

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE 2019/20 - ADDENDUM TO THE 2019/20 COURSE DESCRIPTION**

**MEDIDAS ESPECIALES PARA LA TRANSICIÓN A LA DOCENCIA NO PRESENCIAL POR COVID19.  
ADAPTACIONES DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES Y DE EVALUACIÓN**

**SPECIAL MEASURES FOR ADAPTATION OF TEACHING AND EVALUATION ACTIVITIES DUE TO  
COVID19- TRANSITION TO NON PRESENTIAL TEACHING**

Curso Académico: 2019/2020

Asignatura: Sistemas Inteligentes de Transporte

Código:14934

Titulación: Máster Universitario en Robótica y Automatización

Coordinador/a: Fernando Garcia Fernández

Fecha de Actualización: 29 de abril de 2020

**1. HERRAMIENTAS Y PLATAFORMAS UTILIZADAS PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES**

**1. TOOLS AND PLATFORMS USED FOR THE DEVELOPMENT OF THE ACTIVITIES**

- Al verse afectada solo una clase del desarrollo normal teórico de la asignatura, se distribuyó material complementario, con vídeos y material que complementa el material incluido inicialmente en aula global. Además, se realizaron actividades de tutorías y resolución de dudas mediante Google Hangouts Meet.

**2. ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y DE LA PROGRAMACIÓN TEMPORAL DE LAS MISMAS**

**2. ADAPTATION OF TEACHING ACTIVITIES AND TIME SCHEDULE**

La asignatura se solo se vio afectada en una clase que coincidió con el inicio del confinamiento. Ésta clase se realizó de forma telemática, con una distribución de material en aula global y la solución de dudas y preguntas de forma telemática por parte del profesor, esto permitió seguir la evolución normal de la asignatura.

**3. SISTEMA DE EVALUACIÓN**

**3. ASSESSMENT SYSTEM**

- La evaluación final se realizó siguiendo el modelo inicial, de evaluación de trabajos en grupo, asistencia y aportaciones en el aula. El trabajo en grupo consistía en un trabajo de investigación que tuviese relación con la temática vista en la asignatura. Esta metodología no se vio afectada con relación a la planificación inicial.

% EVALUACIÓN CONTINUA	% EVALUACIÓN FINAL
100 %valor	0%valor