



## Becas colaboración curso 2016/2017

Fecha: 28 Junio 2016

### Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES*

**Núm Proyecto: 2016/40/00006**

#### Responsable

García García, Alfredo

#### E-mail

agarciag@tra.upv.es

#### Ext.

73740

#### Título proyecto

Obtención de factores que influyen sobre la percepción de riesgo en carreteras con ciclistas mediante encuesta online

#### Valoración proyecto

4

#### Descripción proyecto

El objetivo de este estudio es determinar qué factores pueden afectar la percepción de riesgo de carreteras para el tráfico ciclista. Esto se pretende realizar mediante una encuesta online de difusión masiva, para lo cual se hace imprescindible depurar en gran medida las preguntas y posibles respuestas.

Para el desarrollo de preguntas y respuestas, se conformarán cuatro grupos de discusión (dos de ciclistas y dos de conductores habituales). Tras una primera confección de la encuesta, esta se facilitará a un reducido grupo de personas, quienes responderán y, en su caso, aportarán sugerencias para mejorar la comprensión de la misma o el campo de respuestas. Una vez finalizado este proceso, se abrirá la encuesta de forma masiva, se obtendrán resultados y procesarán.

#### Actividades a realizar por el alumno

Las principales tareas en las que colaborará el alumno serán:

1. Conformación de los grupos de discusión y recogida de preguntas y respuestas a incluir en la encuesta.
2. Desarrollo de la encuesta e implementación en la plataforma. Rediseño tras un primer análisis por parte de un reducido público objetivo.
3. Apertura masiva de la encuesta. Recogida de datos y filtrado de resultados. Análisis y conclusiones.

#### Horario

Horario variable de 9:00 h a 14:00 h.