

**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: Ingeniería del transporte / [Transport Engineering](#)

Cuatrimestre/Term: 1º

Código/Code: 16092

Titulación/Degree: Máster Universitario en Ingeniería de Máquinas y Transportes / [Master of Engineering and Transport Machinery](#)

Coordinador/a Coordinator: Ester Olmeda

Fecha de Actualización/ Update: 08/07/2020

**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**

**“NO HAY MEDIDAS ESPECIALES DIFERENTES DE LAS CONTEMPLADAS EN LA FICHA REINA DE ESTA ASIGNATURA”**

-----

Las herramientas a utilizar serán:

- Blackboard Collaborate
- Aula Global
- Google Meet

Las metodologías que se emplearán serán:

- Clases síncronas a través de Aula global utilizando Blackboard Collaborate.
- Subida de material a Aula Global (transparencias de clase, videos explicativos, ejercicios, etc.).
- Tutorías grupales e individuales mediante Blackboard Collaborate/Google Meet.
- Conferencias mediante Blackboard Collaborate.
- Las prácticas mediante Blackboard Collaborate y las entregas de las memorias en tareas en Aula Global.
- En la evaluación continua se realizan exposiciones virtuales por parte de los alumnos y se harán mediante Blackboard Collaborate.

**SISTEMA DE EVALUACION**

Evaluación continua (50%) y examen de la convocatoria ordinaria (50%). Inicialmente se plantea el 40 % la evaluación continua y el 60 % el examen. Se amplía el peso de la evaluación continua, ampliando conceptos del trabajo inicial, así como el tiempo de exposición del trabajo del mismo.

El examen de la evaluación ordinaria se llevará a cabo mediante examen tipo test empleando la herramienta de Aula Global “Cuestionario” que permite ordenar al azar las cuestiones para garantizar los conocimientos individuales de cada estudiante.

**"THERE ARE NO SPECIAL MEASURES DIFFERENT FROM THOSE CONTEMPLATED IN THE REGULAR REINA PROGRAM"**

-----

The tools to be used will be:

- Blackboard Collaborate
- Aula Global
- Google Meet

The methodologies to be used will be:

- Synchronous classes through Aula Global using Blackboard Collaborate.
- Uploading of material to Aula Global (class slides, explanatory videos, exercises, etc.)
- Group and individual tutoring through Blackboard Collaborate/Google Meet.
- Conferences using Blackboard Collaborate.
- The practices classes through Blackboard Collaborate and the delivery of the reports in tasks in Aula Global.
- In the continuous evaluation, virtual exhibitions are carried out by the students and they will be done through Blackboard Collaborate.

## ASSESSMENT SYSTEM

Continuous evaluation (50%) and examination of the ordinary call (50%). Initially, 40% of the participants are considering continuous evaluation and 60 % the exam. The weight of the continuous evaluation is extended, extending concepts of the initial work, as well as the time of exhibition of the work of the same.

The examination of the ordinary assessment will be carried out by means of a test examination using the Aula Global tool "Questionnaire" that allows to order randomly the questions to guarantee the individual knowledge of each student.