



SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN
ANÁLISIS COMPARATIVO DE CRITERIOS
PARA EL DESARROLLO DE CIUDADES SOSTENIBLES:
MODELOS TEÓRICOS V/S CASOS DE ESTUDIO

I. Introducción

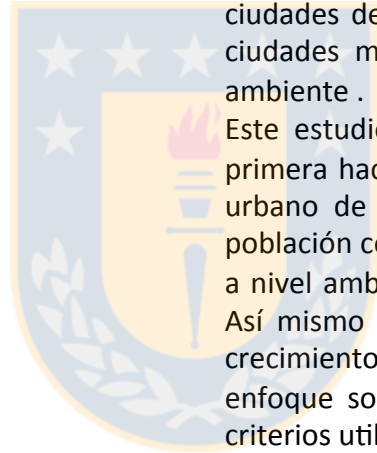
El urbanismo sostenible ya no se entiende como un concepto aplicable solo al diseño urbano, ahora se hace presente en todos los ámbitos de los sistemas sociales y económicos.

En este seminario se analizan distintos modelos de planificación y diseño urbano, que han sido aplicados en ciudades del mundo para transformar estas ciudades en ciudades más sostenibles y responsables con el medio ambiente .

Este estudio consideró 3 etapas para su desarrollo. La primera hace un repaso de las dinámicas de crecimiento urbano de las ciudades, los cambios que ha tenido la población con el crecimiento de las ciudades y su impacto a nivel ambiental y a nivel de la salud de los habitantes. Así mismo se estudia como han aparecido modelos de crecimiento que buscan revertir la situación, dando un enfoque sostenible al desarrollo urbano, y los distintos criterios utilizados para lograrlo.

En una segunda etapa se analizan casos de estudio de ciudades que han llevado a cabo estos modelos, y ejemplos de los mismos alrededor del mundo. Se comparan criterios e indicadores sostenibles aplicados en los ejemplos y se revisa su incidencia dentro de la calidad de vida de los habitantes.

Finalmente se concluye lo observado y se hacen comentarios sobre posibles desarrollos futuros a partir de la investigación.



1. Planteamiento del Problema

Actualmente el urbanismo ha ido incorporando conceptos ambientales entre sus premisas de funcionamiento, el planeamiento urbano y la ordenación del territorio ha integrado bases ambientales y un desarrollo equilibrado entre lo social, lo económico y lo ambiental. Se vuelve importante entender el funcionamiento y crecimiento de las ciudades y su desarrollo urbano a modo de ciclo en el que la energía y materiales consumidos puedan renovarse y reincorporarse al ciclo natural, y en el que la calidad de vida urbana se compatibilice con el impacto global.

Comienzan a aparecer criterios de sostenibilidad que se aplican al planeamiento urbano para generar una nueva manera de pensar las ciudades, donde el punto central son sus habitantes, cómo afecta el entorno a su calidad de vida, y de que manera los habitantes afectan al entorno.

El camino hacia la sostenibilidad pasa por el conocimiento que se tienen sobre los procesos que se derivan del diseño y uso y planificación de las ciudades, por lo que se hace importante la participación general de todos los actores involucrados, habitantes, empresas, instituciones educativas y el gobierno; es por eso que al hablar de desarrollo sostenible siempre se relaciona con la participación ciudadana.

