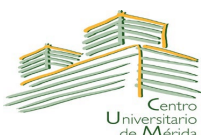
	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

INFORME ANUAL

GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS

(1512)



CURSO 2024-2025

Elaborado y aprobado por la Comisión de Calidad del título Fecha: 20-01-2026	Revisado y aprobado por la Comisión de calidad del Centro Fecha: 04-02-2026	Revisado y Aprobado por la Junta de Centro Fecha: 06-02-2026
Firma: Marta Rico Cuesta. Coordinadora de la Titulación	Firma: Carmen Gallego Bacas. Secretaria de la Comisión.	Firma: Aurora Herrero Olea. Secretaria Académica.

Página 1 de 30

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -		Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea		Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta		Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones			Página	1/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==			
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

Índice

1. Datos identificativos de la titulación	3
2. Indicadores del título	4
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.....	15
2.3.1. Satisfacción con la actuación docente (OBIN_SU-001)	15
2.3.2. Satisfacción con la titulación.....	16
2.3.3. Satisfacción con los recursos (OBIN_SU-007).....	17
2.4. Indicadores de proceso académico	18
2.4.1. Personas egresadas (OBIN_PA-005)	18
2.4.2. Ratio de estudiantes por docente (OBIN_PA-010)	19
3. Valoración del título (criterios y directrices)	20
3.1. Criterio 1. Desarrollo y despliegue del plan de estudios.....	20
3.2. Criterio 2. Información y transparencia.....	21
3.3. Criterio 3. Garantía de calidad, revisión y mejora	21
3.4. Criterio 4. Personal académico y personal de apoyo a la docencia	22
3.5. Criterio 5. Recursos para el aprendizaje.....	23
3.6. Criterio 6. Resultados de aprendizaje.....	24
3.7. Criterio 7. Indicadores de rendimiento y egreso.....	25
4. Reclamaciones	26
5. Plan de mejoras.....	27
5.1. Cumplimiento del plan de mejoras del curso anterior.....	27
5.2. Plan de mejoras para el próximo curso	28

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	2/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

1. Datos identificativos de la titulación



Denominación	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS
Menciones/Especialidades	
Número de créditos	240
Centro(s) donde se imparte	
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
Curso de implantación y, si procede, curso de extinción	1512 (Vigente) - Curso de implantación: 2009-10
Enlace web de la titulación	1512 (Vigente) - https://cume.unex.es/titulaciones/1512/#tab-presentation
Enlace web de la Comisión de Calidad del Título	https://cume.unex.es/sgic/comision-de-calidad-de-las-titulaciones/grado-g27/
Coordinador/a de la Comisión de Calidad del Título	MARTA RICO CUESTA
Plazas de nuevo ingreso ¹ (ofertadas) (Memoria verificada)	1512 (Vigente) - 60

¹ En el caso de títulos con varios planes, si el número de plazas ofertadas es diferente en los distintos planes, conviene indicar el número de plazas ofertadas establecido para cada plan.

Página 3 de 30

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	3/30
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

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.

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](https://utec.unex.es/funciones/estadisticas-e-indicadores-universitarios/)².

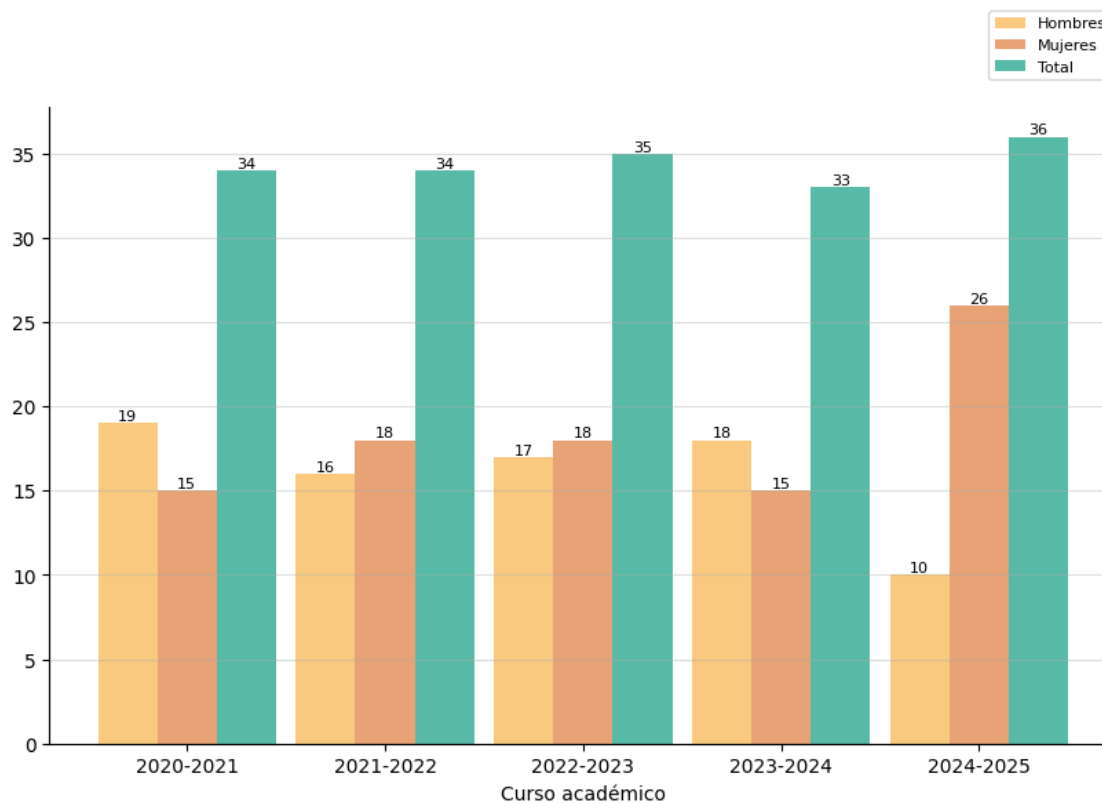
² <https://utec.unex.es/funciones/estadisticas-e-indicadores-universitarios/>

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	4/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



2.1. Indicadores de demanda universitaria

2.1.1. Personas matriculadas de nuevo ingreso en primer curso (OBIN_DU-017)



Reflexión sobre el indicador

Tras observar la gráfica se llega a la conclusión que la titulación se ha estabilizado en una horquilla entre 33-36 estudiantes, siendo el curso 2024-2025 superior en tres al del curso anterior. El número de mujeres vuelve a ser superior al de hombres al igual que en los cursos 2021-2022 y 2022-2023. Un número de matriculados que todavía no llega al número del verifica y que entre otras causas se debe a que los periodos de matriculación en otras Universidades son más flexibles.

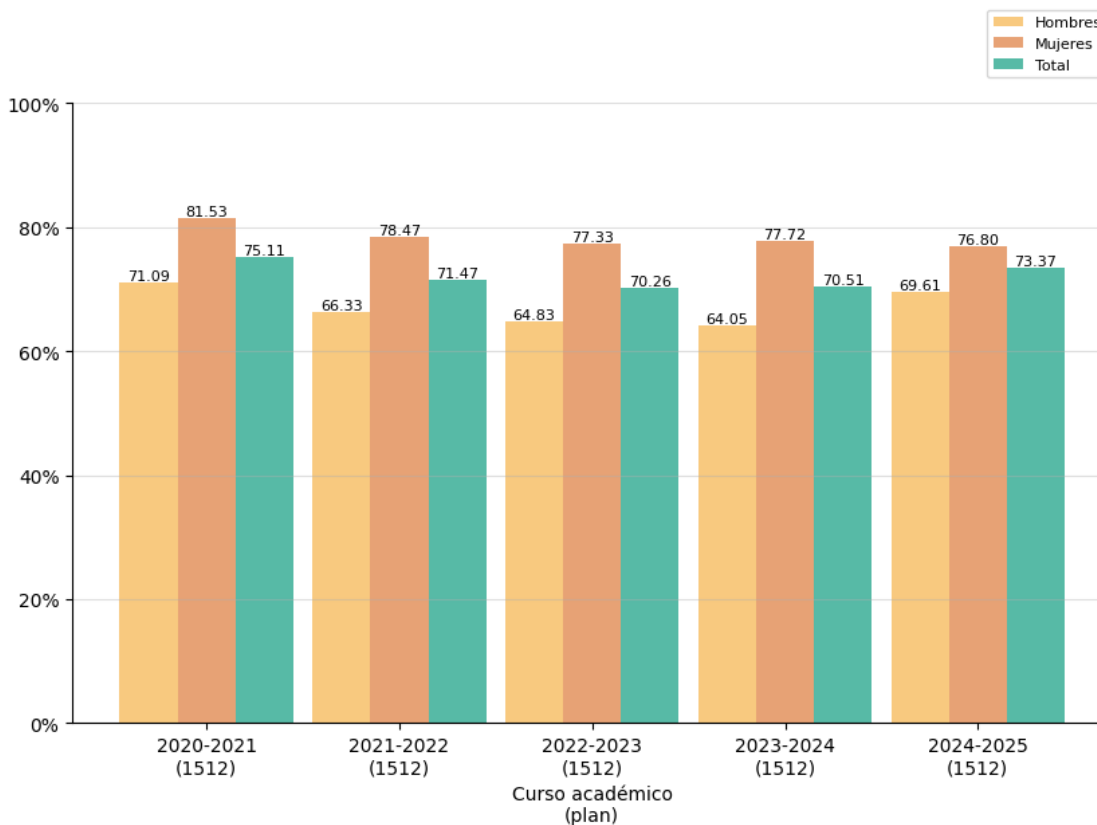
Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	5/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



2.2. Indicadores de resultados académicos

2.2.1. Tasa de rendimiento (OBIN_RA-002)

La tasa de rendimiento (OBIN_RA-002) es el porcentaje entre el número total de créditos aprobados y el número de créditos matriculados en un curso académico.





Reflexión sobre el indicador

La tasa de rendimiento es superior a la de los cursos anteriores, salvo la del 2020-2021. Se sitúa cercana al 80%, aunque desde la Comisión se continúa trabajando para superarla. La tasa de rendimiento por parte de las mujeres es en todos los cursos superior al de los hombres.

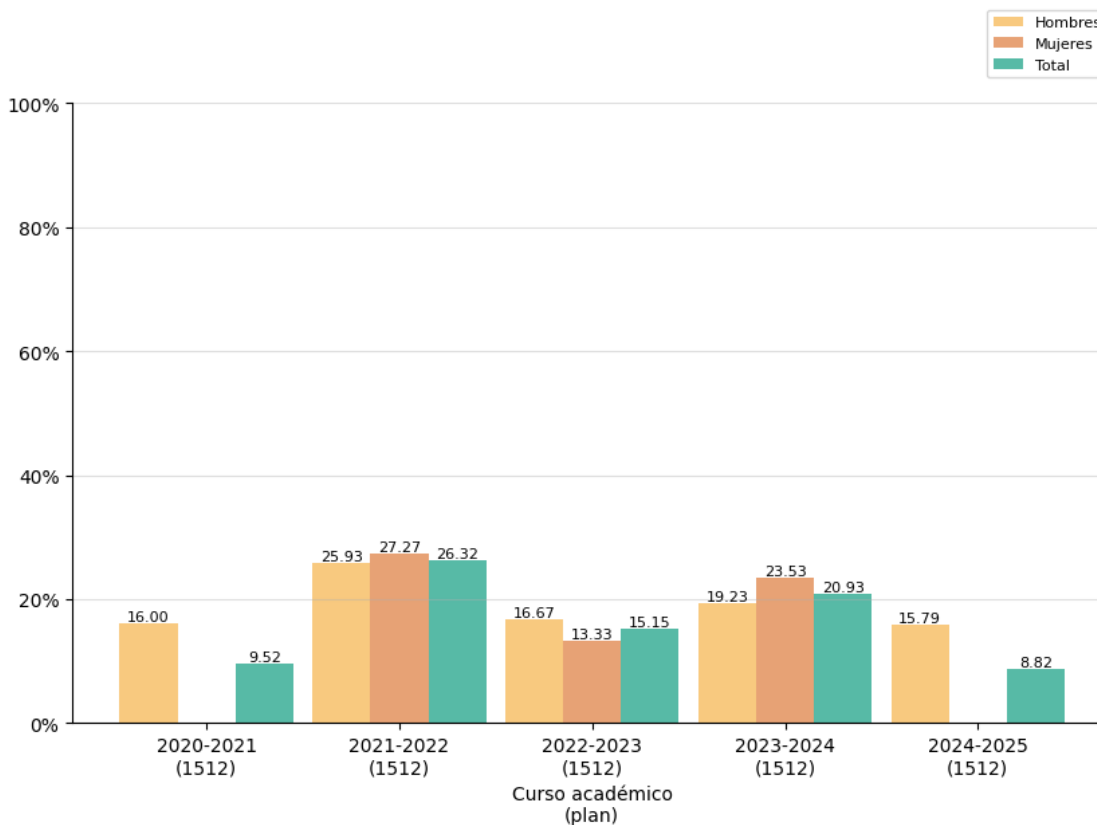
Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	6/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

2.2.2. Tasa de abandono (OBIN_RA-001)

La tasa de abandono es la relación porcentual entre el número total de estudiantes de una cohorte de nuevo ingreso en primer curso que debieron finalizar la titulación en el curso anterior y que no se han matriculado ni en el curso objeto de análisis ni en el anterior (es decir, que no se han matriculado en los dos últimos cursos).



Reflexión sobre el indicador

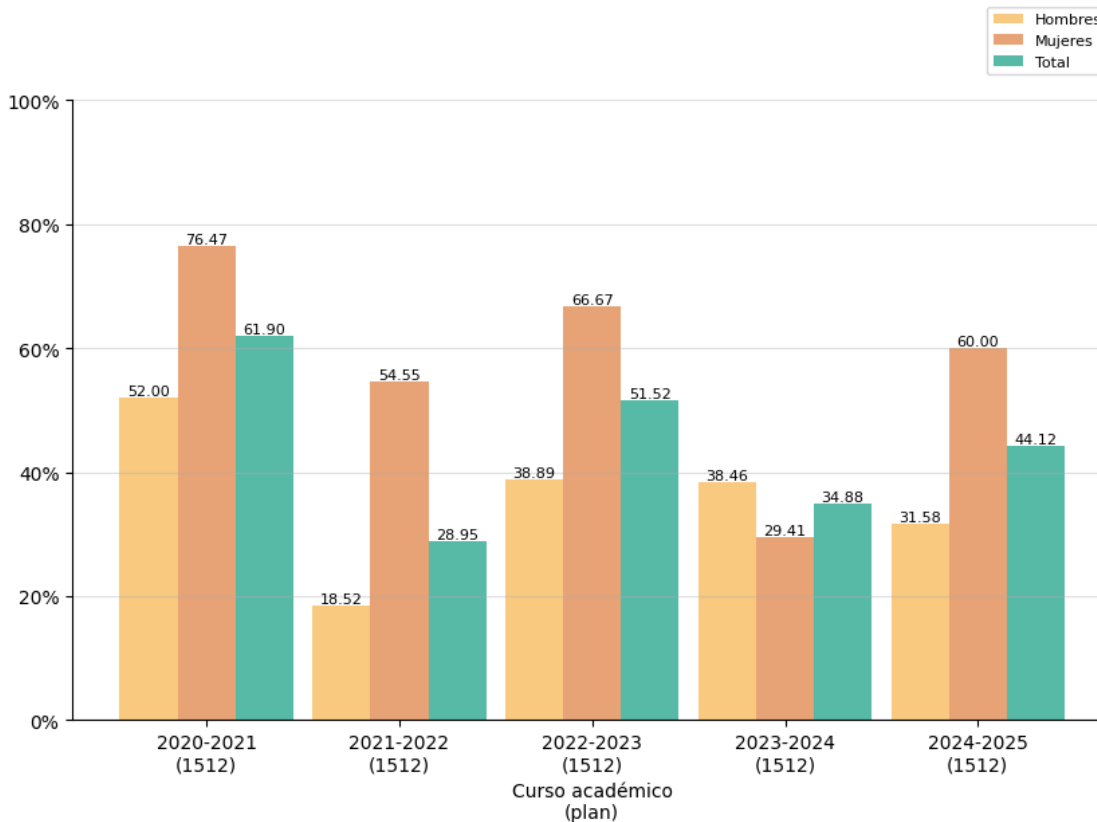
La tasa de abandono es inferior al resto de los cursos, apreciándose un gran descenso en relación con el curso anterior. Se sitúa en el 9% lejos del 25% marcado por el Verifica.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	7/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



2.2.3. Tasa de graduación (OBIN_RA-004)

La tasa de graduación es el porcentaje de estudiantes de una cohorte de nuevo ingreso que finalizan sus estudios antes de concluir el tiempo teórico previsto de finalización más un año.



Reflexión sobre el indicador

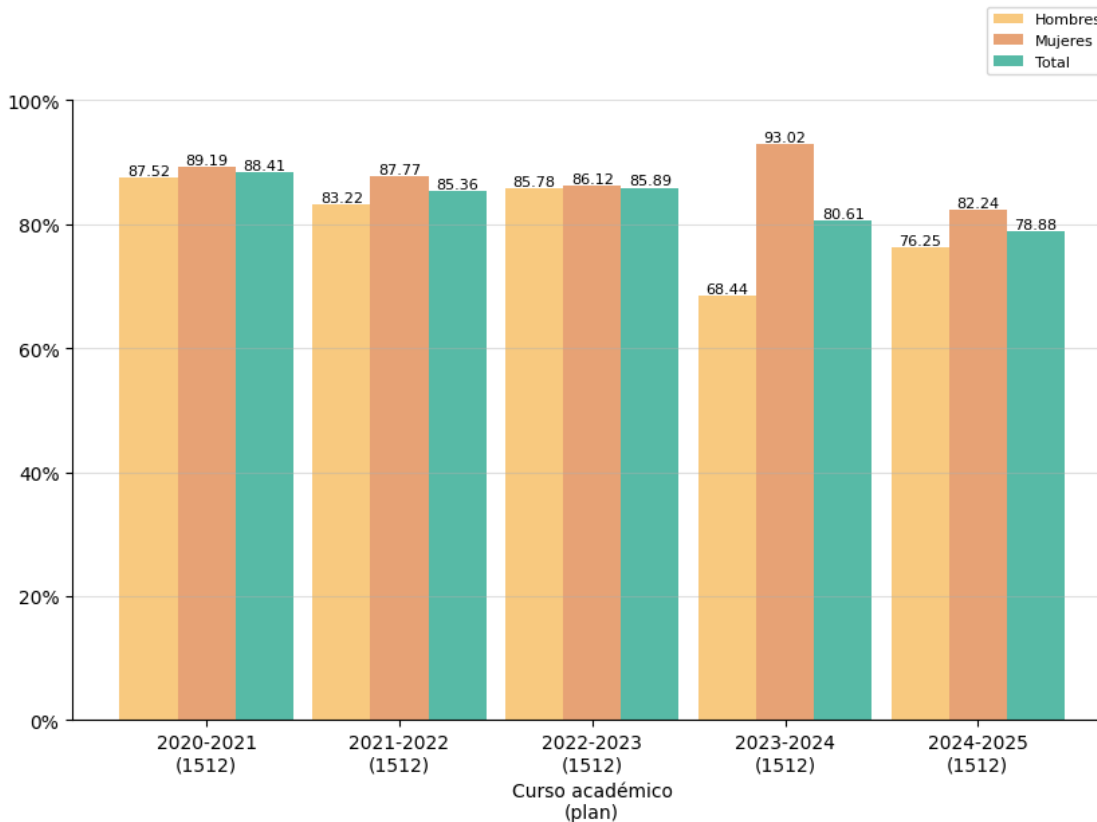
La tasa de graduación ha ascendido en relación con los cursos 2023-2024 y 2021-2022. Sin embargo, es inferior a la de los cursos 2020-2021, pandemia, situación que generó alumnado más centrados en la titulación, y el 2022-2023. Al incorporarse al ámbito laboral antes de finalizar los estudios, posponen la entrega del Trabajo Final de Grado. Este curso con una tasa de graduación cercana al 45% que supera el 35% de la memoria Verifica.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	8/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



2.2.4. Tasa de eficiencia (OBIN_RA-006)

La tasa de eficiencia (OBIN_RA-006) indica la efectividad del alumnado que termina sus estudios, así como el grado de complejidad que puede tener la Titulación.





Reflexión sobre el indicador

La tasa de eficiencia ha descendido con respecto al curso anterior, que ya supuso una bajada con respecto a los anteriores, pero se mantiene cercana al 80%.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	9/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

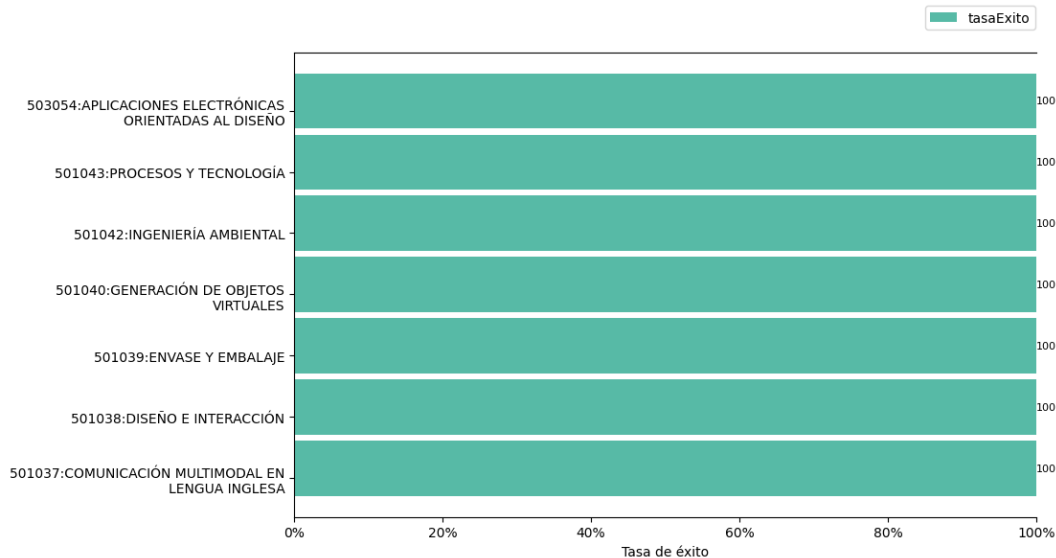


	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

2.2.5. Tasas de éxito por curso y asignaturas (OBIN_RA-003)

Tasa de éxito de las asignaturas optativas de 4º. Curso 2024-2025.

Plan 1512





Reflexión sobre el indicador

La gráfica muestra una tasa de éxito superior a la del curso 2023-2024. El índice de éxito en todas las asignaturas es del 100%, lo que la sitúa por encima de los primeros cursos, muestra de la adaptación del estudiantado a la Titulación.

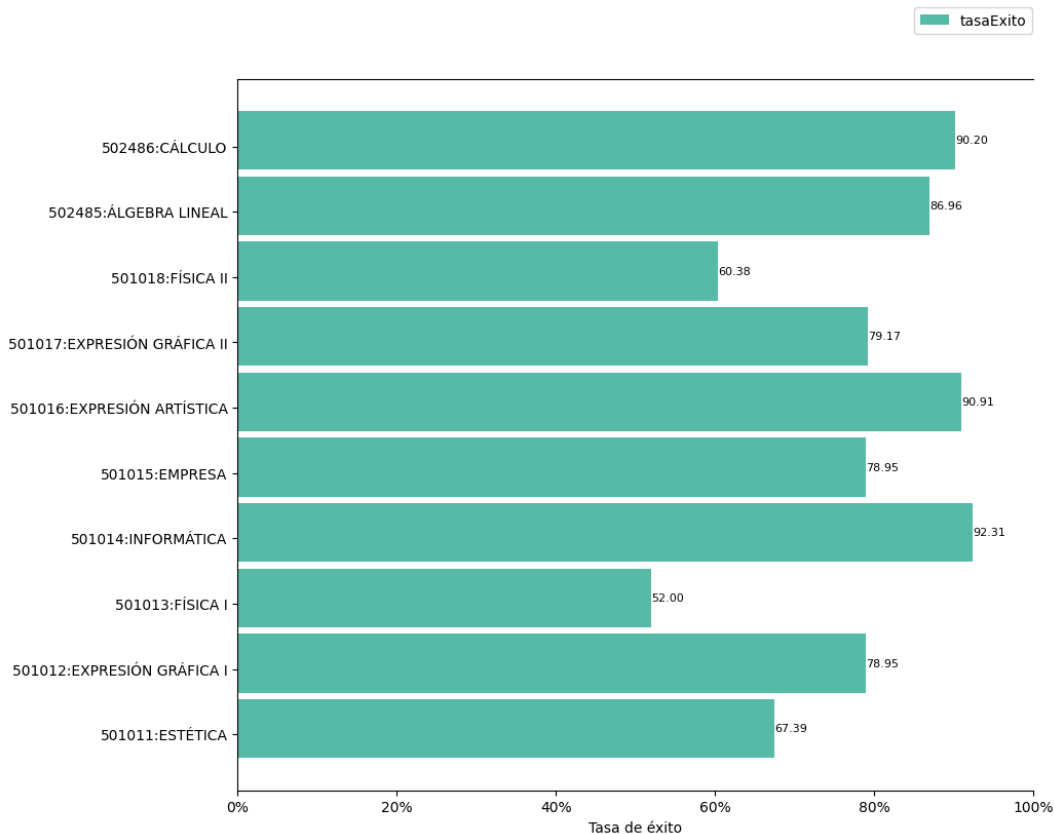
Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	10/30
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

Tasa de éxito de las asignaturas de 1º. Curso 2024-2025.

Plan 1512





Reflexión sobre el indicador

Se advierte que la tasa de éxito es mayor en las asignaturas de Informática, Expresión Artística y Cálculo. Sin embargo, presentan un índice menor en Física I y Física II, asignaturas técnicas en las que el alumnado puede sufrir un desnivel significativo con respecto al bachillerato. Se continúa situando, en torno, a un índice medio de éxito del 70%, un índice razonable. No obstante, desde la Comisión de Calidad de la Titulación se continúa trabajando para mejorarlo.

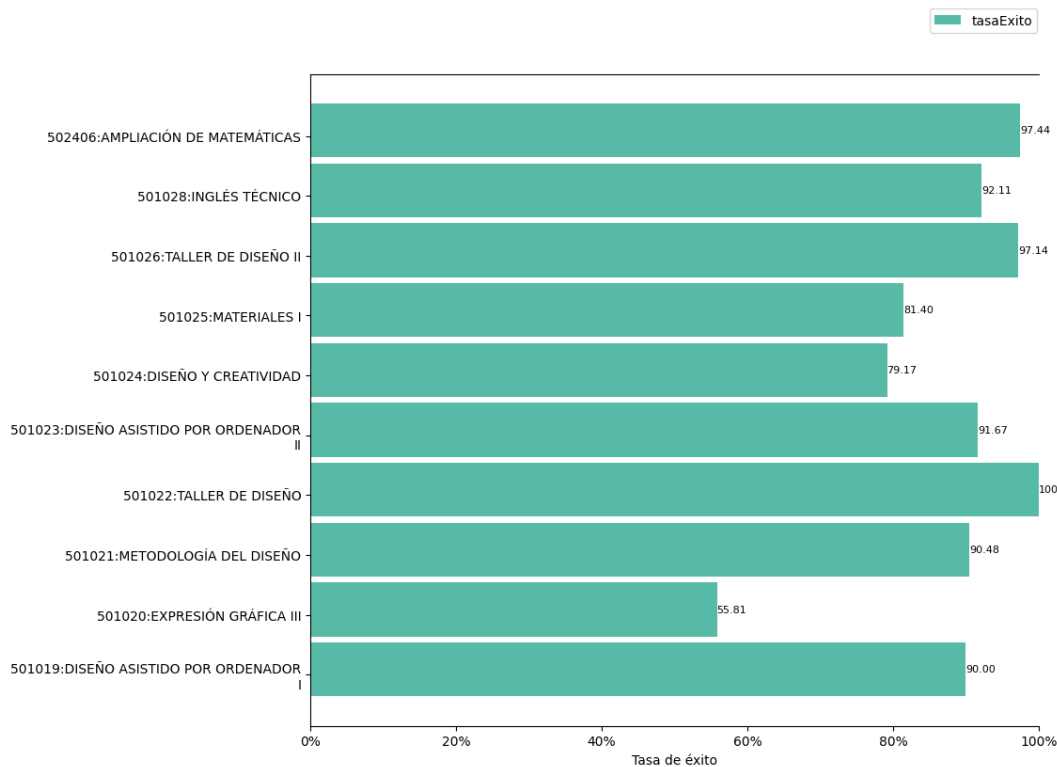
Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	11/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

Tasa de éxito de las asignaturas de 2º. Curso 2024-2025.

Plan 1512





Reflexión sobre el indicador

En comparación con los resultados obtenidos en el curso 2023-2024: la tasa de éxito ha aumentado en todas las asignaturas, siendo el más significativo el de Ampliación de Matemáticas. Destaca Taller de Diseño con el 100%. Sin embargo, Expresión Gráfica III ha sufrido un notable descenso. En general, el índice medio de éxito se sitúa más alto del 80%.

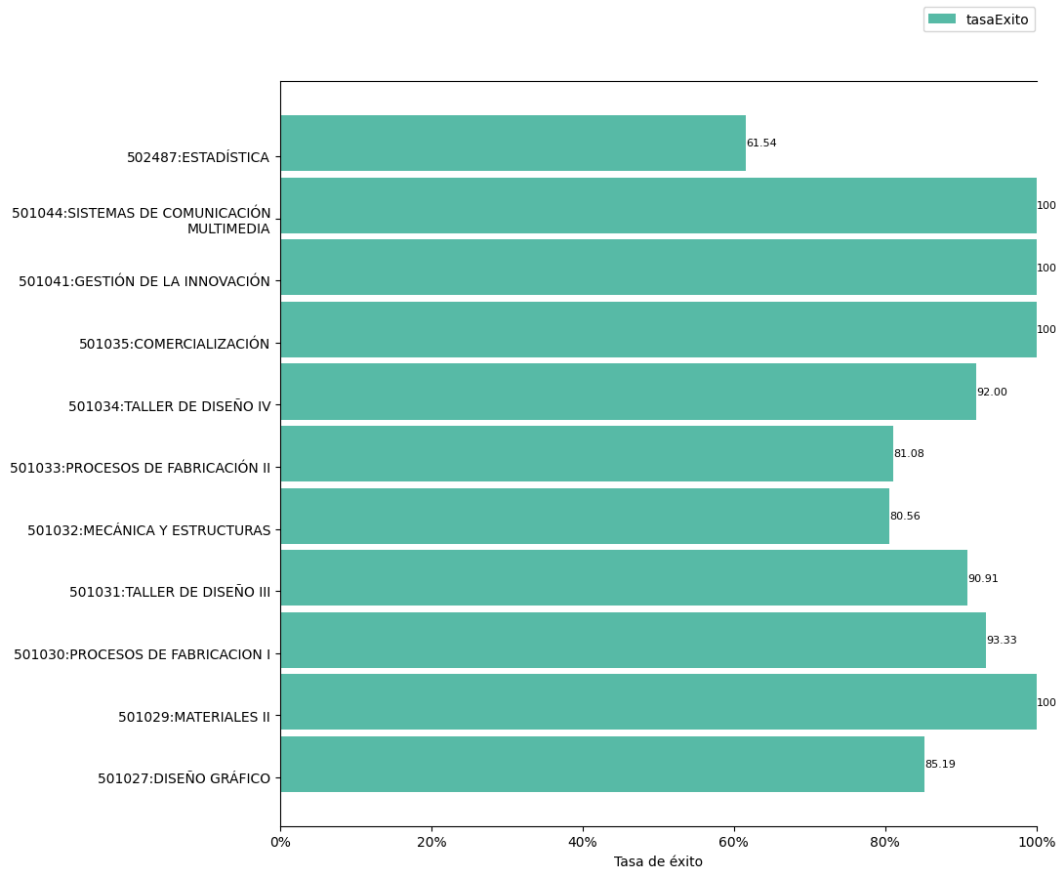
Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	12/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

Tasa de éxito de las asignaturas de 3º. Curso 2024-2025.

Plan 1512





Reflexión sobre el indicador

Se presenta un leve descenso de la tasa de éxito de todas las asignaturas, excepto en Procesos de Fabricación I y II y Materiales II en las que aumenta, con respecto al curso 2023-2024. Un índice de éxito del curso cercano al 90%, un valor razonable, lo que la sitúa por encima de los primeros cursos, muestra de la adaptación del alumnado a la Titulación. Aunque desde la Comisión de Calidad de la Titulación se prosigue intentando mejorar las cifras.

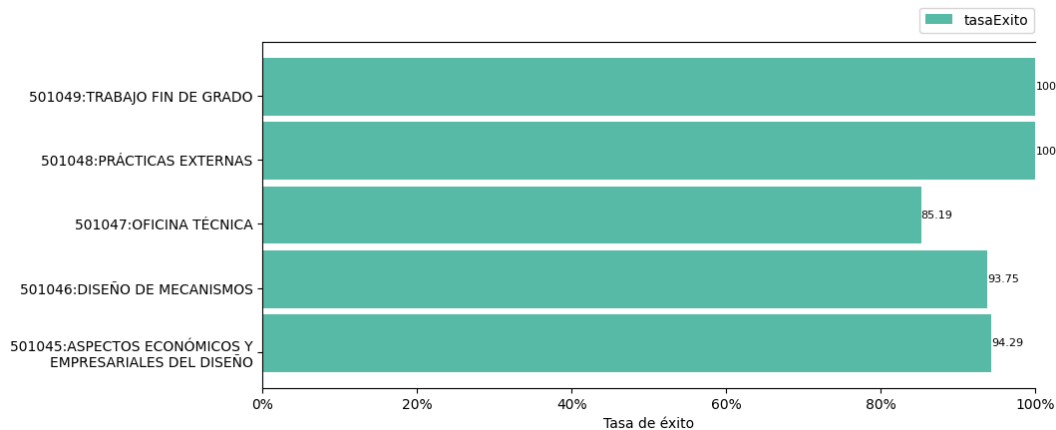
Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	13/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

Tasa de éxito de las asignaturas de 4º. Curso 2024-2025.

Plan 1512



Reflexión sobre el indicador

La tasa de éxito de este curso con respecto al curso 2023-2024, asciende en Diseño de Mecanismos mientras que desciende en Oficina Técnica y Aspectos Económicos y Empresariales del Diseño. El índice medio de éxito de las asignaturas de 4º curso es superior al 90%, se sitúa por encima de los primeros cursos, muestra de la adaptación del alumnado a la Titulación.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	14/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



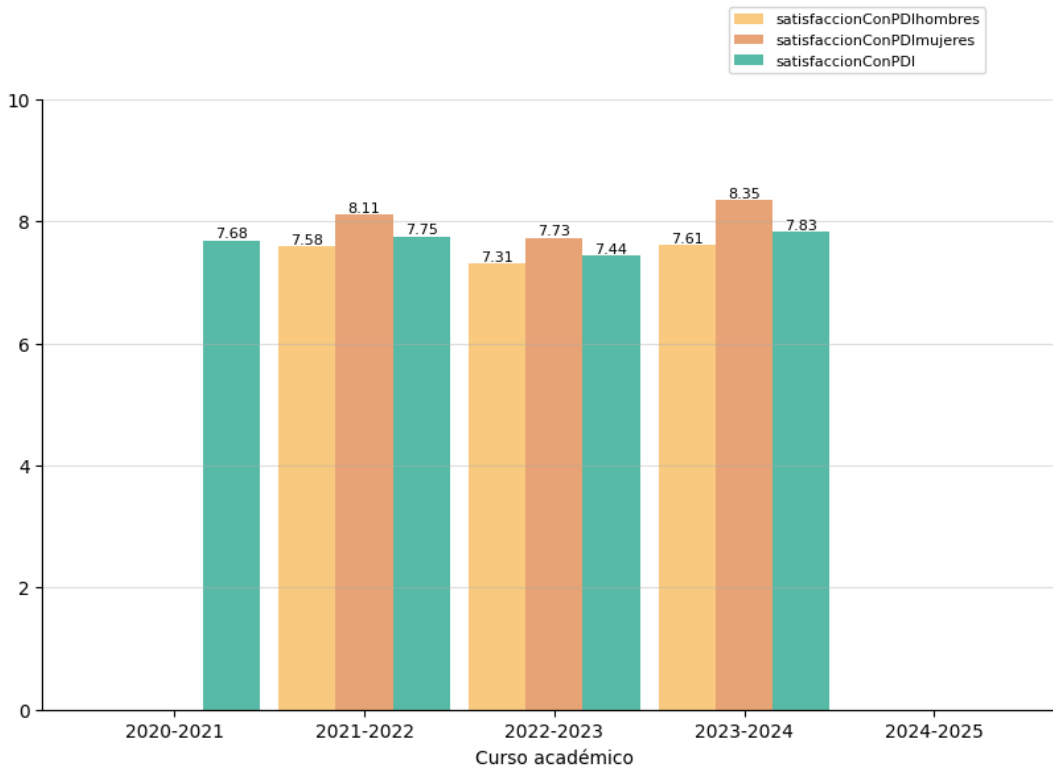
2.3. Indicadores satisfacción de los usuarios

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 satisfacción con la actuación docente (OBIN_SU-001) indica la media de satisfacción percibida por el alumnado en cuanto a la actuación docente del profesorado de la Universidad de Extremadura. El valor del indicador se presenta diferenciando los resultados de acuerdo al sexo del docente evaluado.

La escala de medida es 0-10.



.Reflexión sobre el indicador

No se han obtenido valores del curso 2024-2025. La Universidad de Extremadura establece el pase de encuestas con la satisfacción docente cada dos cursos académicos.

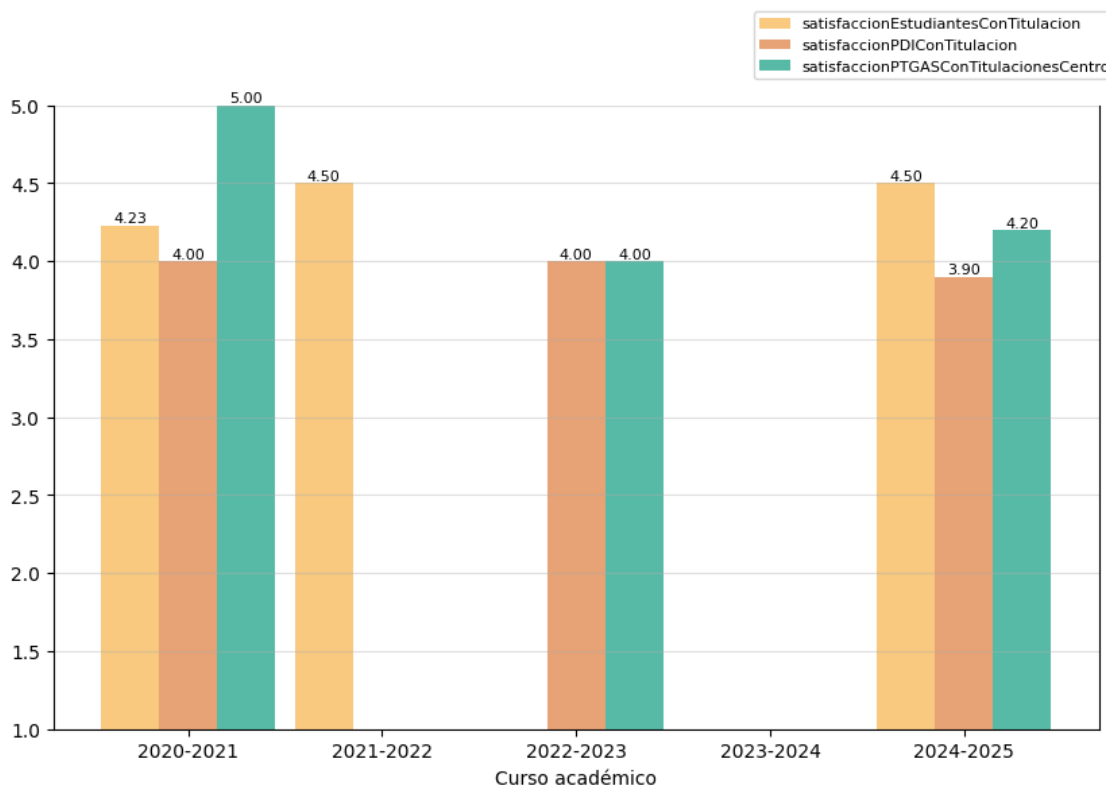
Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	15/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



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). El indicador se mide con una temporalidad bienal.
- Satisfacción del PTGAS con la gestión de las titulaciones del centro (OBIN_SU-006). El indicador se mide con una temporalidad bienal.





Reflexión sobre el indicador

El grado de satisfacción del alumnado con respecto a la Titulación es superior que en el resto de los cursos. Mientras que el PDI se presenta más crítico, aunque similar a los años anteriores. La satisfacción del PTGAS es superior a la de cursos anteriores, a excepción de los valores del 2020-2021 (pandemia).

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	16/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

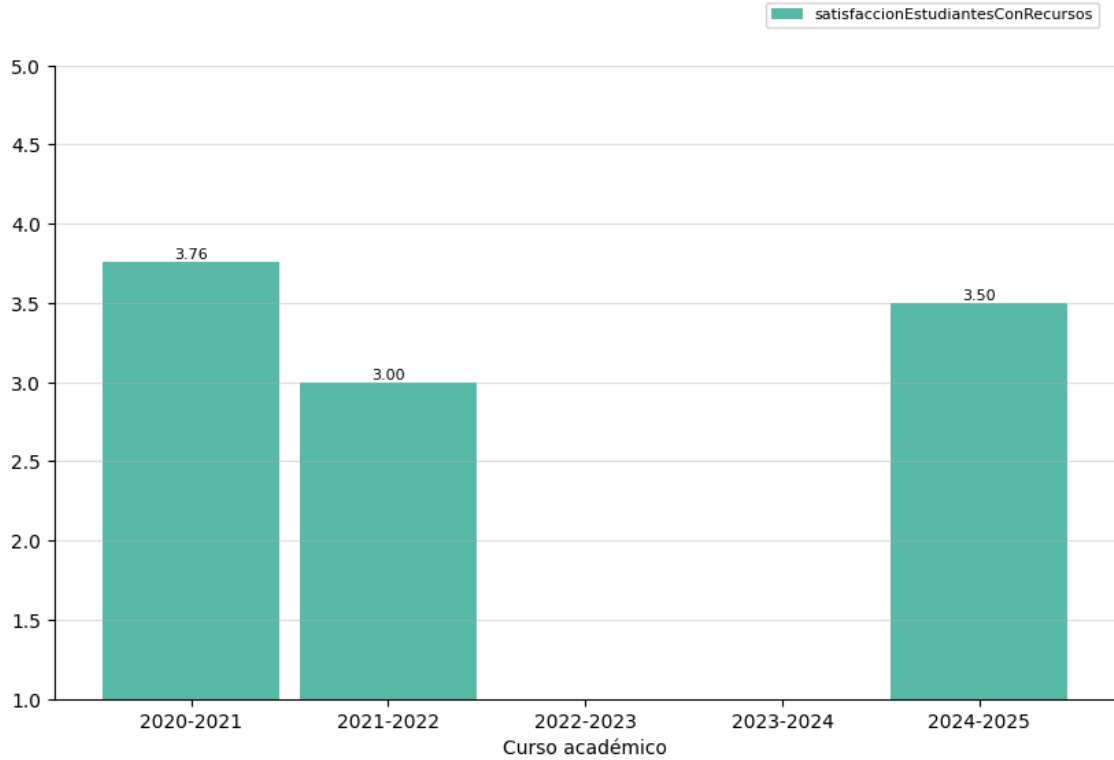


	INFORME ANUAL DE LA TITULACIÓN DEL GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

2.3.3. Satisfacción con los recursos (OBIN_SU-007)

El indicador refleja la satisfacción de los recién titulados con las instalaciones y los recursos.

La escala de medida es 1-5.



Reflexión sobre el indicador

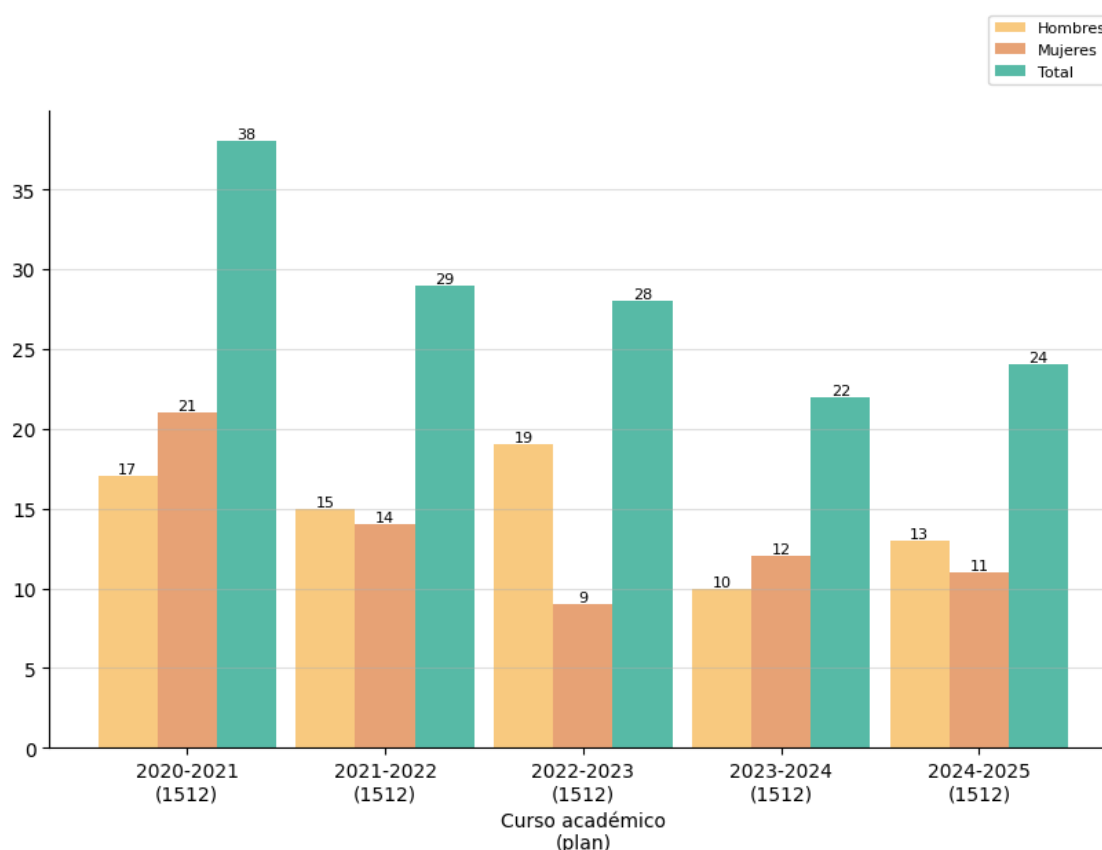
Los estudiantes están satisfechos con los recursos en un 3,5 sobre 5. Valores positivos y aceptables, superiores a los del curso 2021-2022, aunque inferior al del 2020-2021.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	17/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



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 y del Estudio de satisfacción de las personas empleadoras](#)³, ambos elaborados por la UTEC.

El número de personas egresadas ha ascendido con respecto al curso 2023-2024. Sin embargo, se sitúa por debajo de los cursos anteriores, sobre todo en pandemia. La mayoría de nuestro estudiantado se incorpora al mercado laboral antes de finalizar la Titulación, hecho que no favorece a las cifras al postergar la entrega del Trabajo Final de Grado.

³ <https://utec.unex.es/funciones/insercion-laboral/>

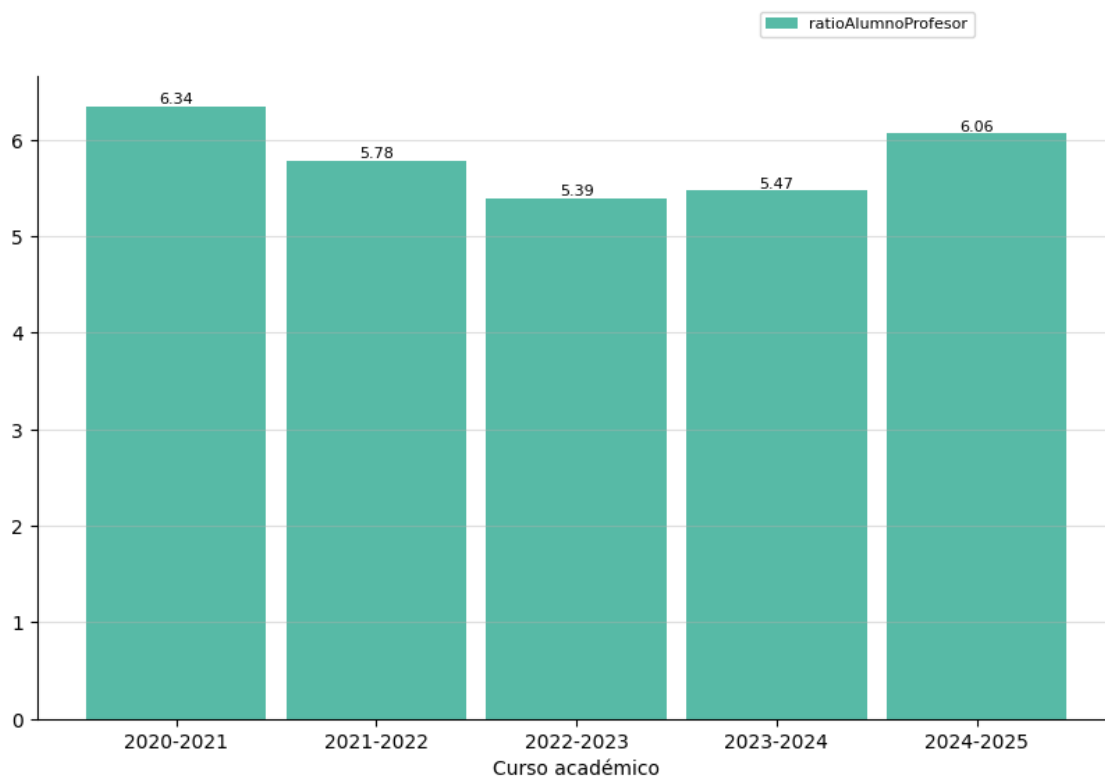
Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	18/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



2.4.2. Ratio de estudiantes por docente (OBIN_PA-010)

Este indicador muestra el número de estudiantes por docente en cada titulación, sin embargo, los datos se presentan de forma independiente para cada plan del título.

Plan 1512





Reflexión sobre el indicador

La ratio de estudiantes por docente aumenta al 6, y con respecto a cursos anteriores, pero sigue siendo inferior al curso 2020-2021.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	19/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

3. Valoración del título (criterios y directrices) ⁴

3.1. Criterio 1. Desarrollo y despliegue del plan de estudios

	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

Este curso el número de matrícula de nuevo ingreso (36) es similar con respecto a cursos anteriores, en la Memoria de Verificación de Titulación se establecía un número máximo de 60 estudiantes de nuevo ingreso. Hay que continuar haciendo un esfuerzo en dar publicidad suficiente a la titulación para que suban más las matriculaciones. Se observa una preinscripción bastante más alta que de matrícula; esto puede deberse a que desde otras Universidades el periodo de inscripción es más flexible.

⁴ Se puede incluir una reflexión sobre todas las directrices, pero es necesario valorar aquellas en las que se ha marcado la opción "no se ajusta totalmente".

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	20/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

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



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

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	21/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	



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.		

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

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	22/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	



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

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	23/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	



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

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	24/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	



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 tratan de mejorar dichos indicadores.	X	
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.	X	
7.3. Actuaciones y resultados relacionados con la empleabilidad e inserción laboral de los estudiantes y personas egresadas del título.	X	

Reflexión sobre los indicadores de rendimiento y egreso

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	25/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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 DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS		
	Curso: 2024-2025	PR/SO005_CUMe_D002	

4. Reclamaciones

Reclamaciones sobre las calificaciones presentadas en el curso académico, de acuerdo con lo establecido en la normativa de evaluación vigente.



Número de reclamación	Carácter de la reclamación ⁵	Resolución		
		Confirmación de la calificación	Corrección de la calificación	Nueva evaluación
1				
2				
3				
...				

Valoración global de las reclamaciones presentadas

⁵ Por ejemplo: "reclamación sobre el examen final", "reclamación sobre las calificaciones de la evaluación continua", "reclamación sobre la calificación global" o algún otro aspecto que deba ser destacado.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	26/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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		
	Curso:	PR/SO005_CUMe_D002	

5. Plan de mejoras

5.1. 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?			Indicadores/evidencias que permitan valorar el grado de consecución de la acción	Observaciones ⁶
		Sí	Parcial	No		
1	Continuar con la difusión de la titulación con el fin de aumentar el número de estudiantes de nuevo ingreso. Animar al alumnado de últimos cursos o egresados a participar en las actividades de difusión.	X				Se ha dado difusión a través de ferias, visitas a instituto, las redes del Centro Universitario, etc.

⁶ En el caso de indicadores de carácter cuantitativo, se recomienda analizar y comparar el valor de partida que se pretendía mejorar o alcanzar y el valor alcanzado tras la realización de la acción.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39
Observaciones		Página	27/30
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==		
Normativa	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		
	Curso:	PR/SO005_CUMe_D002	

2	Continuar con la Internacionalización: Proponer la participación en Foros Internacionales para aumentar la visualización del Título y promover los intercambios entre los actores universitarios.	X				Profesorado de la titulación ha participado en el programa EU Green Blended Intensive Programmes 2025.
3						
4						
...						

5.2. 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.

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47	
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22	
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39	
Observaciones		Página	28/30	
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==			
Normativa	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		
	Curso:	PR/SO005_CUMe_D002	



	Acción de Mejora (descripción)	Fuente/causa de la acción ⁷	Responsable de ejecución	Plazo o momento de ejecución	Indicadores/evidencias que permitan valorar el grado de consecución de la acción	Observaciones ⁸
1	Proseguir con la difusión de la titulación con el fin de aumentar el número de estudiantes de nuevo ingreso. Animar al alumnado de últimos cursos o egresados a participar en las actividades de difusión.	El número de alumnado es inferior al de la Memoria Verificada.	Comisión de Calidad de la Titulación	Curso 2025-2026	Se pretende aumentar los 36 estudiantes.	Utilizar los recursos tanto de la Dirección del CUMe como los del SIAB para promocionar actividades relacionadas con la titulación.
2	Proseguir con la Internacionalización: Proponer la participación en Foros Internacionales para aumentar la visualización del Título y	El número de alumnado es inferior al de la Memoria Verificada.	Comisión de Calidad de la Titulación	Curso 2025-2026		

⁷ Motivo por el que se propone la acción de mejora. Por ejemplo: “tasa de abandono muy alta (OBIN_RA-001)” o “bajo índice de respuesta en la encuesta de satisfacción con la titulación”. Las acciones deben estar orientadas a corregir problemas identificados a través de los indicadores de este informe, aspectos señalados en los informes de seguimiento/acreditación o problemas detectados en cualquier otra fuente de la que disponga la Comisión.


⁸ En el caso de indicadores de carácter cuantitativo se recomienda indicar el valor que se pretende mejorar o alcanzar. Por ejemplo, “se pretende reducir la tasa de abandono, que en el último curso fue del 23%”.

Página 29 de 30

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47	
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22	
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39	
Observaciones		Página	29/30	
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==			
Normativa	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		
	Curso:	PR/SO005_CUMe_D002	

	promover los intercambios entre los actores universitarios					
3						
4						
...						

Código Seguro De Verificación	1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Carmen Gallego Bacas - U00200019 Centro Universitario de Mérida -	Firmado	10/02/2026 11:05:47	
	María Aurora Herrero Olea	Firmado	10/02/2026 10:56:22	
	Marta Rico Cuesta	Firmado	10/02/2026 10:13:39	
Observaciones		Página	30/30	
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/1hbhtXbyyuUL50MOOLdxyw==			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			