
	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

## INFORME ANUAL



<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA CURSO 2020/21</b>
--

Elaborado por: Responsable de Calidad del Centro	Aprobado por: Comisión de Aseguramiento Interno de la Calidad del Centro
Fecha: 06 Octubre 2021	Fecha: 26 Octubre 2021
Firma:  	Firma:  
Arsenio Muñoz de la Peña Castrillo Responsable del SAIC	Pedro J. Casero Linares Decano de la Facultad de Ciencias

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

## ÍNDICE

1.- RESUMEN DE LAS PRINCIPALES ACTUACIONES .....	3
2.- ANÁLISIS DE INDICADORES .....	11
3. CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MEJORA DEL CURSO ANTERIOR.....	12
4.- DEBILIDADES Y ÁREAS DE MEJORA DETECTADAS .....	13
5.- PLAN DE MEJORA.....	13

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

## 1.- RESUMEN DE LAS PRINCIPALES ACTUACIONES

Las Comisiones de Calidad de cada una de las titulaciones de la Facultad de Ciencias juegan un papel fundamental para garantizar la calidad de los programas formativos y de la implantación del SAIC. Las funciones generales de las CCT se definieron inicialmente en la Normativa sobre los Criterios Generales de Funcionamiento de las Comisiones de Calidad de Titulación, aprobada por el Consejo de Gobierno de la UEX en su sesión de 10 de abril de 2013 y modificada, sucesivamente, en sesiones de 26 de febrero de 2014 y 28 de julio de 2015.

Para el desarrollo de algunos aspectos de la normativa, la Facultad de Ciencias aprobó unas Normas de Composición de las Comisiones de Calidad de las Titulaciones de la Facultad de Ciencias (Junta de Facultad de 23 de octubre de 2013), así como la edición 1.1 del Procedimiento del SAIC para la creación y renovación de las CCT, aprobada por la Junta de Facultad de 18 de mayo de 2017 y que modifica la primera edición, aprobada por dicha Junta el 4 de julio de 2014.

Durante el curso académico 18-19 se aprobó una nueva Normativa que regula la organización y el funcionamiento de las comisiones de calidad de titulación, en base a la nueva Estructura de Aseguramiento Interno de Calidad de la Universidad de Extremadura, en la sesión de consejo de gobierno de 18 de julio de 2019.

Dicha normativa ha sido ratificada en su redacción definitiva el curso académico 2019-2020, en la sesión de 19 de septiembre de 2019. Dicha normativa reduce el número de miembros de dichas comisiones de acuerdo al artículo 4. Composición de las CCT, que se detalla en cuanto a los títulos de Grado y Master como sigue:

Las CCT estarán compuestas por los miembros que se detallan en este artículo, para cada una de las titulaciones de la Universidad.



Se recomienda que los miembros de los equipos directivos de los centros no formen parte de las CCT.

Cuando se considere oportuno, las CCT podrán invitar a una persona ajena a la UEX a participar en cualquiera de sus sesiones con voz, pero sin voto, dejando constancia siempre en acta de sus intervenciones.

### ***Comisión de Calidad de Títulos de Grado***

La comisión de calidad de los títulos de grado, con un máximo de siete componentes, está estructurada de la siguiente forma:

- Responsable de la coordinación, con docencia en asignaturas de formación básica u obligatoria de la titulación y con nivel preferentemente “Destacado” o, al menos, “Bueno” en DOCENTIA UEX.

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

Un máximo de cuatro representantes del profesorado de áreas de conocimiento con docencia en asignaturas de formación básica y obligatoria de la titulación y con nivel preferentemente “Bueno” en DOCENTIA UEX. - Representante del colectivo de estudiantes con matrícula vigente en la titulación, a propuesta del consejo de estudiantes.

- Representante del PAS.

### ***Comisión de Calidad de Títulos de Máster***

La comisión de calidad de los títulos de máster, con un máximo de cinco componentes, está estructurada de la siguiente forma:



- Responsable de la coordinación, con docencia de, como mínimo, tres créditos en el máster y con nivel preferentemente “Destacado” o, al menos, “Bueno” en DOCENTIA UEX.
- Un máximo de dos representantes del profesorado que impartan, como mínimo,
- Tres créditos en el máster y con nivel preferentemente “Bueno” en DOCENTIA UEX.
- Representante del colectivo de estudiantes con matrícula vigente en la titulación, a propuesta del consejo de estudiantes.
- Representante del PAS.

La CAIC elaboró la segunda edición del Procedimiento de creación y renovación de las comisiones de calidad de las titulaciones de la Facultad de Ciencias adaptada a la nueva Normativa, que fue aprobada en Junta de Facultad de 4 de mayo de 2020. Asimismo, en la misma sesión de Junta de Facultad, se aprobaron las Normas de composición de las Comisiones de Calidad de Titulaciones. Posteriormente, los Departamentos propusieron los correspondientes miembros en dichas CCTs, de acuerdo a dicha normativa.

Se acordó la renovación de todas las CCTs, aprobándose la nueva composición en la Junta de Facultad de 15 de julio de 2020.

### ***Las principales actuaciones del procedimiento en el curso 2020/2021 han sido las siguientes:***

Se nombró a María Isabel Parra Arévalo como coordinadora de la CCT del Grado de Estadística en sustitución de Manuel Mota Medina el 26/01/2021.

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

La nueva composición de las CCTs tuvo efecto el primer día del curso 2020-2021, 1 de septiembre de 2020.



Se mantuvo la colaboración con el Consejo de Estudiantes del Centro para explicar el SAIC y la necesidad de la participación de los estudiantes y se insistió en la necesidad de que este colectivo cubra las plazas vacantes en las CCTs.

Se ha insistido ante el administrador del Centro de la necesidad de cubrir las plazas vacantes reservadas al PAS.

A continuación, se relacionan las sustituciones, renovaciones y nombramientos para cubrir las vacantes de las comisiones de calidad. También se relacionan las dimisiones y ceses.



<b>COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD DEL CENTRO</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
María Isabel Parra Arévalo	Coordinadora de la CCT Grado en Estadística	Manuel Mota Medina
Rafaela Cabello Caja	Representante PAS	Antolín Cerdeño Sánchez
Marina Polo Rodríguez	Representante Estudiante	Ocupa plaza vacante

<b>CCT GRADO EN BIOLOGÍA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Gervasio Martín Partido	Coordinador - Área de Biología Celular	Renovación total CCT
José Luis Pérez Bote	Secretario - Área de Zoología	Renovación total CCT
Ana M <sup>a</sup> Mata Durán	Área de Bioquímica y Biología Molecular	Renovación total CCT
Natividad Chaves Lobón	Área de Ecología	Renovación total CCT
Tomás Rodríguez Riaño	Área de Botánica	Renovación total CCT
Mónica Raposo Márquez	Estudiantes	Renovación total CCT
Margarita Fernández García	PAS	Renovación total CCT

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	



<b>CCT GRADO EN BIOTECNOLOGÍA</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Francisco Javier Martín Romero	Coordinador - Área de Bioquímica y Biología Molecular	Renovación total CCT
Jaime Correa Bordes	Secretario - Área de Microbiología	Renovación total CCT
Pedro M. Álvarez Peña	Área de Ingeniería Química	Renovación total CCT
María Dolores Hinchado Sánchez-Moro	Área de Fisiología	Renovación total CCT
María Jesús Sánchez Pimienta	Estudiantes	Renovación total CCT
Encarnación Ferrera Guillen	PAS	Renovación total CCT
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Luis Óscar Sánchez Guardado	Área de Biología Celular	Lucía Rodríguez Gallardo

<b>CCT GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Josefa López Martínez	Coordinadora (Área de Botánica)	Renovación total CCT
Carmen Fernández González	Secretaria - Área de Química Inorgánica	Renovación total CCT
José Cabezas Fernández	Área de Ecología	Renovación total CCT
F. Javier Acero Díaz	Área de Física de la Tierra	Renovación total CCT
María Gloria Nieto Casquero	Estudiantes	Renovación total CCT
Samanta González Pérez	PAS	Renovación total CCT
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Casimiro Corbacho Amado	Área de Zoología	Juan Manuel Sánchez Guzmán

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

<b>CCT GRADO EN ENOLOGÍA</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Manuel Ramírez Fernández	Coordinador - Área de Microbiología	Renovación total CCT
Rafael Fernando Martínez Vázquez	Secretario - Área de Química Orgánica	Renovación total CCT
Fernando Henao Dávila	Área de Bioquímica y Biología Molecular	Renovación total CCT
José Luis Llerena Ruiz	Área de Fisiología Vegetal	Renovación total CCT
M <sup>a</sup> Paz García de Tiedra	Área de Química Analítica	Renovación total CCT
Leonardo González Torrado	PAS	Renovación total CCT
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Ofelia Asensio García	Estudiantes	Belén Robustillo Carmona



<b>CCT GRADO EN ESTADÍSTICA</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Renovación total CCT</b>
Alejandro Ricci Risquete	Secretario - Área de Métodos Cuantitativos para la Economía y	Renovación total CCT
Jesús Suárez de la Fuente	Área de Análisis Matemático	Renovación total CCT
Ignacio Ojeda Martínez de Castilla	Área de Álgebra	Renovación total CCT
José Antonio Zarandieta Morán	Área de Ingeniería Telemática	Renovación total CCT
Erik Agustín De La Cruz Oieni	Estudiantes	Renovación total CCT
Encarnación Pegado Muñido	PAS	Renovación total CCT
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
María Isabel Parra Arévalo	Coordinador - Área de Estadística e I.O.	Manuel Mota Medina

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

<b>CCT GRADO EN FÍSICA</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
María José Martín Delgado	Coordinadora-Área de Óptica	Renovación total CCT
Manuel Antón Martínez	Secretario - Área de Física de la Tierra	Renovación total CCT
Manuel Fernández García-Hierro	Área de Análisis Matemático	Renovación total CCT
Juan de Dios Solier García	Área de Física Aplicada	Renovación total CCT
Santos Bravo Yuste	Área de Física Teórica	Renovación total CCT
Jara Trujillo Mulero	Estudiantes	Renovación total CCT
María del Valle Salguero Bueno	PAS	Renovación total CCT

<b>CCT GRADO EN INGENIERIA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Francisco Javier Real Moñino	Coordinador. Área de Ingeniería Química	Renovación total CCT
Evaristo Ojalvo Sánchez	Secretario - Área de Química Física	Renovación total CCT
Amparo Gallardo Moreno	Área de Física Aplicada	Renovación total CCT
Agustina Guiberteau Cabanillas	Área de Química Analítica	Renovación total CCT
Javier Felipe Carabias	Estudiantes	Renovación total CCT
VACANTE	PAS	Queda vacante el representante del PAS.





	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

<b>CCT GRADO EN MATEMÁTICAS</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Miguel González Velasco	Coordinador - Área de Estadística e Investigación	Renovación total CCT
M Cruz Gallego Herrezuelo	Secretario - Área de Física de la Tierra	Renovación total CCT
Fernando Sánchez Fernández	Área de Análisis Matemático	Renovación total CCT
Amelia Álvarez Sánchez	Área de Álgebra	Renovación total CCT
Juan Bautista Sancho de Salas	Área de Geometría y Topología	Renovación total CCT
María Fe Ríos Martínez	PAS	Renovación total CCT
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Carlos Cañada Moreno	Estudiantes	Laura Laparra Díaz

<b>CCT GRADO EN QUÍMICA</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Emilio Viñuelas Zahinos	Coordinador - Área de Química Inorgánica	Renovación total CCT
María Luz Sánchez Mendoza	Secretaria - Área de Química Física	Renovación total CCT
M <sup>a</sup> Victoria Gil Álvarez	Área de Química Orgánica	Renovación total CCT
Fernando Beltrán Novillo	Área de Ingeniería Química	Renovación total CCT
Isabel Durán Martín-Merás	Área de Química Analítica	Renovación total CCT
Luz Daniela Quirós Huertas	Estudiantes	Ocupa plaza vacante
Isabel María Cruz Murillo	PAS	Renovación total CCT
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
María Cristina Rodríguez	PAS	Isabel María Cruz Murillo

<b>CCT MÁSTER UNIV. EN BIOTECNOLOGÍA AVANZADA</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Jaime Merino Fernández	Coordinador - Área de Bioquímica y Biología Molecular	Renovación total CCT
Encarnación García Ceballos-Zúñiga	Secretario - Área de Ecología	Renovación total CCT
Matías Hidalgo Sánchez	Área de Biología Celular	Renovación total CCT
VACANTE	Estudiantes	Hay una plaza vacante de representante de Estudiantes
Manuel A. López Sánchez	PAS	Renovación total CCT

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

### CCT MÁSTER UNIV. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA

Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Antonio Ullan de Celis	Coordinador - Área de Matemática Aplicada	Renovación total CCT
Manuel Angel Fernández Leno	Secretario - Área Didáctica de las Matemáticas	Renovación total CCT
José Antonio Regodón Mateos	Área de Didáctica de las Ciencias Experimentales	Renovación total CCT
Ángel Luis Pérez Rodríguez	Área de Óptica	Renovación total CCT
Beatriz Ramírez Rosario	PAS	Renovación total CCT
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Celestino Nieto Román	Estudiantes	José Manuel Charneco Martín



### CCT MÁSTER UNIV. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS

Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Teresa González Montero	Coordinadora -Área de Ingeniería Química	Renovación total CCT
José Antonio Masero Osorio	Secretario - Área de Zoología	Renovación total CCT
María Luisa González Martín	Área de Física Aplicada	Renovación total CCT
Juan Manuel Casares López	Estudiantes	Ocupa plaza vacante
Carmen Arroyo Gómez	PAS	Renovación total CCT

### CCT MÁSTER UNIV. EN INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA INDUSTRIAL

Nuevo nombramiento	Representante	Renovación total CCT
Juan F. García Araya	Coordinador - Área de Ingeniería Química	Renovación total CCT
Juan Luis Acero Díaz	Secretario - Área de Ingeniería Química	Renovación total CCT
Enrique Martínez de Salazar Martínez	Área de Proyectos de Ingeniería	Renovación total CCT
VACANTE	Estudiantes	Hay una plaza vacante de representante de Estudiantes
VACANTE	PAS	Hay una plaza vacante de representante de PAS

Las plazas de la representación de los estudiantes en los Másteres Universitarios de Investigación en Ingeniería Química Industrial Ciencias y en Biotecnología Avanzada han permanecido vacantes durante todo el curso actual, a pesar del empeño del Consejo de Estudiantes de la Facultad de

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

Ciencias. Sin embargo, se han cubierto las dos plazas de estudiantes en el Máster en Formación del Profesorado en Educación Secundaria. Ha mejorado, asimismo, la representación del PAS en las Comisiones de Calidad, estando vacante en estos momentos solamente la representación en el Grado en Ingeniería Química Industrial y en el Master en Ingeniería Química (en extinción).

El Consejo de Estudiantes ha hecho un esfuerzo para encontrar candidatos que se ofrezcan como representantes de estudiantes en las titulaciones de máster faltando su representación solamente en el Máster en Biotecnología Avanzada y en el Master en Ingeniería Química (en extinción).

El Máster Universitario en Ingeniería Química está en extinción. Sin embargo, aún se mantiene la CCT dado que aún existen alumnos matriculados en el mismo.

Estado de implantación del procedimiento: nulo/bajo/aceptable/bueno.

El estado de implantación del procedimiento en el curso 2020/21 es bueno, ya que se ha desarrollado conforme a lo estipulado, recogiendo evidencias y analizándose los resultados.



## 2.-ANÁLISIS DE INDICADORES

En el actual catálogo de indicadores del SAIC de la Facultad de Ciencias, aprobado por la Comisión de Aseguramiento de la Calidad del Centro, el 19 de mayo de 2020, los indicadores del procedimiento son los siguientes:

OBIN\_CCT\_001: Actualización de la hoja de control de miembros de las CCTs. ¿Se mantiene actualizada la Hoja de Control de Miembros de CCT? Si/No

OBIN\_CCT\_002: Tasa de miembros que forman parte de las CCTs. ¿Están conformadas las CCT con el número máximo de representantes posible? Si/No/¿Por qué?

Los resultados son los que refleja la siguiente tabla:

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: PR/SO009_D010_20-21	

OBIN_CCT_001 (SI/NO)	Curso 2020/2021	
	SI	
Titulación	OBIN_CCT_002	NO, Porque falta:
Grado en Biología	SI	-
Grado en Biotecnología	SI	-
Grado en Ciencias Ambientales	SI	-
Grado en Enología	SI	-
Grado en Estadística	SI	-
Grado en Física	SI	-
Grado en Ingeniería Química Industrial	NO	1 PAS
Grado en Matemáticas	SI	-
Grado en Química	SI	-
Máster Univ. en Biotecnología Avanzada	NO	1 estudiante
Máster Univ. en Contaminación Ambiental	*	-
Máster Univ. en Formación del Profesorado en Enseñanza Secundaria	SI	-
Máster Univ. en Investigación en Ciencias	SI	-
Máster Univ. en Ingeniería Química	NO**	1 estudiante y 1 PAS



\*Cesados todos los miembros de la CCT en sesión de Junta de Facultad de 2 de noviembre de 2017 debido a la extinción del Master.

\*\*En esta titulación no se ha pretendido cubrir las plazas vacantes debido que el Master está en proceso de extinción. Se mantiene la CCT dado que aún existen estudiantes.

Respecto de los resultados de cursos anteriores, cabe destacar la mejora en la representación de los estudiantes y del PAS en las CCTs.

### 3.- CUMPLIMIENTO DEL GRADO DE MEJORA DEL CURSO ANTERIOR

Las mejoras indicadas en el curso anterior fueron las mostradas en la siguiente tabla, en la cual se indica la implantación o no de la medida a la fecha de elaboración de este informe.

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

**Tabla 2. Grado de cumplimiento de las propuestas de mejora indicadas en informes anuales de Calidad de años anteriores**



	Acción de Mejora	¿Implantación?			Observaciones
		Sí	Parcialmente	No	
1	Nombramientos de los secretarios de las CCTs de acuerdo a la normativa aprobada en Consejo de Gobierno de 18 de julio de 2019	X			Durante los meses de noviembre y diciembre de 2020 las Comisiones de Calidad de Titulación (CCTs) eligieron los Secretarios de las CCTs de acuerdo a la normativa, realizándose los correspondientes nombramientos por parte de la dirección del Centro, estando culminado este proceso el día 22 de diciembre de 2020.
2	Acción de difusión y/o incentivación de participación en el SAIC al colectivo del PAS			X	
3	Acción de difusión y/o incentivación de participación en el SAIC al colectivo de estudiantes			X	

#### 4.- DEBILIDADES Y ÁREAS DE MEJORA DETECTADAS.

La principal debilidad es la participación de estudiantes y PAS en las CCTs de Grado y Máster. Deben mantenerse y promoverse medidas de difusión del SAIC entre estos sectores, así como la previsión de incentivos a estos colectivos con el fin de favorecer su implicación en las CCTs.

#### 5.- PLAN DE MEJORA.

En la siguiente tabla se sugieren las acciones que se proponen para la mejora del proceso.

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_20-21</b>	

Acción de Mejora	Responsable de la ejecución	Plazo o momento de ejecución	Observaciones
Elaboración de una hoja Excel modelo de Asistencias a las CCTs que facilite se registro	Responsable de Calidad	Primer cuatrimestre del curso 2021-2022	Es necesario este modelo para facilitar el registro posterior en UTECEN
Acción de difusión y/o incentivación de participación en el SAIC al colectivo del PAS	Administrador del Centro	Curso 2021-2022	Los miembros del PAS en las CCTs se nombran a propuesta del administrador del Centro. Debe hacerse un esfuerzo por completar aquellas CCTs en las que falta el miembro del PAS
Acción de difusión y/o incentivación de participación en el SAIC al colectivo de estudiantes	Presidente del Consejo de Estudiantes	Curso 2021-2022	Los miembros de colectivo de Estudiantes en las CCTs se nombran a propuesta del Presidente del Consejo de Estudiantes del Centro. Debe hacerse un esfuerzo por completar aquellas CCTs en las que falta el miembro del colectivo de Estudiantes