

Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Economía y Valoración Agraria (2019 - 2020)

Última modificación: 29-04-2020 Aprobación: 30-04-2020 Página 1 de 5



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Economía y Valoración Agraria

- Titulación: Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural

- Curso: 2

- Duración: Segundo cuatrimestre

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: LUIS ALBERTO BERMEJO ASENSIO

- Grupo: 1, TU, PA101

General

- Nombre: LUIS ALBERTO
- Apellido: BERMEJO ASENSIO

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Economía, Sociología y Política Agraria

Contacto

- Teléfono 1: 922318558

- Teléfono 2:

Correo electrónico: lasensio@ull.es
Correo alternativo: lasensio@ull.edu.es
Web: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal	

Código: 109302205

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal	
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:30	14:00	Videoconferencia	https://meet.google.com	ı/fyb-hzpg-
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	14:00	Videoconferencia	https://meet.google.com	/fyb-hzpg-

Observaciones:

Profesor/a: JUAN JOSE VIERA PARAMIO

- Grupo: 1, TU, PA101

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **30-04-2020** Página 2 de 5



General

- Nombre: JUAN JOSE

- Apellido: VIERA PARAMIO

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Economía, Sociología y Política Agraria

Contacto

- Teléfono 1:

- Teléfono 2: 922318508

- Correo electrónico: jviera@ull.es

- Correo alternativo:

- Web: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde Has	sta Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
-----------	---------	--------------	------------	-----------------	---------------

Observaciones:

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal	
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:30	12:30	Videoconferencia	https://meet.google.com	/juc-owny-
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:30	12:30	Videoconferencia	https://meet.google.com	/juc-owny-

Observaciones: En caso de querer tener tutoría fuera de este horarío, enviar correo electrónico para concretar una hora y establecer videoconferencia Cualquier modificación en el horario anterior se comunicará.

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD	
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas	
Vídeos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas	
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.	
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase	
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias	
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos	
Casos prácticos	Clases prácticas	

Última modificación: 29-04-2020 Aprobación: 30-04-2020 Página 3 de 5



Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)	
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.	
Tutorías	Asistencia a Tutoría	

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	10,00 %
Pruebas de respuesta corta	10,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	10,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	20,00 %
Entrega de ejercicios por tema	20,00 %
Resolución de casos prácticos	20,00 %
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	10,00 %

Comentarios

La estructura de evaluación continua será exactamente igual que en el caso de la docencia presencial, ya que hasta ahora se han ido entregando tareas a través del aula virtual. Las presentaciones se realizarán a través de viedoconferencia en horario de clase. La evaluación se realizará con una estructura de preguntas cortas y pruebas de desarrollo utilizando las herramienas disponibles en el Aula Virtual.

EVALUACIÓN CONTINUA

La consecución de los objetivos de aprendizaje se valorará de acuerdo con los siguientes criterios, teniendo en cuenta que en caso de no obtener en el apartado a), que se describe a continuación, al menos un 4 en la calificación, el alumno tendrá que realizar la evaluación alternativa para superar la asignantura.

- a) Realización de **actividades prácticas programadas on line: 60% de la calificación final.** La calificación alcanzada en este apartado, siempre y cuando sea superior a 4, será válida para todas las convocatorias del curso académico. (este requisito se ha modificado respecto a la docencia presencial para la cual se exigía un 5)
- b) Realización de **prueba final (correspondiente a la convocatoria oficial): 40% de la calificación final.** Examen on line que constará de preguntas de respuesta corta, desarrollo y resolución de problemas vinculados a tareas reales y/o simuladas entre otras. La calificación alcanzada en este apartado, siempre y cuando sea superior a 4, es la que determinará, junto a la nota del apartado anterior, la calificación final de la asignatura. Si en esta prueba final, se obtiene una nota inferior a 4 no se

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **30-04-2020** Página 4 de 5



superará la asignatura, independientemente de la nota obtenida en el apartado a).

Por lo tanto, para obtener la calificación final como media ponderada de los apartados a) y b) será requisito indispensable haber obtenido en cada uno de ellos, por separado, una puntuación igual o superior a 4 puntos (sobre 10). Si el resultado de la media ponderada es al menos un 5, se aprobará la asignatura, en caso de que la media sea inferior a 5, la asignatura se considerará suspendida.

EVALUACIÓN ALTERNATIVA:

Realización de prueba final on linel (correspondiente a la convocatoria oficial): 100% de la calificación final. Para superar este apartado el alumno deberá obtener una calificación igual o superior a 5 puntos (sobre 10) en la citada prueba, que consistirá en un examen teórico con preguntas de respuesta corta y desarrollo entre otras (40% de la calificación final) y un examen práctico consistente en la resolución de ejercicios y problemas vinculados a tareas reales y/o simuladas (60% de la calificación final).

Nota importante: para obtener la calificación final como media ponderada de los exámenes teórico y práctico será requisito indispensable haber obtenido en cada uno de ellos, por separado, una puntuación igual o superior a 4 puntos(sobre 10), si el resultado es al menos un 5 la asignatura se considerará superada.

Si en alguno de los dos exámenes no se obtiene un 4 la asignatura se considerará suspendida.

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **30-04-2020** Página 5 de 5