

---

# INFORME DE GESTIÓN

2022/2023

calidadUPV

E. Politécnica Superior de Alcoy

**Objetivo.**

Objetivo del informe:

- Analizar la información cuantitativa y cualitativa proporcionada por el SIQ UPV al objeto de proponer acciones de mejora.
- Analizar y rendir cuentas del desarrollo de las acciones de mejora propuestas en ediciones anteriores.

**1. Análisis del funcionamiento y resultados**

**1.1. Indicadores de los títulos de centro**

Grado	TR	TE	TG	TA	TPDIC	TPDID	TM	TOD	PPE	PND	TMG	NC
Administración y Dirección de Empresas	72.59	90.88	34.18	34.71	58.93	64.29	92.63	117.89	59.32	75	41.6	
Informática Industrial y Robótica	79.35				66.67	66.67	116.36	130.91			47.3	5.98
Ingeniería Eléctrica	66.88	90.34	40	28.13	71.43	67.35	78.46	84.62	67.74	100	28.1	
Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos	79.47	91.03	47.19	14.02	68.06	69.44	84.44	186.67	58.57	95.45	35.5	7.3
Ingeniería Informática	71.77	87.3	28.24	12.64	54.55	52.73	100	229.33	73.68	100	35	8.94
Ingeniería Mecánica	74.9	87.48	52.88	16.81	65.48	69.05	101.82	167.27	68.66	96.43	39.5	
Ingeniería Química	70.29	85.11	34.69	26.03	69.23	71.15	101.82	78.18	44.44	87.5	36	9.6

Máster	TR	TE	TG	TA	TPDIC	TPDID	TM	TOD	PPE	PND	TMG	NC
Dirección de Empresas (mba)	93.9	97.46	30	33.33	86.36	90.91	116	724	57.14	100	23.1	
Erasmus Mundus en Ciencia en Ingeniería Textil				0	100	100	80	80				
Ingeniería de Organización y Logística	95.77	94.52	50	12	65.22	78.26	80	416	73.91	100	15.5	
Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales	97.32	97.84	61.11	7.69	84.38	90.63	104	216	69.23	100	17.8	
Ingeniería Textil	91.5	98.51	60	9.52	76.19	90.48	76	172	44.44	100	14.8	

- TR: Tasa de rendimiento
- TE: Tasa de eficiencia
- TG: Tasa de graduación
- TA: Tasa de abandono inicial
- TPDIC: Tasa de PDI a tiempo completo
- TPDID: Tasa de PDI doctor
- TM: Tasa de matriculación
- TOD: Tasa de oferta y demanda
- PPE: Porcentaje de estudiantes que han realizado prácticas en empresa
- PND: Porcentaje de no desempleados
- TMG: Tamaño medio de grupo
- NC: Nota de corte

Satisfacción títulos de grado	SPG	SAG	SAD	ST0	ST3
Administración y Dirección de Empresas	7.67	7.19	8.17	8.73	6.95
Informática Industrial y Robótica	8.75	6.56	8.11		
Ingeniería Eléctrica	8.94	6.79	8.49	7.76	7.3
Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos	8.13	6.38	7.86	7.67	6.34

Satisfacción títulos de grado	SPG	SAG	SAD	ST0	ST3
Ingeniería Informática	8.75	6.88	8.35	7.73	5.77
Ingeniería Mecánica	8.18	6.86	8.18	7.97	6.6
Ingeniería Química	8.58	7.3	8.22	8.75	7.63

Satisfacción títulos de máster	SPG	SAG	SAD	ST0	ST3
Dirección de Empresas (mba)	8.93	8.64	9.09	8.27	8.99
Erasmus Mundus en Ciencia en Ingeniería Textil	9	2.5			
Ingeniería de Organización y Logística	9.38	7.79	8.78	8.98	6.92
Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales	8.59	8.13	8.38	7.75	8.43
Ingeniería Textil	9.41	7.65	8.64	8.44	8.44

- SPG: Satisfacción media del profesorado con la gestión del título
- SAG: Satisfacción media del alumnado con la gestión del título
- SAD: Satisfacción media del alumnado con la docencia impartida en el título
- ST0: Satisfacción media del titulado con la formación recibida
- ST3: Satisfacción media del titulado con la formación recibida a los tres años

## 1.2. Indicadores de centro

Indicador	Resultado 2022/2023		
	Grado	Máster	Total
Estudiantes graduados	290	58	348
Porcentaje de mujeres matriculadas	29.8	50.6	31.7
Porcentaje de titulados con beca	64.8	44.8	61.5
Porcentaje de titulados que han realizado intercambio académico	22.4	8.6	20.1
Porcentaje de titulados que han realizado prácticas externas	72.4	65.5	71.3
Relación oferta/demanda del centro (dnis... 1ª y 2ª opción)	29.2	205.6	53.9
Plazas asignadas + lista de espera (1ª y 2ª opción)	225	257	482
Tasa de matriculación	90.4	105.6	92.5
Tasa de abandono acumulada	31.6	40.7	33.1
% créditos impartidos en inglés	2.4	7.7	3.1
Gestiones académico-administrativas en las secretarías de Centro			7.66
Consejería de Centro: información general y otras labores de apoyo			7.8
Gestión de prácticas en empresa			7.76
Tramitación de solicitudes de becas de intercambio			6.51
Aulas informáticas de Centro: hardware y software corporativo			8.3

## 2. Orientación de las enseñanzas a los estudiantes

### 2.1. Ordenación académica

La coordinación docente se realiza a través de las distintas Comisiones Académicas de título

Adicionalmente, se realizan Claustros anuales de cada titulación al finalizar cada curso académico, en los que participan todos los profesores que imparten en cada titulación y se tratan problemas y aspectos a mejorar.

## 2.2. Estudiantado

La Unidad de Ocupación ha gestionado este año 80 ofertas de trabajo dirigidas a nuestros titulados en todo el territorio nacional. Se ha atendido a 180 estudiantes y titulados en tutorías individuales.

En abril pasado se realizó el Foro de Ocupación, este año han participado 32 empresas, interesadas en conocer el talento de nuestros estudiantes, lo que supone un aumento del 45%, por el que pasaron más de 300 estudiantes.

## 2.3. Resultados de la oferta académica

El número de estudiantes del curso pasado fue 2.372 estudiantes. De los cuales, 750 fueron mujeres, el 32 % y 1622 fueron hombres, el 68 %. El alumnado de nuevo ingreso fue de 702.

El número de estudiantes graduados tanto en Grados como en Máster ha aumentado en relación al curso anterior.

El porcentaje mujeres matriculadas mantiene la tendencia creciente de los últimos años.

El porcentaje de titulados con beca es menor en los másteres que en los grados, aunque en estos durante este curso ha habilitado un aumento considerable.

El porcentaje de titulados que realizan prácticas de empresas es tanto en grado como en master superior a la media de los otros centros de la UPV y mantienen una tendencia creciente en los últimos años, situándose en 72.4% para los grados y 65.5% para los másteres.

La relación oferta demanda de los másteres se sitúa en un 205.6%, siendo superior a la de la media UPV, sin embargo la de los grados es significativamente menor que la UPV, habiendo experimentado un descenso ligero respecto al curso pasado.

Las plazas asignadas + lista de espera mantiene la tendencia creciente en los másteres aunque todavía se encuentra por debajo de la media de la UPV. Desciende ligeramente en los grados, con un media muy por debajo de la UPV.

La tasa de matriculación está por primera vez por debajo de 100% en los grados, rompiendo la tendencia creciente del curso anterior. En los másteres se mantiene por encima de 100% con valores semejantes a los de la media UPV.

La tasa de abandono ha disminuido por cuarto año académico consecutivo en los grados, con un 31.6% de abandono, ligeramente superior al promedio de la UPV. La tasa de abandono ha casi duplicado la tasa de abandono del curso académico anterior, situándose en un 40.7%.

## 2.4. Internacional

En relación con los Programas de intercambio académico se han gestionado 159 becas de Intercambio Académico. 67 de nuestros estudiantes salieron a universidades extranjeras y 92 estudiantes de diferentes países vinieron a estudiar a nuestro campus, lo que supone un incremento total del 48%.

Se han firmado tres acuerdos de doble titulación internacional, nuestros estudiantes podrán completar sus estudios en:

1. El Grado en Ingeniería Mecánica tiene una doble titulación con: Alemania. Ostfalia University of Applied Sciences.
2. El Grado de Administración y Dirección de Empresas tiene una doble titulación con: Finlandia. Lahti University of Applied Sciences.
3. El Grado de Ingeniería Informática, tiene una doble titulación con: Finlandia. Lahti University of Applied Sciences.

En estos programas se han matriculado 11 estudiantes, cinco informáticos, cuatro de Administración y Dirección de Empresas y dos de Mecánica.

Como novedad se tramitaron "Erasmus de corta duración" con modalidad presencial de 1 semana con socios europeos, incluyendo trabajo a distancia. Así fueron 12 estudiantes de la EPSA quienes realizaron estas estancias en Alemania y Países Bajos.

Hemos recuperado la actividad de movilidad de personal de la EPSA, con 14 viajes internacionales de personal docente y de administración y servicios y la bienvenida a nuestro campus de 31 docentes y gestores de universidades extranjeras.

## 2.5. Emprendimiento

### PROGRAMA GENERACIÓN ESPONTÁNEA

El programa de Generación Espontánea se ha consolidado como una de las iniciativas de formación transversal más exitosa. Tenemos 9 grupos de generación espontánea que incorporan a más de 100 estudiantes. Trabajan y aprenden, aplicando conocimientos científicos, tecnológicos y artísticos de forma colaborativa centrados en retos reales, representan al campus en certámenes y competiciones, tanto a nivel nacional como internacional. Destacar:

1. El grupo de Robótica y Mecatrónica participó, en mayo de 2023, en el campeonato internacional EUROBOT, realizado en Roche-sur-yon (Francia).
2. El grupo de UPV Eco Marathon, participó en la Shell Ecomarathon Europe, en el circuito de Nogaro en Francia.
3. El grupo de Prunus LAB, con Plàstic Preciós de la Safor, organizaron un concurso, que consistía en diseñar un elemento de mobiliario urbano con plástico reciclado.
4. El grupo Texdencia, diseñó la aplicación app de realidad aumentada del cartel de fiestas de moros y cristianos de este año.

Un año más se ha lanzado, por parte de la EPSA, la Convocatoria de proyectos de grupos adscritos al programa de generación espontánea. La convocatoria se ha dotado con 18.000 €. Ha esta cantidad hay que sumar la concesión de una subvención nominada por parte de la Diputación de Alicante de 40.000 €, de las que se han podido beneficiar todos los grupos de generación espontánea de nuestro campus.

### PROGRAMA IDEAS

La UPV es una Universidad Emprendedora, no solo por el reconocimiento y legitimización del rol de desarrollo de sus actividades de docencia e investigación; sino también al compromiso que dichas organizaciones tienen en el desarrollo económico y social. Este año IDEAS UPV ha cumplido 30 años.

Durante el pasado curso académico la unidad de creación de empresas (IDEAS) ha ayudado a la creación de 2 nuevas empresas. Se han realizado 65 reuniones de asesoramiento, ayudando a 41 nuevos emprendedores/as con 25 proyectos empresariales.

Se han impartido un total de 16 cursos con formato presencial con una participación de 648 estudiantes. Hay que mencionar la gran predisposición del profesorado del campus para integrar estas acciones en sus asignaturas.

## 2.6. Prácticas externas

La Unidad de prácticas en empresa ha gestionado un total de 568 prácticas. Se ha colaborado con 282 empresas, y el porcentaje de titulados que han realizado al menos una práctica en empresa se sitúa en un 69 %. Todas las prácticas son remuneradas siguiendo la normativa UPV.

## 2.7. Innovación educativa

Se ha puesto en marcha, por segunda vez, la Convocatoria de ayudas para la mejora docente para la adquisición de equipamientos docentes, dotada con 30.000 €, y a la que se han presentado 10 proyectos.

Se han elaborado un total de 176 objetos de aprendizaje: laboratorio virtual (17), screencast (57), Artículos docentes (28), módulo de aprendizaje (11), polimedia (44), colección de videos (2) y videos didácticos (17).

Con una participación de 90 profesores en 15 PIMES.  
Con 7 EICES formados por 34 profesores.

## 3. Recursos y servicios

### 3.1. Infraestructuras

El 16 de febrero de 2023 se firmó la Cesión del Edificio Bambú, en el que la UPV recibió, por medio de su rector, José E. Capilla, de la Conselleria de Economía la documentación favorable de la cesión del edificio.

También en febrero de este año inauguramos la Casa del Alumno, en la calle Juan Cantó, muy cerca de la plaza del campus, un lugar donde los estudiantes pueden compartir experiencias.

Además, también hemos inaugurado una nueva Tienda UPV, en la plaza Ferrándiz y Carbonell, suma de papelería, reprografía, librería, merchandising y ropa deportiva.

El Centro en Red de la Industria Sostenible e Inteligente (CRIIS), ha conseguido una ayuda de la Agencia Valenciana de la Innovación, dentro del Programa de Promoción del Talento, para la contratación de un Agente de Innovación cuya función será favorecer la investigación aplicada y orientada a resultados, el

trasvase del conocimiento hacia las empresas.

En el apartado institucional hay que destacar que en noviembre del año pasado, visitó nuestro campus, la consellera de Innovación, Universidades, Ciencia y Sociedad Digital, Josefina Bueno, destacando la apuesta de la Conselleria por «reforzar el sistema innovador e investigador de las comarcas centrales destinando una primera ayuda 250.000 euros para la construcción del Parque Científico de la UPV en Alcoy, en estos momentos se está ejecutando.

Al inicio del curso académico 2022/2023, se realizaron los acondicionamiento de algunos de los aseos acorde con la normativa de seguridad y salud vigente.

### 3.2. Recursos humanos

El centro dispone de un total de 66 personas en Administración y servicios, y un total de 217 de personal docente e investigador.

El personal del centro ha recibido varios reconocimientos a su labor.

En primer lugar, la UPV ha reconocido al profesor del Departamento de Economía y Ciencias Sociales del Campus de Alcoy, D. Antonio Giménez Morera, el premio a la Publicación Excelente en Investigación en la subcategoría Ciencias de la Vida y medicina.

En segundo lugar, el Consejo Social de la UPV, en su XXII edición, ha otorgado los siguientes premios:

Premio al Mejor Programa de Doctorado de la UPV: Programa de Doctorado en Ingeniería Textil. Dirigido por el Catedrático en el departamento de ingeniería textil y papelera, Francisco Javier Cases Iborra.

Premio a la Mejor Cátedra en la UPV: Cátedra Alcoy, Ciudad del Conocimiento, firmada entre la UPV y el Ayuntamiento de Alcoy y dirigida por el doctor, Antonio Giménez Morera.

Premio al Mejor alumno del Campus de Alcoy: Víctor Atienza Soler, del Grado en Ingeniería Mecánica.

Premio a la Mejor Estructura de Investigación en la UPV: Instituto de Tecnología de Materiales, dirigido por el catedrático, Juan López Martínez.

En este curso 9 profesores y profesoras de nuestro Campus han recibido el reconocimiento a la excelencia investigadora.

## 4. Vinculación con el medio

### 4.1. Extensión universitaria y proyección social

El pasado mayo el Campus de Alcoy realizó un encuentro de investigadores, para dar a conocer las líneas de investigación principales de los grupos del Centro en Red de la Industria Sostenible e inteligente y del Instituto Universitario de Matemática Multidisciplinar, con el objetivo de explorar nuevas colaboraciones.

El 5 y 6 de julio se realizó en nuestro campus la décima edición Congreso Creando Sinergias, en la que hubo:

- 83 inscritos
- 77 comunicaciones
- 192 autores

La Semana de la Ciencia del Campus de Alcoy es un referente nacional, el curso pasado cumplió su décimo novena edición. Estuvieron con nosotros, entre otros ilustres ponentes: Victoria Camps, Javier Sampedro o Pere Estupinya. El número de asistentes en todas las actividades de la Semana de la Ciencia, no deja de crecer fueron 16.198 personas. El conocimiento obtenido gracias al método científico es un patrimonio de todos y como tal debemos defenderlo frente a la amenaza, el insulto de la ignorancia, el bulo y la conspiranoia.

Junto con la actividad docente e investigadora, el campus de Alcoy, como institución pública, prioriza el compromiso social y cultural. Una selección de piezas del patrimonio de nuestro Campus está expuesta en la planta Baja de la Biblioteca General de la UPV del Campus de Vera. La exposición denominada Cultura y cambio tecnológico: patrimonio UPV, estará expuesta hasta el 27 de octubre de 2023.

Durante el curso pasado se puso en marcha en marcha La Coral del Campus de Alcoy. Está compuesto por 20 personas, estudiantes, personal docente y de Administración y servicios y por alumnos de la Universidad Senior.

Hemos participado en el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia. La Asamblea General de las Naciones Unidas estableció el 11 de febrero como el, una fecha establecida para promover el acceso, el empoderamiento y la participación plena y equitativa de las mujeres y las niñas en la ciencia.

Desde el Área de Medio Ambiente, Igualdad y Cooperación del Campus de Alcoy se ha iniciado un programa Voluntariado y Aprendizaje. El programa está permitiendo a los estudiantes participar en actividades de interés general con la sociedad, ayudando a la transformación social y creando redes de solidaridad.

### 4.2. Comunicación

La EPSA puso en marcha la nueva web en noviembre de 2023, en la que se ha renovado la interfaz, de forma que es más intuitiva, visual y amigable.

Se ha puesto en marcha durante el curso 2023/2024, el Digital Signage Software, que es un circuito cerrado de TV del campus de Alcoy, con un total de 11 pantallas de televisión, en las que se proyectan distintos contenidos audiovisuales relacionados con la actualidad del campus.

Se utilizan como redes sociales: twitter (4952 seguidores), facebook (6663 seguidores), instagram (4945 seguidores), tic-toc (921 seguidores), linkedin (426 seguidores) y youtube (22,1K suscriptores)

El área de comunicación se organiza a través de un calendario goggle drive.

### 4.3. Vinculación con entidades externas

El Centro en Red de la Industria Sostenible e Inteligente (CRIIS), ha conseguido una ayuda de la Agencia Valenciana de la Innovación, dentro del Programa de Promoción del Talento, para la contratación de un Agente de Innovación cuya función será favorecer la investigación aplicada y orientada a resultados, el trasvase del conocimiento hacia las empresas.

Subrayar la firma de 3 aulas de empresas y 6 cátedras que han desarrollado una intensa actividad.

La EPSA dispone de un Consejo Consultivo formado por 22 empresas de los sectores industriales y de servicios más representativos de la comarca con el que se reúne al menos una vez al año, para detectar y analizar las necesidades del entorno empresarial. En la última reunión del Consejo Consultivo se presentaron las líneas de trabajo del Campus para el próximo año. Y se destacó la necesidad de que se imparta el Máster Universitario en Ingeniería Industrial. Las empresas que se han incorporado nuevas este año son: ATEVAL (Asociación Textil Valenciana), con Pepe Serna, IBIAE (Asociación Empresarial de Ibi), con Héctor Torrente y a la empresa Heligràfics, afincada en Alcoy y dirigida por Luis Miñano y Antonio Nàcher, una empresa puntera y tecnológica dedicada a la fotogrametría aérea, que es generadora de empleo de calidad en nuestras comarcas y que se nutre de múltiples estudiantes de nuestro campus.

En el año 2022 se han realizado, a través de nuestras estructuras de investigación: 346 acciones, por valor de 5.432.000, lo que supone un aumento del 184 %, sobre la cifra del año anterior, de las cuales:

4.327.000 corresponden a la I+D en convocatorias competitivas (73%) y  
1.105.000 en contratos de I+D y consultoría (27%)

Hay que destacar que de estas acciones, 314 son contratos y convenios con empresas.

## 5. Oferta formativa

### FORMACIÓN REGLADA:

Disponemos de 7 Grados, 2 dobles grados, 3 dobles grados internacionales, 5 másters universitarios. Nuestros profesores tienen una fuerte presencia en 2 programas de doctorado:

1. Programa de Doctorado en Ingeniería Textil
2. Programa de Doctorado en Ingeniería y Producción Industria

Y además, tenemos dos títulos en proceso de implantación, aprobados por el consejo de gobierno de febrero de 2023. El primer título es el Máster Universitario en Ingeniería Computacional y Matemática Industrial. Estamos a la espera del informe favorable por la ANECA, que permitirá su implantación en el curso 2024-2025.

El segundo título es el Grado en Ingeniería de Tecnología, Diseño y Moda Textil. La memoria de verificación se remitirá a ANECA a principios de noviembre de este año.

## FORMACIÓN NO REGLADA

La formación no reglada ha presentado una oferta de 4 títulos propios con 184 estudiantes, además de 24 cursos de formación específica que han acogido a 996 estudiantes, con un volumen de ingresos de 618.848 .

El objetivo de la Universidad Senior es mejorar la calidad de vida de las personas mayores de 55 años, a través del conocimiento y desde la perspectiva del aprendizaje a lo largo de toda la vida, dentro de un ambiente universitario. La docencia se divide en dos cursos sobre contenidos variados: ciencia, cine, historia, medicina, pintura, música, biología, economía, etc.

En el curso pasado se matricularon

Senior primer curso: 120 alumnos  
Senior segundo curso: 95 alumnos.

## 6. Política y objetivos de calidad

El Campus de Alcoy sigue comprometido con la búsqueda de la excelencia de nuestra oferta académica, en consonancia con los esfuerzos impulsados por el Vicerrectorado de Estudios, Calidad y Acreditación, así como por la subdirección de Calidad e Innovación Docente de nuestro campus. En este sentido hay que destacar que se han conseguido la renovación de las acreditaciones internacionales de calidad EUROACE:

1. Grado de Ingeniería eléctrica
2. Grado de Ingeniería Mecánica
3. Grado de Ingeniería Química

La obtención de la renovación de este sello en estas 3 titulaciones permite a nuestros egresados contar con esta distinción en sus expedientes hasta 2028.

Para el curso 2023-2024 se espera la renovación de la acreditación nacional AVAP de los títulos MUDE y MUIT

## 7. Acciones de mejora

Tipos de origen de las acciones de mejora

- A. Iniciativa propia del Centro.
- B. Seguimiento interno por parte de la CC UPV.
- C. Seguimiento y acreditaciones por parte de agencias de calidad externas.
- D. Propuestas en los informes de gestión de título.
- E. Motivada por los grupos de interés.

Tipos de impacto de las acciones de mejora

- A. La planificación y coordinación docente.
- B. Las acciones de atracción y captación de estudiantes.
- C. Las acciones de apoyo y orientación para estudiantes.
- D. La adaptación del perfil de ingreso del estudiantado.
- E. Resultados de la oferta académica (indicadores).
- F. Las acciones de internacionalización para estudiantes.
- G. Las acciones orientadas al emprendimiento del estudiantado.
- H. La oferta, desarrollo y resultados de las prácticas externas.
- I. Los proyectos de innovación educativa apoyados por el Centro.
- J. Las infraestructuras.
- K. Los recursos humanos.
- L. Las actividades orientadas al desarrollo cultural.
- M. La transferencia de conocimiento a la sociedad.
- N. Las acciones y sistemas de comunicación.
- O. La vinculación con entidades externas.

P. El mantenimiento y relevancia de la oferta formativa.

### 7.1. Análisis de las actuaciones propuestas en años anteriores

### 7.2. Propuesta de nuevas acciones de mejora

Código	Origen	Impacto	Acción de mejora	Motivación
EPSA_2022_01	A	N	Estudio y análisis de los indicadores de tasa de abandono y graduación de forma global.	Poder llevar un seguimiento más cercano de estos indicadores
EPSA_2022_02	A	D	Incorporar como requisito de acceso a la titulación, la acreditación de idioma B2 español para alumnos procedentes de habla no hispana.	Ante la problemática detectada en la matriculación de alumnos procedentes de países de habla no hispana con un completo desconocimiento del español (castellano y valenciano), que interfiere en el correcto seguimiento de la docencia ofertada en los dos idiomas oficiales de la UPV y provoca un deterioro en los indicadores del título (tasas de abandono), se considera necesario que en los requisitos de acceso se acredite el conocimiento de un nivel B2 de idioma español mediante un certificado válido
EPSA_2022_03	E	I	Proporcionar ejemplos de buenas prácticas de aplicación y desarrollo de las competencias transversales	Dar soporte al profesorado en la adaptación al proyecto de competencias transversales

### 7.3 Otras acciones de mejora ejecutadas

## 8. Valoración global

La EPSA es un campus dinámico cuyo objetivo es seguir creciendo de forma sostenible, para lo cuál es necesario que desde rectorado apoyen las distintas iniciativas que desde este campus se proponen.

## 9. Sugerencias de mejora del SIQ

Proporcionar textos comunes a los centros en los distintos apartados.