



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

<b>TITULACIÓN</b>	GRADO EN INGENIERIA ELECTRONICA
<b>ASIGNATURA</b>	EXPRESION GRAFICA
<b>CÓDIGO</b>	106504
<b>CURSO</b>	2020-2021
<b>CUATRIMESTRE (1.º/2.º)</b>	ANUAL
<b>TIPO (obligatoria/optativa)</b>	OBLIGATORIA
<b>PROFESORADO</b>	ANTONIO FERNANDEZ-ESPINA GARCIA
<b>METODOLOGÍAS DOCENTES.</b> <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....., 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"> <li>1. Cambios en las <u>modalidades de presencialidad docente/estudiante</u> (si los hubiera):</li> <li>2. Cambios en la <u>metodología</u> docente (si los hubiera): SE COMENZARA EL CURSO CON EL CONOCIMIENTO DEL PROGRAMA DE CAD, COMO METODO DE DIBUJO (ACTUALMENTE SE CONSEGUIA ESTE CONOCIMIENTO EN EL 2ª SEMESTRE)</li> <li>3. Cambios en la <u>atención tutorial</u> a los estudiantes (si los hubiera): SE FACILITARA LA COMUNICACIÓN POR VIDEO-LLAMADA (Profesor-Alumno) EN LAS HORAS DE TUTORIAS Y CON CITA PREVIA</li> <li>4. Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado</u> acogerse a estas modificaciones:</li> </ol>	
<b>EVALUACION DE COMPETENCIAS.</b> <i>Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)</i>	
<p>SE REALIZARAN EJERCICIOS QUINCENALES, MEDIANTE HERRAMIENTA DE CAD, VALORANDOSE COMO UN 50% DE LA NOTA DE EVALUACION FINAL</p> <p>LA EVALUACION ORDINARIA CONSISTIRA EN UN EJERCICIO RECOPIADOR DE LA MATERIA DADA, SE VALORARIA EN UN 100% MENOS LA NOTA SACADA EN LOS EJERCICIOS QUINCENALES AL 50%</p>	