



08104619-V	<b>PROFESOR:</b>	Muñoz Rico, Juan Ramón
	Departamento:	Ingeniería Mecánica
	Área de Conocimiento:	Máquinas y Motores Térmicos

106582	<b>ASIGNATURA / GRUPO:</b>	CLIMATIZACIÓN / Grupo: 1
	Periodo docente:	SEGUNDO CUATRIMESTRE
	Titulación:	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
	Centro:	Escuela Politécnica Superior de Zamora
	Campus:	Campus "Viriato"
	Rama:	Ingeniería y Arquitectura

## DATOS DE CONTEXTO

Media de los estudiantes que responden la encuesta:

Responden a la encuesta:	8	/	Matriculados en la asignatura / grupo:	8	=	Porcentaje de respuesta:	100.000 %	Número de convocatoria:	1.00	Asistencia a clase <sup>(1)</sup>	3.88
--------------------------	---	---	----------------------------------------	---	---	--------------------------	-----------	-------------------------	------	-----------------------------------	------

(1) Igual o inferior a 1 (25% o menos)  
Superior a 1 e igual o inferior a 2 (Entre 26-50%)  
Superior a 2 e igual o inferior a 3 (Entre 51-75%)  
Superior a 3 e igual o inferior a 4 (76% o más)

## CUESTIONARIO

Valoraciones medias de las respuestas de los estudiantes <sup>(2)</sup> :		Media del Profesor	No procede <sup>(3)</sup>	Media Departamento <sup>(4)</sup>	Media Titulación <sup>(4)</sup>
1	El/la profesor/a explica con claridad.	5.00	0	3.92	3.78
2	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas.	4.88	0	4.01	3.89
3	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.).	4.63	0	3.82	3.71
4	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura.	4.50	0	3.89	3.77
5	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente.	4.13	0	3.80	3.66
6	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	4.63	0	4.03	3.93
7	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades o destrezas.	4.88	0	3.81	3.66
8	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje.	4.75	0	3.80	3.67
9	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje.	4.50	0	3.81	3.69
10	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia (responder sólo en caso de que se hayan realizado pruebas de evaluación de la asignatura).	5.00	4	3.89	3.69
11	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno.	5.00	0	3.91	3.78

- (2) 1 = Totalmente en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3 = Ni acuerdo ni desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Totalmente de acuerdo  
(3) Incluye la valoración en número de los estudiantes que marcan "no procede" para cada una de las preguntas.  
(4) Medias referidas a la actividad docente desarrollada en este curso académico

Media:

**4.70**

**3.88**

**3.75**



08104619-V	<b>PROFESOR:</b>	Muñoz Rico, Juan Ramón
	Departamento:	Ingeniería Mecánica
	Área de Conocimiento:	Máquinas y Motores Térmicos

106583	<b>ASIGNATURA / GRUPO:</b>	ENERGÍAS ALTERNATIVAS / Grupo: 1
	Periodo docente:	SEGUNDO CUATRIMESTRE
	Titulación:	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
	Centro:	Escuela Politécnica Superior de Zamora
	Campus:	Campus "Viriato"
	Rama:	Ingeniería y Arquitectura

## DATOS DE CONTEXTO

Media de los estudiantes que responden la encuesta:

Responden a la encuesta:	8	/	Matriculados en la asignatura / grupo:	10	=	Porcentaje de respuesta:	80.000 %	Número de convocatoria:	1.00	Asistencia a clase <sup>(1)</sup>	3.88
--------------------------	---	---	----------------------------------------	----	---	--------------------------	----------	-------------------------	------	-----------------------------------	------

(1) Igual o inferior a 1 (25% o menos)  
Superior a 1 e igual o inferior a 2 (Entre 26-50%)  
Superior a 2 e igual o inferior a 3 (Entre 51-75%)  
Superior a 3 e igual o inferior a 4 (76% o más)

## CUESTIONARIO

Valoraciones medias de las respuestas de los estudiantes <sup>(2)</sup> :		Media del Profesor	No procede <sup>(3)</sup>	Media Departamento <sup>(4)</sup>	Media Titulación <sup>(4)</sup>
1	El/la profesor/a explica con claridad.	4.75	4	3.92	3.78
2	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas.	4.50	4	4.01	3.89
3	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.).	4.00	1	3.82	3.71
4	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura.	3.71	1	3.89	3.77
5	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente.	3.80	3	3.80	3.66
6	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	4.43	1	4.03	3.93
7	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades o destrezas.	4.50	4	3.81	3.66
8	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje.	3.86	1	3.80	3.67
9	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje.	4.00	1	3.81	3.69
10	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia (responder sólo en caso de que se hayan realizado pruebas de evaluación de la asignatura).	4.67	5	3.89	3.69
11	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno.	4.50	2	3.91	3.78

- (2) 1 = Totalmente en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3 = Ni acuerdo ni desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Totalmente de acuerdo  
(3) Incluye la valoración en número de los estudiantes que marcan "no procede" para cada una de las preguntas.  
(4) Medias referidas a la actividad docente desarrollada en este curso académico

Media: **4.18**

**3.88**

**3.75**



08104619-V	<b>PROFESOR:</b>	Muñoz Rico, Juan Ramón
	Departamento:	Ingeniería Mecánica
	Área de Conocimiento:	Máquinas y Motores Térmicos

106910	<b>ASIGNATURA / GRUPO:</b>	INGENIERÍA TÉRMICA I / Grupo: 5
	Periodo docente:	PRIMER CUATRIMESTRE
	Titulación:	DOBLE TITULACIÓN GR. EN ING.DE MATERIALES/ GR. EN ING. MECÁNICA
	Centro:	Escuela Politécnica Superior de Zamora
	Campus:	Campus "Viriato"
	Rama:	Ingeniería y Arquitectura

## DATOS DE CONTEXTO

Media de los estudiantes que responden la encuesta:

Responden a la encuesta:	2	/	Matriculados en la asignatura / grupo:	3	=	Porcentaje de respuesta:	66.667 %	Número de convocatoria:	1.00	Asistencia a clase <sup>(1)</sup>	4.00
--------------------------	---	---	----------------------------------------	---	---	--------------------------	----------	-------------------------	------	-----------------------------------	------

(1) Igual o inferior a 1 (25% o menos)  
Superior a 1 e igual o inferior a 2 (Entre 26-50%)  
Superior a 2 e igual o inferior a 3 (Entre 51-75%)  
Superior a 3 e igual o inferior a 4 (76% o más)

## CUESTIONARIO

Valoraciones medias de las respuestas de los estudiantes <sup>(2)</sup> :		Media del Profesor	No procede <sup>(3)</sup>	Media Departamento <sup>(4)</sup>	Media Titulación <sup>(4)</sup>
1	El/la profesor/a explica con claridad.	4.00	0	3.92	3.74
2	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas.	4.00	0	4.01	3.95
3	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.).	3.00	0	3.82	3.84
4	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura.	3.50	0	3.89	3.70
5	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente.	3.00	0	3.80	3.61
6	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	3.50	0	4.03	3.94
7	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades o destrezas.	3.50	0	3.81	3.60
8	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje.	4.00	0	3.80	3.69
9	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje.	4.00	0	3.81	3.58
10	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia (responder sólo en caso de que se hayan realizado pruebas de evaluación de la asignatura).	0.00	2	3.89	3.56
11	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno.	4.00	0	3.91	3.85

- (2) 1 = Totalmente en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3 = Ni acuerdo ni desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Totalmente de acuerdo  
(3) Incluye la valoración en número de los estudiantes que marcan "no procede" para cada una de las preguntas.  
(4) Medias referidas a la actividad docente desarrollada en este curso académico

Media: **3.65**

**3.88**

**3.74**



08104619-V	<b>PROFESOR:</b>	Muñoz Rico, Juan Ramón
	Departamento:	Ingeniería Mecánica
	Área de Conocimiento:	Máquinas y Motores Térmicos

106910	<b>ASIGNATURA / GRUPO:</b>	INGENIERÍA TÉRMICA I / Grupo: 1
	Periodo docente:	PRIMER CUATRIMESTRE
	Titulación:	GRADO EN INGENIERÍA DE MATERIALES
	Centro:	Escuela Politécnica Superior de Zamora
	Campus:	Campus "Viriato"
	Rama:	Ingeniería y Arquitectura

## DATOS DE CONTEXTO

Media de los estudiantes que responden la encuesta:

Responden a la encuesta:	4	/	Matriculados en la asignatura / grupo:	4	=	Porcentaje de respuesta:	100.000 %	Número de convocatoria:	1.25	Asistencia a clase <sup>(1)</sup>	4.00
--------------------------	---	---	----------------------------------------	---	---	--------------------------	-----------	-------------------------	------	-----------------------------------	------

(1) Igual o inferior a 1 (25% o menos)  
Superior a 1 e igual o inferior a 2 (Entre 26-50%)  
Superior a 2 e igual o inferior a 3 (Entre 51-75%)  
Superior a 3 e igual o inferior a 4 (76% o más)

## CUESTIONARIO

Valoraciones medias de las respuestas de los estudiantes <sup>(2)</sup> :		Media del Profesor	No procede <sup>(3)</sup>	Media Departamento <sup>(4)</sup>	Media Titulación <sup>(4)</sup>
1	El/la profesor/a explica con claridad.	4.50	0	3.92	4.00
2	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas.	4.75	0	4.01	4.10
3	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.).	3.75	0	3.82	3.90
4	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura.	4.50	0	3.89	3.89
5	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente.	4.50	0	3.80	3.98
6	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	4.25	0	4.03	4.17
7	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades o destrezas.	4.75	0	3.81	3.87
8	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje.	4.50	0	3.80	3.77
9	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje.	4.75	0	3.81	3.73
10	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia (responder sólo en caso de que se hayan realizado pruebas de evaluación de la asignatura).	1.00	2	3.89	3.87
11	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno.	4.25	0	3.91	4.00

- (2) 1 = Totalmente en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3 = Ni acuerdo ni desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Totalmente de acuerdo  
(3) Incluye la valoración en número de los estudiantes que marcan "no procede" para cada una de las preguntas.  
(4) Medias referidas a la actividad docente desarrollada en este curso académico

Media:

**4.37**

**3.88**

**3.94**



08104619-V	<b>PROFESOR:</b>	Muñoz Rico, Juan Ramón
	Departamento:	Ingeniería Mecánica
	Área de Conocimiento:	Máquinas y Motores Térmicos

106510	<b>ASIGNATURA / GRUPO:</b>	INGENIERÍA TÉRMICA I / Grupo: 1
	Periodo docente:	PRIMER CUATRIMESTRE
	Titulación:	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
	Centro:	Escuela Politécnica Superior de Zamora
	Campus:	Campus "Viriato"
	Rama:	Ingeniería y Arquitectura

## DATOS DE CONTEXTO

Media de los estudiantes que responden la encuesta:

Responden a la encuesta:	24	/	Matriculados en la asignatura / grupo:	51	=	Porcentaje de respuesta:	47.059 %	Número de convocatoria:	1.42	Asistencia a clase <sup>(1)</sup>	3.83
--------------------------	----	---	----------------------------------------	----	---	--------------------------	----------	-------------------------	------	-----------------------------------	------

(1) Igual o inferior a 1 (25% o menos)  
Superior a 1 e igual o inferior a 2 (Entre 26-50%)  
Superior a 2 e igual o inferior a 3 (Entre 51-75%)  
Superior a 3 e igual o inferior a 4 (76% o más)

## CUESTIONARIO

Valoraciones medias de las respuestas de los estudiantes <sup>(2)</sup> :		Media del Profesor	No procede <sup>(3)</sup>	Media Departamento <sup>(4)</sup>	Media Titulación <sup>(4)</sup>
1	El/la profesor/a explica con claridad.	4.63	0	3.92	3.78
2	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas.	4.46	0	4.01	3.89
3	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.).	3.83	0	3.82	3.71
4	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura.	4.04	0	3.89	3.77
5	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente.	3.83	0	3.80	3.66
6	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	4.14	2	4.03	3.93
7	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades o destrezas.	4.33	0	3.81	3.66
8	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje.	4.42	0	3.80	3.67
9	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje.	4.13	0	3.81	3.69
10	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia (responder sólo en caso de que se hayan realizado pruebas de evaluación de la asignatura).	2.88	15	3.89	3.69
11	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno.	4.26	1	3.91	3.78

- (2) 1 = Totalmente en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3 = Ni acuerdo ni desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Totalmente de acuerdo  
(3) Incluye la valoración en número de los estudiantes que marcan "no procede" para cada una de las preguntas.  
(4) Medias referidas a la actividad docente desarrollada en este curso académico

Media: **4.16**

**3.88**

**3.75**



08104619-V	<b>PROFESOR:</b>	Muñoz Rico, Juan Ramón
	Departamento:	Ingeniería Mecánica
	Área de Conocimiento:	Máquinas y Motores Térmicos

106522	<b>ASIGNATURA / GRUPO:</b>	INGENIERÍA TÉRMICA II / Grupo: 5
	Periodo docente:	PRIMER CUATRIMESTRE
	Titulación:	DOBLE TITULACIÓN GR. EN ING.DE MATERIALES/ GR. EN ING. MECÁNICA
	Centro:	Escuela Politécnica Superior de Zamora
	Campus:	Campus "Viriato"
	Rama:	Ingeniería y Arquitectura

## DATOS DE CONTEXTO

Media de los estudiantes que responden la encuesta:

Responden a la encuesta:	4	/	Matriculados en la asignatura / grupo:	4	=	Porcentaje de respuesta:	100.000 %	Número de convocatoria:	1.00	Asistencia a clase <sup>(1)</sup>	4.00
--------------------------	---	---	----------------------------------------	---	---	--------------------------	-----------	-------------------------	------	-----------------------------------	------

(1) Igual o inferior a 1 (25% o menos)  
Superior a 1 e igual o inferior a 2 (Entre 26-50%)  
Superior a 2 e igual o inferior a 3 (Entre 51-75%)  
Superior a 3 e igual o inferior a 4 (76% o más)

## CUESTIONARIO

Valoraciones medias de las respuestas de los estudiantes <sup>(2)</sup> :		Media del Profesor	No procede <sup>(3)</sup>	Media Departamento <sup>(4)</sup>	Media Titulación <sup>(4)</sup>
1	El/la profesor/a explica con claridad.	4.75	0	3.92	3.74
2	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas.	4.75	0	4.01	3.95
3	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.).	4.25	0	3.82	3.84
4	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura.	4.50	0	3.89	3.70
5	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente.	3.75	0	3.80	3.61
6	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	5.00	1	4.03	3.94
7	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades o destrezas.	5.00	1	3.81	3.60
8	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje.	4.75	0	3.80	3.69
9	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje.	4.75	0	3.81	3.58
10	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia (responder sólo en caso de que se hayan realizado pruebas de evaluación de la asignatura).	4.00	2	3.89	3.56
11	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno.	4.75	0	3.91	3.85

- (2) 1 = Totalmente en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3 = Ni acuerdo ni desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Totalmente de acuerdo  
(3) Incluye la valoración en número de los estudiantes que marcan "no procede" para cada una de las preguntas.  
(4) Medias referidas a la actividad docente desarrollada en este curso académico

Media: **4.58**

**3.88**

**3.74**



08104619-V	<b>PROFESOR:</b>	Muñoz Rico, Juan Ramón
	Departamento:	Ingeniería Mecánica
	Área de Conocimiento:	Máquinas y Motores Térmicos

106522	<b>ASIGNATURA / GRUPO:</b>	INGENIERÍA TÉRMICA II / Grupo: 1
	Periodo docente:	PRIMER CUATRIMESTRE
	Titulación:	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
	Centro:	Escuela Politécnica Superior de Zamora
	Campus:	Campus "Viriato"
	Rama:	Ingeniería y Arquitectura

## DATOS DE CONTEXTO

Media de los estudiantes que responden la encuesta:

Responden a la encuesta:	21	/	Matriculados en la asignatura / grupo:	36	=	Porcentaje de respuesta:	58.333 %	Número de convocatoria:	1.43	Asistencia a clase <sup>(1)</sup>	3.86
--------------------------	----	---	----------------------------------------	----	---	--------------------------	----------	-------------------------	------	-----------------------------------	------

(1) Igual o inferior a 1 (25% o menos)  
Superior a 1 e igual o inferior a 2 (Entre 26-50%)  
Superior a 2 e igual o inferior a 3 (Entre 51-75%)  
Superior a 3 e igual o inferior a 4 (76% o más)

## CUESTIONARIO

Valoraciones medias de las respuestas de los estudiantes <sup>(2)</sup> :		Media del Profesor	No procede <sup>(3)</sup>	Media Departamento <sup>(4)</sup>	Media Titulación <sup>(4)</sup>
1	El/la profesor/a explica con claridad.	4.76	0	3.92	3.78
2	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas.	4.38	0	4.01	3.89
3	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.).	4.52	0	3.82	3.71
4	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura.	4.24	0	3.89	3.77
5	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente.	3.70	1	3.80	3.66
6	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	4.35	4	4.03	3.93
7	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades o destrezas.	4.52	0	3.81	3.66
8	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje.	4.52	0	3.80	3.67
9	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje.	4.40	0	3.81	3.69
10	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia (responder sólo en caso de que se hayan realizado pruebas de evaluación de la asignatura).	4.06	5	3.89	3.69
11	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno.	4.43	0	3.91	3.78

- (2) 1 = Totalmente en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3 = Ni acuerdo ni desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Totalmente de acuerdo  
(3) Incluye la valoración en número de los estudiantes que marcan "no procede" para cada una de las preguntas.  
(4) Medias referidas a la actividad docente desarrollada en este curso académico

Media: **4.36**

**3.88**

**3.75**



08104619-V	<b>PROFESOR:</b>	Muñoz Rico, Juan Ramón
	Departamento:	Ingeniería Mecánica
	Área de Conocimiento:	Máquinas y Motores Térmicos

105846	<b>ASIGNATURA / GRUPO:</b>	TERMOTECNIA: APLICACIONES AGROINDUSTRIALES / Grupo: 1
	Periodo docente:	SEGUNDO CUATRIMESTRE
	Titulación:	GRADO EN INGENIERÍA AGROALIMENTARIA
	Centro:	Escuela Politécnica Superior de Zamora
	Campus:	Campus "Viriato"
	Rama:	Ingeniería y Arquitectura

## DATOS DE CONTEXTO

Media de los estudiantes que responden la encuesta:

Responden a la encuesta:	1	/	Matriculados en la asignatura / grupo:	1	=	Porcentaje de respuesta:	100.000 %	Número de convocatoria:	1.00	Asistencia a clase <sup>(1)</sup>	4.00
--------------------------	---	---	----------------------------------------	---	---	--------------------------	-----------	-------------------------	------	-----------------------------------	------

(1) Igual o inferior a 1 (25% o menos)  
Superior a 1 e igual o inferior a 2 (Entre 26-50%)  
Superior a 2 e igual o inferior a 3 (Entre 51-75%)  
Superior a 3 e igual o inferior a 4 (76% o más)

## CUESTIONARIO

Valoraciones medias de las respuestas de los estudiantes <sup>(2)</sup> :		Media del Profesor	No procede <sup>(3)</sup>	Media Departamento <sup>(4)</sup>	Media Titulación <sup>(4)</sup>
1	El/la profesor/a explica con claridad.	5.00	0	3.92	4.10
2	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas.	5.00	0	4.01	4.22
3	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.).	5.00	0	3.82	3.95
4	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura.	5.00	0	3.89	4.02
5	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente.	5.00	0	3.80	4.00
6	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	5.00	0	4.03	4.13
7	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades o destrezas.	5.00	0	3.81	3.98
8	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje.	5.00	0	3.80	3.92
9	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje.	5.00	0	3.81	3.88
10	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia (responder sólo en caso de que se hayan realizado pruebas de evaluación de la asignatura).	5.00	0	3.89	3.99
11	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno.	5.00	0	3.91	4.09

- (2) 1 = Totalmente en desacuerdo, 2 = En desacuerdo, 3 = Ni acuerdo ni desacuerdo, 4 = De acuerdo, 5 = Totalmente de acuerdo  
(3) Incluye la valoración en número de los estudiantes que marcan "no procede" para cada una de las preguntas.  
(4) Medias referidas a la actividad docente desarrollada en este curso académico

Media: **5.00**

**3.88**

**4.03**