



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

TITULACIÓN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA
ASIGNATURA	CONTROL DE PROCESOS
CÓDIGO	101143
CURSO	3
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	1º
TIPO (obligatoria/optativa)	OPTATIVA
PROFESORADO	M. BELÉN CURTO DIEGO/PASTORA VEGA CRUZ
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): Debido a que la asignatura es de tipo optativo y al número de estudiantes matriculados en cursos anteriores no se prevé que sean necesarias modificaciones para que se adapte a una presencialidad segura.2. Cambios en la <u>metodología docente</u> (si los hubiera): NO APLICA3. Cambios en la <u>atención tutorial</u> a los estudiantes (si los hubiera): NO APLICA4. Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado</u> acogerse a estas modificaciones:	
EVALUACION DE COMPETENCIAS. <i>Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)</i>	
<p>La evaluación de las competencias no sufrirá cambios sustanciales. La evaluación de la parte teórica de la asignatura se realizará mediante un tipo test. La evaluación de la parte práctica se realizará mediante un examen de prácticas cuyos contenidos serán semejantes a las prácticas planteadas por el profesor y realizadas por los estudiantes durante el curso. La evaluación continua reflejará las prácticas realizadas a lo largo del curso.</p>	