

ANEXO 2

POLÍTICA DE CALIDAD Y OBJETIVOS GENERALES DE LA FACULTAD DE QUÍMICA 2019-2020

El Equipo Decanal de la Facultad de Química, consciente de la responsabilidad que supone el dirigir un Centro con la proyección social que la Facultad tiene, ganada a lo largo de sus más de setenta y cinco años de historia, se propone mantenerla y aumentarla, para lo que, teniendo en cuenta la propuesta de la Comisión de Calidad, establece la siguiente POLÍTICA DE CALIDAD, que propondrá a la Junta de Facultad para su aprobación.

Como principal tarea considera que debe seguir contribuyendo al progreso científico-técnico de nuestra Región con la formación de valiosos profesionales que desarrollen sus tareas en los diferentes sectores económicos-productivos en los que tienen acogida. Esta labor le ha sido reconocida con la concesión de la Medalla de Oro de la Región de Murcia 2015, que es la distinción honorífica más importante de la Región, y siendo la primera vez que ésta se otorgaba a un centro académico, como *“reconocimiento a la trascendencia social y económica de su labor formativa y su carácter de referente en la formación del capital humano y científico de nuestra Región, así como por su productividad científica y contribución al incremento de la investigación de excelencia en la Universidad de Murcia”*.



Para ello se propone consolidar la cultura de la calidad en todo su ámbito, considerando como factor estratégico conseguir que las competencias, habilidades y aptitudes de sus egresados, estudiantes y todo su personal, sean conocidas por los empleadores y la sociedad en general.

En este sentido asume utilizar plenamente el Sistema de Aseguramiento Interno de Calidad, de manera que dirija sus esfuerzos hacia la plena consecución de la satisfacción de las necesidades y expectativas de todos los grupos de interés que forman parte de la Facultad de Química. El Sistema se basa en la aplicación del ciclo de mejora continua, por el que todas las actividades se planifican, se desarrollan, se analiza su realización y los resultados obtenidos y se proponen mejoras o acciones para mantenerlos.

Se compromete a emplear todos los recursos técnicos, económicos y humanos a su disposición, siempre dentro del estricto cumplimiento de los requisitos legales aplicables a nivel autonómico, estatal y europeo.

Establece documentalmente su Misión, Visión y Valores que serán la base para identificar sus objetivos generales o estratégicos, que servirán para desplegar las principales líneas de su actuación.



MISIÓN

Formar profesionales en el campo de la Química, la Bioquímica, la Física y la Ingeniería Química, capaces de afrontar los retos diarios de su profesión, así como investigar y generar conocimiento para contribuir al desarrollo de nuestra Región.

VISIÓN

En el año 2020, la Facultad de Química aspira a ser reconocida como un Centro de referencia en la formación de químicos, bioquímicos, físicos e ingenieros químicos que dispone de una oferta educativa actualizada, acreditada y que cumpla las demandas sociales, así como en el desarrollo de una investigación e innovación puntera y de impacto que transfiera sus resultados a la sociedad, con un buen ambiente de trabajo que permita alcanzar las máximas cotas en dichos campos.

VALORES

- **Responsabilidad social** en relación con el uso eficiente de los recursos que se gestionan, tanto económicos como humanos, teniendo en cuenta el impacto sobre el entorno.
- **Transparencia.** Garantizada por una información actualizada en web y otros medios de comunicación social.



- **Comportamiento ético**, en línea con lo establecido en el Código Ético de la Universidad de Murcia (<https://www.um.es/web/transparencia/contenido/planes-estrategicos/codigo-etico>)
- **Implicación de los diferentes colectivos** en el desarrollo de su actividad, fomentando la participación de los mismos con profesionalidad y autoexigencia, así como con creatividad, dinamismo y espíritu innovador, desde una perspectiva internacional.
- **Igualdad e integración entre las personas**: No discriminación por razones de sexo, raza, religión, ni cualquier otra condición. Participación igualitaria en todos los ámbitos académicos y científicos.
- **Proyección de la Facultad hacia la sociedad**, favoreciendo relaciones con empresas e instituciones.

OBJETIVOS GENERALES

- OG1.** Proporcionar una formación dirigida hacia la excelencia, garantizando una oferta académica acreditada acorde con las necesidades y expectativas de nuestros estudiantes actuales y potenciales, profesorado, personal de administración y servicios, empleadores y sociedad en general.
- OG2.** Facilitar a todo nuestro personal, la adquisición de la formación necesaria para realizar sus respectivas actividades, y facilitar los recursos necesarios, dentro de nuestros límites, para que puedan desarrollar su actividad de forma satisfactoria.
- OG3.** Orientar la dirección y la gestión de la Facultad a los objetivos de excelencia en docencia e investigación.
- OG4.** Asegurar que la política de calidad es entendida y aceptada por todos los grupos de interés y que se encuentra a disposición de todos ellos y garantizar que el Sistema de Aseguramiento de la Calidad se mantiene efectivo, actualizado y que es utilizado para la mejora continua de todas las titulaciones que imparte la Facultad de Química, implicando en la misma a estudiantes, profesores y personal de administración.



- OG5.** Establecer alianzas estables con empresas y entidades tanto para la realización de prácticas de nuestros estudiantes como para conocer sus necesidades y actualizar las titulaciones que se ofertan en la Facultad.
- OG6.** Captar estudiantes con profunda vocación hacia nuestras titulaciones de grado y máster, realizando unos adecuados programas de difusión y motivación.

Estos Objetivos Generales se desplegarán en Objetivos Anuales incluidos en el Plan Anual de Calidad que recogerá las mejoras resultantes de los análisis de los resultados del curso anterior, así como nuevas propuestas fruto de la propia actividad de la Facultad.

LÍNEAS DE VISIÓN

- LV1.** Atención a los estudiantes.
- LV2.** Implicación del profesorado en la coordinación de los programas formativos.
- LV3.** Recursos humanos y materiales.
- LV4.** Resultados y valoración.
- LV5.** Gestión académica y administrativa.

Estas líneas de Visión se relacionan con los Objetivos Generales de acuerdo con la siguiente tabla.

	OG1	OG2	OG3	OG4	OG5	OG6
LV1	X		X	X	X	X
LV2	X	X	X	X	X	X
LV3	X	X	X			
LV4	X		X	X		X
LV5			X			

Revisado y aprobado por la Comisión de Aseguramiento de la Calidad de la Facultad de Química, reunida el 02-04-2019.

Aprobado por Junta de Facultad, reunida el 04-04-2019.



PLAN ANUAL DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE QUÍMICA 2019

De acuerdo con lo establecido en el Procedimiento PE01 de nuestro Sistema de Aseguramiento Interno de la Calidad, la Comisión de Aseguramiento de la Calidad es la responsable de proponer al Equipo de Dirección un borrador de la política y de los objetivos generales de calidad y de su revisión. Estos objetivos generales, se han de desplegar anualmente en objetivos concretos, medibles y cuantificables, tomando en consideración los resultados de los indicadores obtenidos de años anteriores.

La Política de Calidad propuesta y aprobada contempla 6 objetivos generales:

- OG1.** Proporcionar una formación dirigida hacia la excelencia, garantizando una oferta académica acreditada acorde con las necesidades y expectativas de nuestros estudiantes actuales y potenciales, profesorado, personal de administración y servicios, empleadores y sociedad en general.
- OG2.** Facilitar a todo nuestro personal, la adquisición de la formación necesaria para realizar sus respectivas actividades, y facilitar los recursos necesarios, dentro de nuestros límites, para que puedan desarrollar su actividad de forma satisfactoria.
- OG3.** Orientar la dirección y la gestión de la Facultad a los objetivos de excelencia en docencia e investigación.
- OG4.** Asegurar que la política de calidad es entendida y aceptada por todos los grupos de interés y que se encuentra a disposición de todos ellos. y garantizar que el Sistema de Aseguramiento de la Calidad se mantiene efectivo, actualizado y que es utilizado para la mejora continua de todas las titulaciones que imparte la Facultad de Química, implicando en la misma a estudiantes, profesores y personal de administración.
- OG5.** Establecer alianzas estables con empresas y entidades tanto para la realización de prácticas de nuestros estudiantes como para conocer sus necesidades y actualizar las titulaciones que se ofertan en la Facultad.
- OG6.** Captar estudiantes con profunda vocación hacia nuestras titulaciones de grado y máster, realizando unos adecuados programas de difusión y motivación.

Estos Objetivos Generales se han desplegado en los siguientes Objetivos Anuales que constituyen el Plan Anual de Calidad.



1^{er} OBJETIVO GENERAL: Proporcionar una formación dirigida hacia la excelencia, garantizando una oferta académica acreditada acorde con las necesidades y expectativas de nuestros estudiantes actuales y potenciales, profesorado, personal de administración y servicios, empleadores y sociedad en general.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
1	Obtener la renovación de la acreditación del Máster en Química Fina y Molecular.	PE02	Informe autoevaluación. Actas Comisión Académica del Master QFyM. Actas Comisión de Calidad	Redacción del informe de autoevaluación. Recopilación de todas las evidencias Superar la evaluación
2	Proponer a la Junta de Facultad y posteriormente al Vicerrectorado de Estudios el nuevo Proyecto de Máster en Ingeniería Química teniendo en cuenta necesidades de estudiantes y empresas.	PE02	Actas Comisión Académica Máster IQ. Actas reuniones con empleadores y/o estudiantes.	Reuniones empleadores y/o estudiante. Elaboración del nuevo Proyecto de Máster en Ingeniería Química. Enviar a ANECA.
3	Proponer a la Junta de Facultad y posteriormente al Vicerrectorado de Estudios el Proyecto de modificación del Máster de Química Fina y Molecular.	PE02	Actas Comisión Académica Máster QFyM.	Elaboración del Proyecto de Modificación del Máster de Química Fina y Molecular. Enviar a ANECA.
4	Proponer PECEOs entre diferentes titulaciones de la Facultad o entre titulaciones de la Facultad de Química y de otros Centros	PE02	Actas Comisión de Trabajo.	Analizar y estudiar la conveniencia de proponer PECEOs entre diferentes titulaciones de la Facultad o entre titulaciones de la Facultad de Química y de otros Centros



1 ^{er} OBJETIVO GENERAL: Proporcionar una formación dirigida hacia la excelencia, garantizando una oferta académica acreditada acorde con las necesidades y expectativas de nuestros estudiantes actuales y potenciales, profesorado, personal de administración y servicios, empleadores y sociedad en general.				
OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
5	Mejorar permanentemente la coordinación docente, tanto horizontal (Comisiones de Curso), como vertical (Comisiones de Grado) y revisar nuestros programas formativos.	PC01 PC05	Actas Comisiones Académicas de Curso y Grado.	Análisis de los programas formativos para detectar posibles solapamientos entre asignaturas, y mejorar conexión entre las asignaturas básicas y otras más específicas del título. Pedir a los profesores que informen de los trabajos que van a poner a los estudiantes y coordinar fechas y entregas/defensas
6	Proponer medidas para reducir niveles de "no presentado" y mejorar Tasas de eficiencia, abandono y graduación, en todos los grados, alcanzando los objetivos de las Memorias verificadas	PC05	Resultados académicos. Actas Comisiones de Grado. Actas Comisión de Calidad.	Analizar las Tasas de Rendimiento y la evolución de las Tasas de abandono, graduación y eficiencia en todos los grados. Convocar a reunión a los no presentados, por asignaturas o cursos para comentar las causas de la no presentación. Reunión con alumnos para analizar motivos de abandono. Reunión de alumnos veteranos y nuevos de determinadas asignaturas, para comentar problemática de las mismas y "desmitificar" algunas situaciones.



1 ^{er} OBJETIVO GENERAL: Proporcionar una formación dirigida hacia la excelencia, garantizando una oferta académica acreditada acorde con las necesidades y expectativas de nuestros estudiantes actuales y potenciales, profesorado, personal de administración y servicios, empleadores y sociedad en general.				
OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
7	Revisar, actualizar y afianzar el Plan de Acción Tutorial y Orientación (PATyO), mejorando su difusión.	PC04 PC09	Agenda dinámica. Redes sociales. Hojas de firmas y encuestas de satisfacción.	Realizar nuevas acciones en cooperación con la Delegación de Alumnos, los servicios de la Universidad y otras instituciones y mejorar su difusión. Controlar asistencia y solicitar reconocimiento CRAU.
8	Estimular la participación de los estudiantes en los Programas de Movilidad y aumentar convenios con universidades europeas.	PC06	Informe de movilidad de estudiantes. Agenda dinámica. Redes sociales.	Charlas de información incluidas en el Plan de Orientación. Difundir la información vía web y redes sociales.
9	Mejorar y uniformizar la gestión de las Prácticas Externas en todos los Títulos.	PC07	Portfolio con instrucciones.	Revisar la gestión de las prácticas externas, mejorando el contacto entre los tutores (académico y empresa)
10	Mejorar la gestión del Trabajo Fin de Grado.	PC01	Documento de compromiso estudiante-tutor. Actas Junta de Facultad.	Redactar documento de compromiso. Definir, de acuerdo con la normativa de la UMU, el procedimiento de evaluación, consensuado con todo el personal del Centro. Adelantar fecha de asignación de TFG a septiembre.



1 ^{er} OBJETIVO GENERAL: Proporcionar una formación dirigida hacia la excelencia, garantizando una oferta académica acreditada acorde con las necesidades y expectativas de nuestros estudiantes actuales y potenciales, profesorado, personal de administración y servicios, empleadores y sociedad en general.				
OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
11	Promover la participación de todos los grupos de interés en las Encuestas de Satisfacción.	PA03	Actas Comisiones de Curso y Grado. Informes de las encuestas. Base de datos de egresados y empleadores.	Informar sobre la importancia de las encuestas en el SAIC. Iniciar la recogida de información entre los empleadores y egresados.
12	Verificar que las guías de las titulaciones tengan definidas las competencias establecidas en los planes de estudios y recomendar que los criterios de evaluación se refieran a todas las actividades de enseñanza.	PC01	Guías docentes y Memorias de los Títulos publicadas en la web.	Revisar Guías Docentes antes de su aprobación y publicación en la web.
13	Mejorar resultados (tasas de rendimiento y éxito) en aquellas asignaturas que se desvíen de la media del curso (-20%) y/o de la media de la titulación (-30%)	PC05	Actas de la Comisión de Calidad. Actas Comisiones de Curso y Grados.	Solicitar Plan de Mejoras a los profesores de las asignaturas afectadas. Reunión con los alumnos de esas asignaturas para analizar la situación. Seguir evolución de los resultados.



2º OBJETIVO GENERAL: Facilitar a todo nuestro personal, la adquisición de la formación necesaria para realizar sus respectivas actividades, y facilitar los recursos necesarios, dentro de nuestros límites, para que puedan desarrollar su actividad de forma satisfactoria.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
1	Favorecer la formación de nuestro PDI en determinados aspectos importantes para el desarrollo de su actividad docente.	PA05		Solicitar al CFDP cursos específicos para nuestro PDI
2	Favorecer la formación de nuestro PAS en determinados aspectos importantes para el desarrollo de su actividad docente.	PA05		Solicitar cursos de interés para nuestro PAS
3	Solicitar el traslado del montacargas junto a los ascensores, y ampliar la utilización de la zona de los almacenes de seguridad como el lugar estratégico de almacenamiento, carga y descarga de todo tipo de sustancias tóxicas y peligrosas.	PA06	Petición cursada al Vicerrectorado de Infraestructuras.	Redacción y envío de la petición. Reunión con el equipo rectoral.
4	Solicitar la adecuación del hall de entrada y la zona de Conserjería, así como de los accesos laterales del edificio, con similares características a las actuaciones realizadas en otras Facultades.	PA06	Petición cursada al Vicerrectorado de Infraestructuras.	Redacción y envío de la petición. Reunión con el equipo rectoral.
5	Solicitar la construcción de dos laboratorios de prácticas en la zona de aulas de la segunda planta, con capacidad para 40 estudiantes cada uno, y que serían para uso de todos los Departamentos.	PA06	Petición cursada al Vicerrectorado de Infraestructuras.	Redacción y envío de la petición. Reunión con el equipo rectoral.
6	Solicitar el desplazamiento del aula de ordenadores de la segunda planta hacia el patio interior, y construcción de una nueva, con 40 puestos cada una.	PA06	Petición cursada al Vicerrectorado de Infraestructuras.	Redacción y envío de la petición. Reunión con el equipo rectoral.
7	Solicitar la construcción de un módulo de dos plantas, pilotado sobre el parking lateral, conectado con la zona actual de aulas de la Facultad mediante dos pasillos aéreos.	PA06	Petición cursada al Vicerrectorado de Infraestructuras.	Redacción y envío de la petición. Reunión con el equipo rectoral.
8	Solicitar la ampliación de puestos de trabajo (mesas, sillas y ordenadores) en la microaula QUELEA hasta 40.	PA06	Petición cursada al Vicerrectorado de Infraestructuras.	Redacción y envío de la petición. Reunión con el equipo rectoral.



3 ^{er} OBJETIVO GENERAL: Orientar la dirección y la gestión de la Facultad a los objetivos de excelencia en docencia e investigación.				
OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
1	Solicitar al rectorado que habilite medidas adecuadas para garantizar que las vacantes surgidas de las numerosas jubilaciones se cubran por profesores Ayudantes Doctores o Profesores Contratados Doctores a tiempo completo, en lugar de por Profesores Asociados a tiempo parcial.	PA05	Petición cursada al Vicerrectorado de Profesorado.	Redacción y envío de la petición. Reunión con el equipo rectoral.
2	Conseguir la certificación de ANECA del Sistema de Aseguramiento de la Calidad del Centro y la Acreditación institucional de la Facultad.		Actas Comisión de Aseguramiento de la Calidad. Actas Comisiones Académicas títulos y cursos. Actas Junta de Facultad.	Análisis del informe de la Auditoría Interna realizada por UNICA y puesta en marcha de todas las acciones de mejora recomendadas. Reunión con el equipo auditor.
3	Apoyar todas las acciones orientadas a la mejora de la actividad investigadora de los diferentes grupos de investigación de la Facultad de Química.	PA05	Documento de apoyo.	
4	Apoyar formación de nuevos grupos de investigación en áreas de conocimiento de reciente creación y promover la creación de grupos interdisciplinarios.	PA05	Documento de apoyo.	
5	Organización del International Symposium on "Setting their Table: Women and the Periodic Table of Elements."	PA05 PC09	Documentación del Congreso y Memoria de actividades de la Facultad.	
6	Organizar la Conferencia de Decanos de Química.	PA05 PC09	Documentación del Evento y Memoria de actividades de la Facultad.	
7	Organización de la "V Semana de la Química".	PC04 PA05	Documentación del Evento y Memoria de actividades de la Facultad.	
8	Mantener Centro abierto en periodos vacacionales.	PA05 PA06		



4º OBJETIVO GENERAL: Asegurar que la política de calidad es entendida y aceptada por todos los grupos de interés y que se encuentra a disposición de todos ellos y garantizar que el Sistema de Aseguramiento de la Calidad se mantiene efectivo, actualizado y que es utilizado para la mejora continua de todas las titulaciones que imparte la Facultad de Química, implicando en la misma a estudiantes, profesores y personal de administración.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
1	Revisión del Manual del SAIC para adaptarlo a nueva normativa AUDIT.	PC09	Actas Comisión de Aseguramiento de la Calidad y de la Junta de Facultad.	Publicar manual modificado antes de final de marzo.
2	Mejorar la difusión del SAIC y de la Política de Calidad del Centro a los diferentes grupos de interés y promover una mayor participación de los estudiantes y del PDI y del PAS en la CAC del centro y en los temas de calidad en general.	PA03 PA06	Actas de reuniones. Plan de Orientación del Centro. Material de difusión. Agenda dinámica.	Preparar material de difusión. Realizar charla con los grupos de interés internos (alumnos, PDI y PAS) para explicar el SAIC. Difundir información vía web y redes sociales.

5º OBJETIVO GENERAL: Establecer alianzas estables con empresas y entidades tanto para la realización de prácticas de nuestros estudiantes como para conocer sus necesidades y actualizar las titulaciones que se ofertan en la Facultad.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
1	Favorecer el contacto con las empresas para conocer sus necesidades de formación de nuestros egresados a nivel de máster y su disponibilidad a participar en los mismos	PC07 PC08 PE02	Actas de reuniones y/o informes encuestas.	Realizar reuniones sistemáticas con empleadores además de las encuestas de satisfacción.
2	Promover el establecimiento de nuevos convenios con empresas a través del COIE.	PC07 PC08	Listado de convenios. Contactos con el COIE y con las empresas (reunión, correo electrónico)	Aumentar la oferta de plazas de prácticas externas.



6º OBJETIVO GENERAL: Captar estudiantes con profunda vocación hacia nuestras titulaciones de grado y máster, realizando unos adecuados programas de difusión y motivación.				
OBJETIVOS ESPECÍFICOS		PROCESOS ASOCIADOS	EVIDENCIAS/SEGUIMIENTO	TAREAS
1	Favorecer la captación de alumnos excelentes, con una formación adecuada a los estudios ofertados por nuestro centro y que se acerquen al perfil ideal de ingreso.	PC03	Perfiles de Ingreso (real, administrativo e ideal) Plan de Captación. Actas Junta de Facultad y Comisión de Aseguramiento de la Calidad. Vídeo institucional.	Mantener Plan de Captación y mejorarlo con nuevas actividades y actuaciones.
2	Actualizar información de la web sobre perfiles de ingreso recomendados.	PC03 PC09	Página web.	Redactar unos perfiles de ingreso donde queden claros los conocimientos previos que se recomiendan para cada una de las titulaciones.
3	Participar en el programa de Visitas Guiadas que la UM organiza para los centros de secundaria.	PC03 PC09	Informe de la actividad.	Atender a los alumnos que nos visitan, enseñándoles nuestro Centro e informándoles sobre nuestra oferta formativa.
4	Organizar la Jornada de Divulgación: “Entre Elementos Químicos” para Centros de Educación Secundaria y Bachillerato.	PA05 PC09	Documentación del Evento y Memoria de actividades de la Facultad.	
5	Participar en las sesiones informativas sobre salidas profesionales 2019, que organiza la UM para los estudiantes de 2º de Bachillerato.	PC03 PC09	Informe de la actividad.	
6	Realizar el programa “Vive la Ciencia” que recoge una serie de experiencias prácticas de Física y de Química para alumnos de Bachillerato que se desarrollan en los laboratorios de la Facultad y por profesores de la misma.	PC03 PC09	Informe de la actividad.	



PROCESOS DEL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD.

TIPO DE PROCESO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE PROCESO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
PROCESO CLAVE	PC01	Planificación y desarrollo de las enseñanzas. Evaluación del aprendizaje	PROCESO CLAVE	PC09	Información Pública y rendición de cuentas
	PC03	Perfiles de ingreso, captación, selección y admisión	PROCESO DE APOYO	PA03	Satisfacción, Expectativas y Necesidades
	PC04	Orientación a estudiantes		PA04	Gestión de Incidencias (SQRF)
	PC05	Resultados Académicos		PA05	Gestión del personal académico y de apoyo a la docencia
	PC06	Movilidad de los Estudiantes		PA06	Gestión de los recursos materiales y servicios
	PC07	Prácticas externas	PROCESO ESTRATÉGICO	PE01	Establecimiento, revisión y actualización de la política y los objetivos de la calidad
	PC08	Inserción laboral		PE02	Ciclo de vida de las titulaciones

(Aprobado por Comisión de Calidad reunida 02-04-2019 y por Junta de Facultad reunida el 04-04-2019)

ANEXO 4

COMISIÓN DE GRADO DE BIOQUÍMICA

Reunión virtual de fecha 29 de marzo de 2019

Fecha límite de la reunión: 29 de marzo de 2019.

Hora: 12.00 horas.

Se notifica por correo electrónico a todos los integrantes de la Comisión Académica del Grado en Bioquímica, que, antes de la fecha y hora indicadas arriba se procederá, salvo voto en contra, a la toma de los siguientes acuerdos según el orden del día que se indica a continuación.

La mayoría de los miembros de la Comisión votaron afirmativamente a todos los puntos tratados. El resto no respondió, por lo que se entiende que también votaban por defecto, afirmativamente, como se indicaba en el correo electrónico enviado inicialmente.

Puntos tratados

1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior.

Se aprueba el acta de la sesión anterior (reunión virtual de fecha 15/10/2018).

2. Comentarios respecto a las respuestas de satisfacción de los alumnos sobre las asignaturas del primer cuatrimestre.

En las diversas comisiones de curso se han analizado los resultados correspondientes, que se muestran en las actas enviadas por correo electrónico.

El resumen, por curso, de estas encuestas, es:

1er curso. Todos los resultados de las encuestas son muy buenos, en general, no hay ninguna queja sobresaliente de los alumnos (anexo I: ActaGBQ1_20190315).

2º curso. (anexo II: ActaGBQ2_20190307) Los resultados de las encuestas son buenos o muy buenos con valoraciones próximas a 4 o incluso superiores (escala 1-5). Destaca, por negativo, el desconocimiento del Sistema de Garantía de Calidad por parte de los

alumnos (2,79). Las quejas quizá más reincidentes (aunque son pocas con respecto a los estudiantes que han realizado las encuestas) son:

- Quejas sobre los horarios. Algunos alumnos indican que algunos horarios podrían hacerse mejor para que los alumnos no pasaran tantas horas en la Facultad.
- Quejas sobre cambios puntuales de algunas clases a última hora y en alguna asignatura en concreto.
- Quejas porque algunos profesores no respetan la duración de 55 minutos de las clases.
- Queja sobre que los alumnos no disponen de algún espacio en la Facultad para descansar.

3er curso. (anexo III: ActaGBQ3_20190305) En general todas las puntuaciones son muy buenas para todos los ítems. Destaca, de forma negativa, el desconocimiento que los alumnos tienen sobre el Sistema de Garantía de Calidad, aunque su puntuación ha mejorado ligeramente con respecto al curso pasado.

Hay quejas puntuales de algunos alumnos sobre un profesor de una asignatura que dicen no ha asistido a alguna clase. El Vicedecano ya ha hablado con el profesor correspondiente.

4º curso. (anexo IV: ActaGBQ4_20190308) Las valoraciones de todos los ítems, excepto a aquellos relativos a la asignatura de Farmacología Molecular son, en general, muy buenos. Para la asignatura de Farmacología Molecular existe un descontento muy notable por parte de los alumnos, que se ve reflejado en una puntuación muy baja (inferior a 2) en la asignatura. Este es el segundo año que esta asignatura tiene una puntuación muy baja. El delegado, subdelegada, Vicedecano del Grado y la profesora coordinadora de la asignatura estuvieron dialogando de todas las quejas de los alumnos y la profesora ha convenido en suplir las principales deficiencias que, según los alumnos, se producían en la asignatura, tal y como se refleja en el acta de 4º curso.

3. Comentarios sobre los resultados académicos de GBQ correspondientes al curso 2017-18 y el informe correspondiente elaborado por el Vicedecano.

Se aprueba el informe elaborado por el Vicedecano (anexo V) respecto de los resultados académicos del curso 2018-19 del Grado en Bioquímica.

De este informe, cabe destacar los siguientes puntos:

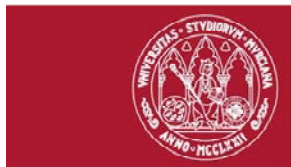
- La nota de corte de entrada a los alumnos es muy buena (mínima 11,72), es decir, los alumnos que llegan al Grado son, en general, muy buenos o incluso excelentes, de ahí, entre otros factores, que los resultados sean excelentes.
- Todos los parámetros indicados respecto al Grado son muy buenos (índices de ítems positivos superiores al 80 o al 90 % según el caso; en el ítem negativo de tasas de abandono, los índices son del orden del 12 %). En este sentido cabe destacar que el parámetro “tasa de graduación (IN03.1)” ha alcanzado el curso pasado por primera vez un valor superior al 70 % (concretamente 73,13%). Este parámetro ha ido aumentando sucesiva y constantemente desde el primer curso (que empezó en un 20,41 %). El porcentaje del 70 % es el valor mínimo indicado en la Memoria que debería alcanzarse en el Título para este parámetro.
- La única asignatura con una tasa inferior al 20 % respecto de la media es la asignatura de Química Orgánica Biológica, cuya tasa de rendimiento (62,04 %) queda en un 25,45 % por debajo de la tasa media del Título. Por el contrario, la tasa de rendimiento de dicha asignatura es bastante o muy alta (91,78 %) lo que indica que los alumnos solo se presentan a esta asignatura cuando están muy convencidos de que van a aprobar y, en efecto, así sucede (cuando se presentan, en general o casi totalmente, aprueban). Habría que preguntarse por qué los estudiantes se reservan esta asignatura para las últimas convocatorias, no ya del curso, sino del Grado. En este punto, cabe comentar que el Departamento de Química Orgánica realizó un cambio en el contenido de la asignatura para el presente curso (2018-19), cuyos resultados no se observarán hasta el informe del próximo curso.

4. Ruegos y preguntas.

El Vicedecano quiere felicitar a Dña. Ma. Dolores López Abellán, egresada del Grado en Bioquímica del curso pasado y que ha resultado ser la número uno en las pruebas de acceso al QIR (Químico Interno Residente) de este año. Asimismo, también felicita a todos los alumnos del Grado que han entrado en esta promoción (5 de los 10 primeros del QIR de este año son alumnos de la Facultad de Química).

Murcia, a 29 de marzo, 2019.

Antonio Donaire González
Vicedecano del
Grado en Bioquímica

**ANÁLISIS RESULTADOS ACADÉMICOS**
ACCIONES DE MEJORAⁱ

Centro: FACULTAD DE QUÍMICA	Fecha: Febrero, 2019
Titulación: GRADO EN BIOQUÍMICA	Curso: 2017-18

A) Resumen descriptivo de los resultados obtenidos**A.1. Alumnos matriculados en el Grado de Bioquímica.**

Respecto al número total de alumnos matriculados (INO08) en el Grado de Bioquímica, se mantiene prácticamente constante en los seis últimos cursos (313-335). Justo dos tercios (66,5 %) de los matriculados son alumnas. El porcentaje que este número representa respecto al total de los alumnos de la Facultad de Química es de un 23,9 %. El resto de los Grados de la Facultad han continuado aumentando sus alumnos en los tres últimos años, al contrario que en el Grado de Bioquímica.

El primer curso que se impartió el Grado de Bioquímica fue el curso académico 2009/10, con un número de 147 estudiantes matriculados aquel año. A partir del curso 2010/11, la oferta de plazas de acceso al Grado de Bioquímica se ha limitado a 70. La elevada demanda de los estudiantes que desean cursar los estudios del Grado en Bioquímica ha determinado que la nota de corte de las Pruebas de Acceso a la Universidad se haya situado en 11,72 (la tercera más alta de la UM).

Tabla 1. INO8. Número de alumnos matriculados por titulación.

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	313	334	334	335	322	319
	MUJERES	179	203	204	207	203	212
	HOMBRES	134	131	130	128	119	107
GRADO EN FÍSICA	TODOS	143	166	203	233	254	266
	MUJERES	29	32	44	52	63	70
	HOMBRES	114	134	159	181	191	196
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	253	287	316	337	349	348
	MUJERES	97	121	119	133	133	132
	HOMBRES	156	166	197	204	216	216
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	249	276	298	342	382	387
	MUJERES	133	142	163	192	216	213
	HOMBRES	116	134	135	150	166	174
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	8	8	14	8	9	12
	MUJERES	7	1	6	6	4	6
	HOMBRES	1	7	8	2	5	6

Tal como se observa en la siguiente Figura, y en relación con el resto de Grados de la Rama de Ciencias e Ingeniería ofertadas por la Universidad de Murcia, el número de alumnos matriculados en el Grado en Bioquímica en el curso 2017/2018 es similar al de los Grados en Ingeniería Química y en Química, y sólo se encuentra superado por los grados en Biología, en Ciencias Ambientales y en



Ingeniería Informática. Además, también es de destacar que en el número de alumnos matriculados en el Grado en Bioquímica es claramente superior a los alumnos matriculados en el Grado de Biotecnología. Todo esto es consecuencia directa del número de plazas ofertadas por cada Título.

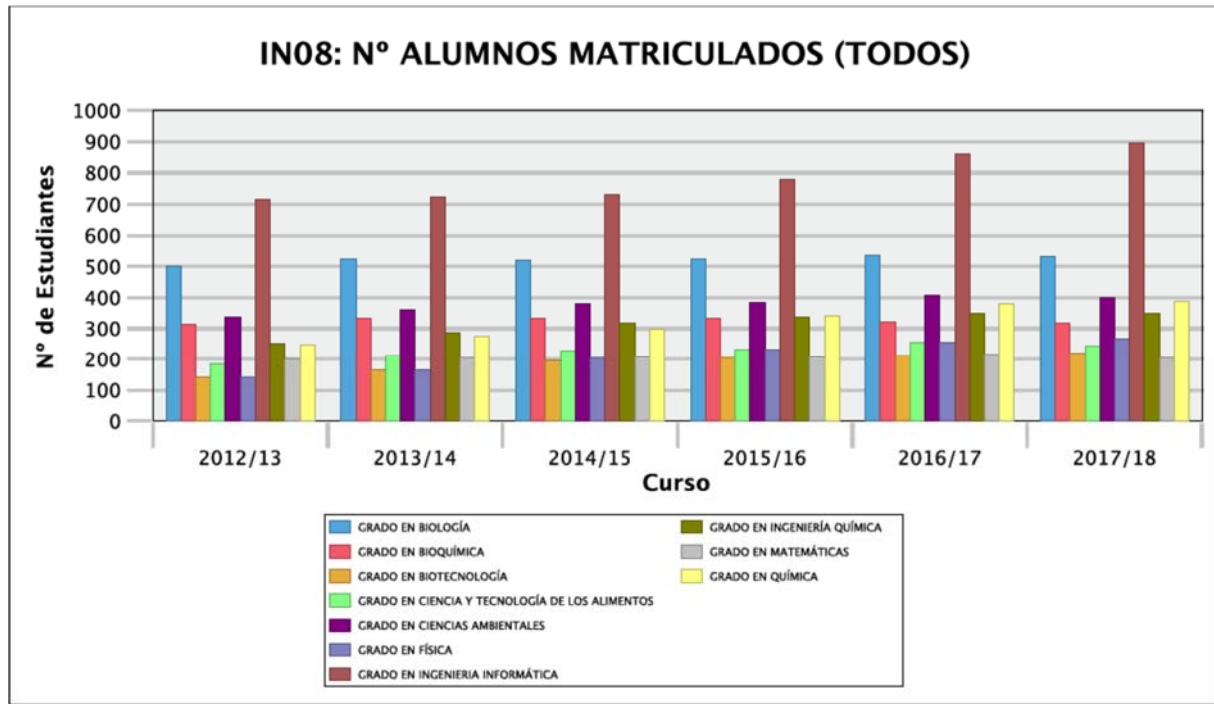


Figura 1. IN08. Número de alumnos matriculados por titulación para todos los Grados de Ciencias de la Universidad.

A.2. Tasa de rendimiento en créditos (IN01) en el Grado de Bioquímica

Como puede observarse en la Tabla 2, la **Tasa de Rendimiento en Créditos** de los alumnos del Grado de Bioquímica fue del 87,49 %, durante el curso 2017/18, claramente superior al resto de Grados de la Facultad de Química. Esta tasa parece haberse estabilizado en los últimos tres años. La Tasa de Eficiencia (*relación porcentual entre el número total de créditos teóricos del plan de estudios a los que debieron haberse matriculado a lo largo de sus estudios el conjunto de estudiantes graduados en un determinado curso académico y el número total de créditos en los que realmente han tenido que matricularse*) del curso pasado fue de 91,88 %, muy superior a las previsiones expresadas en la Memoria del Grado de Bioquímica de la Universidad de Murcia, aprobada por la ANECA, la cual establecía una Tasa de Eficiencia de 60-75%.

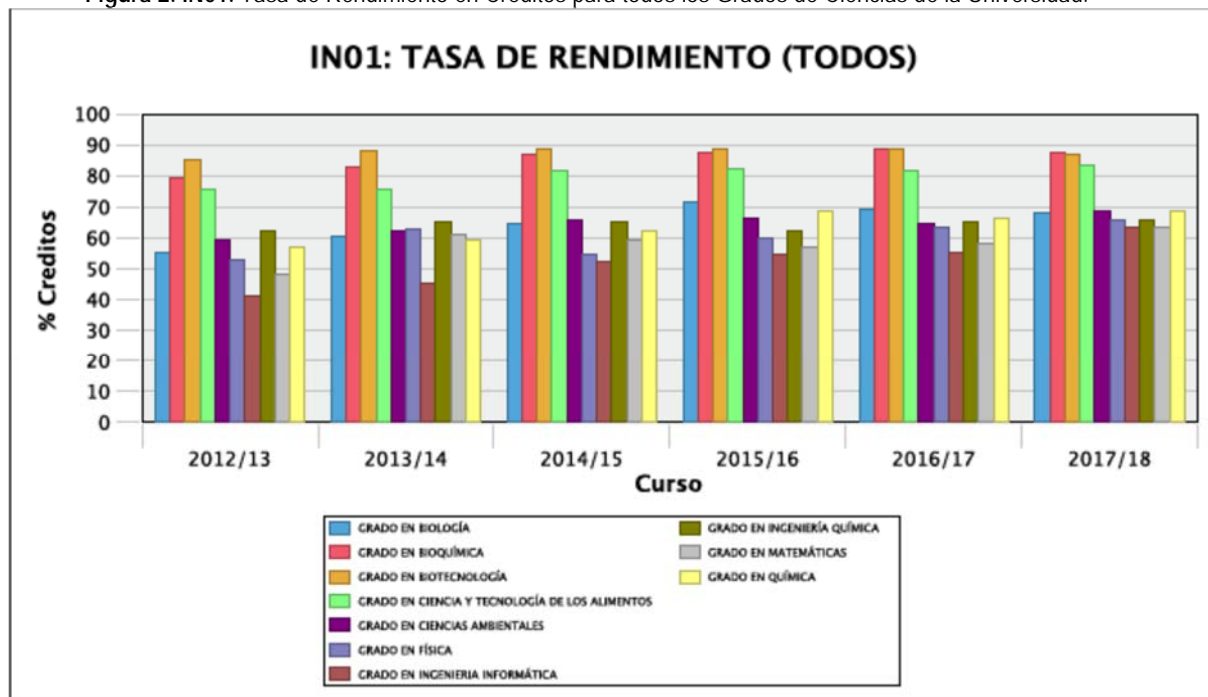


Tabla 2. IN01. Tasa de Rendimiento.

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	79,42	82,64	86,68	87,62	88,47	87,49
	MUJERES	82,12	85,20	88,48	89,18	89,03	87,58
	HOMBRES	75,72	78,40	83,63	85,13	87,54	87,32
GRADO EN FÍSICA	TODOS	53,17	63,15	54,40	59,99	63,37	65,57
	MUJERES	45,59	72,56	46,77	61,31	54,47	64,73
	HOMBRES	55,05	60,96	56,42	59,64	66,16	65,86
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	62,57	65,14	65,41	62,58	64,99	65,83
	MUJERES	64,74	69,31	66,68	61,61	69,30	65,05
	HOMBRES	61,14	62,30	64,64	63,22	62,34	66,32
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	57,05	59,30	62,58	68,61	66,46	68,76
	MUJERES	57,34	61,19	65,53	68,79	66,14	69,44
	HOMBRES	56,70	57,29	58,89	68,38	66,87	67,95
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	100,00	100,00	91,63	97,30	97,56	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	92,86	96,30	93,75	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	90,43	100,00	100,00	100,00

Tal como se observa en la Figura 2, y en relación con el resto de Grados de la Rama de Ciencias e Ingeniería ofertadas por la Universidad de Murcia, la Tasa de Rendimiento en Créditos de los alumnos del Grado en Bioquímica en el curso 2017/18 fue próximo al 90%, ocupando la primera posición siendo muy ligeramente superior a la obtenida en el Grado en Biotecnología.

Figura 2. IN01. Tasa de Rendimiento en Créditos para todos los Grados de Ciencias de la Universidad.





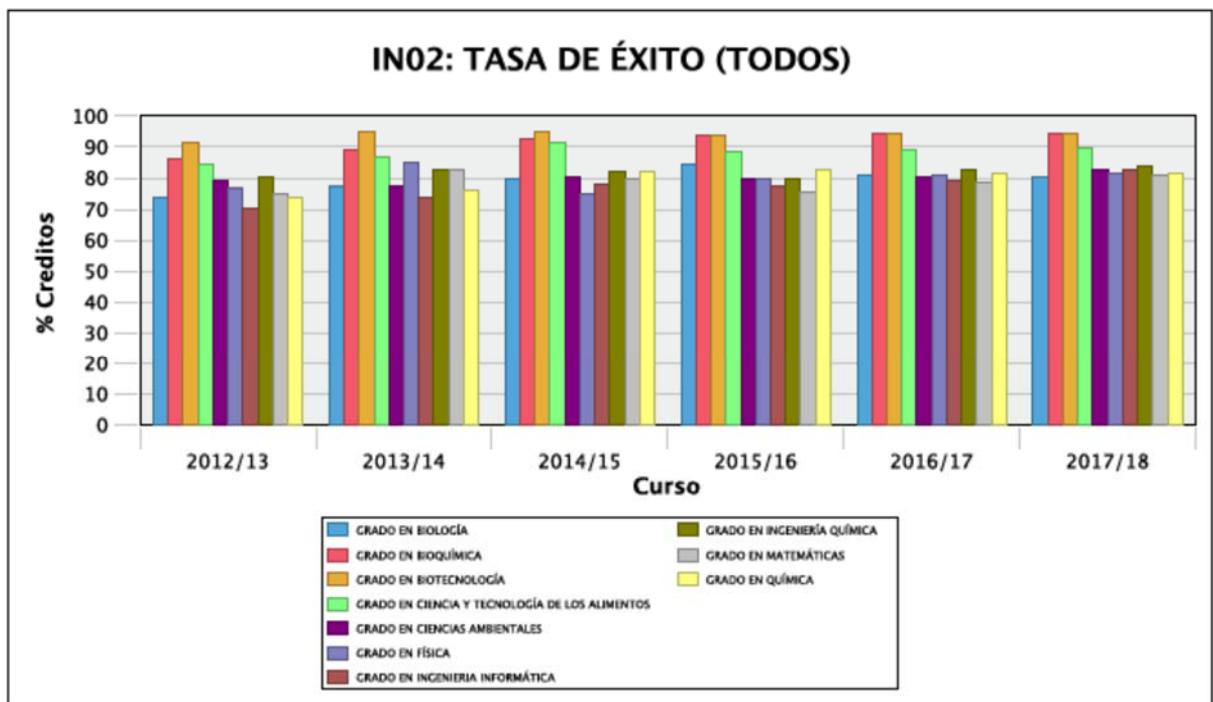
A.3. Tasa de Éxito en Créditos (IN02) en el Grado de Bioquímica

Como se observa en la Tabla 3, la Tasa de Éxito en Créditos de los alumnos del Grado de Bioquímica fue 94,4 % durante el curso 2016/17, un nivel superior al resto de Titulaciones de la Facultad de Química. Como se observa en la Tabla, la Tasa de Éxito mejora asintóticamente en los seis años de implantación del Grado.

Tabla 3. IN02. Tasa de Rendimiento.

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	85,97	89,33	92,79	93,77	94,40	94,40
	MUJERES	87,61	90,79	92,80	93,76	93,79	93,72
	HOMBRES	83,63	86,82	92,78	93,79	95,46	95,80
GRADO EN FÍSICA	TODOS	76,59	84,93	75,11	79,59	80,69	81,46
	MUJERES	68,56	87,94	67,11	77,81	75,29	77,89
	HOMBRES	78,47	84,13	77,13	80,09	82,21	82,74
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	80,08	82,64	82,04	79,52	82,58	83,82
	MUJERES	78,53	83,00	80,24	76,88	83,16	82,85
	HOMBRES	81,21	82,37	83,23	81,33	82,19	84,42
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	73,71	76,07	81,78	82,82	81,36	81,48
	MUJERES	71,20	75,22	82,00	81,85	80,85	81,74
	HOMBRES	76,89	77,05	81,47	84,08	82,03	81,16
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Figura 3. IN02. Tasa de Éxito en Créditos por titulación para todos los Grados de Ciencias de la Universidad.





En la Figura 3 se muestra la Tasa de Éxito en Créditos en relación con el resto de Grados de la Rama de Ciencias e Ingeniería ofertadas por la Universidad de Murcia.

Se observa que la Tasa de Éxito en Créditos de los alumnos del Grado en Bioquímica en el curso 2016/17 (94,4 %) fue prácticamente igual a la obtenida en el Grado en Biotecnología (94,6 %) y ambas fueron ligeramente superiores a la del Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (89,5 %).

A.4. IN04.1 Tasa de Abandono según RD 1393/2007

En la Tabla 4 se indican los valores de la Tasa de Abandono según RD 1393/2007 para los Grados de la Facultad de Química. Como puede observarse, dicho parámetro ha disminuido sustancialmente con respecto al curso pasado (de 15,7 a 11,9 %). Esta disminución sigue la pauta esperada si vemos la serie transcurrida en los seis años y confirma que el repunte observado el curso pasado fue circunstancial.

Tabla 4. IN04.1. Tasa de Abandono.

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	33,33	24,00	19,44	12,33	15,71	11,94
	MUJERES	35,29	20,45	16,22	6,52	20,45	11,90
	HOMBRES	30,65	29,03	22,86	22,22	7,69	12,00
GRADO EN FÍSICA	TODOS	37,84	36,84	50,00	44,07	32,14	40,32
	MUJERES	25,00	20,00	50,00	66,67	33,33	25,00
	HOMBRES	41,38	39,39	50,00	36,36	31,82	44,00
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	27,27	25,00	34,85	28,17	20,31	23,94
	MUJERES	16,67	10,53	31,82	18,18	19,23	26,09
	HOMBRES	35,48	33,33	36,36	32,65	21,05	22,92
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	20,51	22,73	32,69	26,87	23,88	13,24
	MUJERES	12,00	13,04	31,25	26,67	10,00	10,00
	HOMBRES	35,71	33,33	35,00	27,03	35,14	17,86

A.5. Tasa de Abandono REACU (IN04.2) en el Grado de Bioquímica

Como puede observarse, dicho parámetro fue del 11,43 % en el curso 2017/18. Este parámetro se mantiene en torno al 10-12 % en todos los cursos. Es probable que la tendencia no constante de estos valores sea únicamente consecuencia de la variabilidad de números muy bajos.

Tabla 5. IN04.2. Tasa de Abandono REACU.

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	10,67	8,33	12,33	10,00	11,94	11,43
	MUJERES	6,82	10,81	6,52	13,64	11,90	10,00
	HOMBRES	16,13	5,71	22,22	3,85	12,00	13,33
GRADO EN FÍSICA	TODOS	23,68	37,50	35,59	19,64	29,03	21,74
	MUJERES	20,00	50,00	60,00	8,33	16,67	14,29
	HOMBRES	24,24	34,21	27,27	22,73	32,00	23,64
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	9,62	28,79	21,13	17,19	22,54	22,50
	MUJERES	5,26	22,73	18,18	19,23	21,74	14,29
	HOMBRES	12,12	31,82	22,45	15,79	22,92	28,89
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	18,18	23,08	13,43	10,45	11,76	10,98
	MUJERES	8,70	18,75	10,00	3,33	7,50	13,95
	HOMBRES	28,57	30,00	16,22	16,22	17,86	7,69



A6. Tasa de Graduación (IN03.1)

Como puede observarse en la Tabla 6, la Tasa de Graduación (*porcentaje de estudiantes que finalizan la enseñanza en el tiempo previsto en el plan de estudios o en año académico más en relación con su cohorte de entrada*) de los alumnos del Grado de Bioquímica fue del 73,13 %, durante el curso 2017/18, superior a las de los cursos precedentes, y ya dentro del rango de las previsiones expresadas en la memoria del Grado de Bioquímica de la Universidad de Murcia, aprobada por la ANECA, la cual establecía una Tasa de Graduación del orden del 70-80 %. Es el primer curso en el que la tasa de Graduación se encuentra dentro del intervalo expresado en la Memoria del Grado. Hemos de indicar que las tasas acentuadamente bajas de los tres primeros años se debían a que el primer curso de entrada en el Grado no hubo nota de corte, entrando 152 alumnos. Durante los tres primeros cursos la tasa de Graduación baja era reflejo de ese primer curso con un alto número de alumnos y, en consecuencia, de ese nivel más bajo de entrada.

Tabla 6. IN03.1. Tasa de Graduación en la duración del Plan de Estudios n.

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	20,41	37,33	40,28	61,64	64,29	73,13
	MUJERES	15,29	38,64	43,24	69,57	59,09	71,43
	HOMBRES	27,42	35,48	37,14	48,15	73,08	76,00
GRADO EN FÍSICA	TODOS	8,11	7,89	6,25	8,47	14,29	1,61
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	6,67	0,00	8,33
	HOMBRES	10,34	9,09	7,89	9,09	18,18	0,00
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	23,64	17,31	12,12	19,72	26,56	23,94
	MUJERES	29,17	21,05	13,64	13,64	34,62	30,43
	HOMBRES	19,35	15,15	11,36	22,45	21,05	20,83
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	7,69	11,36	5,77	5,97	14,93	23,53
	MUJERES	8,00	8,70	9,38	3,33	16,67	25,00
	HOMBRES	7,14	14,29	0,00	8,11	13,51	21,43
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	100,00	85,71	76,92	85,71	100,00	91,67
	MUJERES	100,00	100,00	83,33	80,00	100,00	83,33
	HOMBRES	100,00	83,33	71,43	100,00	100,00	100,00



B) Análisis de los resultados

En la Tabla 7 se presentan los resultados académicos obtenidos en el curso 2017/18 para las diferentes asignaturas de los distintos cursos del Grado en Bioquímica de la Universidad de Murcia.

Tabla 7. Tasas de rendimiento y de éxito para todas las asignaturas, por cursos (sombreado) y para el Grado completo de Bioquímica (sombreado al final) para el curso 2017-18.

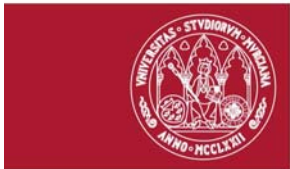
	Tasas		Desviaciones			
	Rendim	Éxito	Rendimiento		Éxito	
			Curso	Titul.	Curso	Titul.
CURSO PRIMERO						
1748 - BIOQUÍMICA (6)(1C)(3)	87,32	91,18	1,54	-0,17	-1,85	-3,22
1749 - QUÍMICA I (6)(1C)(2)	94,67	97,26	8,89	7,18	4,23	2,86
1750 - FÍSICA (6)(1C)(0)	100,00	100,00	14,22	12,51	6,97	5,60
1751 - BIOLOGÍA I (6)(1C)(4)	80,90	84,71	-4,88	-6,59	-8,32	-9,69
1752 - MATEMÁTICAS (6)(1C)(6)	87,01	94,37	1,23	-0,48	1,34	-0,03
1753 - QUÍMICA II (6)(2C)(6)	87,18	94,44	1,40	-0,31	1,41	0,04
1754 - ANÁLISIS QUÍMICO (6)(2C)(11)	81,44	91,86	-4,34	-6,05	-1,17	-2,54
1755 - BIOLOGÍA II (6)(2C)(5)	93,15	100,00	7,37	5,66	6,97	5,60
1756 - FISICOQUÍMICA BIOLÓGICA (6)	80,68	95,95	-5,10	-6,81	2,92	1,55
1757 - HISTOLOGÍA Y ORGANOGRAFÍA (6)	72,83	83,75	-12,95	-14,66	-9,28	-10,65
Media curso	85,78	93,03				
CURSO SEGUNDO						
1758 - QUÍMICA ORGÁNICA (6)(1C)(10)	85,19	97,18	3,54	-2,30	5,58	2,78
1759 - MICROBIOLOGÍA (6)(1C)(1)	93,06	94,37	11,41	5,57	2,77	-0,03
1760 - INMUNOLOGÍA (6)(1C)(6)	82,56	88,75	0,91	-4,93	-2,85	-5,65
1761 - FISIOLÓGIA HUMANA (6)(1C)(8)	77,33	86,57	-4,32	-10,16	-5,03	-7,83
1762 - BIOQUÍMICA METABÓLICA (12)	86,67	98,48	5,02	-0,82	6,88	4,08
1763 - QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA (6)	62,04	91,78	-19,61	-25,45	0,18	-2,62
1764 - ANÁLISIS INSTRUMENTAL (6)(2)	84,62	86,84	2,97	-2,87	-4,76	-7,56
1765 - BIOLOGÍA MOLECULAR (6)(2C)	82,43	84,72	0,78	-5,06	-6,88	-9,68
1766 - ESPECTROSCOPIA DE BIOMACROMOLÉCULAS (6)	84,42	90,28	2,77	-3,07	-1,32	-4,12
Media curso	81,65	91,60				



	Tasas		Desviaciones			
	Rendim	Éxito	Rendimiento		Éxito	
CURSO TERCERO						
1767 - FISIOLÓGIA MOLECULAR DE I	95,65	98,51	4,96	8,16	3,73	4,11
1768 - EXPERIMENTACIÓN BIOQUÍMI	100,00	100,00	9,31	12,51	5,22	5,60
1769 - BIOINFORMÁTICA (6)(1C)(2)	92,96	95,65	2,27	5,47	0,87	1,25
1770 - REGULACIÓN E INTEGRACIÓN	97,30	98,63	6,61	9,81	3,85	4,23
1771 - FISIOLÓGIA MOLECULAR HUM	93,24	98,57	2,55	5,75	3,79	4,17
1772 - INMUNOLOGÍA CLÍNICA (6)(2C	81,48	88,00	-9,21	-6,01	-6,78	-6,40
1773 - TOXICOLOGÍA MOLECULAR (6	95,38	100,00	4,69	7,89	5,22	5,60
1774 - GENÉTICA MOLECULAR HUMA	75,00	84,38	-15,69	-12,49	-10,40	-10,02
1775 - BIOQUÍMICA CLÍNICA (6)(2C)(2	90,00	92,65	-0,69	2,51	-2,13	-1,75
1776 - MICROBIOLOGÍA Y PARASITO	88,00	91,67	-2,69	0,51	-3,11	-2,73
Media curso	90,69	94,78				
CURSO CUARTO						
1777 - PATOLOGÍA MOLECULAR (6)(1	93,15	97,14	0,41	5,66	-1,38	2,74
1778 - ANÁLISIS BROMATOLÓGICO (6	95,65	98,51	2,91	8,16	-0,01	4,11
1779 - BIOLOGÍA MOLECULAR DE SIS	98,63	100,00	5,89	11,14	1,48	5,60
1780 - FARMACOLOGÍA MOLECULAR	83,33	89,55	-9,41	-4,16	-8,97	-4,85
1781 - BIOÉTICA Y BIOMEDICINA (6)(100,00	100,00	7,26	12,51	1,48	5,60
1782 - TRABAJO FIN DE GRADO (12)(2	82,72	100,00	-10,02	-4,77	1,48	5,60
1784 - ENZIMOLOGÍA (4,5)(2C)(0)	100,00	100,00	7,26	12,51	1,48	5,60
1785 - CULTIVOS CELULARES (4,5)(2C	100,00	100,00	7,26	12,51	1,48	5,60
1786 - QUÍMICA INORGÁNICA BIOLÓ	100,00	100,00	7,26	12,51	1,48	5,60
1787 - OPERACIONES DE SEPARACIÓ	100,00	100,00	7,26	12,51	1,48	5,60
1788 - SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (4,5)	100,00	100,00	7,26	12,51	1,48	5,60
1789 - NORMATIVA Y SEGURIDAD EN	100,00	100,00	7,26	12,51	1,48	5,60
1790 - QUÍMICA BIOORGÁNICA (4,5)(2	100,00	100,00	7,26	12,51	1,48	5,60
1791 - PRACTICAS EXTERNAS I (9)(2C	98,39	100,00	5,65	10,90	1,48	5,60
3949 - PRÁCTICAS EXTERNAS II (4,5)(97,92	100,00	5,18	10,43	1,48	5,60
3950 - PRÁCTICAS EXTERNAS III (4,5)	96,43	100,00	3,69	8,94	1,48	5,60
Media curso	92,74	98,52				
MEDIA TITULACIÓN	87,49	94,40				

Se observa unas tasas de rendimiento y de éxito, en general, excelentes, con medias por curso superiores en todos los casos a 81 y 91 %, respectivamente. Todas las asignaturas, a excepción de una, tienen tasas de éxito superiores al 80% y todas, a excepción de cuatro, tasas de rendimiento superiores al 80 %.

En cuanto a las medias por cursos son también muy buenas para todos los cursos, superiores en todos los casos al 80% para las tasas de rendimiento y al 90 % para las tasas de éxito. Obviamente, a mayor curso mejoran los resultados, lo que indica o bien los alumnos menos motivados han dejado el Grado en los primeros cursos o bien se van centrando y/o motivando conforme van cerca la finalización del Grado, o, probablemente, una combinación de ambos factores. En cualquier caso, este es un dato



positivo que indica que los parámetros docentes son aceptables y que la diferencia en el rendimiento de los estudiantes es debido más a la actitud de los mismos que a posibles anomalías en las asignaturas.

Habiendo constatado lo anterior, hay que reseñar un dato negativo del primer curso de 2017-18, respecto al primer curso de 2015-16. Cabe resaltar el aumento en la tasa de rendimiento de Análisis Químico respecto del curso pasado (63,74 %, curso 16-17, frente a 81,44, curso 17-18), por lo que claramente se ha de felicitar a los profesores de esta asignatura.

Química Orgánica Biológica es la asignatura cuya tasa de rendimiento es claramente inferior tanto a la del curso como a la de la titulación. No obstante, las tasas de éxito, siendo inferiores a la media (tanto del curso como de la titulación), son superiores al 90 % para esta asignatura, lo que indica que los alumnos sólo se presentan, en general, cuando entienden que pueden aprobar. Por otra parte, es obvio que los métodos de esta asignatura requieren ser revisados y se solicitarán medidas de mejor de la asignatura.

Por último, hemos de indicar que los resultados de las Tasas de Rendimiento y de Éxito del Grado en Bioquímica son superiores en más de un 10% respecto a la media del Centro, y de otras titulaciones de la misma Rama impartidas en Centros análogos. Este hecho puede ser consecuencia de las excelentes cualidades de los estudiantes, que, recordemos, acceden a la Titulación con una elevada nota en la Prueba de Acceso a la Universidad, y con grandes dotes vocacionales dadas las excelentes calificaciones en las materias más próximas a la función profesional.

C) Acciones/Propuestas de mejora

Por Asignaturas

Como se indica en el apartado anterior, se solicitará un Plan de Acciones de Mejora de la asignatura de 2º curso Química Orgánica Biológica, al tener una tasa de rendimiento inferior en más de 20 puntos respecto de la media del Grado.

Por titulación

Es necesario elogiar los esfuerzos realizados por el conjunto del profesorado de las diferentes asignaturas del Grado en Bioquímica para impartir todas las actividades docentes programadas en la Memoria del Grado, a saber, clases de teoría, seminarios, tutorías, prácticas, en grupos fraccionados. El tamaño medio de los grupos de teoría es de 75 estudiantes, mientras que los grupos de seminarios son de 35 estudiantes, y las tutorías de aula y prácticas se realizan en grupos de 20 estudiantes. A pesar del elevado número de estudiantes, los resultados académicos obtenidos son considerados positivos por esta Comisión, y se acuerda felicitar al conjunto del profesorado del Grado en Bioquímica por el trabajo realizado y las tasas de éxito obtenidas.

Vicedecano del Grado de Bioquímica:	Decano/a o Responsable de Calidad del Centro:
Antonio Donaire González Cargo: Vicedecano del Grado en Bioquímica	Pedro Lozano Rodríguez Cargo: Decano de la Facultad de Química

ⁱ Utilizar tantos formularios como titulaciones se impartan en el Centro



**ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE PRIMER CURSO DEL GRADO DE FÍSICA
CELEBRADA EL 25 DE MARZO DE 2019.**

Asistentes:

Elisa Palacios Lidón (Métodos Matemáticos I)
Joaquín González Sánchez (Química)
Alberto Ruíz García (Informática)
Javier Abellán García (Informática y Laboratorio Física)
José Antonio Ibáñez Mengual (Física II)
Juan Muñoz Madrid (Física III y coordinador 1º)
Cristina López Cerón (Delegada 1º)

Excusan asistencia:

Teresa María Signes Signes
Claudio Busque Roca

La sesión comenzó a las 13.20 h.

Se valora positivamente en general el resultado de las encuestas de satisfacción de los alumnos con la Titulación del primer cuatrimestre, salvo por el grado de conocimiento del Sistema de Garantía de Calidad del Centro y la planificación de las prácticas de laboratorio, en particular en la asignatura de Química, pues los alumnos se quejaron de que éstas estuvieron muy concentradas en la última semana del curso. El profesor de Química le explica a la delegada de curso que es difícil adelantarlas porque la adecuada secuenciación de los contenidos lo hace desaconsejable pedagógicamente hablando; no obstante estaban analizando en el departamento la posibilidad de desdoblar las sesiones haciendo 2 de tres horas y adelantar un poquito los horarios.

El profesor de Química se compromete a publicar las notas antes de lo que se ha hecho en este curso en el Campus Virtual, y a subir allí las soluciones del examen, a requerimiento de la delegada del curso.

El profesor de la asignatura de Informática, Alberto Ruíz, se compromete a proporcionar más ejercicios de Python resueltos a requerimiento de los alumnos. El profesor Javier Abellán dice que sería mejor hacerlo en papel que en formato informático.

La delegada y los profesores estiman que el aula actual de primero no reúne buenas condiciones en cuanto al estado de la pizarra y el retroproyector, el exceso de ruido exterior, y la falta de luz natural, por lo que solicitan al Centro que se estudie la posibilidad de cambiar de aula.

Los alumnos solicitan que se genere un espacio de tiempo de una media hora a mitad de la mañana, para dar tiempo a ir al aseo, tomar el bocadillo y tener un descanso que les permita abordar con el esfuerzo adecuado el resto de las clases de la mañana. Se estima que la mejor manera de hacerlo sería de 11-11-30 h, pues si se adelantaran las clases a primera hora podría ser muy gravoso para los alumnos que vienen de fuera de Murcia.

En cuanto a los resultados de los exámenes del curso anterior, el coordinador de primero manifiesta su preocupación porque sean justamente las asignaturas de Fundamentos de Física II y Fundamentos de Física III las



que más se hayan desviado de las medias, mientras que sin embargo Fundamentos de Física I presentaba un alto índice de aprobados, así como las asignaturas instrumentales. El profesor Ibáñez estimó que ello se justificaba porque los alumnos no vienen preparados de Bachiller y que a este respecto había pasado a los alumnos una encuesta de elaboración propia con contenidos muy básicos, cuyo resultados contrastaban notablemente a la baja, con los de Física en Selectividad, lo cual demostraba que ésta no era una medida objetiva de la preparación previa necesaria para abordar los estudios de la carrera de Física. Además, el mismo profesor estimó que los alumnos no estudian lo suficiente al día (se adjuntan informes del profesor Ibáñez*)

El profesor Javier Abellán propuso elaborar una encuesta interna a principio de curso que mida el grado de preparación de los alumnos para abordar los estudios de Física y hacer un seguimiento del número de horas diarias de estudio de los alumnos.

La profesora Elisa Palacios dijo observar que los alumnos venían cada año con menos hábito de estudio y que convenía, dada la realidad, encontrar un punto medio entre el mayor y menor número de aprobados por asignaturas.

El profesor Ibáñez manifestó su indignación ante la forma en que se presentan estas estadísticas pues estimó que suponen un elemento de presión sobre el profesorado y que no le parecían lógicos, sino preocupantes, los altos índices de aprobados, incluso del 100% , conforme se avanza en el Grado. En este sentido, dijo que estaba dispuesto a elevar el porcentaje de aprobados hasta el valor que se le ordenase por escrito, por quien tuviese potestad para ello y bajo su responsabilidad y que, en su caso, haría públicas las calificaciones reales, según su criterio y las asignadas por orden superior.

El profesor de Física III, Juan Muñoz, manifestó su preocupación porque en el curso anterior, en particular, fue notable el bajo número de estudiantes que se habían presentado a su exámenes, cuando la asignatura venía desarrollándose sin problemas en cursos anteriores, sobre lo cual ya había pedido a los alumnos sugerencias para evitar este problema, pues cada año tras impartir el primer tema, preguntaba a los alumnos si la metodología había sido adecuada sin que los alumnos mostraran inconvenientes al respecto.

La delegada coincidió con los profesores en que había muchos alumnos en clase que realmente no sabían donde se habían metido. Por otra parte, justificó que las asignaturas con peores resultados presentaban contenidos menos familiares para ellos previamente a su ingreso en el Grado, a diferencia de lo que pasaba en concreto con la Física I. Sugirió al profesor de Física III que hiciera más ejercicios completos en la pizarra, aunque se hiciesen menos que si sólo indicaba su resolución. Finalmente sugirió que el orden de los exámenes y el poco tiempo que tiene entre ellos para estudiar también determinaba los resultados. El profesor Muñoz le dijo que había que intentar con continuidad a lo que la alumna le respondió que a final de curso es difícil acordarse de lo que se vio a principio.

La reunión finalizó a las 14 h.

*CINIFF2017. Calificaciones del cuestionario de conocimientos iniciales y comparativa con las calificaciones de Física en las PAU-2017.

conprevff2-2017: Cuestionario sobre conocimientos previos

CONTHESTUDIO: control horas de estudio



ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE SEGUNDO CURSO DEL GRADO DE FÍSICA
CALEBRADA EL 28 DE MARZO DE 2019

Asistentes: Antonio Avilés (profesor de Ecuaciones Diferenciales), Alfonso Navarro (profesor de Mecánica), Mario García (alumno delegado), Eloísa Raluy (alumna delegada), Gregorio Molina (profesor de Electromagnetismo I y coordinador)

Se inicia la sesión a las 12:15

Asuntos tratados:

Análisis de las encuestas de satisfacción de los alumnos con la titulación:

Tras describir brevemente las encuestas así como los resultados, se comentan las observaciones realizadas por los alumnos a las asignaturas que se reducen a una única:

- Electromagnetismo I: comentario relacionado con el conocimiento por parte de los alumnos de los instrumentos de laboratorio y de los conceptos teóricos que deberían haber sido tratados previamente en clase. El profesor informa que la cronología inicial de prácticas evitaba este problema. Sin embargo, la necesidad de sustituir al profesor encargado de impartir las prácticas y de compatibilizar los horarios de los profesores sustitutos con los de las prácticas, originó esta circunstancia puntual. Hecho que no debe de ocurrir en circunstancias normales.

A continuación se estableció un coloquio entre los profesores asistentes y los alumnos delegados, para que estos últimos mostraran las sugerencias y comentarios que les habían hecho llegar sus compañeros. Los profesores mostraron su receptividad ante la información recibida y su disposición para mejorar en aquellos aspectos que fueran necesarios.

Se cierra la sesión a las 13:15

En Murcia a 28 de marzo de 2019

Fmdo: Gregorio J. Molina Cuberos.



ACTA
REUNIÓN DE COORDINACIÓN 1er CUATRIMESTRE 3er CURSO DEL GRADO EN
FÍSICA . 9 DE MAYO DE 2019

Lugar y Hora: Aula 1.6 Química 12.15h.

Asistencia:

K. Glampedakis
F. Mateos
J. Muñoz
E. Torrente

Excusan su asistencia:

J.A. Oller
P. Artal

ORDEN DEL DIA

- Informe para la Comisión de Calidad sobre Encuestas e indicadores.
- Ruegos y preguntas.

RESUMEN

A la vista de las encuestas de calidad, indicadores y comentarios de los estudiantes, la comisión hace una valoración de ellos y acuerda emitir las siguientes propuestas:

- 1) Entre los comentarios recibidos por los estudiantes hay una serie de ellos (comentario B, p.11 y 12) en los que prolifera la ironía, el sarcasmo e incluso el insulto hacia algún profesor, amparándose en el anonimato.

La comisión considera que este tipo de comentarios son inaceptables y los ignora completamente no entrando a valorar cualquier tipo de fondo que pudiere haber.

La comisión solicita al vicerrectorado e instancias superiores que este tipo de comentarios sean eliminados de entrada y no aparezcan en los informes a discutir en futuras ocasiones. Se recomienda así mismo que en los formularios web de comentarios se advierta que cualquier lenguaje inapropiado dará lugar a la eliminación completa del comentario.

- 2) En relación a instalaciones (comentario A.1): se constata que efectivamente, a diferencia de otras aulas, en el aula 1.6 solo hay una pizarra tradicional. Se solicita la instalación de una pizarra adicional.
- 3) En relación a la puntualidad de los horarios (comentario A.7): se manifiesta por unanimidad la conveniencia de la instalación de relojes de pared, de visibilidad adecuada, en todas las aulas. Así mismo algunos de los presentes manifiestan la posibilidad de que se reformule la distribución del horario, incluyendo por ejemplo un descanso largo a media mañana en sustitución de los descansos de 5 minutos entre clase y clase.
- 4) En relación a la distribución de Matriculas de Honor (comentario E, pagina 14): se considera adecuado el sistema actual y no se piensa que debe acometerse ningún cambio.



A continuación, se transcriben comentarios y propuestas individuales adicionales transmitidas por los miembros de la comisión:

- 1) Comentarios y de D. Pablo Artal (Via email): *“...Respecto a los comentarios de óptica, el examen fue del nivel del curso. Y obviamente, yo se exactamente lo que da Oscar. Oscar era un asociado que tenía asignado estos años anteriores mientras tuve la ERC...”*
- 2) Comentarios de D. J. Muñoz. En relación al comentario A.3, el profesor de Electromagnetismo II, D. J. Muñoz, manifiesta su intención de mantener su criterio de clase y conceder preferentemente calificaciones MH en la primera convocatoria siempre que se cumplan los requisitos exigibles, no obstante, siempre que haya disponibilidad de ellas, estará dispuesto estudiar su concesión en posteriores convocatorias.

Sin otro particular, se dio por cerrada la reunión a las 13h.

En Murcia, 9 mayo de 2019.

FDO. Emilio Torrente Lujan

emilio torrente lujan

Acta de la reunión de coordinación del 4^{to} curso del Grado en Física, curso 2017/18, orden del día:

-Análisis de la encuesta de Satisfacción de los alumnos del 4º curso 2018/19 1^{er} Cuatrimestre de la titulación "Grado en Física"

- "Desviaciones" (de más del 20%) de los resultados académicos del curso pasado (2017-18)

Como primer punto de la reunión se discute brevemente el segundo punto de la orden del día "resultados académicos del curso pasado" y se constata como punto positivo que no hay en ninguna de las asignaturas del 4º curso 2017-18 desviaciones relevantes, y que en general las asignaturas tienen un alto índice tanto de rendimiento como de tasa de éxito. Hecho que -en mi opinión como coordinador- contrasta con las críticas de los alumnos expuestas el año pasado.

En la segunda parte de la reunión se discuten los problemas surgidos en la asignatura *Instrumentación Electrónica*. En este contexto se agradece la actitud constructiva tanto por parte de los profesores, como de los delegados de alumnos.

Los profesores se quejan:

- 1) del poco nivel de conocimientos previos del alumnado en temas tanto teóricos como prácticos relacionados con la electrónica, en particular de la falta de destreza en el manejo de osciloscopios. Como coordinador propongo que los profesores de la asignatura *Instrumentación Electrónica* contacten con los profesores de cursos anteriores para que se profundice en la medida de lo posible en los conocimientos previos necesarios en *Instrumentación Electrónica*. Los delegados de alumnos están esencialmente de acuerdo en esta percepción.

Se comentan, además, las siguientes incidencias relacionadas con el desarrollo de la asignatura *Instrumentación Electrónica*:

- 2) Han surgido muchos problemas para habilitar aulas adecuadas tanto para las prácticas como para las sesiones con ordenador. En parte, el problema ha surgido porque este curso el calendario de clases no ha estado listo hasta Septiembre (como coordinador asumo parte de la correspondiente responsabilidad); por lo que ha sido muy difícil gestionar de forma adecuada los espacios de la asignatura. Los profesores admiten en general las quejas de los alumnos, y estamos de acuerdo en que es necesario mejorar la gestión correspondiente. Se pedirá ayuda a la Facultad. Se sugiere que en las reuniones para la gestión de los espacios a principio de curso no esté únicamente el Vicedecano de Física, sino que se intente que sean los propios profesores implicados (además de los profesores de la asignatura *Instrumentación Electrónica*, habría que contar con Ignacio Iglesias y Rafael Molina) los que participen en la correspondiente reunión.
- 3) Los profesores admiten que al compartir asignatura, y que al finalmente se impartirse la asignatura por un nuevo profesor (antes: Aurelio Arenas, ahora: Fernando Vargas) los contenidos impartidos hayan sido más extensos que en años anteriores. Se comprometen a revisar los contenidos de la parte teórica, para que el próximo curso el desarrollo de la asignatura sea más ágil y asequible.
- 4) Problemas relacionados con quejas de (algunos) alumnos: el profesor Fernando Vargas expone que aunque se pueda interpretar de otra forma, al principio de curso se explicó cómo se realizaría la evaluación, que es necesario un mínimo de 4 (sobre 10!) en el examen

y las prácticas (que este curso ha reducido a un mínimo de 3.5), y que con el criterio tal y como lo interpretan (algunos) alumnos no sería necesario ni asistir al examen para poder aprobar la asignatura. En cualquier caso, se acuerda modificar la guía docente para dejar claro (y fácil de entender) los criterios de evaluación para el próximo curso. Además, como coordinador sugiero también añadir un apartado de “conocimientos previos necesarios” para que los alumnos sean conscientes de repasar y haber aprobado las asignaturas correspondientes de cursos anteriores.

Finalmente, el coordinador transmite su impresión particular de que los profesores en cuestión están abiertos a estudiar propuestas que impliquen un mejor desarrollo de la asignatura en cuestión; y además considera que el próximo curso se solucionará gran parte de los problemas surgidos este año.

Fecha reunión: martes 02/04/2017, de 12-13:15 horas.

Asisten:

Jaime Colchero Paetz (coordinador de 4to del Grado de Física)
Luis Roca
Fernando Vargas
Aurelio Arenas
Juan Pedro Montávez

Excusan su presencia, pero hacen notar que no tienen incidencias relevantes en relación al desarrollo de su asignatura:

Ignacio Iglesias
Emilio Torrente
Juan Muñoz Madrid
Fulgencio Mateos Besada

Alumnos:

Octavio Ortuño González (delegado)
Josue Casado Rabasco (sub-delegado)



Acta de la reunión de la Comisión Académica del Grado en Ingeniería Química celebrada el 5 de marzo de 2019, a las 10:30 horas, en la Sala de Juntas de la Facultad de Química, con el siguiente orden del día:

- 1.- Análisis de los resultados académicos del curso 2017/18.
- 2.- Análisis de las encuestas de satisfacción de los estudiantes con respecto a las asignaturas de primer cuatrimestre.

Asistentes: Isidro Verdú (Coordinador 1º), Javier Egea (Delegado 1º), María Claudia Montiel (Coordinadora 2º), María Isabel Aguilar (Coordinadora 3º), Esther González (Coordinadora 4º), Elisa Gómez (Directora del Departamento de Ingeniería Química), Francisco del Cerro (Director del Departamento de Electromagnetismo y Electrónica) y Fuensanta Máximo (Vicedecana).

Excusan su ausencia: José Manuel Palazón (Representante del Departamento de Química Inorgánica).

Habiéndose celebrado las cuatro reuniones de coordinación, y estando presentes los cuatro coordinadores de curso, pasan a exponer los aspectos más relevantes tratados en las mismas, en primer lugar lo referente a resultados académicos.

- 1.- Análisis de los resultados académicos del curso 2017/18.

Primer curso:

El coordinador expone que en la reunión de primero el sentir general es que los resultados de las asignaturas de primero no debieran ser comparados con la media de la titulación, ya que las tasas de éxito y rendimiento medias de primer curso son muy inferiores a las de los otros cursos. Además existe un abandono del grado del 27,5 % que se produce fundamentalmente en primero, lo cual explica las bajas tasas de rendimiento.

Las asignaturas que presentan desviaciones son:

Física II (un 22,39% con respecto a la media de la titulación en la tasa de éxito). La coordinadora de la asignatura lo achaca a la dificultad de programar un parcial en el horario, hecho que podría solucionarse en la reunión de coordinación del curso para realizar los horarios.



Otros profesores también piensan que las fecha de los exámenes condicionan las calificaciones y el número de presentados. Ya se intenta rotar las fechas de exámenes dentro de lo posible y se seguirá haciendo.

Aunque hay otras asignaturas que también se desvían (Química I un 21.7% respecto a la media de titulación de la tasa de éxito, y Química II con un 25,05% respecto a la media de la titulación en tasa de rendimiento y un 22, 95% con respecto a la media de la titulación en tasa de éxito) en la reunión de coordinación no se consideró que los resultados fueran preocupantes (la media no cambia respecto a otros años) y por lo tanto no se propusieron más acciones de mejora.

Aunque lo resultados corresponden al curso pasado, el delegado de primero (Javier Egea) interviene diciendo que la calidad de la docencia es adecuada y que el problema es que los alumnos van poco a clase.

Segundo curso:

La única asignatura que se desvía más de un 20% es la Resistencia de Materiales y Calculo de Estructuras, que se desvía un 21,71% respecto a la titulación en la tasa de éxito. El profesor coordinador de la asignatura no estuvo presente en la reunión de coordinación de curso y por ello no se trató.

Hay bastantes asignaturas con tasas de rendimiento del orden del 50%. No es fácil analizar los motivos por los que los alumnos de presentan a unas asignaturas y no a otras. Parece que las fechas de los exámenes son un parámetro determinante.

Por otro lado, y sin alcanzar la desviación del 20% respecto a la media, dos asignaturas (Química Orgánica y Cinética Química Aplicada) tienen resultados decrecientes desde hace unos años. Ambos coordinadores se comprometen a intentar revertir la tendencia, implantando acciones de mejora preventivas. Química Orgánica está realizando este curso tutorías grupales fuera de horario, y los alumnos las utilizan y están muy satisfechos (según muestran en las encuestas).

Cuando se compara estos resultados con los que tuvo el mismo grupo el año anterior, cuando cursaba primer curso, los resultados han mejorado notablemente.

Tercer curso:

En la comisión de curso se han analizado los resultados eliminando de las medias las asignaturas experimentales y las optativas. De esa forma ninguna de las asignaturas se desvía más de un 20% de la media del curso.

Si se realiza la comparación haciendo la media con todas las asignaturas, hay dos que se desvían más de un 20% de la media.

En primer lugar Análisis Químico Aplicado tiene valores de la tasa de rendimiento que se desvían un 24,86 % y un 25,4% de la media del curso y de la titulación. En el curso



presente han hecho un examen parcial, con buenos resultados tanto en los alumnos presentados como en las calificaciones. Es de esperar que las bajas tasas de rendimiento se corrijan en el curso actual.

Respecto a la asignatura Reactores Químicos, después de un curso con mejores resultados (2016/17 tuvo tasas de rendimiento y de éxito del 60,00 y 90,36% respectivamente) vuelve a valores bajos cayendo ambas 20 puntos en el curso 2017/18 (41,18 y 71,43%). Viendo la evolución de la misma, presenta una tendencia oscilante y los profesores no le encuentran explicación. Los alumnos proponen otra distribución de exámenes.

La asignatura de Diseño de Máquinas ha obtenido resultados bastante mejores en el curso 2017/18. Como el profesor coordinador no estuvo presente en la reunión, no pudo compartir el motivo de este hecho.

Cuarto curso:

En cuarto curso la única asignatura que se desvía es Petróleo y Petrolquímica con una tasa de rendimiento 26,54% menor que la media del curso. Este hecho es consecuencia de que algunos alumnos (5 de 12) tenían créditos matriculados de más y no se presentaron al examen. Esto podría evitarse si en años sucesivos se les pide que anulen matrícula, aunque después de cierta fecha ya no se les reembolsa el dinero.

2.- Análisis de las encuestas de satisfacción con las asignaturas del primer cuatrimestre del curso 2018/19.

Primer curso:

Las encuestas han tenido baja participación.

En general los estudiantes tienen buena opinión de las asignaturas. La más baja es Matemáticas I . Aunque las encuestas no tienen comentarios al respecto el alumno presente de primero opina que debería cambiarse un poco el peso de algunos de los temas, ya que los primeros son fáciles para los estudiantes, y podrían darse más de prisa, y en cambio incidir más en los últimos, que tienen más dificultad para los alumnos. Además el profesor olvidó algunos días ir a clase, ya que el horario no es uniforme todas las semanas y no está acostumbrado a este tipo de horario. El coordinador de primero se reunirá con los profesores de la asignatura.

El alumno también dice que muchos de sus compañeros no van a clase y van directamente a academias. Los resultados de estos alumnos no son mejores que los del resto. La vicedecana incidirá en el tema en la próxima jornada de acogida. La coordinadora de segundo dice que es su curso también ocurre.



Segundo curso:

Los alumnos vuelven a decir que el temario de bioquímica es excesivo para los tres créditos de los que dispone. El coordinador de la asignatura ya hizo cambios, pero parece que no lo suficiente para que los alumnos lo perciban ya que no acuden a clase y a los seminarios.

En Métodos Estadísticos también hay quejas de la carga de trabajo que supone.

Los comentarios referentes a la asignatura Ciencia y Tecnología de Materiales fueron justificados de forma satisfactoria por el profesor responsable de la asignatura durante la reunión de coordinación de curso. Lo que plantean los alumnos no tiene solución posible sin que los alumnos vayan a clase.

Hay felicitaciones para una asignatura (Química Orgánica) y para una profesora (María Isabel Aguilar).

Tercer curso:

Las asignaturas están todas bien valoradas, sin relación con los resultados.

Tercero se ha convertido en un curso bastante numeroso, podría empezar a pensarse en el desdoblamiento de grupos en algunas actividades, para las cuales el aula que actualmente ocupan es escasa.

Los alumnos sugieren no poner actividades obligatorias antes de un examen, lo cual se tendrá en cuenta para la elaboración de horarios.

Cuarto curso:

Hay una asignatura que tiene bastantes comentarios respecto a su organización, Laboratorio de Ingeniería Química IV. La coordinadora de curso explica que el profesor responsable estuvo en la reunión de coordinación y que propuso algunas mejoras en este aspecto. Las mejoras propuestas están reflejadas en el acta del curso correspondiente.

Cuestiones generales

Se recordará a los profesores la obligación de terminar las clases a menos cinco, para respetar el descanso de 5 minutos entre clases.

También se trató el tema de que hay pocos estudiantes en la mayor parte de las asignaturas optativas. Es el primer año que ocurre que hay un número tan bajo en todas las optativas de cuarto. Se decide esperar al año que viene para ver si la circunstancia se repite y entonces intentaremos buscar una solución.

Sin más asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 12:45 horas.



ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL GRADO EN QUÍMICA DE 22 DE MARZO DE 2019

(Aprobada en Comisión Académica de XXXXXXXX 2019)

Reunidos en la Sala de Juntas de la Facultad de Química el día 22 de marzo de 2019 a las 13 horas se inicia la reunión. Asisten como miembros de la Comisión: Natalia Campillo, David Curiel, Elisa Gómez, Joaquín González, Jose Víctor Hernández, M^a Dolores Santana y Pilar Viñas. Excusan su asistencia: Joaquín Ortuño y José Ruiz.

PUNTO UNO: *Aprobación, si procede, del acta de la reunión de 5 de diciembre de 2018.*

Se aprueba por unanimidad.

PUNTO DOS: *Presentación de los informes realizados por las Comisiones de Curso en relación a:*

A: Los análisis de las encuestas de satisfacción del primer cuatrimestre. (Anexo I)

La impresión general es que la participación del alumnado en estas encuestas es baja, encontrándose porcentajes comprendidos entre 8,1 y 22,2%, dependiendo del curso.

Como reflejan las actas de las Comisiones de Curso, el grado conocimiento del alumnado respecto del Sistema de Garantía de Calidad del Centro con respecto a años anteriores sigue siendo un punto del bloque de “Organización de la docencia” valorado con una puntuación baja (entre 2 y 3,23 sobre 5, dependiendo del curso).

Aunque “El espacio y ambiente de trabajo en las aulas” no se halla especialmente mal valorado (entre 2,72 en 3er curso y 4,09 en 1º), se incide en atender las quejas que durante varios años vienen alegándose en este sentido para 3er curso.

Considerando la posibilidad de mejorar la valoración del bloque “Movilidad y Prácticas Externas”, se propone dividirlo en las encuestas en dos partes diferenciadas.

B: Los resultados académicos del curso 2017-2018.

En cuanto a tasas de rendimiento, como ya ha sido evaluado en las Comisiones de Curso, se observa una desviación por encima del 20% (positiva) respecto de la media del curso para las asignaturas de carácter experimental (1622, 1627, 1634, 1625 y 1632) y para la asignatura 1638. Solo la asignatura TFG (1641) muestra una desviación negativa mayor del 20%, lo cual puede deberse a que los alumnos puedan dedicar más tiempo del establecido para el desarrollo del TFG.

Por otro lado, las asignaturas que se desvían positivamente más de un 30% respecto de la media de la titulación son las asignaturas optativas: 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650 y 1652).

Se observa que ninguna asignatura del Plan de Estudios se desvía por debajo del 20% de la media del curso o de la titulación, ni en tasas de rendimiento ni de éxito, salvo la asignatura de TFG.

C: Informe de resultados del Grado elaborado por la Universidad.

Los datos recogidos en el informe de Resultados académicos del curso 2017-18 muestran para el Grado en Química: Tasa de rendimiento (IN01) 68,76% (69,44 para mujeres y 67,95% para hombres); Tasa de éxito (IN02) 81,48% (81,74 para mujeres y 81,16 para hombres); Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1) 23,53% (25 para

Facultad de Química



mujeres y 21,43 para hombres); Tasa de graduación Real Decreto (n+1) 34,33% (43,33 para mujeres y 27,03 para hombres); Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1) 13,23% (10 para mujeres y 17,86 para hombres); Tasa de abandono REACU (IN04.2) 10,98% (13,95 para mujeres y 7,69 para hombres); Tasa de eficiencia (IN05) 79,34% (79,86 para mujeres y 78,54 para hombres); Duración media de estudios (IN06) 5,43 años (5,46 para mujeres y 5,37 para hombres); Número de estudiantes matriculados (IN08) 387 (213 mujeres y 174 hombres).

PUNTO TRES: *Aprobación, si procede, de propuestas de mejora para coordinación transversal.*

La Prof. Dña. M^a Dolores Santana propone reinstaurar la Jornada conjunta, de todos los alumnos y profesores que soliciten participar en el programa PATYO, que llevaba por título “Conócenos” y que pretendía que todos los alumnos tengan en una misma fecha una primera reunión presencial con su tutor. El objetivo es que alumnos y profesores se conozcan y ubiquen desde un primer momento para el desarrollo del programa.

Con objeto de incrementar la valoración del conocimiento del SGC del Centro se propone enfocar una Jornada PATYO a este respecto.

En cuestión de infraestructuras, como en años anteriores, se solicita un cambio de aula para 3er curso. La Vicedecana del Grado acepta trasladar esta solicitud a la Secretaría del Centro. Además, se estudiará la modificación propuesta por la Comisión de 1er curso, respecto de la posición de la pantalla en el aula 1.04.

Dado que los alumnos manifiestan en las encuestas cierto desconocimiento de sobre la asignatura de Prácticas Externas, se plantea la posibilidad de la divulgación de esta información a través de Jornadas PATYO.

El alumno D. Jose Víctor Hernández propone revisar los contenidos de la asignatura “Geoquímica y Mineralogía”, de manera que se disminuya el tiempo dedicado a Geología mientras que se potencien los contenidos de Cristalquímica, ya que son muy necesarios en 2º curso para un buen seguimiento de la asignatura “Química Inorgánica I”.

En esta línea, se comenta que la cifra de 5,43; que corresponde al número de años que los alumnos necesitan para titularse (Duración Media de Estudios, IN06 2017/18) puede deberse a:

- Muchos alumnos optan por no presentarse a ciertas asignaturas que según el “boca a boca” son de dificultad muy elevada: En este sentido se propone promover Jornadas dentro del programa PATYO donde profesores, alumnos de las asignaturas seleccionadas y alumnos que ya las han superado, intercambien opiniones en aras de promover la asistencia de los alumnos a las clases y su presentación a las actividades evaluables. Los alumnos egresados de dichas asignaturas pueden aportar la experiencia en cuanto a la importancia que incluso puede implicar determinadas asignaturas de un curso para un desarrollo óptimo del curso siguiente. Se contactará con la Delegación de Alumnos para programar estas actividades.
- El desarrollo de TFGs de carácter experimental (que es preferentemente seleccionado por el alumno, por ser en apariencia mejor valorado que los de carácter bibliográfico) suele suponer una carga de trabajo muy elevada que les impide en algunos casos presentarlo en la convocatoria que les correspondería. En este sentido, se insta a una reflexión por parte de los profesores para adecuar los



contenidos de esta asignatura a los créditos asignados, así como el papel del profesor en los tribunales de TFG.

En tercer curso, los alumnos plantean la posibilidad de reformar la planificación de la impartición de las asignaturas, equiparando en la medida de lo posible la experimentalidad en los dos cuatrimestres del curso. En la Comisión Académica de este curso, la profesora Dña. Ángela Molina quedó en plantear en su Departamento la posibilidad de trasladar la asignatura “Experimentación en Química Física” a 1er cuatrimestre.

PUNTO CUATRO: *Aprobación, si procede, de renovación del Coordinador de 4º curso.*

Ante la solicitud del actual Coordinador de 4º para ser relevado de dicho cargo, y considerando que el Prof. D. Antonio Caballero, propuesto como nuevo Coordinador en Comisión Académica de Curso, cumple todos los requisitos para actuar como tal, queda aprobado su nombramiento por unanimidad.

PUNTO QUINTO: *Ruegos y preguntas.*

No hay ruegos ni preguntas.

Siendo las 13:45 h y sin más asuntos que tratar, la Secretaria de la Comisión da por finalizada la reunión.

Murcia, 22 de marzo de 2019.

Fdo.: Natalia Campillo Seva
Representante del Centro y secretaria de la Comisión



ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL MÁSTER DE QUÍMICA FINA Y MOLECULAR DE 2 DE ABRIL DE 2019

Reunidos en la Sala de Juntas de la Facultad de Química el día 2 de abril de 2019 a las 12 horas se inicia la reunión. Asisten: Antonio Bódalo, Natalia Campillo, Manuel Cánovas, David Curiel, M^a del Mar Durán, Elisa Gómez, Joaquín González, Ignacio López García, José Ruiz, Isabel Saura, Miguel Soria y Pilar Viñas. Excusa su asistencia: Joaquín Ortuño.

PUNTO PRIMERO: *Aprobación, si procede, del acta de la anterior reunión.*

Aprobada por unanimidad el acta de la reunión de 15 de marzo de 2019.

PUNTO SEGUNDO: *Aprobación, si procede, del Informe de Autoevaluación del Máster (Anexo I).*

Se aprueba por unanimidad el Informe de Autoevaluación. Los miembros presentes de la Comisión piden que conste en acta el reconocimiento al esfuerzo realizado en su elaboración y en especial a la Coordinadora del Máster.

PUNTO TERCERO: *Análisis de los resultados académicos del curso 2017/18 (Anexo II) y propuestas de mejora.*

Todas las asignaturas del Máster con alumnos matriculados durante el curso 2017/18 obtuvieron un 100% de tasas de rendimiento y de éxito, lo que se halla en la línea de los resultados académicos generalmente obtenidos para estudios de Máster en la Universidad de Murcia. Si bien, no todas las asignaturas muestran un 100% de alumnos aptos en las convocatorias de febrero y junio.

No se proponen acciones de mejora, teniendo en cuenta los buenos resultados.

PUNTO CUARTO: *Análisis de las encuestas de satisfacción de primer cuatrimestre de los alumnos del Máster (Anexo III) y propuestas de mejora.*

En general las valoraciones de los alumnos respecto de la organización de la docencia, instalaciones, movilidad y prácticas externas, así como en atención al alumnado son muy favorables.

Se comenta la valoración de 2.0 sobre 5 para el ítem “la planificación de las prácticas de laboratorio es correcta”. Esta valoración es explicada por la representante de alumnos en la Comisión de Calidad, matizando que no se debe a una mala planificación de las prácticas sino al bajo número de créditos prácticos de laboratorio implicados en el plan de estudios. El plan de estudios modificado del máster, que ya ha sido enviado a ANECA, implica una mayor experimentalidad que muy probablemente minimizará esta queja por parte del alumnado.

En el apartado de Movilidad y Prácticas Externas, el apartado “la información y coordinación de los programas de movilidad” es valorado con 2,75 sobre 5. Se propone para el próximo curso celebrar una reunión conjunta de la coordinación del máster con los alumnos para suministrarles una información más completa sobre las Prácticas Externas.

Ante los comentarios plasmados en las encuestas de satisfacción referentes a los cambios de horario en clases y exámenes, se recomienda que, salvo fuerza mayor, se respeten los horarios y los calendarios de exámenes aprobados en Junta de Facultad, considerando que los alumnos se matriculan y planifican de acuerdo a esos horarios publicados.



Asimismo, se recomienda planificar la propuesta de trabajos para desarrollar los alumnos en las distintas asignaturas de forma que no se acumulen al final del periodo de docencia, de manera que los alumnos dispongan de mayor tiempo en el periodo más cercano a los exámenes.

Por otro lado, teniendo en cuenta el posible perfil de ingreso diferente para los alumnos del Máster, se recomienda en la medida de lo posible adecuar las actividades y la enseñanza a los conocimientos de los alumnos, para que todos puedan alcanzar el nivel del perfil de egreso esperado.

PUNTO QUINTO: *Aprobación, si procede, de una conferencia a cargo del Dr. D. José Diana Di Mavungu.*

Se da el visto bueno a la impartición para el 3 de mayo de 2019 de la conferencia del Dr. J.D. Di Mavungu con el título: “Use of mass spectrometry based omics approaches to investigate *Aspergillus flavus* bioactive compounds and their biosynthetic pathways”.

Asimismo, se informa que la conferencia prevista a cargo de la Dra. Marita Vallet no ha sido posible concertarla para su impartición en la Facultad de Química debido a su ajustada agenda. Teniendo en cuenta el posible interés para el alumnado del Máster de Química Fina y Molecular, el Prof. Ruiz hará llegar a la coordinación del máster la información relativa a la conferencia ya concertada en la Fundación de Estudios Médicos (FEM) de Molina de Segura, para proceder a su difusión.

PUNTO SEXTO: *Ruegos y preguntas.*

El Prof. J. Ruiz, como Presidente de la Sección Territorial de Murcia de la Real Sociedad Española de Química, informa que se ha decidido posponer al último trimestre de 2019 la programación de la jornada dedicada a la Tabla Periódica, ya tratada en la anterior reunión de 15 de marzo, que sería financiada por la RSEQ.

Siendo las 12:30 h, y sin más asuntos a tratar, la Sra. Coordinadora del Máster da por finalizada la reunión.

Murcia, 2 de abril de 2019.

Fdo.: Natalia Campillo Seva
Representante del Centro y secretaria de la Comisión



Titulación: GRADO EN BIOQUÍMICA

Curso: 2017/18

Fecha de Cálculo: 5 de noviembre de 2018

ASIGNATURA	CÓDIGO	Nº CRÉDITOS			TASAS	
		Matriculados	Presentados (1)	Superados	Rendimiento	Éxito (1)
BIOQUÍMICA (6)	1748	426	408	372	87,32	91,18
GRUPO 1	1	426	408	372	87,32	91,18
QUÍMICA I (6)	1749	450	438	426	94,67	97,26
GRUPO 1	1	450	438	426	94,67	97,26
FÍSICA (6)	1750	414	414	414	100,00	100,00
GRUPO 1	1	414	414	414	100,00	100,00
BIOLOGÍA I (6)	1751	534	510	432	80,90	84,71
GRUPO 1	1	534	510	432	80,90	84,71
MATEMÁTICAS (6)	1752	462	426	402	87,01	94,37
GRUPO 1	1	462	426	402	87,01	94,37
QUÍMICA II (6)	1753	468	432	408	87,18	94,44
GRUPO 1	1	468	432	408	87,18	94,44
ANÁLISIS QUÍMICO (6)	1754	582	516	474	81,44	91,86
GRUPO 1	1	582	516	474	81,44	91,86
BIOLOGÍA II (6)	1755	438	408	408	93,15	100,00
GRUPO 1	1	438	408	408	93,15	100,00
FISICOQUÍMICA BIOLÓGICA (6)	1756	528	444	426	80,68	95,95
GRUPO 1	1	528	444	426	80,68	95,95
HISTOLOGÍA Y ORGANOGRAFÍA (6)	1757	552	480	402	72,83	83,75
GRUPO 1	1	552	480	402	72,83	83,75
CURSO PRIMERO		4854	4476	4164	85,78	93,03
QUÍMICA ORGÁNICA (6)	1758	486	426	414	85,19	97,18
GRUPO 1	1	486	426	414	85,19	97,18
MICROBIOLOGÍA (6)	1759	432	426	402	93,06	94,37
GRUPO 1	1	432	426	402	93,06	94,37
INMUNOLOGÍA (6)	1760	516	480	426	82,56	88,75
GRUPO 1	1	516	480	426	82,56	88,75
FISIOLOGÍA HUMANA (6)	1761	450	402	348	77,33	86,57
GRUPO 1	1	450	402	348	77,33	86,57
BIOQUÍMICA METABÓLICA (12)	1762	900	792	780	86,67	98,48
GRUPO 1	1	900	792	780	86,67	98,48
QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA (6)	1763	648	438	402	62,04	91,78
GRUPO 1	1	648	438	402	62,04	91,78
ANÁLISIS INSTRUMENTAL (6)	1764	468	456	396	84,62	86,84
GRUPO 1	1	468	456	396	84,62	86,84
BIOLOGÍA MOLECULAR (6)	1765	444	432	366	82,43	84,72
GRUPO 1	1	444	432	366	82,43	84,72
ESPECTROSCOPIA DE BIOMACROMOLÉCULAS (6)	1766	462	432	390	84,42	90,28
GRUPO 1	1	462	432	390	84,42	90,28
CURSO SEGUNDO		4806	4284	3924	81,65	91,60
FISIOLOGÍA MOLECULAR DE PLANTAS (6)	1767	414	402	396	95,65	98,51
GRUPO 1	1	414	402	396	95,65	98,51
EXPERIMENTACIÓN BIOQUÍMICA (6)	1768	414	414	414	100,00	100,00
GRUPO 1	1	414	414	414	100,00	100,00
BIOINFORMÁTICA (6)	1769	426	414	396	92,96	95,65
GRUPO 1	1	426	414	396	92,96	95,65
REGULACIÓN E INTEGRACIÓN METABÓLICA (6)	1770	444	438	432	97,30	98,63
GRUPO 1	1	444	438	432	97,30	98,63
FISIOLOGÍA MOLECULAR HUMANA (6)	1771	444	420	414	93,24	98,57
GRUPO 1	1	444	420	414	93,24	98,57
INMUNOLOGÍA CLÍNICA (6)	1772	486	450	396	81,48	88,00
GRUPO 1	1	486	450	396	81,48	88,00
TOXICOLOGÍA MOLECULAR (6)	1773	390	372	372	95,38	100,00
GRUPO 1	1	390	372	372	95,38	100,00
GENÉTICA MOLECULAR HUMANA (6)	1774	432	384	324	75,00	84,38
GRUPO 1	1	432	384	324	75,00	84,38
BIOQUÍMICA CLÍNICA (6)	1775	420	408	378	90,00	92,65
GRUPO 1	1	420	408	378	90,00	92,65
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA CLÍNICA (6)	1776	450	432	396	88,00	91,67
GRUPO 1	1	450	432	396	88,00	91,67
CURSO TERCERO		4320	4134	3918	90,69	94,78
PATOLOGÍA MOLECULAR (6)	1777	438	420	408	93,15	97,14
GRUPO 1	1	438	420	408	93,15	97,14
ANÁLISIS BROMATOLÓGICO (6)	1778	414	402	396	95,65	98,51
GRUPO 1	1	414	402	396	95,65	98,51
BIOLOGÍA MOLECULAR DE SISTEMAS (6)	1779	438	432	432	98,63	100,00
GRUPO 1	1	438	432	432	98,63	100,00
FARMACOLOGÍA MOLECULAR (6)	1780	432	402	360	83,33	89,55
GRUPO 1	1	432	402	360	83,33	89,55
BIOÉTICA Y BIOMEDICINA (6)	1781	414	414	414	100,00	100,00
GRUPO 1	1	414	414	414	100,00	100,00
TRABAJO FIN DE GRADO (12)	1782	972	804	804	82,72	100,00
GRUPO 1	1	972	804	804	82,72	100,00
ENZIMOLOGÍA (4,5)	1784	58,5	58,5	58,5	100,00	100,00
GRUPO 1	1	58,5	58,5	58,5	100,00	100,00
CULTIVOS CELULARES (4,5)	1785	112,5	112,5	112,5	100,00	100,00
GRUPO 1	1	112,5	112,5	112,5	100,00	100,00
QUÍMICA INORGÁNICA BIOLÓGICA (4,5)	1786	22,5	22,5	22,5	100,00	100,00
GRUPO 1	1	22,5	22,5	22,5	100,00	100,00
OPERACIONES DE SEPARACIÓN Y PURIFICACIÓN (4,5)	1787	9	9	9	100,00	100,00
GRUPO 1	1	9	9	9	100,00	100,00
SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (4,5)	1788	27	27	27	100,00	100,00
GRUPO 1	1	27	27	27	100,00	100,00
NORMATIVA Y SEGURIDAD EN EL LABORATORIO (4,5)	1789	45	45	45	100,00	100,00
GRUPO 1	1	45	45	45	100,00	100,00
QUÍMICA BIOORGÁNICA (4,5)	1790	13,5	13,5	13,5	100,00	100,00
GRUPO 1	1	13,5	13,5	13,5	100,00	100,00
PRACTICAS EXTERNAS I (9)	1791	558	549	549	98,39	100,00
GRUPO 1	1	558	549	549	98,39	100,00
PRÁCTICAS EXTERNAS II (4,5)	3949	216	211,5	211,5	97,92	100,00
GRUPO 1	1	216	211,5	211,5	97,92	100,00
PRÁCTICAS EXTERNAS III (4,5)	3950	126	121,5	121,5	96,43	100,00
GRUPO 1	1	126	121,5	121,5	96,43	100,00
CURSO CUARTO		4296	4044	3984	92,74	98,52
TITULACIÓN		18276	16938	15990	87,49	94,40

(1) El número de créditos presentados no tiene en cuenta si el estudiante se presenta más de una vez a la misma asignatura

Información reservada y de uso exclusivo para Universidad de Murcia



Titulación: GRADO EN FÍSICA

Curso: 2017/18

Fecha de Cálculo: 5 de noviembre de 2018

ASIGNATURA	CÓDIGO	Nº CRÉDITOS			TASAS	
		Matriculados	Presentados (1)	Superados	Rendimiento	Éxito (1)
FUNDAMENTOS DE FÍSICA I (6)	2435	420	396	324	77,14	81,82
GRUPO 1	1	420	396	324	77,14	81,82
FUNDAMENTOS DE FÍSICA II (6)	2436	480	210	114	23,75	54,29
GRUPO 1	1	480	210	114	23,75	54,29
FUNDAMENTOS DE FÍSICA III (6)	2437	546	408	222	40,66	54,41
GRUPO 1	1	546	408	222	40,66	54,41
LABORATORIO DE FÍSICA (6)	2438	480	336	234	48,75	69,64
GRUPO 1	1	480	336	234	48,75	69,64
CÁLCULO I (6)	2439	558	468	300	53,76	64,10
GRUPO 1	1	558	468	300	53,76	64,10
CÁLCULO II (6)	2440	546	414	312	57,14	75,36
GRUPO 1	1	546	414	312	57,14	75,36
ÁLGEBRA (6)	2441	894	750	672	75,17	89,60
GRUPO 1	1	894	750	672	75,17	89,60
MÉTODOS MATEMÁTICOS I (6)	2442	480	450	360	75,00	80,00
GRUPO 1	1	480	450	360	75,00	80,00
QUÍMICA (6)	2443	564	468	360	63,83	76,92
GRUPO 1	1	564	468	360	63,83	76,92
INFORMÁTICA (6)	2444	432	390	306	70,83	78,46
GRUPO 1	1	432	390	306	70,83	78,46
CURSO PRIMERO		5400	4290	3204	59,33	74,69
MÉTODOS MATEMÁTICOS II (12)	2445	744	504	372	50,00	73,81
GRUPO 1	1	744	504	372	50,00	73,81
ECUACIONES DIFERENCIALES (12)	2446	720	528	408	56,67	77,27
GRUPO 1	1	720	528	408	56,67	77,27
MECÁNICA I (12)	2447	672	612	540	80,36	88,24
GRUPO 1	1	672	612	540	80,36	88,24
FÍSICA TÉRMICA (12)	2448	972	708	480	49,38	67,80
GRUPO 1	1	972	708	480	49,38	67,80
ELECTROMAGNETISMO I (6)	2449	318	276	222	69,81	80,43
GRUPO 1	1	318	276	222	69,81	80,43
ÓPTICA I (6)	2450	312	288	252	80,77	87,50
GRUPO 1	1	312	288	252	80,77	87,50
CURSO SEGUNDO		3738	2916	2274	60,83	77,98
FÍSICA COMPUTACIONAL (6)	2451	240	234	216	90,00	92,31
GRUPO 1	1	240	234	216	90,00	92,31
MECÁNICA II (6)	2452	486	240	228	46,91	95,00
GRUPO 1	1	486	240	228	46,91	95,00
FÍSICA ESTADÍSTICA (6)	2453	396	318	300	75,76	94,34
GRUPO 1	1	396	318	300	75,76	94,34
ELECTROMAGNETISMO II (6)	2454	336	306	288	85,71	94,12
GRUPO 1	1	336	306	288	85,71	94,12
ÓPTICA II (6)	2455	396	330	306	77,27	92,73
GRUPO 1	1	396	330	306	77,27	92,73
FÍSICA CUÁNTICA (12)	2456	720	624	468	65,00	75,00
GRUPO 1	1	720	624	468	65,00	75,00
FÍSICA DEL COSMOS (6)	2457	396	336	270	68,18	80,36
GRUPO 1	1	396	336	270	68,18	80,36
PROYECTOS (6)	2466	90	90	90	100,00	100,00
GRUPO 1	1	90	90	90	100,00	100,00
FÍSICA RECREATIVA (3)	2473	51	42	42	82,35	100,00
GRUPO 1	1	51	42	42	82,35	100,00
ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (3)	2475	63	63	63	100,00	100,00
GRUPO 1	1	63	63	63	100,00	100,00
PRÁCTICAS EXTERNAS I (12)	3894	84	72	72	85,71	100,00
GRUPO 1	1	84	72	72	85,71	100,00
CURSO TERCERO		3258	2655	2343	71,92	88,25
ELECTRODINÁMICA CLÁSICA (6)	2458	186	150	144	77,42	96,00
GRUPO 1	1	186	150	144	77,42	96,00
ÓPTICA III (6)	2459	234	192	168	71,79	87,50
GRUPO 1	1	234	192	168	71,79	87,50
MECÁNICA CUÁNTICA (6)	2460	186	156	156	83,87	100,00
GRUPO 1	1	186	156	156	83,87	100,00
FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS (6)	2461	198	174	156	78,79	89,66
GRUPO 1	1	198	174	156	78,79	89,66
HISTORIA DE LA FÍSICA (6)	2462	162	132	102	62,96	77,27
GRUPO 1	1	162	132	102	62,96	77,27
INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA (6)	2463	156	144	144	92,31	100,00
GRUPO 1	1	156	144	144	92,31	100,00
FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO (6)	2464	186	168	168	90,32	100,00
GRUPO 1	1	186	168	168	90,32	100,00
TRABAJO FIN DE GRADO (6)	2465	192	132	132	68,75	100,00
GRUPO 1	1	192	132	132	68,75	100,00
FÍSICA DE LA TIERRA (6)	2467	216	210	192	88,89	91,43
GRUPO 1	1	216	210	192	88,89	91,43
EXPERIMENTACIÓN AVANZADA (6)	2468	30	30	30	100,00	100,00
GRUPO 1	1	30	30	30	100,00	100,00
SIMULACIÓN EN FÍSICA (6)	2469	84	84	84	100,00	100,00
GRUPO 1	1	84	84	84	100,00	100,00
TECNOLOGÍA DEL CONTROL (6)	2470	18	18	18	100,00	100,00
GRUPO 1	1	18	18	18	100,00	100,00
INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DE CAMPOS (6)	2471	6	6	6	100,00	100,00
GRUPO 1	1	6	6	6	100,00	100,00
FOTÓNICA (3)	2472	15	15	15	100,00	100,00
GRUPO 1	1	15	15	15	100,00	100,00
ELECTROMAGNETISMO Y COMUNICACIONES (3)	2474	3	3	3	100,00	100,00
GRUPO 1	1	3	3	3	100,00	100,00
PRÁCTICAS EXTERNAS II (12)	3895	48	48	48	100,00	100,00
GRUPO 1	1	48	48	48	100,00	100,00
CURSO CUARTO		1920	1662	1566	81,56	94,22
TITULACIÓN		14316	11523	9387	65,57	81,46

(1) El número de créditos presentados no tiene en cuenta si el estudiante se presenta más de una vez a la misma asignatura

Información reservada y de uso exclusivo para Universidad de Murcia

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Curso: 2017/18

Fecha de Cálculo: 5 de noviembre de 2018

ASIGNATURA	CÓDIGO	Nº CRÉDITOS			TASAS	
		Matriculados	Presentados (1)	Superados	Rendimiento	Éxito (1)
QUÍMICA I (6)	3159	450	396	246	54,67	62,12
GRUPO 1	1	450	396	246	54,67	62,12
FÍSICA I (6)	3160	462	384	300	64,94	78,13
GRUPO 1	1	462	384	300	64,94	78,13
MATEMÁTICAS I (6)	3161	552	468	348	63,04	74,36
GRUPO 1	1	552	468	348	63,04	74,36
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA (6)	3162	480	276	252	52,50	91,30
GRUPO 1	1	480	276	252	52,50	91,30
QUÍMICA II (6)	3163	618	414	252	40,78	60,87
GRUPO 1	1	618	414	252	40,78	60,87
FÍSICA II (6)	3164	510	420	258	50,59	61,43
GRUPO 1	1	510	420	258	50,59	61,43
MATEMÁTICAS II (6)	3165	522	348	252	48,28	72,41
GRUPO 1	1	522	348	252	48,28	72,41
ECONOMÍA GENERAL, ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS (6)	3166	486	414	300	61,73	72,46
GRUPO 1	1	486	414	300	61,73	72,46
EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (6)	3167	546	348	330	60,44	94,83
GRUPO 1	1	546	348	330	60,44	94,83
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA (6)	3168	510	378	312	61,18	82,54
GRUPO 1	1	510	378	312	61,18	82,54
CURSO PRIMERO		5136	3846	2850	55,49	74,10
MÉTODOS ESTADÍSTICOS (6)	3169	570	402	300	52,63	74,63
GRUPO 1	1	570	402	300	52,63	74,63
CÁLCULO NUMÉRICO APLICADO A LA INGENIERÍA DE LA REACCIÓN QUÍMICA (3)	3170	264	228	216	81,82	94,74
GRUPO 1	1	264	228	216	81,82	94,74
BIOQUÍMICA (3)	3171	231	222	195	84,42	87,84
GRUPO 1	1	231	222	195	84,42	87,84
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES (6)	3172	528	426	354	67,05	83,10
GRUPO 1	1	528	426	354	67,05	83,10
QUÍMICA ORGÁNICA (4,5)	3173	459	328,5	238,5	51,96	72,60
GRUPO 1	1	459	328,5	238,5	51,96	72,60
RESISTENCIA DE MATERIALES Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS (3)	3174	339	285	177	52,21	62,11
GRUPO 1	1	339	285	177	52,21	62,11
INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA (6)	3175	768	516	390	50,78	75,58
GRUPO 1	1	768	516	390	50,78	75,58
MECÁNICA Y FLUJO DE FLUIDOS (6)	3176	594	498	420	70,71	84,34
GRUPO 1	1	594	498	420	70,71	84,34
TRANSMISIÓN DE CALOR (4,5)	3177	450	346,5	279	62,00	80,52
GRUPO 1	1	450	346,5	279	62,00	80,52
TERMODINÁMICA APLICADA (4,5)	3178	418,5	351	283,5	67,74	80,77
GRUPO 1	1	418,5	351	283,5	67,74	80,77
LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA I (4,5)	3179	301,5	301,5	292,5	97,01	97,01
GRUPO 1	1	301,5	301,5	292,5	97,01	97,01
CINÉTICA QUÍMICA APLICADA (6)	3180	564	420	300	53,19	71,43
GRUPO 1	1	564	420	300	53,19	71,43
GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA (3)	3181	213	204	201	94,37	98,53
GRUPO 1	1	213	204	201	94,37	98,53
CURSO SEGUNDO		5700	4528,5	3646,5	63,97	80,52
ANÁLISIS QUÍMICO APLICADO (4,5)	3182	423	238,5	171	40,43	71,70
GRUPO 1	1	423	238,5	171	40,43	71,70
DISEÑO DE MÁQUINAS Y EQUIPOS INDUSTRIALES (6)	3183	504	396	336	66,67	84,85
GRUPO 1	1	504	396	336	66,67	84,85
CONTROL Y AUTOMATISMO DE PROCESOS QUÍMICOS (6)	3184	468	360	312	66,67	86,67
GRUPO 1	1	468	360	312	66,67	86,67
INGENIERÍA ENERGÉTICA (4,5)	3185	279	189	171	61,29	90,48
GRUPO 1	1	279	189	171	61,29	90,48
OPERACIONES DE SEPARACIÓN (9)	3186	756	558	459	60,71	82,26
GRUPO 1	1	756	558	459	60,71	82,26
REACTORES QUÍMICOS (9)	3187	765	441	315	41,18	71,43
GRUPO 1	1	765	441	315	41,18	71,43
LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA II (3)	3188	162	162	162	100,00	100,00
GRUPO 1	1	162	162	162	100,00	100,00
LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA III (3)	3189	159	156	156	98,11	100,00
GRUPO 1	1	159	156	156	98,11	100,00
INGENIERÍA BIOQUÍMICA (4,5)	3190	297	238,5	220,5	74,24	92,45
GRUPO 1	1	297	238,5	220,5	74,24	92,45
PROGRAMACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA QUÍMICA (4,5)	3201	202,5	193,5	193,5	95,56	100,00
GRUPO 1	1	202,5	193,5	193,5	95,56	100,00
SEPARACIÓN Y MEZCLA DE FASES (3)	3203	90	78	78	86,67	100,00
GRUPO 1	1	90	78	78	86,67	100,00
ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA (3)	3204	72	54	54	75,00	100,00
GRUPO 1	1	72	54	54	75,00	100,00
SÍNTESIS ORGÁNICA EN LA INDUSTRIA (3)	3205	9	9	9	100,00	100,00
GRUPO 1	1	9	9	9	100,00	100,00
ELECTROQUÍMICA APLICADA (3)	3206	42	36	36	85,71	100,00
GRUPO 1	1	42	36	36	85,71	100,00
PRACTICAS EXTERNAS I (6)	3248	288	276	276	95,83	100,00
GRUPO 1	1	288	276	276	95,83	100,00
CURSO TERCERO		4516,5	3385,5	2949	65,29	87,11
TECNOLOGÍA DEL MEDIOAMBIENTE (6)	3191	444	372	336	75,68	90,32
GRUPO 1	1	444	372	336	75,68	90,32
PROYECTOS DE INGENIERÍA (6)	3192	312	312	312	100,00	100,00
GRUPO 1	1	312	312	312	100,00	100,00
LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA IV (3)	3193	165	165	165	100,00	100,00
GRUPO 1	1	165	165	165	100,00	100,00
CATÁLISIS Y DISEÑO DE CATALIZADORES (3)	3194	36	30	30	83,33	100,00
GRUPO 1	1	36	30	30	83,33	100,00
QUÍMICA INDUSTRIAL (6)	3195	390	348	336	86,15	96,55
GRUPO 1	1	390	348	336	86,15	96,55
SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS (6)	3196	282	282	282	100,00	100,00
GRUPO 1	1	282	282	282	100,00	100,00
LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA V (4,5)	3197	261	256,5	256,5	98,28	100,00
GRUPO 1	1	261	256,5	256,5	98,28	100,00
SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL (3)	3198	171	159	138	80,70	86,79
GRUPO 1	1	171	159	138	80,70	86,79
PETRÓLEO Y PETROLQUÍMICA (3)	3199	36	21	21	58,33	100,00
GRUPO 1	1	36	21	21	58,33	100,00
TRABAJO FIN DE GRADO (12)	3200	888	624	624	70,27	100,00
GRUPO 1	1	888	624	624	70,27	100,00
AMPLIACIÓN DE TECNOLOGÍA DEL MEDIOAMBIENTE (4,5)	3207	72	67,5	67,5	93,75	100,00
GRUPO 1	1	72	67,5	67,5	93,75	100,00
INDUSTRIAS ALIMENTARIAS (4,5)	3208	121,5	103,5	94,5	77,78	91,30
GRUPO 1	1	121,5	103,5	94,5	77,78	91,30
INGENIERÍA DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL (3)	3209	15	12	12	80,00	100,00
GRUPO 1	1	15	12	12	80,00	100,00
CONTAMINACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS (3)	3210	18	18	18	100,00	100,00
GRUPO 1	1	18	18	18	100,00	100,00
GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN (3)	3211	12	12	12	100,00	100,00
GRUPO 1	1	12	12	12	100,00	100,00
PLANES DE EMERGENCIA EN LA INDUSTRIA (3)	3212	18	15	15	83,33	100,00
GRUPO 1	1	18	15	15	83,33	100,00
PRÁCTICAS EXTERNAS II (3)	3292	135	132	132	97,78	100,00
GRUPO 1	1	135	132	132	97,78	100,00
PRÁCTICAS EXTERNAS III (3)	3293	93	93	93	100,00	100,00
GRUPO 1	1	93	93	93	100,00	100,00
CURSO CUARTO		3469,5	3022,5	2944,5	84,87	97,42
TITULACIÓN		18822	14782,5	12390	65,83	83,82

(1) El número de créditos presentados no tiene en cuenta si el estudiante se presenta más de una vez a la misma asignatura



Titulación: GRADO EN QUÍMICA

Curso: 2017/18

Fecha de Cálculo: 5 de noviembre de 2018

ASIGNATURA	CÓDIGO	Nº CRÉDITOS			TASAS		Desviaciones rendimiento		Desviaciones éxito	
		Matriculados	Presentados (1)	Superados	Rendimiento	Éxito (1)	Curso	Titulación	Curso	Titulación
QUÍMICA I (6)	1613	444	426	390	87,84	91,55				
GRUPO 1	1	444	426	390	87,84	91,55				
QUÍMICA II (6)	1614	456	414	312	68,42	75,36				
GRUPO 1	1	456	414	312	68,42	75,36				
OPERACIONES BÁSICAS DE LABORATORIO (6)	1615	492	474	372	75,61	78,48				
GRUPO 1	1	492	474	372	75,61	78,48				
FÍSICA I (6)	1616	564	510	432	76,60	84,71				
GRUPO 1	1	564	510	432	76,60	84,71				
FÍSICA II (6)	1617	486	414	312	64,20	75,36				
GRUPO 1	1	486	414	312	64,20	75,36				
MATEMÁTICAS I (6)	1618	696	504	354	50,86	70,24				
GRUPO 1	1	696	504	354	50,86	70,24				
MATEMÁTICAS II (6)	1619	576	438	324	56,25	73,97				
GRUPO 1	1	576	438	324	56,25	73,97				
BIOLOGÍA (6)	1620	624	570	390	62,50	68,42				
GRUPO 1	1	624	570	390	62,50	68,42				
GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA (6)	1621	528	426	318	60,23	74,65				
GRUPO 1	1	528	426	318	60,23	74,65				
APLICACIONES INFORMÁTICAS PARA LA QUÍMICA (6)	1622	462	456	420	90,91	92,11				
GRUPO 1	1	462	456	420	90,91	92,11				
CURSO PRIMERO		5328	4632	3624	68,02	78,24				
QUÍMICA ANALÍTICA (12)	1623	1056	984	720	68,18	73,17				
GRUPO 1	1	1056	984	720	68,18	73,17				
QUÍMICA INORGÁNICA I (9)	1626	720	639	459	63,75	71,83				
GRUPO 1	1	720	639	459	63,75	71,83				
LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA (6)	1627	336	330	318	94,64	96,36				
GRUPO 1	1	336	330	318	94,64	96,36				
FUNDAMENTOS DE QUÍMICA FÍSICA (9)	1629	837	603	423	50,54	70,15				
GRUPO 1	1	837	603	423	50,54	70,15				
QUÍMICA ORGÁNICA I (9)	1633	1107	873	567	51,22	64,95				
GRUPO 1	1	1107	873	567	51,22	64,95				
LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA (6)	1634	336	330	330	98,21	100,00				
GRUPO 1	1	336	330	330	98,21	100,00				
BIOQUÍMICA (9)	1636	558	513	459	82,26	89,47				
GRUPO 1	1	558	513	459	82,26	89,47				
CURSO SEGUNDO		4950	4272	3276	66,18	76,69				
ANÁLISIS INSTRUMENTAL (9)	1624	1026	774	585	57,02	75,58				
GRUPO 1	1	1026	774	585	57,02	75,58				
EXPERIMENTACIÓN EN ANÁLISIS INSTRUMENTAL (3)	1625	237	237	231	97,47	97,47				
GRUPO 1	1	237	237	231	97,47	97,47				
QUÍMICA INORGÁNICA II (9)	1628	1044	756	549	52,59	72,62				
GRUPO 1	1	1044	756	549	52,59	72,62				
QUÍMICA FÍSICA I (6)	1630	822	642	468	56,93	72,90				
GRUPO 1	1	822	642	468	56,93	72,90				
QUÍMICA FÍSICA II (6)	1631	804	642	444	55,22	69,16				
GRUPO 1	1	804	642	444	55,22	69,16				
EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA FÍSICA (3)	1632	222	222	213	95,95	95,95				
GRUPO 1	1	222	222	213	95,95	95,95				
QUÍMICA ORGÁNICA II (9)	1635	1152	927	648	56,25	69,90				
GRUPO 1	1	1152	927	648	56,25	69,90				
INGENIERÍA QUÍMICA (9)	1637	954	738	639	66,98	86,59				
GRUPO 1	1	954	738	639	66,98	86,59				
QUÍMICA AGRÍCOLA (6)	1638	480	456	426	88,75	93,42				
GRUPO 1	1	480	456	426	88,75	93,42				
CURSO TERCERO		6741	5394	4203	62,35	77,92				
CIENCIA DE MATERIALES (6)	1639	354	342	306	86,44	89,47				
GRUPO 1	1	354	342	306	86,44	89,47				
PROYECTOS EN QUÍMICA (6)	1640	318	312	312	98,11	100,00				
GRUPO 1	1	318	312	312	98,11	100,00				
TRABAJO FIN DE GRADO (15)	1641	1185	735	735	62,03	100,00				
GRUPO 1	1	1185	735	735	62,03	100,00				
SEGURIDAD QUÍMICA Y REGLAMENTACIÓN (6)	1642	264	252	252	95,45	100,00				
GRUPO 1	1	264	252	252	95,45	100,00				
DOCUMENTACIÓN QUÍMICA (4,5)	1643	94,5	94,5	90	95,24	95,24				
GRUPO 1	1	94,5	94,5	90	95,24	95,24				
QUÍMICA DEL MEDIO AMBIENTE (6)	1644	138	132	126	91,30	95,45				
GRUPO 1	1	138	132	126	91,30	95,45				
SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (4,5)	1645	31,5	31,5	31,5	100,00	100,00				
GRUPO 1	1	31,5	31,5	31,5	100,00	100,00				
AUTOMATIZACIÓN Y ANÁLISIS INSTRUMENTAL APLICADO (6)	1646	192	192	192	100,00	100,00				
GRUPO 1	1	192	192	192	100,00	100,00				
ESTRATEGIAS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS ORGÁNICA CON PROYECCIÓN INDUSTRIAL (6)	1647	126	126	126	100,00	100,00				
GRUPO 1	1	126	126	126	100,00	100,00				
DISEÑO Y EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA APLICADA (6)	1648	162	162	162	100,00	100,00				
GRUPO 1	1	162	162	162	100,00	100,00				
QUÍMICA FÍSICA AVANZADA (6)	1649	18	18	18	100,00	100,00				
GRUPO 1	1	18	18	18	100,00	100,00				
QUÍMICA Y CALIDAD DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS (6)	1650	162	162	162	100,00	100,00				
GRUPO 1	1	162	162	162	100,00	100,00				
HISTORIA DE LA QUÍMICA (4,5)	1651	117	112,5	112,5	96,15	100,00				
GRUPO 1	1	117	112,5	112,5	96,15	100,00				
DIRECCIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS (4,5)	1652	49,5	49,5	49,5	100,00	100,00				
GRUPO 1	1	49,5	49,5	49,5	100,00	100,00				
PRACTICAS EXTERNAS (9)	2109	513	486	486	94,74	100,00				
GRUPO 1	1	513	486	486	94,74	100,00				
CURSO CUARTO		3724,5	3207	3160,5	84,86	98,55				
TITULACIÓN		20743,5	17505	14263,5	68,76	81,48				

(1) El número de créditos presentados no tiene en cuenta si el estudiante se presenta más de una vez a la misma asignatura

Información reservada y de uso exclusivo para Universidad de Murcia

Titulación: MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR

Curso: 2017/18

Fecha de Cálculo: 11 de febrero de 2019

ASIGNATURA	TIPO (Tr/Ob/Op) (**)	Nº DE MATRICULADOS			% REPETIDORES	FEBRERO				JUNIO				JULIO / SEPTIEMBRE				TOTAL APROBADOS					
		Tot	1ª	>=2ª		Presentados		Aptos		Presentados		Aptos		Presentados		Aptos		Nº	1ª	>=2ª	Tasa de rendimiento (%)	Tasa de éxito(%) (***)	
						Nº	%(1)	Nº	%(2)	Nº	%(1)	Nº	%(2)	Nº	%(1)	Nº	%(2)						
CURSO PRIMERO																							
5418 - BIOCATALISIS APLICADA (3)(1C)(0)	OB	11	11	0	0	11	100	11	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	100,00	100,00
5419 - MÉTODOS AVANZADOS EN QUÍMICA ORGÁNICA (3)(1C)(0)	OB	11	11	0	0	11	100	11	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	100,00	100,00
5420 - QUÍMICA FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA (3)(1C)(0)	OB	11	11	0	0	11	100	11	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	100,00	100,00
5421 - REACTIVIDAD Y MECANISMOS DE REACCIÓN EN COMPUESTOS DE COORDINACIÓN (3)(1C)(0)	OB	11	11	0	0	11	100	10	90,91	1	100	1	100	0	0	0	0	0	11	11	0	100,00	100,00
5422 - TÉCNICAS AVANZADAS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL (6)(1C)(0)	OB	11	11	0	0	11	100	11	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	100,00	100,00
5423 - TÉCNICAS AVANZADAS DE DETERMINACIÓN DE LA ESTRUCTURA MOLECULAR (6)(1C)(0)	OB	11	11	0	0	5	45,45	5	100	6	100	4	66,67	2	100	2	100	11	11	0	100,00	100,00	
5424 - ANÁLISIS Y SIMULACIÓN DE BIORREACTORES (3)(2C)(0)	OP	2	2	0	0	0	0	0	0	2	100	2	100	0	0	0	0	0	2	2	0	100,00	100,00
5425 - CATALISIS MOLECULAR PARA UN DESARROLLO SOSTENIBLE (3)(2C)(0)	OP	5	5	0	0	0	0	0	0	5	100	5	100	0	0	0	0	0	5	5	0	100,00	100,00
5426 - COMPUESTOS ORGANOMETÁLICOS Y CATALISIS HOMOGÉNEA (3)(2C)(0)	OP	8	8	0	0	0	0	0	0	8	100	8	100	0	0	0	0	0	8	8	0	100,00	100,00
5427 - ESPECTROSCOPIA Y LÁSER EN QUÍMICA (3)(2C)(0)	OP	1	1	0	0	0	0	0	0	1	100	1	100	0	0	0	0	0	1	1	0	100,00	100,00
5428 - FUENTES BIBLIOGRÁFICAS Y BASE DE DATOS EN QUÍMICA ORGÁNICA (3)(2C)(0)	OP	9	9	0	0	0	0	0	0	9	100	9	100	0	0	0	0	0	9	9	0	100,00	100,00
5429 - IONES METÁLICOS EN PROCESOS BIOLÓGICOS (3)(2C)(0)	OP	8	8	0	0	0	0	0	0	8	100	8	100	0	0	0	0	0	8	8	0	100,00	100,00
5430 - MACROMOLECULAS: ESTRUCTURA Y PROPIEDADES (3)(2C)(0)	OP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00
5431 - MATERIALES MOLECULARES ORGÁNICOS (3)(2C)(0)	OP	3	3	0	0	0	0	0	0	3	100	3	100	0	0	0	0	0	3	3	0	100,00	100,00
5432 - MINIATURIZACIÓN, HIBRIDACIÓN DE SISTEMAS ANALÍTICOS Y ESPECIACIÓN (3)(2C)(0)	OP	2	2	0	0	0	0	0	0	2	100	2	100	0	0	0	0	0	2	2	0	100,00	100,00
5433 - OPTIMIZACIÓN DE BIOPROCESOS CON CÉLULAS (3)(2C)(0)	OP	5	5	0	0	0	0	0	0	5	100	5	100	0	0	0	0	0	5	5	0	100,00	100,00
5434 - QUÍMICA TEÓRICA Y COMPUTACIONAL (3)(2C)(0)	OP	1	1	0	0	0	0	0	0	1	100	1	100	0	0	0	0	0	1	1	0	100,00	100,00
5435 - SENSORES Y BIOSENSORES (3)(2C)(0)	OP	4	4	0	0	0	0	0	0	4	100	4	100	0	0	0	0	0	4	4	0	100,00	100,00
5436 - TECNOLOGÍA ENZIMÁTICA EN QUÍMICA (3)(2C)(0)	OP	4	4	0	0	0	0	0	0	4	100	4	100	0	0	0	0	0	4	4	0	100,00	100,00
5437 - TRATAMIENTO DE EFLUENTES INDUSTRIALES (3)(2C)(0)	OP	2	2	0	0	0	0	0	0	2	100	2	100	0	0	0	0	0	2	2	0	100,00	100,00
5438 - VOLTAMETRÍA CÍCLICA APLICADA (3)(2C)(0)	OP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00
5439 - PRÁCTICAS EXTERNAS (12)(2C)(0)	OP	10	10	0	0	0	0	0	0	6	60	6	100	4	100	4	100	10	10	0	100,00	100,00	
5440 - TRABAJO FIN DE MÁSTER (12)(A)(0)	OB	11	11	0	0	0	0	0	0	5	45,45	5	100	6	100	6	100	11	11	0	100,00	100,00	

(1) Sobre los que pueden presentarse

(2) Sobre presentados

(*) Créditos de la asignatura, cuatrimestre en que se imparte, Nº de estudiantes no presentados a ninguna convocatoria

(**) Tipo: (obligatorias (OB), optativas (OP), troncales (OT), Ambas (AM))

(***) Nº Total de aprobados / (Nº de matriculados - No presentados ninguna convocatoria)*100

Información reservada y de uso exclusivo para Universidad de Murcia



INFORME DE LOS RESULTADOS ACADÉMICOS

Curso académico 2017/18

GRADOS Y MÁSTERES OFICIALES



Unidad para la Calidad
FEBRERO 2019



1. PRESENTACIÓN

Un proceso clave del Sistema de Aseguramiento Interno de la Calidad (SAIC) de los Centros de la Universidad de Murcia (UM) es el de *Análisis de resultados académicos*. Su objetivo es “definir cómo los Centros de la Universidad de Murcia garantizan que se miden y analizan los resultados del aprendizaje, se comparan con las estimaciones realizadas en la Memoria verificada de cada título y cómo se toman decisiones a partir de dicho análisis para la mejora de la calidad de las enseñanzas oficiales”.

En el apartado de responsabilidades de este proceso, el SAIC indica que la Unidad para la Calidad propone los indicadores a utilizar y asegura que la información llegue al Centro. Por su parte, la **Comisión de Aseguramiento de la Calidad del Centro debe analizar la documentación facilitada y elaborar un informe anual** sobre los resultados académicos incluyendo un plan de mejoras sobre los mismos, que enviará al **Claustro** para su conocimiento.

Por ello, presentamos el informe elaborado por la Unidad para la Calidad a partir de los datos suministrados por ATICA y Gestión Académica. Este informe recoge los resultados académicos del curso 2017/18, que forman parte de la serie histórica de los últimos seis cursos académicos, de cada título de Grado y de Máster oficiales de la Universidad de Murcia. Los indicadores que se incluyen son los establecidos por nuestro SAIC, los recogidos en el Anexo I del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, los del Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU), los utilizados por la Red de Agencias de Evaluación y Acreditación (REACU) y los establecidos por la Comisión Universitaria para la regulación del seguimiento y renovación de la acreditación (CURSA). No debemos olvidar que el análisis de estos indicadores constituye uno de los criterios de obligado cumplimiento para superar el seguimiento a través del Programa MONITOR y la renovación de la acreditación por medio del Programa ACREDITA.

Como viene siendo habitual, las titulaciones se han agrupado en cuatro Ramas del Conocimiento: *Ciencias de la Salud, Ciencias Sociales y Jurídicas, Arte y Humanidades y Ciencias e Ingenierías*. Para el cálculo de los resultados a nivel de Rama del Conocimiento y de Universidad se han considerado únicamente las titulaciones de Grado.

Los resultados se presentan en tablas, a excepción del apartado 4 “*Resultados por Rama del Conocimiento*” en el que se incluyen los gráficos que permiten comparar distintos grados pertenecientes a una misma Rama.

El Vicerrector de Calidad, Cultura y Comunicación



2. DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES

IN01. Tasa de rendimiento (%)

Porcentaje de créditos superados por el total de estudiantes matriculados en la titulación en relación con el número de créditos matriculados por el total de estudiantes matriculados en la titulación.

IN02. Tasa de éxito (%)

Porcentaje de créditos superados por el total de estudiantes matriculados en la titulación en relación con el número de créditos presentados por el total de estudiantes matriculados en la titulación. En el cálculo del número de créditos presentados no se tiene en cuenta si el estudiante se presenta a más de una convocatoria.

IN03.1 Tasa de graduación en la duración del plan de estudios, n (%)

Porcentaje de estudiantes que finalizan la enseñanza en el tiempo previsto en el plan de estudios en relación a su cohorte de entrada.

IN03.2 Tasa de graduación, según RD, (n+1) (%)

Porcentaje de estudiantes que finalizan la enseñanza en el tiempo previsto en el plan de estudios o en un año académico más en relación a su cohorte de entrada.

IN04.1 Tasa de abandono, según RD (%)

Relación porcentual entre el número total de estudiantes de una cohorte de nuevo ingreso que debieron obtener el título el año académico anterior y que no se han matriculado ni en ese año académico ni en el anterior.

Se aporta solamente para los grados

IN04.2 Tasa de abandono REACU (%)

Relación porcentual entre los estudiantes de una cohorte de entrada C matriculados en el título T en el curso académico X, que no se han matriculado de dicho título T en los cursos X+1 y X+2 (y que no han finalizado los estudios), y el número total de estudiantes de la cohorte de entrada C que accedieron al mencionado título T en el curso académico X.

Se aporta solamente para los grados

IN04.3 Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (%)

Relación porcentual entre los estudiantes de una cohorte de entrada C matriculados en el título T en el curso académico X, que no se han matriculado de dicho título T en el curso X+1 (y que no han finalizado los estudios), y el número total de estudiantes de la cohorte de entrada C que accedieron al mencionado título T en el curso académico X.

Se aporta solamente para los másteres

IN05. Tasa de eficiencia (%)



Relación porcentual entre el número total de créditos del plan de estudios a los que debieron haberse matriculado a lo largo de sus estudios el conjunto de graduados de un determinado año académico y el número total de créditos en los que realmente han tenido que matricularse. Para el cálculo de la tasa de eficiencia se excluyen a los estudiantes que no superan el mínimo de créditos del plan de estudios por provenir de adaptaciones etc.

IN06. Duración media de los estudios

$$\frac{\sum xi \times fi}{N}$$

N= nº total de estudiantes graduados/as

xi= nº de años que los estudiantes tardan en graduarse

fi= frecuencia (número de estudiantes que tardan xi años en graduarse)

Se excluyen adaptados, trasladados y estudiantes a tiempo parcial.

IN08. Número de estudiantes matriculados.

Número total de estudiantes matriculados en una titulación.

A la hora de comparar el número de estudiantes matriculados entre centros deberá tenerse en cuenta que el número de titulaciones impartidas en cada uno de ellos puede ser muy distinto. Lo mismo sucede si se pretende comparar entre las diferentes ramas.

En los anexos se incluyen las fichas de los indicadores que contienen información más completa acerca de los mismos.



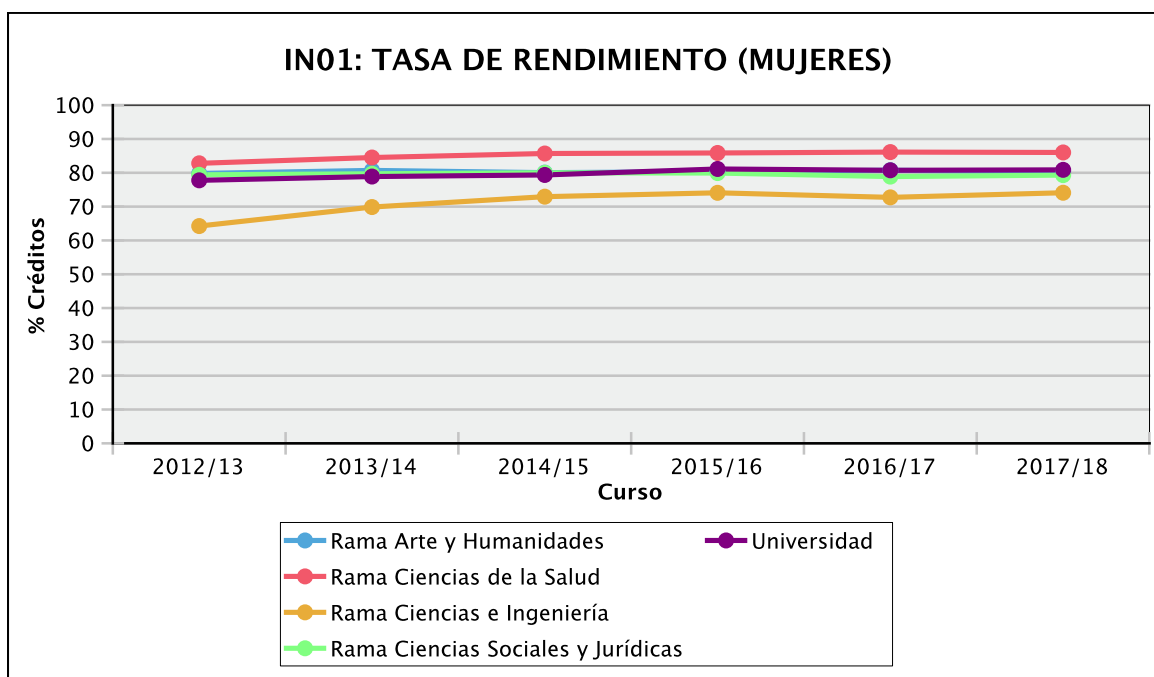
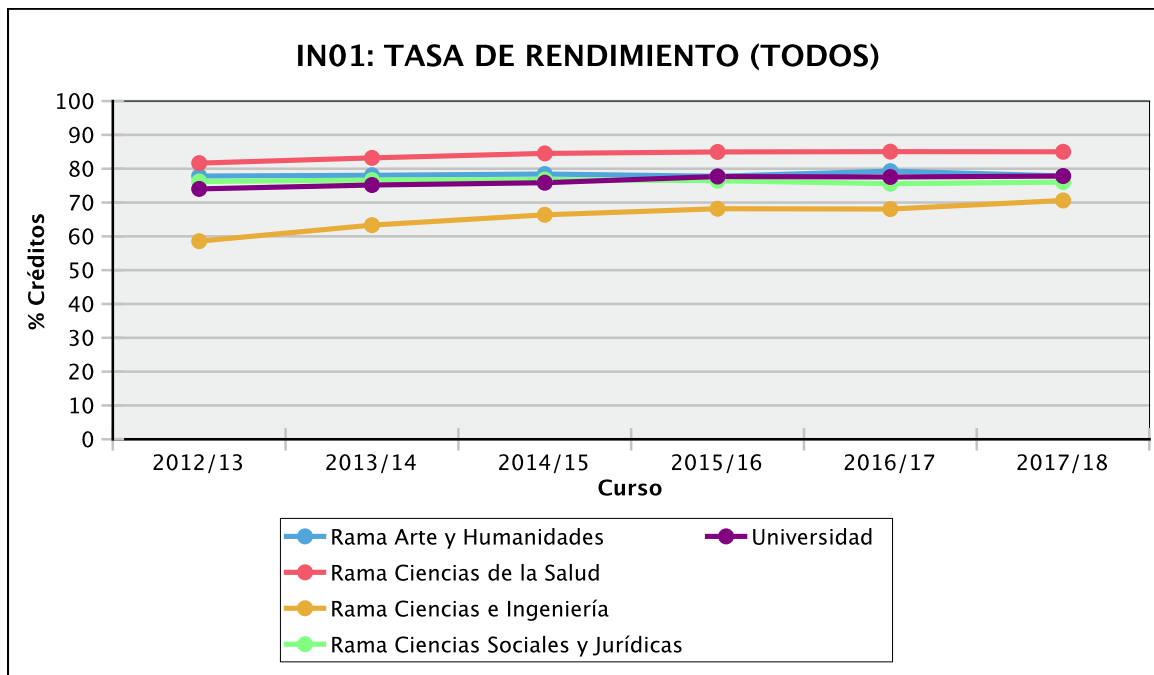
3. RESULTADOS A NIVEL DE UNIVERSIDAD

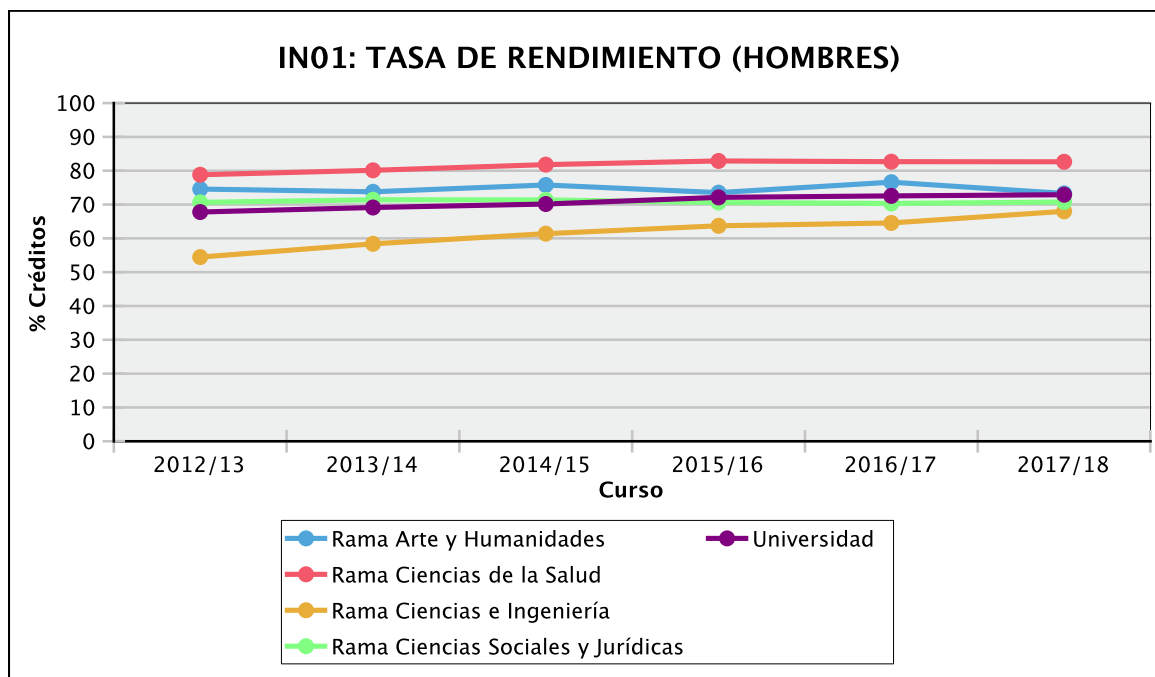
A continuación se exponen los resultados obtenidos al calcular los indicadores para el conjunto de la Universidad de Murcia y las diferentes ramas de conocimiento consideradas. El valor del indicador es el resultado de aplicar la definición de cada uno de los indicadores al conjunto de la universidad o al conjunto de cada Rama del Conocimiento. No es, como hasta ahora, el resultado de calcular la media de todos los centros pertenecientes a la Universidad o a la Rama correspondiente.

Para el cálculo de los resultados a nivel de Rama del Conocimiento y de Universidad se han considerado únicamente las titulaciones de grado.

Tasa de rendimiento (IN01)

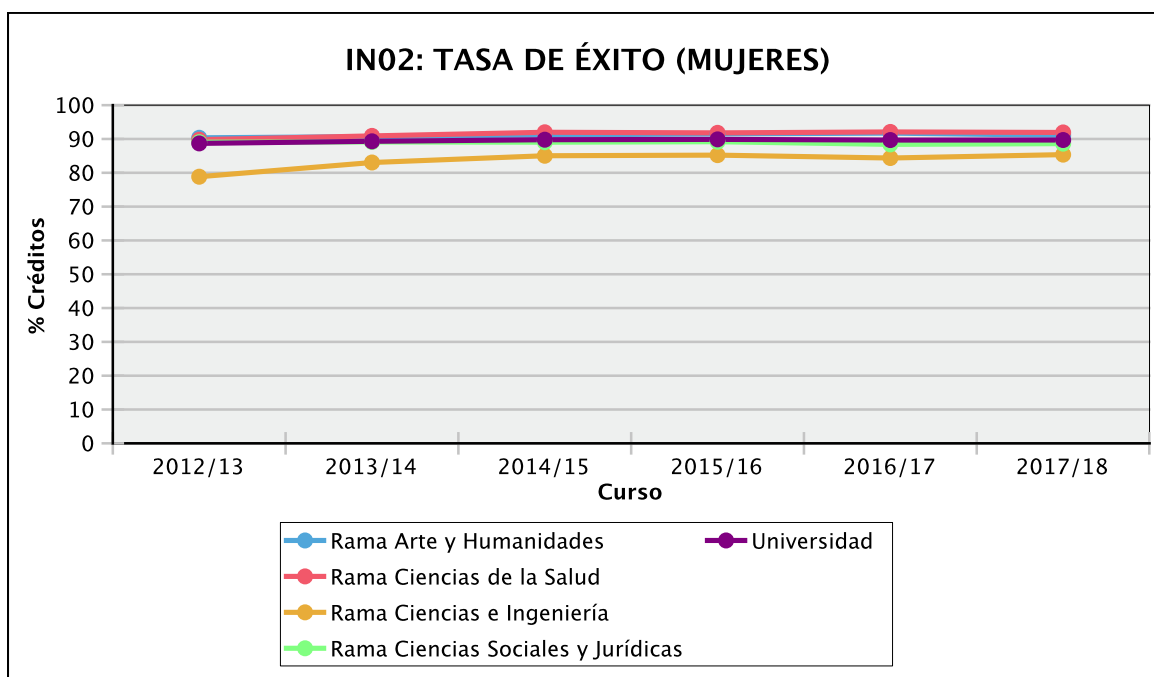
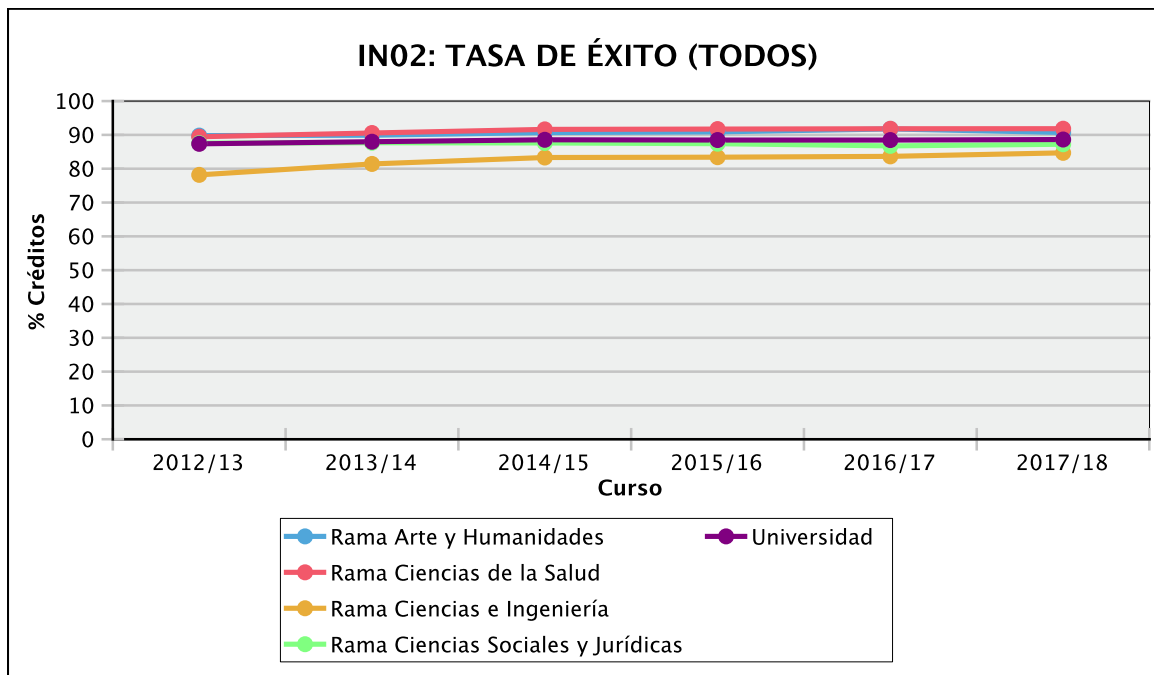
		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
Rama Arte y Humanidades	TODOS	77,83	78,06	78,43	77,77	79,29	77,86
	MUJERES	79,81	80,71	80,05	80,32	80,75	80,31
	HOMBRES	74,58	73,77	75,78	73,52	76,61	73,29
Rama Ciencias Sociales y Jurídicas	TODOS	76,23	76,64	76,79	76,44	75,56	76,04
	MUJERES	79,41	79,71	80,00	79,92	78,88	79,31
	HOMBRES	70,64	71,42	71,38	70,59	70,31	70,74
Rama Ciencias de la Salud	TODOS	81,66	83,20	84,53	84,96	85,05	85,01
	MUJERES	82,80	84,51	85,70	85,86	86,12	86,01
	HOMBRES	78,80	80,12	81,80	82,89	82,67	82,64
Rama Ciencias e Ingeniería	TODOS	58,57	63,32	66,37	68,17	68,06	70,61
	MUJERES	64,25	69,87	72,94	74,08	72,73	74,10
	HOMBRES	54,46	58,38	61,38	63,71	64,55	67,99
Universidad	TODOS	74,03	75,18	75,86	77,69	77,55	77,82
	MUJERES	77,77	78,89	79,36	81,13	80,74	80,87
	HOMBRES	67,78	69,12	70,15	72,12	72,55	72,90

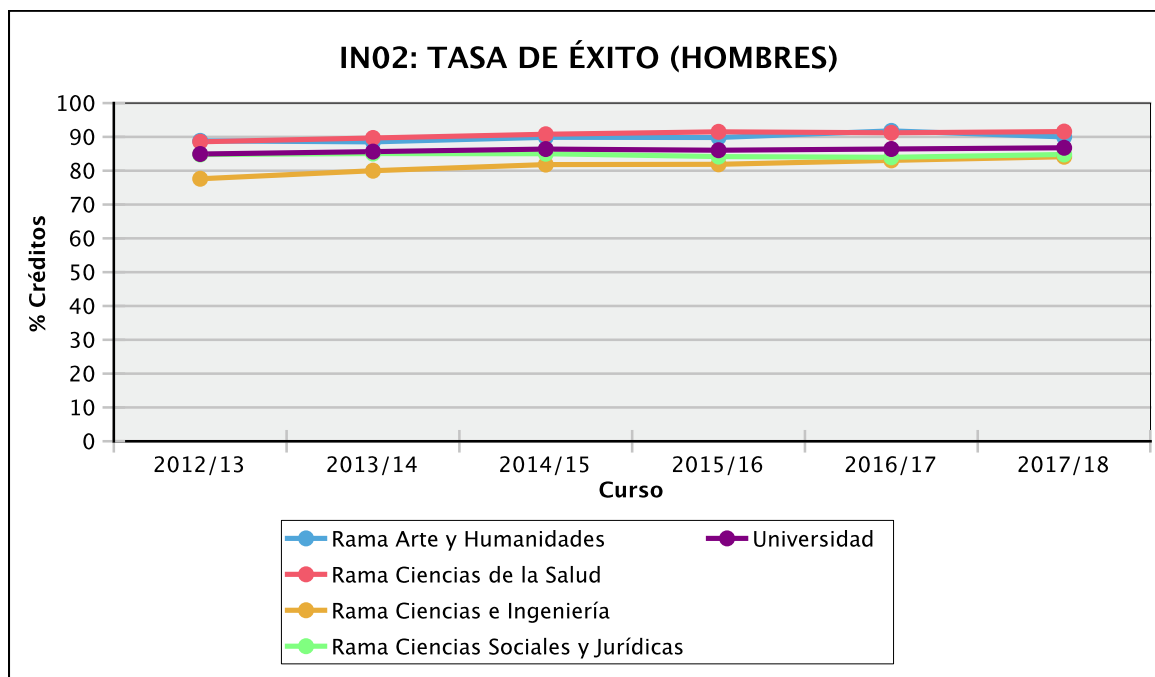




Tasa de éxito (IN02)

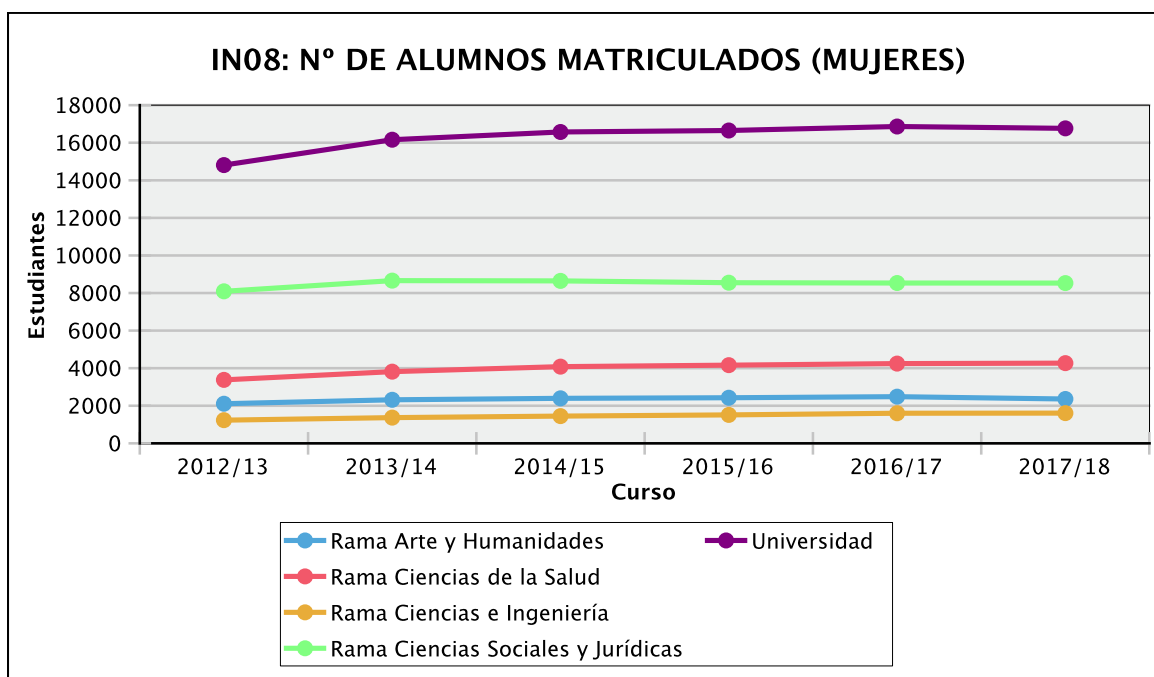
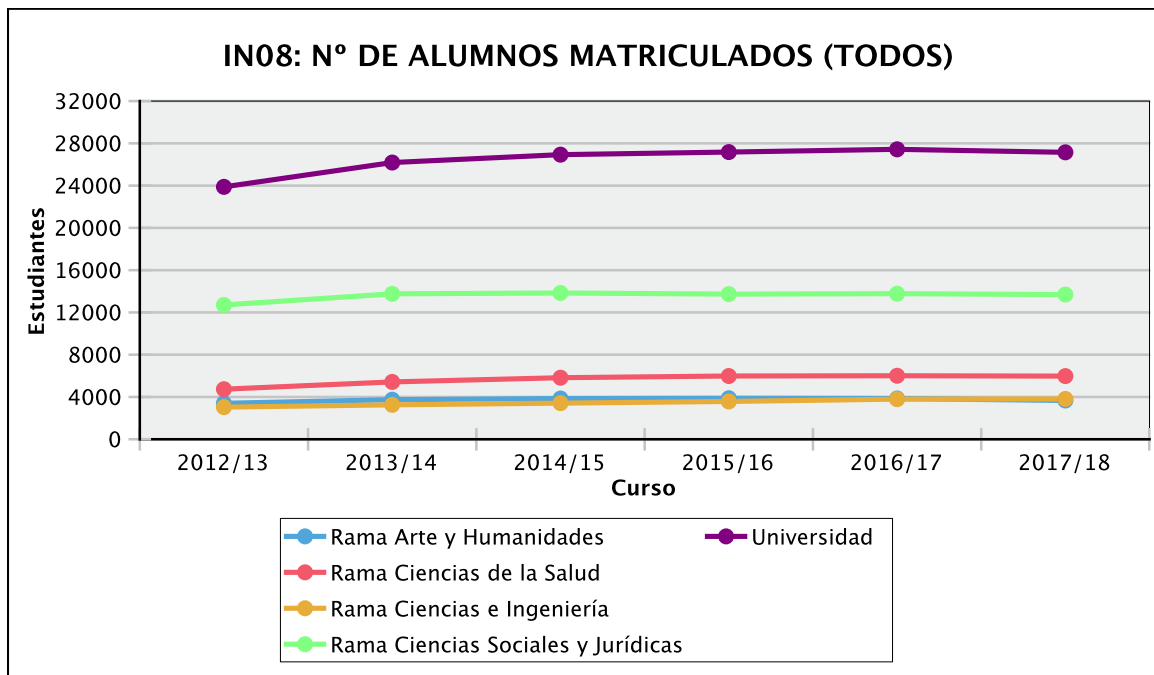
		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
Rama Arte y Humanidades	TODOS	89,79	89,90	90,70	90,89	91,75	90,72
	MUJERES	90,35	90,69	91,19	91,49	91,73	91,08
	HOMBRES	88,83	88,53	89,87	89,82	91,78	89,99
Rama Ciencias Sociales y Jurídicas	TODOS	87,56	87,68	87,61	87,40	86,75	87,23
	MUJERES	89,05	89,12	89,04	89,19	88,40	88,62
	HOMBRES	84,77	85,07	85,02	84,18	83,97	84,80
Rama Ciencias de la Salud	TODOS	89,45	90,56	91,63	91,72	91,82	91,83
	MUJERES	89,79	90,91	91,98	91,81	92,08	91,93
	HOMBRES	88,55	89,68	90,78	91,50	91,22	91,57
Rama Ciencias e Ingeniería	TODOS	78,18	81,41	83,31	83,41	83,65	84,69
	MUJERES	78,84	83,04	85,04	85,22	84,37	85,37
	HOMBRES	77,62	80,00	81,81	81,89	83,05	84,13
Universidad	TODOS	87,36	87,98	88,55	88,48	88,47	88,63
	MUJERES	88,69	89,31	89,78	89,88	89,68	89,69
	HOMBRES	84,94	85,65	86,40	86,06	86,42	86,78

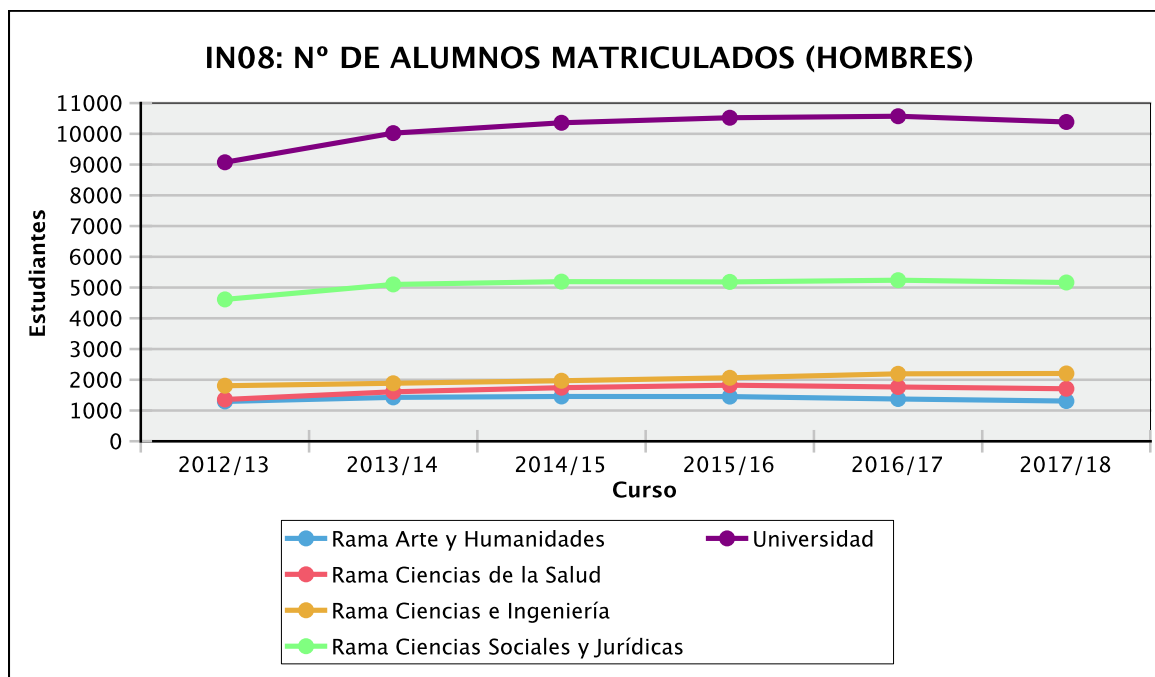




Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
Rama Arte y Humanidades	TODOS	3403	3744	3852	3880	3858	3668
	MUJERES	2108	2317	2395	2427	2484	2360
	HOMBRES	1295	1427	1457	1453	1374	1308
Rama Ciencias Sociales y Jurídicas	TODOS	12705	13761	13838	13733	13772	13693
	MUJERES	8091	8660	8646	8550	8533	8529
	HOMBRES	4614	5101	5192	5183	5239	5164
Rama Ciencias de la Salud	TODOS	4737	5424	5824	5984	6009	5976
	MUJERES	3378	3815	4082	4161	4244	4268
	HOMBRES	1359	1609	1742	1823	1765	1708
Rama Ciencias e Ingeniería	TODOS	3039	3255	3417	3577	3796	3813
	MUJERES	1233	1369	1449	1513	1602	1608
	HOMBRES	1806	1886	1968	2064	2194	2205
Universidad	TODOS	23884	26184	26931	27174	27435	27150
	MUJERES	14810	16161	16572	16651	16863	16765
	HOMBRES	9074	10023	10359	10523	10572	10385



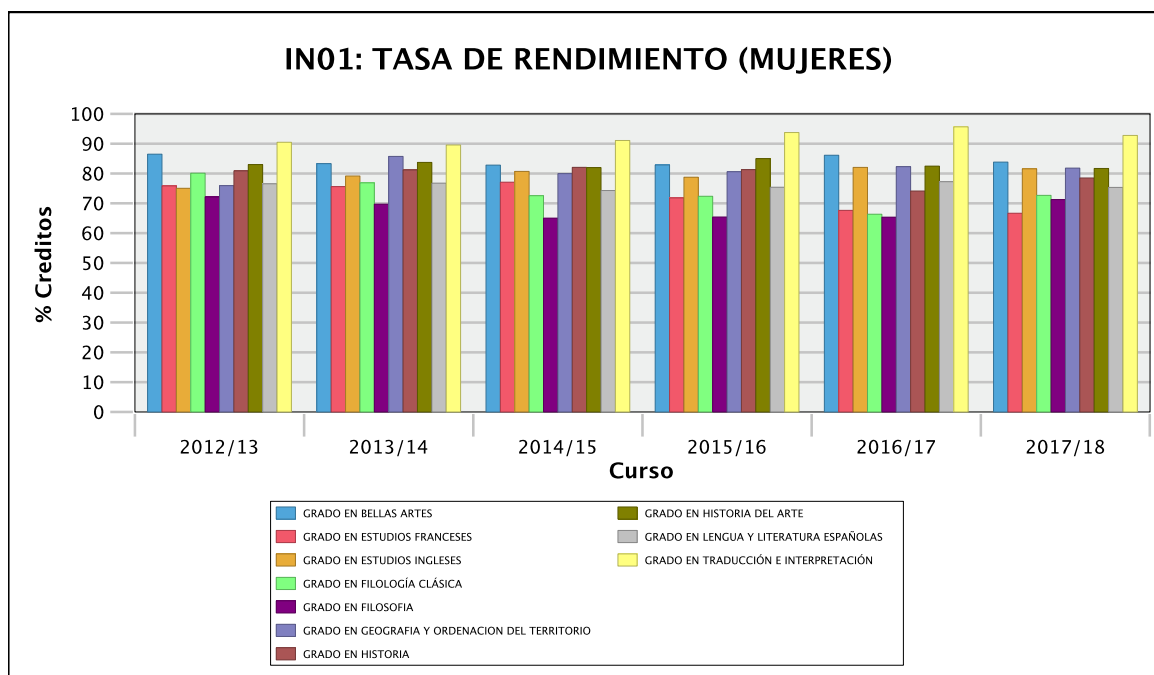
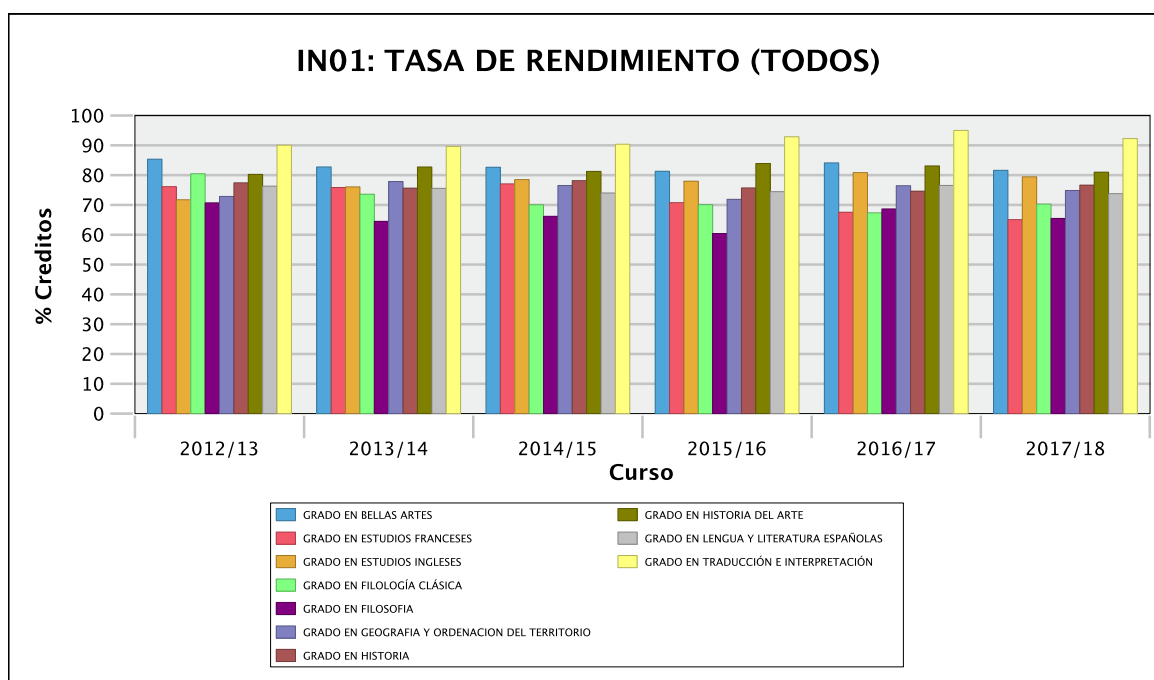


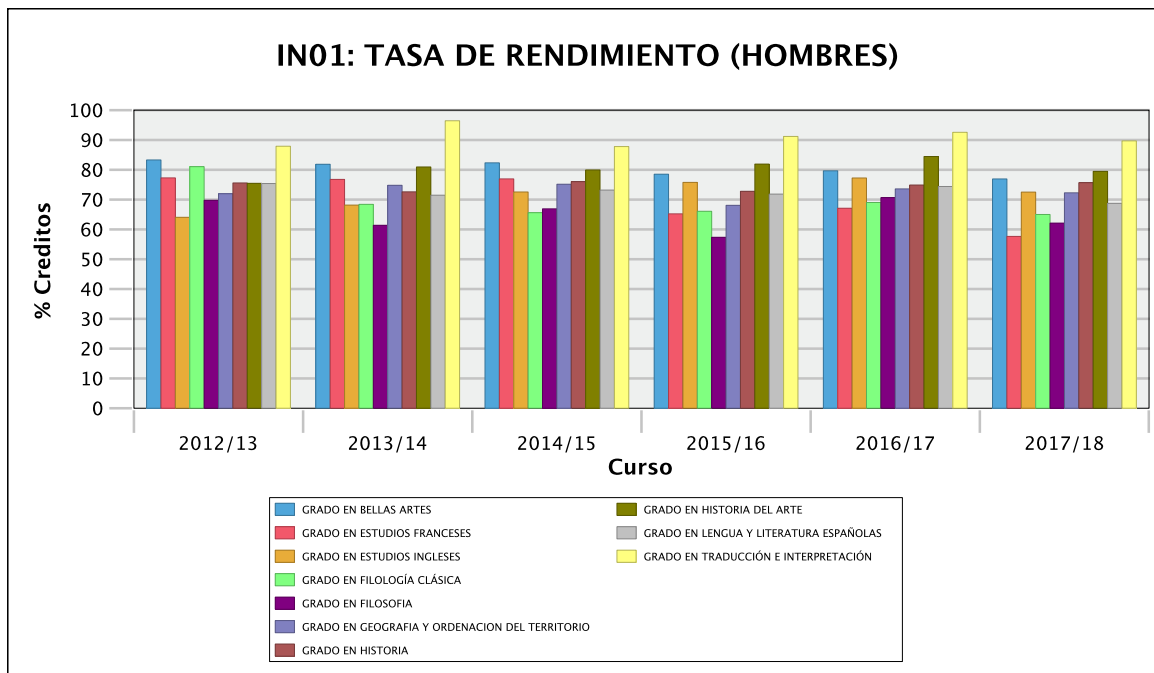


4. RESULTADOS POR RAMA DE CONOCIMIENTO

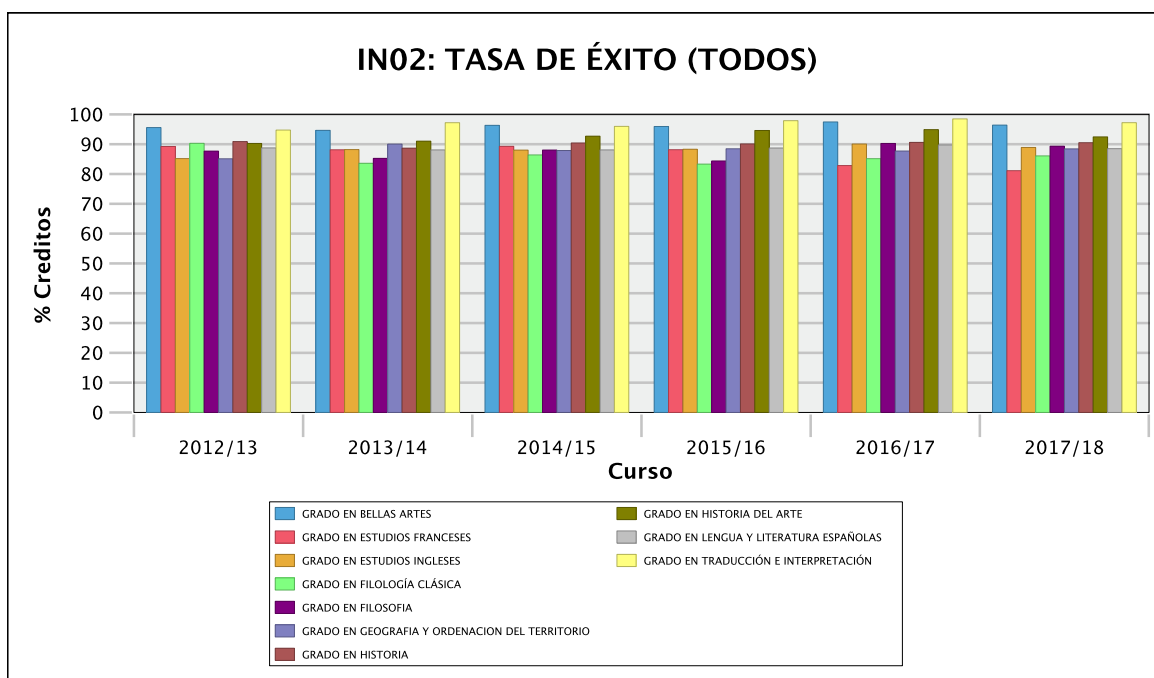
4.1 RAMA ARTE Y HUMANIDADES

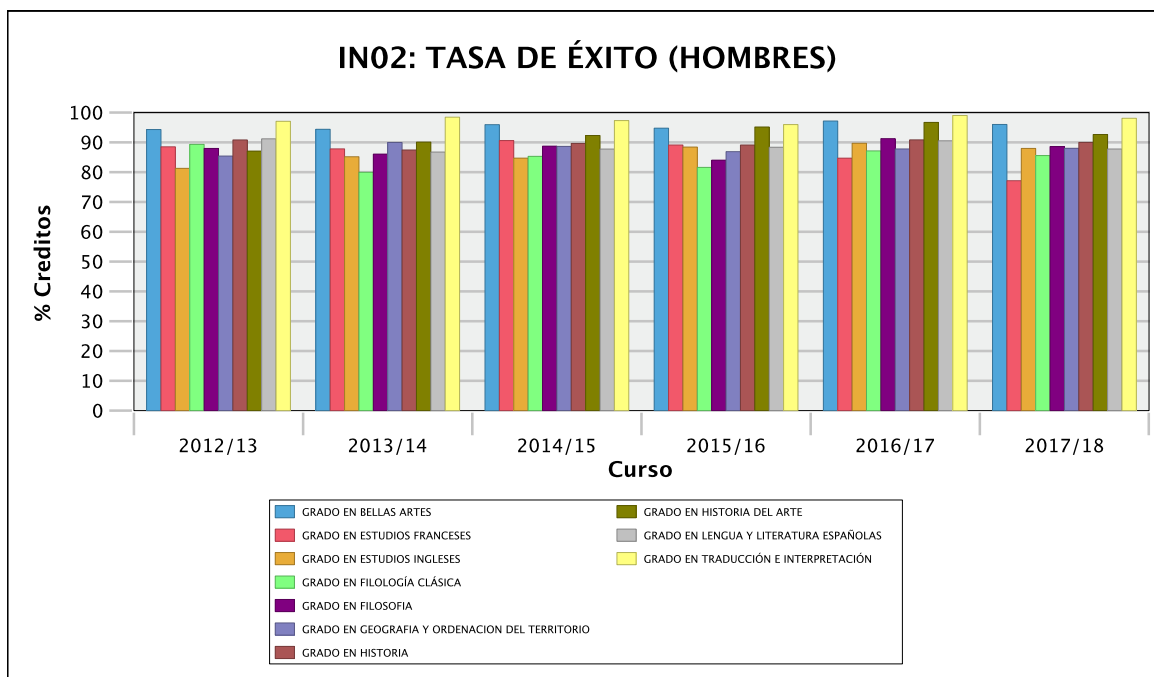
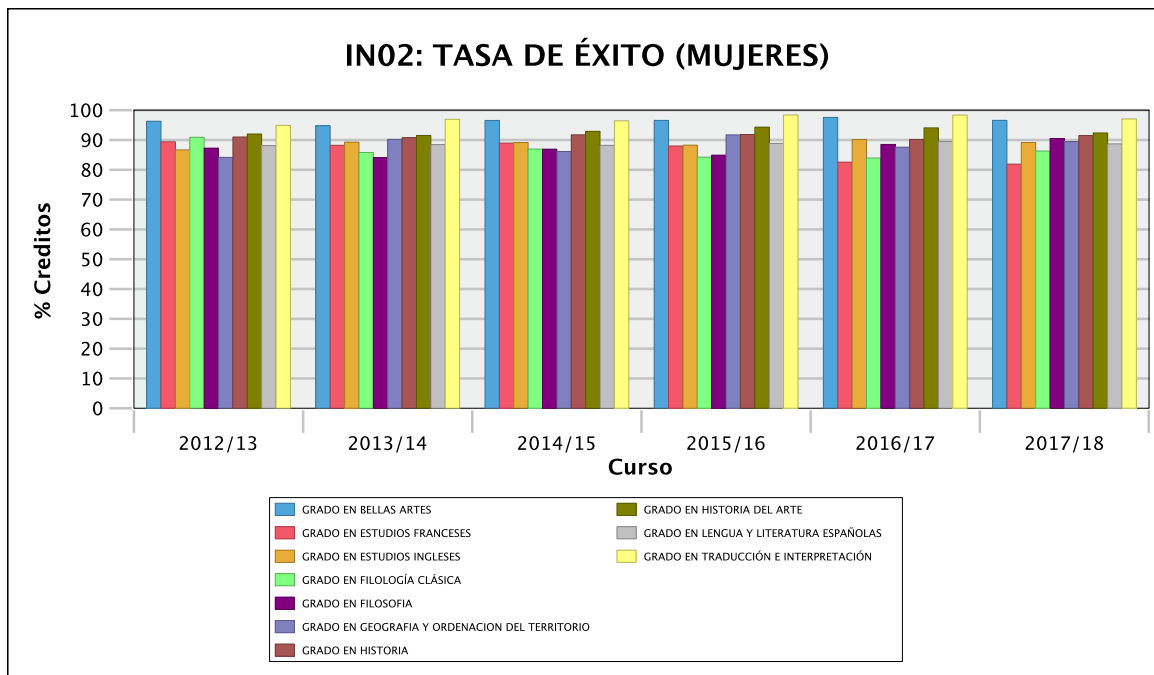
Tasa de rendimiento (IN01)





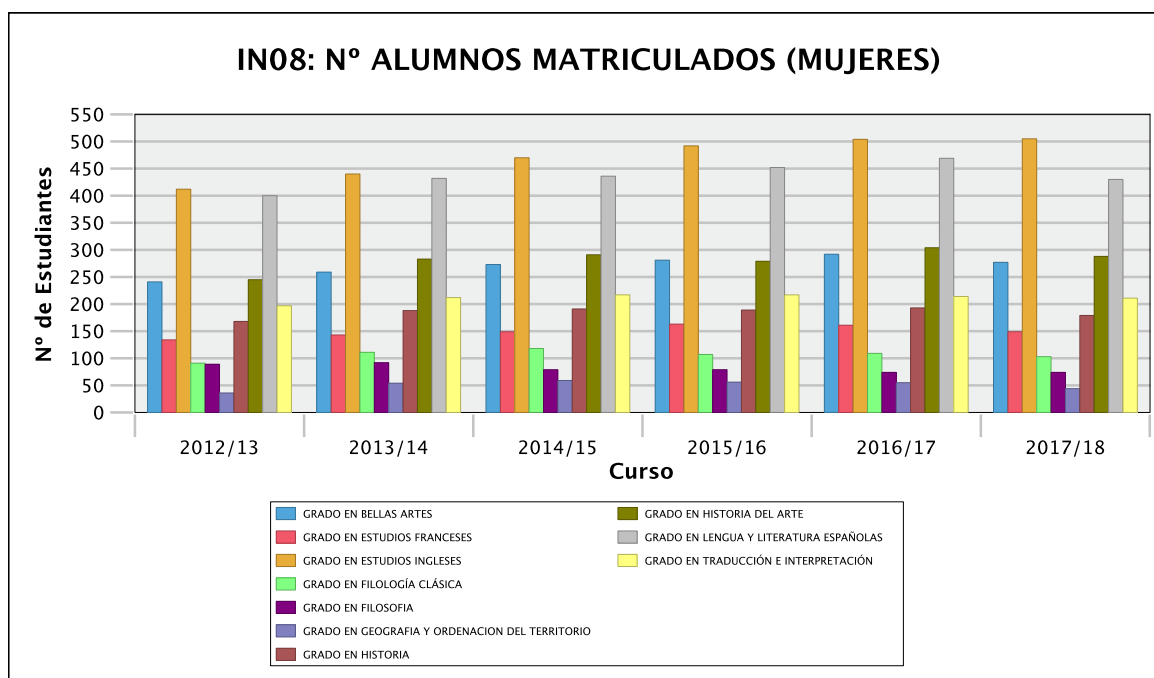
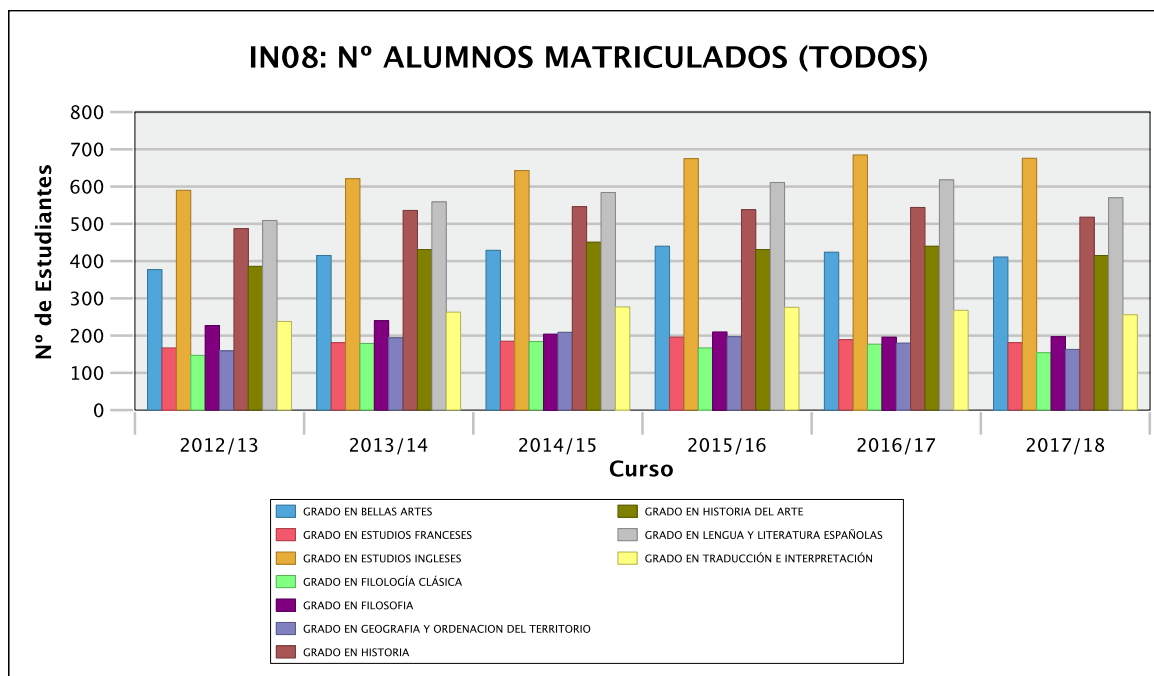
Tasa de éxito (IN02)

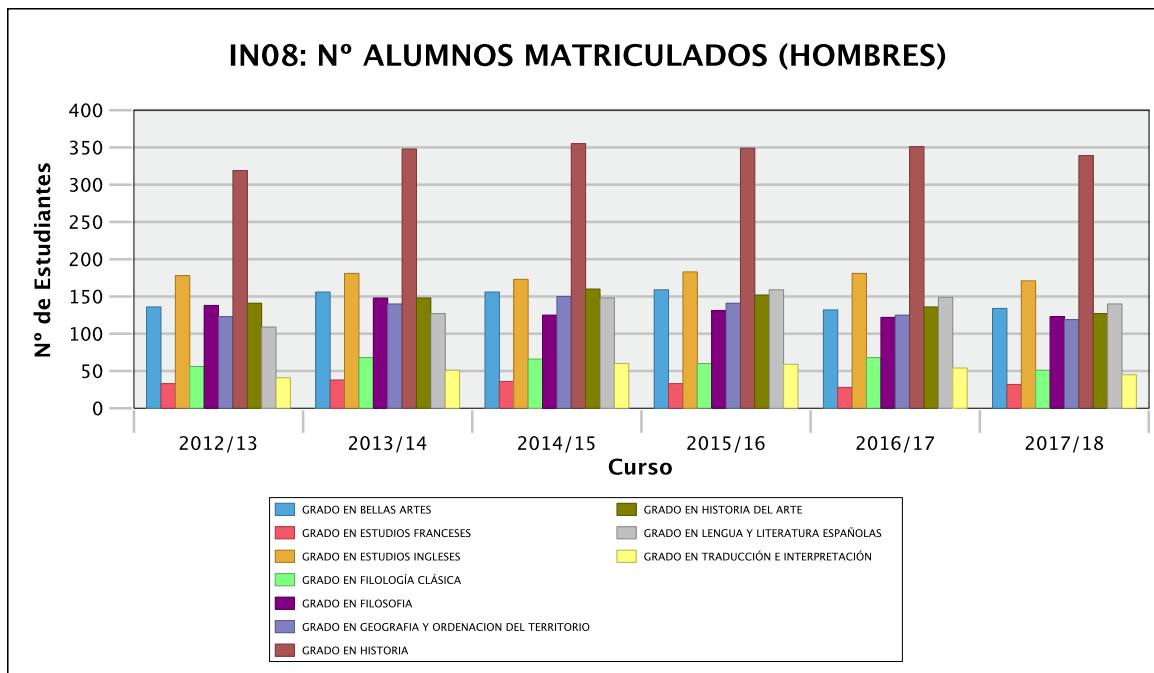






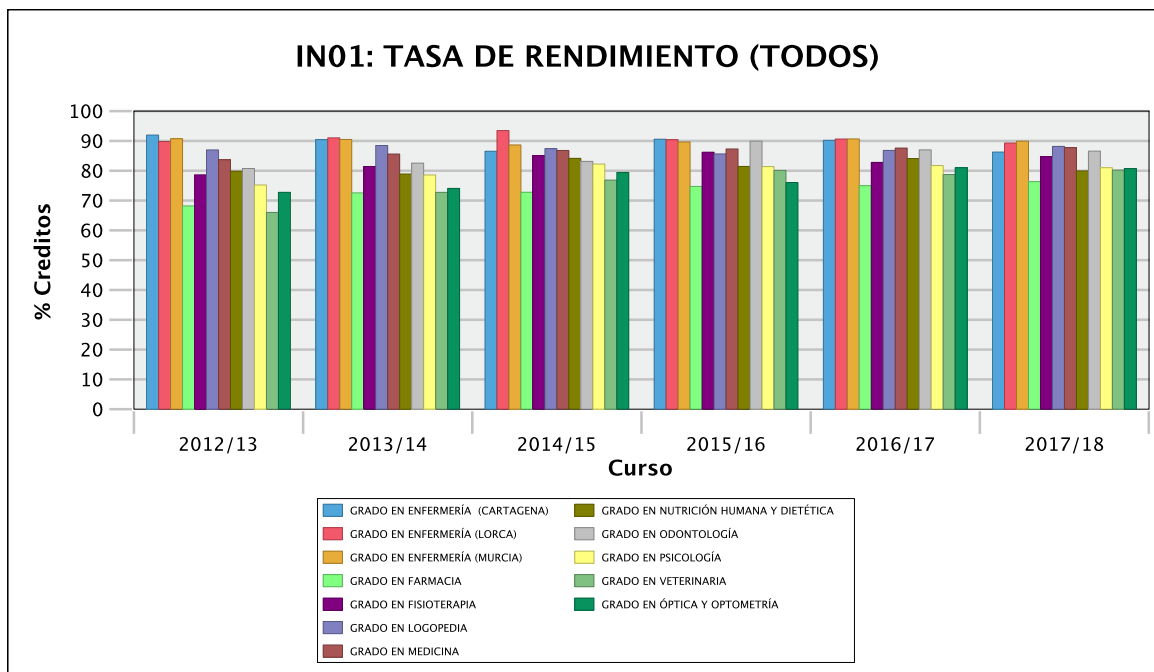
Número de estudiantes matriculados (IN08)

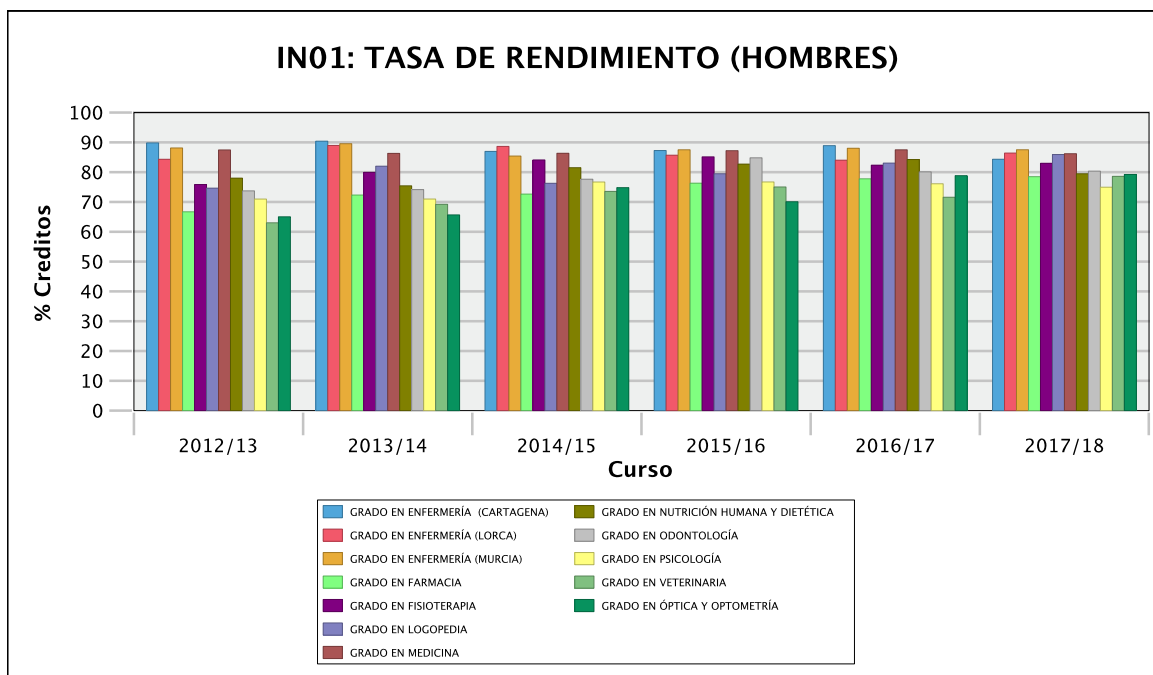
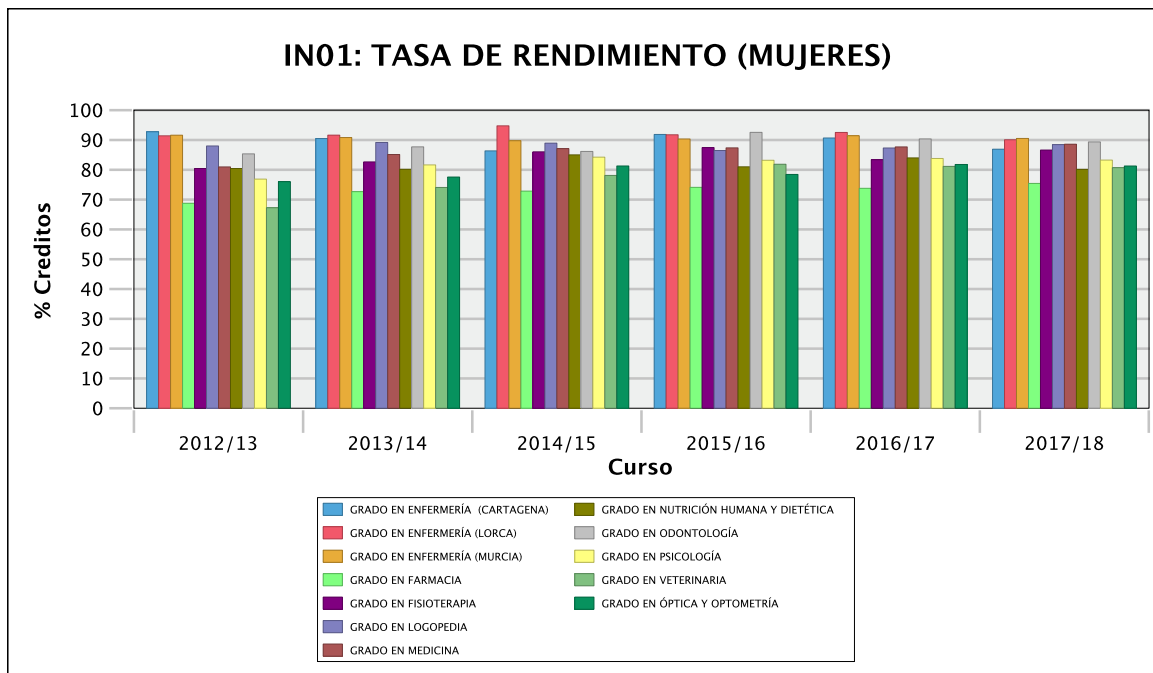




4.2 RAMA CIENCIAS DE LA SALUD

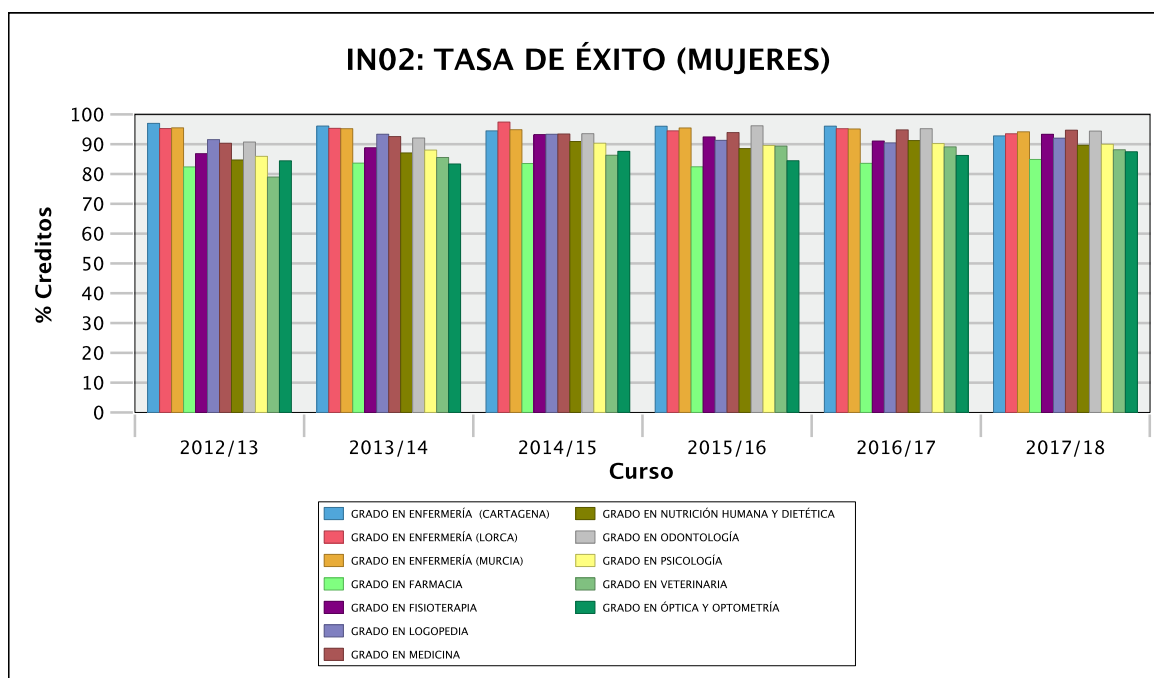
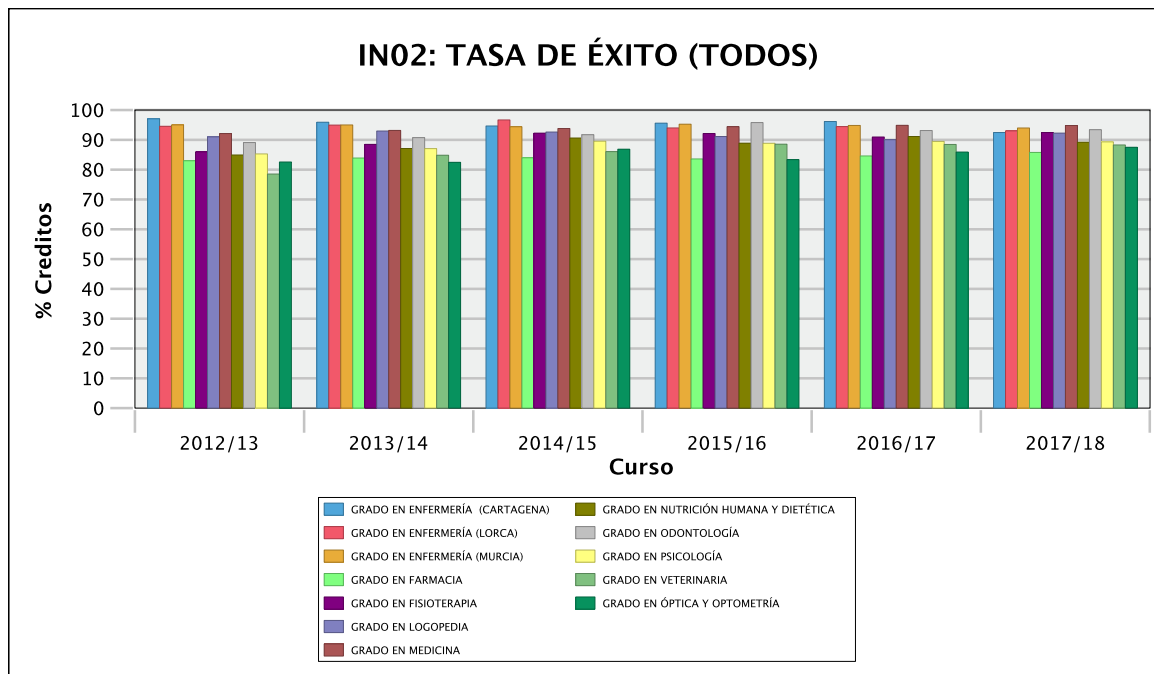
Tasa de rendimiento (IN01)

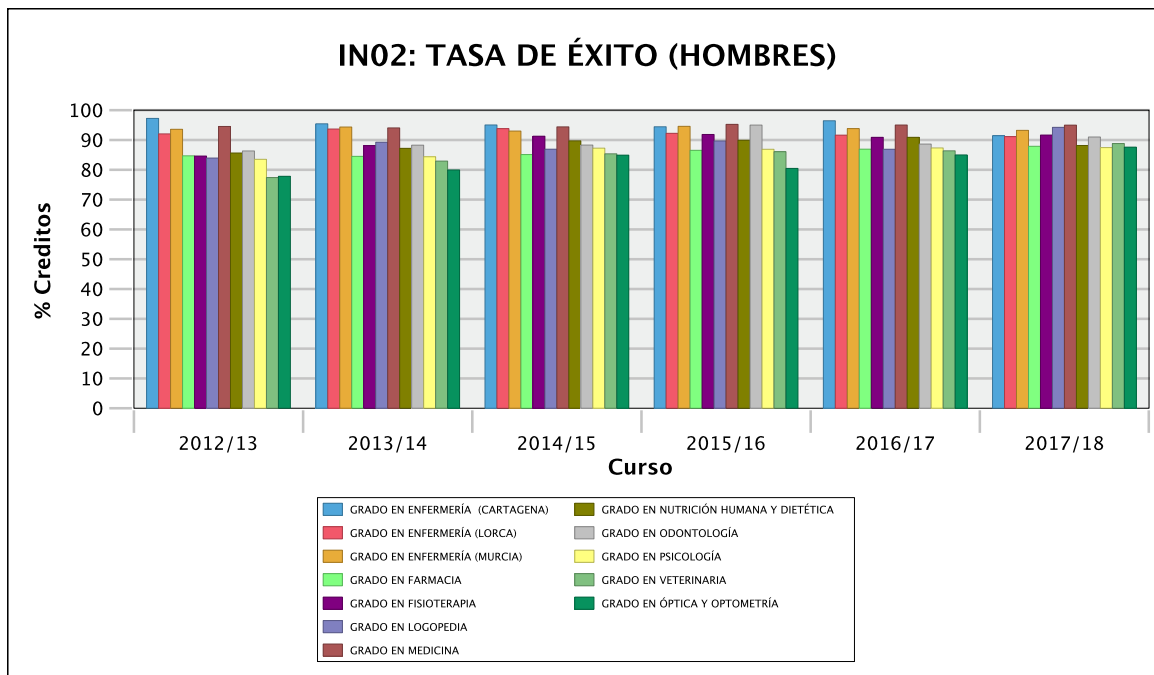




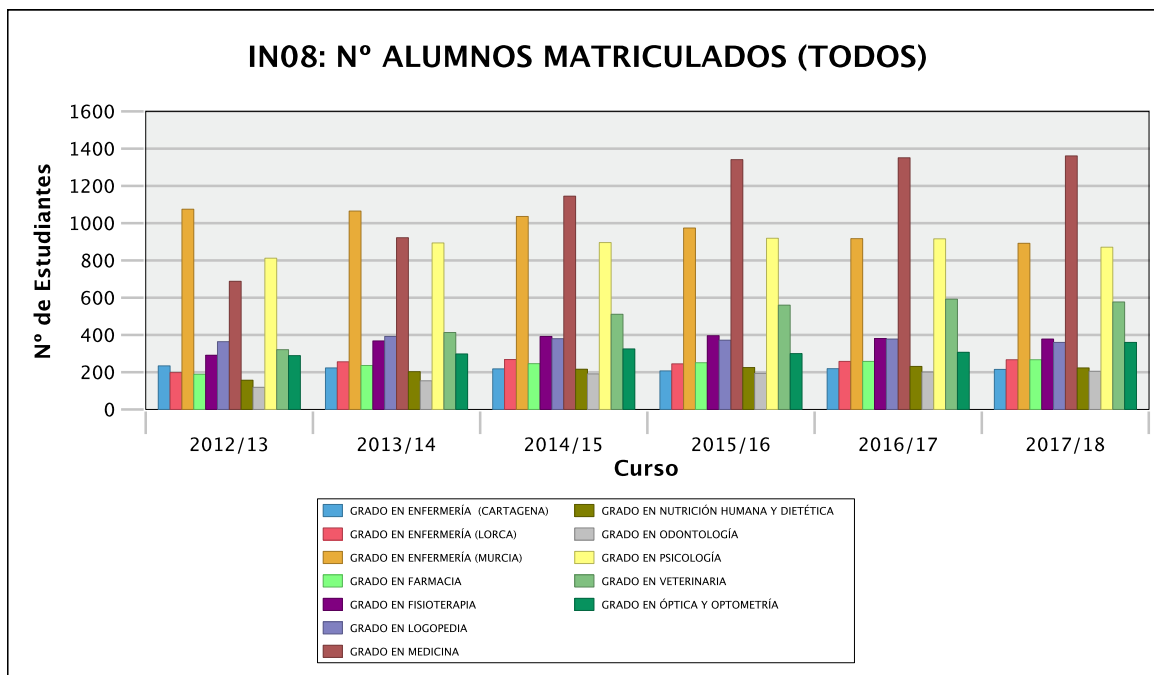


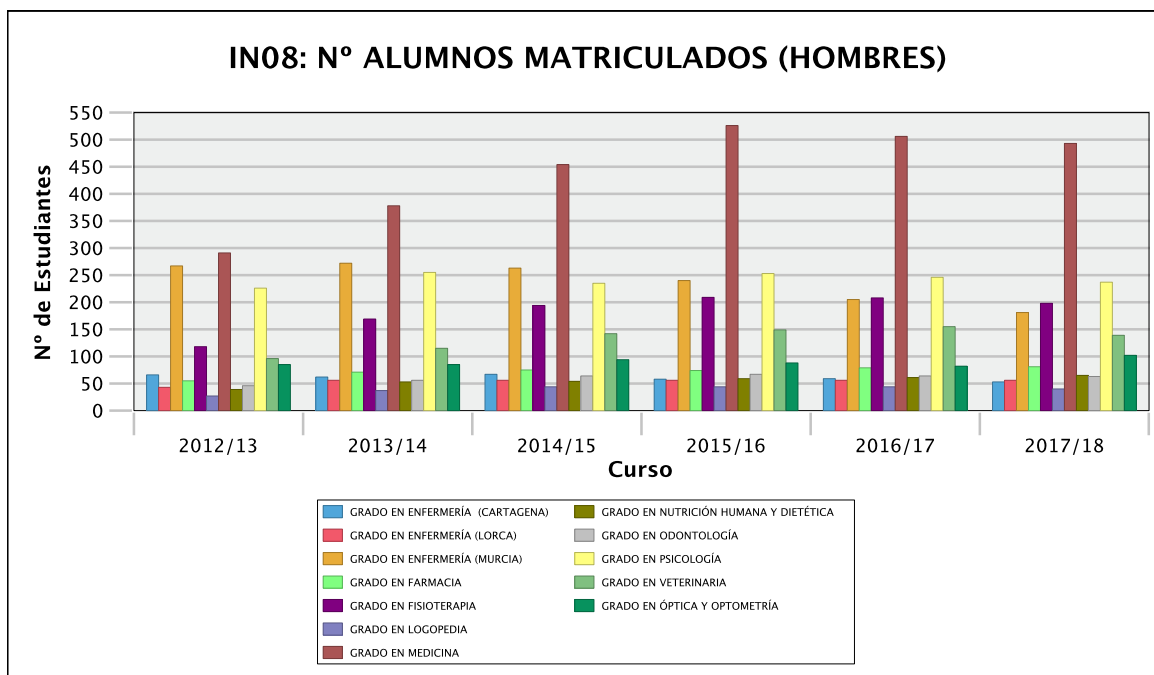
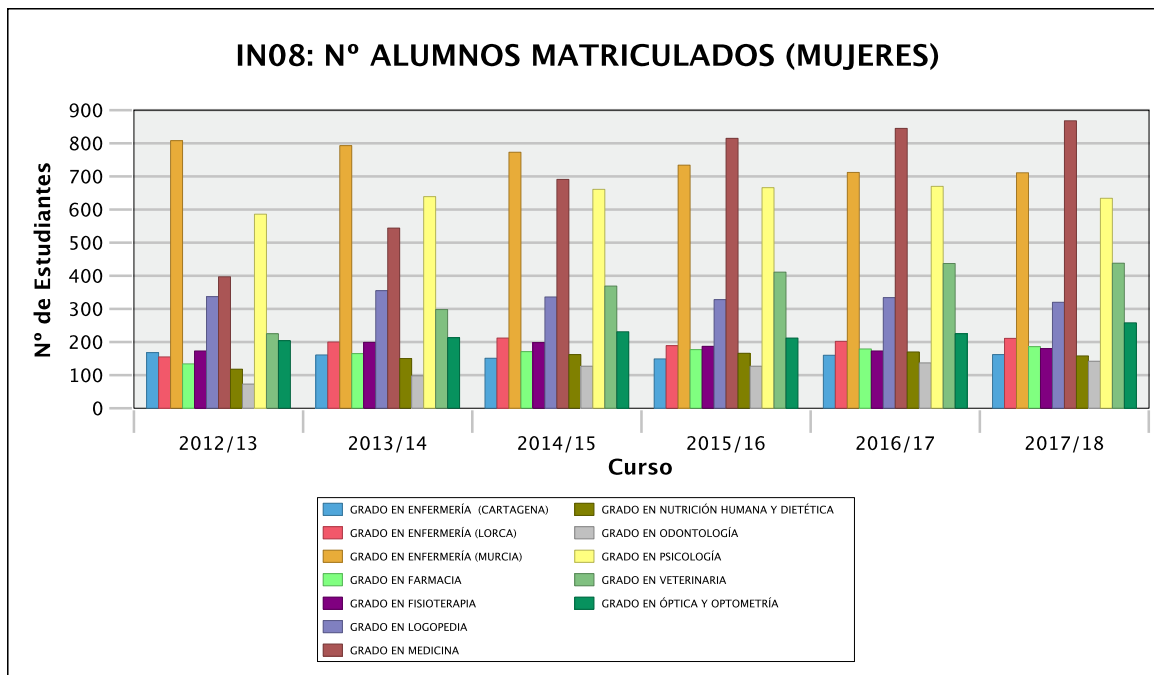
Tasa de éxito (IN02)





Número de estudiantes matriculados (IN08)

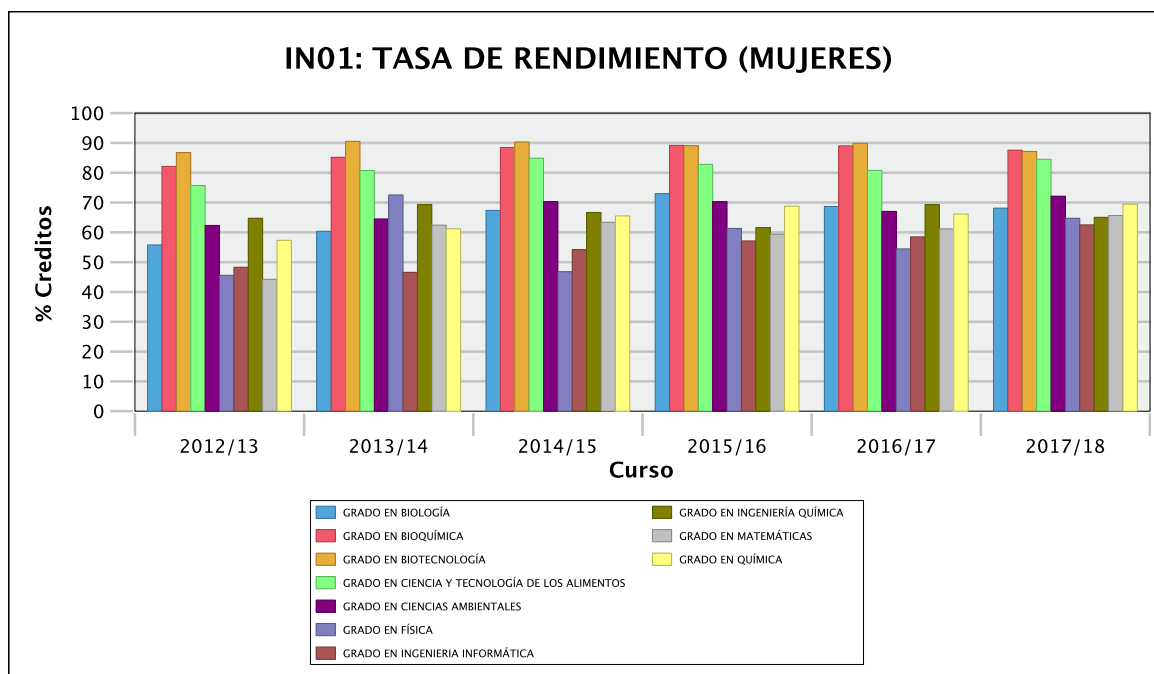
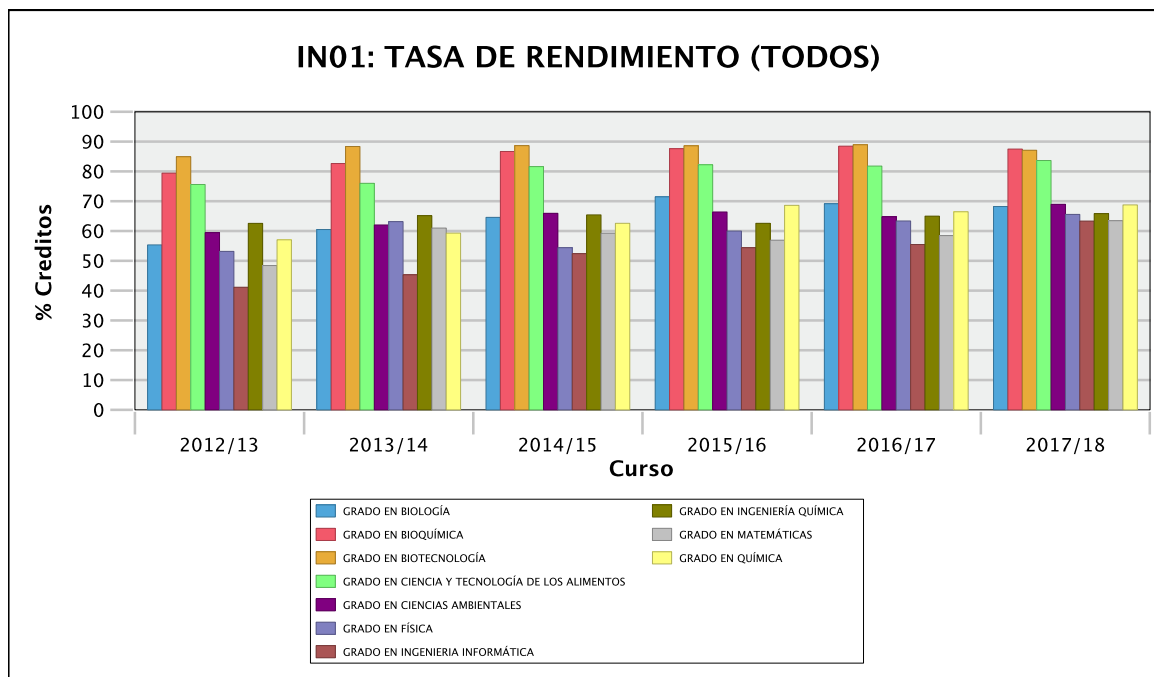


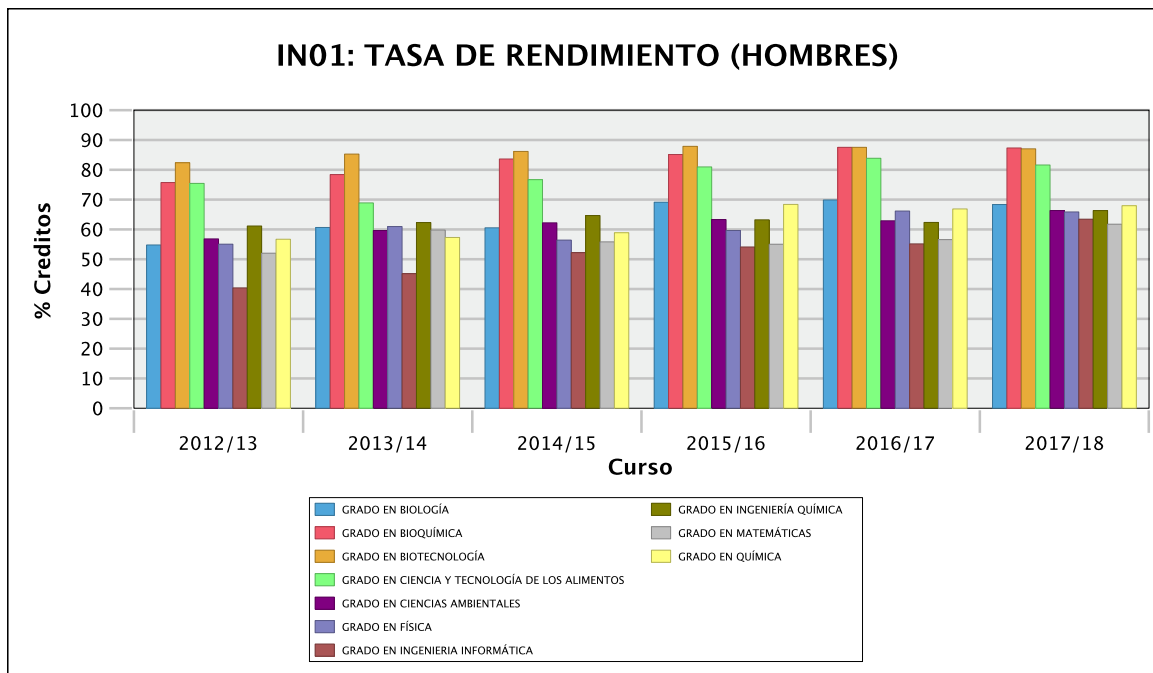




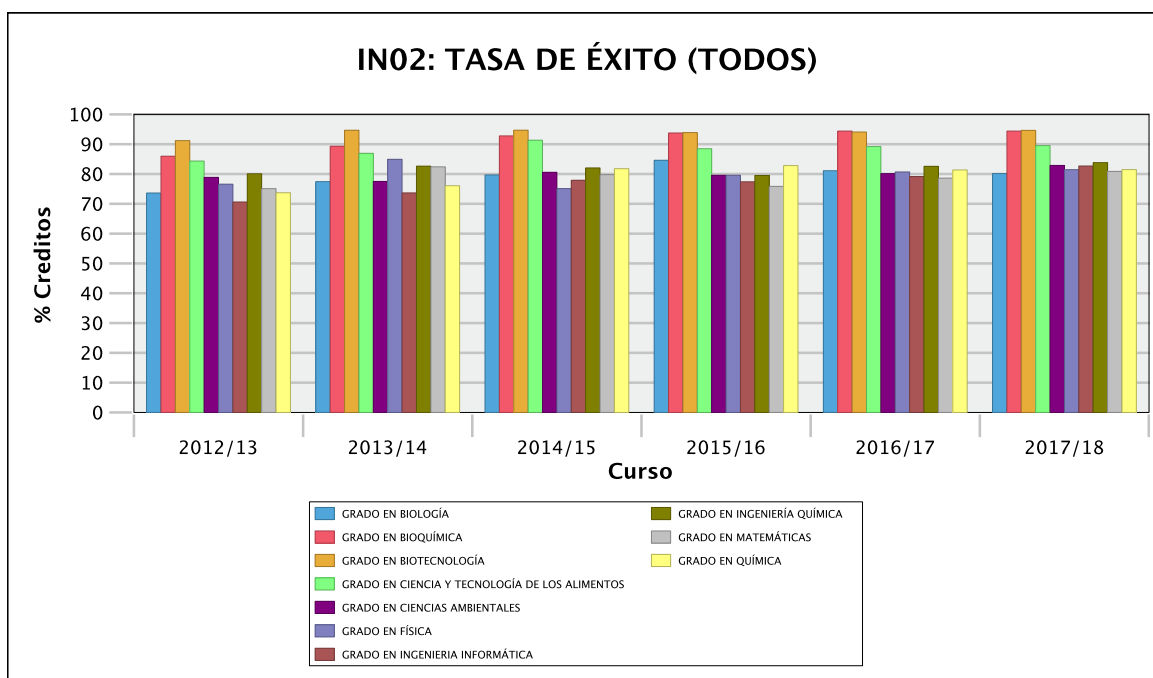
4.3 RAMA CIENCIAS E INGENIERÍA

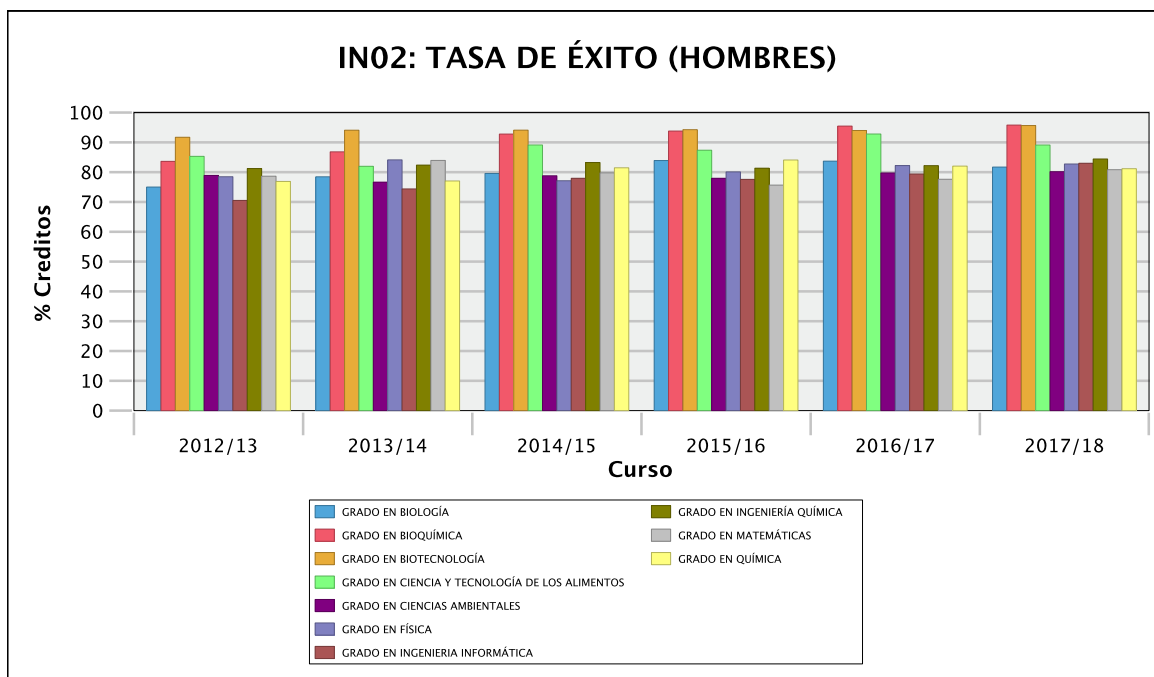
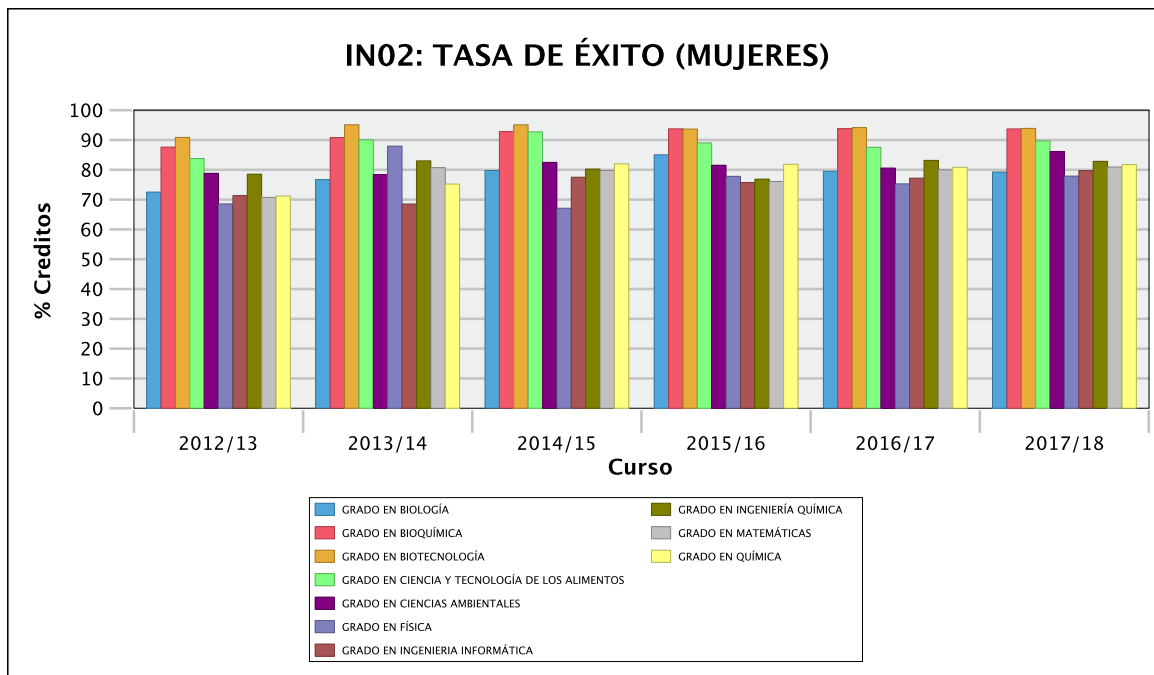
Tasa de rendimiento (IN01)





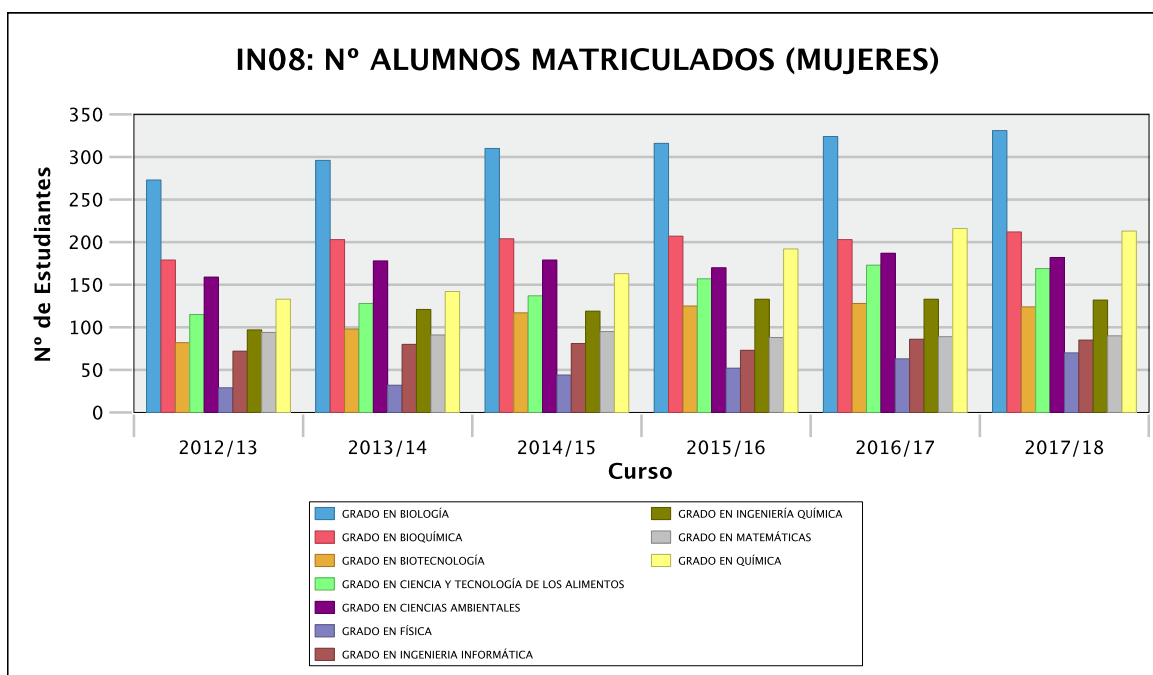
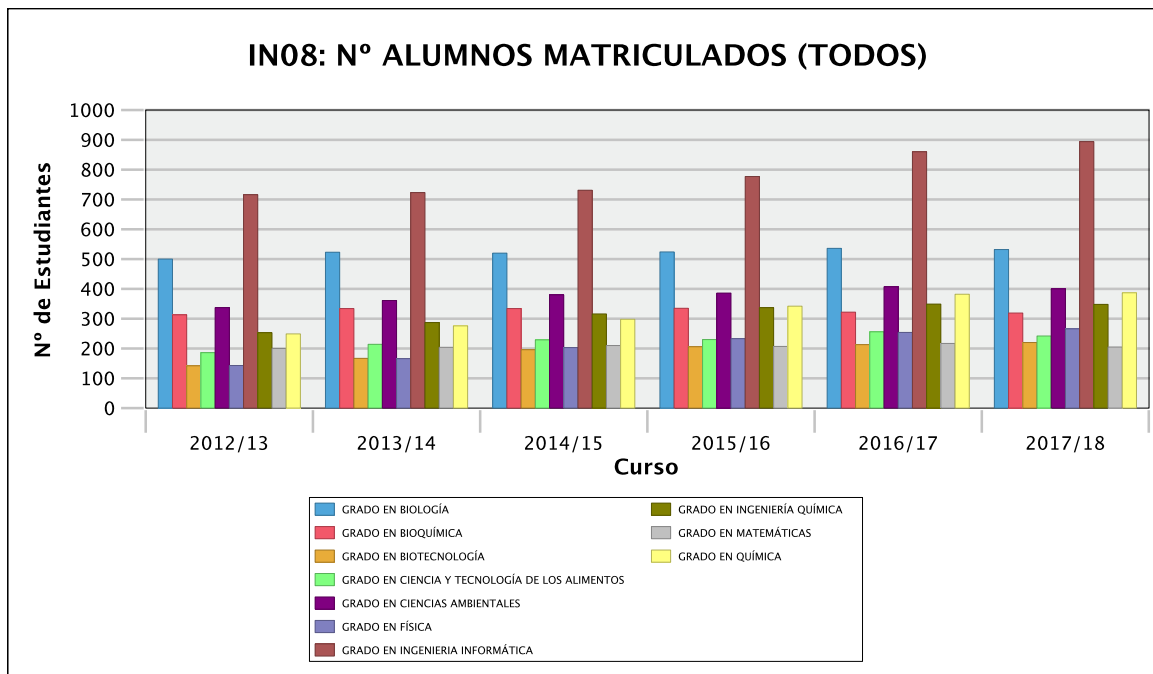
Tasa de éxito (IN02)

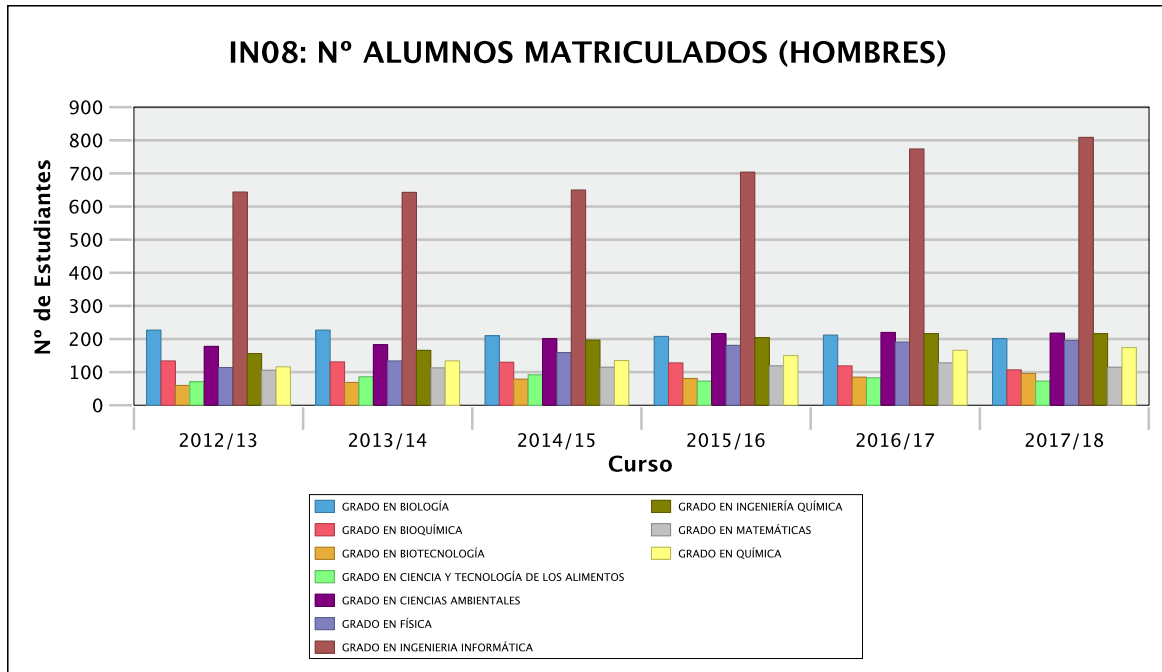






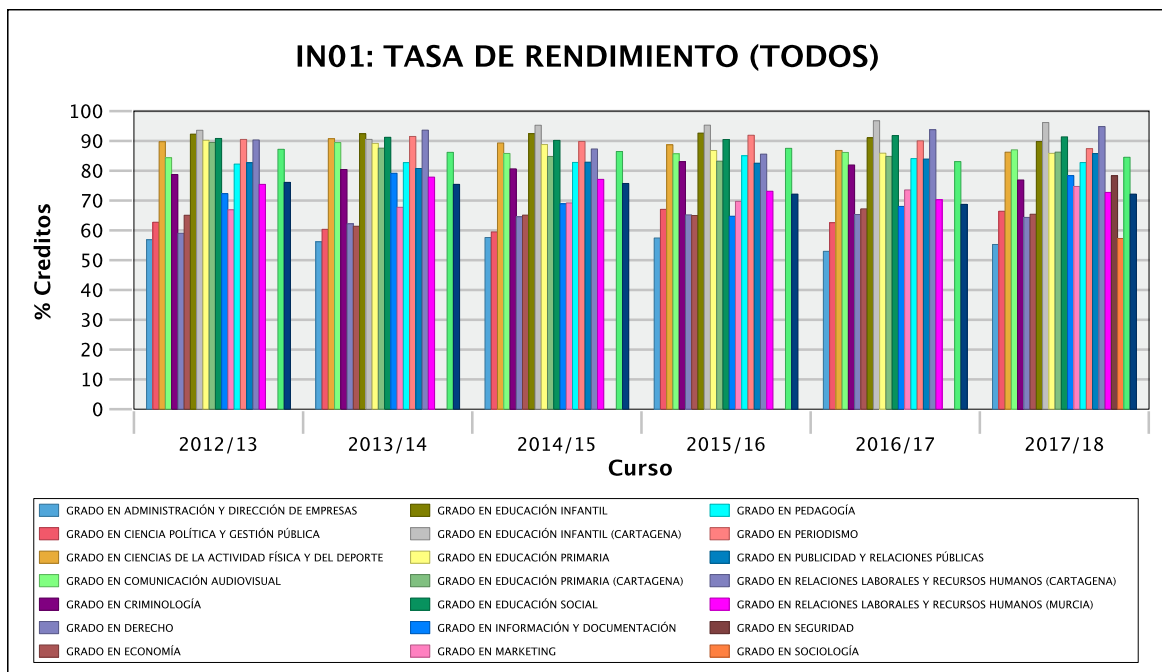
Número de estudiantes matriculados (IN08)





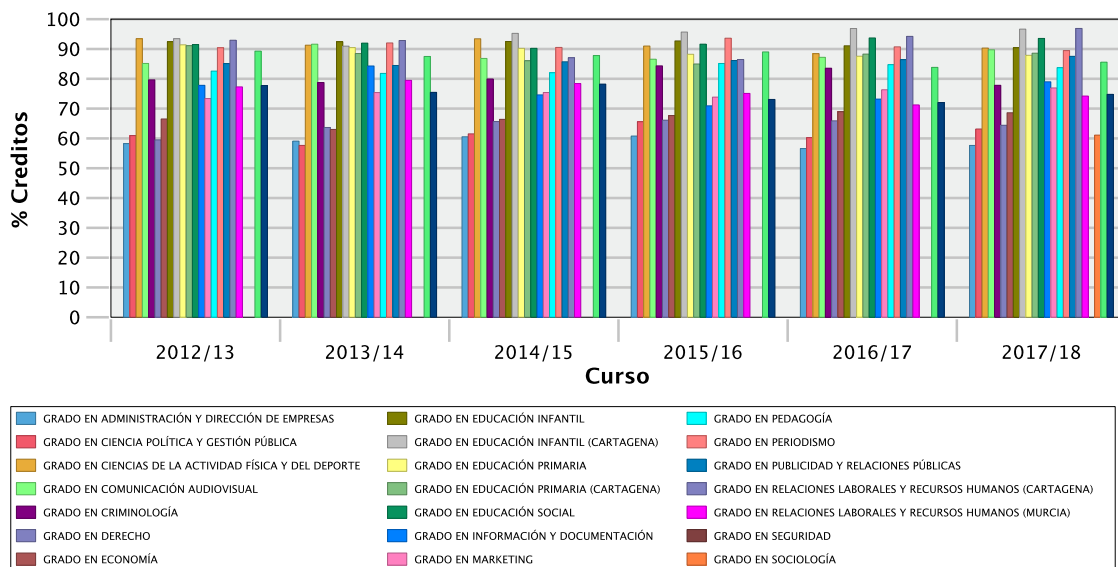
4.4 RAMA CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Tasa de rendimiento (IN01)

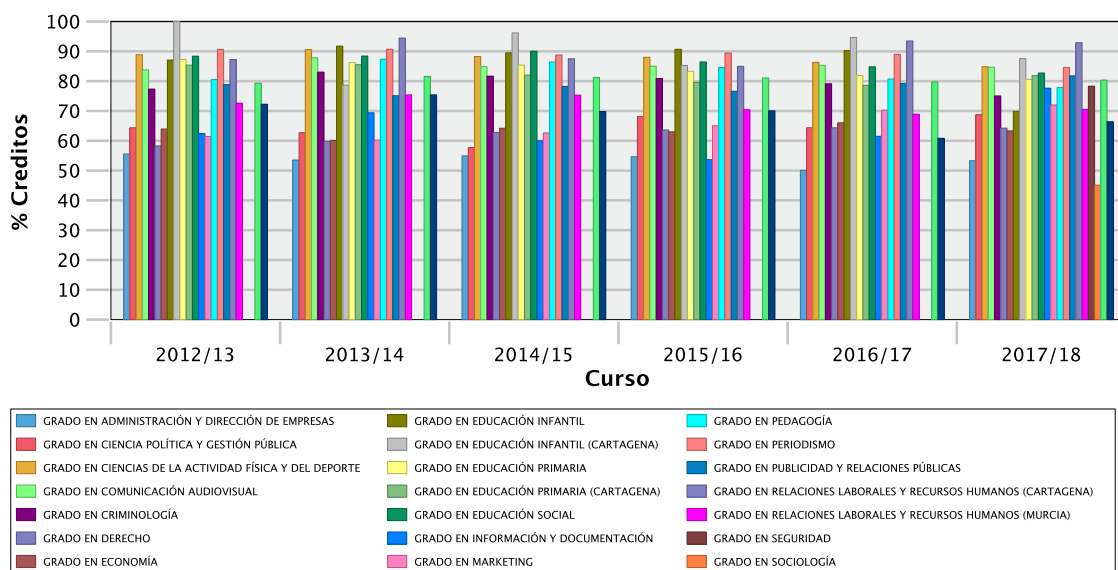




IN01: TASA DE RENDIMIENTO (MUJERES)

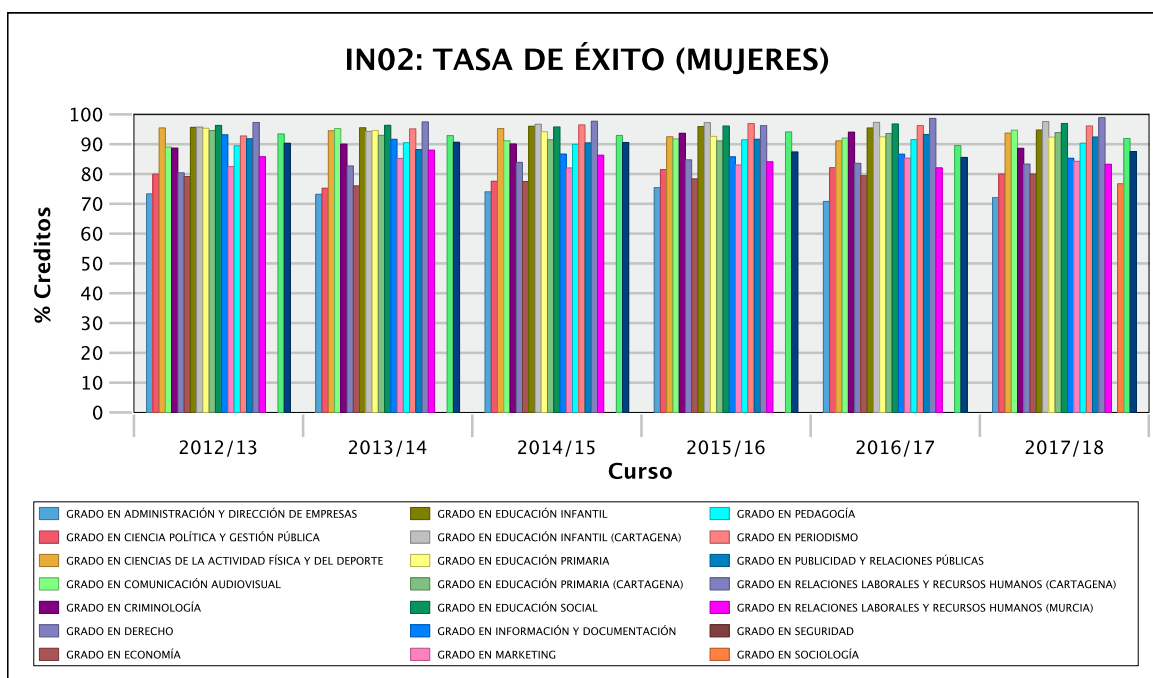
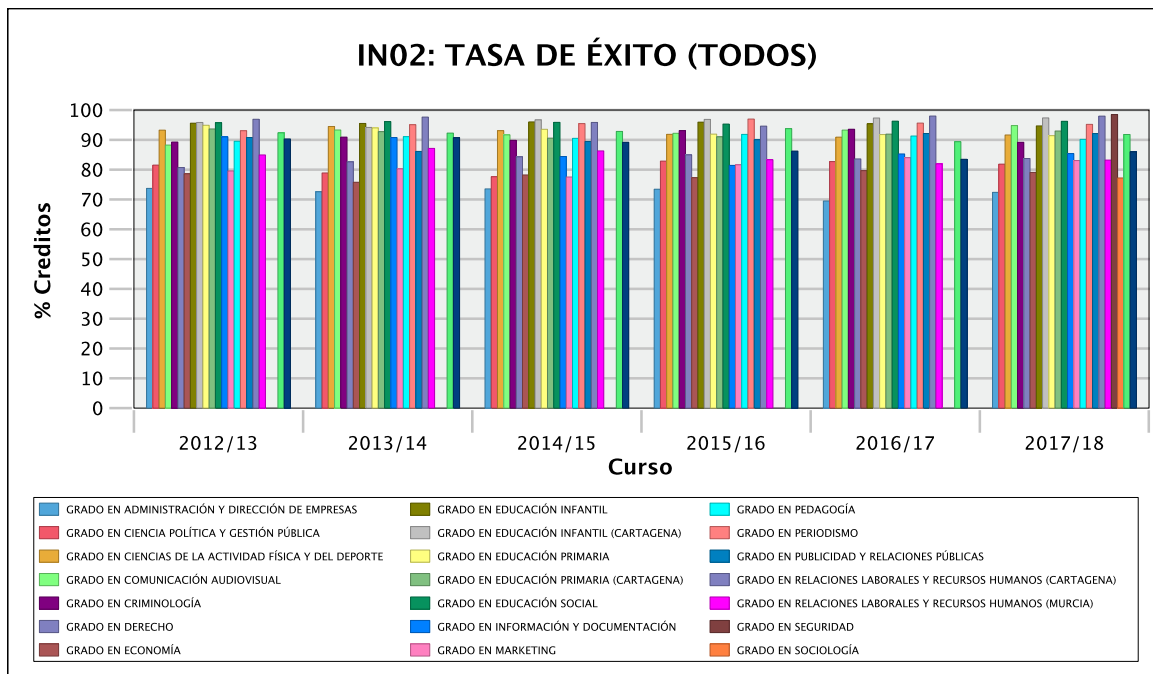


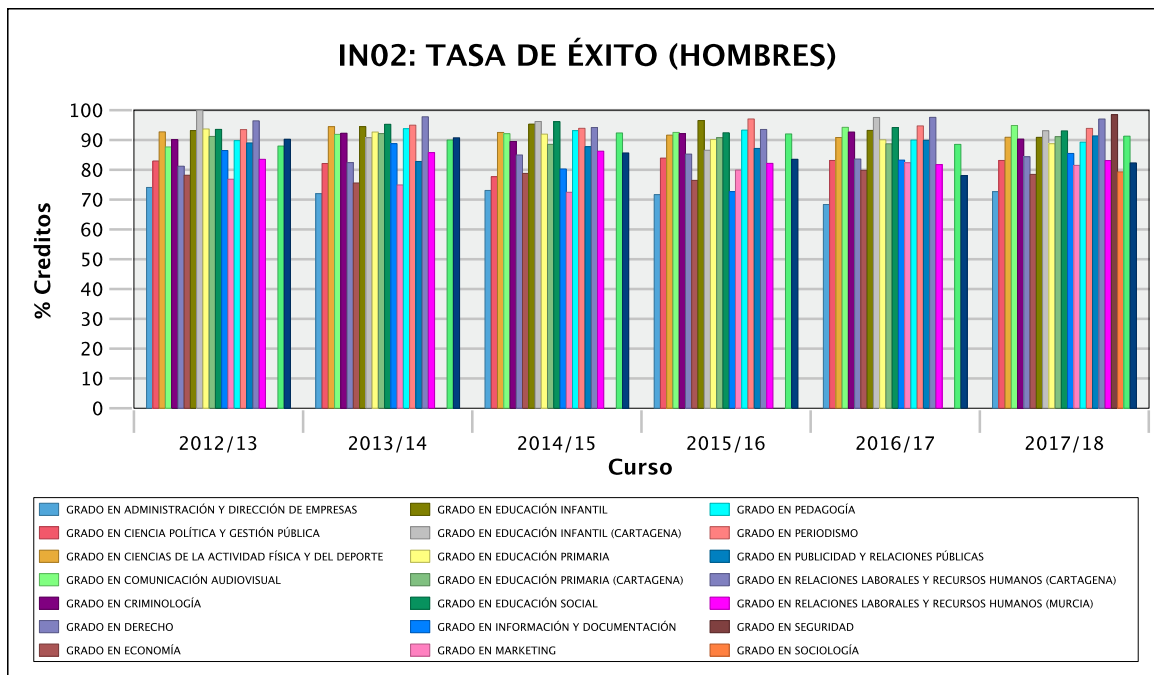
IN01: TASA DE RENDIMIENTO (HOMBRES)



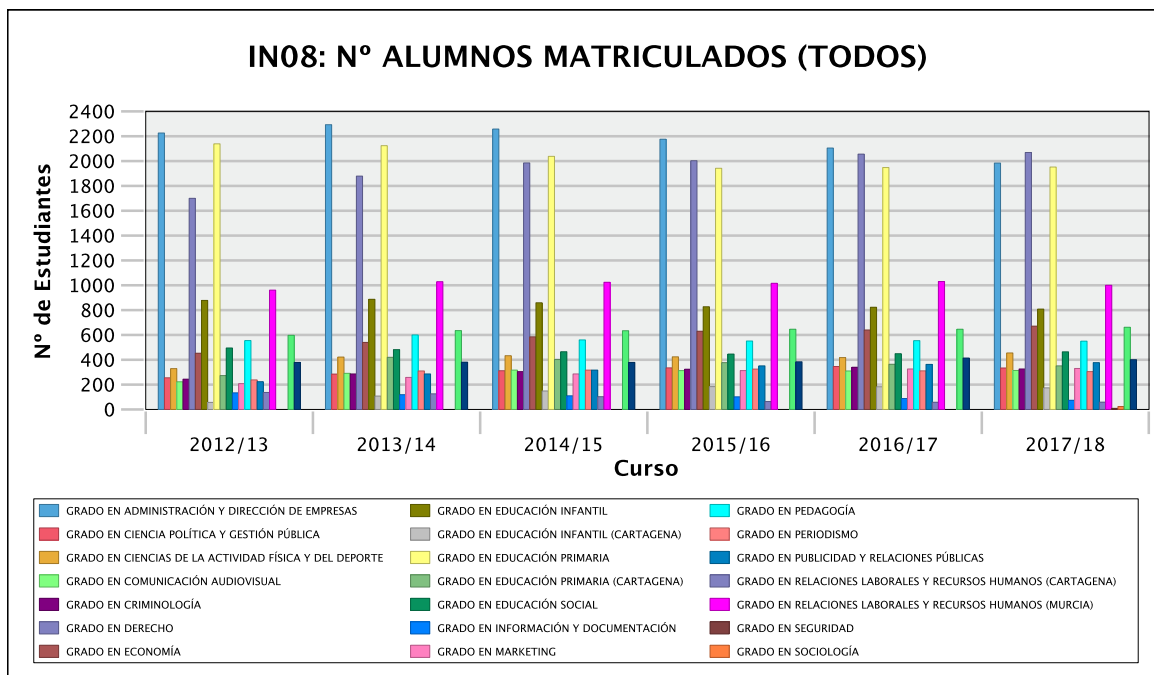


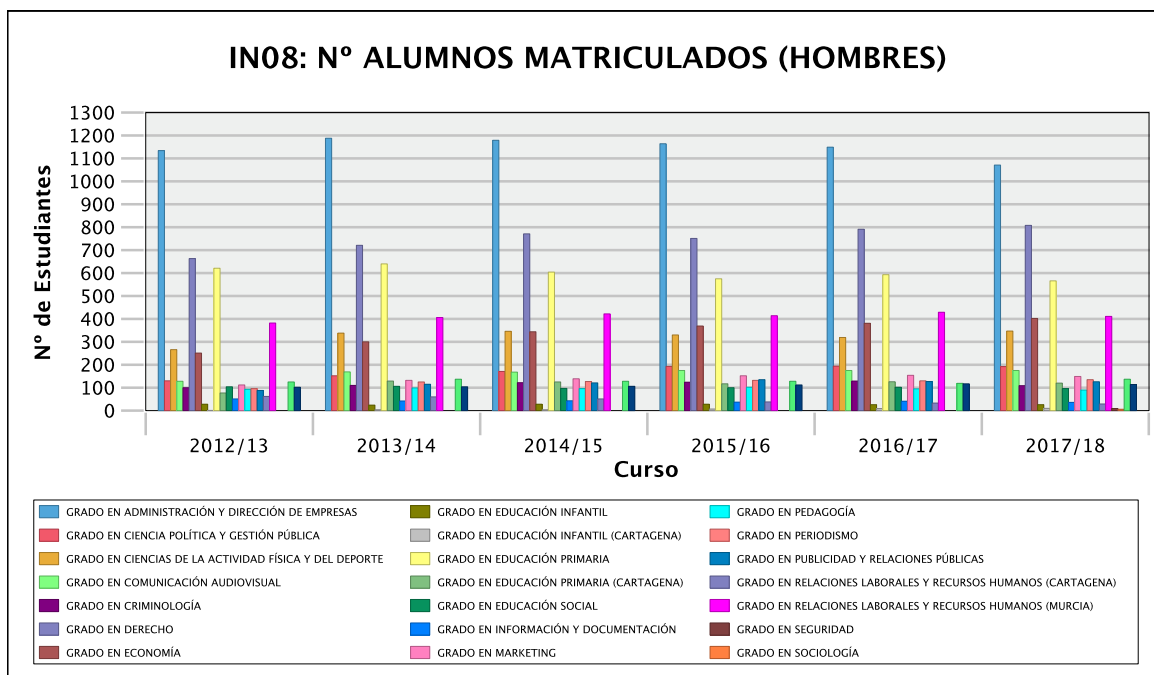
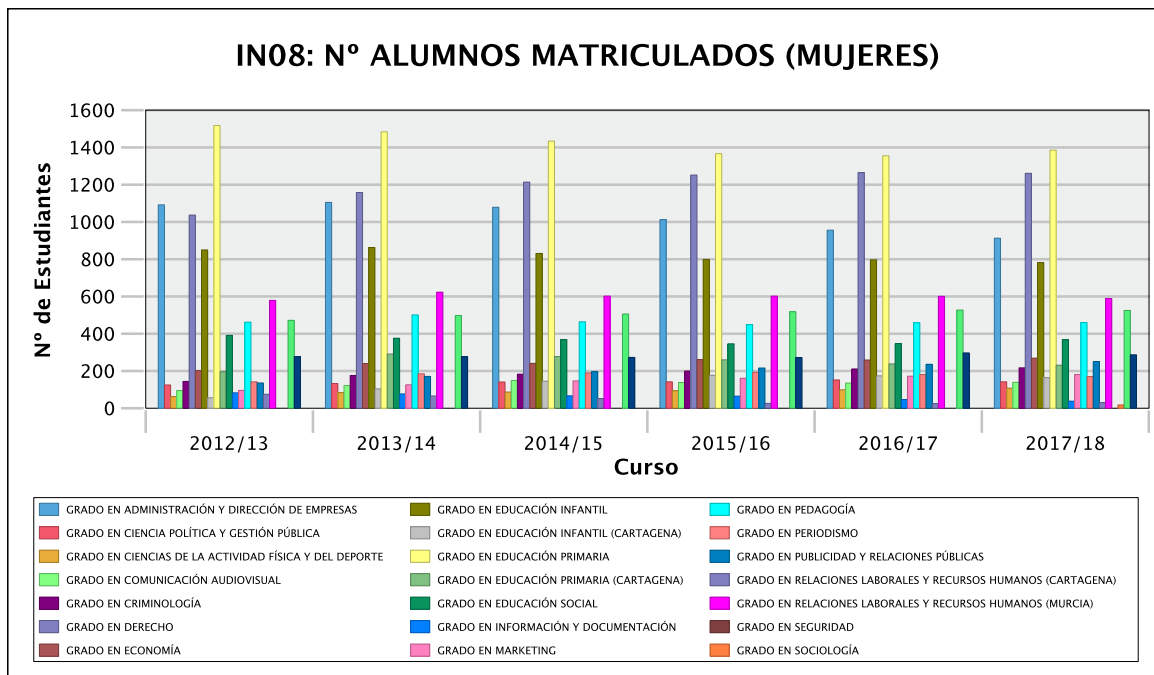
Tasa de éxito (IN02)





Número de estudiantes matriculados (IN08)







5. RESULTADOS POR TITULACIÓN DE CADA CENTRO

5.1 FACULTAD DE BIOLOGÍA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	55,34	60,50	64,58	71,47	69,15	68,21
	MUJERES	55,79	60,38	67,37	72,96	68,69	68,13
	HOMBRES	54,78	60,65	60,54	69,13	69,88	68,35
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	84,92	88,35	88,64	88,59	88,94	87,10
	MUJERES	86,75	90,54	90,32	89,08	89,89	87,15
	HOMBRES	82,36	85,27	86,16	87,87	87,54	87,04
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	59,43	62,03	65,94	66,39	64,78	68,96
	MUJERES	62,32	64,51	70,33	70,32	67,04	72,14
	HOMBRES	56,82	59,63	62,21	63,30	62,90	66,33
MÁSTER U. EN BIOINFORMÁTICA	TODOS	--	--	94,29	85,07	84,82	88,52
	MUJERES	--	--	93,10	85,04	81,68	83,82
	HOMBRES	--	--	94,74	85,08	86,06	91,79
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	TODOS	100,00	95,24	98,86	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	98,72	97,65	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	92,22	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA DEL ESTRÉS DE PLANTAS	TODOS	100,00	98,08	90,91	100,00	91,88	100,00
	MUJERES	100,00	96,53	100,00	100,00	87,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	85,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN CIENCIAS FORENSES	TODOS	93,08	93,58	94,89	97,02	99,05	92,05
	MUJERES	96,32	94,68	96,01	98,63	99,01	92,15
	HOMBRES	85,62	86,11	90,74	92,77	99,19	91,55
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA	TODOS	92,06	83,78	93,20	98,33	100,00	96,49
	MUJERES	87,50	96,97	93,44	98,00	100,00	95,74
	HOMBRES	96,77	73,17	92,86	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN TECNOLOGÍA, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	TODOS	95,17	93,59	90,03	79,35	94,83	93,75
	MUJERES	100,00	90,24	78,31	92,80	90,91	100,00
	HOMBRES	91,53	94,78	94,12	71,50	95,74	91,98
MÁSTER U. EN ÁREAS PROTEGIDAS, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD	TODOS	--	--	--	--	96,22	97,41
	MUJERES	--	--	--	--	93,48	97,32
	HOMBRES	--	--	--	--	100,00	97,50



Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	73,63	77,45	79,70	84,61	81,10	80,14
	MUJERES	72,54	76,67	79,78	85,04	79,50	79,26
	HOMBRES	75,01	78,45	79,57	83,90	83,70	81,71
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	91,21	94,69	94,70	93,90	94,09	94,64
	MUJERES	90,87	95,10	95,09	93,67	94,16	93,89
	HOMBRES	91,71	94,08	94,10	94,26	93,98	95,65
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	78,87	77,51	80,57	79,58	80,14	82,87
	MUJERES	78,82	78,35	82,50	81,53	80,59	86,10
	HOMBRES	78,91	76,65	78,79	77,95	79,74	80,17
MÁSTER U. EN BIOINFORMÁTICA	TODOS	--	--	100,00	99,45	96,31	100,00
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	96,40	100,00
	HOMBRES	--	--	100,00	99,21	96,27	100,00
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA DEL ESTRÉS DE PLANTAS	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN CIENCIAS FORENSES	TODOS	99,16	100,00	98,98	99,32	99,81	98,45
	MUJERES	100,00	100,00	99,23	100,00	100,00	98,75
	HOMBRES	97,04	100,00	98,00	97,47	99,19	97,01
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN TECNOLOGÍA, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	TODOS	100,00	100,00	96,98	99,26	100,00	99,22
	MUJERES	100,00	100,00	90,28	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	99,12	98,71	100,00	98,98
MÁSTER U. EN ÁREAS PROTEGIDAS, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD	TODOS	--	--	--	--	100,00	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	100,00	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	100,00	100,00



Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	9,40	15,45	9,71	9,91	21,21	25,74
	MUJERES	10,99	8,82	9,43	11,67	22,95	28,57
	HOMBRES	6,90	26,19	10,00	7,84	18,42	21,05
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	51,43	35,14	57,50	58,82	73,47	62,00
	MUJERES	52,38	26,32	56,52	63,33	76,67	53,57
	HOMBRES	50,00	44,44	58,82	52,38	68,42	72,73
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	10,75	9,41	12,75	7,29	5,32	15,05
	MUJERES	7,32	5,41	15,38	4,35	6,25	20,93
	HOMBRES	13,46	12,50	11,11	10,00	4,35	10,00
MÁSTER U. EN BIOINFORMÁTICA	TODOS	--	--	73,68	45,00	57,14	60,00
	MUJERES	--	--	66,67	50,00	50,00	50,00
	HOMBRES	--	--	76,92	42,86	60,00	66,67
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	TODOS	100,00	91,18	97,14	95,83	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	93,75	94,12	92,86	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	88,89	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA DEL ESTRÉS DE PLANTAS	TODOS	90,00	93,33	75,00	100,00	87,50	100,00
	MUJERES	80,00	87,50	100,00	100,00	80,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	50,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN CIENCIAS FORENSES	TODOS	76,19	73,33	80,95	84,62	91,30	66,67
	MUJERES	78,57	81,82	84,21	100,00	88,24	66,67
	HOMBRES	71,43	50,00	50,00	50,00	100,00	66,67
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA	TODOS	83,33	42,86	100,00	83,33	100,00	66,67
	MUJERES	66,67	66,67	100,00	80,00	100,00	60,00
	HOMBRES	100,00	25,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN TECNOLOGÍA, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	TODOS	88,89	69,23	81,82	53,85	50,00	87,50
	MUJERES	100,00	60,00	100,00	50,00	33,33	100,00
	HOMBRES	80,00	75,00	77,78	55,56	60,00	85,71
MÁSTER U. EN ÁREAS PROTEGIDAS, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD	TODOS	--	--	--	--	83,33	93,33
	MUJERES	--	--	--	--	71,43	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	100,00	87,50



Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	--	22,15	26,36	30,10	23,42	35,35
	MUJERES	--	19,78	19,12	28,30	26,67	36,07
	HOMBRES	--	25,86	38,10	32,00	19,61	34,21
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	--	62,86	40,54	70,00	68,63	89,80
	MUJERES	--	61,90	31,58	73,91	76,67	93,33
	HOMBRES	--	64,29	50,00	64,71	57,14	84,21
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	--	26,88	27,06	25,49	15,62	27,66
	MUJERES	--	29,27	29,73	30,77	10,87	27,08
	HOMBRES	--	25,00	25,00	22,22	20,00	28,26
MÁSTER U. EN BIOINFORMÁTICA	TODOS	--	--	--	84,21	75,00	80,95
	MUJERES	--	--	--	66,67	66,67	66,67
	HOMBRES	--	--	--	92,31	78,57	86,67
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	TODOS	100,00	100,00	94,12	97,14	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	94,12	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	88,89	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA DEL ESTRÉS DE PLANTAS	TODOS	100,00	100,00	93,33	100,00	100,00	87,50
	MUJERES	100,00	100,00	87,50	100,00	100,00	80,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN CIENCIAS FORENSES	TODOS	71,43	76,19	80,00	80,95	92,31	95,65
	MUJERES	78,57	78,57	90,91	84,21	100,00	94,12
	HOMBRES	57,14	71,43	50,00	50,00	75,00	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA	TODOS	85,71	100,00	71,43	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	66,67	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	66,67	100,00	75,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN TECNOLOGÍA, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	TODOS	60,00	88,89	69,23	90,91	69,23	87,50
	MUJERES	100,00	100,00	60,00	100,00	75,00	100,00
	HOMBRES	14,29	80,00	75,00	88,89	66,67	80,00
MÁSTER U. EN ÁREAS PROTEGIDAS, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	91,67
	MUJERES	--	--	--	--	--	85,71
	HOMBRES	--	--	--	--	--	100,00



Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	39,60	30,91	31,07	34,23	26,26	25,74
	MUJERES	39,56	41,18	28,30	28,33	16,39	15,87
	HOMBRES	39,66	14,29	34,00	41,18	42,11	42,11
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	22,86	29,73	17,50	17,65	0,00	8,00
	MUJERES	19,05	26,32	17,39	13,33	0,00	14,29
	HOMBRES	28,57	33,33	17,65	23,81	0,00	0,00
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	33,33	31,76	43,14	50,00	23,40	26,88
	MUJERES	24,39	27,03	41,03	52,17	27,08	32,56
	HOMBRES	40,38	35,42	44,44	48,00	19,57	22,00

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	20,91	15,53	27,03	21,21	23,76	18,45
	MUJERES	29,41	15,09	21,67	14,75	14,29	14,55
	HOMBRES	7,14	16,00	33,33	31,58	39,47	22,92
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	21,62	15,00	7,84	0,00	8,00	4,44
	MUJERES	15,79	17,39	10,00	0,00	14,29	6,90
	HOMBRES	27,78	11,76	4,76	0,00	0,00	0,00
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	16,47	27,45	40,62	18,09	22,58	34,07
	MUJERES	18,92	23,08	41,30	22,92	27,91	27,03
	HOMBRES	14,58	30,16	40,00	13,04	18,00	38,89

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN BIOINFORMÁTICA	TODOS	--	--	--	10,53	5,00	9,52
	MUJERES	--	--	--	16,67	0,00	16,67
	HOMBRES	--	--	--	7,69	7,14	6,67
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	TODOS	0,00	0,00	5,88	2,86	0,00	0,00
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	5,88	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	11,11	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA DEL ESTRÉS DE PLANTAS	TODOS	0,00	0,00	6,67	0,00	0,00	12,50
	MUJERES	0,00	0,00	12,50	0,00	0,00	20,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN CIENCIAS FORENSES	TODOS	9,52	13,33	4,76	0,00	4,35	0,00
	MUJERES	14,29	0,00	5,26	0,00	5,88	0,00
	HOMBRES	0,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA	TODOS	14,29	0,00	14,29	0,00	0,00	0,00
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	33,33	0,00	25,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN TECNOLOGÍA, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	TODOS	0,00	7,69	0,00	0,00	12,50	0,00
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	12,50	0,00	0,00	20,00	0,00
MÁSTER U. EN ÁREAS PROTEGIDAS, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	0,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	96,39	86,46	79,89	78,32	78,69	78,52
	MUJERES	96,82	88,03	79,62	77,08	79,40	79,68
	HOMBRES	95,24	85,24	80,24	80,56	77,54	76,61
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	94,86	92,56	95,81	93,71	91,07	93,02
	MUJERES	94,93	92,49	94,51	91,99	89,55	91,01
	HOMBRES	94,67	92,63	97,68	97,65	94,51	95,02
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	95,47	88,40	84,35	82,52	77,19	77,15
	MUJERES	95,24	88,07	81,90	82,33	77,60	76,71
	HOMBRES	95,62	88,83	88,71	82,65	76,69	77,81
MÁSTER U. EN BIOINFORMÁTICA	TODOS	--	--	100,00	98,21	92,78	90,91
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	95,24	90,91
	HOMBRES	--	--	100,00	97,56	92,11	90,91
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	TODOS	96,94	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	98,36	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	94,59	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA DEL ESTRÉS DE PLANTAS	TODOS	100,00	100,00	93,75	95,89	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	90,91	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	90,91	100,00	100,00
MÁSTER U. EN CIENCIAS FORENSES	TODOS	96,41	96,51	90,50	99,40	98,80	98,51
	MUJERES	94,99	97,12	90,76	99,26	99,12	98,54
	HOMBRES	100,00	94,74	88,24	100,00	98,13	98,36



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA	TODOS	96,77	93,02	98,36	100,00	98,04	100,00
	MUJERES	96,77	90,91	100,00	100,00	95,24	100,00
	HOMBRES	96,77	100,00	96,77	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN TECNOLOGÍA, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	TODOS	97,83	100,00	97,09	93,75	93,26	96,77
	MUJERES	96,15	100,00	98,36	91,84	86,96	95,74
	HOMBRES	100,00	100,00	96,77	94,74	96,77	97,22
MÁSTER U. EN ÁREAS PROTEGIDAS, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD	TODOS	--	--	--	--	99,50	98,36
	MUJERES	--	--	--	--	100,00	96,97
	HOMBRES	--	--	--	--	99,01	100,00

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	3,56	4,00	4,91	5,24	5,31	5,54
	MUJERES	3,54	4,07	4,92	5,35	5,31	5,45
	HOMBRES	3,60	3,94	4,91	5,05	5,32	5,70
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	4,00	4,19	4,17	4,26	4,46	4,29
	MUJERES	4,00	4,20	4,23	4,33	4,58	4,33
	HOMBRES	4,00	4,18	4,09	4,08	4,20	4,25
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	4,00	4,16	4,76	5,29	5,93	5,50
	MUJERES	4,00	4,19	4,87	5,36	6,06	5,50
	HOMBRES	4,00	4,13	4,64	5,24	5,79	5,50
MÁSTER U. EN BIOINFORMÁTICA	TODOS	--	--	1,00	1,18	1,33	1,36
	MUJERES	--	--	1,00	1,00	1,25	1,25
	HOMBRES	--	--	1,00	1,25	1,36	1,40
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	TODOS	1,11	1,00	1,00	1,00	1,05	1,00
	MUJERES	1,08	1,00	1,00	1,00	1,06	1,00
	HOMBRES	1,14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
MÁSTER U. EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA DEL ESTRÉS DE PLANTAS	TODOS	1,10	1,07	1,00	1,14	1,00	1,00
	MUJERES	1,20	1,13	1,00	1,00	1,00	1,00
	HOMBRES	1,00	1,00	1,00	1,33	1,00	1,00
MÁSTER U. EN CIENCIAS FORENSES	TODOS	2,06	2,17	1,18	2,00	2,05	2,09
	MUJERES	2,08	2,00	1,19	2,00	2,00	2,11
	HOMBRES	2,00	2,67	1,00	2,00	2,14	2,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA	TODOS	1,17	1,25	1,00	1,00	1,20	1,00
	MUJERES	1,33	1,33	1,00	1,00	1,50	1,00
	HOMBRES	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN TECNOLOGÍA, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	TODOS	2,11	2,00	1,00	2,33	2,33	2,30
	MUJERES	2,20	2,00	1,00	2,67	2,50	2,67
	HOMBRES	2,00	2,00	1,00	2,17	2,25	2,14
MÁSTER U. EN ÁREAS PROTEGIDAS, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD	TODOS	--	--	--	--	1,00	1,07
	MUJERES	--	--	--	--	1,00	1,13
	HOMBRES	--	--	--	--	1,00	1,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOLOGÍA	TODOS	500	523	520	524	536	532
	MUJERES	273	296	310	316	324	331
	HOMBRES	227	227	210	208	212	201
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	TODOS	142	167	196	206	213	220
	MUJERES	82	98	117	125	128	124
	HOMBRES	60	69	79	81	85	96
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	TODOS	337	361	380	386	407	400
	MUJERES	159	178	179	170	187	182
	HOMBRES	178	183	201	216	220	218
MÁSTER U. EN BIOINFORMÁTICA	TODOS	--	--	19	23	31	23
	MUJERES	--	--	6	7	9	9
	HOMBRES	--	--	13	16	22	14
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y BIOTECNOLOGÍA	TODOS	19	35	36	24	22	22
	MUJERES	12	17	18	14	16	13
	HOMBRES	7	18	18	10	6	9
MÁSTER U. EN BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA DEL ESTRÉS DE PLANTAS	TODOS	11	16	4	7	8	11
	MUJERES	6	9	2	4	5	7
	HOMBRES	5	7	2	3	3	4
MÁSTER U. EN CIENCIAS FORENSES	TODOS	37	38	36	38	38	29
	MUJERES	25	31	29	27	28	24
	HOMBRES	12	7	7	11	10	5
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ACUICULTURA	TODOS	9	9	13	6	5	7
	MUJERES	5	4	7	5	2	6
	HOMBRES	4	5	6	1	3	1
MÁSTER U. EN TECNOLOGÍA, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DEL AGUA	TODOS	24	25	27	27	18	20
	MUJERES	10	7	7	10	4	5
	HOMBRES	14	18	20	17	14	15



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ÁREAS PROTEGIDAS, RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD	TODOS	--	--	--	--	12	17
	MUJERES	--	--	--	--	7	9
	HOMBRES	--	--	--	--	5	8

5.2 FACULTAD DE QUÍMICA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	79,42	82,64	86,68	87,62	88,47	87,49
	MUJERES	82,12	85,20	88,48	89,18	89,03	87,58
	HOMBRES	75,72	78,40	83,63	85,13	87,54	87,32
GRADO EN FÍSICA	TODOS	53,17	63,15	54,40	59,99	63,37	65,57
	MUJERES	45,59	72,56	46,77	61,31	54,47	64,73
	HOMBRES	55,05	60,96	56,42	59,64	66,16	65,86
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	62,57	65,14	65,41	62,58	64,99	65,83
	MUJERES	64,74	69,31	66,68	61,61	69,30	65,05
	HOMBRES	61,14	62,30	64,64	63,22	62,34	66,32
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	57,05	59,30	62,58	68,61	66,46	68,76
	MUJERES	57,34	61,19	65,53	68,79	66,14	69,44
	HOMBRES	56,70	57,29	58,89	68,38	66,87	67,95
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	100,00	100,00	91,63	97,30	97,56	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	92,86	96,30	93,75	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	90,43	100,00	100,00	100,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	85,97	89,33	92,79	93,77	94,40	94,40
	MUJERES	87,61	90,79	92,80	93,76	93,79	93,72
	HOMBRES	83,63	86,82	92,78	93,79	95,46	95,80
GRADO EN FÍSICA	TODOS	76,59	84,93	75,11	79,59	80,69	81,46
	MUJERES	68,56	87,94	67,11	77,81	75,29	77,89
	HOMBRES	78,47	84,13	77,13	80,09	82,21	82,74
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	80,08	82,64	82,04	79,52	82,58	83,82
	MUJERES	78,53	83,00	80,24	76,88	83,16	82,85
	HOMBRES	81,21	82,37	83,23	81,33	82,19	84,42



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	73,71	76,07	81,78	82,82	81,36	81,48
	MUJERES	71,20	75,22	82,00	81,85	80,85	81,74
	HOMBRES	76,89	77,05	81,47	84,08	82,03	81,16
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	20,41	37,33	40,28	61,64	64,29	73,13
	MUJERES	15,29	38,64	43,24	69,57	59,09	71,43
	HOMBRES	27,42	35,48	37,14	48,15	73,08	76,00
GRADO EN FÍSICA	TODOS	8,11	7,89	6,25	8,47	14,29	1,61
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	6,67	0,00	8,33
	HOMBRES	10,34	9,09	7,89	9,09	18,18	0,00
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	23,64	17,31	12,12	19,72	26,56	23,94
	MUJERES	29,17	21,05	13,64	13,64	34,62	30,43
	HOMBRES	19,35	15,15	11,36	22,45	21,05	20,83
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	7,69	11,36	5,77	5,97	14,93	23,53
	MUJERES	8,00	8,70	9,38	3,33	16,67	25,00
	HOMBRES	7,14	14,29	0,00	8,11	13,51	21,43
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	100,00	85,71	76,92	85,71	100,00	91,67
	MUJERES	100,00	100,00	83,33	80,00	100,00	83,33
	HOMBRES	100,00	83,33	71,43	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	--	37,41	52,00	62,50	78,08	77,14
	MUJERES	--	36,47	56,82	70,27	86,96	77,27
	HOMBRES	--	38,71	45,16	54,29	62,96	76,92
GRADO EN FÍSICA	TODOS	--	18,92	18,42	12,50	16,95	30,36
	MUJERES	--	25,00	0,00	0,00	6,67	25,00
	HOMBRES	--	17,24	21,21	15,79	20,45	31,82
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	--	32,73	34,62	34,85	38,03	46,88
	MUJERES	--	45,83	47,37	45,45	40,91	53,85
	HOMBRES	--	22,58	27,27	29,55	36,73	42,11



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	--	25,64	31,82	13,46	19,40	34,33
	MUJERES	--	32,00	21,74	12,50	16,67	43,33
	HOMBRES	--	14,29	42,86	15,00	21,62	27,03
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	100,00	100,00	100,00	84,62	85,71	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	80,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	71,43	100,00	100,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	33,33	24,00	19,44	12,33	15,71	11,94
	MUJERES	35,29	20,45	16,22	6,52	20,45	11,90
	HOMBRES	30,65	29,03	22,86	22,22	7,69	12,00
GRADO EN FÍSICA	TODOS	37,84	36,84	50,00	44,07	32,14	40,32
	MUJERES	25,00	20,00	50,00	66,67	33,33	25,00
	HOMBRES	41,38	39,39	50,00	36,36	31,82	44,00
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	27,27	25,00	34,85	28,17	20,31	23,94
	MUJERES	16,67	10,53	31,82	18,18	19,23	26,09
	HOMBRES	35,48	33,33	36,36	32,65	21,05	22,92
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	20,51	22,73	32,69	26,87	23,88	13,24
	MUJERES	12,00	13,04	31,25	26,67	10,00	10,00
	HOMBRES	35,71	33,33	35,00	27,03	35,14	17,86

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	10,67	8,33	12,33	10,00	11,94	11,43
	MUJERES	6,82	10,81	6,52	13,64	11,90	10,00
	HOMBRES	16,13	5,71	22,22	3,85	12,00	13,33
GRADO EN FÍSICA	TODOS	23,68	37,50	35,59	19,64	29,03	21,74
	MUJERES	20,00	50,00	60,00	8,33	16,67	14,29
	HOMBRES	24,24	34,21	27,27	22,73	32,00	23,64
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	9,62	28,79	21,13	17,19	22,54	22,50
	MUJERES	5,26	22,73	18,18	19,23	21,74	14,29
	HOMBRES	12,12	31,82	22,45	15,79	22,92	28,89
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	18,18	23,08	13,43	10,45	11,76	10,98
	MUJERES	8,70	18,75	10,00	3,33	7,50	13,95
	HOMBRES	28,57	30,00	16,22	16,22	17,86	7,69



Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	0,00	0,00	0,00	15,38	0,00	0,00
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	28,57	0,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	95,86	89,33	86,26	85,93	91,34	91,88
	MUJERES	94,55	88,27	85,89	85,77	91,90	91,28
	HOMBRES	96,97	91,17	86,69	86,32	90,52	93,07
GRADO EN FÍSICA	TODOS	93,02	90,47	85,94	85,17	83,99	73,70
	MUJERES	0,00	87,91	0,00	84,81	76,92	71,70
	HOMBRES	93,02	91,53	85,94	85,27	84,86	74,67
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	97,30	94,82	85,85	81,52	86,60	79,51
	MUJERES	96,77	94,25	81,66	79,38	89,92	79,79
	HOMBRES	97,72	95,69	92,49	83,07	83,81	79,37
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	98,68	90,07	87,24	83,06	80,83	79,34
	MUJERES	98,54	87,64	89,29	80,89	78,88	79,86
	HOMBRES	98,85	91,83	84,46	85,61	83,45	78,54
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	100,00	85,37	99,55	94,59	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	92,59	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	83,33	99,17	100,00	100,00	100,00

Duracion media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	4,00	4,45	4,73	4,74	4,47	4,42
	MUJERES	4,00	4,49	4,72	4,74	4,53	4,44
	HOMBRES	4,00	4,39	4,74	4,74	4,38	4,39
GRADO EN FÍSICA	TODOS	4,00	4,57	5,11	5,27	5,25	6,00
	MUJERES	0,00	5,00	0,00	5,67	6,50	6,00
	HOMBRES	4,00	4,40	5,11	5,17	5,11	6,00
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	2,22	3,03	4,63	5,07	4,74	5,28
	MUJERES	2,50	2,91	4,75	5,31	4,50	4,86
	HOMBRES	2,00	3,21	4,50	4,92	4,95	5,48



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	2,42	3,57	4,67	5,21	5,12	5,43
	MUJERES	2,42	4,45	4,40	5,71	5,40	5,46
	HOMBRES	2,43	2,75	5,00	4,71	4,73	5,37
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	1,00	1,43	1,00	1,14	1,00	1,00
	MUJERES	1,00	1,00	1,00	1,20	1,00	1,00
	HOMBRES	1,00	1,50	1,00	1,00	1,00	1,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BIOQUÍMICA	TODOS	313	334	334	335	322	319
	MUJERES	179	203	204	207	203	212
	HOMBRES	134	131	130	128	119	107
GRADO EN FÍSICA	TODOS	143	166	203	233	254	266
	MUJERES	29	32	44	52	63	70
	HOMBRES	114	134	159	181	191	196
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	TODOS	253	287	316	337	349	348
	MUJERES	97	121	119	133	133	132
	HOMBRES	156	166	197	204	216	216
GRADO EN QUÍMICA	TODOS	249	276	298	342	382	387
	MUJERES	133	142	163	192	216	213
	HOMBRES	116	134	135	150	166	174
MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR	TODOS	8	8	14	8	9	12
	MUJERES	7	1	6	6	4	6
	HOMBRES	1	7	8	2	5	6

5.3 FACULTAD DE DERECHO

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	62,73	60,35	59,48	67,05	62,56	66,41
	MUJERES	60,95	57,65	61,53	65,60	60,25	63,16
	HOMBRES	64,38	62,72	57,76	68,17	64,40	68,78
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	78,71	80,41	80,64	83,03	81,93	76,90
	MUJERES	79,65	78,75	79,94	84,34	83,55	77,82
	HOMBRES	77,34	83,04	81,70	80,90	79,15	75,06



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN DERECHO	TODOS	59,05	62,20	64,56	65,20	65,31	64,35
	MUJERES	59,51	63,67	65,65	66,12	65,90	64,41
	HOMBRES	58,31	59,81	62,80	63,64	64,36	64,24
MÁSTER U. EN ABOGACÍA	TODOS	99,91	99,20	98,28	99,79	99,27	99,19
	MUJERES	100,00	99,08	97,35	99,85	99,74	99,76
	HOMBRES	99,83	99,36	99,77	99,71	98,60	98,42
MÁSTER U. EN ANÁLISIS POLÍTICO APLICADO	TODOS	--	--	--	--	--	74,88
	MUJERES	--	--	--	--	--	90,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	68,87
MÁSTER U. EN BIODERECHO: DERECHO, ÉTICA Y CIENCIA	TODOS	74,53	97,92	98,46	94,96	83,78	86,94
	MUJERES	83,16	100,00	100,00	96,95	81,82	95,74
	HOMBRES	61,72	94,39	97,55	91,11	89,47	57,89
MÁSTER U. EN CRIMINOLOGÍA APLICADA A LA EJECUCIÓN DE PENAS	TODOS	94,10	96,87	75,94	83,58	100,00	82,54
	MUJERES	88,43	98,32	75,31	83,72	100,00	92,16
	HOMBRES	98,67	90,41	76,42	83,33	100,00	41,67
MÁSTER U. EN GOBIERNO, ADMINISTRACIÓN Y POLÍTICAS PÚBLICAS	TODOS	95,93	87,14	75,00	46,67	28,57	70,00
	MUJERES	97,86	85,28	66,18	58,62	66,67	100,00
	HOMBRES	93,87	88,79	78,12	42,11	10,53	64,71
MÁSTER U. EN GÉNERO E IGUALDAD	TODOS	82,57	85,45	70,43	90,59	90,91	91,71
	MUJERES	78,41	85,45	67,74	90,36	90,91	90,86
	HOMBRES	100,00	0,00	81,82	100,00	0,00	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN AVANZADA Y ESPECIALIZADA EN DERECHO	TODOS	86,92	87,74	80,00	78,85	85,37	74,53
	MUJERES	86,01	91,00	84,48	91,59	83,93	77,87
	HOMBRES	87,73	83,48	74,47	67,50	86,57	70,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	81,53	78,89	77,63	82,87	82,70	81,85
	MUJERES	79,96	75,25	77,58	81,48	82,14	80,01
	HOMBRES	82,96	82,10	77,68	83,93	83,13	83,13
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	89,26	90,92	89,85	93,09	93,56	89,18
	MUJERES	88,71	90,04	90,10	93,68	94,06	88,64
	HOMBRES	90,10	92,27	89,49	92,11	92,67	90,31
GRADO EN DERECHO	TODOS	80,71	82,62	84,31	84,96	83,61	83,74
	MUJERES	80,41	82,73	83,92	84,78	83,60	83,35
	HOMBRES	81,21	82,41	84,98	85,27	83,62	84,38



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ABOGACÍA	TODOS	99,91	100,00	99,55	99,95	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	99,26	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	99,83	100,00	100,00	99,89	100,00	100,00
MÁSTER U. EN ANÁLISIS POLÍTICO APLICADO	TODOS	--	--	--	--	--	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	100,00
MÁSTER U. EN BIODERECHO: DERECHO, ÉTICA Y CIENCIA	TODOS	99,16	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	98,75	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN CRIMINOLOGÍA APLICADA A LA EJECUCIÓN DE PENAS	TODOS	100,00	99,87	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	99,25	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN GOBIERNO, ADMINISTRACIÓN Y POLÍTICAS PÚBLICAS	TODOS	100,00	100,00	98,98	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	95,74	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN GÉNERO E IGUALDAD	TODOS	98,90	100,00	98,78	100,00	100,00	99,50
	MUJERES	98,57	100,00	98,44	100,00	100,00	99,44
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	100,00	0,00	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN AVANZADA Y ESPECIALIZADA EN DERECHO	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	--	5,48	4,55	8,70	6,17	7,32
	MUJERES	--	8,33	4,88	6,82	2,63	11,11
	HOMBRES	--	2,70	4,26	10,42	9,30	4,35
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	12,70	20,59	33,82	29,58	37,31	16,67
	MUJERES	5,71	22,86	30,23	40,91	41,46	11,43
	HOMBRES	21,43	18,18	40,00	11,11	30,77	22,58
GRADO EN DERECHO	TODOS	7,96	9,34	13,53	12,58	15,10	13,25
	MUJERES	9,46	10,83	13,58	12,36	16,37	13,48
	HOMBRES	5,61	7,32	13,44	12,90	13,07	12,87
MÁSTER U. EN ABOGACÍA	TODOS	--	91,07	92,42	96,23	97,03	99,12
	MUJERES	--	96,30	90,24	95,38	96,15	100,00
	HOMBRES	--	86,21	96,00	97,56	97,96	97,67



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ANÁLISIS POLÍTICO APLICADO	TODOS	--	--	--	--	--	9,09
	MUJERES	--	--	--	--	--	33,33
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN BIODERECHO: DERECHO, ÉTICA Y CIENCIA	TODOS	64,29	96,43	73,68	84,21	75,00	69,23
	MUJERES	75,00	100,00	50,00	83,33	66,67	80,00
	HOMBRES	50,00	90,00	90,91	85,71	100,00	33,33
MÁSTER U. EN CRIMINOLOGÍA APLICADA A LA EJECUCIÓN DE PENAS	TODOS	78,57	92,68	60,00	100,00	100,00	50,00
	MUJERES	60,00	96,97	80,00	100,00	100,00	60,00
	HOMBRES	88,89	75,00	40,00	100,00	100,00	0,00
MÁSTER U. EN GOBIERNO, ADMINISTRACIÓN Y POLÍTICAS PÚBLICAS	TODOS	81,48	47,62	36,36	25,00	--	--
	MUJERES	85,71	50,00	100,00	0,00	--	--
	HOMBRES	76,92	45,45	22,22	33,33	--	--
MÁSTER U. EN GÉNERO E IGUALDAD	TODOS	40,00	80,00	30,00	100,00	100,00	68,18
	MUJERES	25,00	80,00	25,00	100,00	100,00	65,00
	HOMBRES	100,00	0,00	50,00	0,00	0,00	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN AVANZADA Y ESPECIALIZADA EN DERECHO	TODOS	83,33	81,48	60,00	77,78	30,00	25,00
	MUJERES	66,67	81,25	62,50	100,00	16,67	14,29
	HOMBRES	100,00	81,82	57,14	60,00	50,00	40,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	--	--	17,81	19,32	22,83	16,05
	MUJERES	--	--	22,22	14,63	20,45	13,16
	HOMBRES	--	--	13,51	23,40	25,00	18,60
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	--	25,40	29,41	50,00	46,48	47,76
	MUJERES	--	25,71	25,71	41,86	47,73	53,66
	HOMBRES	--	25,00	33,33	64,00	44,44	38,46
GRADO EN DERECHO	TODOS	--	20,16	28,63	28,16	31,02	34,57
	MUJERES	--	23,42	27,80	30,57	34,55	39,15
	HOMBRES	--	15,09	29,76	24,73	25,81	27,27
MÁSTER U. EN ABOGACÍA	TODOS	--	--	94,64	95,45	96,23	97,03
	MUJERES	--	--	100,00	95,12	95,38	96,15
	HOMBRES	--	--	89,66	96,00	97,56	97,96
MÁSTER U. EN ANÁLISIS POLÍTICO APLICADO	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN BIODERECHO: DERECHO, ÉTICA Y CIENCIA	TODOS	41,18	64,29	96,43	94,74	84,21	75,00
	MUJERES	42,86	75,00	100,00	87,50	83,33	66,67
	HOMBRES	33,33	50,00	90,00	100,00	85,71	100,00
MÁSTER U. EN CRIMINOLOGÍA APLICADA A LA EJECUCIÓN DE PENAS	TODOS	63,64	78,57	95,12	70,00	100,00	100,00
	MUJERES	64,29	60,00	100,00	80,00	100,00	100,00
	HOMBRES	62,50	88,89	75,00	60,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN GOBIERNO, ADMINISTRACIÓN Y POLÍTICAS PÚBLICAS	TODOS	--	81,48	57,14	45,45	50,00	--
	MUJERES	--	85,71	60,00	100,00	100,00	--
	HOMBRES	--	76,92	54,55	33,33	33,33	--
MÁSTER U. EN GÉNERO E IGUALDAD	TODOS	80,00	60,00	86,67	50,00	100,00	100,00
	MUJERES	82,35	50,00	86,67	37,50	100,00	100,00
	HOMBRES	66,67	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN AVANZADA Y ESPECIALIZADA EN DERECHO	TODOS	71,79	88,89	92,59	66,67	88,89	80,00
	MUJERES	68,42	77,78	93,75	75,00	100,00	83,33
	HOMBRES	75,00	100,00	90,91	57,14	80,00	75,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	--	43,84	39,77	43,48	39,51	35,37
	MUJERES	--	41,67	48,78	38,64	47,37	30,56
	HOMBRES	--	45,95	31,91	47,92	32,56	39,13
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	14,29	32,35	16,18	25,35	20,90	9,09
	MUJERES	8,57	31,43	13,95	22,73	17,07	14,29
	HOMBRES	21,43	33,33	20,00	29,63	26,92	3,23
GRADO EN DERECHO	TODOS	28,53	24,90	25,06	22,34	13,57	14,13
	MUJERES	28,83	23,83	19,25	20,73	12,10	13,48
	HOMBRES	28,07	26,34	33,33	24,73	15,91	15,20

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	36,99	23,86	26,09	30,86	32,93	26,67
	MUJERES	36,11	29,27	20,45	39,47	27,78	23,53
	HOMBRES	37,84	19,15	31,25	23,26	36,96	28,57



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	11,76	13,24	14,08	16,42	7,58	10,00
	MUJERES	14,29	13,95	11,36	9,76	11,43	8,70
	HOMBRES	9,09	12,00	18,52	26,92	3,23	12,50
GRADO EN DERECHO	TODOS	12,66	14,41	14,97	9,85	10,82	13,62
	MUJERES	11,91	10,94	13,09	8,90	9,93	14,16
	HOMBRES	13,66	19,35	17,74	11,36	12,28	12,84

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ABOGACÍA	TODOS	--	1,79	0,00	2,83	0,99	0,00
	MUJERES	--	0,00	0,00	4,62	0,00	0,00
	HOMBRES	--	3,45	0,00	0,00	2,04	0,00
MÁSTER U. EN ANÁLISIS POLÍTICO APLICADO	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--
MÁSTER U. EN BIODERECHO: DERECHO, ÉTICA Y CIENCIA	TODOS	41,18	21,43	0,00	5,26	5,26	25,00
	MUJERES	42,86	12,50	0,00	12,50	0,00	33,33
	HOMBRES	33,33	33,33	0,00	0,00	14,29	0,00
MÁSTER U. EN CRIMINOLOGÍA APLICADA A LA EJECUCIÓN DE PENAS	TODOS	31,82	7,14	4,88	10,00	0,00	0,00
	MUJERES	35,71	20,00	0,00	20,00	0,00	0,00
	HOMBRES	25,00	0,00	25,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN GOBIERNO, ADMINISTRACIÓN Y POLÍTICAS PÚBLICAS	TODOS	--	7,41	14,29	18,18	50,00	--
	MUJERES	--	0,00	10,00	0,00	0,00	--
	HOMBRES	--	15,38	18,18	22,22	66,67	--
MÁSTER U. EN GÉNERO E IGUALDAD	TODOS	15,00	10,00	6,67	30,00	0,00	0,00
	MUJERES	11,76	12,50	6,67	37,50	0,00	0,00
	HOMBRES	33,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN AVANZADA Y ESPECIALIZADA EN DERECHO	TODOS	23,08	11,11	7,41	20,00	11,11	0,00
	MUJERES	31,58	22,22	6,25	12,50	0,00	0,00
	HOMBRES	15,00	0,00	9,09	28,57	20,00	0,00



Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	95,24	95,36	91,79	87,09	84,74	85,13
	MUJERES	94,12	95,95	90,57	86,78	84,66	81,98
	HOMBRES	97,56	94,58	93,29	87,29	84,81	88,52
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	97,64	94,35	90,87	87,41	90,56	88,79
	MUJERES	97,36	93,71	89,51	88,13	92,35	86,44
	HOMBRES	97,80	95,43	92,27	85,86	88,55	92,37
GRADO EN DERECHO	TODOS	95,15	81,71	76,65	73,25	71,24	71,07
	MUJERES	94,62	80,57	76,36	73,59	71,58	72,16
	HOMBRES	96,27	84,17	77,01	72,60	70,54	69,41
MÁSTER U. EN ABOGACÍA	TODOS	0,00	100,00	99,82	99,76	99,83	100,00
	MUJERES	0,00	100,00	99,78	99,61	99,67	100,00
	HOMBRES	0,00	100,00	99,87	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN ANÁLISIS POLÍTICO APLICADO	TODOS	--	--	--	--	--	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN BIODERECHO: DERECHO, ÉTICA Y CIENCIA	TODOS	98,21	99,29	98,68	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	98,96	96,15	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	95,24	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN CRIMINOLOGÍA APLICADA A LA EJECUCIÓN DE PENAS	TODOS	92,14	100,00	97,56	97,22	100,00	90,91
	MUJERES	86,49	100,00	96,15	100,00	100,00	97,56
	HOMBRES	97,83	100,00	100,00	93,75	100,00	71,43
MÁSTER U. EN GOBIERNO, ADMINISTRACIÓN Y POLÍTICAS PÚBLICAS	TODOS	99,77	100,00	93,75	90,91	76,92	68,97
	MUJERES	100,00	100,00	92,31	86,96	76,92	62,50
	HOMBRES	99,50	100,00	95,24	93,02	0,00	72,73
MÁSTER U. EN GÉNERO E IGUALDAD	TODOS	95,24	96,15	84,51	90,09	100,00	100,00
	MUJERES	94,34	96,15	81,97	90,91	100,00	100,00
	HOMBRES	96,77	0,00	100,00	83,33	0,00	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN AVANZADA Y ESPECIALIZADA EN DERECHO	TODOS	88,08	97,05	88,89	94,24	89,89	100,00
	MUJERES	86,96	95,56	88,05	93,02	100,00	100,00
	HOMBRES	88,89	99,45	90,09	96,77	86,96	100,00



Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	2,44	2,93	4,75	4,94	5,04	5,26
	MUJERES	2,67	3,00	4,71	4,83	5,15	5,40
	HOMBRES	2,00	2,83	4,80	5,00	4,93	5,11
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	4,00	4,32	4,69	4,96	4,79	5,15
	MUJERES	4,00	4,44	4,63	4,84	4,60	5,56
	HOMBRES	4,00	4,11	4,75	5,23	5,00	4,55
GRADO EN DERECHO	TODOS	3,82	4,49	4,84	4,77	5,31	5,44
	MUJERES	3,91	4,54	4,86	4,84	5,29	5,32
	HOMBRES	3,62	4,39	4,83	4,64	5,35	5,67
MÁSTER U. EN ABOGACÍA	TODOS	0,00	2,00	1,03	2,02	2,02	1,79
	MUJERES	0,00	2,00	1,03	2,03	2,04	1,77
	HOMBRES	0,00	2,00	1,04	2,00	2,00	1,82
MÁSTER U. EN ANÁLISIS POLÍTICO APLICADO	TODOS	--	--	--	--	--	1,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	1,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN BIODERECHO: DERECHO, ÉTICA Y CIENCIA	TODOS	1,18	1,07	1,00	1,20	1,00	1,00
	MUJERES	1,14	1,11	1,00	1,23	1,00	1,00
	HOMBRES	1,25	1,00	1,00	1,14	1,00	1,00
MÁSTER U. EN CRIMINOLOGÍA APLICADA A LA EJECUCIÓN DE PENAS	TODOS	1,41	1,00	1,00	2,00	1,00	1,75
	MUJERES	1,75	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
	HOMBRES	1,11	1,00	1,00	2,00	1,00	4,00
MÁSTER U. EN GOBIERNO, ADMINISTRACIÓN Y POLÍTICAS PÚBLICAS	TODOS	1,00	1,00	1,00	2,00	2,00	5,00
	MUJERES	1,00	1,00	1,00	3,00	2,00	5,00
	HOMBRES	1,00	1,00	1,00	1,50	0,00	5,00
MÁSTER U. EN GÉNERO E IGUALDAD	TODOS	1,50	1,27	1,00	1,50	1,00	1,00
	MUJERES	1,60	1,27	1,00	1,44	1,00	1,00
	HOMBRES	1,33	0,00	1,00	2,00	0,00	1,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN AVANZADA Y ESPECIALIZADA EN DERECHO	TODOS	1,24	1,04	1,00	1,22	1,25	1,63
	MUJERES	1,29	1,07	1,00	1,33	1,00	1,80
	HOMBRES	1,20	1,00	1,00	1,00	1,33	1,33



Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	TODOS	255	285	312	335	346	334
	MUJERES	125	133	141	142	152	142
	HOMBRES	130	152	171	193	194	192
GRADO EN CRIMINOLOGÍA	TODOS	244	286	305	324	340	326
	MUJERES	144	176	183	200	211	217
	HOMBRES	100	110	122	124	129	109
GRADO EN DERECHO	TODOS	1700	1879	1985	2003	2056	2069
	MUJERES	1037	1158	1214	1252	1265	1261
	HOMBRES	663	721	771	751	791	808
MÁSTER U. EN ABOGACÍA	TODOS	56	121	174	208	216	265
	MUJERES	27	68	107	117	124	159
	HOMBRES	29	53	67	91	92	106
MÁSTER U. EN ANÁLISIS POLÍTICO APLICADO	TODOS	--	--	--	--	--	11
	MUJERES	--	--	--	--	--	3
	HOMBRES	--	--	--	--	--	8
MÁSTER U. EN BIODERECHO: DERECHO, ÉTICA Y CIENCIA	TODOS	19	32	21	23	11	13
	MUJERES	11	19	9	15	8	10
	HOMBRES	8	13	12	8	3	3
MÁSTER U. EN CRIMINOLOGÍA APLICADA A LA EJECUCIÓN DE PENAS	TODOS	20	44	12	9	9	8
	MUJERES	10	34	6	5	7	6
	HOMBRES	10	10	6	4	2	2
MÁSTER U. EN GOBIERNO, ADMINISTRACIÓN Y POLÍTICAS PÚBLICAS	TODOS	27	24	22	12	5	5
	MUJERES	14	12	8	4	2	1
	HOMBRES	13	12	14	8	3	4
MÁSTER U. EN GÉNERO E IGUALDAD	TODOS	19	23	18	14	6	23
	MUJERES	16	23	15	13	6	21
	HOMBRES	3	0	3	1	0	2
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN AVANZADA Y ESPECIALIZADA EN DERECHO	TODOS	23	29	19	13	13	19
	MUJERES	10	17	11	7	7	12
	HOMBRES	13	12	8	6	6	7



5.4 FACULTAD DE FILOSOFÍA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	70,71	64,50	66,19	60,41	68,67	65,48
	MUJERES	72,14	69,73	65,04	65,41	65,36	71,26
	HOMBRES	69,77	61,38	66,91	57,36	70,66	62,12
MÁSTER U. EN ANTROPOLOGÍA: CULTURA, MIGRACIÓN Y SALUD	TODOS	93,48	85,78	92,66	87,16	0,00	71,43
	MUJERES	95,12	94,08	89,87	85,71	0,00	100,00
	HOMBRES	91,07	68,49	100,00	90,62	0,00	50,00
MÁSTER U. EN FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA Y SUS PRESUPUESTOS HISTÓRICOS	TODOS	90,62	76,26	79,69	65,00	71,11	100,00
	MUJERES	94,29	82,22	73,08	0,00	80,00	100,00
	HOMBRES	86,21	73,40	84,21	81,25	60,00	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	TODOS	--	--	--	--	--	79,38
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	67,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	87,68	85,25	88,04	84,38	90,25	89,33
	MUJERES	87,27	84,09	86,92	84,91	88,50	90,50
	HOMBRES	87,96	86,06	88,73	84,03	91,25	88,58
MÁSTER U. EN ANTROPOLOGÍA: CULTURA, MIGRACIÓN Y SALUD	TODOS	98,47	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00
	MUJERES	97,50	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00
MÁSTER U. EN FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA Y SUS PRESUPUESTOS HISTÓRICOS	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	TODOS	--	--	--	--	--	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	100,00



Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	20,00	20,83	12,00	4,62	8,06	18,42
	MUJERES	11,76	23,68	6,90	4,17	0,00	18,75
	HOMBRES	23,26	17,65	15,22	4,88	11,63	18,18
MÁSTER U. EN ANTROPOLOGÍA: CULTURA, MIGRACIÓN Y SALUD	TODOS	73,33	82,61	72,73	80,95	--	--
	MUJERES	77,78	87,50	62,50	86,67	--	--
	HOMBRES	66,67	71,43	100,00	66,67	--	--
MÁSTER U. EN FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA Y SUS PRESUPUESTOS HISTÓRICOS	TODOS	72,73	50,00	60,00	100,00	50,00	--
	MUJERES	66,67	33,33	100,00	0,00	50,00	--
	HOMBRES	80,00	60,00	50,00	100,00	50,00	--
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	TODOS	--	--	--	--	--	62,50
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	40,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	--	30,00	30,56	24,00	15,38	17,74
	MUJERES	--	35,29	36,84	20,69	12,50	15,79
	HOMBRES	--	27,91	23,53	26,09	17,07	18,60
MÁSTER U. EN ANTROPOLOGÍA: CULTURA, MIGRACIÓN Y SALUD	TODOS	90,91	80,00	86,96	72,73	80,95	--
	MUJERES	100,00	88,89	93,75	62,50	86,67	--
	HOMBRES	77,78	66,67	71,43	100,00	66,67	--
MÁSTER U. EN FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA Y SUS PRESUPUESTOS HISTÓRICOS	TODOS	54,55	81,82	75,00	80,00	100,00	75,00
	MUJERES	100,00	83,33	66,67	100,00	0,00	100,00
	HOMBRES	44,44	80,00	80,00	75,00	100,00	50,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	45,00	45,83	36,00	56,92	48,39	39,47
	MUJERES	47,06	44,74	41,38	58,33	52,63	25,00
	HOMBRES	44,19	47,06	32,61	56,10	46,51	50,00



Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	37,50	20,00	30,77	33,87	26,32	34,00
	MUJERES	36,84	34,48	41,67	26,32	18,75	35,29
	HOMBRES	38,24	10,87	24,39	37,21	31,82	33,33

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ANTROPOLOGÍA: CULTURA, MIGRACIÓN Y SALUD	TODOS	9,09	6,67	13,04	18,18	14,29	--
	MUJERES	0,00	11,11	6,25	25,00	13,33	--
	HOMBRES	22,22	0,00	28,57	0,00	16,67	--
MÁSTER U. EN FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA Y SUS PRESUPUESTOS HISTÓRICOS	TODOS	36,36	18,18	12,50	0,00	0,00	25,00
	MUJERES	0,00	16,67	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	44,44	20,00	20,00	0,00	0,00	50,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	95,81	94,29	89,84	83,53	82,96	79,65
	MUJERES	98,77	93,31	86,72	83,77	77,56	81,38
	HOMBRES	95,24	95,65	91,87	83,33	85,56	78,10
MÁSTER U. EN ANTROPOLOGÍA: CULTURA, MIGRACIÓN Y SALUD	TODOS	93,96	100,00	95,74	94,74	0,00	64,52
	MUJERES	96,39	100,00	93,75	97,74	0,00	76,92
	HOMBRES	90,91	100,00	100,00	87,72	0,00	55,56
MÁSTER U. EN FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA Y SUS PRESUPUESTOS HISTÓRICOS	TODOS	94,34	97,09	85,37	86,96	78,43	76,92
	MUJERES	93,02	100,00	90,91	0,00	73,17	100,00
	HOMBRES	100,00	95,89	81,63	86,96	100,00	62,50
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	TODOS	--	--	--	--	--	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	100,00



Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	4,00	4,12	4,53	5,12	5,38	5,43
	MUJERES	4,00	4,21	4,67	5,00	5,86	5,22
	HOMBRES	4,00	4,00	4,44	5,20	5,18	5,57
MÁSTER U. EN ANTROPOLOGÍA: CULTURA, MIGRACIÓN Y SALUD	TODOS	1,29	1,05	1,00	1,11	0,00	6,00
	MUJERES	1,13	1,07	1,00	1,00	0,00	4,00
	HOMBRES	1,50	1,00	1,00	1,40	0,00	8,00
MÁSTER U. EN FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA Y SUS PRESUPUESTOS HISTÓRICOS	TODOS	1,11	1,30	1,00	1,50	3,25	3,00
	MUJERES	1,20	1,33	1,00	0,00	4,00	2,00
	HOMBRES	1,00	1,29	1,00	1,50	1,00	4,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	TODOS	--	--	--	--	--	1,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	1,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	1,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FILOSOFIA	TODOS	227	240	204	210	196	197
	MUJERES	89	92	79	79	74	74
	HOMBRES	138	148	125	131	122	123
MÁSTER U. EN ANTROPOLOGÍA: CULTURA, MIGRACIÓN Y SALUD	TODOS	18	26	13	24	4	3
	MUJERES	10	17	10	16	2	1
	HOMBRES	8	9	3	8	2	2
MÁSTER U. EN FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA Y SUS PRESUPUESTOS HISTÓRICOS	TODOS	12	18	11	4	7	2
	MUJERES	7	7	5	1	5	1
	HOMBRES	5	11	6	3	2	1
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN FILOSOFÍA	TODOS	--	--	--	--	--	8
	MUJERES	--	--	--	--	--	3
	HOMBRES	--	--	--	--	--	5



5.5 FACULTAD DE LETRAS

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	76,14	75,85	77,07	70,77	67,56	65,08
	MUJERES	75,85	75,61	77,09	71,81	67,64	66,67
	HOMBRES	77,29	76,78	76,95	65,22	67,10	57,65
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	71,75	76,06	78,51	77,97	80,85	79,44
	MUJERES	75,04	79,17	80,71	78,76	82,05	81,58
	HOMBRES	64,06	68,16	72,55	75,78	77,25	72,52
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	80,47	73,60	70,07	70,09	67,35	70,29
	MUJERES	80,11	76,88	72,56	72,37	66,34	72,67
	HOMBRES	81,06	68,41	65,61	66,08	69,03	65,01
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	72,86	77,84	76,53	71,89	76,46	74,85
	MUJERES	75,93	85,74	79,96	80,60	82,30	81,82
	HOMBRES	71,96	74,80	75,16	68,08	73,59	72,28
GRADO EN HISTORIA	TODOS	77,42	75,64	78,16	75,71	74,62	76,65
	MUJERES	80,89	81,20	82,07	81,30	74,13	78,51
	HOMBRES	75,59	72,61	76,03	72,79	74,89	75,68
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	80,25	82,74	81,25	83,90	83,10	81,00
	MUJERES	83,00	83,72	81,99	84,99	82,48	81,69
	HOMBRES	75,46	80,95	79,95	81,92	84,46	79,47
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	76,31	75,57	74,01	74,46	76,55	73,79
	MUJERES	76,55	76,77	74,29	75,40	77,25	75,34
	HOMBRES	75,39	71,48	73,20	71,85	74,40	68,75
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	80,39	89,49	85,69	91,42	91,97	88,05
	MUJERES	79,71	88,07	85,93	91,48	94,14	90,33
	HOMBRES	83,76	96,45	84,77	91,19	83,33	79,25
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	90,04	89,62	90,37	92,87	95,00	92,26
	MUJERES	90,48	89,57	91,08	93,75	95,66	92,77
	HOMBRES	87,90	89,83	87,80	89,77	92,58	89,70
MÁSTER U. EN HISTORIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	TODOS	--	--	83,93	95,19	88,95	93,81
	MUJERES	--	--	80,95	96,98	89,33	89,81
	HOMBRES	--	--	85,71	93,45	88,69	95,56
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL	TODOS	98,45	99,16	94,72	89,52	98,02	98,34
	MUJERES	97,87	98,60	94,84	93,20	96,71	98,31
	HOMBRES	100,00	100,00	94,52	82,93	100,00	98,41



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN LINGÜÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA	TODOS	92,20	89,29	85,75	88,41	88,89	75,48
	MUJERES	90,00	94,44	91,63	92,36	94,33	76,16
	HOMBRES	94,37	80,00	73,85	83,19	81,98	73,68
MÁSTER U. EN LITERATURA COMPARADA EUROPEA	TODOS	82,49	88,21	85,77	90,81	91,67	83,45
	MUJERES	80,76	84,71	84,08	91,16	92,34	84,64
	HOMBRES	86,71	97,04	88,76	90,24	90,24	80,77
MÁSTER U. EN TEOLOGÍA	TODOS	93,26	72,65	78,52	68,70	72,26	72,46
	MUJERES	90,91	100,00	79,69	49,33	72,22	81,61
	HOMBRES	100,00	65,19	77,65	77,19	72,28	69,38
MÁSTER U. EN TRADUCCIÓN EDITORIAL	TODOS	86,58	86,79	93,80	90,91	94,57	95,24
	MUJERES	88,93	87,35	96,00	100,00	95,06	93,22
	HOMBRES	79,79	85,96	86,21	79,29	90,91	100,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	89,23	88,13	89,28	88,15	82,84	81,12
	MUJERES	89,41	88,22	88,96	87,99	82,56	81,90
	HOMBRES	88,51	87,81	90,60	89,11	84,70	77,14
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	85,17	88,20	88,02	88,31	90,05	88,91
	MUJERES	86,69	89,28	89,16	88,27	90,16	89,17
	HOMBRES	81,28	85,17	84,71	88,42	89,69	87,97
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	90,29	83,60	86,40	83,32	85,15	86,08
	MUJERES	90,90	85,79	86,96	84,24	83,96	86,29
	HOMBRES	89,33	79,96	85,31	81,60	87,13	85,57
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	85,11	90,03	87,89	88,47	87,71	88,43
	MUJERES	84,16	90,20	86,14	91,72	87,58	89,46
	HOMBRES	85,41	89,96	88,65	86,88	87,79	88,01
GRADO EN HISTORIA	TODOS	90,88	88,67	90,41	90,09	90,61	90,51
	MUJERES	91,00	90,75	91,74	91,84	90,18	91,51
	HOMBRES	90,81	87,44	89,65	89,11	90,84	89,98
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	90,25	91,02	92,69	94,60	94,89	92,45
	MUJERES	92,00	91,52	92,91	94,31	94,07	92,37
	HOMBRES	87,07	90,09	92,30	95,15	96,69	92,64
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	88,75	88,08	88,08	88,72	89,75	88,50
	MUJERES	88,13	88,44	88,20	88,85	89,50	88,70
	HOMBRES	91,19	86,75	87,75	88,36	90,53	87,77



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	91,79	97,21	95,54	97,89	96,40	93,99
	MUJERES	90,74	96,94	95,11	98,40	97,47	94,92
	HOMBRES	97,06	98,45	97,31	95,97	91,88	90,09
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	94,74	95,92	95,98	97,07	98,49	97,22
	MUJERES	94,90	95,61	96,42	97,50	98,36	97,06
	HOMBRES	93,93	97,25	94,38	95,50	99,01	98,08
MÁSTER U. EN HISTORIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	TODOS	--	--	100,00	100,00	99,70	100,00
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	99,49	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO- ARTÍSTICO Y CULTURAL	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN LINGÜÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA	TODOS	99,54	99,60	99,41	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	99,07	99,42	99,59	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	98,97	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN LITERATURA COMPARADA EUROPEA	TODOS	100,00	100,00	100,00	99,79	100,00	99,44
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	99,67	100,00	99,20
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN TEOLOGÍA	TODOS	100,00	100,00	93,23	100,00	98,51	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	95,33	100,00	98,11	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	91,67	100,00	98,65	100,00
MÁSTER U. EN TRADUCCIÓN EDITORIAL	TODOS	100,00	100,00	100,00	98,31	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	95,69	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	26,32	33,33	32,65	23,08	27,08	25,00
	MUJERES	26,67	32,43	28,57	21,95	33,33	29,73
	HOMBRES	25,00	36,36	57,14	27,27	8,33	0,00
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	18,89	30,43	29,71	30,50	42,34	36,69
	MUJERES	20,69	34,31	35,48	32,00	47,52	41,51
	HOMBRES	15,28	19,44	17,78	26,83	27,78	21,21
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	11,76	33,33	43,90	12,00	16,67	16,67
	MUJERES	5,00	41,38	41,94	21,43	18,52	24,14
	HOMBRES	21,43	18,75	50,00	0,00	14,29	0,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	23,08	25,00	27,45	20,00	22,73	26,67
	MUJERES	14,29	23,53	40,00	22,22	35,29	41,67
	HOMBRES	26,32	25,71	24,39	19,44	14,81	21,21
GRADO EN HISTORIA	TODOS	30,61	34,78	45,99	28,78	36,09	23,19
	MUJERES	23,26	40,43	53,33	40,48	50,00	25,00
	HOMBRES	33,65	31,87	40,26	23,71	29,67	22,34
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	32,69	35,45	33,04	30,84	30,63	43,81
	MUJERES	35,06	32,35	28,77	33,33	25,68	43,94
	HOMBRES	25,93	40,48	41,03	27,27	40,54	43,59
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	30,08	47,86	32,87	33,80	35,34	39,57
	MUJERES	28,30	49,07	35,40	34,26	42,55	41,94
	HOMBRES	37,04	43,75	23,33	32,35	17,95	34,78
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	40,00	33,33	41,94	38,71	66,67	60,00
	MUJERES	39,29	40,91	37,50	42,31	65,38	61,54
	HOMBRES	50,00	0,00	57,14	20,00	75,00	50,00
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	--	61,67	61,29	70,49	70,00	56,67
	MUJERES	--	65,31	62,50	70,37	73,33	55,32
	HOMBRES	--	45,45	57,14	71,43	60,00	61,54
MÁSTER U. EN HISTORIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	TODOS	--	--	33,33	58,06	50,00	66,67
	MUJERES	--	--	20,00	50,00	33,33	33,33
	HOMBRES	--	--	42,86	66,67	60,00	77,78
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL	TODOS	94,44	91,67	67,50	60,87	84,00	79,17
	MUJERES	92,31	92,86	72,00	64,29	80,00	77,78
	HOMBRES	100,00	90,00	60,00	55,56	90,00	83,33
MÁSTER U. EN LINGÜÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA	TODOS	73,33	41,18	50,00	38,89	62,50	54,55
	MUJERES	71,43	50,00	61,54	33,33	75,00	44,44
	HOMBRES	75,00	20,00	28,57	50,00	50,00	100,00
MÁSTER U. EN LITERATURA COMPARADA EUROPEA	TODOS	51,85	65,22	45,16	75,00	63,16	52,63
	MUJERES	52,63	62,50	38,10	90,00	61,54	42,86
	HOMBRES	50,00	71,43	60,00	60,00	66,67	80,00
MÁSTER U. EN TEOLOGÍA	TODOS	80,00	57,89	64,29	41,67	41,67	43,75
	MUJERES	85,71	100,00	42,86	0,00	33,33	40,00
	HOMBRES	66,67	46,67	85,71	55,56	44,44	45,45
MÁSTER U. EN TRADUCCIÓN EDITORIAL	TODOS	70,59	76,92	54,55	54,55	82,35	81,25
	MUJERES	76,92	75,00	62,50	100,00	81,25	72,73
	HOMBRES	50,00	80,00	33,33	0,00	100,00	100,00



Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	--	44,74	43,75	46,94	34,62	37,50
	MUJERES	--	46,67	43,24	42,86	31,71	44,44
	HOMBRES	--	37,50	45,45	71,43	45,45	16,67
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	--	30,41	44,93	46,38	49,65	65,69
	MUJERES	--	34,48	50,98	51,61	54,00	68,32
	HOMBRES	--	22,22	27,78	35,56	39,02	58,33
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	--	26,47	40,00	56,10	26,00	29,17
	MUJERES	--	20,00	44,83	54,84	28,57	33,33
	HOMBRES	--	35,71	31,25	60,00	22,73	23,81
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	--	42,31	48,08	45,10	37,78	43,18
	MUJERES	--	42,86	47,06	60,00	66,67	58,82
	HOMBRES	--	42,11	48,57	41,46	30,56	33,33
GRADO EN HISTORIA	TODOS	--	42,86	53,62	64,96	49,64	46,62
	MUJERES	--	39,53	46,81	68,33	64,29	57,14
	HOMBRES	--	44,23	57,14	62,34	43,30	41,76
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	--	46,15	51,82	47,32	57,94	45,95
	MUJERES	--	51,95	55,88	41,10	66,67	44,59
	HOMBRES	--	29,63	45,24	58,97	45,45	48,65
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	--	43,61	56,43	43,36	54,93	54,14
	MUJERES	--	45,28	58,33	46,02	53,70	58,51
	HOMBRES	--	37,04	50,00	33,33	58,82	43,59
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	--	63,33	51,85	61,29	58,06	73,33
	MUJERES	--	64,29	59,09	58,33	61,54	73,08
	HOMBRES	--	50,00	20,00	71,43	40,00	75,00
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	--	--	75,00	79,03	81,97	81,67
	MUJERES	--	--	75,51	81,25	83,33	84,44
	HOMBRES	--	--	72,73	71,43	71,43	73,33
MÁSTER U. EN HISTORIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	TODOS	--	--	--	66,67	90,32	75,00
	MUJERES	--	--	--	80,00	87,50	83,33
	HOMBRES	--	--	--	57,14	93,33	70,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL	TODOS	90,91	100,00	100,00	85,00	69,57	100,00
	MUJERES	87,50	100,00	100,00	92,00	71,43	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	73,33	66,67	100,00
MÁSTER U. EN LINGÜÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA	TODOS	--	80,00	70,59	75,00	94,44	62,50
	MUJERES	--	85,71	83,33	92,31	91,67	75,00
	HOMBRES	--	75,00	40,00	42,86	100,00	50,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN LITERATURA COMPARADA EUROPEA	TODOS	64,29	77,78	78,26	80,65	80,00	84,21
	MUJERES	37,50	68,42	75,00	85,71	90,00	84,62
	HOMBRES	100,00	100,00	85,71	70,00	70,00	83,33
MÁSTER U. EN TEOLOGÍA	TODOS	66,67	90,00	68,42	71,43	66,67	75,00
	MUJERES	71,43	85,71	100,00	57,14	66,67	66,67
	HOMBRES	60,00	100,00	60,00	85,71	66,67	77,78
MÁSTER U. EN TRADUCCIÓN EDITORIAL	TODOS	60,00	82,35	76,92	100,00	81,82	94,12
	MUJERES	63,64	84,62	75,00	100,00	100,00	93,75
	HOMBRES	50,00	75,00	80,00	100,00	60,00	100,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	18,42	37,50	22,45	40,38	25,00	38,64
	MUJERES	16,67	32,43	23,81	41,46	16,67	32,43
	HOMBRES	25,00	54,55	14,29	36,36	50,00	71,43
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	27,65	30,43	27,54	26,95	8,03	15,11
	MUJERES	26,21	26,47	21,51	24,00	7,92	9,43
	HOMBRES	30,56	41,67	40,00	34,15	8,33	33,33
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	38,24	28,89	19,51	42,00	39,58	35,71
	MUJERES	45,00	27,59	19,35	42,86	37,04	37,93
	HOMBRES	28,57	31,25	20,00	40,91	42,86	30,77
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	19,23	11,54	19,61	31,11	27,27	33,33
	MUJERES	28,57	11,76	20,00	22,22	11,76	25,00
	HOMBRES	15,79	11,43	19,51	33,33	37,04	36,36
GRADO EN HISTORIA	TODOS	28,57	23,91	18,98	29,50	32,33	26,81
	MUJERES	27,91	25,53	18,33	21,43	28,57	15,91
	HOMBRES	28,85	23,08	19,48	32,99	34,07	31,91
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	31,73	26,36	29,46	25,23	23,42	25,71
	MUJERES	27,27	26,47	38,36	17,46	20,27	21,21
	HOMBRES	44,44	26,19	12,82	36,36	29,73	33,33
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	21,80	20,00	18,88	17,61	15,79	22,30
	MUJERES	19,81	18,52	17,70	15,74	11,70	19,35
	HOMBRES	29,63	25,00	23,33	23,53	25,64	28,26
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	10,00	22,22	16,13	29,03	13,33	6,67
	MUJERES	7,14	18,18	16,67	30,77	11,54	3,85
	HOMBRES	50,00	40,00	14,29	20,00	25,00	25,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	--	6,67	12,90	8,20	8,33	15,00
	MUJERES	--	6,12	12,50	7,41	8,89	17,02
	HOMBRES	--	9,09	14,29	14,29	6,67	7,69

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	31,25	14,29	30,77	18,75	25,00	36,73
	MUJERES	24,32	14,29	29,27	11,11	16,22	30,77
	HOMBRES	54,55	14,29	36,36	41,67	71,43	60,00
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	20,29	15,22	18,44	5,84	9,35	12,86
	MUJERES	18,63	10,75	15,00	5,94	4,72	14,15
	HOMBRES	25,00	24,44	26,83	5,56	24,24	8,82
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	13,33	14,63	20,00	27,08	26,19	16,67
	MUJERES	10,34	16,13	17,86	29,63	27,59	13,04
	HOMBRES	18,75	10,00	22,73	23,81	23,08	23,08
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	3,85	13,73	13,33	20,45	11,11	14,29
	MUJERES	5,88	20,00	11,11	5,88	16,67	8,33
	HOMBRES	2,86	12,20	13,89	29,63	9,09	17,39
GRADO EN HISTORIA	TODOS	18,84	11,68	19,42	27,82	22,46	23,88
	MUJERES	14,89	13,33	16,67	21,43	15,91	15,09
	HOMBRES	20,88	10,39	20,62	30,77	25,53	29,63
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	19,09	21,43	14,95	13,51	16,19	11,96
	MUJERES	22,06	28,77	7,94	14,86	18,18	10,00
	HOMBRES	14,29	7,69	25,00	10,81	12,82	15,62
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	11,43	8,39	11,27	10,53	15,11	17,19
	MUJERES	11,11	7,96	11,11	8,51	16,13	17,53
	HOMBRES	12,50	10,00	11,76	15,38	13,04	16,13
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	18,52	9,68	22,58	3,33	6,67	10,00
	MUJERES	18,18	12,50	23,08	3,85	3,85	8,70
	HOMBRES	20,00	0,00	20,00	0,00	25,00	14,29
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	5,00	8,06	8,20	3,33	15,00	6,56
	MUJERES	4,08	8,33	7,41	4,44	17,02	6,00
	HOMBRES	9,09	7,14	14,29	0,00	7,69	9,09



Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN HISTORIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	TODOS	--	--	--	16,67	0,00	12,50
	MUJERES	--	--	--	20,00	0,00	0,00
	HOMBRES	--	--	--	14,29	0,00	20,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL	TODOS	9,09	0,00	0,00	2,50	21,74	0,00
	MUJERES	12,50	0,00	0,00	0,00	14,29	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	6,67	33,33	0,00
MÁSTER U. EN LINGÜÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA	TODOS	--	6,67	5,88	5,00	0,00	0,00
	MUJERES	--	14,29	8,33	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	--	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
MÁSTER U. EN LITERATURA COMPARADA EUROPEA	TODOS	14,29	11,11	8,70	16,13	0,00	0,00
	MUJERES	25,00	15,79	6,25	9,52	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	14,29	30,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN TEOLOGÍA	TODOS	33,33	10,00	26,32	14,29	25,00	16,67
	MUJERES	28,57	14,29	0,00	14,29	33,33	33,33
	HOMBRES	40,00	0,00	33,33	14,29	22,22	11,11
MÁSTER U. EN TRADUCCIÓN EDITORIAL	TODOS	13,33	11,76	15,38	0,00	9,09	0,00
	MUJERES	9,09	15,38	12,50	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	25,00	0,00	20,00	0,00	20,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	99,01	92,76	93,45	88,42	90,25	81,57
	MUJERES	99,45	92,49	94,44	88,11	89,52	81,15
	HOMBRES	95,24	93,90	90,74	89,69	96,00	85,11
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	98,32	94,96	91,37	89,90	88,92	87,38
	MUJERES	98,43	95,48	90,97	89,37	90,68	88,30
	HOMBRES	98,00	93,16	93,53	91,24	83,40	84,82
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	98,52	95,12	97,25	94,92	89,89	84,56
	MUJERES	100,00	95,39	97,70	94,89	93,39	84,43
	HOMBRES	98,16	94,12	96,00	95,24	86,64	84,85
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	95,62	93,02	89,23	85,90	86,61	84,42
	MUJERES	100,00	91,95	87,15	81,63	90,23	90,72
	HOMBRES	94,79	93,53	90,37	87,91	83,92	81,71



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN HISTORIA	TODOS	95,74	94,88	92,32	88,28	89,10	86,60
	MUJERES	96,15	93,91	94,00	89,54	91,41	90,23
	HOMBRES	95,63	95,56	91,21	87,53	87,69	85,55
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	96,05	92,65	90,54	90,56	88,56	92,09
	MUJERES	95,74	91,02	89,33	90,70	89,48	91,54
	HOMBRES	97,22	95,92	93,12	90,33	87,02	93,18
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	96,14	93,91	90,21	90,36	85,51	85,94
	MUJERES	96,39	93,27	90,35	90,71	85,08	85,77
	HOMBRES	95,44	97,22	89,43	89,26	86,88	86,37
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	98,30	91,82	91,43	92,76	92,96	92,07
	MUJERES	98,21	91,82	89,44	92,70	92,07	91,54
	HOMBRES	98,77	0,00	97,96	93,02	98,04	95,24
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	99,06	96,17	95,52	92,77	93,75	93,27
	MUJERES	98,98	96,10	95,60	92,32	95,09	92,97
	HOMBRES	99,38	96,55	95,24	95,74	89,19	94,12
MÁSTER U. EN HISTORIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	TODOS	--	--	100,00	96,49	97,56	95,24
	MUJERES	--	--	100,00	94,83	97,56	91,74
	HOMBRES	--	--	100,00	98,21	97,56	96,39
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL	TODOS	95,65	99,55	99,32	96,64	95,79	96,39
	MUJERES	95,24	99,29	99,48	96,15	93,96	95,24
	HOMBRES	96,77	100,00	99,01	97,56	98,21	100,00
MÁSTER U. EN LINGÜÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA	TODOS	100,00	96,39	98,68	93,02	93,75	89,17
	MUJERES	100,00	96,55	100,00	91,95	94,83	86,21
	HOMBRES	100,00	95,24	93,75	95,24	92,11	97,56
MÁSTER U. EN LITERATURA COMPARADA EUROPEA	TODOS	89,55	91,63	96,87	96,12	92,31	94,67
	MUJERES	88,64	92,72	96,15	95,72	91,32	92,44
	HOMBRES	92,59	90,00	97,90	97,22	94,34	100,00
MÁSTER U. EN TEOLOGÍA	TODOS	100,00	99,17	94,83	98,36	87,38	91,25
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	90,91	79,21	100,00
	HOMBRES	100,00	98,77	93,02	100,00	95,24	88,67
MÁSTER U. EN TRADUCCIÓN EDITORIAL	TODOS	96,89	94,20	100,00	95,24	91,37	94,12
	MUJERES	96,07	93,02	100,00	94,34	100,00	91,67
	HOMBRES	100,00	96,15	100,00	100,00	74,63	100,00



Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	3,82	4,28	4,25	4,74	4,71	5,22
	MUJERES	3,78	4,30	4,27	4,84	4,71	5,23
	HOMBRES	4,00	4,20	4,20	4,25	4,67	5,00
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	3,89	4,30	4,65	4,71	4,82	5,00
	MUJERES	3,85	4,32	4,67	4,75	4,73	4,82
	HOMBRES	4,00	4,21	4,54	4,62	5,17	5,54
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	3,80	4,25	4,11	4,67	5,05	5,32
	MUJERES	4,00	4,20	4,14	4,64	5,00	5,14
	HOMBRES	3,75	4,40	4,00	5,00	5,10	5,80
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	4,00	4,26	4,63	4,83	5,00	5,20
	MUJERES	4,00	4,33	4,80	5,00	4,64	4,70
	HOMBRES	4,00	4,23	4,53	4,75	5,29	5,45
GRADO EN HISTORIA	TODOS	4,00	4,27	4,36	4,73	4,55	4,82
	MUJERES	4,00	4,26	4,24	4,69	4,41	4,50
	HOMBRES	4,00	4,28	4,45	4,76	4,64	4,93
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	4,00	4,14	4,56	4,62	4,78	4,51
	MUJERES	4,00	4,24	4,65	4,67	4,82	4,42
	HOMBRES	4,00	3,95	4,38	4,55	4,70	4,68
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	3,95	4,19	4,43	4,46	4,84	4,87
	MUJERES	3,94	4,22	4,41	4,46	4,84	4,88
	HOMBRES	4,00	4,00	4,55	4,44	4,86	4,83
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	4,00	4,44	4,55	4,64	4,40	4,83
	MUJERES	4,00	4,44	4,67	4,50	4,42	4,90
	HOMBRES	4,00	0,00	4,20	5,25	4,25	4,00
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	4,00	4,14	4,22	4,46	4,37	4,56
	MUJERES	4,00	4,11	4,22	4,51	4,40	4,53
	HOMBRES	4,00	4,29	4,20	4,13	4,22	4,64
MÁSTER U. EN HISTORIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	TODOS	--	--	1,00	1,18	1,56	1,29
	MUJERES	--	--	0,00	1,27	1,75	1,60
	HOMBRES	--	--	1,00	1,09	1,40	1,19
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL	TODOS	1,27	1,04	1,00	1,33	1,24	1,46
	MUJERES	1,31	1,07	1,00	1,36	1,21	1,56
	HOMBRES	1,17	1,00	1,00	1,29	1,27	1,17
MÁSTER U. EN LINGÜÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA	TODOS	1,00	1,13	1,00	1,42	1,94	1,63
	MUJERES	1,00	1,14	1,00	1,50	1,91	1,83
	HOMBRES	1,00	1,00	1,00	1,25	2,00	1,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN LITERATURA COMPARADA EUROPEA	TODOS	1,47	1,39	1,00	1,42	1,53	1,53
	MUJERES	1,50	1,36	1,00	1,53	1,70	1,70
	HOMBRES	1,40	1,44	1,00	1,14	1,20	1,20
MÁSTER U. EN TEOLOGÍA	TODOS	1,00	1,08	1,00	1,17	1,56	1,50
	MUJERES	1,00	1,00	1,00	2,00	2,00	1,33
	HOMBRES	1,00	1,13	1,00	1,00	1,20	1,56
MÁSTER U. EN TRADUCCIÓN EDITORIAL	TODOS	1,21	1,31	1,00	1,58	1,39	1,38
	MUJERES	1,18	1,38	1,00	1,50	1,00	1,55
	HOMBRES	1,33	1,20	1,00	2,00	2,40	1,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ESTUDIOS FRANCESES	TODOS	167	181	185	196	189	181
	MUJERES	134	143	149	163	161	149
	HOMBRES	33	38	36	33	28	32
GRADO EN ESTUDIOS INGLESES	TODOS	590	621	643	675	685	676
	MUJERES	412	440	470	492	504	505
	HOMBRES	178	181	173	183	181	171
GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA	TODOS	147	179	184	167	177	154
	MUJERES	91	111	118	107	109	103
	HOMBRES	56	68	66	60	68	51
GRADO EN GEOGRAFIA Y ORDENACION DEL TERRITORIO	TODOS	159	194	209	197	180	163
	MUJERES	36	54	59	56	55	44
	HOMBRES	123	140	150	141	125	119
GRADO EN HISTORIA	TODOS	487	536	546	538	544	518
	MUJERES	168	188	191	189	193	179
	HOMBRES	319	348	355	349	351	339
GRADO EN HISTORIA DEL ARTE	TODOS	386	431	451	431	440	415
	MUJERES	245	283	291	279	304	288
	HOMBRES	141	148	160	152	136	127
GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLAS	TODOS	509	559	584	611	618	570
	MUJERES	400	432	436	452	469	430
	HOMBRES	109	127	148	159	149	140
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (FRANCÉS)	TODOS	116	125	140	139	137	127
	MUJERES	95	103	112	112	109	100
	HOMBRES	21	22	28	27	28	27



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN (INGLÉS)	TODOS	238	263	277	276	268	256
	MUJERES	197	212	217	217	214	211
	HOMBRES	41	51	60	59	54	45
MÁSTER U. EN HISTORIA Y PATRIMONIO HISTÓRICO	TODOS	--	--	12	37	30	34
	MUJERES	--	--	5	19	14	12
	HOMBRES	--	--	7	18	16	22
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL	TODOS	25	27	43	36	32	29
	MUJERES	19	17	27	22	20	22
	HOMBRES	6	10	16	14	12	7
MÁSTER U. EN LINGÜÍSTICA TEÓRICA Y APLICADA	TODOS	15	20	30	28	24	15
	MUJERES	7	13	18	17	14	11
	HOMBRES	8	7	12	11	10	4
MÁSTER U. EN LITERATURA COMPARADA EUROPEA	TODOS	40	38	37	37	26	30
	MUJERES	29	27	26	26	17	20
	HOMBRES	11	11	11	11	9	10
MÁSTER U. EN TEOLOGÍA	TODOS	10	20	17	15	18	22
	MUJERES	7	4	7	5	6	6
	HOMBRES	3	16	10	10	12	16
MÁSTER U. EN TRADUCCIÓN EDITORIAL	TODOS	23	19	13	18	23	20
	MUJERES	16	11	9	10	17	15
	HOMBRES	7	8	4	8	6	5

5.6 FACULTAD DE MEDICINA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	68,20	72,57	72,79	74,74	75,00	76,34
	MUJERES	68,77	72,67	72,85	74,11	73,79	75,43
	HOMBRES	66,70	72,32	72,64	76,30	77,77	78,49
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	78,63	81,41	85,06	86,22	82,80	84,69
	MUJERES	80,43	82,65	86,03	87,44	83,38	86,62
	HOMBRES	75,85	79,95	84,10	85,14	82,35	82,98
GRADO EN MEDICINA	TODOS	83,68	85,60	86,80	87,30	87,61	87,73
	MUJERES	80,97	85,13	87,10	87,36	87,68	88,58
	HOMBRES	87,46	86,30	86,34	87,21	87,50	86,19



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	80,75	82,56	83,14	89,93	87,01	86,60
	MUJERES	85,34	87,70	86,16	92,56	90,36	89,35
	HOMBRES	73,73	74,15	77,64	84,82	80,10	80,34
MÁSTER U. EN ANATOMÍA APLICADA A LA CLÍNICA	TODOS	90,51	72,11	70,61	81,61	88,92	85,33
	MUJERES	89,47	70,79	71,59	79,17	90,76	93,69
	HOMBRES	91,25	73,18	69,17	83,73	86,16	72,60
MÁSTER U. EN BIOÉTICA	TODOS	87,35	71,47	79,09	92,08	91,78	82,19
	MUJERES	94,12	74,04	80,10	89,47	93,69	81,90
	HOMBRES	79,49	68,49	76,54	97,87	85,71	83,33
MÁSTER U. EN ENVEJECIMIENTO	TODOS	45,16	94,94	96,56	97,34	99,34	94,21
	MUJERES	40,91	97,42	96,21	97,26	99,26	94,59
	HOMBRES	55,56	91,39	97,50	97,56	100,00	93,12
MÁSTER U. EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA DEL NIÑO Y EL ADULTO	TODOS	--	--	--	--	96,50	95,91
	MUJERES	--	--	--	--	96,50	95,16
	HOMBRES	--	--	--	--	0,00	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE SALUD	TODOS	89,59	80,31	85,60	79,74	86,55	91,44
	MUJERES	88,22	82,14	86,29	77,10	96,30	95,19
	HOMBRES	91,36	77,33	84,49	84,71	69,84	78,31
MÁSTER U. EN HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CLÍNICO-EXPERIMENTAL	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	0,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN OPTOMETRÍA CLÍNICA	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	95,00	98,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	96,67	96,67
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	0,00	90,00	100,00
MÁSTER U. EN SALUD PÚBLICA	TODOS	89,69	91,13	83,13	94,22	89,35	88,34
	MUJERES	89,78	93,70	84,98	91,83	92,64	92,88
	HOMBRES	89,55	82,19	81,29	98,76	83,43	80,61

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	82,99	83,90	83,99	83,60	84,60	85,78
	MUJERES	82,38	83,65	83,52	82,43	83,58	84,88
	HOMBRES	84,69	84,51	85,11	86,53	86,92	87,89
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	85,98	88,49	92,25	92,12	90,96	92,45
	MUJERES	86,83	88,82	93,23	92,44	91,06	93,33
	HOMBRES	84,61	88,09	91,27	91,85	90,89	91,65



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MEDICINA	TODOS	92,11	93,17	93,80	94,42	94,88	94,80
	MUJERES	90,32	92,57	93,43	93,90	94,80	94,71
	HOMBRES	94,54	94,05	94,40	95,24	95,02	94,98
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	89,09	90,75	91,73	95,80	93,13	93,41
	MUJERES	90,73	92,08	93,53	96,18	95,21	94,40
	HOMBRES	86,32	88,26	88,30	95,00	88,63	91,00
MÁSTER U. EN ANATOMÍA APLICADA A LA CLÍNICA	TODOS	98,80	100,00	100,00	100,00	100,00	99,37
	MUJERES	98,84	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	98,77	100,00	100,00	100,00	100,00	98,15
MÁSTER U. EN BIOÉTICA	TODOS	100,00	100,00	99,56	100,00	98,89	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	99,40	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	95,24	100,00
MÁSTER U. EN ENVEJECIMIENTO	TODOS	100,00	100,00	99,82	100,00	100,00	99,32
	MUJERES	100,00	100,00	99,75	100,00	100,00	99,77
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	98,03
MÁSTER U. EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA DEL NIÑO Y EL ADULTO	TODOS	--	--	--	--	99,48	99,40
	MUJERES	--	--	--	--	99,48	99,28
	HOMBRES	--	--	--	--	0,00	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE SALUD	TODOS	100,00	99,73	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	99,25	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CLÍNICO-EXPERIMENTAL	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	0,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN OPTOMETRÍA CLÍNICA	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	0,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN SALUD PÚBLICA	TODOS	98,49	100,00	99,80	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	90,03	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	99,58	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	--	36,17	32,65	34,62	42,31	42,00
	MUJERES	--	35,29	30,30	41,18	42,86	34,48
	HOMBRES	--	38,46	37,50	22,22	41,18	52,38



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	--	40,22	42,11	45,74	54,74	66,67
	MUJERES	--	42,86	43,10	43,75	47,37	66,67
	HOMBRES	--	36,11	40,54	47,83	59,65	66,67
GRADO EN MEDICINA	TODOS	--	--	--	82,32	74,15	71,50
	MUJERES	--	--	--	84,55	70,43	72,17
	HOMBRES	--	--	--	79,55	78,89	70,65
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	--	--	61,54	42,11	56,76	65,00
	MUJERES	--	--	66,67	50,00	56,52	68,97
	HOMBRES	--	--	53,33	31,25	57,14	54,55
MÁSTER U. EN ANATOMÍA APLICADA A LA CLÍNICA	TODOS	11,54	11,11	0,00	6,25	18,18	16,67
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	25,00	22,22	40,00
	HOMBRES	20,00	18,18	0,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN BIOÉTICA	TODOS	79,17	58,06	66,67	92,86	89,29	64,29
	MUJERES	92,31	58,82	68,42	89,47	90,91	60,87
	HOMBRES	63,64	57,14	62,50	100,00	83,33	80,00
MÁSTER U. EN ENVEJECIMIENTO	TODOS	--	93,10	93,10	86,67	93,10	77,42
	MUJERES	--	100,00	95,24	86,36	92,59	78,26
	HOMBRES	--	83,33	87,50	87,50	100,00	75,00
MÁSTER U. EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA DEL NIÑO Y EL ADULTO	TODOS	--	--	--	--	80,00	80,77
	MUJERES	--	--	--	--	80,00	77,27
	HOMBRES	--	--	--	--	0,00	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE SALUD	TODOS	65,79	66,67	57,14	77,78	42,86	72,22
	MUJERES	63,16	64,29	64,71	81,25	46,67	83,33
	HOMBRES	68,42	71,43	45,45	72,73	33,33	50,00
MÁSTER U. EN HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CLÍNICO-EXPERIMENTAL	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	0,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN OPTOMETRÍA CLÍNICA	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	50,00	80,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	66,67	66,67
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00
MÁSTER U. EN SALUD PÚBLICA	TODOS	33,33	42,86	60,00	65,22	44,00	65,00
	MUJERES	44,44	46,15	64,29	66,67	47,06	69,23
	HOMBRES	16,67	0,00	56,25	62,50	37,50	57,14



Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	--	--	44,68	53,06	42,31	53,85
	MUJERES	--	--	47,06	60,61	52,94	54,29
	HOMBRES	--	--	38,46	37,50	22,22	52,94
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	--	--	57,61	66,32	58,51	67,37
	MUJERES	--	--	66,07	70,69	58,33	60,53
	HOMBRES	--	--	44,44	59,46	58,70	71,93
GRADO EN MEDICINA	TODOS	--	--	--	--	85,86	83,41
	MUJERES	--	--	--	--	85,45	83,48
	HOMBRES	--	--	--	--	86,36	83,33
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	--	--	--	71,79	52,63	64,86
	MUJERES	--	--	--	70,83	59,09	65,22
	HOMBRES	--	--	--	73,33	43,75	64,29
MÁSTER U. EN ANATOMÍA APLICADA A LA CLÍNICA	TODOS	66,67	50,00	27,78	64,29	81,25	86,36
	MUJERES	50,00	45,45	28,57	66,67	100,00	94,44
	HOMBRES	85,71	53,33	27,27	60,00	75,00	50,00
MÁSTER U. EN BIOÉTICA	TODOS	73,68	83,33	67,74	81,48	92,86	92,86
	MUJERES	75,00	92,31	70,59	84,21	89,47	95,45
	HOMBRES	66,67	72,73	64,29	75,00	100,00	83,33
MÁSTER U. EN ENVEJECIMIENTO	TODOS	85,48	--	93,10	96,55	96,67	96,55
	MUJERES	83,33	--	100,00	95,24	95,45	96,30
	HOMBRES	90,00	--	83,33	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA DEL NIÑO Y EL ADULTO	TODOS	--	--	--	--	--	90,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	90,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE SALUD	TODOS	74,58	71,05	66,67	60,71	81,48	61,90
	MUJERES	73,81	73,68	64,29	64,71	87,50	66,67
	HOMBRES	76,47	68,42	71,43	54,55	72,73	50,00
MÁSTER U. EN HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CLÍNICO-EXPERIMENTAL	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	0,00	100,00	0,00	100,00
MÁSTER U. EN OPTOMETRÍA CLÍNICA	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	50,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	66,67
	HOMBRES	0,00	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN SALUD PÚBLICA	TODOS	83,33	76,67	78,57	83,33	86,96	68,00
	MUJERES	92,31	83,33	76,92	78,57	93,33	76,47
	HOMBRES	60,00	66,67	100,00	87,50	75,00	50,00



Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	--	29,79	32,65	32,69	26,92	30,00
	MUJERES	--	32,35	24,24	11,76	22,86	34,48
	HOMBRES	--	23,08	50,00	72,22	35,29	23,81
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	--	16,30	18,95	23,40	16,84	19,75
	MUJERES	--	12,50	17,24	25,00	23,68	23,08
	HOMBRES	--	22,22	21,62	21,74	12,28	16,67
GRADO EN MEDICINA	TODOS	--	--	--	6,06	4,39	8,21
	MUJERES	--	--	--	5,45	4,35	9,57
	HOMBRES	--	--	--	6,82	4,44	6,52
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	--	--	12,82	36,84	29,73	22,50
	MUJERES	--	--	12,50	31,82	30,43	13,79
	HOMBRES	--	--	13,33	43,75	28,57	45,45

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	14,29	25,00	17,31	28,00	32,65	12,24
	MUJERES	15,15	2,94	14,29	31,03	35,48	13,16
	HOMBRES	12,50	66,67	23,53	23,81	27,78	9,09
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	8,70	13,68	21,28	15,79	14,81	9,76
	MUJERES	8,93	10,34	25,00	23,68	17,95	10,53
	HOMBRES	8,33	18,92	17,39	10,53	11,90	9,09
GRADO EN MEDICINA	TODOS	2,02	1,46	3,86	2,46	4,95	3,47
	MUJERES	1,82	0,87	6,09	1,52	5,19	4,00
	HOMBRES	2,27	2,22	1,09	4,23	4,48	2,60
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	12,82	36,84	27,03	20,00	20,00	10,00
	MUJERES	12,50	31,82	30,43	13,79	29,63	3,57
	HOMBRES	13,33	43,75	21,43	36,36	0,00	25,00

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ANATOMÍA APLICADA A LA CLÍNICA	TODOS	13,33	0,00	11,11	7,14	6,25	0,00
	MUJERES	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	18,18	20,00	8,33	0,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN BIOÉTICA	TODOS	15,79	12,50	22,58	14,81	3,57	3,57
	MUJERES	18,75	7,69	23,53	10,53	5,26	4,55
	HOMBRES	0,00	18,18	21,43	25,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN ENVEJECIMIENTO	TODOS	6,45	--	6,90	3,45	3,33	0,00
	MUJERES	7,14	--	0,00	4,76	4,55	0,00
	HOMBRES	5,00	--	16,67	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA DEL NIÑO Y EL ADULTO	TODOS	--	--	--	--	--	0,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE SALUD	TODOS	15,79	23,81	21,43	11,11	19,05	11,11
	MUJERES	15,79	28,57	17,65	6,25	20,00	0,00
	HOMBRES	15,79	14,29	27,27	18,18	16,67	33,33
MÁSTER U. EN HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CLÍNICO-EXPERIMENTAL	TODOS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN OPTOMETRÍA CLÍNICA	TODOS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00
MÁSTER U. EN SALUD PÚBLICA	TODOS	0,00	13,33	0,00	10,00	4,35	4,00
	MUJERES	0,00	16,67	0,00	7,14	6,67	5,88
	HOMBRES	0,00	8,33	0,00	12,50	0,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	0,00	91,60	89,79	85,47	86,33	77,73
	MUJERES	0,00	92,06	87,39	87,31	84,28	74,88
	HOMBRES	0,00	90,70	97,28	78,33	95,60	81,22
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	0,00	95,68	92,09	90,11	91,69	76,21
	MUJERES	0,00	94,66	90,76	90,06	88,27	72,10
	HOMBRES	0,00	97,86	94,82	90,16	94,45	80,38
GRADO EN MEDICINA	TODOS	0,00	0,00	0,00	95,50	94,52	91,25
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	94,72	94,77	90,13
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	96,58	94,19	93,20
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	0,00	0,00	94,55	90,41	89,86	91,01
	MUJERES	0,00	0,00	95,10	93,64	89,49	94,49
	HOMBRES	0,00	0,00	93,36	85,71	90,53	84,49



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ANATOMÍA APLICADA A LA CLÍNICA	TODOS	98,21	94,42	92,72	95,59	95,24	95,74
	MUJERES	100,00	89,11	87,91	97,56	90,91	96,15
	HOMBRES	97,56	98,48	100,00	92,59	99,45	93,75
MÁSTER U. EN BIOÉTICA	TODOS	97,66	98,96	96,07	95,09	100,00	98,96
	MUJERES	96,46	100,00	96,77	93,75	100,00	98,68
	HOMBRES	100,00	97,83	94,59	98,04	100,00	100,00
MÁSTER U. EN ENVEJECIMIENTO	TODOS	82,19	100,00	99,82	99,26	94,53	96,77
	MUJERES	83,33	100,00	99,76	100,00	98,54	95,89
	HOMBRES	80,00	100,00	100,00	97,56	77,52	100,00
MÁSTER U. EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA DEL NIÑO Y EL ADULTO	TODOS	--	--	--	--	100,00	99,10
	MUJERES	--	--	--	--	100,00	98,90
	HOMBRES	--	--	--	--	0,00	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE SALUD	TODOS	99,22	97,45	99,74	98,43	99,38	97,04
	MUJERES	99,07	97,56	99,64	99,38	99,17	96,55
	HOMBRES	99,38	97,22	100,00	96,77	100,00	98,77
MÁSTER U. EN HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CLÍNICO-EXPERIMENTAL	TODOS	100,00	98,36	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	98,36	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	0,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN OPTOMETRÍA CLÍNICA	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	0,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN SALUD PÚBLICA	TODOS	96,77	91,10	96,09	97,13	96,05	95,92
	MUJERES	98,16	93,02	98,25	97,56	94,89	96,89
	HOMBRES	92,59	86,33	93,86	96,62	100,00	93,75

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	0,00	5,00	5,21	5,56	5,38	5,80
	MUJERES	0,00	5,00	5,31	5,48	5,50	6,00
	HOMBRES	0,00	5,00	5,00	5,86	5,00	5,53
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	0,00	3,93	4,27	4,55	4,47	5,71
	MUJERES	0,00	3,90	4,33	4,51	4,73	6,11
	HOMBRES	0,00	4,00	4,13	4,58	4,28	5,25
GRADO EN MEDICINA	TODOS	0,00	0,00	0,00	5,99	6,00	6,13
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	6,00	5,94	6,15
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	5,99	6,06	6,11



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	0,00	0,00	5,00	5,20	5,23	5,21
	MUJERES	0,00	0,00	5,00	5,08	5,15	5,20
	HOMBRES	0,00	0,00	5,00	5,38	5,36	5,22
MÁSTER U. EN ANATOMÍA APLICADA A LA CLÍNICA	TODOS	1,70	2,00	1,00	2,15	1,82	1,94
	MUJERES	2,00	2,33	0,00	2,00	1,63	1,87
	HOMBRES	1,63	1,71	1,00	2,40	2,00	2,33
MÁSTER U. EN BIOÉTICA	TODOS	1,17	1,05	1,00	1,19	1,00	1,05
	MUJERES	1,20	1,00	1,00	1,24	1,00	1,07
	HOMBRES	1,13	1,11	1,00	1,10	1,00	1,00
MÁSTER U. EN ENVEJECIMIENTO	TODOS	2,33	1,00	1,00	1,04	1,44	1,56
	MUJERES	2,50	1,00	1,00	1,00	1,07	1,71
	HOMBRES	2,00	1,00	1,00	1,13	3,40	1,00
MÁSTER U. EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA DEL NIÑO Y EL ADULTO	TODOS	--	--	--	--	1,00	1,05
	MUJERES	--	--	--	--	1,00	1,06
	HOMBRES	--	--	--	--	0,00	1,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE SALUD	TODOS	2,03	2,35	1,00	2,04	2,13	2,24
	MUJERES	2,00	2,23	1,00	2,00	2,17	2,23
	HOMBRES	2,06	2,57	1,00	2,11	2,00	2,25
MÁSTER U. EN HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CLÍNICO-EXPERIMENTAL	TODOS	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
	MUJERES	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
	HOMBRES	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	1,00
MÁSTER U. EN OPTOMETRÍA CLÍNICA	TODOS	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
	MUJERES	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
	HOMBRES	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00
MÁSTER U. EN SALUD PÚBLICA	TODOS	1,44	1,95	1,00	1,32	1,41	1,40
	MUJERES	1,47	1,75	1,00	1,17	1,46	1,36
	HOMBRES	1,33	2,50	1,00	1,50	1,25	1,50

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN FARMACIA	TODOS	189	236	246	251	258	267
	MUJERES	134	165	171	177	179	186
	HOMBRES	55	71	75	74	79	81
GRADO EN FISIOTERAPIA	TODOS	291	368	392	396	381	378
	MUJERES	173	199	198	187	173	180
	HOMBRES	118	169	194	209	208	198



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MEDICINA	TODOS	688	922	1145	1341	1351	1361
	MUJERES	397	544	691	815	845	868
	HOMBRES	291	378	454	526	506	493
GRADO EN ODONTOLOGÍA	TODOS	119	154	191	194	201	205
	MUJERES	73	98	127	127	137	142
	HOMBRES	46	56	64	67	64	63
MÁSTER U. EN ANATOMÍA APLICADA A LA CLÍNICA	TODOS	37	44	31	33	40	34
	MUJERES	16	20	19	14	23	20
	HOMBRES	21	24	12	19	17	14
MÁSTER U. EN BIOÉTICA	TODOS	30	35	34	35	30	31
	MUJERES	17	19	23	24	23	24
	HOMBRES	13	16	11	11	7	7
MÁSTER U. EN ENVEJECIMIENTO	TODOS	7	32	31	31	34	35
	MUJERES	5	19	23	22	29	27
	HOMBRES	2	13	8	9	5	8
MÁSTER U. EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA DEL NIÑO Y EL ADULTO	TODOS	--	--	--	--	10	28
	MUJERES	--	--	--	--	10	24
	HOMBRES	--	--	--	--	0	4
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS DE SALUD	TODOS	65	54	52	49	36	42
	MUJERES	36	33	32	32	23	32
	HOMBRES	29	21	20	17	13	10
MÁSTER U. EN HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CLÍNICO-EXPERIMENTAL	TODOS	6	6	9	7	9	6
	MUJERES	4	6	5	7	7	5
	HOMBRES	2	0	4	0	2	1
MÁSTER U. EN OPTOMETRÍA CLÍNICA	TODOS	5	5	5	5	4	5
	MUJERES	4	5	4	5	3	3
	HOMBRES	1	0	1	0	1	2
MÁSTER U. EN SALUD PÚBLICA	TODOS	43	33	39	33	34	35
	MUJERES	27	23	19	20	23	22
	HOMBRES	16	10	20	13	11	13



5.7 FACULTAD DE VETERINARIA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	75,61	76,00	81,61	82,23	81,79	83,65
	MUJERES	75,71	80,74	84,89	82,82	80,81	84,52
	HOMBRES	75,44	68,89	76,69	80,97	83,87	81,61
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	66,01	72,75	76,87	80,11	78,72	80,22
	MUJERES	67,27	74,08	78,11	81,86	81,15	80,72
	HOMBRES	63,01	69,22	73,55	75,03	71,59	78,60
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS	TODOS	100,00	99,36	99,26	97,12	99,53	99,49
	MUJERES	100,00	99,45	99,13	97,45	100,00	99,45
	HOMBRES	100,00	99,01	100,00	96,08	98,13	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE	TODOS	97,55	100,00	96,62	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	96,12	100,00	97,44	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	95,06	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES	TODOS	--	100,00	95,75	95,80	93,81	96,72
	MUJERES	--	100,00	96,67	94,36	96,23	98,61
	HOMBRES	--	100,00	95,00	100,00	91,67	94,62
MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TODOS	97,95	97,80	97,28	97,84	95,63	92,79
	MUJERES	96,72	97,69	98,52	96,25	94,40	94,55
	HOMBRES	100,00	98,11	92,66	100,00	100,00	88,75

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	84,34	86,95	91,34	88,49	89,20	89,52
	MUJERES	83,76	90,06	92,74	89,02	87,55	89,69
	HOMBRES	85,31	81,97	89,12	87,37	92,80	89,11
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	78,53	84,84	86,05	88,55	88,46	88,29
	MUJERES	78,99	85,54	86,30	89,37	89,11	88,14
	HOMBRES	77,40	82,92	85,36	86,07	86,36	88,80
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES	TODOS	--	100,00	97,70	99,42	98,60	98,88
	MUJERES	--	100,00	97,75	99,21	100,00	100,00
	HOMBRES	--	100,00	97,66	100,00	97,35	97,62
MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	99,19
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	97,26

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	23,40	28,89	34,48	33,87	50,88	33,93
	MUJERES	21,21	35,48	36,36	30,00	50,00	38,71
	HOMBRES	28,57	14,29	32,00	40,91	52,17	28,00
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	--	--	27,96	30,61	31,91	38,89
	MUJERES	--	--	28,57	34,33	34,78	38,57
	HOMBRES	--	--	26,67	22,58	24,00	40,00
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS	TODOS	100,00	100,00	95,00	75,00	95,00	94,74
	MUJERES	100,00	100,00	94,12	80,00	100,00	94,44
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	60,00	80,00	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE	TODOS	100,00	100,00	81,48	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	88,24	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	70,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES	TODOS	--	100,00	90,00	88,24	63,64	100,00
	MUJERES	--	100,00	88,89	84,62	60,00	100,00
	HOMBRES	--	100,00	90,91	100,00	66,67	100,00
MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TODOS	86,67	90,48	92,31	95,24	74,07	79,17
	MUJERES	80,00	100,00	100,00	92,31	71,43	93,75
	HOMBRES	100,00	71,43	66,67	100,00	83,33	50,00



Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	--	44,68	46,67	41,38	46,77	61,40
	MUJERES	--	33,33	45,16	48,48	42,50	64,71
	HOMBRES	--	71,43	50,00	32,00	54,55	56,52
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	--	--	--	55,91	61,22	56,38
	MUJERES	--	--	--	55,56	67,16	63,77
	HOMBRES	--	--	--	56,67	48,39	36,00
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS	TODOS	100,00	100,00	100,00	95,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	94,12	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE	TODOS	93,33	100,00	100,00	96,30	100,00	100,00
	MUJERES	91,67	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	90,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES	TODOS	--	--	100,00	100,00	94,12	72,73
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	92,31	80,00
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	100,00	66,67
MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TODOS	95,45	93,33	95,24	100,00	95,24	88,89
	MUJERES	91,67	90,00	100,00	100,00	92,31	85,71
	HOMBRES	100,00	100,00	85,71	100,00	100,00	100,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	17,02	22,22	31,03	27,42	21,05	19,64
	MUJERES	21,21	19,35	36,36	35,00	14,71	9,68
	HOMBRES	7,14	28,57	24,00	13,64	30,43	32,00
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	--	--	5,38	13,27	10,64	8,89
	MUJERES	--	--	4,76	8,96	8,70	8,57
	HOMBRES	--	--	6,67	22,58	16,00	10,00

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	6,67	22,41	22,58	17,54	17,86	8,62
	MUJERES	6,45	30,30	30,00	11,76	9,68	7,84
	HOMBRES	7,14	12,00	9,09	26,09	28,00	14,29



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	3,23	7,14	6,38	6,67	4,55	15,56
	MUJERES	1,59	4,48	7,25	7,14	4,55	15,94
	HOMBRES	6,67	12,90	4,00	5,00	4,55	14,29

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS	TODOS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE	TODOS	6,67	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00
	MUJERES	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES	TODOS	--	--	0,00	0,00	5,88	0,00
	MUJERES	--	--	0,00	0,00	7,69	0,00
	HOMBRES	--	--	0,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TODOS	4,55	0,00	4,76	0,00	0,00	0,00
	MUJERES	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	94,98	86,44	85,53	83,60	84,59	89,49
	MUJERES	97,41	89,89	83,85	79,91	86,75	88,26
	HOMBRES	91,32	81,91	89,29	93,29	82,36	94,20
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	0,00	0,00	95,30	90,12	84,51	85,15
	MUJERES	0,00	0,00	94,86	89,73	85,22	85,38
	HOMBRES	0,00	0,00	96,03	91,21	82,58	84,54
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS	TODOS	98,29	98,50	99,22	97,09	93,81	97,44
	MUJERES	97,74	98,36	99,07	96,77	93,60	98,55
	HOMBRES	99,01	99,01	100,00	98,36	94,49	88,89
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE	TODOS	97,70	98,36	100,00	97,56	97,66	100,00
	MUJERES	96,49	97,83	100,00	97,44	98,45	100,00
	HOMBRES	100,00	98,90	100,00	97,83	95,24	100,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES	TODOS	--	100,00	100,00	95,24	96,39	99,29
	MUJERES	--	100,00	100,00	97,56	93,02	98,77
	HOMBRES	--	100,00	100,00	90,09	100,00	100,00
MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TODOS	100,00	99,01	99,40	98,21	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	98,68	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	97,09	96,15	100,00	100,00

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	3,77	4,36	4,46	4,67	4,88	4,73
	MUJERES	3,88	4,25	4,47	4,87	4,81	4,79
	HOMBRES	3,60	4,56	4,45	4,20	4,95	4,56
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	0,00	0,00	5,00	5,44	5,82	5,81
	MUJERES	0,00	0,00	5,00	5,39	5,78	5,78
	HOMBRES	0,00	0,00	5,00	5,56	5,95	5,93
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS	TODOS	1,00	1,00	1,00	1,00	1,28	1,05
	MUJERES	1,00	1,00	1,00	1,00	1,26	1,00
	HOMBRES	1,00	1,00	1,00	1,00	1,33	1,50
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE	TODOS	1,18	1,00	1,00	1,14	1,00	1,00
	MUJERES	1,27	1,00	1,00	1,11	1,00	1,00
	HOMBRES	1,00	1,00	1,00	1,22	1,00	1,00
MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES	TODOS	--	1,00	1,00	1,12	1,13	1,07
	MUJERES	--	1,00	1,00	1,08	1,25	1,13
	HOMBRES	--	1,00	1,00	1,20	1,00	1,00
MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TODOS	1,07	1,05	1,00	1,09	1,00	1,17
	MUJERES	1,00	1,07	1,00	1,00	1,00	1,17
	HOMBRES	1,17	1,00	1,00	1,20	1,00	1,20

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	TODOS	186	214	229	230	256	242
	MUJERES	115	128	137	157	173	169
	HOMBRES	71	86	92	73	83	73



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN VETERINARIA	TODOS	321	413	511	560	592	577
	MUJERES	225	298	369	411	437	438
	HOMBRES	96	115	142	149	155	139
MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS	TODOS	23	23	21	21	26	20
	MUJERES	13	18	18	16	19	18
	HOMBRES	10	5	3	5	7	2
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE	TODOS	18	18	27	28	25	25
	MUJERES	12	9	17	19	19	17
	HOMBRES	6	9	10	9	6	8
MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES	TODOS	--	17	20	19	12	17
	MUJERES	--	11	9	14	6	9
	HOMBRES	--	6	11	5	6	8
MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	TODOS	16	23	28	24	29	32
	MUJERES	10	16	21	14	23	23
	HOMBRES	6	7	7	10	6	9

5.8 ESC. UNIV. ADSC.ENFERM.COM.AUTONOM

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	91,97	90,45	86,54	90,58	90,20	86,27
	MUJERES	92,76	90,48	86,35	91,86	90,67	86,91
	HOMBRES	89,82	90,39	86,96	87,26	88,90	84,33

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	97,06	95,91	94,65	95,60	96,16	92,46
	MUJERES	96,99	96,09	94,47	96,03	96,06	92,79
	HOMBRES	97,24	95,43	95,04	94,44	96,45	91,45



Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	83,64	57,69	68,00	62,75	60,42	59,18
	MUJERES	89,47	60,98	66,67	66,67	63,64	62,16
	HOMBRES	70,59	45,45	72,73	55,56	53,33	50,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	--	87,27	67,31	74,00	68,63	66,67
	MUJERES	--	92,11	68,29	71,79	72,73	66,67
	HOMBRES	--	76,47	63,64	81,82	61,11	66,67

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	10,91	7,69	16,00	23,53	25,00	20,41
	MUJERES	7,89	7,32	17,95	18,18	24,24	18,92
	HOMBRES	17,65	9,09	9,09	33,33	26,67	25,00

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	3,85	12,00	17,65	16,67	18,37	12,24
	MUJERES	2,44	12,82	18,18	18,18	16,22	7,89
	HOMBRES	9,09	9,09	16,67	13,33	25,00	27,27

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
--	--	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	95,90	96,96	95,08	93,66	95,12	95,57
	MUJERES	95,94	97,53	94,94	94,16	94,82	95,96
	HOMBRES	95,81	93,49	95,43	92,61	95,89	94,55



Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	3,81	3,63	4,09	4,19	4,37	4,12
	MUJERES	3,84	3,60	4,08	4,17	4,39	4,08
	HOMBRES	3,75	3,86	4,11	4,25	4,30	4,25

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (CARTAGENA)	TODOS	234	223	218	207	219	215
	MUJERES	168	161	151	149	160	162
	HOMBRES	66	62	67	58	59	53

5.9 FACULTAD DE INFORMÁTICA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	41,14	45,31	52,40	54,39	55,47	63,34
	MUJERES	48,29	46,59	54,18	57,14	58,49	62,52
	HOMBRES	40,38	45,15	52,20	54,11	55,15	63,43
MÁSTER U. EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA	TODOS	57,92	59,10	75,39	68,48	88,82	93,60
	MUJERES	100,00	57,14	25,00	100,00	76,92	100,00
	HOMBRES	56,92	59,17	77,73	65,82	89,81	92,38

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	70,61	73,66	77,91	77,40	79,15	82,69
	MUJERES	71,35	68,52	77,51	75,72	77,20	79,69
	HOMBRES	70,52	74,38	77,95	77,58	79,38	82,99
MÁSTER U. EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA	TODOS	91,19	100,00	99,13	100,00	98,69	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	90,91	100,00
	HOMBRES	90,85	100,00	99,11	100,00	99,30	100,00



Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	10,84	3,36	1,44	2,43	4,29	7,77
	MUJERES	18,75	7,69	0,00	0,00	8,33	4,17
	HOMBRES	9,84	2,94	1,66	2,60	3,76	8,24
MÁSTER U. EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA	TODOS	26,09	26,67	36,84	37,50	64,71	87,50
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	27,27	28,57	38,89	28,57	62,50	84,62

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	--	16,43	7,38	5,77	8,74	13,81
	MUJERES	--	18,75	15,38	7,41	7,14	8,33
	HOMBRES	--	16,14	6,62	5,52	8,85	14,52
MÁSTER U. EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA	TODOS	69,23	47,83	60,00	57,89	50,00	88,24
	MUJERES	66,67	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
	HOMBRES	69,57	45,45	64,29	61,11	42,86	87,50

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	46,85	53,69	60,58	51,94	42,38	34,47
	MUJERES	43,75	69,23	48,15	28,57	33,33	29,17
	HOMBRES	47,24	52,21	62,43	53,65	43,55	35,16

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	30,87	35,58	37,86	32,38	25,73	18,00
	MUJERES	38,46	22,22	42,86	25,00	25,00	7,14
	HOMBRES	30,15	37,57	37,50	33,33	25,82	18,82



Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA	TODOS	15,38	26,09	26,67	5,26	25,00	11,76
	MUJERES	33,33	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	13,04	27,27	21,43	5,56	28,57	12,50

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	94,71	86,13	78,96	74,39	77,46	73,72
	MUJERES	95,81	93,75	74,94	66,45	76,92	68,97
	HOMBRES	94,55	85,61	80,24	75,54	77,51	74,21
MÁSTER U. EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA	TODOS	87,25	83,33	78,53	75,76	97,01	97,56
	MUJERES	0,00	100,00	0,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	87,25	81,97	78,53	73,77	96,77	97,14

Duracion media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	2,73	3,90	5,38	5,58	5,49	5,53
	MUJERES	2,25	3,00	5,67	5,40	5,60	5,60
	HOMBRES	2,81	3,97	5,30	5,61	5,48	5,52
MÁSTER U. EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA	TODOS	1,77	1,91	1,00	1,88	1,46	1,45
	MUJERES	0,00	2,00	0,00	1,00	1,00	1,00
	HOMBRES	1,77	1,90	1,00	2,00	1,50	1,53

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA	TODOS	716	723	731	777	860	894
	MUJERES	72	80	81	73	86	85
	HOMBRES	644	643	650	704	774	809
MÁSTER U. EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA	TODOS	40	35	35	26	24	24
	MUJERES	1	2	1	1	2	3
	HOMBRES	39	33	34	25	22	21



5.10 FACULTAD DE PSICOLOGÍA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	86,99	88,47	87,41	85,65	86,82	88,17
	MUJERES	87,99	89,17	88,94	86,47	87,31	88,45
	HOMBRES	74,64	82,01	76,27	79,47	83,04	85,92
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	75,22	78,58	82,24	81,39	81,74	81,02
	MUJERES	76,88	81,64	84,24	83,20	83,80	83,26
	HOMBRES	70,98	70,99	76,70	76,72	76,11	74,95
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	TODOS	97,07	95,62	95,82	94,99	97,38	95,37
	MUJERES	96,66	94,87	96,55	96,03	98,41	95,96
	HOMBRES	100,00	100,00	92,73	88,78	92,45	92,31
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	95,17	94,57	90,10	90,32	86,11	87,69
	MUJERES	94,92	94,15	89,55	88,93	87,77	91,62
	HOMBRES	100,00	100,00	93,33	100,00	71,62	74,05
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA	TODOS	--	--	100,00	95,59	96,17	94,34
	MUJERES	--	--	100,00	95,43	96,54	94,70
	HOMBRES	--	--	100,00	95,99	94,44	93,04

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	91,01	92,96	92,62	91,12	90,05	92,26
	MUJERES	91,54	93,35	93,34	91,30	90,45	92,03
	HOMBRES	83,94	89,25	86,91	89,68	86,89	94,24
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	85,28	87,06	89,55	88,85	89,48	89,33
	MUJERES	85,93	88,04	90,33	89,58	90,22	89,97
	HOMBRES	83,52	84,38	87,26	86,88	87,33	87,45
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	TODOS	99,61	100,00	99,46	99,23	100,00	100,00
	MUJERES	99,55	100,00	100,00	99,46	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	97,14	97,75	100,00	100,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	99,85	98,93	98,95	98,66	99,68	97,79
	MUJERES	99,84	98,84	99,17	98,44	99,65	98,43
	HOMBRES	100,00	100,00	97,67	100,00	100,00	95,12
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA	TODOS	--	--	100,00	99,80	100,00	99,83
	MUJERES	--	--	100,00	99,73	100,00	99,78
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	100,00	100,00



Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	45,63	62,24	68,42	53,12	64,89	54,26
	MUJERES	48,94	62,37	70,59	56,98	63,75	57,50
	HOMBRES	11,11	60,00	50,00	20,00	71,43	35,71
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	28,57	29,73	30,21	40,64	48,94	42,33
	MUJERES	28,99	31,62	33,56	44,19	56,91	47,62
	HOMBRES	27,59	24,49	19,57	32,76	33,85	23,81
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	TODOS	83,33	69,57	81,25	85,71	73,91	68,42
	MUJERES	80,00	66,67	84,62	94,12	85,00	73,33
	HOMBRES	100,00	100,00	66,67	50,00	0,00	50,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	68,00	77,27	78,26	60,00	34,78	83,33
	MUJERES	69,57	76,19	80,95	56,25	38,10	86,36
	HOMBRES	50,00	100,00	50,00	75,00	0,00	50,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA	TODOS	--	--	--	82,22	87,93	79,55
	MUJERES	--	--	--	78,79	88,37	81,08
	HOMBRES	--	--	--	91,67	86,67	71,43

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	--	59,22	71,43	77,89	62,50	73,40
	MUJERES	--	62,77	72,04	81,18	65,12	72,50
	HOMBRES	--	22,22	60,00	50,00	40,00	78,57
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	--	53,06	48,65	55,21	62,03	63,83
	MUJERES	--	54,35	51,47	56,85	68,99	71,54
	HOMBRES	--	50,00	40,82	50,00	46,55	49,23
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	TODOS	95,83	90,00	69,57	93,75	95,24	82,61
	MUJERES	100,00	88,00	66,67	92,31	100,00	95,00
	HOMBRES	90,91	100,00	100,00	100,00	75,00	0,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	72,22	76,00	90,91	78,26	80,00	47,83
	MUJERES	76,92	78,26	90,48	80,95	75,00	52,38
	HOMBRES	60,00	50,00	100,00	50,00	100,00	0,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA	TODOS	--	--	--	--	91,11	93,10
	MUJERES	--	--	--	--	87,88	93,02
	HOMBRES	--	--	--	--	100,00	93,33



Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	15,53	22,45	16,84	19,79	15,96	21,28
	MUJERES	12,77	22,58	14,12	17,44	17,50	17,50
	HOMBRES	44,44	20,00	40,00	40,00	7,14	42,86
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	17,35	22,16	23,96	19,79	12,77	11,11
	MUJERES	17,39	22,06	21,92	15,50	8,94	11,56
	HOMBRES	17,24	22,45	30,43	29,31	20,00	9,52

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	13,27	11,58	10,42	13,83	17,02	13,54
	MUJERES	12,90	11,76	9,30	15,00	13,75	11,76
	HOMBRES	20,00	10,00	20,00	7,14	35,71	27,27
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	9,73	13,54	10,16	10,11	8,99	12,23
	MUJERES	8,82	11,64	9,30	7,32	9,52	12,03
	HOMBRES	12,24	19,57	12,07	15,38	7,14	12,73

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	TODOS	0,00	4,35	0,00	0,00	4,35	0,00
	MUJERES	0,00	4,76	0,00	0,00	5,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	8,00	0,00	4,35	5,00	13,04	12,50
	MUJERES	4,35	0,00	4,76	6,25	14,29	9,09
	HOMBRES	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA	TODOS	--	--	--	2,22	1,72	2,27
	MUJERES	--	--	--	3,03	2,33	2,70
	HOMBRES	--	--	--	0,00	0,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	95,42	92,98	91,97	90,16	92,49	94,37
	MUJERES	95,64	93,52	91,73	91,21	93,24	94,96
	HOMBRES	85,11	83,77	95,81	75,74	89,14	90,20



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	96,51	88,87	86,28	85,89	86,46	88,53
	MUJERES	96,20	89,39	87,42	85,62	87,17	91,63
	HOMBRES	97,22	87,49	81,51	86,73	84,29	79,79
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	TODOS	98,98	98,36	100,00	98,62	96,04	95,62
	MUJERES	98,75	98,16	100,00	99,17	96,46	97,99
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	95,74	88,24	86,54
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	96,62	98,36	97,56	100,00	96,26	95,42
	MUJERES	96,94	98,28	97,44	100,00	96,49	95,24
	HOMBRES	90,91	100,00	100,00	100,00	93,75	100,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA	TODOS	--	--	0,00	99,94	98,18	98,62
	MUJERES	--	--	0,00	99,92	98,06	99,17
	HOMBRES	--	--	0,00	100,00	98,54	95,74

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	3,84	4,18	4,27	4,38	4,39	4,22
	MUJERES	3,84	4,17	4,29	4,31	4,34	4,23
	HOMBRES	4,00	4,25	4,00	5,50	4,64	4,14
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	3,93	4,35	4,66	4,61	4,83	4,53
	MUJERES	3,91	4,37	4,58	4,62	4,79	4,45
	HOMBRES	4,00	4,28	5,00	4,58	4,98	4,87
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	TODOS	2,04	2,11	1,00	2,11	2,33	2,25
	MUJERES	2,05	2,13	1,00	2,06	2,30	2,15
	HOMBRES	2,00	2,00	1,00	2,33	3,00	2,67
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	2,11	2,05	1,00	2,00	2,33	2,52
	MUJERES	2,11	2,05	1,00	2,00	2,27	2,54
	HOMBRES	2,00	2,00	1,00	2,00	3,00	2,00
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA	TODOS	--	--	0,00	1,63	2,06	2,00
	MUJERES	--	--	0,00	1,60	2,04	1,97
	HOMBRES	--	--	0,00	1,69	2,11	2,17

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN LOGOPEDIA	TODOS	364	392	380	372	378	360
	MUJERES	337	355	336	328	334	320
	HOMBRES	27	37	44	44	44	40



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN PSICOLOGÍA	TODOS	812	894	896	919	916	871
	MUJERES	586	639	661	666	670	634
	HOMBRES	226	255	235	253	246	237
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	TODOS	54	40	40	49	45	46
	MUJERES	47	35	33	41	37	38
	HOMBRES	7	5	7	8	8	8
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA DE LA INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	48	48	47	44	52	55
	MUJERES	46	45	41	38	46	45
	HOMBRES	2	3	6	6	6	10
MÁSTER U. EN PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA	TODOS	--	--	45	102	84	92
	MUJERES	--	--	33	75	67	71
	HOMBRES	--	--	12	27	17	21

5.11 FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	48,42	60,99	59,26	56,92	58,47	63,46
	MUJERES	44,26	62,42	63,37	59,39	61,16	65,64
	HOMBRES	52,02	59,79	55,83	55,03	56,57	61,75
MÁSTER U. EN MATEMÁTICA AVANZADA	TODOS	--	--	--	77,59	82,00	93,62
	MUJERES	--	--	--	88,46	78,38	100,00
	HOMBRES	--	--	--	68,75	84,13	86,36

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	75,09	82,41	79,78	75,86	78,62	80,88
	MUJERES	70,75	80,73	79,79	76,10	79,97	80,94
	HOMBRES	78,65	83,94	79,77	75,66	77,62	80,83
MÁSTER U. EN MATEMÁTICA AVANZADA	TODOS	--	--	--	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	--	--	--	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	--	--	--	100,00	100,00	100,00



Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	9,86	16,95	11,11	14,12	7,59	6,25
	MUJERES	4,35	11,54	9,38	17,24	11,54	7,69
	HOMBRES	12,50	21,21	12,24	12,50	5,66	5,56
MÁSTER U. EN MATEMÁTICA AVANZADA	TODOS	--	--	--	75,00	64,29	100,00
	MUJERES	--	--	--	75,00	60,00	100,00
	HOMBRES	--	--	--	75,00	66,67	100,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	--	15,49	33,90	14,81	23,53	22,78
	MUJERES	--	13,04	38,46	15,62	27,59	30,77
	HOMBRES	--	16,67	30,30	14,29	21,43	18,87
MÁSTER U. EN MATEMÁTICA AVANZADA	TODOS	--	--	--	--	87,50	85,71
	MUJERES	--	--	--	--	100,00	80,00
	HOMBRES	--	--	--	--	75,00	88,89

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	49,30	33,90	49,38	38,82	35,44	35,00
	MUJERES	47,83	34,62	43,75	48,28	34,62	30,77
	HOMBRES	50,00	33,33	53,06	33,93	35,85	37,04

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	20,34	29,63	43,53	29,11	32,50	40,98
	MUJERES	15,38	18,75	41,38	15,38	26,92	45,45
	HOMBRES	24,24	36,73	44,64	35,85	35,19	38,46



Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN MATEMÁTICA AVANZADA	TODOS	--	12,50	7,14
	MUJERES	--	0,00	20,00
	HOMBRES	--	25,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	97,22	86,76	81,57	83,49	76,05	74,19
	MUJERES	100,00	90,40	75,95	83,33	77,56	81,22
	HOMBRES	96,77	84,29	91,74	83,68	74,77	71,11
MÁSTER U. EN MATEMÁTICA AVANZADA	TODOS	--	--	--	100,00	96,62	88,89
	MUJERES	--	--	--	100,00	93,02	93,02
	HOMBRES	--	--	--	100,00	99,17	85,11

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	4,00	4,00	4,63	4,96	5,60	5,54
	MUJERES	4,00	4,00	4,89	5,00	5,54	5,11
	HOMBRES	4,00	4,00	4,29	4,92	5,67	5,76
MÁSTER U. EN MATEMÁTICA AVANZADA	TODOS	--	--	--	1,00	1,10	1,38
	MUJERES	--	--	--	1,00	1,25	1,25
	HOMBRES	--	--	--	1,00	1,00	1,50

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MATEMÁTICAS	TODOS	200	204	210	207	217	205
	MUJERES	94	91	95	88	89	90
	HOMBRES	106	113	115	119	128	115
MÁSTER U. EN MATEMÁTICA AVANZADA	TODOS	--	--	--	8	15	9
	MUJERES	--	--	--	4	6	4
	HOMBRES	--	--	--	4	9	5



5.12 FACULTAD DE EDUCACIÓN

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	92,28	92,41	92,42	92,63	91,05	89,78
	MUJERES	92,44	92,43	92,51	92,70	91,07	90,42
	HOMBRES	87,09	91,76	89,52	90,70	90,27	69,87
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	90,21	89,18	88,80	86,79	85,89	85,84
	MUJERES	91,40	90,46	90,21	88,23	87,57	87,88
	HOMBRES	87,25	86,21	85,39	83,30	81,92	80,58
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	90,83	91,22	90,19	90,48	91,79	91,37
	MUJERES	91,49	91,97	90,22	91,62	93,70	93,54
	HOMBRES	88,39	88,43	90,07	86,46	84,84	82,74
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	82,24	82,73	82,79	85,03	84,06	82,75
	MUJERES	82,58	81,81	82,03	85,14	84,74	83,72
	HOMBRES	80,55	87,36	86,44	84,57	80,73	77,86
MÁSTER U. EN EDUCACIÓN Y MUSEOS: PATRIMONIO, IDENTIDAD Y MEDIACIÓN CULTURAL	TODOS	80,81	85,65	84,87	86,47	81,76	82,81
	MUJERES	81,85	86,59	85,42	85,92	82,85	83,11
	HOMBRES	77,94	80,49	82,91	87,73	76,40	81,44
MÁSTER U. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL, ENSEÑANZAS DE IDIOMAS Y E	TODOS	96,39	96,01	94,72	95,95	96,38	95,94
	MUJERES	97,26	96,79	95,11	96,50	96,36	95,82
	HOMBRES	95,27	95,06	94,10	95,10	96,41	96,11
MÁSTER U. EN INCLUSIÓN-EXCLUSIÓN SOCIAL Y EDUCATIVA: POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PRÁCTICAS	TODOS	--	--	96,73	97,33	91,41	90,76
	MUJERES	--	--	98,60	98,91	92,27	92,95
	HOMBRES	--	--	86,67	90,48	87,88	85,14
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (MURCIA)	TODOS	95,56	95,94	95,18	80,51	91,11	90,83
	MUJERES	95,43	95,29	94,66	94,44	89,52	91,07
	HOMBRES	95,98	100,00	96,71	62,67	93,73	90,04
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN MUSICAL	TODOS	85,99	95,67	95,24	78,55	77,60	90,78
	MUJERES	84,29	95,00	83,75	72,18	89,45	89,82
	HOMBRES	87,58	96,59	98,12	82,30	38,03	91,72



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CALIDAD EN EDUCACIÓN	TODOS	--	--	96,01	94,86	91,82	90,38
	MUJERES	--	--	96,47	100,00	89,78	91,33
	HOMBRES	--	--	95,16	86,99	94,44	88,79
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN, ASESORAMIENTO Y MEDIACIÓN FAMILIAR	TODOS	--	100,00	100,00	99,22	97,14	99,23
	MUJERES	--	100,00	100,00	99,05	96,00	99,07
	HOMBRES	--	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	95,59	95,50	96,02	95,94	95,39	94,68
	MUJERES	95,66	95,53	96,04	95,92	95,46	94,77
	HOMBRES	93,16	94,47	95,33	96,51	93,22	90,89
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	94,89	94,02	93,54	91,92	91,78	91,40
	MUJERES	95,35	94,59	94,18	92,63	92,48	92,38
	HOMBRES	93,70	92,67	91,97	90,15	90,06	88,75
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	95,73	96,12	95,87	95,30	96,27	96,23
	MUJERES	96,32	96,35	95,80	96,11	96,81	96,96
	HOMBRES	93,56	95,27	96,14	92,42	94,19	93,06
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	89,52	91,07	90,51	91,83	91,29	90,16
	MUJERES	89,47	90,51	89,95	91,50	91,56	90,33
	HOMBRES	89,78	93,78	93,14	93,32	89,97	89,27
MÁSTER U. EN EDUCACIÓN Y MUSEOS: PATRIMONIO, IDENTIDAD Y MEDIACIÓN CULTURAL	TODOS	98,80	99,78	99,56	99,26	96,83	99,34
	MUJERES	99,51	99,74	99,44	99,23	96,26	99,20
	HOMBRES	96,80	100,00	100,00	99,31	100,00	100,00
MÁSTER U. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL, ENSEÑANZAS DE IDIOMAS Y E	TODOS	99,64	99,61	99,37	99,54	99,67	99,38
	MUJERES	99,81	99,62	99,37	99,59	99,74	99,51
	HOMBRES	99,40	99,59	99,37	99,47	99,58	99,18
MÁSTER U. EN INCLUSIÓN-EXCLUSIÓN SOCIAL Y EDUCATIVA: POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PRÁCTICAS	TODOS	--	--	100,00	100,00	99,36	99,55
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	100,00	99,85
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	96,67	98,74



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (MURCIA)	TODOS	99,89	100,00	99,67	98,10	100,00	97,54
	MUJERES	100,00	100,00	99,56	100,00	100,00	98,92
	HOMBRES	99,54	100,00	100,00	94,63	100,00	93,13
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN MUSICAL	TODOS	100,00	100,00	100,00	99,30	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	98,94	100,00	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CALIDAD EN EDUCACIÓN	TODOS	--	--	100,00	100,00	98,70	98,09
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	100,00	98,35
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	97,14	97,63
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN, ASESORAMIENTO Y MEDIACIÓN FAMILIAR	TODOS	--	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	--	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	--	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	71,56	67,71	74,43	67,96	75,26	62,98
	MUJERES	72,27	67,73	74,53	68,75	75,39	63,43
	HOMBRES	40,00	66,67	71,43	57,14	66,67	50,00
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	64,98	54,70	67,34	56,65	47,17	42,11
	MUJERES	68,50	59,44	71,63	63,99	52,70	45,48
	HOMBRES	54,48	44,10	56,43	41,94	35,86	32,41
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	61,27	58,82	61,97	56,83	60,91	52,17
	MUJERES	64,35	62,86	67,29	58,72	62,07	56,84
	HOMBRES	48,15	45,16	45,71	50,00	56,52	30,00
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	40,24	47,56	40,00	42,77	34,19	32,09
	MUJERES	44,93	50,38	39,86	40,65	35,34	34,23
	HOMBRES	19,35	35,48	40,62	50,00	27,27	21,74
MÁSTER U. EN EDUCACIÓN Y MUSEOS: PATRIMONIO, IDENTIDAD Y MEDIACIÓN CULTURAL	TODOS	39,58	47,06	42,00	52,94	36,73	52,17
	MUJERES	37,14	51,16	43,59	54,29	33,33	54,05
	HOMBRES	46,15	25,00	36,36	50,00	57,14	44,44



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL, ENSEÑANZAS DE IDIOMAS Y E	TODOS	83,89	85,19	74,87	83,19	80,98	75,62
	MUJERES	83,63	89,50	74,80	84,69	80,90	75,56
	HOMBRES	84,25	79,47	75,00	80,88	81,10	75,74
MÁSTER U. EN INCLUSIÓN-EXCLUSIÓN SOCIAL Y EDUCATIVA: POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PRÁCTICAS	TODOS	--	--	86,84	82,61	55,88	73,33
	MUJERES	--	--	96,88	89,47	57,14	75,00
	HOMBRES	--	--	33,33	50,00	50,00	69,23
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (MURCIA)	TODOS	89,13	94,12	87,50	62,50	70,59	73,47
	MUJERES	88,57	93,18	91,43	85,71	65,22	73,68
	HOMBRES	90,91	100,00	76,92	30,00	81,82	72,73
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN MUSICAL	TODOS	68,00	88,89	94,44	29,41	58,33	72,00
	MUJERES	50,00	90,00	66,67	16,67	63,64	75,00
	HOMBRES	84,62	87,50	100,00	36,36	0,00	69,23
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CALIDAD EN EDUCACIÓN	TODOS	--	--	77,78	92,86	69,70	80,00
	MUJERES	--	--	82,35	100,00	68,42	78,95
	HOMBRES	--	--	70,00	80,00	71,43	81,82
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN, ASESORAMIENTO Y MEDIACIÓN FAMILIAR	TODOS	--	100,00	100,00	94,12	78,57	100,00
	MUJERES	--	100,00	100,00	92,86	70,00	100,00
	HOMBRES	--	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	--	85,33	83,41	83,56	78,16	84,02
	MUJERES	--	86,36	83,64	83,96	79,17	84,29
	HOMBRES	--	40,00	66,67	71,43	64,29	66,67
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	--	78,28	68,14	78,83	74,25	64,17
	MUJERES	--	81,25	70,83	82,87	80,06	70,95
	HOMBRES	--	69,40	62,11	68,57	62,58	50,34
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	--	76,06	65,44	65,49	65,47	73,64
	MUJERES	--	78,26	69,52	70,09	65,14	74,71
	HOMBRES	--	66,67	51,61	51,43	66,67	69,57



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	--	56,80	55,49	50,59	56,60	44,52
	MUJERES	--	63,04	58,65	49,28	54,47	45,86
	HOMBRES	--	29,03	41,94	56,25	63,89	36,36
MÁSTER U. EN EDUCACIÓN Y MUSEOS: PATRIMONIO, IDENTIDAD Y MEDIACIÓN CULTURAL	TODOS	78,72	62,50	66,67	66,00	70,59	63,27
	MUJERES	79,49	62,86	69,77	69,23	71,43	61,90
	HOMBRES	75,00	61,54	50,00	54,55	68,75	71,43
MÁSTER U. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL, ENSEÑANZAS DE IDIOMAS Y E	TODOS	88,50	90,27	92,02	85,03	91,01	89,57
	MUJERES	90,05	91,81	95,00	85,60	92,34	89,45
	HOMBRES	85,42	88,19	88,08	84,03	88,97	89,76
MÁSTER U. EN INCLUSIÓN-EXCLUSIÓN SOCIAL Y EDUCATIVA: POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PRÁCTICAS	TODOS	--	--	--	89,47	86,96	76,47
	MUJERES	--	--	--	96,88	94,74	82,14
	HOMBRES	--	--	--	50,00	50,00	50,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (MURCIA)	TODOS	92,00	95,65	96,08	91,67	83,33	91,18
	MUJERES	92,86	97,14	95,45	94,29	100,00	86,96
	HOMBRES	87,50	90,91	100,00	84,62	60,00	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN MUSICAL	TODOS	66,67	88,00	94,44	94,44	52,94	100,00
	MUJERES	72,73	83,33	100,00	66,67	66,67	100,00
	HOMBRES	61,54	92,31	87,50	100,00	45,45	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CALIDAD EN EDUCACIÓN	TODOS	--	--	--	85,19	100,00	81,82
	MUJERES	--	--	--	94,12	100,00	78,95
	HOMBRES	--	--	--	70,00	100,00	85,71
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN, ASESORAMIENTO Y MEDIACIÓN FAMILIAR	TODOS	--	--	100,00	100,00	94,12	92,86
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	92,86	90,00
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	8,00	6,28	9,59	8,25	2,58	5,52
	MUJERES	7,27	5,91	8,96	7,29	2,62	5,14
	HOMBRES	40,00	33,33	28,57	21,43	0,00	16,67



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	7,87	8,64	9,27	10,09	7,71	7,18
	MUJERES	6,75	8,89	7,30	8,04	5,41	5,81
	HOMBRES	11,19	8,07	14,29	14,19	12,41	11,11
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	17,61	24,26	25,35	28,06	15,45	20,87
	MUJERES	17,39	21,90	22,43	28,44	16,09	20,00
	HOMBRES	18,52	32,26	34,29	26,67	13,04	25,00
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	23,67	28,66	31,76	27,67	28,39	20,90
	MUJERES	17,39	24,81	31,16	26,83	27,07	23,42
	HOMBRES	51,61	45,16	34,38	30,56	36,36	8,70

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	4,04	7,31	6,31	2,58	4,42	7,07
	MUJERES	3,64	6,60	5,73	2,62	4,00	6,82
	HOMBRES	33,33	28,57	14,29	0,00	16,67	12,50
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	4,03	5,65	5,15	5,90	4,78	5,77
	MUJERES	4,17	3,93	3,54	4,05	3,87	5,67
	HOMBRES	3,73	10,00	8,39	9,66	7,41	6,03
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	15,44	20,42	20,14	10,91	17,39	10,66
	MUJERES	12,38	18,69	21,10	11,49	16,84	10,53
	HOMBRES	25,81	25,71	16,67	8,70	20,00	11,11
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	25,00	26,47	18,24	23,87	16,42	16,13
	MUJERES	21,80	26,09	16,26	22,56	18,92	15,31
	HOMBRES	38,71	28,12	25,00	31,82	4,35	19,23

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN EDUCACIÓN Y MUSEOS: PATRIMONIO, IDENTIDAD Y MEDIACIÓN CULTURAL	TODOS	12,77	16,67	11,76	10,00	3,92	6,12
	MUJERES	12,82	14,29	9,30	7,69	5,71	7,14
	HOMBRES	12,50	23,08	25,00	18,18	0,00	0,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL, ENSEÑANZAS DE IDIOMAS Y E	TODOS	6,62	2,01	1,42	5,08	3,19	3,99
	MUJERES	4,71	0,58	1,50	5,60	2,39	4,52
	HOMBRES	10,42	3,94	1,32	4,17	4,41	3,15
MÁSTER U. EN INCLUSIÓN-EXCLUSIÓN SOCIAL Y EDUCATIVA: POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PRÁCTICAS	TODOS	--	--	--	2,63	4,35	2,94
	MUJERES	--	--	--	0,00	0,00	3,57
	HOMBRES	--	--	--	16,67	25,00	0,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (MURCIA)	TODOS	4,00	2,17	3,92	4,17	8,33	8,82
	MUJERES	4,76	0,00	4,55	5,71	0,00	13,04
	HOMBRES	0,00	9,09	0,00	0,00	20,00	0,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN MUSICAL	TODOS	8,33	4,00	0,00	0,00	5,88	0,00
	MUJERES	9,09	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	7,69	0,00	0,00	0,00	9,09	0,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CALIDAD EN EDUCACIÓN	TODOS	--	--	--	3,70	0,00	9,09
	MUJERES	--	--	--	5,88	0,00	10,53
	HOMBRES	--	--	--	0,00	0,00	7,14
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN, ASESORAMIENTO Y MEDIACIÓN FAMILIAR	TODOS	--	--	0,00	0,00	5,88	0,00
	MUJERES	--	--	0,00	0,00	7,14	0,00
	HOMBRES	--	--	0,00	0,00	0,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	98,79	96,61	95,94	94,81	95,84	94,55
	MUJERES	98,77	96,62	95,87	94,65	95,88	94,55
	HOMBRES	100,00	95,62	99,01	98,25	94,12	94,67
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	98,24	95,29	94,72	93,32	92,15	90,50
	MUJERES	98,11	95,30	95,06	93,41	92,43	91,69
	HOMBRES	98,65	95,24	93,85	93,08	91,50	87,59
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	96,78	95,26	95,09	95,95	95,81	94,57
	MUJERES	96,94	95,57	95,81	96,81	96,48	95,00
	HOMBRES	95,81	94,06	92,46	92,90	93,85	91,95



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	96,33	93,39	93,93	88,49	87,59	90,94
	MUJERES	96,29	93,39	93,22	87,22	88,53	90,49
	HOMBRES	96,77	93,39	96,85	92,56	82,90	94,81
MÁSTER U. EN EDUCACIÓN Y MUSEOS: PATRIMONIO, IDENTIDAD Y MEDIACIÓN CULTURAL	TODOS	91,17	94,47	94,56	95,79	90,51	93,28
	MUJERES	89,61	95,09	94,08	96,77	90,06	93,32
	HOMBRES	97,22	89,89	96,77	93,22	92,11	93,02
MÁSTER U. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL, ENSEÑANZAS DE IDIOMAS Y E	TODOS	99,03	98,91	98,61	97,33	98,27	97,88
	MUJERES	99,22	98,70	98,75	97,66	98,25	98,47
	HOMBRES	98,78	99,25	98,39	96,83	98,31	96,99
MÁSTER U. EN INCLUSIÓN-EXCLUSIÓN SOCIAL Y EDUCATIVA: POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PRÁCTICAS	TODOS	--	--	99,25	99,01	96,64	97,39
	MUJERES	--	--	99,20	100,00	97,83	96,68
	HOMBRES	--	--	100,00	93,75	92,59	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (MURCIA)	TODOS	98,51	98,48	100,00	97,70	90,64	99,08
	MUJERES	99,53	99,10	100,00	97,01	95,51	98,80
	HOMBRES	95,65	95,24	100,00	100,00	85,37	100,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN MUSICAL	TODOS	91,55	93,12	89,43	86,96	86,09	90,91
	MUJERES	86,96	90,32	78,12	100,00	90,16	93,96
	HOMBRES	95,89	97,83	93,41	85,37	68,97	87,84
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CALIDAD EN EDUCACIÓN	TODOS	--	--	100,00	97,40	98,23	98,59
	MUJERES	--	--	100,00	96,49	100,00	100,00
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	96,39	96,49
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN, ASESORAMIENTO Y MEDIACIÓN FAMILIAR	TODOS	--	100,00	100,00	100,00	100,00	98,62
	MUJERES	--	100,00	100,00	100,00	100,00	98,36
	HOMBRES	--	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	3,88	3,99	4,14	4,21	4,27	4,34
	MUJERES	3,89	4,00	4,14	4,23	4,27	4,33
	HOMBRES	3,33	3,33	4,00	4,00	4,33	4,50



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	3,70	4,06	4,22	4,36	4,59	4,65
	MUJERES	3,75	4,05	4,20	4,32	4,56	4,50
	HOMBRES	3,54	4,06	4,28	4,46	4,65	5,07
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	3,97	4,19	4,17	4,17	4,34	4,37
	MUJERES	3,96	4,19	4,14	4,12	4,26	4,26
	HOMBRES	4,00	4,19	4,30	4,39	4,57	5,00
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	3,94	4,23	4,25	4,48	4,84	4,54
	MUJERES	3,94	4,24	4,28	4,54	4,76	4,56
	HOMBRES	4,00	4,13	4,14	4,29	5,25	4,33
MÁSTER U. EN EDUCACIÓN Y MUSEOS: PATRIMONIO, IDENTIDAD Y MEDIACIÓN CULTURAL	TODOS	1,47	1,31	1,00	1,39	1,68	1,55
	MUJERES	1,56	1,29	1,00	1,40	1,75	1,56
	HOMBRES	1,14	1,50	1,00	1,36	1,43	1,50
MÁSTER U. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL, ENSEÑANZAS DE IDIOMAS Y E	TODOS	1,08	1,09	1,03	1,23	1,17	1,21
	MUJERES	1,08	1,11	1,04	1,18	1,17	1,14
	HOMBRES	1,09	1,06	1,01	1,31	1,18	1,33
MÁSTER U. EN INCLUSIÓN-EXCLUSIÓN SOCIAL Y EDUCATIVA: POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PRÁCTICAS	TODOS	--	--	1,00	1,05	1,30	1,22
	MUJERES	--	--	1,00	1,00	1,17	1,28
	HOMBRES	--	--	1,00	1,33	1,80	1,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (MURCIA)	TODOS	1,07	1,10	1,00	1,12	1,29	1,16
	MUJERES	1,03	1,07	1,00	1,08	1,12	1,15
	HOMBRES	1,18	1,25	1,00	1,25	1,50	1,20
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN MUSICAL	TODOS	1,35	1,39	1,17	1,63	2,15	1,63
	MUJERES	1,50	1,43	1,67	1,00	1,73	1,43
	HOMBRES	1,21	1,33	1,07	1,71	4,50	1,85
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CALIDAD EN EDUCACIÓN	TODOS	--	--	1,00	1,13	1,12	1,14
	MUJERES	--	--	1,00	1,18	1,00	1,12
	HOMBRES	--	--	1,00	1,00	1,25	1,18
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN, ASESORAMIENTO Y MEDIACIÓN FAMILIAR	TODOS	--	1,00	1,00	1,00	1,00	1,11
	MUJERES	--	1,00	1,00	1,00	1,00	1,13
	HOMBRES	--	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00



Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL	TODOS	878	887	859	827	823	808
	MUJERES	850	863	831	799	797	782
	HOMBRES	28	24	28	28	26	26
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA	TODOS	2139	2124	2038	1942	1948	1952
	MUJERES	1518	1484	1434	1367	1355	1386
	HOMBRES	621	640	604	575	593	566
GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL	TODOS	495	482	465	446	449	464
	MUJERES	391	376	368	346	347	368
	HOMBRES	104	106	97	100	102	96
GRADO EN PEDAGOGÍA	TODOS	555	600	560	551	554	550
	MUJERES	462	501	464	449	459	460
	HOMBRES	93	99	96	102	95	90
MÁSTER U. EN EDUCACIÓN Y MUSEOS: PATRIMONIO, IDENTIDAD Y MEDIACIÓN CULTURAL	TODOS	67	73	76	81	87	90
	MUJERES	51	61	61	58	68	75
	HOMBRES	16	12	15	23	19	15
MÁSTER U. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL, ENSEÑANZAS DE IDIOMAS Y E	TODOS	350	415	462	452	410	442
	MUJERES	198	241	279	267	249	273
	HOMBRES	152	174	183	185	161	169
MÁSTER U. EN INCLUSIÓN-EXCLUSIÓN SOCIAL Y EDUCATIVA: POLÍTICAS, PROGRAMAS Y PRÁCTICAS	TODOS	--	--	38	25	40	60
	MUJERES	--	--	32	20	31	43
	HOMBRES	--	--	6	5	9	17
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (MURCIA)	TODOS	51	58	50	28	45	56
	MUJERES	38	50	37	15	27	43
	HOMBRES	13	8	13	13	18	13
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN MUSICAL	TODOS	43	27	24	21	27	36
	MUJERES	21	16	6	7	18	18
	HOMBRES	22	11	18	14	9	18
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN, EVALUACIÓN Y CALIDAD EN EDUCACIÓN	TODOS	--	--	27	19	35	36
	MUJERES	--	--	17	11	19	22
	HOMBRES	--	--	10	8	16	14



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN, ASESORAMIENTO Y MEDIACIÓN FAMILIAR	TODOS	--	13	17	17	14	20
	MUJERES	--	11	16	14	10	17
	HOMBRES	--	2	1	3	4	3

5.13 FACULTAD DE BELLAS ARTES

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	85,35	82,76	82,65	81,31	84,12	81,62
	MUJERES	86,49	83,31	82,82	82,87	86,13	83,83
	HOMBRES	83,30	81,85	82,34	78,52	79,66	76,93
MÁSTER U. EN PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ARTÍSTICA	TODOS	82,09	88,62	77,27	72,22	87,39	77,78
	MUJERES	83,70	85,88	79,83	84,62	82,61	76,64
	HOMBRES	80,73	94,74	68,57	65,22	88,64	80,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	95,58	94,64	96,33	95,94	97,46	96,41
	MUJERES	96,29	94,79	96,56	96,58	97,58	96,59
	HOMBRES	94,30	94,38	95,94	94,76	97,16	96,00
MÁSTER U. EN PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ARTÍSTICA	TODOS	100,00	100,00	96,75	98,73	100,00	99,21
	MUJERES	100,00	100,00	95,96	100,00	100,00	98,80
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	97,83	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	43,96	32,22	28,00	23,00	28,57	23,00
	MUJERES	53,45	37,93	26,15	14,04	33,87	24,24
	HOMBRES	27,27	21,88	31,43	34,88	19,44	20,59
MÁSTER U. EN PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ARTÍSTICA	TODOS	50,00	69,23	20,00	14,29	30,00	7,14
	MUJERES	50,00	77,78	25,00	100,00	50,00	10,00
	HOMBRES	50,00	50,00	0,00	0,00	25,00	0,00



Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	--	65,93	50,00	55,00	49,00	43,88
	MUJERES	--	74,14	53,45	50,77	47,37	50,00
	HOMBRES	--	51,52	43,75	62,86	51,16	33,33
MÁSTER U. EN PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ARTÍSTICA	TODOS	61,90	54,55	76,92	60,00	42,86	60,00
	MUJERES	69,23	50,00	77,78	66,67	100,00	100,00
	HOMBRES	50,00	58,33	75,00	33,33	33,33	50,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	12,09	22,22	20,00	29,00	24,49	29,00
	MUJERES	12,07	18,97	18,46	29,82	25,81	25,76
	HOMBRES	12,12	28,12	22,86	27,91	22,22	35,29

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	13,33	11,00	15,00	12,24	21,00	17,35
	MUJERES	10,34	9,23	17,54	12,90	21,21	16,67
	HOMBRES	18,75	14,29	11,63	11,11	20,59	18,75

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ARTÍSTICA	TODOS	23,81	40,91	0,00	6,67	14,29	0,00
	MUJERES	15,38	40,00	0,00	8,33	0,00	0,00
	HOMBRES	37,50	41,67	0,00	0,00	16,67	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	98,29	95,66	94,19	90,35	92,14	91,28
	MUJERES	98,73	96,22	94,04	90,17	91,93	90,97
	HOMBRES	96,77	94,46	94,41	90,56	92,77	91,95



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ARTÍSTICA	TODOS	93,22	98,04	100,00	89,11	92,11	83,33
	MUJERES	94,02	98,59	100,00	90,91	100,00	81,97
	HOMBRES	92,44	96,77	100,00	83,33	89,29	85,71

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	4,00	4,40	4,40	4,94	4,60	4,82
	MUJERES	4,00	4,34	4,40	5,00	4,58	4,79
	HOMBRES	4,00	4,53	4,41	4,88	4,67	4,87
MÁSTER U. EN PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ARTÍSTICA	TODOS	1,64	1,10	1,00	2,00	2,14	3,29
	MUJERES	1,64	1,00	1,00	2,00	1,00	4,00
	HOMBRES	1,64	1,33	0,00	2,00	2,33	2,33

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN BELLAS ARTES	TODOS	377	415	429	440	424	411
	MUJERES	241	259	273	281	292	277
	HOMBRES	136	156	156	159	132	134
MÁSTER U. EN PRODUCCIÓN Y GESTIÓN ARTÍSTICA	TODOS	42	19	19	23	20	26
	MUJERES	22	13	14	13	5	14
	HOMBRES	20	6	5	10	15	12

5.14 FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	56,86	56,17	57,60	57,44	52,97	55,26
	MUJERES	58,26	59,09	60,55	60,79	56,60	57,64
	HOMBRES	55,56	53,55	54,95	54,66	50,07	53,32
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	65,07	61,38	65,12	64,98	67,22	65,41
	MUJERES	66,52	63,01	66,40	67,67	68,96	68,61
	HOMBRES	63,94	60,13	64,21	63,02	66,06	63,32



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN MARKETING	TODOS	66,90	67,74	69,21	69,73	73,57	74,73
	MUJERES	73,37	75,38	75,40	73,85	76,32	76,93
	HOMBRES	61,43	60,23	62,65	65,05	70,28	72,02
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	57,28
	MUJERES	--	--	--	--	--	61,11
	HOMBRES	--	--	--	--	--	45,10
MÁSTER U. EN AUDITORÍA DE CUENTAS	TODOS	--	--	--	98,95	91,72	82,51
	MUJERES	--	--	--	98,57	93,80	84,62
	HOMBRES	--	--	--	99,17	90,12	80,75
MÁSTER U. EN CIENCIAS DE LA EMPRESA	TODOS	92,11	62,26	75,34	73,24	50,00	20,00
	MUJERES	100,00	76,92	83,33	70,27	66,67	0,00
	HOMBRES	89,66	57,50	71,43	76,47	33,33	20,00
MÁSTER U. EN DESARROLLO ECONÓMICO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL	TODOS	85,39	95,93	84,27	87,39	81,56	81,78
	MUJERES	80,00	95,24	81,51	80,70	80,15	85,38
	HOMBRES	93,15	97,65	88,24	93,55	86,05	76,19
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MBA)	TODOS	94,83	93,21	94,42	90,28	87,67	88,82
	MUJERES	97,43	95,99	95,89	89,23	89,91	91,67
	HOMBRES	92,39	90,18	92,66	91,10	85,59	86,25
MÁSTER U. EN FINANZAS	TODOS	84,28	86,75	91,11	86,49	85,45	86,33
	MUJERES	91,11	90,00	91,15	84,51	85,00	92,31
	HOMBRES	80,88	84,35	91,05	88,31	85,86	81,99
MÁSTER U. EN SOCIOLOGÍA APLICADA: REALIDADES Y DINÁMICAS SOCIALES	TODOS	100,00	84,57	75,36	82,86	79,12	75,29
	MUJERES	100,00	87,80	100,00	68,18	80,36	68,75
	HOMBRES	100,00	81,25	66,67	89,58	77,14	83,78

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	73,72	72,59	73,55	73,44	69,49	72,39
	MUJERES	73,36	73,21	74,04	75,44	70,81	72,09
	HOMBRES	74,08	71,99	73,07	71,67	68,35	72,67
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	78,61	75,78	78,23	77,30	79,67	79,08
	MUJERES	79,16	76,04	77,49	78,39	79,44	79,99
	HOMBRES	78,18	75,58	78,79	76,46	79,83	78,46
GRADO EN MARKETING	TODOS	79,57	80,28	77,54	81,64	84,02	83,05
	MUJERES	82,49	85,23	82,04	83,04	85,34	84,27
	HOMBRES	76,84	74,93	72,46	79,91	82,36	81,49



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	77,22
	MUJERES	--	--	--	--	--	76,74
	HOMBRES	--	--	--	--	--	79,31
MÁSTER U. EN AUDITORÍA DE CUENTAS	TODOS	--	--	--	100,00	98,01	97,92
	MUJERES	--	--	--	100,00	100,00	98,51
	HOMBRES	--	--	--	100,00	96,47	97,42
MÁSTER U. EN CIENCIAS DE LA EMPRESA	TODOS	100,00	94,29	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	95,24	100,00	100,00	100,00	0,00
	HOMBRES	100,00	93,88	100,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN DESARROLLO ECONÓMICO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL	TODOS	98,70	100,00	100,00	99,05	97,01	95,11
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	97,87	96,04	97,37
	HOMBRES	97,14	100,00	100,00	100,00	100,00	91,43
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MBA)	TODOS	99,81	99,25	100,00	97,82	98,51	99,26
	MUJERES	99,62	99,31	100,00	97,48	98,00	100,00
	HOMBRES	100,00	99,18	100,00	98,08	99,02	98,57
MÁSTER U. EN FINANZAS	TODOS	97,17	97,20	97,18	99,22	97,00	97,17
	MUJERES	100,00	98,08	98,10	98,36	97,45	99,08
	HOMBRES	95,65	96,52	96,11	100,00	96,59	95,65
MÁSTER U. EN SOCIOLOGÍA APLICADA: REALIDADES Y DINÁMICAS SOCIALES	TODOS	100,00	100,00	100,00	98,31	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	93,75	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	11,52	5,28	5,56	5,63	5,22	6,10
	MUJERES	10,23	6,69	5,54	7,47	6,02	6,23
	HOMBRES	12,72	4,04	5,59	3,93	4,57	5,99
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	9,93	7,34	12,86	21,21	16,18	14,71
	MUJERES	13,24	7,69	8,77	22,92	18,03	20,00
	HOMBRES	6,85	7,02	15,66	20,24	14,67	12,09
GRADO EN MARKETING	TODOS	--	10,00	13,24	18,31	17,39	14,93
	MUJERES	--	9,52	16,67	36,36	16,22	21,62
	HOMBRES	--	10,53	10,53	2,63	18,75	6,67
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN AUDITORÍA DE CUENTAS	TODOS	--	--	--	89,47	40,00	20,00
	MUJERES	--	--	--	85,71	46,15	28,57
	HOMBRES	--	--	--	91,67	35,29	12,50
MÁSTER U. EN CIENCIAS DE LA EMPRESA	TODOS	66,67	25,00	66,67	42,86	100,00	--
	MUJERES	100,00	33,33	50,00	25,00	100,00	--
	HOMBRES	60,00	22,22	75,00	66,67	0,00	--
MÁSTER U. EN DESARROLLO ECONÓMICO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL	TODOS	64,71	71,43	41,67	27,27	41,18	33,33
	MUJERES	70,00	70,00	28,57	0,00	38,46	60,00
	HOMBRES	57,14	75,00	60,00	50,00	50,00	0,00
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MBA)	TODOS	58,62	60,00	73,33	48,28	42,86	71,43
	MUJERES	57,14	68,75	81,25	46,15	50,00	71,43
	HOMBRES	60,00	50,00	64,29	50,00	36,36	71,43
MÁSTER U. EN FINANZAS	TODOS	57,89	47,37	45,00	14,29	52,94	23,08
	MUJERES	50,00	50,00	36,36	33,33	50,00	60,00
	HOMBRES	61,54	45,45	55,56	0,00	55,56	0,00
MÁSTER U. EN SOCIOLOGÍA APLICADA: REALIDADES Y DINÁMICAS SOCIALES	TODOS	87,50	68,75	57,14	71,43	30,00	50,00
	MUJERES	80,00	87,50	50,00	50,00	33,33	33,33
	HOMBRES	100,00	50,00	60,00	80,00	25,00	66,67

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	--	26,69	20,30	16,53	16,89	17,68
	MUJERES	--	27,65	21,48	18,08	19,57	22,56
	HOMBRES	--	25,80	19,25	15,36	14,43	13,72
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	--	24,11	16,51	25,71	34,85	25,74
	MUJERES	--	30,88	19,23	22,81	39,58	26,23
	HOMBRES	--	17,81	14,04	27,71	32,14	25,33
GRADO EN MARKETING	TODOS	--	--	22,50	22,06	33,80	36,23
	MUJERES	--	--	28,57	30,00	45,45	43,24
	HOMBRES	--	--	15,79	15,79	23,68	28,12
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--
MÁSTER U. EN AUDITORÍA DE CUENTAS	TODOS	--	--	--	--	89,47	53,33
	MUJERES	--	--	--	--	85,71	61,54
	HOMBRES	--	--	--	--	91,67	47,06



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN CIENCIAS DE LA EMPRESA	TODOS	71,43	83,33	41,67	83,33	57,14	100,00
	MUJERES	87,50	100,00	66,67	100,00	50,00	100,00
	HOMBRES	50,00	80,00	33,33	75,00	66,67	0,00
MÁSTER U. EN DESARROLLO ECONÓMICO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL	TODOS	60,87	82,35	71,43	50,00	45,45	70,59
	MUJERES	62,50	70,00	70,00	42,86	20,00	69,23
	HOMBRES	57,14	100,00	75,00	60,00	66,67	75,00
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MBA)	TODOS	72,41	75,86	70,00	86,67	72,41	66,67
	MUJERES	93,33	71,43	75,00	93,75	69,23	70,00
	HOMBRES	50,00	80,00	64,29	78,57	75,00	63,64
MÁSTER U. EN FINANZAS	TODOS	68,75	68,42	73,68	85,00	50,00	76,47
	MUJERES	71,43	66,67	75,00	81,82	83,33	87,50
	HOMBRES	66,67	69,23	72,73	88,89	25,00	66,67
MÁSTER U. EN SOCIOLOGÍA APLICADA: REALIDADES Y DINÁMICAS SOCIALES	TODOS	--	100,00	81,25	57,14	85,71	50,00
	MUJERES	--	100,00	87,50	50,00	50,00	50,00
	HOMBRES	--	100,00	75,00	60,00	100,00	50,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	30,35	36,30	43,56	40,61	39,73	35,37
	MUJERES	26,52	28,87	36,90	37,01	36,84	29,57
	HOMBRES	33,92	42,86	48,60	43,93	42,07	40,06
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	26,95	34,86	40,71	30,30	25,00	27,94
	MUJERES	23,53	21,15	43,86	25,00	21,31	17,78
	HOMBRES	30,14	47,37	38,55	33,33	28,00	32,97
GRADO EN MARKETING	TODOS	--	25,00	32,35	29,58	23,19	25,37
	MUJERES	--	23,81	30,00	21,21	16,22	18,92
	HOMBRES	--	26,32	34,21	36,84	31,25	33,33
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--



Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	23,10	29,09	31,23	32,49	28,22	38,99
	MUJERES	18,31	22,51	29,18	28,95	21,01	35,29
	HOMBRES	27,33	34,08	33,11	35,37	34,07	41,38
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	17,43	25,71	10,61	19,85	18,38	14,89
	MUJERES	13,46	26,32	8,33	16,39	8,89	7,69
	HOMBRES	21,05	25,30	11,90	22,67	23,08	19,10
GRADO EN MARKETING	TODOS	6,25	16,18	14,08	15,94	16,42	25,37
	MUJERES	4,76	26,67	12,12	16,22	13,51	27,27
	HOMBRES	7,89	7,89	15,79	15,62	20,00	23,53
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN AUDITORÍA DE CUENTAS	TODOS	--	--	--	--	0,00	3,33
	MUJERES	--	--	--	--	0,00	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	0,00	5,88
MÁSTER U. EN CIENCIAS DE LA EMPRESA	TODOS	21,43	0,00	50,00	16,67	14,29	0,00
	MUJERES	12,50	0,00	33,33	0,00	25,00	0,00
	HOMBRES	33,33	0,00	55,56	25,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN DESARROLLO ECONÓMICO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL	TODOS	30,43	11,76	7,14	16,67	0,00	5,88
	MUJERES	31,25	20,00	10,00	14,29	0,00	7,69
	HOMBRES	28,57	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MBA)	TODOS	17,24	10,34	13,33	3,33	6,90	0,00
	MUJERES	6,67	7,14	12,50	0,00	15,38	0,00
	HOMBRES	28,57	13,33	14,29	7,14	0,00	0,00
MÁSTER U. EN FINANZAS	TODOS	6,25	21,05	15,79	5,00	7,14	5,88
	MUJERES	0,00	0,00	12,50	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	11,11	30,77	18,18	11,11	12,50	11,11
MÁSTER U. EN SOCIOLOGÍA APLICADA: REALIDADES Y DINÁMICAS SOCIALES	TODOS	--	0,00	12,50	28,57	0,00	20,00
	MUJERES	--	0,00	12,50	0,00	0,00	16,67
	HOMBRES	--	0,00	12,50	40,00	0,00	25,00



Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	97,34	86,11	79,33	75,45	71,55	70,21
	MUJERES	97,02	84,63	79,53	74,76	70,56	70,43
	HOMBRES	97,70	88,03	79,14	76,32	72,76	69,95
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	99,02	92,18	88,80	84,08	82,82	81,59
	MUJERES	99,50	93,16	86,49	83,52	81,77	79,26
	HOMBRES	98,33	90,91	90,18	84,48	83,82	83,69
GRADO EN MARKETING	TODOS	0,00	98,56	92,00	84,49	86,09	82,32
	MUJERES	0,00	99,07	92,86	89,66	86,86	86,27
	HOMBRES	0,00	97,56	90,65	77,19	85,37	76,77
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	0,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN AUDITORÍA DE CUENTAS	TODOS	--	--	--	100,00	100,00	91,95
	MUJERES	--	--	--	100,00	100,00	95,24
	HOMBRES	--	--	--	100,00	100,00	88,89
MÁSTER U. EN CIENCIAS DE LA EMPRESA	TODOS	75,63	90,91	92,31	90,91	69,77	0,00
	MUJERES	65,22	100,00	83,33	83,33	83,33	0,00
	HOMBRES	82,19	88,24	97,56	100,00	52,63	0,00
MÁSTER U. EN DESARROLLO ECONÓMICO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL	TODOS	95,81	94,12	100,00	94,34	95,24	92,78
	MUJERES	94,83	93,46	100,00	90,91	94,74	93,02
	HOMBRES	98,04	95,24	100,00	95,24	96,77	90,91
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MBA)	TODOS	100,00	98,77	99,24	97,83	94,24	96,15
	MUJERES	100,00	98,86	100,00	97,56	94,74	95,24
	HOMBRES	100,00	98,65	98,36	98,04	93,75	97,22
MÁSTER U. EN FINANZAS	TODOS	94,12	96,77	94,34	92,59	96,22	85,94
	MUJERES	88,24	95,24	96,77	93,33	95,24	86,02
	HOMBRES	98,04	98,36	92,78	90,91	97,22	85,71
MÁSTER U. EN SOCIOLOGÍA APLICADA: REALIDADES Y DINÁMICAS SOCIALES	TODOS	100,00	100,00	93,75	100,00	95,24	93,75
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	93,75
	HOMBRES	100,00	100,00	92,59	100,00	90,91	93,75



Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	2,99	3,99	5,05	4,66	5,61	5,74
	MUJERES	2,95	4,08	5,02	4,67	5,74	5,78
	HOMBRES	3,03	3,88	5,07	4,66	5,47	5,70
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	3,71	4,71	4,74	5,16	5,30	5,55
	MUJERES	3,80	4,75	5,00	5,19	5,33	5,81
	HOMBRES	3,57	4,67	4,57	5,14	5,27	5,31
GRADO EN MARKETING	TODOS	0,00	3,67	4,50	5,03	5,13	5,24
	MUJERES	0,00	3,50	4,50	4,86	5,21	5,08
	HOMBRES	0,00	4,00	0,00	5,36	5,06	5,50
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	0,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN AUDITORÍA DE CUENTAS	TODOS	--	--	--	1,00	1,00	1,75
	MUJERES	--	--	--	1,00	1,00	1,50
	HOMBRES	--	--	--	1,00	1,00	2,00
MÁSTER U. EN CIENCIAS DE LA EMPRESA	TODOS	1,78	1,25	1,00	1,25	3,33	0,00
	MUJERES	2,00	1,00	1,00	1,50	1,50	0,00
	HOMBRES	1,67	1,33	1,00	1,00	7,00	0,00
MÁSTER U. EN DESARROLLO ECONÓMICO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL	TODOS	1,44	1,75	1,00	1,60	1,55	1,78
	MUJERES	1,45	1,90	1,00	2,00	1,63	1,75
	HOMBRES	1,40	1,50	1,00	1,50	1,33	2,00
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MBA)	TODOS	1,00	1,29	1,00	1,22	1,67	1,50
	MUJERES	1,00	1,15	1,00	1,25	1,56	1,63
	HOMBRES	1,00	1,45	1,00	1,20	1,78	1,38
MÁSTER U. EN FINANZAS	TODOS	1,44	1,33	1,21	1,80	1,36	2,27
	MUJERES	1,83	1,50	1,00	1,71	1,43	2,13
	HOMBRES	1,20	1,17	1,33	2,00	1,29	2,67
MÁSTER U. EN SOCIOLOGÍA APLICADA: REALIDADES Y DINÁMICAS SOCIALES	TODOS	1,00	1,08	1,00	1,00	1,25	1,83
	MUJERES	1,00	1,13	1,00	1,00	1,00	2,33
	HOMBRES	1,00	1,00	1,00	1,00	1,50	1,33



Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	TODOS	2226	2293	2258	2176	2105	1984
	MUJERES	1092	1105	1079	1012	956	913
	HOMBRES	1134	1188	1179	1164	1149	1071
GRADO EN ECONOMÍA	TODOS	453	540	585	630	640	671
	MUJERES	202	240	241	261	259	269
	HOMBRES	251	300	344	369	381	402
GRADO EN MARKETING	TODOS	208	258	286	313	326	330
	MUJERES	96	126	147	161	172	181
	HOMBRES	112	132	139	152	154	149
GRADO EN SOCIOLOGÍA	TODOS	--	--	--	--	--	24
	MUJERES	--	--	--	--	--	18
	HOMBRES	--	--	--	--	--	6
MÁSTER U. EN AUDITORÍA DE CUENTAS	TODOS	--	--	--	19	32	34
	MUJERES	--	--	--	7	14	15
	HOMBRES	--	--	--	12	18	19
MÁSTER U. EN CIENCIAS DE LA EMPRESA	TODOS	12	14	9	9	6	1
	MUJERES	3	3	3	5	3	0
	HOMBRES	9	11	6	4	3	1
MÁSTER U. EN DESARROLLO ECONÓMICO Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL	TODOS	28	22	16	20	31	18
	MUJERES	18	15	10	12	24	12
	HOMBRES	10	7	6	8	7	6
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MBA)	TODOS	36	44	42	41	41	32
	MUJERES	15	20	20	17	17	13
	HOMBRES	21	24	22	24	24	19
MÁSTER U. EN FINANZAS	TODOS	34	29	29	28	33	26
	MUJERES	12	13	15	16	15	13
	HOMBRES	22	16	14	12	18	13
MÁSTER U. EN SOCIOLOGÍA APLICADA: REALIDADES Y DINÁMICAS SOCIALES	TODOS	8	17	9	8	12	13
	MUJERES	5	9	2	3	7	8
	HOMBRES	3	8	7	5	5	5



5.15 FACULTAD DE CC. TRABAJO

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	75,43	77,86	77,11	73,13	70,26	72,73
	MUJERES	77,29	79,47	78,40	75,10	71,24	74,21
	HOMBRES	72,61	75,41	75,30	70,44	68,91	70,54
MÁSTER U. EN ASESORÍA JURÍDICO LABORAL	TODOS	--	--	--	97,70	88,87	90,54
	MUJERES	--	--	--	97,99	88,82	92,03
	HOMBRES	--	--	--	97,13	88,95	88,60
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	TODOS	--	--	--	94,62	92,71	86,62
	MUJERES	--	--	--	94,65	92,37	85,83
	HOMBRES	--	--	--	94,54	93,98	88,31
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN E INTERMEDIACIÓN LABORAL	TODOS	90,65	90,07	86,25	78,97	93,20	84,74
	MUJERES	89,71	88,49	90,98	78,32	92,96	91,34
	HOMBRES	94,03	96,59	71,08	82,22	94,00	69,28
MÁSTER U. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	TODOS	92,35	77,05	84,17	82,17	86,12	85,94
	MUJERES	94,45	82,23	87,41	90,16	81,65	87,65
	HOMBRES	87,97	67,61	77,95	67,80	90,79	83,90

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	84,94	87,13	86,29	83,33	81,95	83,21
	MUJERES	85,84	88,02	86,32	84,14	82,10	83,28
	HOMBRES	83,52	85,76	86,25	82,16	81,74	83,10
MÁSTER U. EN ASESORÍA JURÍDICO LABORAL	TODOS	--	--	--	99,33	98,48	99,50
	MUJERES	--	--	--	98,99	98,69	100,00
	HOMBRES	--	--	--	100,00	98,08	98,84
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	TODOS	--	--	--	99,83	100,00	99,05
	MUJERES	--	--	--	99,75	100,00	98,83
	HOMBRES	--	--	--	100,00	100,00	99,51
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN E INTERMEDIACIÓN LABORAL	TODOS	100,00	99,27	99,34	96,40	98,56	97,96
	MUJERES	100,00	99,08	100,00	96,20	98,14	99,70
	HOMBRES	100,00	100,00	96,72	97,37	100,00	92,98
MÁSTER U. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	TODOS	98,76	93,25	97,15	97,65	95,03	97,51
	MUJERES	99,09	93,49	95,91	99,23	92,35	97,90
	HOMBRES	98,07	92,68	100,00	94,04	97,68	97,02



Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	31,30	17,70	32,24	28,79	29,24	25,45
	MUJERES	38,10	20,81	29,37	31,33	31,39	25,41
	HOMBRES	22,61	12,77	36,27	25,23	26,26	25,49
MÁSTER U. EN ASESORÍA JURÍDICO LABORAL	TODOS	--	--	--	80,65	30,77	38,10
	MUJERES	--	--	--	85,00	29,41	41,67
	HOMBRES	--	--	--	72,73	33,33	33,33
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	TODOS	--	--	--	53,33	36,67	29,03
	MUJERES	--	--	--	47,62	33,33	35,00
	HOMBRES	--	--	--	66,67	50,00	18,18
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN E INTERMEDIACIÓN LABORAL	TODOS	31,58	61,90	50,00	46,67	50,00	34,78
	MUJERES	28,57	64,71	50,00	41,67	46,67	43,75
	HOMBRES	40,00	50,00	50,00	66,67	60,00	14,29
MÁSTER U. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	TODOS	52,63	23,53	55,00	40,91	40,00	26,67
	MUJERES	46,15	27,27	50,00	50,00	25,00	33,33
	HOMBRES	66,67	16,67	66,67	25,00	50,00	16,67

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	--	43,89	34,57	43,67	43,58	45,76
	MUJERES	--	50,34	40,27	44,06	48,00	48,91
	HOMBRES	--	35,65	25,53	43,14	37,38	41,41
MÁSTER U. EN ASESORÍA JURÍDICO LABORAL	TODOS	--	--	--	--	83,87	57,69
	MUJERES	--	--	--	--	85,00	58,82
	HOMBRES	--	--	--	--	81,82	55,56
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	TODOS	--	--	--	--	73,33	60,00
	MUJERES	--	--	--	--	66,67	58,33
	HOMBRES	--	--	--	--	88,89	66,67
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN E INTERMEDIACIÓN LABORAL	TODOS	--	68,42	71,43	68,75	73,33	85,00
	MUJERES	--	57,14	76,47	75,00	75,00	86,67
	HOMBRES	--	100,00	50,00	50,00	66,67	80,00
MÁSTER U. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	TODOS	95,00	89,47	52,94	80,00	54,55	70,00
	MUJERES	91,67	92,31	63,64	78,57	71,43	75,00
	HOMBRES	100,00	83,33	33,33	83,33	25,00	66,67



Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	27,10	26,75	29,39	31,13	22,46	29,02
	MUJERES	18,37	20,13	30,07	28,00	23,36	25,41
	HOMBRES	38,26	37,23	28,43	35,51	21,21	33,33

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	18,11	21,63	22,18	20,34	20,98	24,02
	MUJERES	13,42	23,08	19,33	21,17	21,31	21,97
	HOMBRES	25,53	19,61	26,17	19,19	20,59	26,80

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ASESORÍA JURÍDICO LABORAL	TODOS	--	--	--	--	3,23	23,08
	MUJERES	--	--	--	--	0,00	29,41
	HOMBRES	--	--	--	--	9,09	11,11
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	TODOS	--	--	--	--	3,33	0,00
	MUJERES	--	--	--	--	4,76	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	0,00	0,00
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN E INTERMEDIACIÓN LABORAL	TODOS	--	5,26	9,52	6,25	13,33	0,00
	MUJERES	--	7,14	5,88	0,00	8,33	0,00
	HOMBRES	--	0,00	25,00	25,00	33,33	0,00
MÁSTER U. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	TODOS	5,00	0,00	23,53	0,00	13,64	0,00
	MUJERES	8,33	0,00	18,18	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	33,33	0,00	37,50	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	97,39	94,61	91,03	88,90	88,70	87,96
	MUJERES	97,44	94,69	89,63	89,13	89,58	86,27
	HOMBRES	97,33	94,46	93,02	88,46	87,47	90,65
MÁSTER U. EN ASESORÍA JURÍDICO LABORAL	TODOS	--	--	--	99,21	97,83	94,94
	MUJERES	--	--	--	99,42	100,00	94,34
	HOMBRES	--	--	--	98,77	95,24	96,15



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	TODOS	--	--	--	98,16	92,39	90,72
	MUJERES	--	--	--	98,04	92,66	90,68
	HOMBRES	--	--	--	98,36	91,74	90,91
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN E INTERMEDIACIÓN LABORAL	TODOS	100,00	93,13	92,59	92,05	87,91	89,89
	MUJERES	100,00	93,02	91,43	93,02	86,09	90,03
	HOMBRES	100,00	93,46	97,56	89,55	96,77	88,89
MÁSTER U. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	TODOS	85,62	82,57	78,11	75,33	63,99	61,84
	MUJERES	90,57	83,68	79,37	75,00	60,87	62,57
	HOMBRES	78,74	77,42	76,11	76,68	68,05	60,84

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	2,99	3,60	4,55	4,66	4,79	4,92
	MUJERES	3,11	3,59	4,57	4,64	4,73	5,05
	HOMBRES	2,83	3,62	4,52	4,69	4,87	4,71
MÁSTER U. EN ASESORÍA JURÍDICO LABORAL	TODOS	--	--	--	1,00	1,11	1,47
	MUJERES	--	--	--	1,00	1,00	1,50
	HOMBRES	--	--	--	1,00	1,25	1,40
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	TODOS	--	--	--	1,00	1,35	1,75
	MUJERES	--	--	--	1,00	1,33	1,82
	HOMBRES	--	--	--	1,00	1,40	1,33
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN E INTERMEDIACIÓN LABORAL	TODOS	1,00	1,35	1,13	1,45	1,56	1,56
	MUJERES	1,00	1,27	1,17	1,38	1,69	1,57
	HOMBRES	1,00	1,60	1,00	1,67	1,00	1,50
MÁSTER U. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	TODOS	1,23	1,83	1,00	1,41	1,80	2,36
	MUJERES	1,25	1,90	1,00	1,38	2,20	2,46
	HOMBRES	1,20	1,50	1,00	1,50	1,40	2,22

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (MURCIA)	TODOS	961	1029	1024	1016	1030	1000
	MUJERES	579	623	602	602	601	589
	HOMBRES	382	406	422	414	429	411
MÁSTER U. EN ASESORÍA JURÍDICO LABORAL	TODOS	--	--	--	31	31	33
	MUJERES	--	--	--	20	20	19
	HOMBRES	--	--	--	11	11	14



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	TODOS	--	--	--	30	43	59
	MUJERES	--	--	--	21	34	42
	HOMBRES	--	--	--	9	9	17
MÁSTER U. EN ORIENTACIÓN E INTERMEDIACIÓN LABORAL	TODOS	19	33	25	27	31	37
	MUJERES	14	26	20	22	25	28
	HOMBRES	5	7	5	5	6	9
MÁSTER U. EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	TODOS	35	39	35	39	40	39
	MUJERES	23	26	23	25	23	23
	HOMBRES	12	13	12	14	17	16

5.16 FACULTAD DE COMUNIC. Y DOCUMENT.

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	84,37	89,45	85,80	85,70	86,14	87,02
	MUJERES	85,15	91,61	86,83	86,57	87,21	89,73
	HOMBRES	83,79	87,86	84,89	85,01	85,30	84,66
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	72,32	79,16	68,91	64,74	68,03	78,35
	MUJERES	77,81	84,30	74,60	70,93	73,19	78,99
	HOMBRES	62,41	69,41	60,00	53,68	61,51	77,65
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	90,51	91,50	89,83	91,91	90,03	87,40
	MUJERES	90,42	92,03	90,53	93,62	90,72	89,46
	HOMBRES	90,64	90,71	88,78	89,45	89,03	84,62
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	82,69	80,75	82,87	82,53	83,92	85,76
	MUJERES	85,10	84,47	85,71	86,12	86,43	87,54
	HOMBRES	78,86	75,14	78,25	76,61	79,27	81,80
MÁSTER U. EN ANÁLISIS DE TENDENCIAS SOCIALES, DE CONSUMO Y ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN	TODOS	--	--	0,00	91,67	88,89	82,14
	MUJERES	--	--	0,00	87,50	90,00	82,35
	HOMBRES	--	--	0,00	100,00	80,00	81,82
MÁSTER U. EN COMUNICACIÓN MÓVIL Y CONTENIDO DIGITAL	TODOS	--	--	96,76	96,21	88,71	84,78
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	96,00	93,33
	HOMBRES	--	--	94,17	93,70	83,78	68,75
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	TODOS	92,00	97,53	96,83	96,52	95,45	96,00
	MUJERES	89,29	100,00	100,00	97,30	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	94,74	92,59	95,12	91,67	95,00



Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	88,25	93,31	91,67	92,20	93,27	94,79
	MUJERES	89,04	95,25	91,16	91,79	92,07	94,71
	HOMBRES	87,67	91,89	92,12	92,54	94,25	94,86
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	91,01	90,77	84,41	81,43	85,27	85,39
	MUJERES	93,19	91,66	86,71	85,81	86,67	85,30
	HOMBRES	86,46	88,77	80,28	72,67	83,26	85,49
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	93,06	95,08	95,45	96,98	95,63	95,20
	MUJERES	92,77	95,15	96,50	96,92	96,25	96,14
	HOMBRES	93,49	94,97	93,92	97,06	94,73	93,89
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	90,79	86,12	89,46	90,04	92,13	92,11
	MUJERES	91,85	88,22	90,46	91,67	93,27	92,43
	HOMBRES	89,02	82,80	87,75	87,17	89,91	91,38
MÁSTER U. EN ANÁLISIS DE TENDENCIAS SOCIALES, DE CONSUMO Y ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN	TODOS	--	--	0,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	--	--	0,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	--	--	0,00	100,00	100,00	100,00
MÁSTER U. EN COMUNICACIÓN MÓVIL Y CONTENIDO DIGITAL	TODOS	--	--	100,00	98,07	100,00	100,00
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	--	--	100,00	96,75	100,00	100,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	TODOS	97,18	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	96,15	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	--	33,33	48,72	38,75	27,78	41,79
	MUJERES	--	34,62	54,84	53,66	26,92	41,46
	HOMBRES	--	32,69	44,68	23,08	28,26	42,31
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	--	13,21	27,50	8,70	14,89	4,69
	MUJERES	--	15,00	36,00	12,50	20,69	5,26
	HOMBRES	--	7,69	13,33	4,55	5,56	3,85
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	--	45,57	43,59	48,15	50,65	32,18
	MUJERES	--	44,74	44,90	57,14	46,81	32,14
	HOMBRES	--	46,34	41,38	34,38	56,67	32,26



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	--	37,66	32,05	37,18	30,38	40,79
	MUJERES	--	53,66	33,33	38,30	34,04	45,45
	HOMBRES	--	19,44	29,63	35,48	25,00	28,57
MÁSTER U. EN ANÁLISIS DE TENDENCIAS SOCIALES, DE CONSUMO Y ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN	TODOS	--	--	--	58,33	62,50	40,00
	MUJERES	--	--	--	37,50	71,43	33,33
	HOMBRES	--	--	--	100,00	0,00	50,00
MÁSTER U. EN COMUNICACIÓN MÓVIL Y CONTENIDO DIGITAL	TODOS	--	--	81,82	90,00	58,33	62,50
	MUJERES	--	--	80,00	100,00	80,00	66,67
	HOMBRES	--	--	83,33	83,33	42,86	50,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	TODOS	57,14	86,67	62,50	60,00	100,00	80,00
	MUJERES	60,00	100,00	60,00	83,33	100,00	100,00
	HOMBRES	50,00	71,43	66,67	25,00	100,00	75,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	--	--	42,31	62,82	57,50	56,94
	MUJERES	--	--	42,31	61,29	68,29	65,38
	HOMBRES	--	--	42,31	63,83	46,15	52,17
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	--	--	18,87	32,50	13,04	17,02
	MUJERES	--	--	22,50	44,00	12,50	24,14
	HOMBRES	--	--	7,69	13,33	13,64	5,56
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	--	--	68,35	70,51	61,73	62,34
	MUJERES	--	--	71,05	75,51	67,35	59,57
	HOMBRES	--	--	65,85	62,07	53,12	66,67
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	--	--	45,45	46,15	48,72	50,63
	MUJERES	--	--	63,41	52,94	51,06	57,45
	HOMBRES	--	--	25,00	33,33	45,16	40,62
MÁSTER U. EN ANÁLISIS DE TENDENCIAS SOCIALES, DE CONSUMO Y ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN	TODOS	--	--	--	--	83,33	87,50
	MUJERES	--	--	--	--	75,00	85,71
	HOMBRES	--	--	--	--	100,00	100,00
MÁSTER U. EN COMUNICACIÓN MÓVIL Y CONTENIDO DIGITAL	TODOS	--	--	--	90,91	90,00	75,00
	MUJERES	--	--	--	100,00	100,00	80,00
	HOMBRES	--	--	--	83,33	83,33	71,43
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	TODOS	78,57	100,00	93,33	100,00	80,00	100,00
	MUJERES	75,00	100,00	100,00	100,00	83,33	100,00
	HOMBRES	83,33	100,00	85,71	100,00	75,00	100,00



Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	--	24,36	11,54	20,00	20,83	23,88
	MUJERES	--	26,92	9,68	14,63	15,38	24,39
	HOMBRES	--	23,08	12,77	25,64	23,91	23,08
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	--	73,58	62,50	78,26	68,09	57,81
	MUJERES	--	70,00	52,00	83,33	58,62	50,00
	HOMBRES	--	84,62	80,00	72,73	83,33	69,23
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	--	15,19	12,82	20,99	16,88	10,34
	MUJERES	--	15,79	10,20	20,41	19,15	8,93
	HOMBRES	--	14,63	17,24	21,88	13,33	12,90
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	--	19,48	15,38	24,36	15,19	7,89
	MUJERES	--	14,63	13,73	27,66	12,77	5,45
	HOMBRES	--	25,00	18,52	19,35	18,75	14,29

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	17,95	7,69	11,25	6,94	14,93	7,04
	MUJERES	23,08	6,45	7,32	3,85	17,07	7,41
	HOMBRES	15,38	8,51	15,38	8,70	11,54	6,82
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	64,15	55,00	67,39	63,83	54,69	76,74
	MUJERES	60,00	48,00	66,67	55,17	44,74	80,77
	HOMBRES	76,92	66,67	68,18	77,78	69,23	70,59
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	11,39	7,69	9,88	12,99	8,05	8,57
	MUJERES	10,53	4,08	8,16	17,02	8,93	6,67
	HOMBRES	12,20	13,79	12,50	6,67	6,45	12,00
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	10,39	11,54	20,51	15,19	6,58	16,09
	MUJERES	4,88	9,80	21,28	12,77	3,64	16,00
	HOMBRES	16,67	14,81	19,35	18,75	14,29	16,22

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN ANÁLISIS DE TENDENCIAS SOCIALES, DE CONSUMO Y ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN	TODOS	--	--	--	--	0,00	0,00
	MUJERES	--	--	--	--	0,00	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	0,00	0,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN COMUNICACIÓN MÓVIL Y CONTENIDO DIGITAL	TODOS	--	--	--	0,00	0,00	8,33
	MUJERES	--	--	--	0,00	0,00	20,00
	HOMBRES	--	--	--	0,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	TODOS	21,43	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00
	MUJERES	25,00	0,00	0,00	0,00	16,67	0,00
	HOMBRES	16,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	0,00	96,10	94,26	92,34	91,00	92,51
	MUJERES	0,00	94,67	95,47	93,67	89,98	95,36
	HOMBRES	0,00	96,81	93,39	90,82	91,83	90,45
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	98,39	97,62	95,24	92,06	92,95	92,73
	MUJERES	98,57	98,55	95,68	95,10	96,77	91,74
	HOMBRES	98,00	94,56	94,12	81,63	86,77	93,57
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	0,00	98,90	95,50	92,95	94,79	93,63
	MUJERES	0,00	99,66	95,55	92,46	95,73	95,44
	HOMBRES	0,00	98,19	95,41	94,02	93,62	91,80
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	0,00	96,14	93,70	90,72	87,95	87,15
	MUJERES	0,00	96,00	93,24	93,09	90,38	89,17
	HOMBRES	0,00	96,51	94,49	86,68	82,76	83,51
MÁSTER U. EN ANÁLISIS DE TENDENCIAS SOCIALES, DE CONSUMO Y ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN	TODOS	--	--	0,00	100,00	93,02	90,91
	MUJERES	--	--	0,00	100,00	93,02	90,91
	HOMBRES	--	--	0,00	100,00	0,00	90,91
MÁSTER U. EN COMUNICACIÓN MÓVIL Y CONTENIDO DIGITAL	TODOS	--	--	100,00	100,00	100,00	94,59
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	100,00	88,24
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	TODOS	100,00	96,39	96,77	99,01	100,00	100,00
	MUJERES	100,00	94,34	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	93,75	96,77	100,00	100,00

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	0,00	4,00	4,10	4,42	4,67	4,64
	MUJERES	0,00	4,00	4,06	4,17	4,94	4,34
	HOMBRES	0,00	4,00	4,14	4,71	4,48	4,93



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	2,00	2,91	4,21	4,57	4,40	5,14
	MUJERES	2,00	2,94	4,25	4,40	4,00	5,00
	HOMBRES	2,00	2,80	4,00	5,00	5,00	5,33
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	0,00	3,95	4,33	4,36	4,44	4,43
	MUJERES	0,00	3,95	4,32	4,35	4,43	4,26
	HOMBRES	0,00	3,95	4,35	4,38	4,46	4,65
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	0,00	3,97	4,19	4,43	4,87	4,83
	MUJERES	0,00	3,96	4,22	4,27	4,80	4,66
	HOMBRES	0,00	4,00	4,13	4,71	5,00	5,18
MÁSTER U. EN ANÁLISIS DE TENDENCIAS SOCIALES, DE CONSUMO Y ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN	TODOS	--	--	0,00	1,00	1,38	1,50
	MUJERES	--	--	0,00	1,00	1,38	1,50
	HOMBRES	--	--	0,00	1,00	0,00	1,50
MÁSTER U. EN COMUNICACIÓN MÓVIL Y CONTENIDO DIGITAL	TODOS	--	--	1,00	1,10	1,00	1,29
	MUJERES	--	--	1,00	1,20	1,00	1,00
	HOMBRES	--	--	1,00	1,00	1,00	1,67
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	TODOS	1,33	1,19	1,00	1,40	1,40	1,00
	MUJERES	1,25	1,20	1,00	1,29	1,00	1,00
	HOMBRES	1,50	1,17	1,00	1,67	1,67	1,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	TODOS	223	291	317	313	310	314
	MUJERES	95	122	149	138	135	139
	HOMBRES	128	169	168	175	175	175
GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	TODOS	134	119	110	102	88	74
	MUJERES	83	77	67	65	47	38
	HOMBRES	51	42	43	37	41	36
GRADO EN PERIODISMO	TODOS	238	310	317	325	311	305
	MUJERES	142	185	190	193	181	170
	HOMBRES	96	125	127	132	130	135
GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	TODOS	224	286	317	351	363	377
	MUJERES	136	171	196	216	236	251
	HOMBRES	88	115	121	135	127	126
MÁSTER U. EN ANÁLISIS DE TENDENCIAS SOCIALES, DE CONSUMO Y ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN	TODOS	--	--	0	12	13	8
	MUJERES	--	--	0	8	12	5
	HOMBRES	--	--	0	4	1	3



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN COMUNICACIÓN MÓVIL Y CONTENIDO DIGITAL	TODOS	--	--	11	12	14	14
	MUJERES	--	--	5	5	5	6
	HOMBRES	--	--	6	7	9	8
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	TODOS	9	18	10	14	6	5
	MUJERES	6	10	5	8	2	1
	HOMBRES	3	8	5	6	4	4

5.17 F. CIENCIAS DEL DEPORTE

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	89,74	90,75	89,33	88,71	86,81	86,23
	MUJERES	93,44	91,28	93,43	90,99	88,43	90,30
	HOMBRES	88,88	90,62	88,28	88,01	86,30	84,88
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	98,08	95,98	96,12	96,07	91,20	90,10
	MUJERES	100,00	98,13	100,00	100,00	84,62	88,24
	HOMBRES	97,22	95,02	95,61	93,12	94,19	91,39

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	93,26	94,48	93,09	91,85	90,91	91,64
	MUJERES	95,48	94,52	95,24	92,51	91,14	93,73
	HOMBRES	92,73	94,47	92,53	91,64	90,83	90,92
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	100,00	100,00	100,00	99,63	97,94	100,00
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	94,29	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	99,33	99,51	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	--	48,98	59,43	65,52	--	--
	MUJERES	--	63,16	75,00	66,67	--	--
	HOMBRES	--	45,57	54,88	65,26	--	--



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	92,31	84,21	100,00	87,50	68,75	72,22
	MUJERES	100,00	83,33	0,00	100,00	40,00	71,43
	HOMBRES	88,89	84,62	100,00	80,00	81,82	72,73

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	--	--	55,10	72,64	--	--
	MUJERES	--	--	63,16	79,17	--	--
	HOMBRES	--	--	53,16	70,73	--	--
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	--	92,31	94,74	100,00	87,50	90,62
	MUJERES	--	100,00	100,00	0,00	100,00	80,00
	HOMBRES	--	88,89	92,31	100,00	80,00	95,45

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	--	11,22	10,38	15,52	--	--
	MUJERES	--	5,26	16,67	19,05	--	--
	HOMBRES	--	12,66	8,54	14,74	--	--

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	7,14	5,66	10,34	10,58	--	--
	MUJERES	5,26	12,50	14,29	9,09	--	--
	HOMBRES	7,59	3,66	9,47	10,98	--	--

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	--	0,00	0,00	0,00	6,25	0,00
	MUJERES	--	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	HOMBRES	--	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00



Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	0,00	97,58	94,87	94,76	99,97	97,59
	MUJERES	0,00	98,86	96,03	94,38	99,86	98,59
	HOMBRES	0,00	97,24	94,56	94,86	100,00	97,36
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	100,00	100,00	95,24	100,00	100,00	91,30
	MUJERES	100,00	100,00	90,91	100,00	100,00	90,00
	HOMBRES	100,00	100,00	96,00	100,00	100,00	92,31

Duracion media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	0,00	3,94	4,08	4,28	0,00	0,00
	MUJERES	0,00	3,93	4,00	4,29	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	3,94	4,10	4,27	0,00	0,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,43
	MUJERES	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,44
	HOMBRES	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,42

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	329	422	433	424	418	455
	MUJERES	63	84	87	94	99	108
	HOMBRES	266	338	346	330	319	347
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	TODOS	13	20	8	16	32	29
	MUJERES	4	6	1	6	10	13
	HOMBRES	9	14	7	10	22	16



5.18 FACULTAD DE TRABAJO SOCIAL

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	87,20	86,18	86,45	87,52	83,06	84,52
	MUJERES	89,28	87,49	87,80	89,01	83,83	85,58
	HOMBRES	79,34	81,53	81,25	81,07	79,73	80,37
MÁSTER U. EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE E INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	83,01	16,67	93,61	78,99	9,52	11,76
	MUJERES	80,86	9,09	93,36	76,32	9,52	11,76
	HOMBRES	90,91	100,00	95,00	91,67	0,00	0,00
MÁSTER U. EN MEDIACIÓN	TODOS	89,18	92,46	97,29	94,64	87,35	94,06
	MUJERES	88,66	94,43	98,59	94,94	89,96	94,69
	HOMBRES	93,18	77,50	89,80	90,00	77,46	90,24

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	92,36	92,27	92,83	93,76	89,38	91,80
	MUJERES	93,46	92,89	92,94	94,13	89,56	91,92
	HOMBRES	87,97	89,99	92,36	92,03	88,53	91,29
MÁSTER U. EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE E INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	97,71	100,00	99,20	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	97,04	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	HOMBRES	100,00	100,00	95,00	100,00	0,00	0,00
MÁSTER U. EN MEDIACIÓN	TODOS	99,41	99,37	100,00	99,38	99,00	99,63
	MUJERES	99,33	99,31	100,00	99,34	99,18	99,57
	HOMBRES	100,00	100,00	100,00	100,00	98,21	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	51,47	33,77	45,04	53,96	44,85	42,22
	MUJERES	57,14	35,04	49,47	59,29	50,00	44,25
	HOMBRES	25,00	29,41	33,33	30,77	26,67	31,82
MÁSTER U. EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE E INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	50,00	--	84,62	33,33	--	--
	MUJERES	37,50	--	90,91	20,00	--	--
	HOMBRES	100,00	--	50,00	100,00	--	--



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN MEDIACIÓN	TODOS	67,65	83,87	96,88	84,85	55,88	84,62
	MUJERES	63,33	92,59	96,43	87,10	62,96	86,96
	HOMBRES	100,00	25,00	100,00	50,00	28,57	66,67

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	--	63,97	57,62	64,12	69,78	60,29
	MUJERES	--	68,75	61,54	66,32	76,99	62,26
	HOMBRES	--	41,67	44,12	58,33	38,46	53,33
MÁSTER U. EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE E INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	--	60,00	--	92,31	50,00	--
	MUJERES	--	50,00	--	90,91	40,00	--
	HOMBRES	--	100,00	--	100,00	100,00	--
MÁSTER U. EN MEDIACIÓN	TODOS	78,12	79,41	90,32	96,88	87,88	76,47
	MUJERES	78,57	76,67	92,59	96,43	90,32	77,78
	HOMBRES	75,00	100,00	75,00	100,00	50,00	71,43

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	11,03	14,57	19,08	14,39	15,44	10,37
	MUJERES	8,04	16,24	14,74	9,73	14,15	9,73
	HOMBRES	25,00	8,82	30,56	34,62	20,00	13,64

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	7,95	12,98	8,63	11,03	7,41	10,14
	MUJERES	9,40	10,53	5,31	11,32	7,96	7,69
	HOMBRES	2,94	19,44	23,08	10,00	4,55	19,35



Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE E INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	--	10,00	--	0,00	0,00	--
	MUJERES	--	12,50	--	0,00	0,00	--
	HOMBRES	--	0,00	--	0,00	0,00	--
MÁSTER U. EN MEDIACIÓN	TODOS	9,38	5,88	3,23	0,00	12,12	8,82
	MUJERES	10,71	6,67	3,70	0,00	9,68	7,41
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	14,29

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	97,56	97,47	92,51	92,26	93,45	92,64
	MUJERES	97,51	97,54	92,80	93,31	93,08	92,81
	HOMBRES	97,88	97,20	91,18	88,52	96,03	91,91
MÁSTER U. EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE E INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	94,59	80,00	100,00	93,02	90,91	83,33
	MUJERES	92,59	90,91	100,00	90,91	90,91	83,33
	HOMBRES	100,00	71,43	100,00	95,24	0,00	0,00
MÁSTER U. EN MEDIACIÓN	TODOS	93,75	90,67	97,77	98,73	94,17	95,71
	MUJERES	93,65	90,41	98,64	98,64	98,90	96,39
	HOMBRES	94,34	100,00	93,75	100,00	73,17	92,59

Duracion media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	3,21	3,27	4,52	4,47	4,65	4,61
	MUJERES	3,27	3,23	4,51	4,41	4,69	4,53
	HOMBRES	2,80	3,43	4,58	4,73	4,22	4,94
MÁSTER U. EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE E INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	1,57	3,00	1,00	1,75	2,00	3,00
	MUJERES	1,80	2,00	1,00	2,00	2,00	3,00
	HOMBRES	1,00	4,00	1,00	1,50	0,00	0,00
MÁSTER U. EN MEDIACIÓN	TODOS	1,33	1,38	1,00	1,03	1,19	1,24
	MUJERES	1,36	1,39	1,00	1,04	1,06	1,17
	HOMBRES	1,20	1,00	1,00	1,00	2,00	1,60



Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TRABAJO SOCIAL	TODOS	597	635	634	646	646	662
	MUJERES	472	498	506	518	527	525
	HOMBRES	125	137	128	128	119	137
MÁSTER U. EN DESARROLLO HUMANO SOSTENIBLE E INTERVENCIÓN SOCIAL	TODOS	15	6	16	12	5	3
	MUJERES	11	5	14	9	5	3
	HOMBRES	4	1	2	3	0	0
MÁSTER U. EN MEDIACIÓN	TODOS	51	46	42	35	39	37
	MUJERES	45	42	35	33	31	30
	HOMBRES	6	4	7	2	8	7

5.19 FACULTAD DE ENFERMERÍA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	90,75	90,50	88,66	89,66	90,68	89,92
	MUJERES	91,61	90,82	89,76	90,34	91,43	90,52
	HOMBRES	88,12	89,55	85,41	87,51	88,02	87,52
MÁSTER U. EN SALUD, MUJER Y CUIDADOS	TODOS	95,74	95,20	95,97	100,00	98,80	97,46
	MUJERES	95,74	94,29	95,41	100,00	98,80	97,22
	HOMBRES	0,00	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	95,03	95,00	94,40	95,25	94,83	93,98
	MUJERES	95,49	95,21	94,87	95,45	95,11	94,16
	HOMBRES	93,59	94,35	93,00	94,58	93,82	93,23
MÁSTER U. EN SALUD, MUJER Y CUIDADOS	TODOS	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	99,57
	MUJERES	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	99,53
	HOMBRES	0,00	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00



Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	75,43	57,94	69,42	66,94	63,52	66,36
	MUJERES	76,11	60,67	72,88	67,84	65,32	72,19
	HOMBRES	73,08	49,09	60,00	64,79	58,33	47,06
MÁSTER U. EN SALUD, MUJER Y CUIDADOS	TODOS	91,67	91,67	95,83	100,00	88,00	83,33
	MUJERES	91,67	90,00	95,24	100,00	88,00	81,82
	HOMBRES	0,00	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	--	84,48	65,24	79,75	74,79	72,53
	MUJERES	--	83,89	67,98	80,79	74,85	73,99
	HOMBRES	--	86,54	56,36	76,92	74,65	68,33
MÁSTER U. EN SALUD, MUJER Y CUIDADOS	TODOS	80,00	91,67	95,83	95,83	100,00	92,00
	MUJERES	78,26	91,67	95,00	95,24	100,00	92,00
	HOMBRES	100,00	0,00	100,00	100,00	100,00	0,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	9,91	16,31	16,12	17,36	21,03	19,09
	MUJERES	10,56	14,04	14,69	18,71	19,65	16,57
	HOMBRES	7,69	23,64	20,00	14,08	25,00	27,45

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	10,73	14,05	16,53	16,31	17,27	21,68
	MUJERES	8,43	13,56	17,54	15,03	15,38	19,57
	HOMBRES	18,18	15,38	14,08	20,00	23,53	30,95



Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN SALUD, MUJER Y CUIDADOS	TODOS	12,00	0,00	0,00	4,17	0,00	0,00
	MUJERES	13,04	0,00	0,00	4,76	0,00	0,00
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	97,81	95,65	95,05	94,61	93,46	93,15
	MUJERES	97,71	95,64	95,12	95,02	93,69	94,00
	HOMBRES	98,12	95,67	94,78	93,73	92,85	89,66
MÁSTER U. EN SALUD, MUJER Y CUIDADOS	TODOS	87,40	98,29	94,55	94,59	96,23	99,53
	MUJERES	87,40	97,94	93,88	94,41	96,23	99,48
	HOMBRES	0,00	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	3,27	3,47	4,14	4,23	4,20	4,16
	MUJERES	3,28	3,51	4,14	4,22	4,19	4,08
	HOMBRES	3,22	3,36	4,15	4,24	4,21	4,52
MÁSTER U. EN SALUD, MUJER Y CUIDADOS	TODOS	1,47	1,09	1,08	1,11	1,54	1,05
	MUJERES	1,47	1,11	1,10	1,11	1,54	1,05
	HOMBRES	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (MURCIA)	TODOS	1075	1065	1036	974	917	892
	MUJERES	808	793	773	734	712	711
	HOMBRES	267	272	263	240	205	181
MÁSTER U. EN SALUD, MUJER Y CUIDADOS	TODOS	19	27	27	28	27	27
	MUJERES	19	23	24	27	27	25
	HOMBRES	0	4	3	1	0	2



5.20 FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	72,76	74,08	79,44	76,05	81,01	80,72
	MUJERES	76,03	77,57	81,28	78,44	81,78	81,27
	HOMBRES	65,03	65,66	74,81	70,08	78,83	79,23

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	82,57	82,46	86,87	83,37	85,91	87,51
	MUJERES	84,43	83,37	87,61	84,46	86,23	87,47
	HOMBRES	77,82	79,95	84,91	80,47	84,99	87,60

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	59,04	25,45	31,82	34,21	37,33	37,97
	MUJERES	61,29	28,57	37,78	37,04	42,59	37,50
	HOMBRES	52,38	20,00	19,05	27,27	23,81	39,13

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	--	71,08	56,36	48,48	44,74	61,33
	MUJERES	--	75,81	62,86	55,56	48,15	64,81
	HOMBRES	--	57,14	45,00	33,33	36,36	52,38

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	10,84	29,09	33,33	39,47	22,67	13,92
	MUJERES	9,68	22,86	31,11	35,19	18,52	16,07
	HOMBRES	14,29	40,00	38,10	50,00	33,33	8,70



Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	27,27	27,27	32,89	21,33	11,39	16,18
	MUJERES	20,00	24,44	33,33	18,52	14,29	10,42
	HOMBRES	40,00	33,33	31,82	28,57	4,35	30,00

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	97,42	93,60	89,78	86,25	87,02	90,01
	MUJERES	97,27	93,08	90,85	88,82	88,63	88,84
	HOMBRES	97,75	95,48	87,09	80,60	82,40	92,52

Duracion media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	2,72	2,97	4,66	4,58	4,56	4,64
	MUJERES	2,81	3,00	4,52	4,53	4,45	4,69
	HOMBRES	2,55	2,86	5,00	4,73	4,90	4,50

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	TODOS	289	298	325	300	307	360
	MUJERES	204	213	231	212	225	258
	HOMBRES	85	85	94	88	82	102



5.21 FACULTAD CC.SOCIOSANITARIAS

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	89,81	91,04	93,47	90,40	90,64	89,31
	MUJERES	91,40	91,63	94,75	91,75	92,53	90,08
	HOMBRES	84,32	88,96	88,64	85,69	84,02	86,41
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	79,85	78,91	84,15	81,44	84,06	79,95
	MUJERES	80,43	80,16	85,01	81,00	83,99	80,14
	HOMBRES	78,00	75,42	81,50	82,70	84,23	79,47

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	94,55	94,96	96,68	94,00	94,45	93,02
	MUJERES	95,25	95,32	97,43	94,48	95,21	93,51
	HOMBRES	92,05	93,68	93,80	92,24	91,63	91,13
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	84,92	87,10	90,62	88,89	91,13	89,21
	MUJERES	84,71	87,07	90,90	88,53	91,22	89,66
	HOMBRES	85,63	87,20	89,71	89,91	90,89	88,15

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	--	28,99	73,24	45,07	41,18	35,71
	MUJERES	--	32,14	72,88	44,23	47,17	29,31
	HOMBRES	--	15,38	75,00	47,37	20,00	66,67
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	--	47,92	35,94	28,57	31,88	34,78
	MUJERES	--	45,95	35,29	30,00	34,69	37,25
	HOMBRES	--	54,55	38,46	25,00	25,00	27,78

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	--	--	36,23	73,24	49,30	48,53
	MUJERES	--	--	39,29	72,88	50,00	52,83
	HOMBRES	--	--	23,08	75,00	47,37	33,33



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	--	--	52,08	43,75	48,57	39,13
	MUJERES	--	--	48,65	43,14	50,00	40,82
	HOMBRES	--	--	63,64	46,15	45,00	35,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	--	24,64	19,72	45,07	36,76	51,43
	MUJERES	--	25,00	20,34	46,15	35,85	56,90
	HOMBRES	--	23,08	16,67	42,11	40,00	25,00
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	--	27,08	35,94	40,00	43,48	20,29
	MUJERES	--	27,03	33,33	44,00	38,78	21,57
	HOMBRES	--	27,27	46,15	30,00	55,00	16,67

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	15,94	15,49	18,31	11,76	27,14	8,57
	MUJERES	16,07	15,25	19,23	11,32	29,31	9,09
	HOMBRES	15,38	16,67	15,79	13,33	16,67	6,67
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	14,58	29,69	27,14	31,88	17,39	20,00
	MUJERES	18,92	29,41	32,00	28,57	17,65	18,42
	HOMBRES	0,00	30,77	15,00	40,00	16,67	23,53

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	0,00	95,16	96,59	95,43	91,43	91,89
	MUJERES	0,00	95,73	96,61	96,47	90,25	92,87
	HOMBRES	0,00	93,24	96,49	92,81	99,17	89,46
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	0,00	94,93	94,04	87,48	87,11	88,00
	MUJERES	0,00	95,78	94,28	85,86	85,94	87,15
	HOMBRES	0,00	89,89	93,33	94,30	91,95	90,45



Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	0,00	3,98	4,03	4,09	4,31	4,39
	MUJERES	0,00	3,97	4,04	4,04	4,34	4,32
	HOMBRES	0,00	4,00	4,00	4,20	4,00	4,54
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	0,00	4,00	4,00	4,35	4,60	4,62
	MUJERES	0,00	4,00	4,00	4,38	4,65	4,65
	HOMBRES	0,00	4,00	4,00	4,20	4,44	4,50

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN ENFERMERÍA (LORCA)	TODOS	198	256	268	245	258	267
	MUJERES	155	200	212	189	202	211
	HOMBRES	43	56	56	56	56	56
GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	TODOS	157	203	216	225	231	223
	MUJERES	118	150	162	166	170	158
	HOMBRES	39	53	54	59	61	65

5.22 FACULTAD DE TURISMO

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	76,10	75,44	75,73	72,16	68,72	72,16
	MUJERES	77,72	75,45	78,22	73,07	72,04	74,78
	HOMBRES	72,26	75,42	69,79	70,08	60,83	66,41
MÁSTER U. EN GESTIÓN HOTELERA	TODOS	94,12	91,45	91,19	90,65	72,29	84,20
	MUJERES	95,54	90,19	90,73	85,96	76,89	82,85
	HOMBRES	90,48	95,16	92,13	98,13	64,17	87,83

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	90,31	90,70	89,19	86,24	83,48	85,98
	MUJERES	90,34	90,68	90,59	87,43	85,59	87,55
	HOMBRES	90,26	90,74	85,66	83,54	78,05	82,32



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN GESTIÓN HOTELERA	TODOS	99,44	99,12	98,88	99,21	90,23	94,95
	MUJERES	100,00	98,81	98,33	98,66	92,09	94,46
	HOMBRES	97,94	100,00	100,00	100,00	86,52	96,19

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	49,08	4,76	38,38	45,70	41,27	35,71
	MUJERES	51,54	4,40	40,74	50,46	45,16	41,77
	HOMBRES	39,39	5,88	32,00	33,33	30,30	21,21
MÁSTER U. EN GESTIÓN HOTELERA	TODOS	61,11	40,00	70,59	92,31	43,75	66,67
	MUJERES	61,54	36,84	72,73	87,50	40,00	66,67
	HOMBRES	60,00	50,00	66,67	100,00	50,00	66,67

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	--	59,51	9,05	42,16	54,30	50,79
	MUJERES	--	59,23	8,18	45,19	58,72	53,76
	HOMBRES	--	60,61	11,76	34,00	42,86	42,42
MÁSTER U. EN GESTIÓN HOTELERA	TODOS	54,55	88,89	76,00	88,24	92,31	50,00
	MUJERES	80,00	84,62	78,95	81,82	87,50	50,00
	HOMBRES	33,33	100,00	66,67	100,00	100,00	50,00

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	22,09	73,33	37,30	27,15	26,19	30,36
	MUJERES	23,08	74,21	35,56	23,85	23,66	25,32
	HOMBRES	18,18	70,59	42,00	35,71	33,33	42,42

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	49,05	40,54	16,56	16,67	23,21	23,75
	MUJERES	52,20	37,04	12,84	16,13	20,25	28,00
	HOMBRES	39,22	50,00	26,19	18,18	30,30	16,67



Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN GESTIÓN HOTELERA	TODOS	27,27	0,00	4,00	0,00	7,69	25,00
	MUJERES	20,00	0,00	5,26	0,00	12,50	10,00
	HOMBRES	33,33	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	97,91	95,55	95,87	93,13	92,72	91,10
	MUJERES	98,35	96,99	95,95	93,46	94,36	90,91
	HOMBRES	96,12	91,30	95,72	92,17	86,81	92,07
MÁSTER U. EN GESTIÓN HOTELERA	TODOS	96,30	93,29	93,75	95,00	100,00	96,39
	MUJERES	95,24	97,09	92,49	95,24	100,00	95,24
	HOMBRES	100,00	87,59	98,04	94,74	100,00	100,00

Duración media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	2,46	3,26	4,39	4,19	4,88	4,92
	MUJERES	2,45	3,08	4,36	4,11	4,82	4,97
	HOMBRES	2,50	3,82	4,50	4,50	5,11	4,67
MÁSTER U. EN GESTIÓN HOTELERA	TODOS	1,15	1,50	1,00	1,68	1,00	1,38
	MUJERES	1,20	1,30	1,00	1,70	1,00	1,50
	HOMBRES	1,00	1,83	1,00	1,67	1,00	1,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN TURISMO	TODOS	379	381	379	384	414	401
	MUJERES	277	277	273	272	297	287
	HOMBRES	102	104	106	112	117	114
MÁSTER U. EN GESTIÓN HOTELERA	TODOS	23	34	35	23	18	28
	MUJERES	16	24	25	13	12	21
	HOMBRES	7	10	10	10	6	7



5.23 ISEN FORMACIÓN UNIV.

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	93,58	90,52	95,27	95,30	96,76	96,17
	MUJERES	93,46	90,96	95,24	95,68	96,87	96,67
	HOMBRES	100,00	78,67	96,20	85,29	94,65	87,57
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	89,49	87,58	84,80	83,21	84,82	86,25
	MUJERES	91,11	88,48	86,06	84,97	88,29	88,59
	HOMBRES	85,39	85,53	82,05	79,60	78,63	81,88
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	90,33	93,62	87,30	85,58	93,76	94,81
	MUJERES	92,93	92,84	87,06	86,47	94,23	96,89
	HOMBRES	87,27	94,46	87,53	84,97	93,49	92,92
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	78,31
	MUJERES	--	--	--	--	--	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	78,31
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	--	--	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	100,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	95,83	94,17	96,70	96,86	97,33	97,36
	MUJERES	95,75	94,29	96,71	97,24	97,32	97,60
	HOMBRES	100,00	90,77	96,20	86,57	97,55	93,10
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	93,66	92,75	90,58	91,02	91,92	92,97
	MUJERES	94,60	93,00	91,49	91,12	93,59	93,92
	HOMBRES	91,20	92,15	88,55	90,78	88,73	91,12
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	96,91	97,64	95,84	94,61	97,99	97,96
	MUJERES	97,29	97,49	97,72	96,24	98,66	98,94
	HOMBRES	96,43	97,79	94,18	93,53	97,60	97,04
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	98,48
	MUJERES	--	--	--	--	--	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	98,48



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	--	--	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	76,36	49,09	58,00
	MUJERES	--	--	--	75,93	50,00	58,33
	HOMBRES	--	--	--	100,00	33,33	50,00
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	44,12	33,05	39,13	37,25	19,05
	MUJERES	--	48,00	31,71	42,19	43,08	18,18
	HOMBRES	--	33,33	36,11	32,14	27,03	20,69
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	71,43	37,50	50,00	30,00	87,21	33,33
	MUJERES	75,00	60,00	62,50	28,57	95,24	20,00
	HOMBRES	69,23	0,00	41,67	33,33	79,55	42,86
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	--	--	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	100,00

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	--	80,00	56,36
	MUJERES	--	--	--	--	79,63	57,69
	HOMBRES	--	--	--	--	100,00	33,33
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	--	50,98	47,46	55,43	53,92
	MUJERES	--	--	54,67	51,22	56,25	63,08
	HOMBRES	--	--	40,74	38,89	53,57	37,84
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	--	71,43	43,75	65,00	40,00	90,70
	MUJERES	--	75,00	70,00	75,00	42,86	95,24
	HOMBRES	--	69,23	0,00	58,33	33,33	86,36



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	12,73	25,45	24,00
	MUJERES	--	--	--	12,96	23,08	25,00
	HOMBRES	--	--	--	0,00	66,67	0,00
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	28,43	35,59	21,74	20,59	30,95
	MUJERES	--	25,33	32,93	20,31	13,85	32,73
	HOMBRES	--	37,04	41,67	25,00	32,43	27,59
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	19,05	25,00	30,00	40,00	3,49	50,00
	MUJERES	25,00	20,00	12,50	28,57	2,38	80,00
	HOMBRES	15,38	33,33	41,67	66,67	4,55	28,57
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	--	--	10,91	14,55	22,00	14,58
	MUJERES	--	--	11,11	11,54	22,92	15,56
	HOMBRES	--	--	0,00	66,67	0,00	0,00
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	15,69	19,49	10,87	14,71	21,43	14,94
	MUJERES	13,33	19,51	9,38	10,77	25,45	12,73
	HOMBRES	22,22	19,44	14,29	21,62	13,79	18,75
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	6,25	15,00	20,00	2,33	16,67	37,50
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	2,38	20,00	25,00
	HOMBRES	16,67	25,00	66,67	2,27	14,29	50,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	--
	MUJERES	--	--	--	--	--	--
	HOMBRES	--	--	--	--	--	--

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2017/18
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--
	MUJERES	--
	HOMBRES	--

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	0,00	0,00	0,00	98,97	95,63	97,56
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	98,95	95,63	97,49
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	100,00
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	0,00	98,43	96,43	92,87	90,48	90,37
	MUJERES	0,00	98,14	96,22	91,84	90,36	89,26
	HOMBRES	0,00	99,24	96,85	96,77	90,80	92,49
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	99,53	99,44	98,85	96,58	96,56	97,78
	MUJERES	99,78	99,30	99,36	97,80	96,30	99,67
	HOMBRES	99,22	99,63	98,08	95,73	96,83	95,69
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	0,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	--	--	100,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	100,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	100,00

Duracion media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	0,00	0,00	0,00	3,95	4,00	4,12
	MUJERES	0,00	0,00	0,00	3,95	4,00	4,13
	HOMBRES	0,00	0,00	0,00	4,00	4,00	4,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	0,00	2,99	4,15	4,36	4,65	4,85
	MUJERES	0,00	3,10	4,16	4,50	4,62	4,93
	HOMBRES	0,00	2,69	4,13	3,83	4,71	4,69
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	2,35	2,23	4,40	4,60	4,17	4,43
	MUJERES	2,26	2,26	4,00	4,50	4,33	4,00
	HOMBRES	2,46	2,18	4,50	4,67	4,00	4,50
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	0,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	0,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	0,00
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	--	--	1,00
	MUJERES	--	--	--	--	--	1,00
	HOMBRES	--	--	--	--	--	1,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CARTAGENA)	TODOS	57	108	149	184	183	174
	MUJERES	56	104	145	177	174	164
	HOMBRES	1	4	4	7	9	10
GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	273	420	402	377	364	351
	MUJERES	196	291	277	260	238	231
	HOMBRES	77	129	125	117	126	120
GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS (CARTAGENA)	TODOS	137	126	103	64	58	59
	MUJERES	75	66	52	26	25	30
	HOMBRES	62	60	51	38	33	29
GRADO EN SEGURIDAD	TODOS	--	--	--	--	--	9
	MUJERES	--	--	--	--	--	0
	HOMBRES	--	--	--	--	--	9
MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA (CARTAGENA)	TODOS	--	--	--	--	--	13
	MUJERES	--	--	--	--	--	11
	HOMBRES	--	--	--	--	--	2



5.24 ESCUELA DE OSTEOPATÍA

Tasa de rendimiento (IN01)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA	TODOS	93,76	94,86	97,09	95,00	90,41	86,56
	MUJERES	95,30	91,29	97,33	93,70	94,37	90,91
	HOMBRES	91,96	98,00	96,91	96,24	85,22	81,61
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA PEDIÁTRICA	TODOS	--	--	98,31	95,00	50,00	100,00
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	0,00	100,00
	HOMBRES	--	--	96,67	90,00	50,00	100,00

Tasa de éxito (IN02)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA	TODOS	98,78	99,63	99,40	98,80	96,98	98,17
	MUJERES	98,67	100,00	100,00	99,17	96,28	100,00
	HOMBRES	98,92	99,32	98,95	98,46	98,00	95,95
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA PEDIÁTRICA	TODOS	--	--	100,00	100,00	100,00	100,00
	MUJERES	--	--	100,00	100,00	0,00	100,00
	HOMBRES	--	--	100,00	100,00	100,00	100,00

Tasa de graduación en la duración del plan de estudios n (IN03.1)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA	TODOS	53,85	83,33	44,44	70,00	62,50	38,46
	MUJERES	60,00	75,00	50,00	60,00	75,00	50,00
	HOMBRES	45,45	90,00	40,00	80,00	50,00	20,00
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA PEDIÁTRICA	TODOS	--	--	0,00	--	--	--
	MUJERES	--	--	0,00	--	--	--
	HOMBRES	--	--	0,00	--	--	--

Tasa de graduación Real Decreto (n+1) (IN03.2)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA	TODOS	73,68	80,77	100,00	66,67	80,00	68,75
	MUJERES	75,00	86,67	100,00	75,00	80,00	75,00
	HOMBRES	71,43	72,73	100,00	60,00	80,00	62,50



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA PEDIÁTRICA	TODOS	--	--	--	66,67	--	--
	MUJERES	--	--	--	83,33	--	--
	HOMBRES	--	--	--	50,00	--	--

Tasa de abandono R.D. 1393/2007 (IN04.1)

Tasa de abandono REACU (IN04.2)

Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso (IN04.3)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA	TODOS	7,69	0,00	0,00	0,00	6,25	15,38
	MUJERES	6,67	0,00	0,00	0,00	12,50	12,50
	HOMBRES	9,09	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA PEDIÁTRICA	TODOS	--	--	--	0,00	--	--
	MUJERES	--	--	--	0,00	--	--
	HOMBRES	--	--	--	0,00	--	--

Tasa de eficiencia (IN05)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA	TODOS	98,77	96,84	97,22	96,49	98,77	91,95
	MUJERES	98,21	95,24	96,39	98,77	99,29	92,59
	HOMBRES	100,00	98,36	98,36	95,24	98,04	90,91
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA PEDIÁTRICA	TODOS	--	--	0,00	95,24	90,91	90,91
	MUJERES	--	--	0,00	94,34	0,00	100,00
	HOMBRES	--	--	0,00	96,77	90,91	83,33

Duracion media de estudios (IN06)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA	TODOS	2,13	2,39	1,43	2,36	2,42	3,00
	MUJERES	2,18	2,55	1,50	2,25	2,14	3,00
	HOMBRES	2,00	2,25	1,33	2,43	2,80	3,00



		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA PEDIÁTRICA	TODOS	--	--	0,00	2,00	3,00	4,00
	MUJERES	--	--	0,00	2,00	0,00	4,00
	HOMBRES	--	--	0,00	2,00	3,00	4,00

Número de estudiantes matriculados (IN08)

		2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA	TODOS	46	38	23	32	32	24
	MUJERES	26	19	11	15	17	12
	HOMBRES	20	19	12	17	15	12
MÁSTER U. EN OSTEOPATÍA PEDIÁTRICA	TODOS	--	--	12	12	2	2
	MUJERES	--	--	6	6	0	1
	HOMBRES	--	--	6	6	2	1



ANEXO 1 FICHA DEL INDICADOR IN01 TASA DE RENDIMIENTO

Código	IN01-PC05
Denominación	Tasa de rendimiento
Descripción, justificación e interpretación	Porcentaje de créditos superados por el total de estudiantes matriculados/as en la titulación en relación con el número de créditos matriculados por el total de estudiantes matriculados/as en la titulación.
Tipología	Ratio
Cálculo	$\frac{\text{Número de créditos superados por los estudiantes}}{\text{Número total de créditos matriculados}} \times 100$
Condiciones Parámetros	-
Representación	Porcentaje
Ejemplo	<p>En el curso 2009/10 de una titulación el número total de créditos superados es de 10.504 y el nº total de créditos matriculados es de 31.433,5, por lo tanto la tasa de rendimiento en créditos para esa titulación y en ese curso:</p> $IN01 = (10504 / 31433.5) \times 100 = 33.4\%$ <p>IN01= 33.4% para esa titulación en el curso 2009/10</p> <p>Los estudiantes superaron un 33,4% de los créditos de los que se matricularon.</p>
Fuente de la definición	Catálogo de indicadores del Consejo de Universidades.
Nivel de desagregación o análisis	Universidad, Rama, Título, Género.
Periodicidad	Anual
Disponibilidad de la información	A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.
Histórico disponible	2009/10
Fuente de datos	Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA
Palabras clave asociadas	Resultados académicos, rendimiento.



Método de comprobación / evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 2 FICHA DEL INDICADOR IN02 TASA DE ÉXITO

Código	IN02-PC05
Denominación	Tasa de éxito
Descripción, justificación e interpretación	Porcentaje de créditos superados por el total de estudiantes matriculados/as en la titulación en relación con el número de créditos presentados por el total de estudiantes matriculados/as en la titulación.
Tipología	Ratio
Cálculo	<small>$\frac{\text{Número total de créditos superados por los estudiantes}}{\text{Número total de créditos presentados por los estudiantes}} \times 100$</small>
Condiciones Parámetros	Los créditos presentados solo se cuentan una vez para cada estudiante y asignatura/título, aunque se presente más de una (si la asignatura tiene 6 créditos, un estudiante no puede presentarse a más de 6 créditos de la misma). Los créditos reconocidos y transferidos no están incluidos dentro de los créditos aprobados ni en los créditos matriculados.
Representación	Porcentaje
Ejemplo	Para una determinada titulación, en el curso 2009/10 el número total de créditos superados es de 18.160. Siendo el nº total de créditos presentados de 26.443, la tasa de éxito para esa titulación en ese curso será de: $\text{IN02} = (18.160 / 26.443) \times 100 = 68.67\%$ $\text{IN02} = 68.67\% \text{ para esa titulación en el curso 2009/10}$ Los estudiantes superaron un 68.67% de los créditos de los que se presentaron.
Fuente de la definición	Catálogo de indicadores del Consejo de Universidades.
Nivel de desagregación o análisis	Universidad, Rama, Título, Asignatura, grupo, Género.
Periodicidad	Anual
Disponibilidad de la información	A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.
Histórico disponible	2009/10
Fuente de datos	Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA



Palabras claves asociadas
Resultados académicos, éxito.
Método de comprobación /evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 3 FICHA DEL INDICADOR IN03.1 TASA DE GRADUACIÓN EN LA DURACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

Código	IN03.1-PC05
Denominación	Tasa de graduación en la duración del plan de estudios
Descripción, justificación e interpretación	Porcentaje de estudiantes que finalizan la enseñanza en el tiempo previsto en el plan de estudios en relación a su cohorte de entrada.
Tipología	Ratio
Cálculo	<small>Número del plan de estudios en el tiempo previsto en el curso académico: n Número de estudiantes de la cohorte de nuevo ingreso del curso académico: N</small> (n) Número de años de duración prevista ó teórica de los estudios
Condiciones Parámetros	No se tienen en cuenta los estudiantes adaptados
Representación	Porcentaje
Ejemplo	Sean 75 el número de estudiantes de la cohorte de nuevo ingreso del curso académico 2003/2004 de la citada titulación. Sea 40 el número total de estudiantes graduados/as en el tiempo previsto durante el curso 2005/2006 $IN03.1=(40/75)*100= 53.33\%$ Un 53.33% de los estudiantes que ingresaron en la titulación en el curso 2003/04 terminaron sus estudios en el tiempo previsto.
Fuente de la definición	Unidad para la Calidad
Nivel de desagregación o análisis	Universidad, Rama, Título, Género.
Periodicidad	Anual
Disponibilidad de la información	A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.
Histórico disponible	2009/10
Fuente de datos	Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA



Palabras clave asociadas
Resultados académicos, graduación.
Método de comprobación / evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 4 FICHA DEL INDICADOR IN03.2 TASA DE GRADUACIÓN RD

Código	IN03.2-PC05
Denominación	Tasa de graduación
Descripción, justificación e interpretación	Porcentaje de estudiantes que finalizan la enseñanza en el tiempo previsto en el plan de estudios o en un año más en relación con la cohorte de entrada.
Tipología	Ratio
Cálculo	<small>El número de años de duración prevista ó teórica de los estudios</small> (n) Número de años de duración prevista ó teórica de los estudios
Condiciones Parámetros	No se tienen en cuenta los estudiantes adaptados
Representación	Porcentaje
Ejemplo	<p>Sean 75 el número de estudiantes de la cohorte de nuevo ingreso del curso académico 2003/2004 de la citada titulación.</p> <p>Sea 40 el número total de estudiantes graduados/as en el tiempo previsto durante el curso 2005/2006</p> $IN03.1 = (40/75) * 100 = 53.33\%$ <p>Un 53.33% de los estudiantes que ingresaron en la titulación en el curso 2003/04 terminaron sus estudios en el tiempo previsto.</p> <p>Sean 80 el número de estudiantes de la cohorte de nuevo ingreso del curso académico 2003/2004 en una titulación de 4 años de duración prevista en el plan de estudios.</p> <p>De los estudiantes que se matricularon en el curso 2003/2004, 20 finalizan los estudios en 4 años (se gradúan en el curso 2006/2007) y 30 estudiantes más lo hacen en 5 años (se gradúan en el curso 2007/2008).</p> $\text{Tasa de graduación } IN03.2 = (50/80) * 100 = 62,5. (62,5\%)$
Fuente de la definición	Real Decreto 1393/2007
Nivel de desagregación o análisis	Universidad, Rama, Título, Género.
Periodicidad	Anual
Disponibilidad de la información	A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.



Histórico disponible
2009/10
Fuente de datos
Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA
Palabras clave asociadas
Verificación, Acreditación, Resultados académicos, graduación, REACU.
Método de comprobación / evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 5 FICHA DEL INDICADOR IN04.1 TASA DE ABANDONO RD

Código	IN04.1-PC05
Denominación	Tasa de abandono Real Decreto
Descripción, justificación e interpretación	Relación porcentual entre el número total de estudiantes de una cohorte de nuevo ingreso que debieron obtener el título el año académico anterior y que no se han matriculado ni en ese año académico ni en el anterior.
Tipología	Ratio
Cálculo	Dividiendo el número de estudiantes no matriculados en los dos últimos cursos (x y x-1) entre el número de estudiantes de nuevo ingreso en el curso (x-n+1), siendo x = (el curso académico evaluado) y n = los años de duración del plan de estudios, multiplicado por 100. <small>Número de estudiantes no matriculados en los dos últimos cursos (x y x-1) / Número de estudiantes de nuevo ingreso matriculados en el curso (x-n+1) x 100</small>
Condiciones Parámetros	No se contabilizan graduados con éxito ni traslados ni adaptaciones.
Representación	Porcentaje
Ejemplo	En una titulación de cuatro años de duración, el número total de estudiantes de nuevo ingreso que comenzaron la titulación en el curso 2002/03 es de 250. El número de estudiantes que de esos 250 no se matricularon en los cursos 2004-05 y 2005-06 es de 45. La tasa de abandono en el curso académico 2005-06 es de $(45/250) \times 100=18\%$.
Fuente de la definición	Real Decreto 1393/2007
Nivel de desagregación o análisis	Universidad, Rama, Título, Género.
Periicidad	Anual
Disponibilidad de la información	A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.
Histórico disponible	2009/10
Fuente de datos	Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA
Palabras clave asociadas	Verificación, Acreditación, Resultados académicos, abandono, RD.



Método de comprobación / evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 6 FICHA DEL INDICADOR IN04.2 TASA DE ABANDONO REACU

Código	IN04.2-PC05
Denominación	
Tasa de abandono REACU	
Descripción, justificación e interpretación	
Relación porcentual entre los estudiantes de una cohorte de entrada C matriculados/as en el título T en el curso académico X, que no se han matriculado de dicho título T en los cursos X+1 y X+2 (y que no han finalizado los estudios), y el número total de estudiantes de la cohorte de entrada C que accedieron al mencionado título T en el curso académico X.	
Tipología	
Ratio	
Cálculo	
$(n^{\circ} \text{ de estudiantes de nuevo ingreso en el título T en el curso X y que no están matriculados en ese título T en los cursos X+1 y X+2 (y que no han finalizado los estudios)}/n^{\circ} \text{ estudiantes de nuevo ingreso en el título T en el curso X}) \times 100$	
Condiciones Parámetros	
No se contabilizan graduados con éxito ni traslados ni adaptaciones.	
Representación	
Porcentaje	
Ejemplo	
<p>El número de estudiantes de la cohorte de entrada C en el título T en el curso 2009/10 fue de 70.</p> <p>Y el número de tales estudiantes (de la cohorte de entrada en el título T curso 2009/10) que no aparecen matriculados en ese título en los cursos 2010/11 y 2011/12 fue de 10.</p> <p>Con lo que la Tasa de abandono del título para la cohorte de entrada del curso 2009/10 sería:</p> $IN04 = (10/70) \times 100 = 14.3\%$ <p>Es decir, el 14.3% de los estudiantes de nuevo ingreso en el título T en el curso 2009/10, abandonaron dicho título en el transcurso de los dos cursos posteriores a la matrícula.</p> <p>No se considerarán abandonos aquellos estudiantes graduados en el título T.</p>	
Fuente de la definición	
REACU	
Nivel de desagregación o análisis	
Universidad, Rama, Título, Género.	



Periodicidad
Anual
Disponibilidad de la información
A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.
Histórico disponible
2009/10
Fuente de datos
Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA
Palabras clave asociadas
Verificación, Acreditación, Resultados académicos, abandono, REACU.
Método de comprobación / evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 7 FICHA DEL INDICADOR IN04.3 TASA DE ABANDONO EN EL CURSO SIGUIENTE AL DE INGRESO

Código	IN04.3-PC05
Denominación	
Tasa de abandono en el curso siguiente al de ingreso	
Descripción, justificación e interpretación	
Relación porcentual entre los estudiantes de una cohorte de entrada C matriculados/as en el título T en el curso académico X, que no se han matriculado de dicho título T en el curso X+1 (y que no han finalizado los estudios), y el número total de estudiantes de la cohorte de entrada C que accedieron al mencionado título T en el curso académico X. Se aporta solamente para másteres	
Tipología	
Ratio	
Cálculo	
$(n^{\circ} \text{ de estudiantes de nuevo ingreso en el título T en el curso X y que no están matriculados en ese título T en el curso X+1 (y que no han finalizado los estudios) / } n^{\circ} \text{ estudiantes de nuevo ingreso en el título T en el curso X}) \times 100$	
Condiciones Parámetros	
-	
Representación	
Porcentaje	
Ejemplo	
El número de estudiantes de la cohorte de entrada C en el título T en el curso 2009/10 fue de 70. Y el número de tales estudiantes (de la cohorte de entrada en el título T curso 2009/10) que no aparecen matriculados/as en ese título en el curso 2010/11 fue de 9. Con lo que la Tasa de abandono del título para la cohorte de entrada del curso 2009/10 sería: $IN04 = (9/70) \times 100 = 12.86\%$ Es decir, el 12.86% de los estudiantes de nuevo ingreso en el título T en el curso 2009/10, abandonaron dicho título en el transcurso del curso posterior a la matrícula. No se considerarán abandonos aquellos estudiantes graduados en el título T.	
Fuente de la definición	
Unidad para la Calidad/Grupo GYA	
Nivel de desagregación o análisis	
Universidad, Rama, Título, Género.	
Periicidad	
Anual	
Disponibilidad de la información	
A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.	



Histórico disponible
2009/10
Fuente de datos
Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA
Palabras clave asociadas
Verificación, Acreditación, Resultados académicos, abandono.
Método de comprobación / evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 8 FICHA DEL INDICADOR IN05 TASA DE EFICIENCIA

Código	IN05-PC05
Denominación	Tasa de eficiencia
Descripción, justificación e interpretación	Relación porcentual entre el número total de créditos del plan de estudios a los que debieron haberse matriculado a lo largo de sus estudios el conjunto de graduados/as de un determinado año académico y el número total de créditos en los que realmente han tenido que matricularse.
Tipología	Ratio
Cálculo	<small>$\frac{\text{Número de créditos teóricos del plan de estudios} \times \text{Número total de matriculados}}{\text{Número total de créditos matriculados por los matriculados}}$</small>
Condiciones Parámetros	No se computará los estudiantes que tengan créditos reconocidos o transferidos Se excluyen de la tasa a los estudiantes a tiempo parcial
Representación	Porcentaje
Ejemplo	En una titulación en la que el número de créditos teóricos del plan de estudios es 300, en el curso 2009/10 se gradúan 50 estudiantes, los cuales tuvieron que matricularse en 20.000 créditos para superarlos. Así, para este ejemplo, $CT=300 \times 50=15.000$ y $CM=20.000$. Por lo tanto el valor del indicador para ese año académico es de $(15.000/20.000) \times 100=75\%$. CT: Créditos teóricos CM: Créditos matriculados
Fuente de la definición	Real Decreto 1393/2007
Nivel de desagregación o análisis	Universidad, Rama, Título, Género.
Periodicidad	Anual
Disponibilidad de la información	A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.
Histórico disponible	2009/10
Fuente de datos	Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA
Palabras clave asociadas	Verificación, Acreditación, Resultados académicos, eficiencia.



Método de comprobación / evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 9 FICHA DEL INDICADOR IN06 DURACIÓN MEDIA DE LOS ESTUDIOS

Código	IN06-PC05
Denominación	Duración media de los estudios
Descripción, justificación e interpretación	Tiempo medio anual que necesitan los estudiantes para superar la titulación.
Tipología	Ratio
Cálculo	$\frac{\sum_{i=1}^n x_i \cdot f_i}{N}$ <p>N= nº total de estudiantes graduados/as xi= nº de años que los estudiantes tardan en graduarse fi= frecuencia (número de estudiantes que tardan xi años en graduarse)</p>
Representación	Número decimal
Ejemplo	<p>En una titulación de 4 años de duración se titulan en el curso 2005-06 un total de 125 estudiantes, siendo la distribución temporal la siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">- 75 estudiantes invirtieron 4 años para obtener el título.- 35 estudiantes invirtieron 5 años para obtener el título.- 15 estudiantes invirtieron 6 años para obtener el título. <p>La duración media de esta titulación para los graduados/as del curso 2005-2006 se calcula de la siguiente manera:</p> $\text{DURACIÓN MEDIA} = ((75 \cdot 4) + (35 \cdot 5) + (15 \cdot 6)) / (125) = 4,52$ <p>Es decir, para finalizar sus estudios los estudiantes han necesitado de media 4,52 años.</p>
Fuente de la definición	Unidad para la Calidad - UM
Nivel de desagregación o análisis	Universidad, Rama, Título, Género.
Periicidad	Anual
Disponibilidad de la información	A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.
Histórico disponible	2009/10
Fuente de datos	Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA



Palabras clave asociadas
Verificación, Acreditación, Resultados académicos, duración estudios.
Método de comprobación / evidencia
-
Grado de fiabilidad
Alto
Versión y Fecha
Versión de SGIC 03



ANEXO 10 FICHA DEL INDICADOR IN08 NÚMERO DE ESTUDIANTES MATRICULADOS

Código	IN08-PC05
Denominación	
Número de estudiantes matriculados	
Descripción, justificación e interpretación	
Número total de estudiantes matriculados/as en una titulación en un curso académico	
Tipología	
Indicador simple cuantitativo	
Cálculo	
No se considera necesaria la definición del cálculo	
Condiciones Parámetros	
No se contabilizan bajas de matriculas, ni anulaciones, ni adaptaciones, ni convalidaciones.	
Representación	
Número natural	
Ejemplo	
Fuente de la definición	
Unidad para la Calidad-UM	
Nivel de desagregación o análisis	
Universidad, Rama, Título, Género.	
Periicidad	
Anual	
Disponibilidad de la información	
A partir del 30 de noviembre siguiente a la finalización del curso académico.	
Histórico disponible	
2009/10	
Fuente de datos	
Base de datos de la Universidad. Área de Gestión Académica/ATICA	
Palabras clave asociadas	
Verificación, Acreditación, estudiantes matriculados	
Método de comprobación / evidencia	
-	
Grado de fiabilidad	
Alto	



Versión y Fecha

Versión de SGIC 03

Informe sobre Indicadores de Movilidad de la FQ 2017/18

Abreviaturas

E+: programa Erasmus Plus.

EP: programa Erasmus Prácticas.

ISEP: programa International Student Exchange Program.

SICUE: programa de intercambio de estudiantes entre Universidades Españolas.

GF: Grado de Física.

GBQ: Grado de Bioquímica.

GQ: Grado de Química

GIQ: Grado de Ingeniería Química.

1. Estudiantes de las Titulaciones que participan en el programa de movilidad

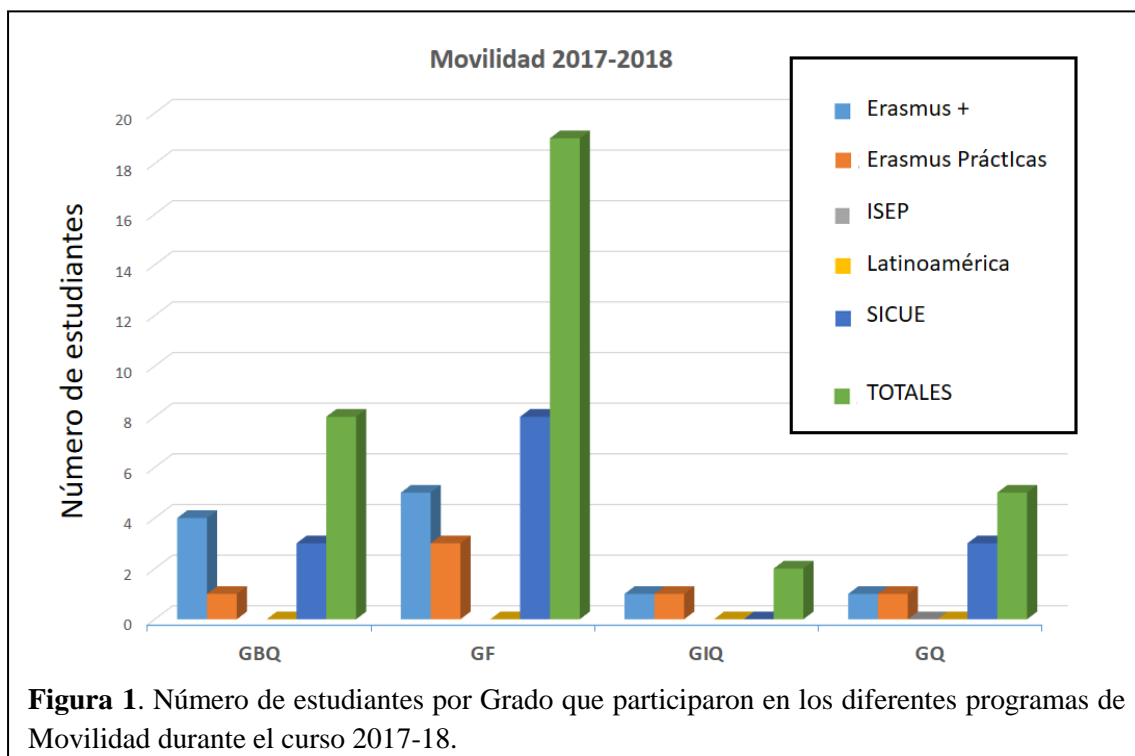
1.1. Estudiantes de Máster

No ha habido ningún estudiante de máster que haya realizado un programa de Movilidad en el curso 2017-18.

1.2. Estudiantes de cada Grado

El número de estudiantes que participan en programas de Movilidad es bajo (GBQ 8, GF 19, GIQ 2, GQ 5): total 34 estudiantes.

En la Figura 1 se muestra el número de estudiantes que han participado en diferentes programas de movilidad por Grado.



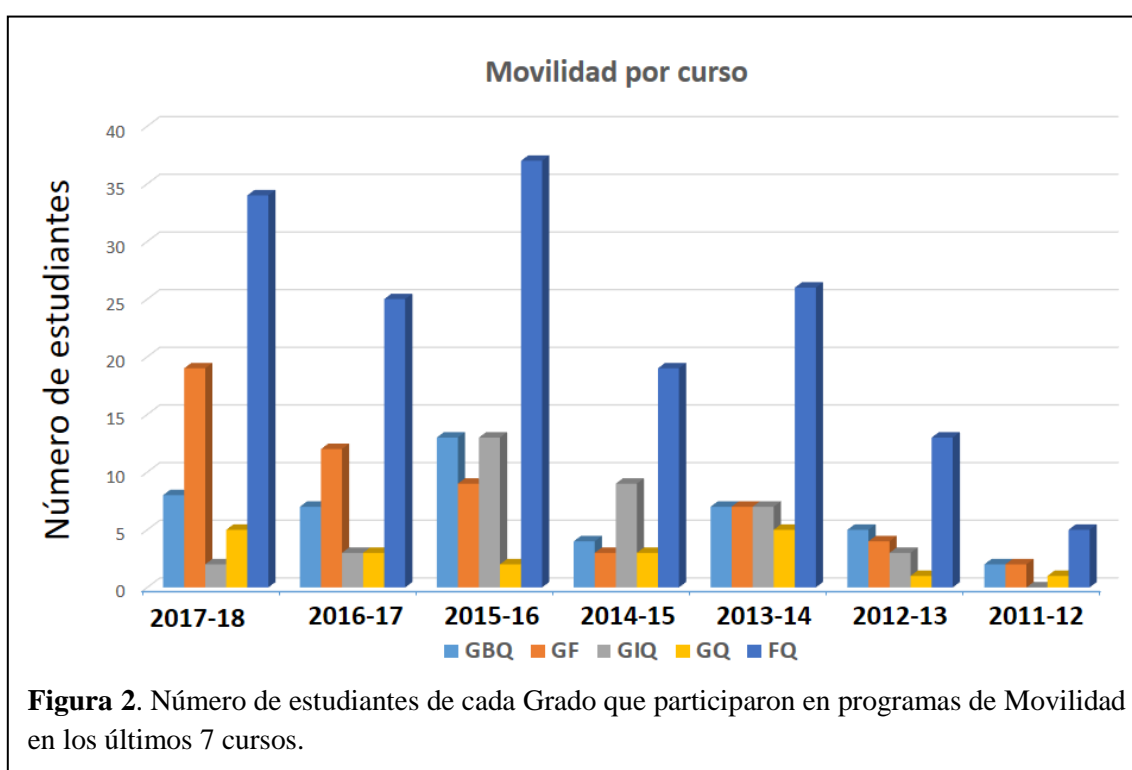
1.3. Estudiantes por programas

Tal y como se observa en la Figura 1, el número de estudiantes por programas es:

E+: 11
EP: 7
ISEP: 1
Convenio bilateral EEUU: 1
Latinoamérica: 0
Sicue: 14

1.4. Evolución por cursos y Grado

En la Figura 2 se muestran los datos de los estudiantes que se han acogido a un programa de Movilidad desde el curso 2011-12 hasta el curso pasado por Grado.



Se observa que el curso 2015-16 hubo un máximo de alumnos que salieron fuera de la UM. En general, el número de alumnos ha aumentado en los últimos cursos, aunque no de forma constante. Este último curso, si bien ha aumentado el número total de estudiantes que se han acogido a programas de Movilidad, el resultado puede ser algo engañoso, puesto que ha sido en el Grado en Física donde sí se ha producido un incremento notable de los alumnos que se han marchado, suponiendo más del 50 % de estos alumnos (19 sobre 34). En el resto de los Grados, el número de estudiantes que se han acogido a programas de Movilidad es muy bajo.

Entre las causas de este número bajo de estudiantes que realizan programas de Movilidad, en especial de Erasmus, hay algunas propias de los estudiantes y otras propias de las Universidades de destino. Entre las primeras se encuentra el factor

económico. Entre las segundas, el hecho de que los programas de las Universidades extranjeras son muy variados y para alguna Titulación (en especial del Grado en Bioquímica, que en muchas universidades no existe como tal) es difícil poder encontrar asignaturas equivalentes en las Universidades con las que tenemos convenio a las aquí impartidas. Por otra parte, la posibilidad de ampliar el número de Universidades con las que establecer convenios está, en muchos casos, impedido por el hecho de que en nuestros Grados no se impartan asignaturas en inglés. En efecto, cuando se intenta establecer un convenio bilateral con alguna Universidad extranjera, lo primero que preguntan es el idioma en que se imparten nuestras asignaturas. Al contestar “en español”, la respuesta muchas veces (si no casi siempre) es que si se impartieran en inglés, entonces sí habría oferta para sus propios estudiantes, y, al no ser así, no están interesados en realizar un convenio Erasmus con nosotros.

Resumen del punto 1

El curso pasado los alumnos que menos han salido son los del GQ y GIQ. Los que más salieron, con diferencia, fueron los del Grado en Física (Figura 1). La tendencia a acogerse a programas de Movilidad, con los años, aumenta para los alumnos de GF, se mantiene (con altibajos) en GB. En GQ los alumnos no se acogen a programas de Movilidad: en los últimos 7 cursos han salido menos de 5 por año en todos los cursos. Finalmente, en GIQ, la tendencia a participar en programas de Movilidad iba en claro aumento hasta el curso 2015-16 (máximo), pero en los dos últimos cursos ha disminuido.

Existe un problema para que puedan salir alumnos de ciertos Grados: no hay una oferta real de intercambio de asignaturas siempre.

2. Estudiantes procedentes de otras Universidades

El número de estudiantes procedentes de otras Universidades que han cursado estudios en nuestra Facultad el curso 2017-18 ha sido de 9, tres de ellos mediante el programa Erasmus+, otros tres mediante el programa Erasmus+Prácticas, dos mediante el programa SICUE y uno con latinoamérica. Por Grados, tanto GBQ, como GQ y GIQ han recibido a dos estudiantes, mientras que el Máster recibió a un estudiante y GF no recibió a ninguno.

Este número es ligeramente inferior al del curso pasado (11), aunque algo superior a hace dos años (sólo 4 estudiantes). Viendo la gráfica se puede observar que nos llegan, en general, pocos alumnos.

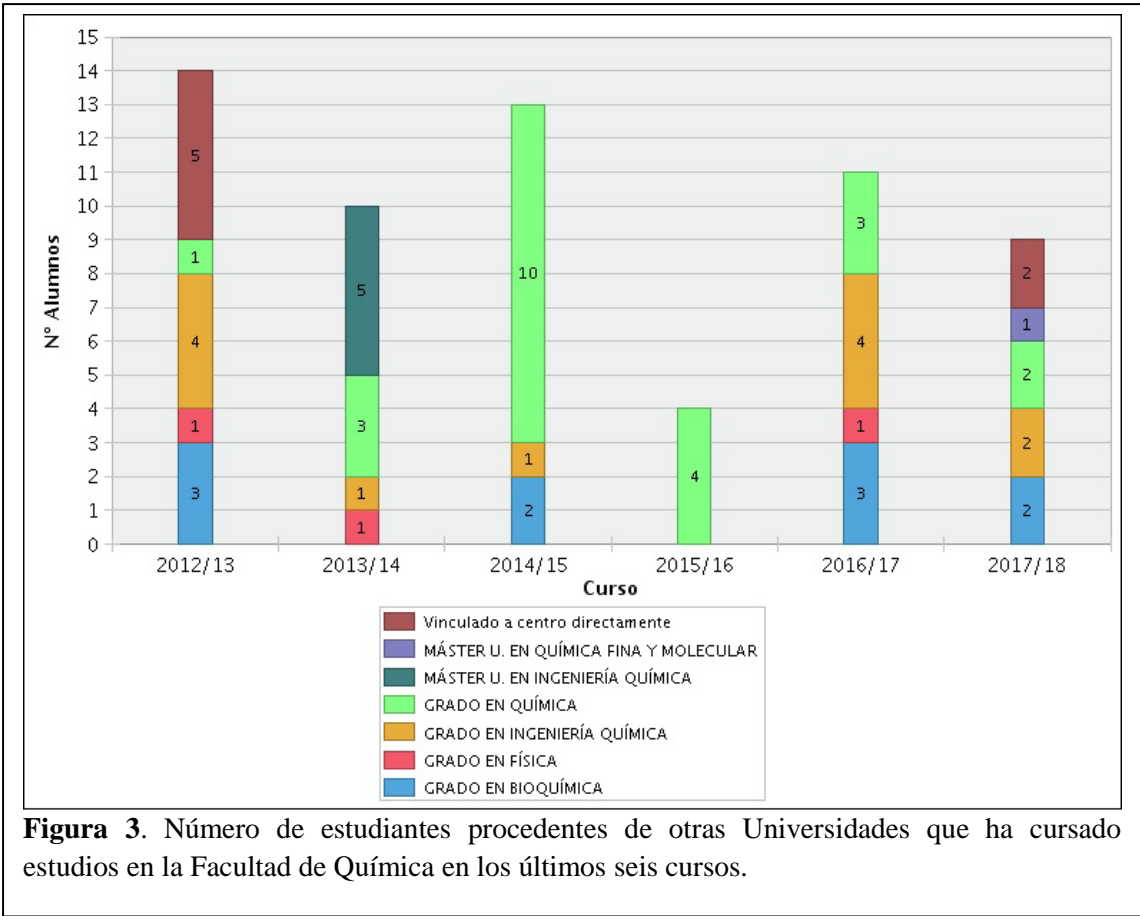


Figura 3. Número de estudiantes procedentes de otras Universidades que ha cursado estudios en la Facultad de Química en los últimos seis cursos.

Espinardo, 28 de marzo, 2019.

Antonio Donaire González
 Vicedecano del Grado en Bioquímica
 y Programas de Movilidad
 de la Facultad de Química de la UM



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

GRADO EN BIOQUÍMICA

Normativa de Prácticas Extracurriculares (practicass.um.es):

Real Decreto 592/2014, de 11 de julio, por el que se regulan las prácticas académicas externas de los estudiantes universitarios.

Reglamento de Prácticas Externas de la Universidad de Murcia (Consejo de Gobierno del 24 de mayo y 14 de junio de 2013, BORM 04/07/2013).

PRÁCTICAS CURRICULARES¹		
Nº de estudiantes	Total	30
	Mujeres	19
	Hombres	11
PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES		
Nº de estudiantes	Total	65
	Mujeres	43
	Hombres	22
Duración media (horas)		245.1
Evaluación estudiantes (media escala 1-5) ²	Grado de cumplimiento de los objetivos	4.7
	Duración de las prácticas	4.3
	Grado de satisfacción general	4.7
Evaluación Empresas (media escala 1-5) ²	Nivel de conocimientos técnicos de la especialidad mostrado por el alumno	4.5
	Duración de las prácticas	4.2
	Grado de satisfacción general	4.8
Nº de incidencias graves		0

¹ Refleja los datos de prácticas curriculares que han sido gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

² Obtenida a través de los informes finales.



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

GRADO EN BIOQUÍMICA

EMPRESAS E INSTITUCIONES COLABORADORAS	
Nº de empresas con Convenio de Cooperación Educativa con la UMU	10.647
Nº de empresas e instituciones que han ofertado prácticas para la titulación en el curso 2017/18 ³	47
Relación de empresas que han acogido alumnos en prácticas extracurriculares	Nº de alumnos ⁴
COMUNIDAD AUTONOMA DE LA REGION DE MURCIA	36
AMC GRUPO ALIMENTACION FRESCO Y ZUMOS, S.A.	3
UNIVERSIDAD DE MURCIA	3
COMPLEJO HOSPITALARIO Y UNIVERSITARIO DE ALBACETE	3
LABORATORIOS MUNUERA, S.L.U.	2
FUNDACION PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS REGIÓN DE MURCIA (FFIS)	2
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	2
OTRAS EMPRESAS ⁵	19

³ Refleja las empresas que han participado en prácticas extracurriculares, más las empresas que han participado en prácticas curriculares gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

⁴ Las posibles diferencias en el número total de alumnos en prácticas extracurriculares y el número total de alumnos por empresa se deben a que un mismo alumno puede realizar prácticas en varias empresas.

⁵ Incluye el total de otras empresas que han acogido a un alumno en prácticas.



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

GRADO EN FÍSICA

Normativa de Prácticas Extracurriculares (practicass.um.es):

Real Decreto 592/2014, de 11 de julio, por el que se regulan las prácticas académicas externas de los estudiantes universitarios.

Reglamento de Prácticas Externas de la Universidad de Murcia (Consejo de Gobierno del 24 de mayo y 14 de junio de 2013, BORM 04/07/2013).

PRÁCTICAS CURRICULARES ¹		
Nº de estudiantes	Total	5
	Mujeres	2
	Hombres	3
PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES		
Nº de estudiantes	Total	5
	Mujeres	1
	Hombres	4
Duración media (horas)		426.6
Evaluación estudiantes (media escala 1-5) ²	Grado de cumplimiento de los objetivos	4.4
	Duración de las prácticas	3.8
	Grado de satisfacción general	4.6
Evaluación Empresas (media escala 1-5) ²	Nivel de conocimientos técnicos de la especialidad mostrado por el alumno	4.2
	Duración de las prácticas	4.5
	Grado de satisfacción general	4.5
Nº de incidencias graves		0

¹ Refleja los datos de prácticas curriculares que han sido gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

² Obtenida a través de los informes finales.



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

GRADO EN FÍSICA

EMPRESAS E INSTITUCIONES COLABORADORAS	
Nº de empresas con Convenio de Cooperación Educativa con la UMU	10.647
Nº de empresas e instituciones que han ofertado prácticas para la titulación en el curso 2017/18 ³	7
Relación de empresas que han acogido alumnos en prácticas extracurriculares	Nº de alumnos ⁴
CAPGEMINI ESPAÑA, S.L.	2
AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA (AEMET)	2
OTRAS EMPRESAS ⁵	2

³ Refleja las empresas que han participado en prácticas extracurriculares, más las empresas que han participado en prácticas curriculares gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

⁴ Las posibles diferencias en el número total de alumnos en prácticas extracurriculares y el número total de alumnos por empresa se deben a que un mismo alumno puede realizar prácticas en varias empresas.

⁵ Incluye el total de otras empresas que han acogido a un alumno en prácticas.



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Normativa de Prácticas Extracurriculares (practicas.um.es):

Real Decreto 592/2014, de 11 de julio, por el que se regulan las prácticas académicas externas de los estudiantes universitarios.

Reglamento de Prácticas Externas de la Universidad de Murcia (Consejo de Gobierno del 24 de mayo y 14 de junio de 2013, BORM 04/07/2013).

PRÁCTICAS CURRICULARES¹		
Nº de estudiantes	Total	13
	Mujeres	8
	Hombres	5
PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES		
Nº de estudiantes	Total	54
	Mujeres	26
	Hombres	28
Duración media (horas)		376.3
Evaluación estudiantes (media escala 1-5) ²	Grado de cumplimiento de los objetivos	4.4
	Duración de las prácticas	4.2
	Grado de satisfacción general	4.5
Evaluación Empresas (media escala 1-5) ²	Nivel de conocimientos técnicos de la especialidad mostrado por el alumno	4.2
	Duración de las prácticas	4.0
	Grado de satisfacción general	4.5
Nº de incidencias graves		0

¹ Refleja los datos de prácticas curriculares que han sido gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

² Obtenida a través de los informes finales.



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

EMPRESAS E INSTITUCIONES COLABORADORAS	
Nº de empresas con Convenio de Cooperación Educativa con la UMU	10.647
Nº de empresas e instituciones que han ofertado prácticas para la titulación en el curso 2017/18 ³	66
Relación de empresas que han acogido alumnos en prácticas extracurriculares	Nº de alumnos ⁴
REPSOL SA.	5
PLASBEL PLASTICOS, S.A.	3
CARSYSTEM IRRIGATION, S.L.	3
SOCIEDAD DE FOMENTO AGRÍCOLA CASTELLONENSE, S.A. (FACSA)	2
MARTINEZ AYALA, S.A.	2
AGUAS DE LORCA S.A.	2
CADAGUA S.A.	2
FRANCISCO ARAGON S.L.	2
DUQUE DE AYUSO, S.L.	2
LABORATORIO MULTIDISCIPLINAR, S.L.	2
ASOC EMPRESARIAL DE INVESTIGACION CENTRO TECNOLOGICO DEL CALZADO Y PLASTICO R.M.	2
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	2
OTRAS EMPRESAS ⁵	26

³ Refleja las empresas que han participado en prácticas extracurriculares, más las empresas que han participado en prácticas curriculares gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

⁴ Las posibles diferencias en el número total de alumnos en prácticas extracurriculares y el número total de alumnos por empresa se deben a que un mismo alumno puede realizar prácticas en varias empresas.

⁵ Incluye el total de otras empresas que han acogido a un alumno en prácticas.



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

GRADO EN QUÍMICA

Normativa de Prácticas Extracurriculares (practicass.um.es):

Real Decreto 592/2014, de 11 de julio, por el que se regulan las prácticas académicas externas de los estudiantes universitarios.

Reglamento de Prácticas Externas de la Universidad de Murcia (Consejo de Gobierno del 24 de mayo y 14 de junio de 2013, BORM 04/07/2013).

PRÁCTICAS CURRICULARES¹		
Nº de estudiantes	Total	24
	Mujeres	17
	Hombres	7
PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES		
Nº de estudiantes	Total	41
	Mujeres	24
	Hombres	17
Duración media (horas)		322.0
Evaluación estudiantes (media escala 1-5) ²	Grado de cumplimiento de los objetivos	4.8
	Duración de las prácticas	4.0
	Grado de satisfacción general	4.6
Evaluación Empresas (media escala 1-5) ²	Nivel de conocimientos técnicos de la especialidad mostrado por el alumno	4.1
	Duración de las prácticas	3.9
	Grado de satisfacción general	4.6
Nº de incidencias graves		0

¹ Refleja los datos de prácticas curriculares que han sido gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

² Obtenida a través de los informes finales.



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

GRADO EN QUÍMICA

EMPRESAS E INSTITUCIONES COLABORADORAS	
Nº de empresas con Convenio de Cooperación Educativa con la UMU	10.647
Nº de empresas e instituciones que han ofertado prácticas para la titulación en el curso 2017/18 ³	67
Relación de empresas que han acogido alumnos en prácticas extracurriculares	Nº de alumnos ⁴
COMUNIDAD AUTONOMA DE LA REGION DE MURCIA	5
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	4
TAKASAGO INTERNATIONAL CHEMICALS EUROPE, S.A.	2
MARTINEZ AYALA, S.A.	2
REPSOL SA.	2
LABORATORIOS MUNJERA, S.L.U.	2
J. GARCIA CARRION JUMILLA, S.L.U.	2
ARTIFICIAL INTELLIGENCE TALENTUM S.L.	2
OTRAS EMPRESAS ⁵	21

³ Refleja las empresas que han participado en prácticas extracurriculares, más las empresas que han participado en prácticas curriculares gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

⁴ Las posibles diferencias en el número total de alumnos en prácticas extracurriculares y el número total de alumnos por empresa se deben a que un mismo alumno puede realizar prácticas en varias empresas.

⁵ Incluye el total de otras empresas que han acogido a un alumno en prácticas.

**FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)****MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR****Normativa de Prácticas Extracurriculares (practicas.um.es):**

Real Decreto 592/2014, de 11 de julio, por el que se regulan las prácticas académicas externas de los estudiantes universitarios.

Reglamento de Prácticas Externas de la Universidad de Murcia (Consejo de Gobierno del 24 de mayo y 14 de junio de 2013, BORM 04/07/2013).

PRÁCTICAS CURRICULARES¹		
Nº de estudiantes	Total	8
	Mujeres	2
	Hombres	6
PRÁCTICAS EXTRACURRICULARES		
Nº de estudiantes	Total	1
	Mujeres	1
	Hombres	0
Duración media (horas)		270.0
Evaluación estudiantes (media escala 1-5) ²	Grado de cumplimiento de los objetivos	5.0
	Duración de las prácticas	5.0
	Grado de satisfacción general	5.0
Evaluación Empresas (media escala 1-5) ²	Nivel de conocimientos técnicos de la especialidad mostrado por el alumno	5.0
	Duración de las prácticas	3.0
	Grado de satisfacción general	5.0
Nº de incidencias graves		0

¹ Refleja los datos de prácticas curriculares que han sido gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

² Obtenida a través de los informes finales.



FACULTAD DE QUÍMICA, Curso 2017/2018. Prácticas Externas (PC07)

MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR

EMPRESAS E INSTITUCIONES COLABORADORAS	
Nº de empresas con Convenio de Cooperación Educativa con la UMU	10.647
Nº de empresas e instituciones que han ofertado prácticas para la titulación en el curso 2017/18 ³	12
Relación de empresas que han acogido alumnos en prácticas extracurriculares	Nº de alumnos⁴
OTRAS EMPRESAS ⁵	1

³ Refleja las empresas que han participado en prácticas extracurriculares, más las empresas que han participado en prácticas curriculares gestionadas a través de la aplicación informática SAUCE.

⁴ Las posibles diferencias en el número total de alumnos en prácticas extracurriculares y el número total de alumnos por empresa se deben a que un mismo alumno puede realizar prácticas en varias empresas.

⁵ Incluye el total de otras empresas que han acogido a un alumno en prácticas.

ANEXO 21

RESUMEN DE INDICADORES CLAVE

GRADO EN BIOQUÍMICA

TIPO	CÓDIGO	INDICADOR	VALOR FIN CURSO	VALOR OBJETIVO PRÓXIMO CURSO
C	IN09-PA05	RELACIÓN ESTUDIANTE/PDI A NIVEL TITULACIÓN	2.75	
C	IN01-PC05	TASA DE RENDIMIENTO	87.49	
C	IN02-PC05	TASA DE ÉXITO	94.4	
C	IN03-P2-PC05	TASA DE GRADUACIÓN RD	77.14	75
C	IN04-P1-PC05	TASA DE ABANDONO RD (SOLO GRADOS)	11.94	12.5
C	IN05-PC05	TASA DE EFICIENCIA	91.88	67.5
C	IN06-PC05	DURACIÓN MEDIA DE LOS ESTUDIOS	4.42	
C	IN01-PA06	DISPONIBILIDAD DE LA BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA (%)	89.97	
C	IN05-PC03	ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO MATRICULADOS EN 1ª OPCIÓN EN LA TITULACIÓN	72	
C	IN17-PC03	OCUPACIÓN DE LA TITULACIÓN (GRADO)	1.03	1
C	IN18-PC03	PREFERENCIA DE LA TITULACIÓN (GRADO)	3.34	3.5
C	IN19-PC03	ADECUACIÓN TITULACIÓN (GRADO)	0.81	1
C	IN01-PC06	ESTUDIANTES DE LA TITULACIÓN QUE PARTICIPAN EN EL PROGRAMAS DE MOVILIDAD	8	

GRADO EN FÍSICA

TIPO	CÓDIGO	INDICADOR	VALOR FIN CURSO	VALOR OBJETIVO PRÓXIMO CURSO
C	IN09-PA05	RELACIÓN ESTUDIANTE/PDI A NIVEL TITULACIÓN	5.91	
C	IN01-PC05	TASA DE RENDIMIENTO	65.57	
C	IN02-PC05	TASA DE ÉXITO	81.46	
C	IN03-P2-PC05	TASA DE GRADUACIÓN RD	30.36	40
C	IN04-P1-PC05	TASA DE ABANDONO RD (SOLO GRADOS)	40.32	35
C	IN05-PC05	TASA DE EFICIENCIA	73.7	75
C	IN06-PC05	DURACIÓN MEDIA DE LOS ESTUDIOS	6	
C	IN01-PA06	DISPONIBILIDAD DE LA BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA (%)	86.39	
C	IN05-PC03	ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO MATRICULADOS EN 1ª OPCIÓN EN LA TITULACIÓN	72	
C	IN17-PC03	OCUPACIÓN DE LA TITULACIÓN (GRADO)	1.03	1
C	IN18-PC03	PREFERENCIA DE LA TITULACIÓN (GRADO)	3.93	4
C	IN19-PC03	ADECUACIÓN TITULACIÓN (GRADO)	0.96	1
C	IN01-PC06	ESTUDIANTES DE LA TITULACIÓN QUE PARTICIPAN EN EL PROGRAMAS DE MOVILIDAD	19	

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

TIPO	CÓDIGO	INDICADOR	VALOR FIN CURSO	VALOR OBJETIVO PRÓXIMO CURSO
C	IN09-PA05	RELACIÓN ESTUDIANTE/PDI A NIVEL TITULACIÓN	4.58	
C	IN01-PC05	TASA DE RENDIMIENTO	65.83	
C	IN02-PC05	83.82	82.58	
C	IN03-P2-PC05	TASA DE GRADUACIÓN RD	46.88	45
C	IN04-P1-PC05	TASA DE ABANDONO RD (SOLO GRADOS)	23.94	15
C	IN05-PC05	TASA DE EFICIENCIA	79.51	82.5
C	IN06-PC05	DURACIÓN MEDIA DE LOS ESTUDIOS	5.28	
C	IN01-PA06	DISPONIBILIDAD DE LA BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA (%)	92.06	
C	IN05-PC03	ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO MATRICULADOS EN 1ª OPCIÓN EN LA TITULACIÓN	74	
C	IN17-PC03	OCUPACIÓN DE LA TITULACIÓN (GRADO)	0.99	1
C	IN18-PC03	PREFERENCIA DE LA TITULACIÓN (GRADO)	1.11	1.5
C	IN19-PC03	ADECUACIÓN TITULACIÓN (GRADO)	0.53	1
C	IN01-PC06	ESTUDIANTES DE LA TITULACIÓN QUE PARTICIPAN EN EL PROGRAMAS DE MOVILIDAD	2	

GRADO EN QUÍMICA

TIPO	CÓDIGO	INDICADOR	VALOR FIN CURSO	VALOR OBJETIVO PRÓXIMO CURSO
C	IN09-PA05	RELACIÓN ESTUDIANTE/PDI A NIVEL TITULACIÓN	4.16	
C	IN01-PC05	TASA DE RENDIMIENTO	68.76	
C	IN02-PC05	TASA DE ÉXITO	81.48	
C	IN03-P2-PC05	TASA DE GRADUACIÓN RD	34.33	35
C	IN04-P1-PC05	TASA DE ABANDONO RD (SOLO GRADOS)	13.24	22.5
C	IN05-PC05	TASA DE EFICIENCIA	79.34	82.5
C	IN06-PC05	DURACIÓN MEDIA DE LOS ESTUDIOS	5.43	
C	IN01-PA06	DISPONIBILIDAD DE LA BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA (%)	92.48	
C	IN05-PC03	ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO MATRICULADOS EN 1ª OPCIÓN EN LA TITULACIÓN	72	
C	IN17-PC03	OCUPACIÓN DE LA TITULACIÓN (GRADO)	1.03	1
C	IN18-PC03	PREFERENCIA DE LA TITULACIÓN (GRADO)	1.51	2
C	IN19-PC03	ADECUACIÓN TITULACIÓN (GRADO)	0.56	1
C	IN01-PC06	ESTUDIANTES DE LA TITULACIÓN QUE PARTICIPAN EN EL PROGRAMAS DE MOVILIDAD	5	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR

TIPO	CÓDIGO	INDICADOR	VALOR FIN CURSO	VALOR OBJETIVO PRÓXIMO CURSO
C	IN09-PA05	RELACIÓN ESTUDIANTE/PDI A NIVEL TITULACIÓN	0.33	
C	IN01-PC05	TASA DE RENDIMIENTO	100	
C	IN02-PC05	TASA DE ÉXITO	100	
C	IN03-P2-PC05	TASA DE GRADUACIÓN RD	100	82.5
C	IN04-P1-PC05	TASA DE ABANDONO RD (SOLO GRADOS)	0	6
C	IN05-PC05	TASA DE EFICIENCIA	100	85
C	IN06-PC05	DURACIÓN MEDIA DE LOS ESTUDIOS	1	
C	IN01-PA06	DISPONIBILIDAD DE LA BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA (%)	79.27	
C	IN05-PC03	ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO MATRICULADOS EN 1ª OPCIÓN EN LA TITULACIÓN	6	
C	IN17-PC03	OCUPACIÓN DE LA TITULACIÓN (GRADO)	0.2	
C	IN18-PC03	PREFERENCIA DE LA TITULACIÓN (GRADO)	0.2	
C	IN19-PC03	ADECUACIÓN TITULACIÓN (GRADO)	1	
C	IN01-PC06	ESTUDIANTES DE LA TITULACIÓN QUE PARTICIPAN EN EL PROGRAMAS DE MOVILIDAD	0	



LISTADO PARCIAL DE ACCIONES DE MEJORA

Centro: FACULTAD DE QUÍMICA

Curso: 2018/19

Fecha de Generación: 8 de may. de 2019 10:00

ACCIONES DE MEJORA DE CENTRO

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM1	2018/19	Organización de la IV Semana de la Química	No

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM3	2018/19	Elaboración y aprobación del nuevo Proyecto de Máster en Ingeniería Química	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Reuniones empleadores	Coordinadora del máster		
Redacción del nuevo Proyecto de Máster en Ingeniería Química	Comisión Académica del Máster		
Enviar a ANECA	Vicerrectorado de Estudios		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM5	2018/19	Proponer PECEOs entre diferentes Grados dentro de la facultad o con otros Centros	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Analizar y elaborar las posibles propuestas	Comisiones Académicas de los Grados implicados		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM6	2018/19	Mejorar coordinación docente (horizontal y vertical)	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Análisis de los programas formativos	Comisiones Académicas diferentes Títulos		
Coordinar fechas y entregas/defensas de diferentes trabajos	Comisiones de coordinación de curso		



CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM7	2018/19	Proponer medidas para reducir niveles de "no presentado"	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Convocar a los alumnos de las asignaturas con altos niveles de "no presentado" para analizar la situación.	Vicedecana de Calidad		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM8	2018/19	Proponer medidas para mejorar tasas de abandono, graduación y eficiencia en todos los grados, alcanzando los objetivos de las memorias verificadas	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Analizar evolución de las tasas de abandono, graduación y eficiencia en todos los Títulos	Comisión de Aseguramiento de la Calidad		
Reunión con los alumnos para analizar causas de abandono.	Vicedecana de Calidad y Vicedecanos de los Títulos		
Reunión de alumnos veteranos y nuevos de determinadas asignaturas.	Vicedecana de Calidad y Vicedecanos de los Títulos		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM9	2018/19	Revisar, actualizar y afianzar el Plan de Acción Tutorial y Orientación	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Realizar actividades en colaboración con delegación de alumnos y COIE	Equipo decanal		
Revisar el documento del PATyO e introducir control de asistencia y reconocimiento CRAU	Vicedecana de Calidad		
Mejorar la difusión de las actividades	Vicedecano de Estudiantes, Comunicación, Prácticas Externas y Movilidad		



CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM10	2018/19	Estimular la participación de los estudiantes en los programas de movilidad	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Charla informativa sobre los programas de movilidad incluida en el PATyO	Vicedecano de Estudiantes, Comunicación, Prácticas Externas y Movilidad		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM11	2018/19	Mejorar y uniformizar la gestión de las Prácticas Externas en todos los títulos	No

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM12	2018/19	Mejorar la Gestión del Trabajo Fin de Grado	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Redactar documento de compromiso	Equipo Decanal		
Definir, de acuerdo con normativa UM, el procedimiento de evaluación	Junta de Centro		
Adelantar fecha de asignación de los TFGs a septiembre	Equipo Decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM13	2018/19	Promover la participación de todos los grupos de interés en las encuestas de satisfacción	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Informar sobre la importancia de las encuestas en el SAIC	Vicedecana de Calidad		
Iniciar la recogida de información entre egresados y empleadores	Vicedecana de Calidad		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM14	2018/19	Verificar correspondencia entre las Guías Docentes y las memorias de los títulos	No



Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Revisar Guías Docentes antes de su aprobación y publicación en la web	Vicedecanos de los diferentes títulos		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM15	2018/19	Favorecer formación del PDI	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Solicitar al CFDP cursos específicos para PDI	Equipo decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM16	2018/19	Favorecer formación del PAS	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Solicitar al CFDP cursos específicos para PAS	Equipo decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM17	2018/19	Traslado del montacargas y ampliación de la utilización de las zonas de almacenes de seguridad	No

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM18	2018/19	Solicitar la adecuación del hall y de la zona de conserjería	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Enviar solicitud al Vicerrectorado de Infraestructuras	Decano		
Reunión con el equipo rectoral	Equipo decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM19	2018/19	Solicitar construcción de laboratorios de prácticas en la segunda planta	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Enviar solicitud al Vicerrectorado de Infraestructuras	Decano		
Reunión con el equipo rectoral	Equipo decanal		



CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM20	2018/19	Solicitar construcción aula de ordenadores en la segunda planta	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Enviar solicitud al Vicerrectorado de Infraestructuras	Decano		
Reunión con el equipo rectoral	Equipo decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM21	2018/19	Solicitar construcción de un módulo de aulas	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Enviar solicitud al Vicerrectorado de Infraestructuras	Decano		
Reunión con el equipo rectoral	Equipo decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM22	2018/19	Solicitar ampliación de puestos de trabajo del aula de ordenadores QUELEA y QUEREQUETE y sustituir pizarras en aulas 1ª Planta	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Enviar solicitud al Vicerrectorado de Infraestructuras	Decano		
Reunión con el equipo rectoral	Equipo decanal		
Adquisición de mesas y sillas para las microaulas QUELEA y QUEREQUETE	Equipo Decanal		
Adquisición de pizarras de mayor tamaño para aulas de la 1ª Planta	Equipo Decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM23	2018/19	Solicitar al rectorado que cubra las jubilaciones con plazas de profesores a tiempo completo	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Enviar solicitud al Vicerrectorado de Profesorado	Decano		
Reunión con el equipo rectoral	Equipo decanal		



CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM24	2018/19	Conseguir certificación de ANECA del SAIC	No
CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM25	2018/19	Organización del International Symposium on "Setting their tables: Women an the Periodic Table of Elements"	No
CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM26	2018/19	Organizar la Conferencia de Decanos de Química	No
CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM27	2018/19	Mantener centro abierto en periodos vacacionales	No
CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM28	2018/19	Revisión del Manual del SAIC	No
CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM29	2018/19	Mejorar difusión del SAIC y de la Política de Calidad del Centro	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Preparar material de difusión	Equipo decanal		
Realizar charla con los grupos de interes internos	Vicedecana de Calidad		
Difundir información via web y redes sociales	Vicedecano de Estudiantes, Comunicación, Prácticas Externas y Movilidad		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM30	2018/19	Favorecer contacto con empresas	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Realizar reuniones con empleadores	Equipo decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM31	2018/19	Promover el establecimiento de nuevos convenios con empresas a través del COIE	No



CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM32	2018/19	Favorecer captación de alumnos excelentes, que se acerquen al perfil de ingreso ideal	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Elaboración del Plan de Captación, con nuevas actividades	Equipo decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM33	2018/19	Actualizar información de la web sobre perfiles de ingreso recomendados	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Redactar perfiles de ingreso	Equipo decanal		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM34	2018/19	Participar en el programa de Visitas Guiadas de la UM	No

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM35	2018/19	Organizar la Jornada de Divulgación "Entre elementos químicos"	No

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM36	2018/19	Realizar el programa "Vive la Ciencia" para alumnos de Bachillerato	No

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM37	2018/19	Participar en las sesiones informativas sobre salidas profesionales 2019, organizadas por la UM	No

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA
AM38	2018/19	Mejorar resultados (tasas de rendimiento y éxito) en aquellas asignaturas que se desvíen de la media del curso (-20%) y/o de la media de la titulación (-30%)	No

Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
Solicitar Plan de Mejoras a los Departamentos responsables de la docencia de las asignaturas afectadas	Vicedecana de Calidad		
Reunión con los alumnos de las asignaturas afectadas para analizar la situación	Vicedecana de Calidad y Vicedecanos de los Títulos		



Seguir evolución de los resultados

Comisión de Calidad

PROVISIONAL



MÁSTER U. EN QUÍMICA FINA Y MOLECULAR

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA		
AM2	2018/19	Obtener la renovación del Máster en Química Fina y Molecular	No		
		Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
		Redacción del informe de autoevaluación	Comisión de autoevaluación		
		Recopilación de las evidencias	UNICA, Coordinadora máster, Vicedecanas de Posgrado y Calidad		

CÓDIGO	CURSO	ACCIÓN	FINALIZADA		
AM4	2018/19	Elaborar MODIFICA Máster de Química Fina y Molecular	No		
		Tarea	Responsable	Seguimiento	Observaciones
		Redacción del Proyecto de MODIFICA	Comisión Académica del Máster		
		Enviar a ANECA	Vicerrectorado de Estudios		

Aprobado Comisión de Aseguramiento de la Calidad celebrada el 02/04/2019

Aprobado Junta de Facultad celebrada el 04/04/2019