



DOCASUR

RED DE DOCTORADOS EN ARQUITECTURA Y URBANISMO
DE UNIVERSIDADES PUBLICAS SUDAMERICANAS

APROXIMACIÓN METODOLÓGICA PARA EVALUAR ASPECTOS DE LA CALIDAD DE VIDA URBANA, A TRAVÉS DE HERRAMIENTAS DE GESTIÓN EN CIUDADES INTERMEDIAS. CASO DE ESTUDIO CHIVILCOY.

Tesista: Dr. Arq. Luciano Dicroce

Director. Dr. Ing. Carlos Díscoli

Año académico: 2014

Contacto: dicroce_luciano@yahoo.com.ar

Jurado: Dra. Arq. Cintia Ariana Barenboim (UNR); Dr. Lic. en Geografía Juan Pablo del Rio (UNLP); Prof. Emérito Arq. Néstor Bono (UNLP)

Línea: Hábitat, energía y medio ambiente

Resumen

El presente trabajo recorre aspectos teórico-conceptuales orientados a analizar y evaluar dimensiones involucradas en la calidad de vida urbana. Su objetivo es elaborar una metodología de análisis y diagnóstico que permita producir, concentrar y observar información calificada, con la cual obtener datos relevantes logrando fundamentar acciones de gestión territorial en ciudades intermedias. A tal fin se planteó, como ejercicio de transferencia y aplicación, implementar la arquitectura modélica desarrollada en la ciudad de Chivilcoy, provincia de Buenos Aires, Argentina. Esto nos posibilita, a partir de comprender las interacciones entre los aspectos de calidad de los servicios urbanos y sus consecuencias directas en población, revertir situaciones desfavorables por medio de una fundamentada y acertada gestión. Se establece como marco del trabajo un sistema de información geográfico, utilizando unidades geoestadísticas compatibles con las fuentes de información. Los resultados obtenidos y visualizados permitieron contar con índices globales de calidad de vida urbana; determinar su evolución; constatar diferencias de equidad; analizar su localización; y establecer el peso relativo dentro de cada problemática en función de los contrastes detectados en cada componente urbano.