



## GUIÓN PROYECTO

**Código:** PIE17-207

**Juana sánchez gómez**

**Título de Proyecto:**

Atlas digital de espacios urbanos confortables

**Tipo de Proyecto:**

Tipo B

**Rama de Conocimiento:**

Ingenierías y Arquitectura

**Resumen:**

El proyecto pretende aunar dos intereses, que consideramos fundamentales en la docencia de la arquitectura y el urbanismo, por un lado la necesidad de conocer y expresar de manera adecuada cuales son los parámetros que definen un enclave urbano confortable, un espacio de calidad. Ya que, solo conociéndolos seremos capaces de imaginar otros nuevos o transformar los existentes y que no se ajusten a esta cualidad. Y por otro lado, la voluntad de innovar los sistemas de representación y expresión como síntesis del conocimiento adquirido acerca de un lugar. Actualizar la cartografía, como método habitual de expresión del análisis y comprensión de los enclaves urbanos, a través de tecnologías de telecomunicación basadas en la producción de aplicaciones interactivas.

En la sinergia entre la producción tradicional de documentos de información, la cartografía estática sobre soporte papel o virtual, y las herramientas interactivas que facilitan ¿los media? podríamos llegar la comprensión del hecho urbano en todas sus dimensiones, cultural, social, medioambiental, económica, formal y material, entre otras. Y lo que es más importante, de manera ágil, que atienda mejor a la complejidad de las dinámicas de urbanidad contemporáneas. Además de que pueda llegar a trascender del ámbito universitario, en caso de implementar la aplicación desarrollada en el PIE a nivel de maqueta, de demo, transfiriendo el interés docente al social, al constatarse como

herramienta de utilidad para el ciudadano, permanente o eventual (este último tan importante en un enclave de valor turístico como el de nuestro entorno malagueño)