_4-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA_DEL_DISEÑO https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjgwMjAyMDA3MjExNDM3LnBkZg==
19	4_4-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA_DEL_DISEÑO https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTI2MjAyMDA3MjExNDM3LnBkZg==
20	5_4-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA_DEL_DISEÑO https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDQ2MjAyMDA3MjExNDM3LnBkZg==
21	6_4-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA_DEL_DISEÑO https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDI5MjAyMDA3MjExNDM3LnBkZg==
22	1_5-CartaDirectorDepartamento_ING_MECANICA_Y_FABRICACION https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjMwMjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
23	2_5-CartaDirectorDepartamento_ING_MECANICA_Y_FABRICACION https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Njg0MjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
24	1_6-CartaDirectorDepartamento_FISICA APLICA I https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzM2MjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
25	2_6-CartaDirectorDepartamento_FISICA APLICA I https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTI0MjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
26	3_6-CartaDirectorDepartamento_FISICA APLICA I https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDQ3MjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
27	4_6-CartaDirectorDepartamento_FISICA APLICA I

	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjE3MjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
28	1_7-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA ELECTRICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDU1MjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
29	2_7-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA ELECTRICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDk3MjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
30	3_7-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA ELECTRICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTE3MjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
31	4_7-CartaDirectorDepartamento_INGENIERIA ELECTRICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTkyMjAyMDA3MjExNDQwLnBkZg==
32	1_8-CartaDirectorDepartamento_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzYzMjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
33	2_8-CartaDirectorDepartamento_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDc3MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
34	3_8-CartaDirectorDepartamento_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDE1MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
35	4_8-CartaDirectorDepartamento_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTk5MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
36	5_8-CartaDirectorDepartamento_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDA1MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
37	6_8-CartaDirectorDepartamento_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjE3MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
38	7_8-CartaDirectorDepartamento_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Njg0MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
39	8_8-CartaDirectorDepartamento_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Nzc2MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
40	1_10-CartaDirectorDepartamento_ING_CIENCIA MATERIALES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODAyMjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
41	2_10-CartaDirectorDepartamento_ING_CIENCIA MATERIALES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Njg3MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
42	3_10-CartaDirectorDepartamento_ING_CIENCIA MATERIALES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDM4MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
43	4_10-CartaDirectorDepartamento_ING_CIENCIA MATERIALES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODczMjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
44	1_11-CartaDirectorDepartamento_ING_ENERGETICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjE0MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
45	2_11-CartaDirectorDepartamento_ING_ENERGETICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTA2MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
46	3_11-CartaDirectorDepartamento_ING_ENERGETICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDAzMjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
47	1_12-CartaDirectorDepartamento_MECANICA MEDIOS CONTINUOS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzgwMjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
48	2_12-CartaDirectorDepartamento_MECANICA MEDIOS CONTINUOS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzMzMjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
49	3_12-CartaDirectorDepartamento_MECANICA MEDIOS CONTINUOS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODE3MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
50	1_13-CartaDirectorDepartamento_ORGANIZACION INDUSTRIAL https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDQwMjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
51	2_13-CartaDirectorDepartamento_ORGANIZACION INDUSTRIAL https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjE5MjAyMDA3MjExNDQzLnBkZg==
52	0-informe-coordinacion-ELECTRICIDAD https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzA0MjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==

53	0-PORCENTAJES-RESULTADOS-EXITO-ECTS- https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjkwMjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
54	0-PORCENTAJES-RESULTADOS-RENDIMIENTO-ECTS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Mzc1MjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
55	1-1-email_INGENIERÍA QUIMICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzgzMjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
56	1-email_INGENIERÍA QUIMICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTY3MjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
57	2-2-CARTA DIRECTOR DEPARTAMENTO_TECNOLOGIA ELECTRONICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDkyMjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
58	2-email-TECNOLOGIA ELECTRONICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTM3MjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
59	3-3-email_ARQUIT_TEC_COMPUTADORES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODA0MjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
60	3-CartaDirectorDepartamento_ARQUIT_TEC_COMPUTADORES-informatica https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODEwMjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
61	3-email_ARQUIT_TEC_COMPUTADORES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTQzMjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
62	4-email_INGENIERIA_DEL_DISEÑO https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTczMjAyMDA3MjExNDUwLnBkZg==
63	5-1-email_ING_MECANICA_Y_FABRICACION https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDg4MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
64	5-email_ING_MECANICA_Y_FABRICACION https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODAyMjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
65	6-email_FISICA APLICA I https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjlxMjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
66	7-email_INGENIERIA ELECTRICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODI5MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
67	8-email_MATEMATICA APLICADA II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDEwMjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
68	10-email_ING_CIENCIA MATERIALES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTYxMjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
69	11-email_ING_ENERGETICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTA3MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
70	12-email_MECANICA MEDIOS CONTINUOS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTY0MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
71	13-email_ORGANIZACION INDUSTRIAL https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjExMjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
72	14-CartaDirectorDepartamento_QUIMICA ANALITICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjA3MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
73	14-email_QUIMICA ANALITICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODU1MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
74	15-CartaDirectorDepartamento_QUIMICA ORGANICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjM2MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
75	15-email_QUIMICA ORGANICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODY4MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
76	ASISTENCIA-FIRMAS-INFORMATICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTQxMjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
77	ASISTENCIA-FIRMAS-MECANISMOS001 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTgzMjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
78	ASISTENCIA-FIRMAS-TECNOLOGIA ELECTRICA001

	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTk5MjAyMDA3MjExNDU2LnBkZg==
79	Acta Junta de Centro 18-02-2020 pto. 2.2
	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjEwMjAyMDA3MjkxOTIxLnBkZg==
80	ANÁLISIS DE LA RECOMENDACION R21
	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTMxMjAyMTAyMTkyMjAyLnBkZg==

Recomendación Nº 4

Origen:	2. Informe Renovación Acreditación	Tipo:	Recomendacion de Especial Seguimiento
Descripción de la recomendación:			
Se deben revisar los sistemas de evaluación seguidos por las materias en los primeros cursos de la titulación, la evaluación alternativa debe ser una realidad en todas las materias de la titulación.			
Año:	2016	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	29-09-2016
		Criterio:	6
Responsable académico:			
Fernando Mateo Carballo			
Responsable técnico:			
Alicia Gómez Vega			

Acciones de la recomendación Nº 4

Acción Número:	4-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Esta Recomendación coincide con la nº 22 del Informe Final de la Renovación de la Acreditación de septiembre de 2016			
Se adjunta documento R22.PDF con análisis para atender la Recomendación.			
Mediante el Mecanismo de Coordinación de la Titulación, se revisan los sistemas de evaluación empleados en las materias de los dos primeros cursos de la titulación, verificando la coordinación entre materias y los sistemas de evaluación empleados, teniendo en cuenta las siguientes consideraciones:			
<ul style="list-style-type: none"> • Los sistemas de evaluación de cada asignatura están recogidos y publicados en los programas y proyectos docentes de cada asignatura. La responsabilidad de ello está en los Consejos de Departamento con responsabilidad docente en el título. • Los alumnos tienen la responsabilidad de exigir (y lo saben), el primer día de clase, la explicación detallada del proyecto docente de cada asignatura así como exigir la explicación inequívoca del procedimiento y sistema de evaluación de la asignatura. El cumplimiento de este aspecto es valorado por todos los alumnos, en cada asignatura, al cumplimentar el cuestionario sobre el nivel de satisfacción con la actuación docente del profesorado (P2-2.2). • La evaluación alternativa está implantada en todas las asignaturas del título de Grado. La normativa de la Universidad de Sevilla permite, a los Departamentos responsables, no aplicar un sistema de evaluación alternativa a pesar de los requerimientos exigentes de la dirección de la EPS. • Toda la normativa de evaluación está publicada y es pública tanto en la página web de la Universidad de Sevilla como en la página web de la Escuela Politécnica Superior. 			
No obstante, se elaboró una acción de mejora A4-200-2016 en el Plan de Mejora 2015/16 (Conv. 2016/17) cuya finalidad plantea eliminar los equívocos sobre la aplicación de la evaluación alternativa mediante envío de solicitudes al Vicerrectorado de Estudiantes y al Vicerrectorado de Ordenación Académica para definir una normativa o aclaraciones que no genere incertidumbres en la interpretación de la misma especialmente en colectivos directamente implicados como profesores y estudiantes.			

Es por ello que se solicitan aclaraciones y definiciones inequívocas sobre la aplicación de un sistema de evaluación alternativa según escritos enviados a los Vicerrectorados citados (se adjuntan evidencias recibidas)

Justificación:

El despliegue de esta actuación se justifica como la respuesta a la Recomendación Nº 22: Se deben revisar los sistemas de evaluación seguidos por las materias en los primeros cursos de la titulación, la evaluación alternativa debe ser una realidad en todas las materias de la titulación.

Durante el curso 2019/20 y en especial durante el segundo cuatrimestre se consigue que las asignaturas establezcan métodos de evaluación alternativa:

Documentos adjuntos:

- REVISIÓN PROGRAMAS y PROYECTOS DOCENTES.pdf
- INFORME COORDINADORA 2019-20.pdf

En el curso actual 2020/21, el 9 de febrero de 2021 se convoca a los Mecanismos de Coordinación de la Titulación para comprobar la revisión realizada durante 2019/20 y comprobar que finalmente todas las asignaturas llevaron a cabo un modo de evaluación alternativa.

Los programas y proyectos docentes se revisaron según los avisos enviados al PDI y según el diagrama de flujo adjunto:

Responsable:

Fernando Mateo Carballo

Finalizada:	S	Fecha inicio prevista:	30-05-2019	Fecha fin prevista:	09-02-2021
-------------	----------	------------------------	-------------------	---------------------	-------------------

Fecha cierre:	09-02-2021
---------------	-------------------

URL evidencia:

<https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=MjYwMjAxODA2MDYyMDE3LnBkZg==>

Indicadores:

Solicitud de aclaraciones en la aplicación de un sistema de evaluación alternativa.

Valor del indicador:

**OFICIO ACLARATORIO RECIBIDO DESDE VICERRECTORADO DE ORDENACIÓN ACADÉMICA
CORREOS ENVIADOS AL PDI PARA LA REVISION DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DOCENTES
REVISIÓN DE PROGRAMAS y PROYECTOS DOCENTES**

Observaciones:

Se adjunta URLs con objeto de evidenciar el despliegue de la acción:

<https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=MjYwMjAxODA2MDYyMDE3LnBkZg==>

<https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=NjA2MjAxODA2MDYyMDE3LnBkZg==>

<https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=NzQ0MjAxODA2MDYyMDE3LnBkZg==>

<https://logros.us.es/desfich.php?t=RM&f=NTU5MjAxODA2MDYyMDE3LnBkZg==>

LA RECOMENDACIÓN ESTÁ RESUELTA EN EL MOMENTO QUE SE IMPLANTA LA EVALUACIÓN ALTERNATIVA EN TODAS LAS ASINGATURAS DEL TÍTULO DE GRADO Y EN EL MOMENTO EN EL QUE SE RECIBE LA RESPUESTA DEL VICERRECTORADO DE ORDENACIÓN ACADÉMICA

<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/322202007211131.pdf>

<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/259202007211133.pdf>

<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/962202007211133.pdf>

<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/373202007211135.pdf>

<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/017202007211316.pdf>

<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/139202007211316.pdf>

<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/028202007211316.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/133202007211316.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/133202007211316.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/440202007211316.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/513202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/743202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/771202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/261202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/394202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/931202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/372202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/929202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/212202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/462202007211323.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/988202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/237202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/018202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/302202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/867202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/968202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/605202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/763202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/208202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/609202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/697202007211347.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/874202007211349.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/037202007211349.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/692202007211349.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/506202007211349.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/827202007211349.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/219202007211354.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/748202007220044.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/132202007220044.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/012202007220044.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/110202007220044.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/081202007220044.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/175202007221037.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/499202007220044.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/080202007221439.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/507202007270915.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/201202007270915.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/360202007291238.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/768202102201215.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/003202102201215.pdf>
<https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/861202102201327.pdf>

Evidencias de la recomendación Nº 4

1	2-Respuesta_Vicerrectorado_EPS_Sist_Evaluacion https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzlyMjAyMDA3MjExMTMxLnBkZg==
---	---

2	1-EVAL ALT VICER_ESTUDIANTES_Parte1 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjU5MjAyMDA3MjExMTMzLnBkZg==
3	1-EVAL ALT VICER_ESTUDIANTES_Parte2 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTYyMjAyMDA3MjExMTMzLnBkZg==
4	ANÁLISIS RECOMENDACIÓN N°22 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzczMjAyMDA3MjExMTM1LnBkZg==
5	Coordinación Actividades 1º 1C 18-19 Electricidad https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDE3MjAyMDA3MjExMzE2LnBkZg==
6	Coordinación Actividades 1º 2C 18-19 Electricidad https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTM5MjAyMDA3MjExMzE2LnBkZg==
7	Coordinación Actividades 2º 1C 18-19 Electricidad https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDI4MjAyMDA3MjExMzE2LnBkZg==
8	Coordinación Actividades 2º 2C 18-19 Electricidad https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDgwMjAyMDA3MjExMzE2LnBkZg==
9	Coordinación Actividades 3º 1C 18-19 Electricidad https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTMzMjAyMDA3MjExMzE2LnBkZg==
10	Coordinación Actividades 3º 2C 18-19 Electricidad https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTM2MjAyMDA3MjExMzE2LnBkZg==
11	Coordinación Actividades 4º 1C 18-19 Electricidad https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDQwMjAyMDA3MjExMzE2LnBkZg==
12	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTEzMjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
13	CIRCUITOS ELÉCTRICOS-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzQzMjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
14	ELECTROMETRÍA-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzczMjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
15	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjYxMjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
16	INGENIERÍA DE MATERIALES-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Mzk0MjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
17	MÁQUINAS ELÉCTRICAS I-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTMxMjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
18	MATEMÁTICAS III-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzcyMjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
19	MATEMÁTICAS IV-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTI5MjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
20	RESISTENCIA DE MATERIALES ESTRUCTURAS-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjEyMjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
21	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS-ANEXO III - Ficha de verificación programas y proyectos https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDYyMjAyMDA3MjExMzIzLnBkZg==
22	ANEXO III Control Accionamientos I https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTg4MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
23	ANEXO III Diseño y construcción de máquinas eléctricas https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjM3MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
24	ANEXO III Ingeniería Energética y Transmisión de Calor https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDE4MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
25	ANEXO III Ingeniería Fluidomecánica https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzAyMjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
26	ANEXO III Instalaciones Eléctricas I https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODY3MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
27	ANEXO III Instalaciones Eléctricas II

	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=OTY4MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
28	ANEXO III Instalaciones y Equipos Eléctricos Auxiliares https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjA1MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
29	ANEXO III Máquinas Eléctricas II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzYzMjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
30	ANEXO III Procesos de fabricación https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjA4MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
31	ANEXO III Proyectos I https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjA5MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
32	ANEXO III Regulación automática https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Njk3MjAyMDA3MjExMzQ3LnBkZg==
33	ANEXO III - CENTRALES ELECTRICAS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODc0MjAyMDA3MjExMzQ5LnBkZg==
34	ANEXO III - CONTROL DE MAQUINAS Y ACCIONAMIENTOS ELECTRICOS II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDM3MjAyMDA3MjExMzQ5LnBkZg==
35	ANEXO III - PROYECTOS II https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjkyMjAyMDA3MjExMzQ5LnBkZg==
36	ANEXO III -CALIDAD DE SEÑAL DE RED- 2000039 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTA2MjAyMDA3MjExMzQ5LnBkZg==
37	ANEXO III -MODELADO Y SIMULACION DE SISTEMAS ELECTRICOS https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDQxMjAyMDA3MjExMzQ5LnBkZg==
38	ANEXO III -SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA- 2000059 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODI3MjAyMDA3MjExMzQ5LnBkZg==
39	ANEXO III - TRANSPORTE Y DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjE5MjAyMDA3MjExMzU0LnBkZg==
40	1_mecanismos coordinacion-2-recordatorio https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzQ4MjAyMDA3MjIwMDQ0LnBkZg==
41	2_mecanismos coordinacion-2-recordatorio https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTMyMjAyMDA3MjIwMDQ0LnBkZg==
42	1_mecanismos coordinacion-3 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDEyMjAyMDA3MjIwMDQ0LnBkZg==
43	2_mecanismos coordinacion-3 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTEwMjAyMDA3MjIwMDQ0LnBkZg==
44	1_mecanismos coordinacion-3-recordatorio https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDgxMjAyMDA3MjIwMDQ0LnBkZg==
45	Mecanismos de Coordinación_1 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MTc1MjAyMDA3MjIxMDM3LnBkZg==
46	2_mecanismos coordinacion-3-recordatorio https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NDk5MjAyMDA3MjIwMDQ0LnBkZg==
47	REVISIÓN PROGRAMAS y PROYECTOS DOCENTES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDgwMjAyMDA3MjIxNDM5LnBkZg==
48	CORREO ENVIADO A LOS DIRECTORES-SISTEMAS DE EVALUACIÓN https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTA3MjAyMDA3MjcwOTE1LnBkZg==
49	OFICIO ENVIADO A LOS DIRECTORES-SISTEMAS DE EVALUACIÓN https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjAxMjAyMDA3MjcwOTE1LnBkZg==
50	INFORME COORDINADORA 2019-20 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzYwMjAyMDA3MjIxNDM5LnBkZg==
51	AVISO PDI CORRECCION PROYECTOS DOCENTES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzY4MjAyMTAyMjAxMjE1LnBkZg==
52	DIAGRAMA DE FLUJO REVISIÓN PROYECTOS DOCENTES https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDAzMjAyMTAyMjAxMjE1LnBkZg==

53	1-CORREO-DIRECTORES-SISTEMAS-EVALUACION
https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=ODYxMjAyMTAyMjAxMzI3LnBkZg==	

Recomendación N° 5

Origen:	2. Informe Renovación Acreditación	Tipo:	Recomendacion de Especial Seguimiento
Descripción de la recomendación:			
Se debe diseñar un plan de mejora específico para esta titulación, con objetivos definidos en un horizonte temporal razonable, que permita corregir las desviaciones observadas en las tasas de rendimiento, abandono y graduación, dado que esta situación es alarmante. Algunas de estas tasas muestran desviaciones altamente significativas con respecto a las comprometidas en la memoria de verificación.			
Año:	2016	Fecha inicio:	
		Fecha informe/autoinforme:	29-09-2016
		Criterio:	7
Responsable académico:			
Fernando Mateo Carballo			
Responsable técnico:			
Alicia Gómez Vega			

Acciones de la recomendación N° 5

Acción Número:	5-1	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Esta Recomendación coincide con la nº 25 del Informe Final de la Renovación de la Acreditación de septiembre de 2016			
Se adjunta documento R25.PDF con análisis para atender la Recomendación.			
Análisis de los indicadores correspondientes. Implementación durante el curso 2018-19 de un plan de mejora específico de la Titulación, que recogerá las acciones de mejora acordadas y concretas de cada una de las 10 asignaturas que presenta una Tasa de Rendimiento inferior al 50%, según los datos históricos ofrecidos por LOGROS.			
Justificación:			
-Reuniones con el PDI cuyas asignaturas que presentan una Tasa de Rendimiento inferior al 50%, según los datos del SIC del curso 206-17.			
-Definición conjunta de acciones concretas en cada asignatura y comunicación de dichas acciones a los Dptos. Implicados.			
-Elaboración del Plan de Mejora Especifico, que recogerá dichas acciones.			
-Implementación de dichas acciones en el curso 2018-19.			
Aplicación del Cap. 6, correspondiente al SGCT-v5, de aplicación en la EPS. Consultar en "Procedimientos específicos de los títulos de la EPS":			
https://eps.us.es/la-escuela/sistemas-de-garantia-de-calidad/sistema-de-garantia-de-calidad-de-los-titulos			
Responsable:			
Fernando Mateo Carballo			
Finalizada:	S	Fecha inicio prevista:	03-09-2018
		Fecha fin prevista:	30-04-2019
Fecha cierre:	31-05-2019		
URL evidencia:			
Indicadores:			
Informe de análisis de los indicadores			
Aumento en Tasa Rendimiento			
Disminución en Tasa Abandono			

Aumento en Tasa Graduación
Valor del indicador:
SI/NO
Acta Junta de Centro 18-02-2020 pto. 2.2: análisis de indicadores
Observaciones:

Acción Número:	5-2	Fecha automática:	
Descripción de la Acción de mejora:			
Diseñar un curso de nivelación con contenidos más idóneos y adecuados para facilitar a los estudiantes de nuevo ingreso su comienzo y continuidad en la titulación con la publicación de "Guía de conocimientos previos". Elaborar una guía de orientación curricular, "Guía de orientación a la matrícula", para orientar a los estudiantes que asignaturas debe haber superado antes de matricularse en otras de cursos superiores. Dar difusión a los dos documentos anteriores mediante charlas informativas en el Plan de Acogida y publicación en la página web de la Escuela.			
Justificación:			
Atender la Recomendación 25 del Informe de Renovación de la Acreditación.			
Responsable:			
Fernando Mateo Carballo			
Finalizada:	S	Fecha inicio prevista:	11-06-2018
Fecha cierre:	30-09-2020	Fecha fin prevista:	30-09-2020
URL evidencia:			
https://eps.us.es/docencia/titulaciones-oficiales-de-grado-en-ingenieria/grado-en-ingenieria-electrica			
Indicadores:			
1.- Se habilitará un enlace por cada materia en el horario establecido del Curso 0 para el Plan de Acogida: https://eps.us.es/docencia/plan-de-acogida-de-alumnos-de-nuevo-ingreso-en-la-eps			
2.- Se establecerá un vínculo en la web del título que contenga este material: "Conocimientos Previos Necesarios y Guía de Orientación Curricular" y que se denominará, por ejemplo: "Comenzar y continuar la carrera con buen pie" :			
https://eps.us.es/sites/eps/files/Contenido/Docencia/titulaciones-grado/grado-ing-electrica/GUI%C2%8DA%20DE%20CONOCIMIENTOS%20PREVIOS%201%C3%82%C2%BA%20ELECTRICIDAD.pdf			
Valor del indicador:			
Comprobación url (SI/NO)			
Observaciones:			
Se adjunta documento de análisis de los indicadores hasta 2019/20 https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/037202007291921.pdf https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/744202102081232.pdf https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/279202102201237.pdf			

Evidencias de la recomendación Nº 5

1	Acta Junta de Centro 18-02-2020 pto. 2.2 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MDM3MjAyMDA3MjkxOTIxLnBkZg==
2	Evolutivo Rto. Abandono y Graduación 2017-20 https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NzQ0MjAyMDA3MjYxMDgxMjYxLnBkZg==
3	ANÁLISIS DE INDICADORES

Recomendación Nº 6

Origen:	3. Sistema Garantía de Calidad	Tipo:	Debilidad detectada				
Descripción de la recomendación:							
Seguimiento medidas Covid-19.							
Año:	2020	Fecha inicio:		Fecha informe/autoinforme:		Criterio:	2
Responsable académico:							
Fernando Mateo Carballo							
Responsable técnico:							
Alicia Gómez Vega							

Acciones de la recomendación Nº 6

Acción Número:	6-1	Fecha automática:			
Descripción de la Acción de mejora:					
<p>A tenor de las instrucciones de la Agencia Andaluza del Conocimiento relativa a la evaluación sobre actuaciones relacionadas con el Covid 19 que se llevará a cabo en el seguimiento curso 2019/20 (Conv. 2020/21), se adjunta el documento elaborado con la colaboración del Vicerrectorado de Ordenación Académica, con el fin de poder evidenciar y poner en valor las principales medidas llevadas a cabo en la Escuela Politécnica Superior.</p> <p>Dicho documento se estructura en 3 apartados:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Principales actuaciones académicas llevadas a cabo institucionalmente;2. Url para consulta de las adendas de los proyectos docentes del curso 2019-20: https://sevius4.us.es/?PyP=LISTA en la que se puede consultar el histórico de programas y proyectos docentes,3. Actas de las reuniones de las Comisiones de Seguimiento de Planes de Estudio que se realizaron en los meses de abril y mayo de 2020. <p>Una vez comenzado el curso actual 2020/21, los Departamentos facilitó al PDI la adquisición de equipamiento para la docencia telemática y un gran número de aulas del Centro se han habilitado con cámaras y equipo de audio y sonido para realizar la docencia en modalidad no presencial.</p> <p>Agradecer desde aquí el gran esfuerzo y la capacitación con la que el Centro ha llevado a cabo la actividad académica de sus titulaciones ante esta contingencia sobrevenida;</p>					
Justificación:					
Necesidades de adaptación de la actividad académica presencial a la actividad académica no presencial debida al estado de alarma decretado por el Gobierno en marzo de 2020 ante la pandemia que sufrimos por la COVID-19.					
Responsable:					
RECTORADO - EQUIPO DIRECTIVO DE LA EPS					
Finalizada:	S	Fecha inicio prevista:	16-03-2020	Fecha fin prevista:	30-09-2020
Fecha cierre:	30-09-2020				
URL evidencia:					
https://www.us.es/covid-19/us-gobierno					
Indicadores:					
INFORMACIÓN E INSTRUCCIONES EN LA WEB DE LA US POR MOTIVO DE LA COVID;19.					

Valor del indicador:
https://www.us.es/covid-19/us-gobierno
Observaciones:
<p>Damos por cerrada esta recomendación pues su tratamiento ha sido llevado a cabo hasta la finalización del 2º Cuatrimestre y fin de curso 2019/20 con la realización de la 2ª convocatoria oficial durante el mes de septiembre</p> <p>Se adjuntan fichero que pueden ser consultados:</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/319202102201419.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/794202102201428.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/593202102201432.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/644202102201440.pdf</p> <p>https://logros.us.es/descargas/ficherosPlanesMejoraV4/291202102201535.pdf</p>

Evidencias de la recomendación Nº 6
--

1	ENCUESTA ADAPTACION ASIGNATURAS
	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MzE5MjAyMTAyMjAxNDE5LnBkZg==
2	DESCRIPCION EXCEL ENVIADO DESDE VICER. ORDENACIÓN ACADÉMICA
	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=Nzk0MjAyMTAyMjAxNDI4LnBkZg==
3	ENCUESTA DOS PRIMERAS SEMANAS
	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NTkzMjAyMTAyMjAxNDMyLnBkZg==
4	NOTA ACLARATORIA DE LA RESOLUCIÓN RECTORAL DE 15 DE MARZO DE 2020
	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=NjQ0MjAyMTAyMjAxNDQwLnBkZg==
5	Actuaciones_COVID_19_curso_19_20
	https://logros.us.es/desfich.php?t=PM4&f=MjkxMjAyMTAyMjAxNTM1LnBkZg==