



Becas colaboración curso 2023/2024

Fecha: 29 Mayo 2023

Vicerrectorado de Investigación

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *URBANISMO*

Núm Proyecto: 2023/34/00006

Responsable

Temes Cordovez, Rafael Ramón

E-mail

rtemesc@urb.upv.es

Ext.

72882

Responsable

Moya Fuero, Alfonso

E-mail

almofue@urb.upv.es

Ext

72882

Título proyecto

Caminos, acequias y parcelas. Nueva Infraestructura Verdes Urbana (IVU) a partir de invariantes en la ciudad de Valencia

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

La relación entre el campo y la ciudad ha sido durante mucho tiempo estrecha, si bien esto no ha sido obstáculo para alimentar, a su vez, el antagonismo que también ha caracterizado dicha relación. Aún con el dominio que la ciudad siempre ha ejercido sobre el campo, esa "geografía", se borra y se reescribe manteniéndose un conjunto de huellas y referencias que permanece y condiciona la forma de la ciudad. La intensidad de estas permanencias, basadas en trazas de caminos, lindes, orientaciones de parcela o cauces de acequias, no se perciben igual en todas partes. Algunos trabajos han tratado de mostrar la influencia directa, podríamos decir literal, que algunas de estas preexistencias han tenido en los trazados históricos. La inexistencia de planes de ordenación previos y la importante función infraestructural que tanto caminos como acequias cumplían en los territorios en proceso de transformación, justificó muchas veces la convivencia y posterior asunción de los trazados como límites o reguladores de algunos barrios. También encontramos casos en el que las preexistencias han convivido con los trazados planificados manteniendo un cierto equilibrio entre antiguas y nuevas geometrías. En otras ocasiones las trazas previas permanecen de manera muy poco visible. La ciudad de Valencia por su relación con la huerta próxima es un ejemplo perfecto donde explorar dichas relaciones. Como objetivo de este proyecto se plantea la identificación de diversos itinerarios identificados con determinados invariantes y su posibilidad de convertirse en parte de la IVU de la ciudad.

Actividades a realizar por el alumno

Los alumnos tendrán una primera aproximación al problema a partir de una revisión bibliográfica ya establecida. Por su parte deberán adquirir algunas destrezas con el uso de



Becas colaboración curso 2023/2024

Fecha: 29 Mayo 2023

herramientas GIS que permitan la geolocalización de datos y la gestión de atributos. A partir de aquí, y en base a una cartografía ya restituida con anterioridad, se procederá a la identificación por barrios de invariantes estableciendo diferentes tipologías. Con dicha identificación se propondrán itinerarios en los que se podrá en valor el patrimonio existente así como el valor de los trazados. De cada itinerario se confeccionará un pequeño libreto descriptivo y explicativo de la ruta.

Localización de la actividad (Campus)

Vera

Horario

El propio de la convocatoria: 3 horas durante 5 mañanas, 15 horas a la semana. En función de la organización del trabajo se podrán adaptar algunas sesiones a la no prespecialidad