

# ADENDA DE LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA PROGRAMACIÓN WEB

Curso 2019-2020  
(Fecha de aprobación de la adenda: 30/04/2020)

GRADO EN EL QUE SE IMPARTE		GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA			
MÓDULO	MATERIA	CURSO	SEMESTRE	CRÉDITOS	TIPO
Formación de especialidad 4: Sistemas de Información	Sistemas de información web	3º	5º	6	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL	
HORARIO (Según lo establecido en el POD)	HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Teoría: Lunes y martes, de 17:30 a 18:30 Prácticas: G1, miércoles de 15:30 a 17:30; G2, lunes de 15:30 a 17:30	Correo electrónico, foros en el espacio de la asignatura de Prado.ugr.es y videotutorías con Google Meet.
ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
Se mantiene el temario teórico y práctica de la asignatura sin ninguna modificación	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)	
<ul style="list-style-type: none"><li>Las clases teóricas, prácticas y seminarios se están impartiendo virtualmente con Google Meet en su horario establecido.</li><li>Se graban las clases y los enlaces a las grabaciones se almacenan en Prado para que puedan ser visionadas posteriormente.</li><li>Las presentaciones empleadas y los guiones de prácticas se alojan también en Prado.</li></ul>	
MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)	
Convocatoria Ordinaria	
La evaluación original de la convocatoria ordinaria quedaba como sigue: Parte teórica, 40%; parte práctica 50%, otros, 10%.	



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR  
[grados.ugr.es](http://grados.ugr.es)

La nueva evaluación queda como sigue:

- **Herramienta I: Cuestionarios al finalizar cada clase de teoría y elaboración de informes sobre temáticas concretas**

Descripción: realización de cuestionarios de preguntas con opción múltiple al final de cada clase de teoría sobre lo visto en ella y la elaboración de informes sobre temáticas concretas.

Criterios de evaluación: aciertos de las respuestas y calidad de los informes.

Porcentaje sobre calificación final: 15%.

- **Herramienta II: Cuestionarios al finalizar cada tema de teoría**

Descripción: realización de cuestionarios de preguntas con opción múltiple sobre cada tema de teoría.

Criterios de evaluación: aciertos de las respuestas.

Porcentaje sobre calificación final: 12.5%

- **Herramienta III: Examen final de teoría**

Descripción: realización de un cuestionario de preguntas con opción múltiple y presuntas con respuesta redactada sobre todo el temario de teoría.

Criterios de evaluación: aciertos de las respuestas.

Porcentaje sobre calificación final: 12.5%.

- **Herramienta IV: Entrega de prácticas evaluables**

Descripción: se entregarán dos prácticas evaluables a lo largo del curso donde los alumnos apliquen los conceptos y técnicas descritos en las clases de teoría y de prácticas.

Criterios de evaluación: quedarán especificados en los guiones de trabajo de cada práctica según la temática de la misma.

Porcentaje sobre calificación final: 60%

Para superar la asignatura será necesario obtener las siguientes calificaciones mínimas por bloque:

- Herramienta I, II y III: 2 puntos.
- Herramienta IV: 2 puntos.

#### Convocatoria Extraordinaria

La evaluación original de la convocatoria extraordinaria quedaba como sigue: un único examen escrito, con una parte relacionada con la teoría (50%) y otra con las prácticas (50%).

La nueva evaluación queda como sigue:

- **Herramienta I: Examen de teoría**

Descripción: realización de un cuestionario de preguntas con opción múltiple y preguntas con respuesta redactada sobre todo el temario de teoría.

Criterios de evaluación: aciertos de las respuestas.

Porcentaje sobre calificación final: 50%.

- **Herramienta II: Entrega de prácticas evaluables**

Descripción: se entregarán dos prácticas evaluables a lo largo del curso donde los alumnos apliquen los conceptos y técnicas descritos en las clases de teoría y de prácticas.

Criterios de evaluación: quedarán especificados en los guiones de trabajo de cada práctica según la temática de la misma.



Porcentaje sobre calificación final: 50%

Para superar la asignatura será necesario obtener las siguientes calificaciones mínimas por bloque:

- Herramienta I: 2 puntos.
- Herramienta II: 2 puntos.

#### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

La evaluación única final no presencial quedaba de la siguiente forma: un solo acto académico el día de la convocatoria oficial de examen para la asignatura. Dicha prueba (evaluada de 0 a 10) incluirá preguntas tanto de tipo teórico como práctico que garanticen que el alumno ha adquirido la totalidad de las competencias descritas en esta misma guía docente.

La nueva evaluación queda como sigue:

- **Herramienta I: Examen de teoría**

Descripción: realización de un cuestionario de preguntas con opción múltiple y preguntas con respuesta redactada sobre todo el temario de teoría.

Criterios de evaluación: aciertos de las respuestas.

Porcentaje sobre calificación final: 50%.

- **Herramienta II: Entrega de prácticas evaluables**

Descripción: se entregarán dos prácticas evaluables a lo largo del curso donde los alumnos apliquen los conceptos y técnicas descritos en las clases de teoría y de prácticas.

Criterios de evaluación: quedarán especificados en los guiones de trabajo de cada práctica según la temática de la misma.

Porcentaje sobre calificación final: 50%

Para superar la asignatura será necesario obtener las siguientes calificaciones mínimas por bloque:

- Herramienta I: 2 puntos.
- Herramienta II: 2 puntos.

#### RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL

(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

##### RECURSOS:

- Presentaciones de temas y seminarios en Prado.ugr.es
- Guiones de prácticas en Prado.ugr.es
- Material de apoyo almacenado en Prado.ugr.es
- Recursos en foros de discusión en Prado.ugr.es

##### ENLACES:

- <http://www.librosweb.es>
- <http://www.php.net>
- <http://www.desarrolloweb.com>
- <http://www.webestilo.com>
- [http://en.wikipedia.org/wiki/Web\\_development](http://en.wikipedia.org/wiki/Web_development)



- [http://en.wikipedia.org/wiki/Web\\_service](http://en.wikipedia.org/wiki/Web_service)
- <http://www.apache.org>
- <http://www.w3.org>
- <http://w3schools.com>
- <http://www.corewebprogramming.com>
- <http://www.ibm.com/developerworks/web/>

#### INFORMACIÓN ADICIONAL

(Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)

La evaluación se regirá por la normativa existente en vigor a fecha de examen en la Universidad de Granada y las disposiciones adicionales concretadas en <http://covid19.ugr.es>

Recursos y enlaces de interés:

- <https://covid19.ugr.es/informacion/docencia-virtual/estudiantes>

- [http://secretariageneral.ugr.es/pages/tablon/\\*/noticias/instruccion-aplicacion-de-normativa-de-proteccion-de-datos-en-el-uso-de-las-herramientas-digitales](http://secretariageneral.ugr.es/pages/tablon/*/noticias/instruccion-aplicacion-de-normativa-de-proteccion-de-datos-en-el-uso-de-las-herramientas-digitales)

- Materiales de la asignatura disponibles en PRADO

- Curso Educador Nivel 1 del Centro de Formación al Profesorado de Google:

<https://teachercenter.withgoogle.com/fundamentals/course>

Mantener una comunicación continua con el estudiantado realizando un especial seguimiento de los estudiantes con necesidades de atención educativa (NEAE) y con otras necesidades socioeconómicas



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA

INFORMACIÓN SOBRE TITULACIONES DE LA UGR  
[grados.ugr.es](http://grados.ugr.es)