

	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

# INFORME ANUAL

## GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA

### CURSO 2022-2023

Elaborado y aprobado por la Comisión de Calidad del título  Fecha: 07/02/2024	Revisado y aprobado por la Comisión de calidad del Centro  Fecha: 26-02-2024	Revisado y Aprobado por la Junta de Centro  Fecha: 27-02-2024
Firma:  María Eugenia Polo García Coordinadora Comisión de Calidad de la Titulación	Firma:  Carmen Gallego Bacas Secretaria de la Comisión de Calidad del CUMe	Firma:  Aurora Herrero Olea Secretaria Académica del CUMe

*Página 1 de 24*

Código Seguro De Verificación	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==		Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida		Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea		Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García		Firmado	27/02/2024 11:22:33
Observaciones			Página	1/24
Uri De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

## Índice

<b>1. Datos identificativos de la titulación.....</b>	<b>3</b>
<b>2. Indicadores del título .....</b>	<b>4</b>
2.1. Indicadores de demanda universitaria .....	5
2.1.1. Personas matriculadas de nuevo ingreso en primer curso (OBIN_DU-017).....	5
2.2. Indicadores de resultados académicos.....	6
2.2.1. Tasa de rendimiento (OBIN_RA-002) .....	6
2.2.2. Tasa de abandono (OBIN_RA-001).....	7
2.2.3. Tasa de graduación (OBIN_RA-004) .....	8
2.2.4. Tasa de eficiencia (OBIN_RA-006).....	9
2.2.5. Tasas de éxito por curso y asignaturas (OBIN_RA-003).....	10
2.3. Indicadores satisfacción de los usuarios.....	12
2.3.1. Satisfacción con la actuación docente (OBIN_SU-001) .....	12
2.3.2. Satisfacción con la titulación.....	13
2.3.3. Satisfacción con los recursos (OBIN_SU-007) .....	14
2.4. Indicadores de proceso académico .....	15
2.4.1. Personas egresadas (OBIN_PA-005).....	15
2.4.2. Ratio de estudiantes por docente (OBIN_PA-010).....	16
<b>3. Valoración del título (criterios y directrices) .....</b>	<b>17</b>
3.1. Criterio 1. Desarrollo y despliegue del plan de estudios.....	17
3.2. Criterio 2. Información y transparencia.....	18
3.3. Criterio 3. Garantía de calidad, revisión y mejora.....	18
3.4. Criterio 4. Personal académico y personal de apoyo a la docencia .....	19
3.5. Criterio 5. Recursos para el aprendizaje .....	20
3.6. Criterio 6. Resultados de aprendizaje .....	21
3.7. Criterio 7. Indicadores de rendimiento y egreso .....	22
<b>4. Plan de mejoras .....</b>	<b>23</b>
4.1. Cumplimiento del plan de mejoras del curso anterior .....	23
4.2. Plan de mejoras para el próximo curso .....	24

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	2/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

## 1. Datos identificativos de la titulación

Denominación	GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA
Menciones/Especialidades	
Número de créditos	240
Centro(s) donde se imparte	Centro Universitario De Mérida
Nombre del Centro	Centro Universitario De Mérida
Menciones / Especialidades que se imparten en el Centro	
Modalidad(es) en la que se imparte el título en el Centro y, en su caso, modalidad en la que se imparten las menciones / especialidades	PRESENCIAL/ONLINE
Año de implantación	2021-22
Enlace web de la titulación	<a href="https://www3.unex.es/inf_academica_centro/index.php?id_centro=15#">https://www3.unex.es/inf_academica_centro/index.php?id_centro=15#</a>
Enlace web de la Comisión de Calidad del Título	<a href="https://www.unex.es/conoce-la-uex/centros/cum/sgic/comision-de-calidad-de-las-titulaciones/grado-g29">https://www.unex.es/conoce-la-uex/centros/cum/sgic/comision-de-calidad-de-las-titulaciones/grado-g29</a>
Coordinador/a de la Comisión de Calidad del Título	María Eugenia Polo García
Plazas de nuevo ingreso (ofertadas) (Memoria verificada)	40

Código Seguro De Verificación	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
Observaciones		Página	3/24
Uri De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

## 2. Indicadores del título

Se presentan en esta sección los datos relativos a los siguientes indicadores:

Demanda	Resultados	Satisfacción	Proceso académico
Personas matriculadas de nuevo ingreso en primer curso (OBIN_DU-017)	Tasa de rendimiento (OBIN_RA-002)	Satisfacción con la actuación docente (OBIN_SU-001)	Personas egresadas (OBIN_PA-005)
	Tasa de abandono (OBIN_RA-001)	Satisfacción del alumnado con la titulación (OBIN_SU-004)	Ratio de estudiante por docente (OBIN_PA-010)
	Tasa de graduación (OBIN_RA-004)	Satisfacción del PDI con la titulación (OBIN_SU-005)	
	Tasa de eficiencia (OBIN_RA-006)	Satisfacción del PTGAS con la gestión de las titulaciones del centro (OBIN_SU-006)	
	Tasa de éxito (OBIN_RA-003)	Satisfacción del alumnado con las instalaciones y los recursos (OBIN_SU-007)	

La definición y el cálculo de cada indicador está detallada en el [Catálogo de indicadores de la UEx<sup>1</sup>](#).

La relación completa de indicadores universitarios (por plan de estudios de cada centro, por departamentos y por asignaturas) se puede consultar en el [Observatorio de Indicadores de la UEx<sup>2</sup>](#).

<sup>1</sup> [https://www.unex.es/organizacion/servicios-universitarios/unidades/utec/archivos/ficheros/estadisticas-e-indicadores-universitarios/PR\\_SO003\\_D001.Catalogo\\_de\\_Indicadores.pdf](https://www.unex.es/organizacion/servicios-universitarios/unidades/utec/archivos/ficheros/estadisticas-e-indicadores-universitarios/PR_SO003_D001.Catalogo_de_Indicadores.pdf)

<sup>2</sup> <https://www.unex.es/organizacion/servicios-universitarios/unidades/utec/funciones/estadisticas-e-indicadores-universitarios>

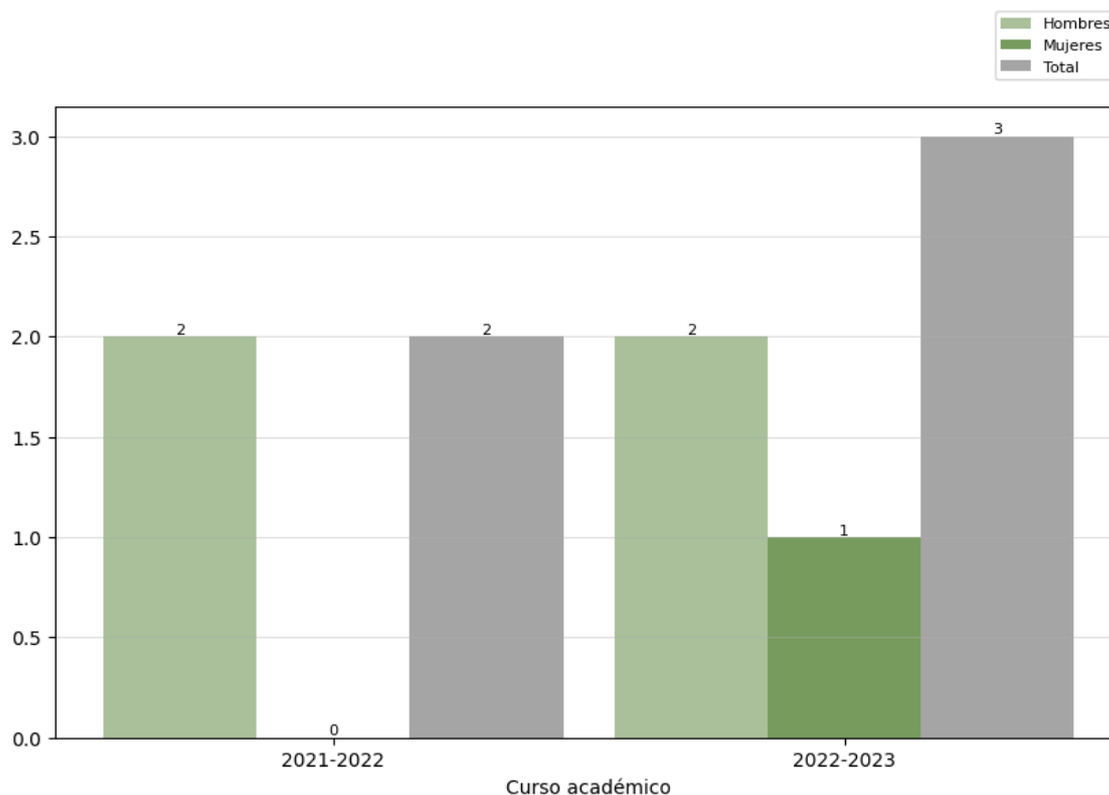
<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	4/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

## 2.1. Indicadores de demanda universitaria

### 2.1.1. Personas matriculadas de nuevo ingreso en primer curso (OBIN\_DU-017)



### Reflexión sobre el indicador

Este dato contrasta con la demanda laboral existente de este tipo de egresados, como así se comprueba en la web de Colegio Oficial de Ingeniería en Geomática y Topografía, donde se publican ofertas de trabajo continuamente. Recordemos que este título tiene las atribuciones profesionales del Ingeniero Técnico en Topografía y que las ofertas de trabajo están creciendo de forma importante, tras la caída de las salidas laborales y la crisis de la construcción del año 2008. Por lo que hay un desajuste entre oferta de trabajo y demanda de profesionales habilitados.

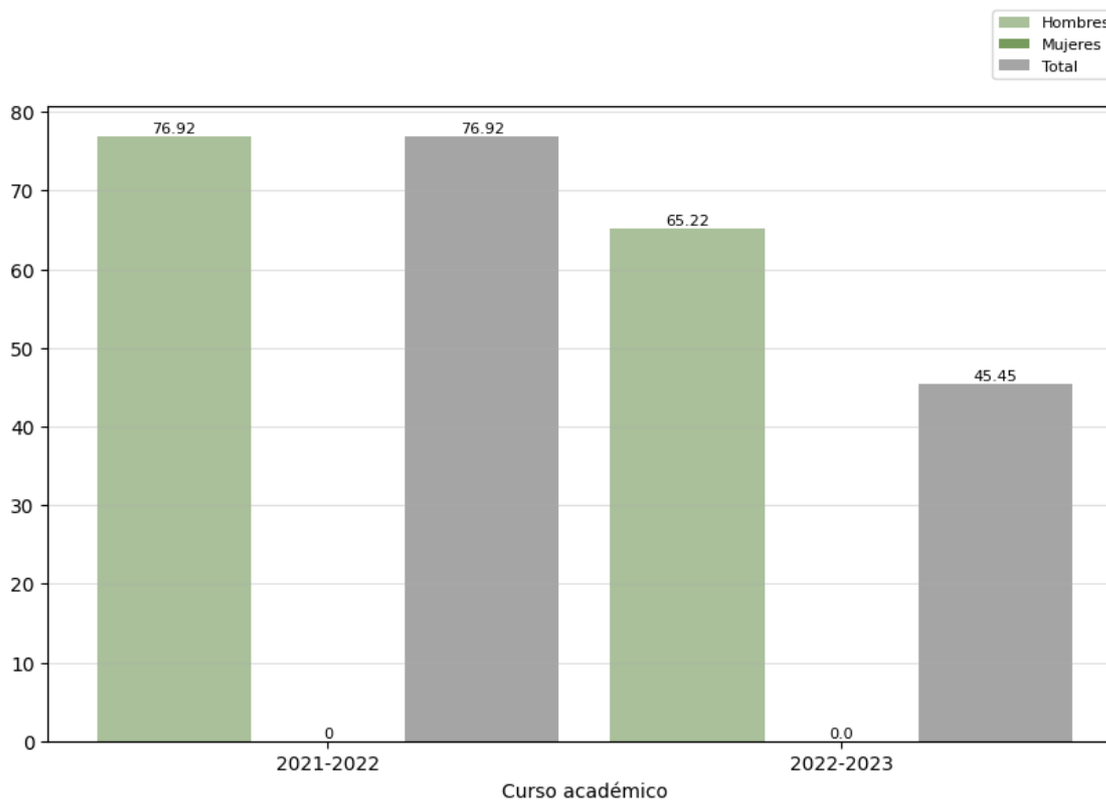
<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	5/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

## 2.2. Indicadores de resultados académicos

### 2.2.1. Tasa de rendimiento (OBIN\_RA-002)



#### Reflexión sobre el indicador

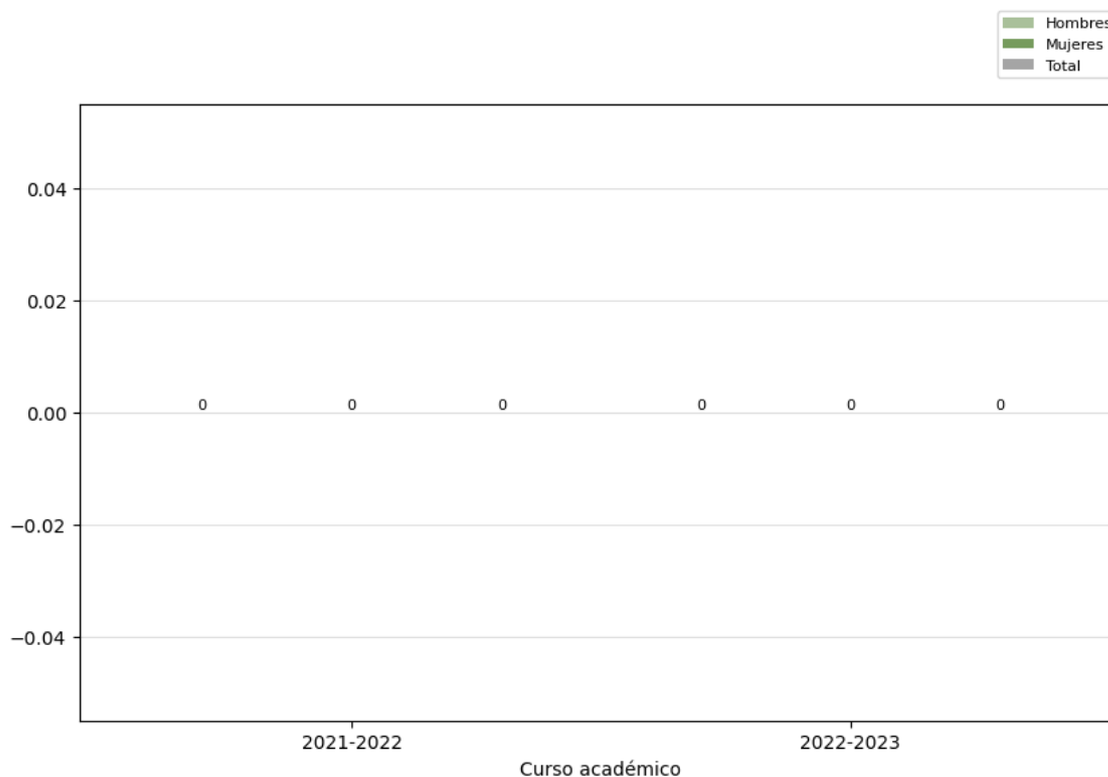
Existe una reducción de la tasa de rendimiento entre el curso 2021-22 y 2023-24, aunque el reducido número de alumnos hace que el análisis de este indicador no sea significativo.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	6/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

### 2.2.2. Tasa de abandono (OBIN\_RA-001)



### Reflexión sobre el indicador

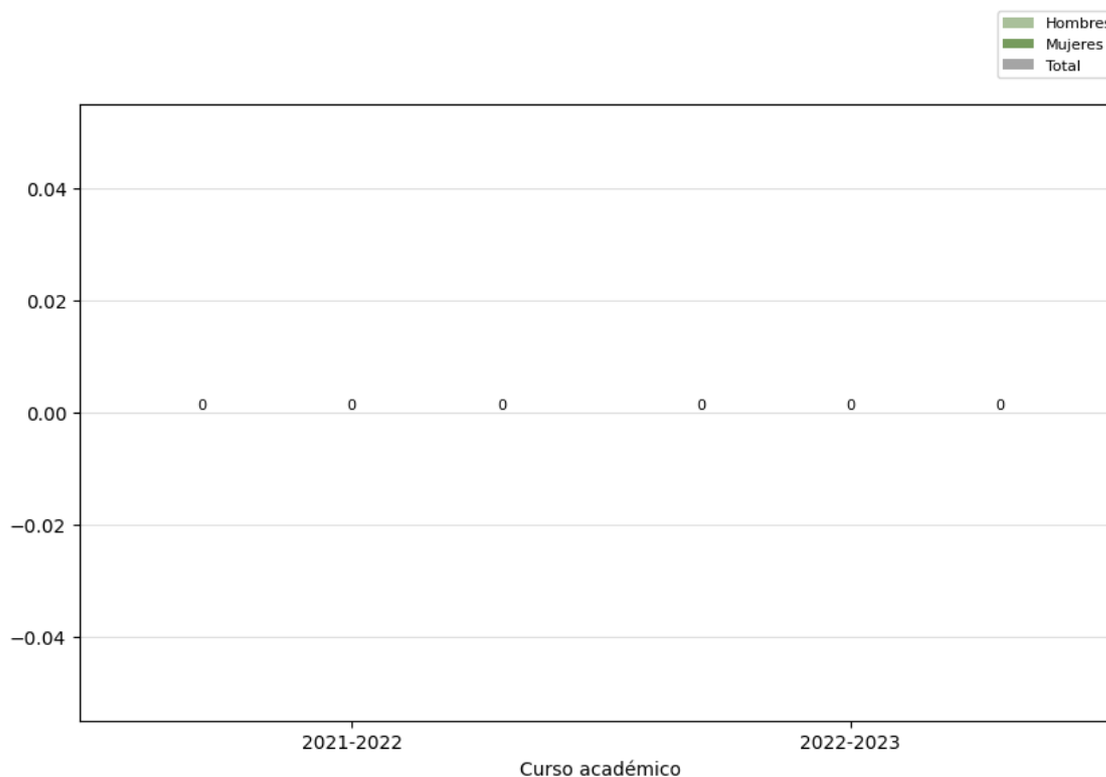
No existen datos y por tanto no se puede analizar este indicador.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	7/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

### 2.2.3. Tasa de graduación (OBIN\_RA-004)



#### Reflexión sobre el indicador

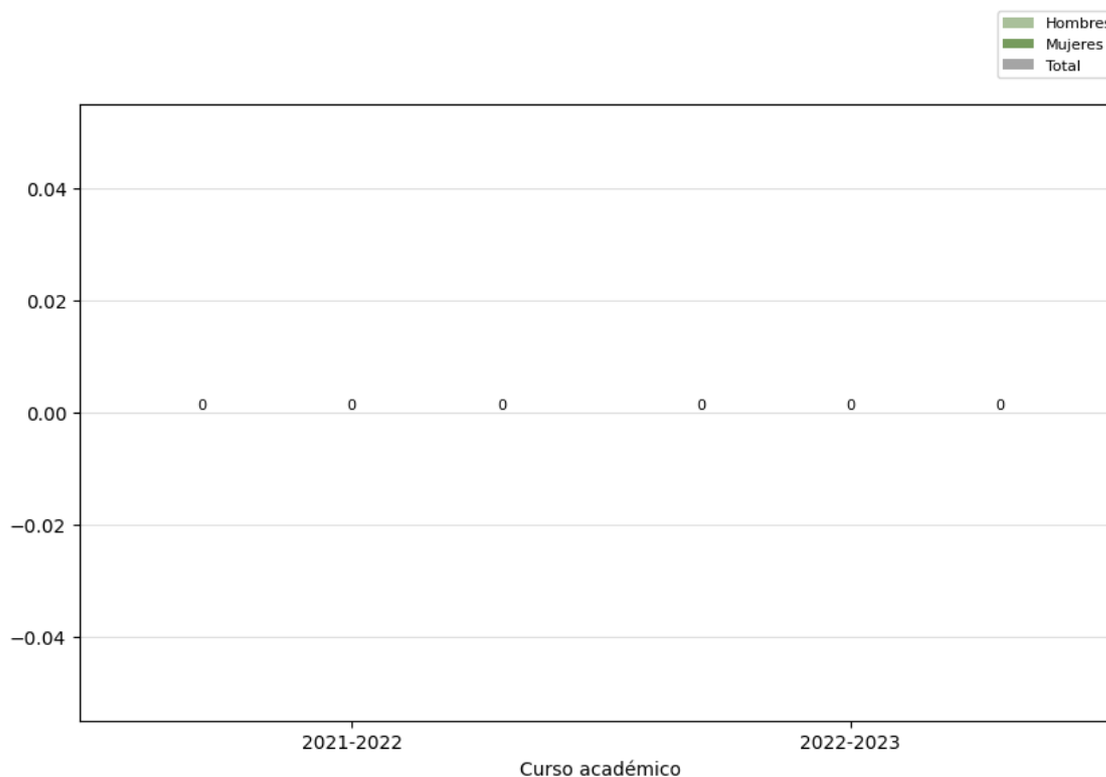
No existen datos al respecto pues todavía no se ha completado la implantación del grado.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	8/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

#### 2.2.4. Tasa de eficiencia (OBIN\_RA-006)



#### Reflexión sobre el indicador

No existen datos al respecto y por tanto no se puede valorar.

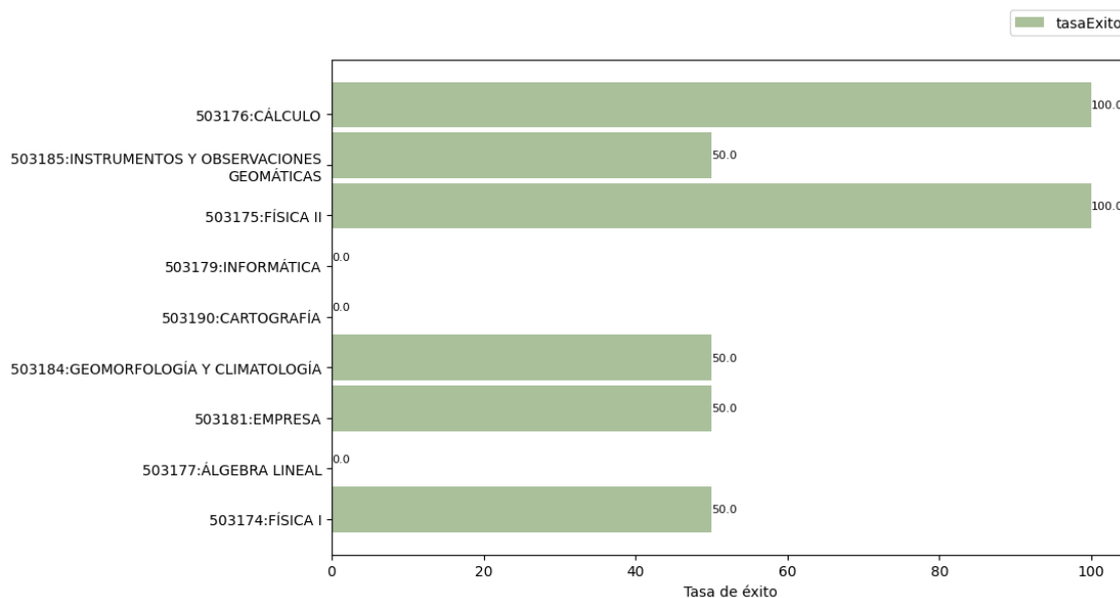
<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	9/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

## 2.2.5. Tasas de éxito por curso y asignaturas (OBIN\_RA-003)

### Tasa de éxito de las asignaturas de 1º. Curso 2022-2023



### Reflexión sobre el indicador

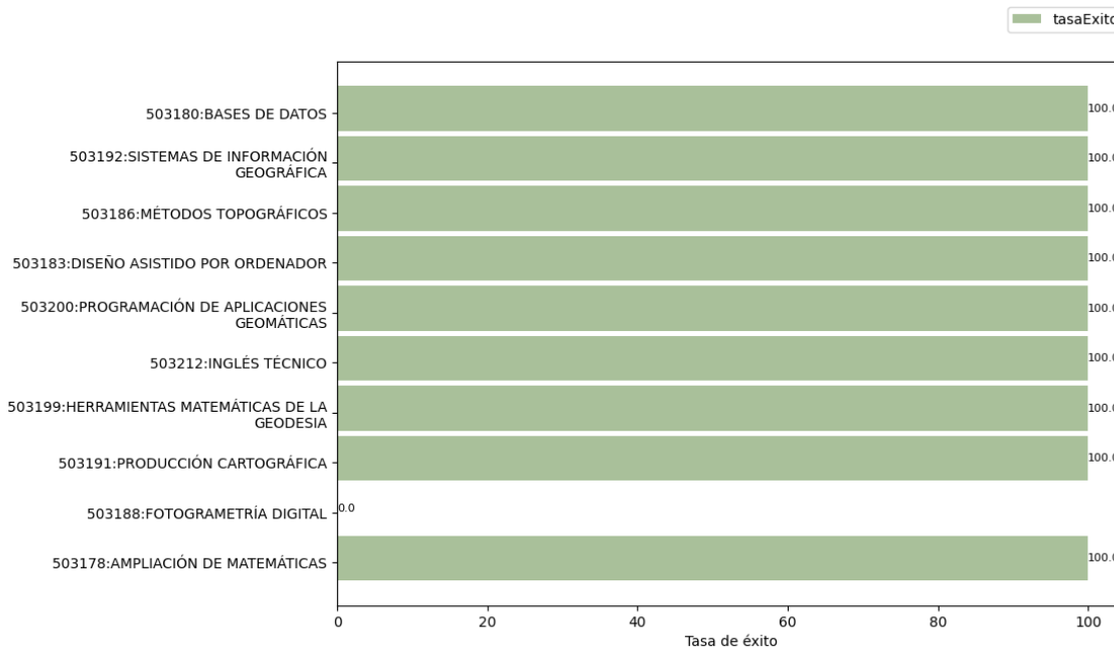
Las tasas de éxito globalmente pueden considerarse satisfactorias. En cualquier caso, el bajo número de alumnos hace que estos datos no sean estadísticamente significativos.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	10/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

### Tasa de éxito de las asignaturas de 2º. Curso 2022-2023



### Reflexión sobre el indicador

Las tasas de éxito de 9 de 10 asignaturas llegan al 100% por lo que pueden considerarse muy satisfactorias. Solo una asignatura presenta una tasa del 0% debiendo analizarse si se trata de un caso coyuntural.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	11/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



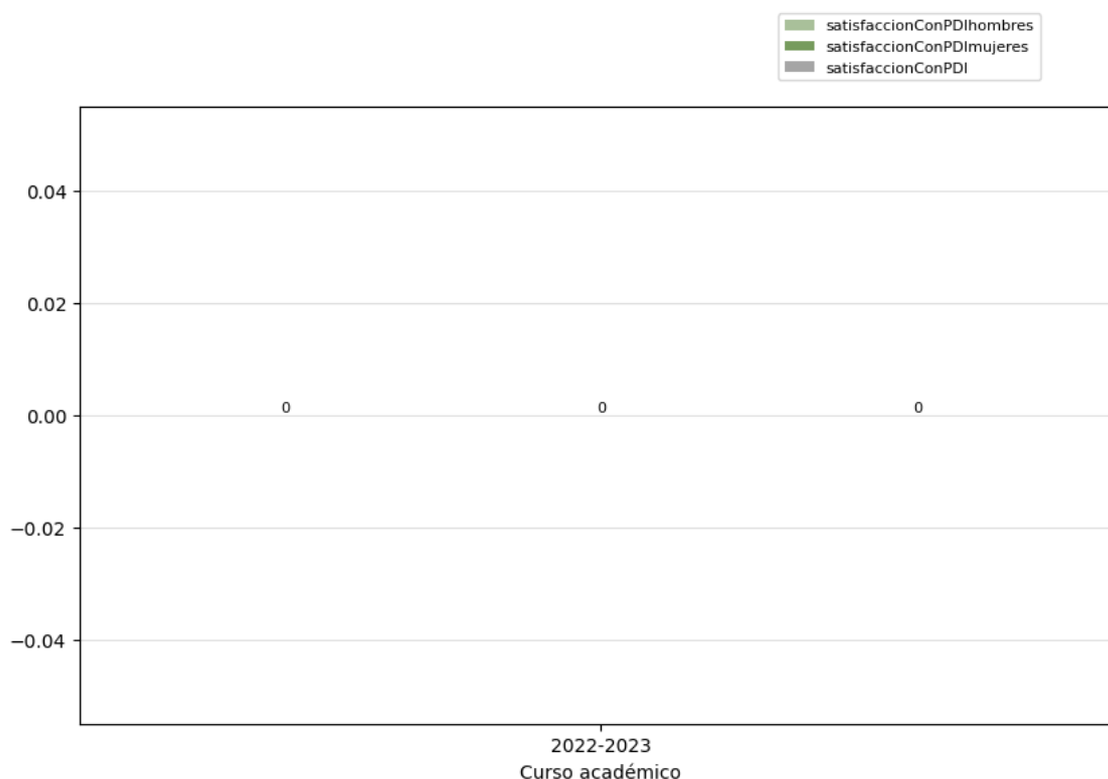
	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

### 2.3. Indicadores satisfacción de los usuarios

Los indicadores de satisfacción de los usuarios (estudiantes, docentes y personal técnico, de gestión y de administración y servicios) se miden con distinta periodicidad: algunos se miden anualmente y otros bienalmente.

#### 2.3.1. Satisfacción con la actuación docente (OBIN\_SU-001)

La escala de medida es 0-10.



#### Reflexión sobre el indicador

No hay indicadores para valorar en este apartado.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	12/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

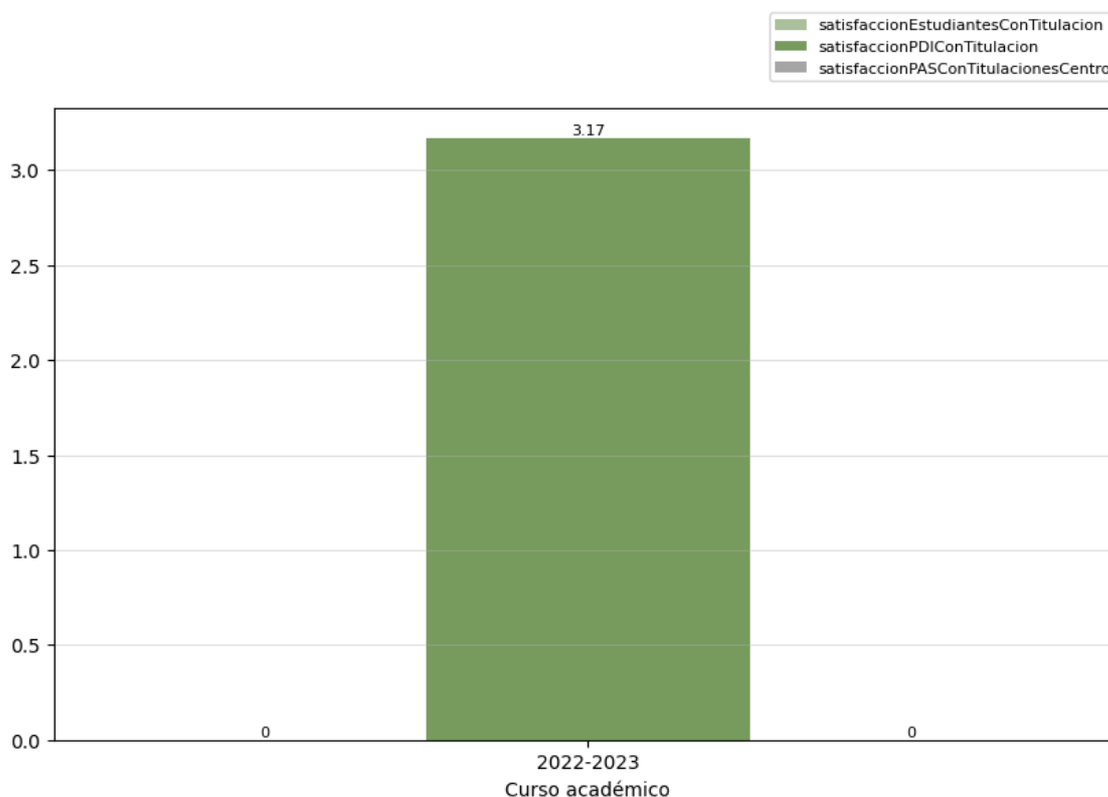


	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

### 2.3.2. Satisfacción con la titulación

Se presentan a continuación los indicadores de satisfacción con la titulación de los tres colectivos implicados. La escala de medida es 1-5:

- Satisfacción del alumnado con la titulación (OBIN\_SU-004)
- Satisfacción del PDI con la titulación (OBIN\_SU-005)
- Satisfacción del PTGAS con la gestión de las titulaciones del centro (OBIN\_SU-006)



#### Reflexión sobre el indicador

Se presenta el indicador de la satisfacción de los profesores con la titulación con un 3,17 sobre 5 lo que indica que, aunque aprobado, hay cierto margen de mejora.

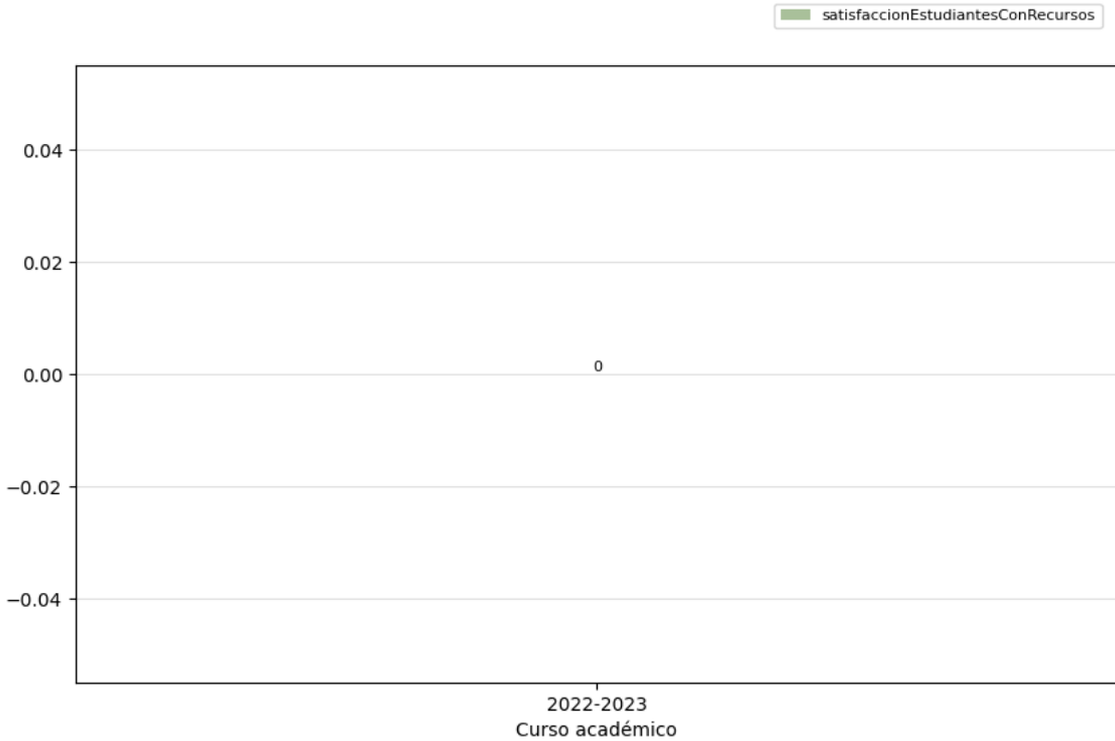
<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	13/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

### 2.3.3. Satisfacción con los recursos (OBIN\_SU-007)

La escala de medida es 1-5.



#### Reflexión sobre el indicador

No hay datos para valorar el indicador.

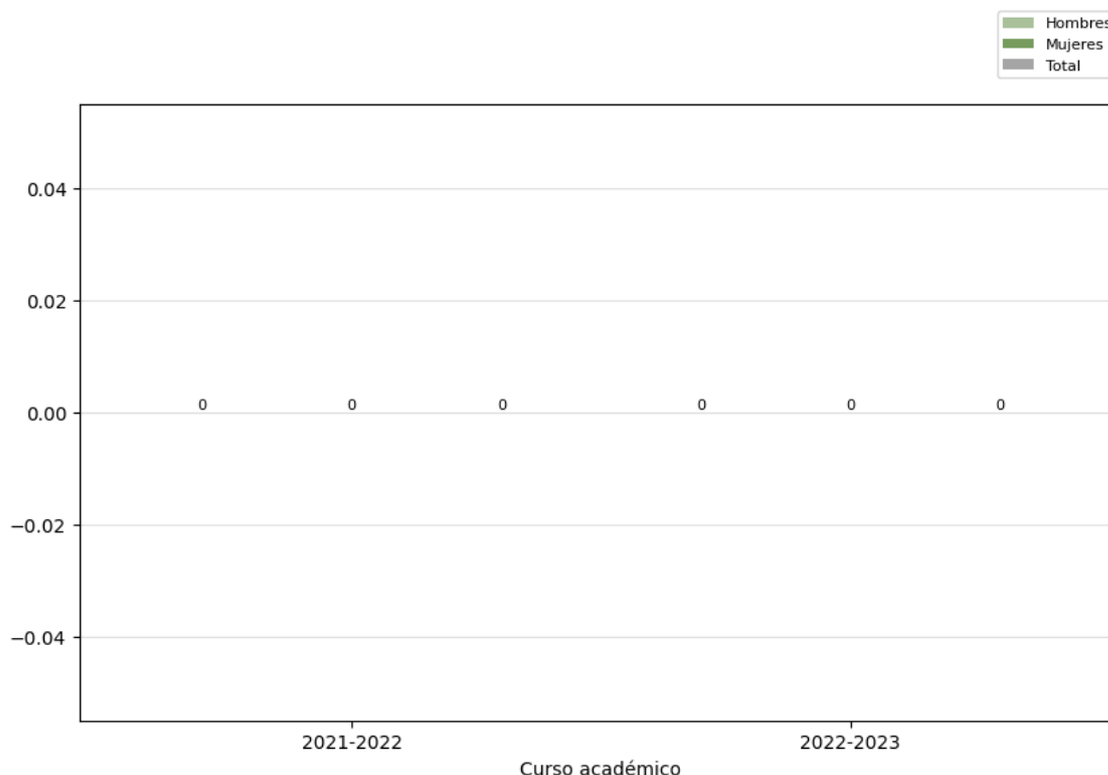
<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	14/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

## 2.4. Indicadores de proceso académico

### 2.4.1. Personas egresadas (OBIN\_PA-005)



### Reflexión sobre el indicador

Para valorar este indicador conviene tener en cuenta, además, los datos e indicadores del [Informe de inserción laboral](#)<sup>3</sup> y del [Estudio de satisfacción de las personas empleadoras](#)<sup>4</sup>, ambos elaborados por la UTEC.

No se puede valorar este indicador pues el grado está en fase de implantación y no hay personas egresadas.

<sup>3</sup> <https://www.unex.es/organizacion/servicios-universitarios/idades/utec/funciones/insercion-laboral>

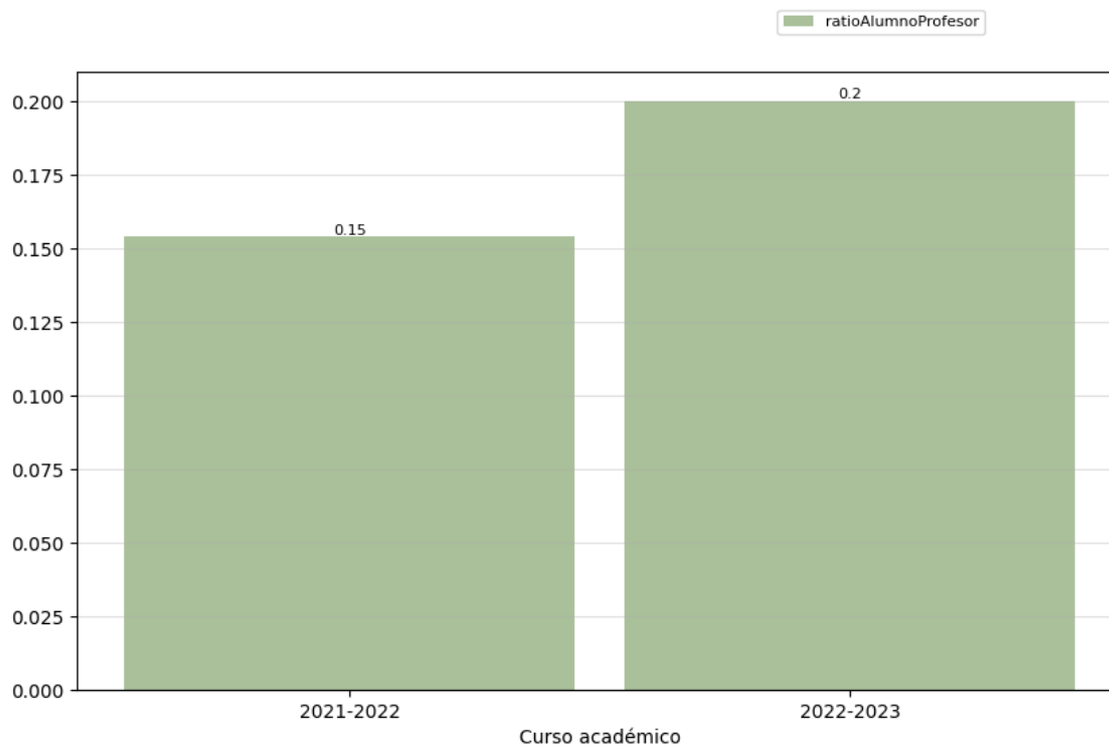
<sup>4</sup> <https://www.unex.es/organizacion/servicios-universitarios/idades/utec/noticias/satisfaccion-de-empleadores>

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	15/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

#### 2.4.2. Ratio de estudiantes por docente (OBIN\_PA-010)



#### Reflexión sobre el indicador

La ratio estudiante por docentes es favorable al alumno y le permite tener una atención personalizada por parte del profesorado.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	16/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

### 3. Valoración del título (criterios y directrices)

#### 3.1. Criterio 1. Desarrollo y despliegue del plan de estudios<sup>5</sup>

	Se ajusta totalmente	No se ajusta totalmente
1.1. La implantación de los diferentes módulos/materias/asignaturas, los centros y modalidades del título se ajustan a lo establecido en la memoria verificada o sus posteriores modificaciones.	x	
1.2. El número de plazas de nuevo ingreso respeta lo establecido en la memoria verificada vigente para cada curso académico.	x	
1.3. El título cuenta con mecanismos de coordinación docente que permiten tanto una adecuada asignación de la carga de trabajo del estudiante como una adecuada planificación temporal, asegurando la adquisición de los resultados de aprendizaje.	x	
1.4. Los criterios de admisión aplicados permiten que los estudiantes tengan el perfil de ingreso adecuado para iniciar estos estudios y se ajustan a lo establecido en la memoria verificada.	x	
1.5. La aplicación de la normativa de reconocimiento de créditos se realiza de manera adecuada y los supuestos de reconocimiento aplicados están contemplados en la memoria verificada.	x	
1.6. En su caso, la inclusión de mención dual, la incorporación de estructuras curriculares específicas y de innovación docente, o de programas académicos con recorridos sucesivos, se han desarrollado de forma adecuada y de acuerdo con las condiciones establecidas en la memoria verificada.		

#### Reflexión sobre el desarrollo y despliegue del plan de estudios

Para desarrollar el plan de estudios la comisión de calidad del título convoca reuniones periódicas y claustro de profesores para solventar los puntos indicados en este apartado. Además, la memoria de verificación del título establece las directrices a seguir.

<sup>5</sup> Se puede incluir una reflexión sobre todas las dimensiones, pero es necesario valorar aquellas en las que se ha marcado la opción "no se ajusta totalmente".

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	17/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

### 3.2. Criterio 2. Información y transparencia

	Se ajusta totalmente	No se ajusta totalmente
2.1. Las personas responsables del título publican información adecuada y actualizada sobre el carácter oficial del mismo, su desarrollo y sus resultados, incluyendo la relativa a los procesos de seguimiento y acreditación.	x	
2.2. Los estudiantes matriculados en el título tienen acceso en el momento oportuno a la información relevante del plan de estudios y de los resultados de aprendizaje previstos.	x	

#### Reflexión sobre la información y transparencia

Toda la información sobre el título, las actas de las reuniones y los informes de la comisión de calidad se encuentran disponibles en la página web de Centro.

### 3.3. Criterio 3. Garantía de calidad, revisión y mejora

	Se ajusta totalmente	No se ajusta totalmente
3.1. La información obtenida a través de los diferentes procedimientos para la revisión y mejora del título, es analizada y fruto de este análisis se establecen, en su caso, las acciones de mejora oportunas.	x	

#### Reflexión sobre la garantía de calidad, revisión y mejora

Sin duda es un proceso de realimentación continuo pues tanto las directrices de la comisión de Calidad del Centro como de la titulación velan por ello.

Código Seguro De Verificación	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
Observaciones		Página	18/24
Uri De Verificación	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

### 3.4. Criterio 4. Personal académico y personal de apoyo a la docencia

	Se ajusta totalmente	No se ajusta totalmente
4.1. El personal académico vinculado al título es suficiente y adecuado a sus características, al número de estudiantes y se ajusta a lo establecido en la memoria verificada.	x	
4.2. El personal de apoyo que participa en las actividades formativas es suficiente, soporta adecuadamente la actividad docente del personal académico vinculado al título y se ajusta a lo previsto en la memoria verificada.		X

### Reflexión sobre el personal académico y personal de apoyo a la docencia

<p>No existe personal de apoyo vinculado al título.</p>
---------------------------------------------------------

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	19/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

### 3.5. Criterio 5. Recursos para el aprendizaje

	Se ajusta totalmente	No se ajusta totalmente
5.1. Los recursos materiales (aulas y su equipamiento, espacios de trabajo y estudio, laboratorios, talleres y espacios experimentales, bibliotecas, etc.) se adecuan al número de estudiantes y a las actividades formativas y de evaluación programadas en el título.	x	
5.2. Los servicios de apoyo y orientación académica, profesional y para la movilidad puestos a disposición del estudiantado una vez matriculados, se ajustan a las competencias y modalidad del título y facilitan el proceso de enseñanza-aprendizaje.	x	
5.3. En el caso de que el título contemple la realización de prácticas externas, éstas se han planificado según lo previsto en la memoria verificada y son adecuadas para la adquisición de las competencias del título.	x	

### Reflexión sobre los recursos para el aprendizaje

Aunque hasta la fecha sí son adecuados los recursos en relación al número de alumnos si sería necesario actualizar el material de laboratorio en caso de aumento del número de los mismos.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	20/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

### 3.6. Criterio 6. Resultados de aprendizaje

	Se ajusta totalmente	No se ajusta totalmente
6.1. Adecuación de las actividades formativas, sus metodologías docentes, y los sistemas de evaluación para que el estudiantado pueda alcanzar los resultados de aprendizaje previstos en la titulación y en las materias/ asignaturas, incluidos los trabajos fin de titulación.	x	
6.2. Los resultados de aprendizaje alcanzados satisfacen los objetivos del programa formativo y se adecuan a su nivel del MECES.	x	

#### Reflexión sobre los resultados de aprendizaje

La redacción de la memoria de investigación, las comisiones de calidad del Centro y el título y la probada experiencia docente del profesorado avalan el ajuste de este criterio.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	21/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

### 3.7. Criterio 7. Indicadores de rendimiento y egreso

	Se ajusta totalmente	No se ajusta totalmente
7.1. Las personas responsables del título analizan los resultados de los diferentes indicadores de rendimiento del mismo y, en su caso, establecen las acciones de mejora que traten de mejorar dichos indicadores.		
7.2. Los perfiles de egreso definidos y su despliegue en el plan de estudios mantienen su relevancia y están actualizados según los requisitos de su ámbito académico, científico y profesional.		
7.3. Actuaciones y resultados relacionados con la empleabilidad e inserción laboral de los estudiantes y personas egresadas del título.		

#### Reflexión sobre los indicadores de rendimiento y egreso

No se puede valorar este indicador pues el grado está en fase de implantación y no hay personas egresadas.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	22/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	<b>INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA</b>		
	<b>Curso: 2022-2023</b>	<b>PR/SO005_CUMe_D02</b>	

## 4. Plan de mejoras

### 4.1. Cumplimiento del plan de mejoras del curso anterior

Valorar el nivel de cumplimiento del plan de mejoras del curso anterior teniendo en cuenta los informes de seguimiento, los informes de acreditación y las acciones realizadas. Es preciso detallar las actividades desarrolladas para abordar la acción de mejora.

	Acción de Mejora	¿Implantación?			Observaciones
		Sí	Parcialmente	No	
1	Participar en las actividades de difusión del CUMe y el SIAA.	x			Se ha participado en la XII Feria Educativa, la VII Semana de la Ciencia así como en otras actividades como la Ciencia Circular y el día de la Mujer y la Niña en la ciencia.
2	Elaborar un plan de difusión propio de la Titulación.	x			Aprobado en comisión de calidad 24 de octubre de 2023 y ratificado en el claustro de profesores el 17 noviembre 2023.
3	Elaboración de un díptico.	x			Se ha elaborado un díptico con información sobre la titulación y las asignaturas del grado, tanto en formato papel como digital.
4	Uso de medios de comunicación, redes sociales, etc para presentar la titulación a la sociedad.	x			La difusión en redes sociales, así como entre institutos de enseñanza secundaria se ha realizado por parte de los miembros de la comisión de calidad de la titulación y el resto de la comunidad universitaria.  Se ha contactado con IES de Extremadura y Andalucía para enviar el díptico informativo y ponernos a disposición de los alumnos para solventar dudas sobre la titulación.
5	Colaborar con entidades profesionales para la difusión de la titulación.	x			La Universidad de Extremadura tiene un convenio de colaboración firmado con el colegio Oficial de Ingeniería en Geomática y Topografía para cooperación entre ambas entidades. Dentro de este convenio se han realizado cursos y se ha implicado a los alumnos en algunas de las actividades, dando difusión a las mismas en redes sociales.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	23/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA		
	Curso: 2022-2023	PR/SO005_CUMe_D02	

#### 4.2. Plan de mejoras para el próximo curso

El plan de mejoras debe elaborarse teniendo en cuenta las valoraciones realizadas a lo largo de este informe, los informes de seguimiento y los informes de acreditación.

	Acción de Mejora (descripción)	Responsable de la ejecución	Plazo o momento de ejecución	Observaciones
1	Desarrollar el plan de difusión aprobado en Comisión de Calidad elaborado en cumplimiento del plan de mejora del curso 2021-22.	CC Titulación y resto de profesorado	Todo el curso 2023-24	
2	Continuar con el uso de medios de comunicación, redes sociales, etc. para presentar la titulación a la sociedad.	CC Titulación	Todo el curso 2023-24	
3	Participar activamente en las actividades de difusión del CUMe y el SIAA.	CC Titulación y resto de profesorado	Todo el curso 2023-24	
4	Analizar, si fuera posible, los resultados obtenidos del plan de difusión.	CC Titulación y resto de profesorado	Todo el curso 2023-24	

<b>Código Seguro De Verificación</b>	wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==	<b>Estado</b>	<b>Fecha y hora</b>
<b>Firmado Por</b>	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida	Firmado	27/02/2024 12:06:03
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	27/02/2024 11:59:16
	María Eugenia Polo García	Firmado	27/02/2024 11:22:33
<b>Observaciones</b>		<b>Página</b>	24/24
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==">https://uex09.unex.es/vfirma/code/wWiyNYMrz8+CYmJ5b/DW8Q==</a>		
<b>Normativa</b>	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

