



### 1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

**Título:** LECCIONES AMBIENTALES PARA LA CIUDAD POST-PANDEMIA: TENDENCIAS ESTADÍSTICAS Y EXPERIENCIAS SOSTENIBLES.

**Descripción general** (resumen y metodología):

Las ciudades durante la pandemia del coronavirus a lo largo de 2020 y 2021 han mostrado cambios disruptivos en sus comportamientos tempo-espaciales, los flujos de transporte, las tendencias sociales y, consiguientemente, los indicadores ambientales. Las diversas olas de la epidemia se corresponden con variaciones estadísticas urbanas que permiten apreciar dinámicas y efectos sobre, por ejemplo, la emisión de gases de efecto invernadero. Son diversas las lecciones que se pueden aprender para desarrollar una planificación urbana más sostenible si se hace una cierta monitorización de algunas estadísticas significativas al respecto. Por ello este TFG se propone extraer un aprendizaje aprovechable basado en los siguientes objetivos específicos:

- Recopilación de estadísticas significativas del medio ambiente urbano antes y después de la pandemia
- Lectura de tendencias positivas para el cambio climático y la sostenibilidad urbana.
- Identificación de lecciones para avanzar en el desarrollo de ciudades más sostenibles.

**Tipología:** Elaboración de un informe o un proyecto de naturaleza profesional.

**Objetivos planteados:**

**Bibliografía básica:**

**Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:**

**Plazas:** 1

### 2. DATOS DEL TUTOR/A:

**Nombre y apellidos:** LUIS MIGUEL VALENZUELA MONTES

**Ámbito de conocimiento/Departamento:** URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

**Correo electrónico:** lvmontes@ugr.es

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

**Nombre y apellidos:**

**Ámbito de conocimiento/Departamento:**

**Correo electrónico:**

**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:**