



# Adenda a la Guía Docente

## Curso 2021-2022

*En el escenario A, todas las metodologías docentes y sistemas de evaluación establecidas en esta adenda, que requieran la presencia del alumno, serán de carácter presencial, salvo que las autoridades académicas y/o sanitarias dictaminen que deben pasarse a la modalidad online.*

*Respecto de los sistemas de evaluación, se respetarán los porcentajes establecidos en cada adenda, independientemente de la modalidad en la que se desarrolle.*

# Adenda a la Guía Docente

## Curso 2021-2022

Mediante esta Adenda se da cumplimiento a la Instrucción del Consejo de Gobierno de 15 de julio de 2021 para la adaptación de la enseñanza universitaria a las exigencias sanitarias derivadas de la epidemia de la COVID-19 durante el curso académico 2021/2022

En esta adenda se recogen dos escenarios posibles:

- **Escenario A.** definido por una actividad académica híbrida, que podrá desarrollarse de forma presencial, semipresencial, online síncrona o mediante la retransmisión de la docencia, en función de las medidas sanitarias vigentes en cada momento y de las posibilidades organizativas de cada centro
- **Escenario B.** definido por la suspensión total de la docencia presencial y su paso al formato online.

### Grado en Ingeniería Agrícola

#### Datos de la Asignatura

**Nombre:** EDAFOLOGÍA y CLIMATOLOGÍA

**Código:** 606110108

**Curso:** 1º

**Cuatrimestre:** 1º

#### Guía docente de la asignatura

<http://www.uhu.es/etsi/informacion-academica/informacion-comun-todos-los-titulos/guias-docentes/guias-docentes-2021-2022/>

### ESCENARIO A

#### Adaptación del temario

El temario no se modifica en sus contenidos.

#### Adaptación de las actividades formativas y metodologías docentes

Actividad Formativa	Formato*
Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa	Online
Sesiones prácticas en laboratorios especializados/aulas de informática	Presencial
Sesiones de campo de aproximación a la realidad industrial	Presencial
Actividades académicamente dirigidas por el profesorado	Online

\* Presencial/Online

#### Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

**Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa.** Las clases magistrales participativas se realizarán por videoconferencia haciendo uso de la plataforma Moodle. Para incrementar la interacción se abrirá un foro en el que el alumnado podrá participar y comentar los contenidos que se estén impartiendo en cada momento.

**Actividades académicamente dirigidas.** Serán trabajos planteados a lo largo del curso con entregas a medio y largo plazo.

*El resto de las actividades formativas, al continuar en formato presencial, se realizarán utilizando las metodologías descritas en la guía docente de la asignatura.*



## Descripción de los sistemas de evaluación (continuación)

--

## Adaptación de los sistemas de evaluación (evaluación única final)

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría/problemas	Presencial	65%
Examen de prácticas	Presencial	20%
Defensa de trabajos e informes escritos	Online Síncrono	15%

\* Presencial, *Online Síncrono* u *Online Asíncrono*

## Descripción de los sistemas de evaluación

**Examen de teoría/problemas.** Examen (de respuestas cortas, test, verdadero-falso) que incluirá la totalidad de los contenidos teóricos de la materia (65%).

**Examen de prácticas.** Se realizará una prueba de resolución de prácticas y de los conceptos adquiridos en ellas. Se plantearán problemas para su resolución (20%).

**Defensa de trabajos e informes escritos.** Consistirán en la elaboración de material por parte del alumno en relación con la materia y su defensa (15%).

En los diversos sistemas de evaluación el alumnado debe obtener como mínimo una puntuación de cinco (5) puntos.

## ESCENARIO B

### Adaptación del temario

El temario no se modifica en sus contenidos.

### Adaptación de las actividades formativas y metodologías docentes

Actividad Formativa	Formato*
Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa	Online
Sesiones prácticas en laboratorios especializados/aulas de informática	Online
Actividades académicamente dirigidas por el profesorado	Online

\* En este escenario, todas las actividades se realizarán en formato *Online*

### Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

**Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa.** La metodología será la de una clase participativa, se realizará por videoconferencia a través de la plataforma Moodle. En ellas se expondrán los contenidos del programa con apoyo de diapositivas y herramientas audiovisuales.

**Sesiones prácticas en laboratorios especializados o en aulas de informática.** Las prácticas se desarrollarán utilizando medios audiovisuales tales como vídeos y en lo posible simuladores virtuales; y se plantearán problemas para su resolución.

**Actividades académicamente dirigidas por el profesorado.** Serán trabajos planteados a lo largo del curso con entregas a medio y largo plazo.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría/problemas	Online	65%
Examen de prácticas	Online	20%
Defensa de trabajos e informes escritos	Online	15%

\* En este escenario, todos los sistemas de evaluación se realizarán en formato *Online*

### Descripción de los sistemas de evaluación

**Examen de teoría/problemas.** Examen (de respuestas cortas, test, verdadero-falso) que incluirá la totalidad de los contenidos teóricos de la materia (65%).

**Examen de prácticas.** Se realizará una prueba de resolución de prácticas y de los conceptos adquiridos en ellas. Se plantearán problemas para su resolución (20%).

**Defensa de trabajos e informes escritos.** Consistirán en la elaboración de material por parte del alumno en relación con la materia y su defensa (15%).

En los diversos sistemas de evaluación el alumnado debe obtener como mínimo una puntuación de cinco (5) puntos.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Examen de teoría/problemas	Online	65%
Examen de prácticas	Online	20%
Defensa de trabajos e informes escritos	Online	15%

\* En este escenario, todos los sistemas de evaluación se realizarán en formato *Online*

### Descripción de los sistemas de evaluación

**Examen de teoría/problemas.** Examen (de respuestas cortas, test, verdadero-falso) que incluirá la totalidad de los contenidos teóricos de la materia (65%).

**Examen de prácticas.** Se realizará una prueba de resolución de prácticas y de los conceptos adquiridos en ellas. Se plantearán problemas para su resolución (20%).

**Defensa de trabajos e informes escritos.** Consistirán en la elaboración de material por parte del alumno en relación con la materia y su defensa (15%).

En los diversos sistemas de evaluación el alumnado debe obtener como mínimo una puntuación de cinco (5) puntos.