



Investigador:
Nora Medrano
Mercado

USO DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN
GEOGRÁFICA (SIG) EN EL CONTROL Y
PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD
DE CHAGAS



Lab. de Chagas e
Inmunoparasitología
Dpto. de Biología

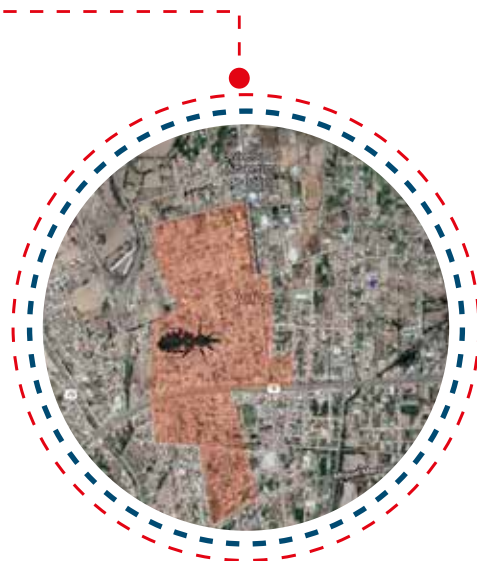
Descripción y características fundamentales

El Municipio de vinto, es un lugar de transmisión de la Enfermedad de Chagas, debido a las características ambientales y sociales, por lo cual se tomaron medidas de seguridad, para evitar dichas enfermedades.



Aspectos Innovadores

El sistema de información geográfica (SIG) y la caracterización del ambiente son poderosas herramientas para estudiar la distribución y predecir áreas de riesgo de transmisores de enfermedad de



Ventajas competitivas

El sistema de información geográfica permite el examen de grandes áreas, por lo que se pueden evitar equipos muy costosos.



Tipo de asociación que busca

El nuevo conocimiento y las herramientas generadas son de interés para el Ministerio de Salud Departamental, Nacional, Gobernaciones, Alcaldías, Direcciones de Salud Ambiental Universidades e Investigadores.

