

A close-up photograph of a person's hand sowing white seeds into a furrow in dark brown soil. The background is a blurred green field.

# Diagnóstico parcial del sistema agrícola en el Valle de Los Planes

RESUMEN EJECUTIVO



Octubre de 2023

## Presentación

La Alianza para la Seguridad Alimentaria (ASA) es una asociación sin fines de lucro donde visualizamos una Baja California Sur que disfrute de un sistema alimentario justo y solidario. Para lograrlo, trabajamos a través de cuatro programas:

- 1. BAMX Sudcaliforniano (Banco de alimentos)**
- 2. Resiliencia Climática para la Seguridad Alimentaria**
- 3. Agroecología y Economía Local**
- 4. Pérdida y desperdicio de alimentos**

Contamos con una red de aliados amplia que incluyen a productores agrícolas, dependencias gubernamentales, organizaciones civiles, Grupos de Colaboración Alimentaria, sector empresarial y donantes con quienes hemos creado espacios colaborativos y promovido alianzas para abordar necesidades urgentes y crear soluciones a largo plazo con un impacto positivo en el sistema alimentario de Baja California Sur.

Particularmente, desde Agroecología y Economía Local nos hemos propuesto avanzar las transiciones agroecológicas a nivel local para lograr modelos de producción de alimentos más sanos y sostenibles en Baja California Sur. Utilizamos un enfoque territorial y sistémico que incluye el impulso de la optimización de las cadenas de suministro locales, modelos financieros equitativos, la participación comunitaria, la generación e intercambio de saberes, y el acceso sostenible al agua, las semillas y las tierras para cultivar.

En este sentido, buscamos constantemente unir esfuerzos con productores y otros actores del sector, con el objetivo de forjar relaciones basadas en la confianza y colaborar en la identificación y diseño conjunto de estrategias para desarrollar un sistema alimentario regional saludable y resiliente, con un enfoque en la agricultura.

Para conocer más de ASA visita: <https://www.asalimentaria.org/>.

## Resumen ejecutivo

La agricultura ha desempeñado un papel predominante en la región de Los Planes por casi ochenta años en gran medida por las favorables condiciones ambientales y geográficas. Esta región, que alberga comunidades pesqueras, ganaderas y agrícolas, se ha destacado por su capacidad de adaptación frente a cambios sociales, ambientales y económicos. No obstante, en la actualidad, se están produciendo transformaciones en el entorno productivo que requieren un análisis más profundo para desarrollar estrategias que fomenten una agricultura más saludable y resiliente.

El objetivo de este Diagnóstico fue entender las condiciones económicas, sociales, productivas y ambientales en Los Planes con suficiente nitidez para identificar y diseñar caminos hacia sistema alimentario regional resiliente que regenere la salud humana y ambiental con enfoque hacia las transiciones agroecológicas. Este reporte presenta los hallazgos iniciales y temas destacados de la primera etapa del diagnóstico.

En ese sentido, para entender las condiciones actuales del sector agrícola en Los Planes, como una primera etapa se recopiló la información a través de 18 entrevistas a 9 perfiles de actores clave que cuentan con distintas perspectivas en torno a la agricultura que permitieron obtener hallazgos iniciales. La metodología utilizada se centró en un análisis cualitativo de las entrevistas identificando patrones, tendencias y temas emergentes.

### ¿Qué escuchamos sobre la agricultura en el Valle de Los Planes?

La producción agrícola en Los Planes se centra en 861 hectáreas. A pesar de la limitada extensión agrícola en comparación con otras regiones del estado, Los Planes es una de las principales zonas agrícolas al sur de Baja California Sur. La mayoría de los productores sigue prácticas agrícolas convencionales, tanto según los datos proporcionados por la Secretaría de Pesca, Acuicultura y Desarrollo Agropecuario (SEPADA) como lo expresado por los entrevistados.

La orientación de la agricultura convencional está influenciada por las condiciones del mercado, especialmente la venta por volumen. Las hortalizas son los cultivos predominantes, destacándose por su capacidad para alcanzar grandes volúmenes de producción, mantener precios competitivos y contar con una demanda constante en el mercado. La jícama, melón, chile verde, maíz de grano, tomate rojo (jitomate), cebolla, espárrago, higo negro, tomate verde y el mango representan los principales cultivos con mayor producción y tienen fuerte influencia tanto en el mercado nacional como en el local.

Los productores entrevistados manifestaron su interés en experimentar con otras hortalizas, pero cabe destacar que éstas no son diferentes a las que actualmente se siembran en la

región. Ejemplos de los cultivos de interés incluyen el tomate, el pepino, el chile, el melón, la sandía y las hierbas aromáticas. En cuanto a los cultivos orgánicos o bajo otros métodos de producción ecológica, no son percibidos como una prioridad. De acuerdo a los entrevistados, realizar transiciones hacia estos métodos representa un riesgo debido a la falta de asesoría técnica, limitaciones económicas y la falta de interés por parte de los compradores y comercializadores con quienes trabajan.

En este contexto agrícola, las casas comerciales<sup>1</sup> y comercializadoras están desempeñando un papel fundamental en Los Planes porque representan la principal fuente de financiamiento y asesoría técnica para los productores. Asimismo, la provisión de insumos por parte de las casas comerciales y la necesidad de trabajar con un comercializador para apalancar la venta de los cultivos, explican mayor presencia de estos actores en la zona.

Por otro lado, la venta y renta de tierras agrícolas en Los Planes es una actividad que ha perdurado a lo largo de los años. Sin embargo, sobresale la presencia de empresas productoras, tanto nacionales como extranjeras, quienes han puesto interés en arrendar tierras en esta región. Esto se debe a la disponibilidad de recursos naturales, la ubicación geográfica estratégica (ceranía con La Paz y Los Cabos) y la posibilidad de generar economías de escala, lo que ha impulsado a que estas empresas siembren en Los Planes.

### **Desafíos detectados**

A pesar de la histórica vocación agrícola del valle de Los Planes, factores como la inestabilidad del mercado y el creciente impacto del turismo en áreas como El Sargento y La Ventana han resultado en un desplazamiento parcial de la agricultura.

La disponibilidad de agua y la explotación de los suelos se han convertido en cuestiones críticas que demandan una investigación constante para fomentar la agricultura sostenible en la región. Esto cobra aún más relevancia dado que el acuífero de Los Planes se encuentra sobreexplotado. Asimismo, la degradación de los suelos, manifestada en formas de erosión y presencia de salinidad, son condiciones que están presentes y requieren abordarse.

Aunado con lo anterior, se escuchó de manera recurrente que la elevada exigencia de la calidad de cultivos, basada predominantemente en la estética de los mismos, ejerce una influencia crucial en la determinación del precio, el volumen de ventas y el destino final de los productos, es decir en la viabilidad de venta de una cosecha. Asimismo, si bien la comercialización para un número pequeño de productores está de alguna manera “asegurada” no siempre lo es con las mejores condiciones y precios justos.

---

<sup>1</sup> Aquellas que comercializan agroquímicos y semillas.

## Próximos pasos

Este documento representa el punto de partida de una investigación más extensa donde se busca diseñar en conjunto y validar con la comunidad agrícola de Los Planes, recomendaciones centradas en explorar caminos hacia una agricultura más sana y resiliente.

Con base a la información recopilada de las entrevistas, surgen los siguientes puntos que son prioritarios continuar indagando para entender el sistema agrícola en Los Planes y las condiciones necesarias para transitar hacia una agricultura que pueda persistir y rendir a lo largo del tiempo.

- Cómo los productores están vivenciando los efectos del cambio climático en las diversas actividades agrícolas y ganaderas y qué estrategias están implementando o les gustaría implementar para disminuir los efectos negativos del cambio climático sobre sus unidades productivas.
- Cómo acceder a la información referente al monitoreo del agua en pozos ejidales para encaminar hacia soluciones de un manejo eficiente del agua que garantice la disponibilidad del agua para distintos fines. Particularmente, entender la frecuencia de monitoreo y las medidas que se están tomando o se busquen implementar para garantizar la recarga natural del acuífero.
- Qué condiciones son necesarias para acceder a mercados alternativos a los que actualmente los productores se enfocan.
- Cómo los ejidos visualizan continuar manejando el arrendamiento de las tierras agrícolas a otras empresas para disminuir el desgaste de los suelos y agua.
- Entender si hay una disposición de los productores para fortalecer y transmitir el conocimiento relacionado con prácticas agroecológicas que actualmente incorporan o han incorporado y quiénes están interesados en trabajar hacia esta dirección.
- Dar la voz a las generaciones más jóvenes para entender si aún existe un arraigo de la agricultura en su comunidad.
- Ante el actual rol que desempeñan las casas comerciales y comercializadores, conocer si hay disposición en explorar alianzas estratégicas para promover un camino hacia una agricultura más sostenible.

Este esfuerzo ha sido posible gracias al recibimiento de la comunidad que fue entrevistada. Asimismo, abrimos la invitación para aquellos actores que compartan la visión hacia un sistema alimentario justo y resiliente en trabajar en conjunto con la comunidad agrícola de Los Planes y con nosotros en ASA en búsqueda de soluciones duraderas a largo plazo.