



Estudio del potencial productivo de la zona rural que sirva de base para la planeación agropecuaria, forestal, acuícola y pesquera de todo el Estado

El Potencial Productivo de Colima, se fundamenta en:

- ♥ Visión de desarrollo rural con integralidad; del Lic. Mario Anguiano Moreno, Gobernador del Estado de Colima.
- ♥ Fortalecimiento competitivo del sector rural, con acciones orientadas a lograr mayor productividad y alcanzar mejores nichos de comercialización.

El estudio del potencial productivo se deriva del diagnóstico, la recopilación de información y su evaluación dando como resultado una herramienta que permite al productor, al técnico y a cualquier otro interesado, experimentar una nueva forma de buscar y obtener información relacionada con el sector rural en el Estado de Colima; donde podrá consultar datos de clima, suelo, disponibilidad y calidad de agua de riego, cultivos y las áreas con potencial productivo entre otros, con la finalidad de facilitarles la toma de decisiones en inversiones agrícolas, pecuarias, forestales y acuícolas en el Estado.

El proyecto consta de dos etapas, la primera una georeferenciación de potencial productivo, infraestructura ociosa, información comercial y productiva. La segunda con información de fronteras agrícola, pecuaria, acuícola y forestal; recursos hídricos, priorización de cultivos potenciales en función de mercados, tipificación de productores e infraestructura activa.

La información resultado de la primera etapa en el Sistema de Información Geográfica (SIGAP) está organizada en mapas con capas desplegadas sobre imágenes del Estado; correspondientes a las características particulares de los municipios; como superficie, cultivo establecido, instalación de infraestructura ociosa, padrón de productores e información técnica y comercial de los principales cultivos, con la cual se podrá encaminar la planeación y determinar los programas, proyectos y acciones enfocados al desarrollo rural integral.

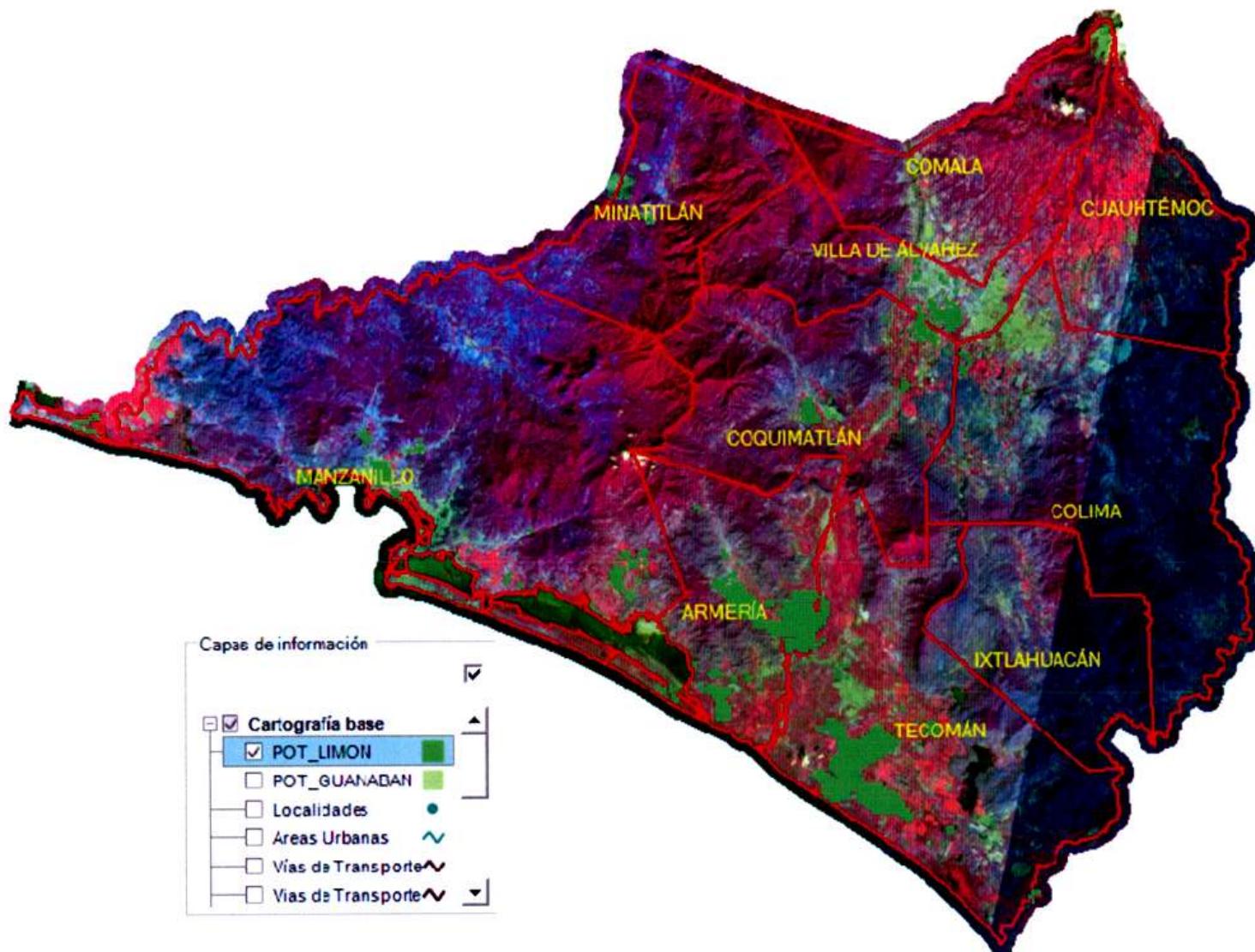
Resultados Primera Etapa

1. Identificación del vocacionamiento de las tierras, conforme a datos de suelo, clima y cultivos. *Trabajo concluido.*
2. Padrones de productores georeferenciados. *Trabajo concluido.*
3. Georeferenciación de la infraestructura ociosa. *Trabajo concluido.*
4. Información comercial básica de los principales cultivos con alto potencial. *Trabajo concluido.*
5. Resumen de paquetes tecnológicos para la producción de cultivos con alto potencial. *Trabajo concluido.*
6. Sistema geográfico para el manejo de la información. *Trabajo concluido.*

Primera Etapa: Resultados Georeferenciados

1. Se cuenta con mapas georeferenciados de 16 cultivos con alto potencial en el Estado de Colima: Limón, plátano, papaya, coco, tamarindo, mango, caña de azúcar (riego y temporal), maíz, aguacate, zarzamora, arándano, guanábana, chicozapote, naranja y agave.
2. Se dispone de 23 padrones de productores agropecuarios georeferenciados con identificación de uso de suelo: Limón, mango, plátano, coco, tamarindo, papaya, aguacate y cultivos alternativos (zarzamora, piña, guanábana, carambolo, chicozapote, ciruela, durazno, guayaba, mamey, naranja, jaca y agave), bovinos, porcinos, apícolas y forestales.
3. Se han identificado y georeferenciado 512 infraestructuras ociosas: Empacadoras, bodegas, bordos, invernaderos, abrevaderos, pozos profundos, comederos, corrales de manejo, sistemas de riego, silos, tanques y líneas de conducción de agua, aserraderos, entre otros.

Mapa Georeferenciado con Potencial Productivo



PERSPECTIVA DEL DESARROLLO DEL CAMPO COLIMENSE 2010 - 2020



¡¡¡GRACIAS!!!



C. RAFAEL GUTIÉRREZ VILLALOBOS

SECRETARIO DE FOMENTO ECONÓMICO

Complejo Administrativo del Gobierno del Estado

Av. Ejército Mexicano s/n esq. Libramiento Tercer Anillo Periférico, Edificio "A" Segundo Piso

Tel/Fax: +52 (312) 316-2029 E-mail: sefome@col.gob.mx Website: www.sefome.gob.mx