

# **Escuela Politécnica Superior de Ingeniería**

## **Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural**

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:**

**Economía y Empresa Agraria  
(2020 - 2021)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Economía y Empresa Agraria	Código: 109301205
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural</b></li> <li>- Curso: <b>1</b></li> <li>- Duración: <b>Segundo cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>JUAN JOSE VIERA PARAMIO</b>						
- Grupo: <b>1,TU,PA101</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>JUAN JOSE</b>						
- Apellido: <b>VIERA PARAMIO</b>						
- Departamento: <b>Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima</b>						
- Área de conocimiento: <b>Economía, Sociología y Política Agraria</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1:						
- Teléfono 2: <b>922318508</b>						
- Correo electrónico: <b>jviera@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	09:30	11:30	Videoconferencia	
Todo el cuatrimestre		Martes	08:30	12:30	Videoconferencia	
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:30	12:30	Videoconferencia	<a href="https://meet.google.com/juc-owny-">https://meet.google.com/juc-owny-</a>
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:30	12:30	Videoconferencia	<a href="https://meet.google.com/juc-owny-">https://meet.google.com/juc-owny-</a>

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

**Profesor/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
Todo el cuatrimestre		Martes	08:30	10:30	Videoconferencia	<a href="https://meet.google.com/fyb-hzpg-l">https://meet.google.com/fyb-hzpg-l</a>
Todo el cuatrimestre		Martes	11:30	13:00	Videoconferencia	<a href="https://meet.google.com/fyb-hzpg-l">https://meet.google.com/fyb-hzpg-l</a>
Todo el cuatrimestre		Martes	14:00	16:30	Videoconferencia	<a href="https://meet.google.com/fyb-hzpg-l">https://meet.google.com/fyb-hzpg-l</a>

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

**Tutorías segundo cuatrimestre:**

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:30	13:00	Videoconferencia	<a href="https://meet.google.com/fyb-hzpg-l">https://meet.google.com/fyb-hzpg-l</a>
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	13:00	Videoconferencia	<a href="https://meet.google.com/fyb-hzpg-l">https://meet.google.com/fyb-hzpg-l</a>
Todo el cuatrimestre		Jueves	14:30	15:30	Videoconferencia	<a href="https://meet.google.com/fyb-hzpg-l">https://meet.google.com/fyb-hzpg-l</a>

Observaciones: En caso de querer tener tutoría fuera de este horario, 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
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	30,00 %
Pruebas de respuesta corta	10,00 %
Entrega de ejercicios por tema	30,00 %
Resolución de casos prácticos	30,00 %

### Comentarios

#### **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 5 en la calificación, el alumno tendrá que realizar la evaluación alternativa para superar la asignatura.

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 5, será válida para todas las convocatorias del curso académico.

b) Realización de **prueba final (correspondiente a la convocatoria oficial): 40% de la calificación final**. Examen on line que constará de preguntas teórico-prácticas tipo test, y resolución de ejercicios y problemas vinculados a tareas reales y/o simuladas. La calificación alcanzada en este apartado, siempre y cuando sea superior a 5, 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 5 no se 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 5 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 line (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 tipo test y/o respuesta corta (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 5 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 5 la asignatura se considerará suspendida