

Metodología para el cálculo de Indicadores Territoriales según las actividades existentes y potenciales: Caso Cantón Nabón

Javier Ávila Larrea

Tomando de referencia la información obtenida en el Plan de Desarrollo y Ordenamiento Socio-Territorial del Cantón Nabón: por un lado, con la construcción de Unidades Ambientales (elevación, pendiente y características del suelo), y por otro lado, con la participación del equipo técnico del GAD de Nabón y de actores claves conocedores del territorio para la construcción de matrices que muestran la actual y potencial recepción de distintas actividades en las comunidades, se consiguieron determinar Indicadores de “Conflicto” y de “Aprovechamiento de Potencialidades” para cada uno de los sectores censales del cantón. Con base en ello se tiene una visión clara de una nueva metodología de planificación, sustentada en las características territoriales y en las deficiencias existentes por socavar o en las potencialidades por apoyar en los distintos procesos llevados a la praxis. Finalmente, se lleva adelante un Análisis Exploratorio de Datos Espaciales (AEDE) para encontrar autocorrelación bien sea global o local, con los resultados de los indicadores por sectores censales, con lo cual se determinan patrones espaciales de comportamiento (clústers), que nos harán visibilizar la existencia de patrones que evidencien fenómenos geográficos subyacentes (no provocados por el azar) con su respectiva significancia estadística: “hot spots” y “cold spots”.