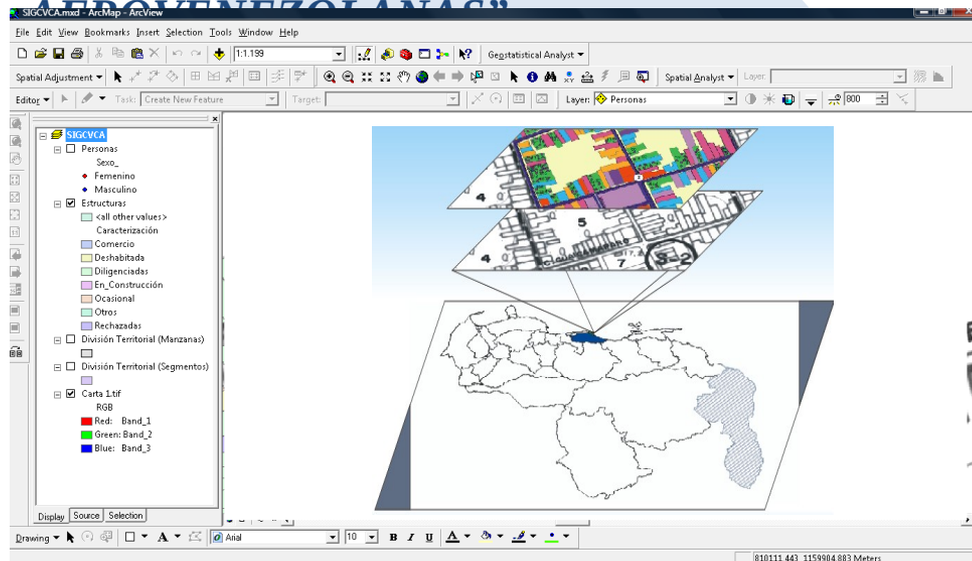




ESCUELA DE TRABAJO SOCIAL
Facultad de Ciencias Económicas y Sociales de la UCV

“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO Y MEJORAMIENTO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES

ATRIPOVENZOOLANAS”



Elaborado por:
Lic. Ambar
Contreras.

SIGCVCA

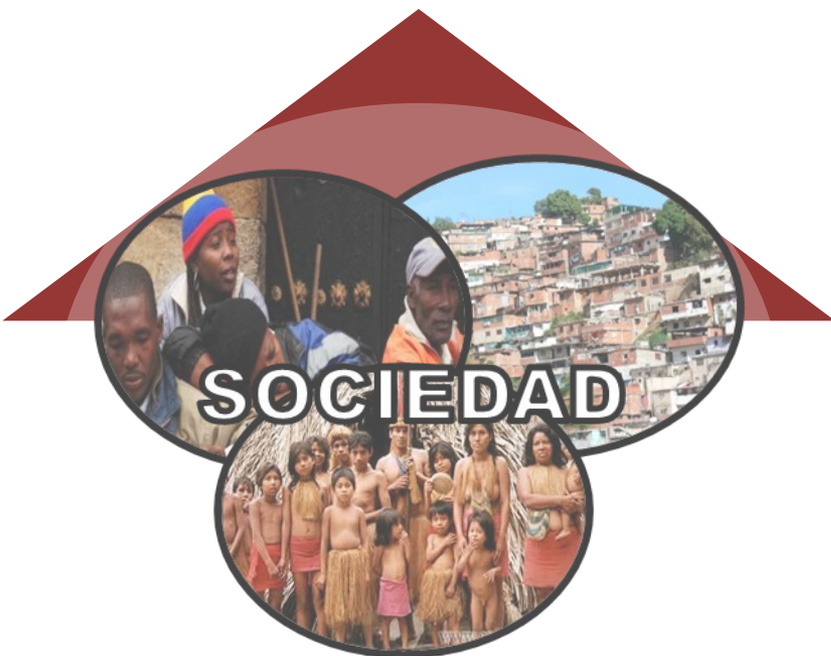


PARROQUIA CURIEPE, MUNICIPIO BRIÓN.
EDO. MIRANDA. OCTUBRE, 2009.

“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”



Condiciones de Vida



Fuerzas Sociales

NECESIDADES

Personales

Sociales



ANTECEDENTES

“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”



Comunidades Afrovenezolanas

Históricamente Diferenciadas

Invisibilización Estadística

“Zonas geohistóricas donde habitan fundamentalmente descendientes de africanos y africanas, cuyas características fenotípicas demuestran una herencia biológica y que además poseen una serie de manifestaciones culturales que le distinguen como colectivo étnico-racial.”

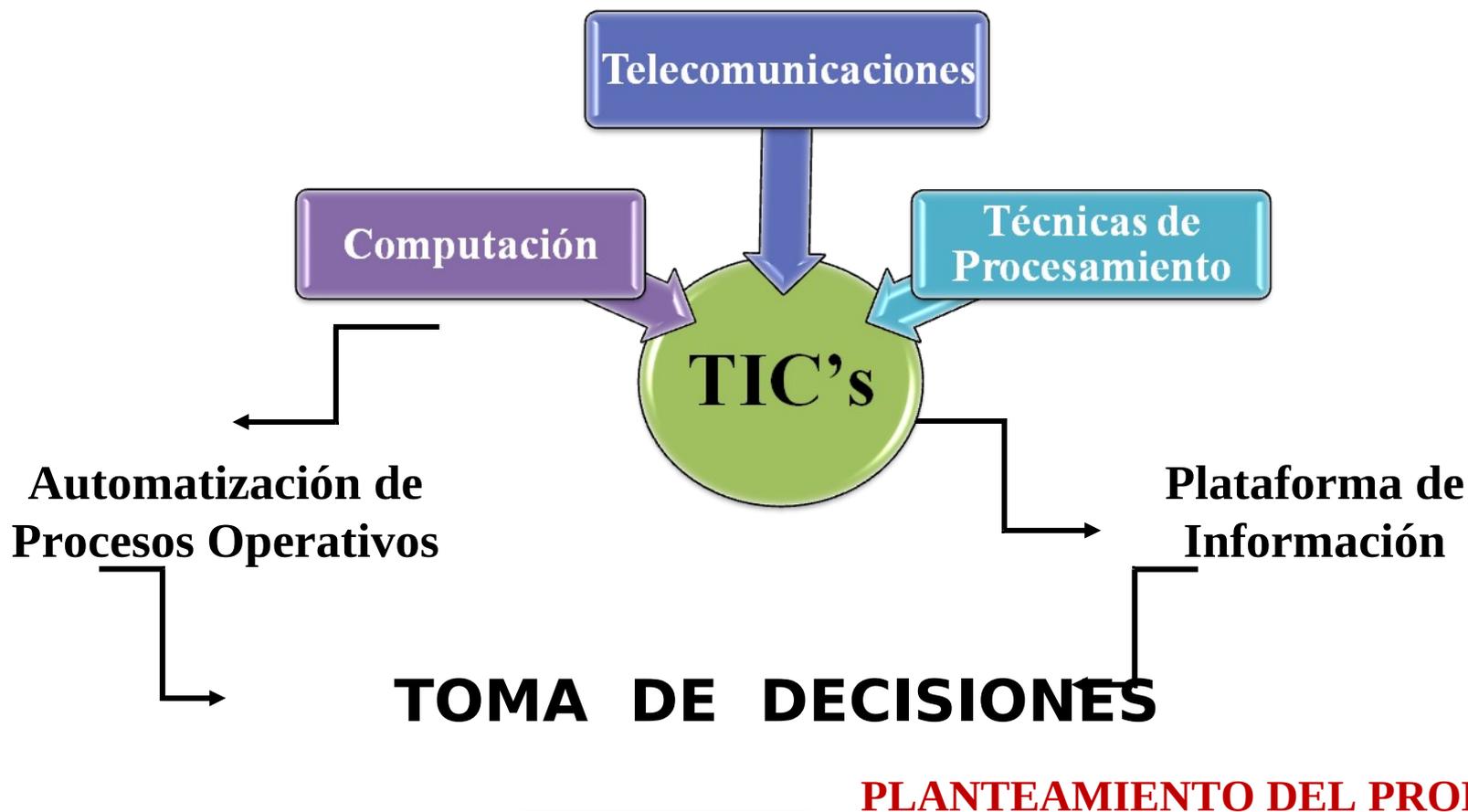
Oficina de Enlace con Comunidades Afro



“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”



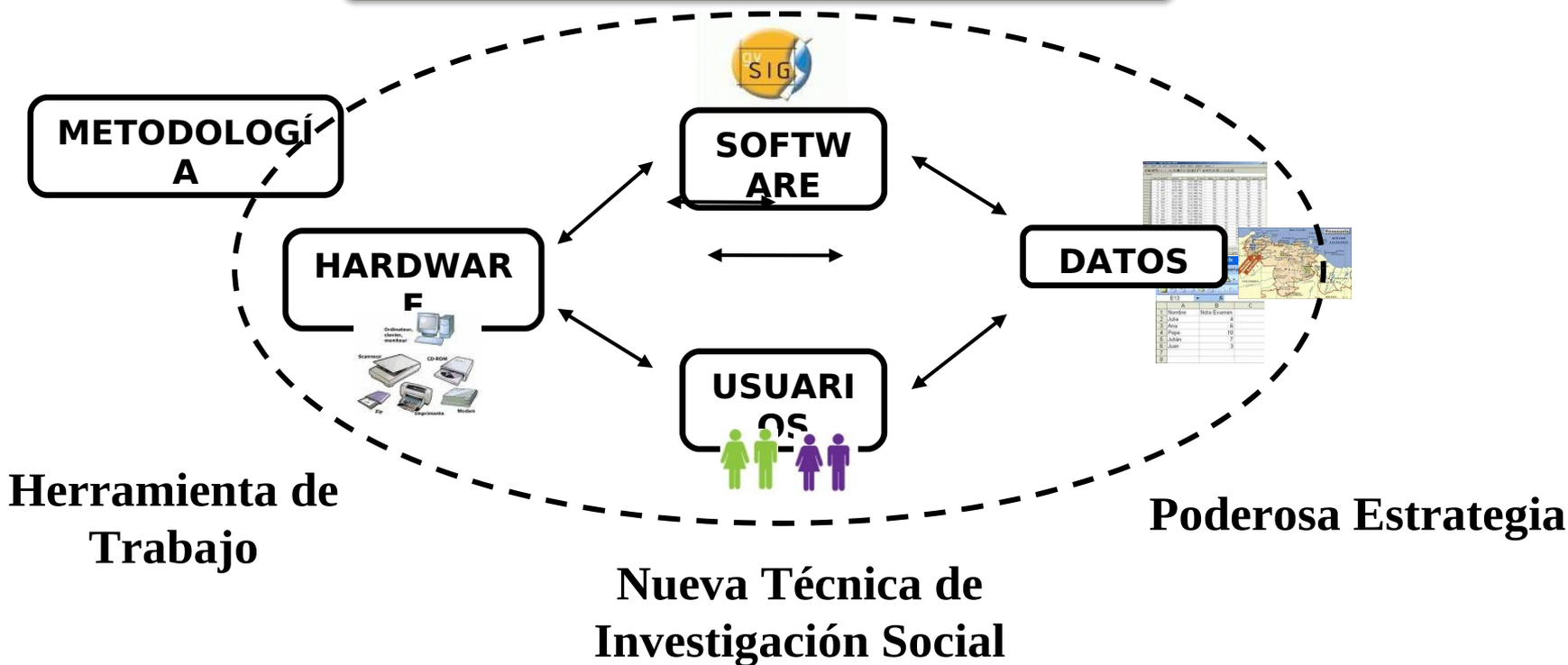
Tecnologías de Información y Comunicación



“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”



Sistema de Información Geográfica

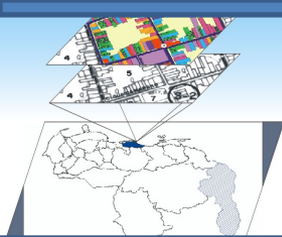


¿Cuál/Qué?

¿Cuántos/as?

¿Dónde?

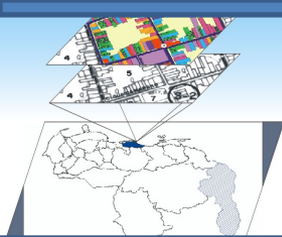
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA



“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”

¿Qué es **SIGCVCA**?

El SIGCVCA, es un sistema de información geográfica compuesto por un conjunto de programas, equipamientos, metodologías, datos y personas (administrador/usuarios), sistemáticamente integrados, de forma tal que hace posible la recolección, almacenamiento, procesamiento, localización, análisis y difusión de datos georeferenciados, a través de procesos automatizados, que permiten identificar y caracterizar las condiciones de vida de las Comunidades Afrovenezolanas.



“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”

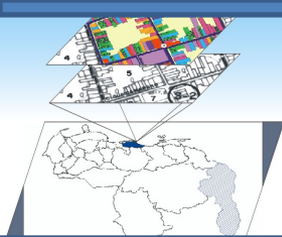
¿Cuáles son sus Objetivos?

Caracterizar las Condiciones de Vida de las Comunidades Afrovenezolanas (demandas y necesidades de la población, su situación social, condiciones especiales de vida, entre otros aspectos).

Localizar la distribución geográfica de las comunidades afrovenezolanas.

Apoyar el proceso de toma de decisiones, para resolver problemas de planificación, diseño y gestión de políticas públicas dirigidas a la atención integral de la población objetivo.

Contribuir a la visibilización estadística de las comunidades afrovenezolanas.



“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”

ALCANCES

Reconocimiento de las Comunidades Afrovenezolanas como un sector con dinámicas y agentes propios.

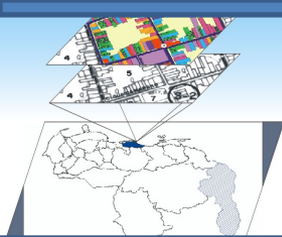
Valoración de la diversidad étnico-racial y cultural que caracteriza al país.

Análisis y localización del comportamiento y áreas de influencia de un fenómeno o problemática determinada.

Establecimiento de metas y toma de decisiones adecuadas al contexto.

Mejores decisiones en la planificación, diseño y ejecución de las políticas públicas, orientadas a la atención integral de la población objetivo, en función del mejoramiento de las Condiciones de Vida de los usuarios del sistema.

Seguimiento y control del impacto de las Políticas Públicas ejecutadas.



“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”

BONDADES

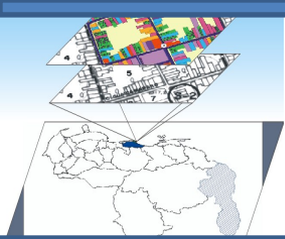
Datos en formato digital: síntesis de información (batería de indicadores), procedente de diversas fuentes, normalmente estructurado en temas.

Integración de datos espaciales (con su correspondiente información de atributos) y otros tipos de datos a mayor velocidad y menores costos.

Visualización, interpretación, edición e impresión de información dada su elevada aptitud gráfica.

Complejos análisis a conjuntos de datos espaciales y no espaciales (extracción de la información mediante consultas selectivas) de forma integrada.

Disposición de información actualizada.

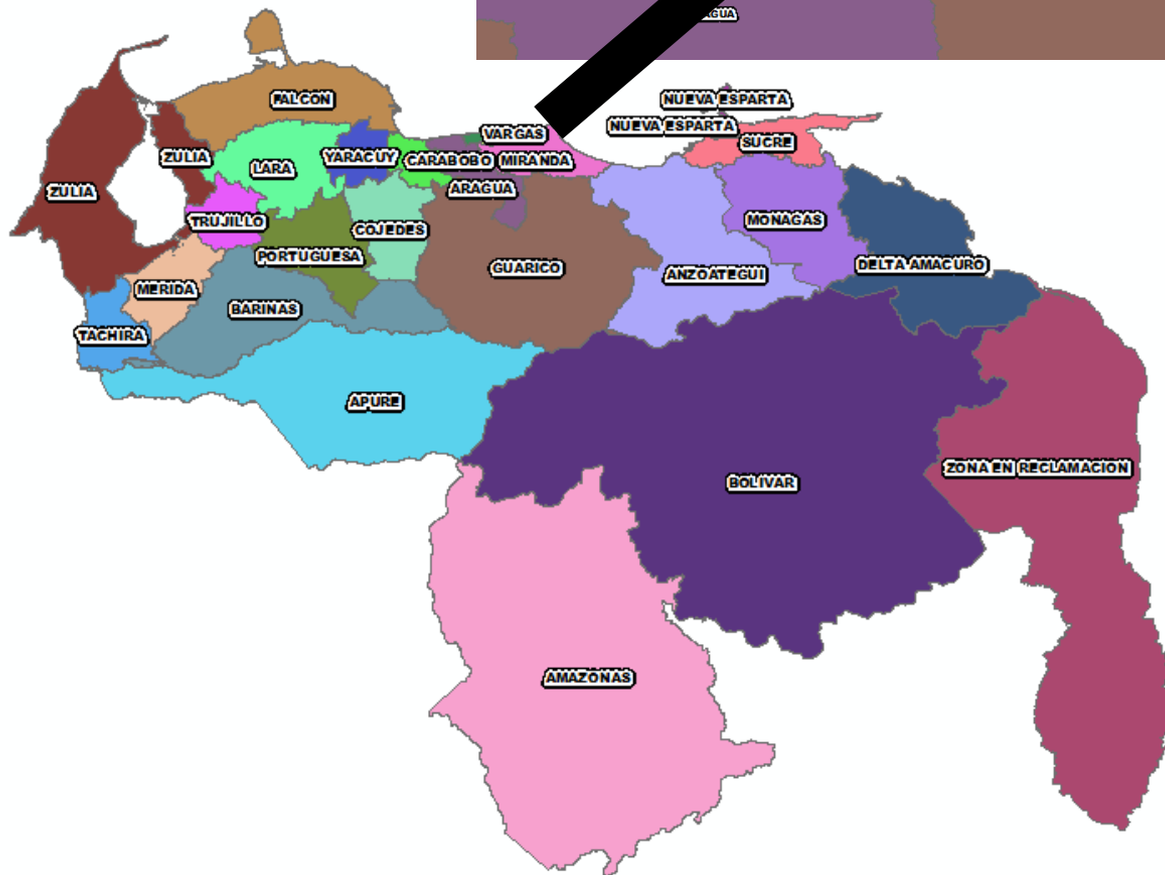
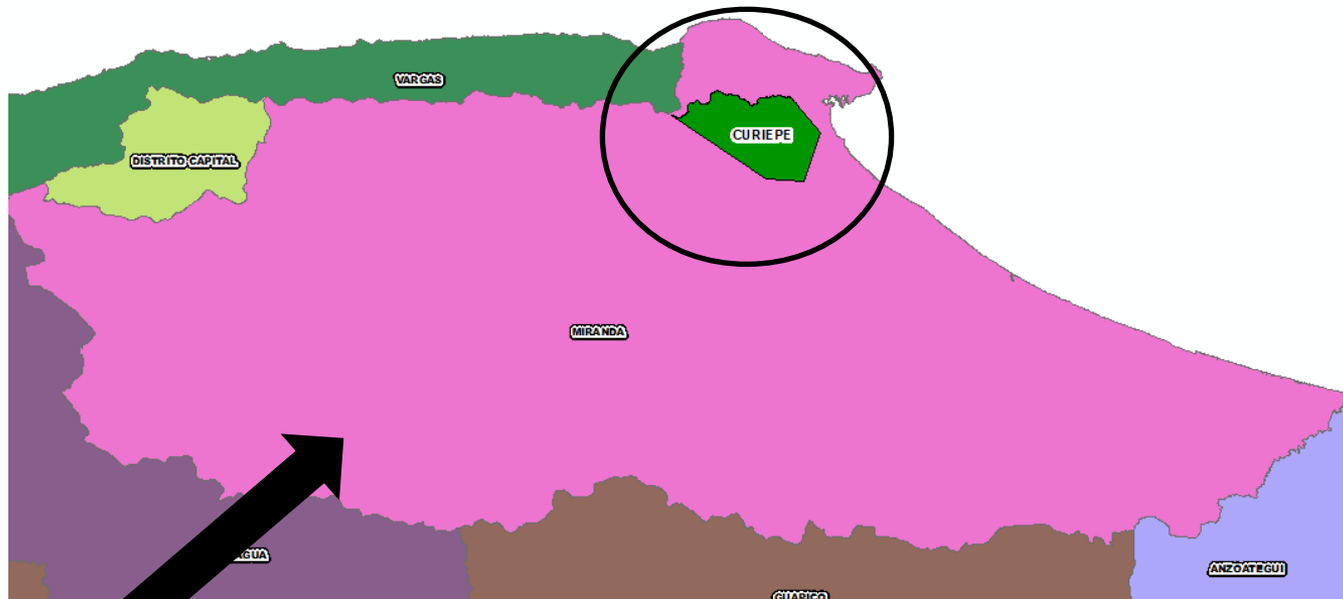


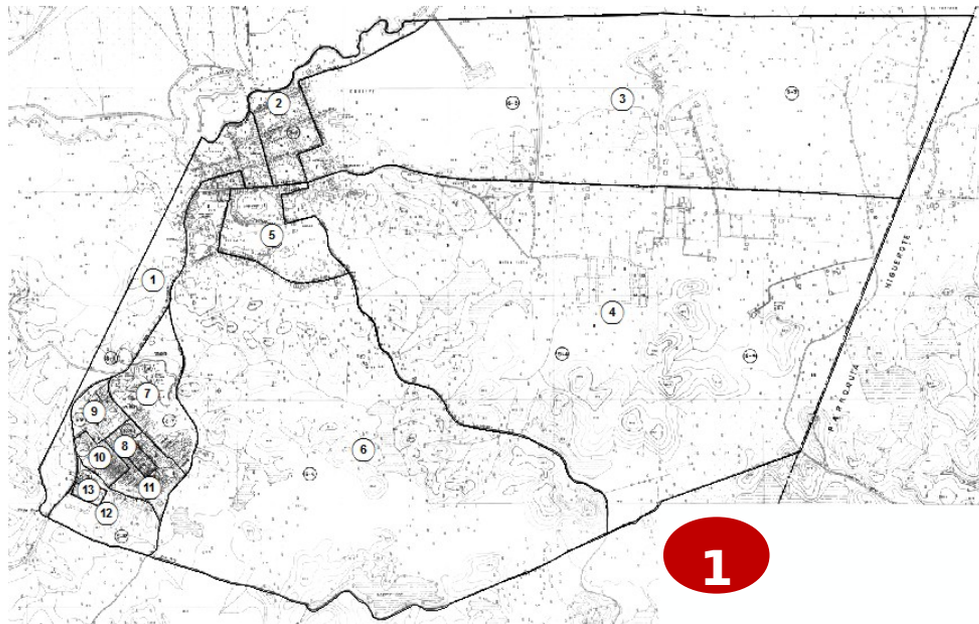
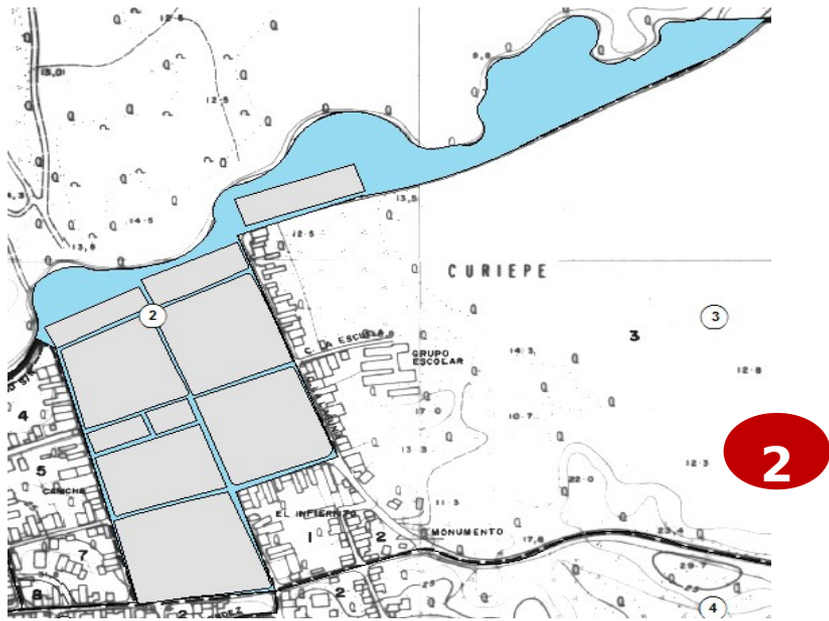
“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”

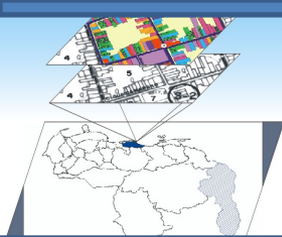
FUENTES DE INFORMACIÓN

Relevamiento de Información

FUENTES







“PROPUESTA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, COMO CONTRIBUCIÓN AL DIAGNÓSTICO DE CONDICIONES DE VIDA DE LAS COMUNIDADES AFROVENEZOLANAS”

DESTINATARIOS

Entes, Organismos e Instituciones gubernamentales vinculados a la formulación, diseño y ejecución de Políticas Públicas.

Decisores técnicos, políticos y gestores de entes, organismos e instituciones gubernamentales vinculados a la formulación, diseño y ejecución de Políticas Públicas.

Organizaciones de desarrollo local y/o regional (Consejos Comunales u otras formas de organización social).

Instituciones de enseñanza, formación e investigación.

Decisores y docentes de instituciones de enseñanza, formación e investigación.

CONCLUSIONES

Se evidencian altos porcentajes de pobreza en la población de Curiepe, toda vez que las cifras obtenidas alcanzan el 50,4% (Graffar-Méndez Castellano†), 47,6% (LP) y 73,9% (NBI). Así también, el dinamismo y avance experimentado por el desarrollo tecnológico en los últimos tiempos, que impone la necesidad de reflexionar sobre su empleo como herramientas de primer orden para pensar y actuar en la cotidianidad del espacio profesional.

Las diversas aplicaciones de los SIG vienen íntimamente relacionadas con el desarrollo tecnológico tanto del software como del hardware, diversificándose al tiempo que hace necesario el trabajo de grupos interdisciplinarios para su desarrollo. Gracias a su versatilidad e innovación pueden jugar un papel importante en el ámbito de la investigación social, en donde el nivel de las relaciones están sujetas a un contexto mayor, que sin duda llevará a efectos positivos mucho más amplios.

CONCLUSIONES

La presentación de la información georeferenciada y montada en un SIG, constituye una potente herramienta de trabajo en la práctica profesional aplicable a la resolución de problemas reales y concretos de grupos, individuos, comunidades u organizaciones.

Enfoque estratégico basado en investigar para actuar donde se releva la información al tiempo que se proporciona un servicio (integración institucional y comunitaria como vía para resolver las situaciones problemáticas).

MUCHAS GRACIAS