

# ADENDA DE LA GUIA DOCENTE DE LA ASIGNATURA INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

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 EN LA EMPRESA	3º	6º	6	Optativa

ATENCIÓN TUTORIAL	
<b>HORARIO</b> (Según lo establecido en el POD)	<b>HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL</b> (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
Enlace a la página web donde puede consultarse el horario de tutorías: <a href="http://decsai.ugr.es/index.php?p=profesores&amp;id=6105">http://decsai.ugr.es/index.php?p=profesores&amp;id=6105</a>	Skype Google Hangouts Google Meet Twitter @ISI_UGR
<b>ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO</b> (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
Se mantiene el temario previsto de la asignatura.	
<b>MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE</b> (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial, si procede)	
<ul style="list-style-type: none"><li>Streaming a través de Google Meet (<a href="https://go.ugr.es/">https://go.ugr.es/</a>, sesión "isi2020").</li><li>Intercambio de mensajes a través de Twitter @ISI_UGR (<a href="https://twitter.com/ISI_UGR">https://twitter.com/ISI_UGR</a>).</li><li>Tareas, cuestionarios y preguntas a través de Google Classroom (<a href="https://go.ugr.es/">https://go.ugr.es/</a>, ISI2020)</li><li>Tests de autoevaluación en la página web de la asignatura (<a href="https://elvex.ugr.es/decsai/information-systems/">https://elvex.ugr.es/decsai/information-systems/</a>)</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

- **Proyecto de prácticas**  
Descripción: Realización, por equipos, del proyecto de prácticas de la asignatura.  
Criterios de evaluación: Defensa de prácticas al final del cuatrimestre (vía Google Meet)  
Porcentaje sobre calificación final: 50%
- **Estudio de un caso práctico real**  
Descripción: Realización de un trabajo individual sobre el diseño de un sistema de información real.  
Criterios de evaluación: Entrega del trabajo, en formato PDF, a través de la plataforma de docencia de la asignatura.  
Porcentaje sobre calificación final: 30%
- **Retos + Resolución de ejercicios y problemas**  
Descripción: Resolución individual de ejercicios relacionados con el temario de la asignatura, o bien en modo "off-line" para los que no pueden asistir a las sesiones de la asignatura, o bien en tiempo real durante las sesiones "online" de la asignatura (vía Twitter o Google Classroom).  
Criterios de evaluación: Entrega de los ejercicios resueltos a través de la plataforma de docencia de la asignatura.  
Porcentaje sobre calificación final: 20%

### Convocatoria Extraordinaria

- **Proyecto de prácticas**  
Descripción: Realización, por equipos, del proyecto de prácticas de la asignatura.  
Criterios de evaluación: Defensa de prácticas (vía Google Meet)  
Porcentaje sobre calificación final: 50%
- **Estudio de un caso práctico real**  
Descripción: Realización de un trabajo individual sobre el diseño de un sistema de información real.  
Criterios de evaluación: Entrega del trabajo, en formato PDF, a través de la plataforma de docencia de la asignatura.  
Porcentaje sobre calificación final: 30%
- **Resolución de ejercicios y problemas**  
Descripción: Resolución individual de ejercicios relacionados con el temario de la asignatura.  
Criterios de evaluación: Entrega de los ejercicios resueltos a través de la plataforma de docencia de la asignatura.  
Porcentaje sobre calificación final: 20%

## 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)

- **Proyecto de prácticas**  
Descripción: Realización, por equipos, del proyecto de prácticas de la asignatura.  
Criterios de evaluación: Defensa de prácticas al final del cuatrimestre (vía Google Meet)  
Porcentaje sobre calificación final: 50%
- **Estudio de un caso práctico real**  
Descripción: Realización de un trabajo individual sobre el diseño de un sistema de información real.  
Criterios de evaluación: Entrega del trabajo, en formato PDF, a través de la plataforma de docencia de la asignatura.  
Porcentaje sobre calificación final: 30%
- **Resolución de ejercicios y problemas**  
Descripción: Resolución individual de ejercicios relacionados con el temario de la asignatura.  
Criterios de evaluación: Entrega de los ejercicios resueltos a través de la plataforma de docencia de la asignatura.  
Porcentaje sobre calificación final: 20%



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

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

- Página web de la asignatura: <https://elvex.ugr.es/decsai/information-systems/>
- Cuenta oficial en Twitter de la asignatura: [https://twitter.com/ISI\\_UGR](https://twitter.com/ISI_UGR)
- Sesiones en streaming de la asignatura: Google Meet ("isi2020") en <https://go.ugr.es/>
- Entrega de prácticas, trabajos y ejercicios: Google Classroom (ISI2020) en <https://go.ugr.es/>

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

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

