



1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

Título: Establecimiento de criterios para elaborar una propuesta unificada de indicadores de sostenibilidad en carreteras

Descripción general (resumen y metodología):

Este trabajo tiene como finalidad analizar las herramientas disponibles hoy día para cuantificar el nivel de sostenibilidad de carreteras y, en base a ello, elaborar una propuesta unificada de indicadores. El trabajo deberá abordar un análisis de documentación relativa a las herramientas disponibles y, posteriormente, se utilizará la construcción de redes para seleccionar los indicadores más relevantes incluidos en las mismas.

Tipología: Trabajos experimentales, de toma de datos de campo o de laboratorio.

Objetivos planteados:

Bibliografía básica:

Información pública relativa a las herramientas que a día de hoy existen para cuantificar el nivel de sostenibilidad de carreteras, entre ellas: CEEQUAL, GreenLITES, ENVISION, BE2ST-in - Highways, GreenRoads, INVEST, Green Pave, I-LAST.

Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:

Plazas: 1

2. DATOS DEL TUTOR/A:

Nombre y apellidos: MONTSERRAT ZAMORANO TORO

Ámbito de conocimiento/Departamento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Correo electrónico: zamorano@ugr.es

3. COTUTOR/A DE LA UGR (en su caso):

Nombre y apellidos: Andreea Nita

Ámbito de conocimiento/Departamento: TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE

Correo electrónico: andreea.nita@ugr.es

4. COTUTOR/A EXTERNO/A (en su caso):

Nombre y apellidos:

Correo electrónico:

Nombre de la empresa o institución:

Dirección postal:

Puesto del tutor en la empresa o institución:

5. DATOS DEL ESTUDIANTE:

Nombre y apellidos:

Correo electrónico: