

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 Informática

Datos de la Asignatura

Nombre: Administración de Servidores

Código: 606010229

Curso: 4^o

Cuatrimestre: 1^o

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

Solo se adaptará el temario en aquellos casos en los que sea imposible impartir todos los contenidos indicados en el mismo en esta situación excepcional y siempre teniendo en cuenta que se deben asegurar las competencias indicadas en la memoria de verificación del título.

Adaptación de las actividades formativas y metodologías docentes

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

* Presencial/Online

Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

* Planteamiento, Realización, Tutorización y Presentación de Trabajos: la tutorización y el seguimiento de las distintas actividades académicamente dirigidas propuestas por el equipo docentes se realizará tanto mediante herramientas de comunicación síncrona o asíncrona. La tutorización se realizará dentro de los horarios previsto por el departamento.

* Clase Magistral Participativa: Las sesiones de teoría se realizarán mediante las herramientas de comunicación proporcionadas por la institución durante el horario establecido por el centro para grupos grandes. Además, se abrirán diversos foros, tanto tutorizados como no tutorizados, donde los alumnos se podrán comunicar e intercambiar opiniones.

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

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Defensa de prácticas	Presencial	21.5
Prueba objetiva (tipo test)	Online Asíncrono	7.5
Presentación/defensa oral por videoconferencia	Online Síncrono	7.5
Evaluación por pares	Online Asíncrono	21
Examen de teoría/problmas	Presencial	42.5

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Los principios de evaluación de la asignatura siguen unos criterios de evaluación preferentemente continua, entendiéndose por tal la evaluación diversificada que se lleva a cabo en distintos momentos del curso académico en curso. Esta evaluación se realiza, para todas las convocatorias ordinarias, mediante los siguientes sistemas de evaluación:

* Examen teórico/problemas: Examen de preguntas tipo test, tiene un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. La materia objeto de examen será toda la tratada durante la asignatura. No se podrá utilizar ningún tipo de material didáctico y/o documentación además de la proporcionada por el equipo docente el día del examen. En la medida de lo posible, se realizará en un aula de informática.

* Defensa de prácticas: Examen en el que se presentará un enunciado, eminentemente práctico, acompañado de preguntas a desarrollar, tienen un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. Las preguntas pretenden dar solución a un problema práctico similar a los vistos en la asignatura. Además de la documentación proporcionada por el equipo docente el día del examen, se permitirá el uso de los guiones de prácticas resueltos que el alumno ha ido entregando durante el desarrollo de la asignatura. En la medida de lo posible, se realizará en un aula de informática.

* Evaluación por pares: Resolución de los problemas de prácticas propuestos para cada uno de los temas. Tienen un carácter individual y se podrá utilizar cualquier material que se considere siempre que se referencie adecuadamente. Las fechas y el procedimiento de entrega se irá comunicando al alumnado a lo largo del curso académico.

* Prueba objetiva (tipo test): Exámenes de preguntas tipo test para cada uno de los temas. Tienen un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. Se pueden usar los materiales vistos en clase. Todos los test tienen la misma ponderación. Las fechas y el procedimiento de entrega se irán comunicando al alumnado a lo largo del curso académico.

* Presentación/defensa oral por videoconferencia: El alumno deberá entregar un TAD que desarrollará a lo largo del curso. El equipo docente indicará la temática del trabajo. Tienen un carácter individual. Las fechas y el procedimiento de entrega se irán comunicando al alumnado a lo largo del curso académico.

La calificación final de la asignatura para la evaluación continua se obtendrá sumando las calificaciones parciales obtenidas en cada uno de los sistemas de evaluación de la convocatoria en curso, ponderados por los porcentajes arriba indicado, siempre y cuando se alcance, al menos, el 40% de la nota máxima del Examen teórico/problemas.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Defensa de prácticas	Presencial	42.5
Examen de teoría/problemas	Presencial	57.5

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

Descripción de los sistemas de evaluación

La evaluación única final consistirá, para todas las convocatorias oficiales, en un solo acto académico a celebrar en las fechas indicadas por el centro y que, para todas las convocatorias, estará formado por las siguientes pruebas:

* Examen de teoría/problemas : Este bloque cubre los sistemas de evaluación ET (42,5%), SI (7.5%) y DT (7.5%) indicados en la guía docente. La prueba consistirá en un examen de preguntas tipo test, tiene un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. La materia objeto de examen será toda la tratada a lo largo de la asignatura así como del tema elegido por el alumno. Sólo se podrá utilizar la documentación proporcionada por el equipo docente el día de la prueba. En la medida de lo posible, se realizará en un aula de informática.

* Defensa de prácticas: Este bloque cubre los sistemas de evaluación EP (21.5%) y DP (21%) indicando en la guía docente. La prueba consistirá en un examen en el que se presentará un enunciado eminentemente práctico acompañado de preguntas a desarrollar, tienen un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. Sólo se podrá utilizar la documentación proporcionada por el equipo docente el día de la prueba. En la medida de lo posible, se realizará en un aula de informática.

La calificación final de la asignatura para la evaluación única final se obtendrá sumando las calificaciones parciales obtenidas en cada una de las pruebas, ponderados por los porcentajes arriba indicado, siempre y cuando se alcance, al menos, el 40% de la nota máxima del bloque de teoría.

ESCENARIO B

Adaptación del temario

Sólo se adaptará el temario en aquellos casos en los que sea imposible impartir todos los contenidos indicados en el mismo en esta situación excepcional y siempre teniendo en cuenta que se deben asegurar las competencias indicadas en la memoria de verificación del título.

Adaptación de las actividades formativas y metodologías docentes

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

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

Descripción de las metodologías docentes utilizadas para cada actividad formativa

* Planteamiento, Realización, Tutorización y Presentación de Trabajos: la tutorización y el seguimiento de las distintas actividades académicamente dirigidas propuestas por el equipo docentes se realizará tanto mediante herramientas de comunicación síncrona o asíncrona. La tutorización se realizará dentro de los horarios previsto por el departamento.

* Clase Magistral Participativa: Las sesiones de teoría se realizarán mediante las herramientas de comunicación proporcionadas por la institución durante el horario establecido por el centro para grupos grandes. Además, se abrirán diversos foros, tanto tutorizados como no tutorizados, donde los alumnos se podrán comunicar e intercambiar opiniones.

* Desarrollo de Prácticas en Laboratorios Especializados o Aulas de Informática en grupos reducidos: estas sesiones se realizarán mediante las herramientas de comunicación proporcionadas por la institución durante el horario establecido por el centro para grupos pequeños. Además, se abrirán diversos foros, tanto tutorizados como no tutorizados, donde los alumnos se podrán comunicar e intercambiar opiniones.

* Evaluaciones y Exámenes se realizarán de forma virtual asíncrona tras la finalización de cada uno de los temas. Al igual que el resto de metodologías, se pondrá a disposición del alumno de herramientas de autoevaluación, así como de diversos foros tanto tutorizados como no tutorizados, que les permitan asentar los conocimientos adquiridos. Se indicará de forma clara qué actividades formativas y metodologías docentes presenciales serán sustituidas por las nuevas actividades formativas y metodologías en formato no presencial.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba escrita de respuesta abierta	Online	21.5
Prueba objetiva (tipo test)	Online	7.5
Presentación/defensa oral por videoconferencia	Online	7.5
Evaluación por pares	Online	21
Prueba objetiva (tipo test)	Online	42.5

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

Descripción de los sistemas de evaluación

Los principios de evaluación de la asignatura siguen unos criterios de evaluación preferentemente continua, entendiéndose por tal la evaluación diversificada que se lleva a cabo en distintos momentos del curso académico en curso. Esta evaluación se realiza, para todas las convocatorias ordinarias, mediante los siguientes sistemas de evaluación:

* Prueba objetiva (tipo test) Online Síncrona: Examen de preguntas tipo test, tiene un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. La materia objeto de examen será toda la tratada durante la asignatura. No se podrá utilizar ningún tipo de material didáctico y/o documentación además de la proporcionada por el equipo docente el día del examen.

* Prueba escrita de respuesta abierta: Examen en el que se presentará un enunciado, eminentemente práctico, acompañado de preguntas a desarrollar, tienen un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. Las preguntas pretenden dar solución a un problema práctico similar a los vistos en los enunciados de las prácticas publicados durante el curso académico. Además de la documentación proporcionada por el equipo docente el día del examen, se permitirá el uso de los guiones de prácticas resueltos que el alumno ha ido entregando durante el desarrollo de la asignatura.

* Evaluación por pares: Resolución de los problemas de prácticas propuestos para cada uno de los temas. Tienen un carácter individual y se podrá utilizar cualquier material que se considere siempre que se referencie adecuadamente. Las fechas y el procedimiento de entrega se irá comunicando al alumnado a lo largo del curso académico.

* Prueba objetiva (tipo test) Online Asíncrono: Exámenes de preguntas tipo test para cada uno de los temas. Tienen un carácter individual, las fechas y el procedimiento de realización se irá comunicando al alumnado a lo largo del curso académico. Se pueden usar los materiales vistos en clase. Las fechas y el procedimiento de entrega se irán comunicando al alumnado a lo largo del curso académico.

* Presentación/defensa oral por videoconferencia: El alumno deberá entregar un TAD que desarrollará a lo largo del curso. El equipo docente indicará la temática del trabajo. Tienen un carácter individual.

La calificación final de la asignatura para la evaluación continua se obtendrá sumando las calificaciones parciales obtenidas en cada uno de los sistemas de evaluación de la convocatoria en curso, ponderados por los porcentajes arriba indicado, siempre y cuando se alcance, al menos, el 40% de la nota máxima de la Prueba objetiva (tipo test) Online Síncrona.

Sistema de Evaluación	Formato*	Porcentaje
Prueba escrita de respuesta abierta	Online	42.5
Prueba objetiva (tipo test)	Online	57.5

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

Descripción de los sistemas de evaluación

La evaluación única final consistirá, para todas las convocatorias oficiales, en un solo acto académico a celebrar en las fechas indicadas por el centro y que, para todas las convocatorias, estará formado por las siguientes pruebas:

* Prueba objetiva (tipo test): Este bloque cubre los sistemas de evaluación ET (42,5%), SI (7.5%) y DT (7.5%) indicados en la guía docente. La prueba consistirá en un examen de preguntas tipo test, tiene un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. La materia objeto de examen será toda la tratada a lo largo de la asignatura, así como del tema elegido por el alumno. Sólo se podrá utilizar la documentación proporcionada por el equipo docente el día de la prueba.

* Prueba escrita de respuesta abierta: Este bloque cubre los sistemas de evaluación EP (21.5%) y DP (21%) indicados en la guía docente. La prueba consistirá en un examen en el que se presentará un enunciado eminentemente práctico acompañado de preguntas a desarrollar, tienen un carácter individual y su duración máxima se notificará con suficiente antelación. Sólo se podrá utilizar la documentación proporcionada por el equipo docente el día de la prueba.

La calificación final de la asignatura para la evaluación única final se obtendrá sumando las calificaciones parciales obtenidas en cada una de las pruebas, ponderados por los porcentajes arriba indicado, siempre y cuando se alcance, al menos, el 40% de la nota máxima del bloque de teoría.