

VNIVERSIDAD D SALAMANCA

Unidad de

Evaluación de la Calidad

## **INFORME DE RESULTADOS 2021-2022**

### **SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON LA ACTIVIDAD DOCENTE DEL PROFESORADO**

M115-MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y  
DESARROLLO DE MEDICAMENTOS

FACULTAD DE FARMACIA

ELABORADO POR: UNIDAD DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD

DESTINATARIOS: RESPONSABLES ACADÉMICOS DEL TÍTULO Y COMUNIDAD UNIVERSITARIA

FECHA DE ELABORACIÓN: OCTUBRE DE 2022

REFERENCIA: INF.1.1\_0.5. 2021-2022\_AD\_22

## ÍNDICE

Introducción .....	3
Ficha técnica .....	4
Valoración global para todas las asignaturas .....	6
Valoración global para todas las asignaturas por sexo .....	7
Valoraciones Medias por Asignaturas.....	8
Leyenda .....	9
Índice de Tablas .....	10

## Introducción

Este informe refiere los resultados de la encuesta de satisfacción del estudiante con la actividad docente del profesorado en las asignaturas del Título, en el curso académico 2021-2022. La aplicación de las encuestas La aplicación de las encuestas se realizó de forma telemática.

El cuestionario incluye 11 preguntas que se valoran en una escala tipo Likert de cinco opciones (del 1 al 5) donde 1 es “Totalmente en desacuerdo” y 5 “Totalmente de acuerdo”, además de la opción “no procede” para aquellos casos en los que la pregunta no se corresponde con las características de la docencia sobre la que se consulta:

1. El/la profesor/a explica con claridad
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia
11. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno

Este modelo de encuesta es común para las titulaciones de Grado y Máster Universitario y se centra en preguntas de carácter general sobre la actividad docente desarrollada por el profesor en cada asignatura. El cuestionario fue informado favorablemente por el Consejo de Docencia del 15 de octubre de 2012 y por la Comisión de Política Académica del 16 de octubre de 2012 y se aprobó por Acuerdo del Consejo de Gobierno de 25 de octubre de 2012.

## Ficha técnica

Se aplicó la encuesta a **1.478** “estudiante-asignatura-grupo-profesor” y contestaron **834**, por lo que la tasa de respuesta en el MÁSTER UNIVERSITARIO EN EVALUACIÓN Y DESARROLLO DE MEDICAMENTOS es del **56,43%**.

Los estudiantes han valorado la siguiente relación de asignaturas:

Tabla 1. Relación de asignaturas.

Código	Nombre de la asignatura	Resp. %
303770	Competencias Genéricas Y Soportes De Investigación	16,2
303770	Competencias Genéricas Y Soportes De Investigación	91,9
303770	Competencias Genéricas Y Soportes De Investigación	94,6
303771	Purificación E Identificación De Fármacos	100,0
303771	Purificación E Identificación De Fármacos	100,0
303771	Purificación E Identificación De Fármacos	100,0
303772	Análisis Cuantitativo En La Industria Farmacéutica	58,8
303772	Análisis Cuantitativo En La Industria Farmacéutica	58,8
303773	Evaluación Y Validación De Los Resultados Analíticos	80,6
303773	Evaluación Y Validación De Los Resultados Analíticos	90,3
303774	Garantía De Calidad En El Laboratorio De Análisis De La Industria Farmacéutica	93,3
303774	Garantía De Calidad En El Laboratorio De Análisis De La Industria Farmacéutica	93,3
303774	Garantía De Calidad En El Laboratorio De Análisis De La Industria Farmacéutica	93,3
303774	Garantía De Calidad En El Laboratorio De Análisis De La Industria Farmacéutica	93,3
303774	Garantía De Calidad En El Laboratorio De Análisis De La Industria Farmacéutica	100,0
303775	Control Microbiológico En La Industria Farmacéutica	33,3
303775	Control Microbiológico En La Industria Farmacéutica	40,0
303776	Mecanismos De Acción De Los Fármacos	17,6
303776	Mecanismos De Acción De Los Fármacos	29,4
303776	Mecanismos De Acción De Los Fármacos	17,6
303776	Mecanismos De Acción De Los Fármacos	29,4
303777	Farmacología Del Diseño	76,5
303777	Farmacología Del Diseño	76,5
303777	Farmacología Del Diseño	76,5
303778	Síntesis Orgánica En La Búsqueda Y Obtención De Fármacos	100,0
303778	Síntesis Orgánica En La Búsqueda Y Obtención De Fármacos	100,0
303778	Síntesis Orgánica En La Búsqueda Y Obtención De Fármacos	88,2
303779	Obtención De Sustancias Bioactivas De Procedencia Natural	100,0
303779	Obtención De Sustancias Bioactivas De Procedencia Natural	100,0
303780	Procesos Biotecnológicos En La Obtención De Fármacos	83,3
303780	Procesos Biotecnológicos En La Obtención De Fármacos	66,7
303780	Procesos Biotecnológicos En La Obtención De Fármacos	66,7
303780	Procesos Biotecnológicos En La Obtención De Fármacos	66,7

Código	Nombre de la asignatura	Resp. %
303781	Fármacos Basados En Compuestos De Coordinación Y Otras Especies Inorgánicas	11,1
303781	Fármacos Basados En Compuestos De Coordinación Y Otras Especies Inorgánicas	11,1
303782	Uso De Cultivos Celulares En La Evaluación Preclínica De Fármacos	35,3
303782	Uso De Cultivos Celulares En La Evaluación Preclínica De Fármacos	41,2
303782	Uso De Cultivos Celulares En La Evaluación Preclínica De Fármacos	41,2
303783	Estudios Farmacocinéticos Preclínicos	5,9
303784	Estudios Toxicológicos Preclínicos	23,5
303784	Estudios Toxicológicos Preclínicos	23,5
303784	Estudios Toxicológicos Preclínicos	29,4
303785	Estudios Farmacodinámicos De Actividad Cardiovascular, Analgésica Y Antiinflamatoria	33,3
303785	Estudios Farmacodinámicos De Actividad Cardiovascular, Analgésica Y Antiinflamatoria	33,3
303785	Estudios Farmacodinámicos De Actividad Cardiovascular, Analgésica Y Antiinflamatoria	33,3
303787	Investigación En Farmacogenómica	8,3
303787	Investigación En Farmacogenómica	8,3
303787	Investigación En Farmacogenómica	8,3
303789	Ensayos Clínicos Y Farmacovigilancia	14,7
303789	Ensayos Clínicos Y Farmacovigilancia	2,9
303789	Ensayos Clínicos Y Farmacovigilancia	17,6
303789	Ensayos Clínicos Y Farmacovigilancia	23,5
303789	Ensayos Clínicos Y Farmacovigilancia	11,8
303789	Ensayos Clínicos Y Farmacovigilancia	14,7
303790	Organización Y Operaciones Técnicas Del Área Industrial	85,0
303790	Organización Y Operaciones Técnicas Del Área Industrial	90,0
303790	Organización Y Operaciones Técnicas Del Área Industrial	5,0
303790	Organización Y Operaciones Técnicas Del Área Industrial	85,0
303790	Organización Y Operaciones Técnicas Del Área Industrial	85,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	95,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	95,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	90,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	95,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	90,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	95,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	95,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	90,0
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	95,0
303792	Sistema De Calidad En La Industria Farmacéutica	55,0
303792	Sistema De Calidad En La Industria Farmacéutica	65,0
303792	Sistema De Calidad En La Industria Farmacéutica	55,0
303792	Sistema De Calidad En La Industria Farmacéutica	70,0

Código	Nombre de la asignatura	Resp. %
303792	Sistema De Calidad En La Industria Farmacéutica	5,0
303794	Marketing Farmacéutico	55,0
303794	Marketing Farmacéutico	20,0
303794	Marketing Farmacéutico	45,0
303794	Marketing Farmacéutico	55,0
303794	Marketing Farmacéutico	50,0
303795	Prácticas En La Industria Farmacéutica I	4,5

### Valoración global para todas las asignaturas

Se presenta el número de respuestas válidas, la Media (sobre 5), Desviación Típica, Moda y Mediana para el total de profesores y asignaturas del Máster Universitario, en cada una de las 11 preguntas realizadas en el cuestionario.

Tabla 2. Valoración global para todas las asignaturas

Cuestionario	n	M	DT	Mo	Me
1. El/la profesor/a explica con claridad	834	4,32	0,98	5	5
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	834	4,42	0,85	5	5
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	834	4,25	1,01	5	5
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	834	4,19	1,01	5	5
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	834	4,31	0,92	5	5
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	834	4,50	0,75	5	5
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	834	4,21	1,02	5	5
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	834	4,24	0,96	5	5
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	834	4,23	0,95	5	4
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	834	4,33	0,90	5	5
11. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno	834	4,31	0,94	5	5

n: respuestas válidas; M: Media; DT: Desviación Típica; Mo: Moda; Me: Mediana

### Valoración global para todas las asignaturas por sexo

La siguiente tabla contiene los resultados de la encuesta en función del sexo de los estudiantes. Se muestra el número de respuestas válidas, Media (sobre 5), Desviación Típica, Moda y Mediana para el total de profesores y asignaturas del Máster Universitario, en cada una de las 11 preguntas del cuestionario.

Tabla 3. Valoración global para todas las asignaturas en función del sexo de los encuestados

Cuestionario	Hombres					Mujeres				
	n	M	DT	Mo	Me	n	M	DT	Mo	Me
1. El/la profesor/a explica con claridad	328	4,27	0,95	5	4	455	4,35	0,98	5	5
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	328	4,34	0,83	5	5	455	4,46	0,84	5	5
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	328	4,19	1,01	5	4	455	4,28	0,98	5	5
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	328	4,16	1,00	5	4	455	4,20	0,99	5	5
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	328	4,23	0,90	5	4	455	4,35	0,91	5	5
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	328	4,37	0,81	5	5	455	4,60	0,65	5	5
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	328	4,13	1,03	5	4	455	4,25	0,99	5	5
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	328	4,14	1,02	5	4	455	4,30	0,87	5	5
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	328	4,14	0,99	5	4	455	4,29	0,88	5	5
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	328	4,27	0,85	5	4	455	4,40	0,87	5	5
12. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno	328	4,22	0,94	5	4	455	4,36	0,91	5	5

## Valoraciones Medias por Asignaturas

La siguiente tabla indica las valoraciones medias (sobre 5) de cada una de las asignaturas del Grado.

Tabla 4. Valoraciones medias por asignaturas

Código	Nombre de la asignatura	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
303770	Competencias Genéricas Y Soportes De Investigación	3,47	3,95	3,39	3,50	3,81	4,20	3,39	3,51	3,68	3,62	3,51
303771	Purificación E Identificación De Fármacos	4,25	4,47	4,18	3,98	4,37	4,49	4,04	4,27	4,31	4,22	4,33
303772	Análisis Cuantitativo En La Industria Farmacéutica	4,30	4,45	4,50	4,30	4,15	4,55	4,25	4,35	4,25	4,65	4,45
303773	Evaluación Y Validación De Los Resultados Analíticos	3,72	4,21	3,74	3,87	3,94	4,58	3,60	3,81	4,02	4,13	3,79
303774	Garantía De Calidad En El Laboratorio De Análisis De La Industria Farmacéutica	4,34	4,38	4,35	4,29	4,41	4,27	4,27	4,38	4,24	4,34	4,39
303775	Control Microbiológico En La Industria Farmacéutica	4,82	4,73	4,64	4,64	4,64	4,60	4,64	4,73	4,50	5,00	4,55
303776	Mecanismos De Acción De Los Fármacos	4,63	4,75	4,67	4,44	4,38	4,50	4,69	4,44	4,36	4,64	4,75
303777	Farmacología Del Diseño	4,62	4,51	4,38	4,41	4,72	4,68	4,59	4,33	3,61	4,44	4,51
303778	Síntesis Orgánica En La Búsqueda Y Obtención De Fármacos	4,06	4,14	4,04	3,65	3,98	4,27	3,73	3,85	4,02	3,68	4,04
303779	Obtención De Sustancias Bioactivas De Procedencia Natural	4,29	4,46	4,38	4,08	4,50	4,52	4,21	4,42	4,00	4,31	4,25
303780	Procesos Biotecnológicos En La Obtención De Fármacos	3,59	3,69	3,29	2,94	3,65	3,53	3,29	3,41	3,41	3,53	3,41
303781	Fármacos Basados En Compuestos De Coordinación Y Otras Especies Inorgánicas	3,00	3,00	5,00	5,00	4,50	5,00	3,50	4,50	4,00	#¡DIV/0!	4,00
303782	Uso De Cultivos Celulares En La Evaluación Preclínica De Fármacos	4,95	4,75	4,70	4,80	4,35	4,63	4,65	4,75	4,65	5,00	4,85
303783	Estudios Farmacocinéticos Preclínicos	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	3,00	1,00	2,00	2,00	#¡DIV/0!	1,00
303784	Estudios Toxicológicos Preclínicos	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77	4,40	4,77	4,85	4,77	5,00	4,77
303785	Estudios Farmacodinámicos De Actividad Cardiovascular, Analgésica Y Antiinflamatoria	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	5,00	4,83

Código	Nombre de la asignatura	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
303787	Investigación En Farmacogenómica	4,33	4,33	3,67	3,67	4,00	5,00	4,00	4,33	4,33	#¡DIV/0!	4,00
303789	Ensayos Clínicos Y Farmacovigilancia	4,72	4,76	4,72	4,72	4,62	4,89	4,69	4,72	4,72	5,00	4,72
303790	Organización Y Operaciones Técnicas Del Área Industrial	4,53	4,67	4,44	4,37	4,57	4,51	4,49	4,39	4,46	4,66	4,56
303791	Investigación, Desarrollo Y Fabricación De Formas Farmacéuticas	4,64	4,64	4,60	4,59	4,52	4,68	4,59	4,54	4,58	4,58	4,65
303792	Sistema De Calidad En La Industria Farmacéutica	4,48	4,52	4,26	4,40	4,18	4,81	4,42	4,30	4,38	4,60	4,40
303794	Marketing Farmacéutico	4,27	3,96	3,93	3,65	4,02	4,26	3,84	3,82	3,80	3,74	3,96
303795	Prácticas En La Industria Farmacéutica I	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

### Leyenda

Tabla 5. Leyenda

R	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
Número de respuestas por asignatura profesor/a	El/la profesor/a explica con claridad	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno

## Índice de Tablas

Tabla 1. Relación de asignaturas.....	4
Tabla 2. Valoración global para todas las asignaturas.....	6
Tabla 3. Valoración global para todas las asignaturas en función del sexo de los encuestados.....	7
Tabla 4. Valoraciones medias por asignaturas.....	8
Tabla 5. Leyenda.....	9