**Disparidades en la Infraestructura de Salud y su Impacto en la Calidad de Vida en los Municipios de Ecuador: Un Análisis Espacial**

**Resumen**

El estudio propuesto se centra en analizar las disparidades en la infraestructura de salud y su impacto en la calidad de vida en los municipios de Ecuador, utilizando un enfoque de economía espacial. La pregunta de investigación se enfoca en la relación entre la disponibilidad y calidad de la infraestructura de salud con indicadores de calidad de vida y económicos en distintos municipios. La hipótesis plantea que áreas con mayor infraestructura de salud exhiben mejores indicadores de calidad de vida y menores niveles de desigualdad económica y social. Se empleará un análisis cuantitativo utilizando modelos econométricos espaciales, con datos que incluyen equipos de salud, valor agregado bruto en salud, población y cobertura de salud, entre otros. Se sugiere la inclusión de variables adicionales como tasas de mortalidad, acceso a servicios básicos y datos demográficos detallados, así como la consideración de factores ambientales y socioeconómicos. Además, se plantea la posibilidad de comparar datos de múltiples años para analizar tendencias temporales. Este enfoque integral busca proporcionar una comprensión más profunda de las dinámicas de salud y calidad de vida en los municipios ecuatorianos.