

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE 2020/21- ADDENDUM TO THE 2020/21 COURSE DESCRIPTION  
MEDIDAS ESPECIALES PARA EL ESCENARIO DE NUEVA EMERGENCIA SANITARIA/  
SPECIAL MEASURES FOR A NEW HEALTH EMERGENCY SCENARIO**

**Asignatura/Course:** Sistemas Eólicos de Generación Eléctrica

**Cuatrimestre/Term:**1º

**Código/Code:** 16173

**Titulación/Degree:** Máster Universitario en Energías Renovables en Sistemas Eléctricos

**Coordinador/a Coordinator:** David Santos Martín

**Fecha de Actualización/ Update:**08/09/2020

**En caso de que vaya a duplicar esta adenda para otros estudios, no es necesario cumplimentar la titulación o el código y cuatrimestre, si difieren en cada estudio/ In case you are going to duplicate this addendum for other studies, it is not necessary to complete the degree or the code and term if they differ in each study**

**TODA LA DOCENCIA SE IMPARTE EN LA MODALIDAD ONLINE SINCRONA E INTERACTIVA A TRAVÉS DE BLACKBOARD COLLABORATE EXCEPTO LAS PRIMERAS 2 CLASES QUE SERÁN PRESENCIALES/ TEACHING IS FULL TAUGHT IN THE SYNCHRONOUS AND INTERACTIVE ONLINE MODALITY THROUGH BLACKBOARD COLLABORATE EXCEPT THE FIRST 2 LECTURES THAT WILL BE IN THE CLASSROOM**

**DESCRIPCIÓN DE LAS MEDIDAS DE ADAPTACIÓN / DESCRIPTION OF ADAPTATION MEASURES**

**NO HAY MEDIDAS ESPECIALES DIFERENTES DE LAS CONTEMPLADAS EN LA FICHA REINA DE ESTA ASIGNATURA Y DE LAS DESCRITAS A CONTINUACIÓN.**

**THERE ARE NO SPECIAL MEASURES DIFFERENT FROM THOSE CONTEMPLATED IN THE REGULAR REINA PROGRAM AND THOSE DESCRIBED BELOW.**

-----  
**Las clases se van a impartir con un formato adaptado a la situación. Las primeras 2 semanas las clases serán presenciales con retransmisión en directo y grabación de la misma mediante BlackBoard Collaborative y usando un ordenador Surface con lápiz digital. Esto permitirá explicar en persona la dinámica del curso y que se formen los grupos que componen los proyectos. A partir de la tercera semana se opta por una docencia síncrona online con grabación. Así mismo las tutorías ser realizaran a demanda mediante Google Meets. Los cuestionarios de evaluación continua serán mediante la plataforma Moodle, siendo esta el repositorio de todos los materiales docentes. La presentación de los proyectos y el examen oral será mediante Blackboard Collaborative de forma virtual.**

Classes will be taught in a format adapted to the situation. The first 2 weeks the classes will be face-to-face with live broadcast and recording of the same by BlackBoard Collaborative and using a Surface computer with digital pen. This allows you to explain in person the dynamics of the course and to form the groups that make up the projects. From the third week on if you opt for synchronous online teaching with recording. Likewise, the tutorials will be requested through Google Meets. The evaluation questionnaires will continue through the Moodle platform, this being the repository of all teaching materials. The presentation of the projects and the oral exam will be carried out through the Blackboard Collaborative virtually.