

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

TITULACIÓN	Grado en Física
ASIGNATURA	Física Cuántica II
CÓDIGO	100828
CURSO	Tercero
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	2º
TIPO (obligatoria/optativa)	Obligatoria
PROFESORADO	David Rodríguez Entem
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> <p>1. Cambios en las <u>modalidades de presencialidad docente/estudiante</u> (si los hubiera):</p> <p>Si las condiciones sanitarias lo requieren, aplicando el modelo de presencialidad adaptada se llevará a cabo la docencia de forma presencial por el profesor y semipresencial por el alumnado, utilizando las herramientas disponibles para videoconferencia en el aula que estén disponible. En caso de que la infraestructura fuera insuficiente se contemplará la posibilidad de docencia inversa, poniendo a los estudiantes material en Studium (vídeos) que se discutiría en sesiones síncronas.</p> <p>2. Cambios en la <u>metodología</u> docente (si los hubiera):</p> <p>La metodología será la misma, salvo que sea necesario llevar a cabo la docencia inversa. Esta se aplicará a la parte de teoría. Para la parte de problemas se llevará a cabo de forma síncrona con las herramientas disponibles, bien a través de videoconferencia desde el aula o a través de sesiones en blackboard si las condiciones no permitieran el uso del aula.</p> <p>3. Cambios en la <u>atención tutorial</u> a los estudiantes (si los hubiera):</p> <p>La acción tutorial se realizará de forma no presencial. Tendrá dos formatos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A través de un foro de dudas en la plataforma Studium • A través de una sesión síncrona en Blackboard <p>Se fomentará la utilización del foro de dudas para que todos los estudiantes puedan consultarlo.</p> <p>4. Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado</u> acogerse a estas modificaciones:</p> <p>Se estudiará en función de las circunstancias del estudiantado.</p>	
EVALUACION DE COMPETENCIAS. <i>Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)</i>	