



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

TITULACIÓN	Grado en Física
ASIGNATURA	Electrodinámica Clásica
CÓDIGO	100825
CURSO	3º
CUATRIMESTRE (1.º/2.º)	1º
TIPO (obligatoria/optativa)	Obligatoria
PROFESORADO	Eduardo Martínez Vecino
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): En caso que no se pueda llevar a la docencia en modo 100% presencial se prevén las siguientes adaptaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> Las clases de grupo grande, en las que se cubren los aspectos teóricos de la asignatura junto con ejemplos prácticos, serán grabadas en videos en el aula siempre que sea posible. Estos videos se pondrán a disposición de los alumnos en la plataforma de la universidad. Si esto no fuese posible, las clases se impartirán a través de Google Meets. Si se permite una presencialidad al 50%, está tendrá lugar en las sesiones de seminarios donde los grupos se desdoblan. Si no fuese posible llevar a cabo estas actividades en forma presencial, los contenidos de los mismos serán cubiertos online mediante videos grabados, clases online y tareas. <p>2. Cambios en la <u>metodología docente</u> (si los hubiera): Las metodologías docentes serán las mismas independientemente que la docencia sea presencial al 100%, al 50 % o totalmente online.</p> <p>3. Cambios en la <u>atención tutorial a los estudiantes</u> (si los hubiera): Se mantendrá la tutoría individualizada y grupal presencial, y si no fuese posible, se recurrirá al uso de videoconferencia, correo electrónico y las herramientas que tenemos a disposición en la plataforma Studium (foros, chat, etc.)</p> <p>4. Previsión de atención a <u>circunstancias que impidieran al estudiantado</u> acogerse a estas modificaciones: Para los estudiantes que tengan dificultades tecnológicas para el seguimiento de su formación a distancia se realizará un planteamiento adaptativo según las circunstancias de cada uno de ellos.</p>	
EVALUACION DE COMPETENCIAS. <i>Expresa brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)</i>	
<p>Las pruebas de evaluación se realizarán de forma presencial siempre que las condiciones de seguridad lo permitan. De no darse estas circunstancias se sustituirán por una evaluación online con las condiciones y formato que habiliten las normas que desarrolle al efecto la universidad para el curso 2020-2021.</p> <p>En el escenario 100% online, la evaluación se realizará mediante las herramientas online disponibles por medio de cuestionarios, informes, tareas, entrevista oral, etc.</p>	