

**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: Cálculo I  
Cuatrimestre/Term: Primero  
Código/Code: 13318  
Titulación/Degree: Grado en Ingeniería Mecánica  
Coordinador/a Coordinator: Héctor E. Pijeira Cabrera  
Fecha de Actualización/ Update: 7 de Septiembre de 2020

**TODA LA DOCENCIA SE IMPARTE EN LA MODALIDAD ONLINE SINCRONA E INTERACTIVA A TRAVÉS DE BLACKBOARD COLLABORATE/ TEACHING IS FULL TAUGHT IN THE SYNCHRONOUS AND INTERACTIVE ONLINE MODALITY THROUGH BLACKBOARD COLLABORATE**

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

- 1.- La planificación de clases magistrales, clases de problemas y evaluaciones se mantendrá según lo previsto en el modelo presencial de la asignatura.
- 2.- Todas las clases presenciales pasarán a modalidad no presencial síncrona e interactiva utilizando la plataforma adecuada.
- 3.- Las tutorías se continuarán realizando según el cronograma previsto mediante la modalidad no presencial síncrona e interactiva utilizando la plataforma adecuada.
- 4.- Las evaluaciones parciales y finales se realizarán según el cronograma previsto. Las mismas se llevarán a cabo mediante los sistemas de gestión del aprendizaje disponibles en aula global.

- 1.- The planning of the lectures, practices and evaluations will be maintained in accordance with the provisions of the face-to-face model of the subject.
- 2.- All face-to-face classes will be held in a non-face-to-face, synchronized and interactive way, using an appropriate platform.
- 3.- The tutorials will continue to be carried out according to the scheduled time by means of the remote, synchronized and interactive mode, using an appropriate platform.
- 4.- The partial and final evaluations will be carried out according to the planned schedule. Will be carried out through learning management systems available in the global classroom.