



ADENDA – ADAPTACIÓN FICHA DE LA GUÍA DOCENTE CURSO 2020-21 EN USAL

TITULACIÓN	Grado en Ingeniería Informática
ASIGNATURA	INGENIERÍA DEL SOFTWARE II
CÓDIGO	101122
CURSO	Tercero
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	1º
TIPO (obligatoria/optativa)	Obligatoria
PROFESORADO	María N. Moreno, Carolina Zato, Jesús Rodríguez
METODOLOGÍAS DOCENTES. <i>Expresa brevemente las metodologías utilizadas (sencillez, claridad, precisión)</i>	
<p>A partir del modelo de adaptación a la docencia para el curso 2020-2021 a una <i>presencialidad adaptada</i>, aprobado por Junta de Facultad/Centro con fecha 26 de junio de 2020, derivado de las consecuencias del período de la denominada "nueva normalidad" durante el cual la amenaza de la COVID-19 continúe vigente, la metodología en esta asignatura se establecerá en los siguientes términos:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Cambios en las <u>modalidades de presencialidad docente/estudiante</u> (si los hubiera): Escenario 2. Las clases se impartirían de forma no presencial a través de Blackboard o alguna otra herramienta de ese tipo. Parte de los contenidos se podrán presentar en forma de materiales complementarios (documentación y materiales audiovisuales). Escenario 3. Las clases se impartirán de forma presencial, pudiendo ser impartidas a la vez en <i>streaming</i> si fuera necesario.2. Cambios en la <u>metodología docente</u> (si los hubiera): Escenario 2. La metodología sería la misma, pero dando un mayor peso al trabajo autónomo de los estudiantes. Escenario 3. La metodología sería la que se indica en la ficha de la asignatura.3. Cambios en la <u>atención tutorial a los estudiantes</u> (si los hubiera): Escenario 2. Las tutorías se realizarían mediante los foros de la asignatura en Studium y mediante videoconferencia previa petición del alumno. Escenario 3. Se combinarían tutorías presenciales, foros y videoconferencias.4. Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado</u> acogerse a estas modificaciones: Se estudiaría cada caso.	
EVALUACION DE COMPETENCIAS. <i>Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)</i>	
<p>Escenario 2. La evaluación de la parte práctica se hará mediante la entrega de trabajos y la de la parte teórica mediante cuestionarios y/o ejercicios a través de Studium.</p> <p>Escenario 3. La evaluación se realizará como aparece en la guía académica.</p>	