



---

# ¿Cómo desarrollo el diagnóstico territorial?

---

Restauración de la conectividad del paisaje agropecuario



## Diagnóstico territorial para proyectos de SbN de Restauración de la conectividad del paisaje agropecuario

El diagnóstico es la base para la elaboración de una iniciativa que tenga potencial de impactar al territorio y su gente, por lo tanto, para desarrollar un proyecto de SbN de Restauración de la conectividad del paisaje agropecuario, es necesario conocer de cerca la realidad del territorio en sus aspectos físicos, sociales, culturales, económicos y políticos, construyendo de esta manera el contexto que permitirá entender cómo se configurará la SbN a las necesidades de desarrollo de las comunidades. Es importante que este diagnóstico territorial logre construir una visión compartida entre los actores locales.

Además de generar un panorama general del estado actual del territorio, se debe realizar la indagación de las necesidades de la comunidad para la restaurar conectividad en el paisaje agropecuario, identificando las fortalezas y debilidades que se tendrán para el desarrollo del proyecto.



Es necesario reunir la mayor cantidad de información tanto de fuentes primarias como secundarias sobre el territorio. Los contenidos básicos para el desarrollo del diagnóstico son:

Biofísicos	Clima Ecosistemas Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos Características del terreno
Sociocultural	Demografía y dinámica poblacional Tasa de mortalidad: general por sexo, materna e infantil Tasa de crecimiento poblacional desagregada por sexo Tasa de analfabetismo por sexo (total funcional) Mercado de trabajo Desempleo y subempleo por sexo Disponibilidad de mano de obra por sexo Perfiles que caracterizan la oferta de trabajo por sexo Distribución del ingreso
Político y económico	Sistemas de producción y organización empresarial Nivel tecnológico de las empresas Acceso a financiamiento Recursos naturales Administración del territorio y sus recursos Existencia de áreas protegidas Planes, políticas y programas de desarrollo (económico y social) Funcionamiento del gobierno municipal Características de la principal autoridad local Formas de organización comunitaria

	Instituciones educativas Instituciones políticas, sindicales y religiosas
Restauración de la conectividad del paisaje agropecuario	Demanda agropecuaria Conflictos en el uso de la tierra Existencia de conflicto armado Afectaciones por desastres naturales, en el sector agropecuario

## Preguntas orientadoras para el diagnóstico territorial

Las siguientes preguntas pueden orientar el desarrollo del diagnóstico territorial (Adaptado de NOAA, s.f.)

### Biofísicos



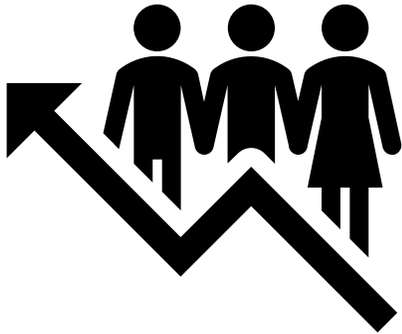
- ¿Qué ecosistemas están presentes en el territorio?
- ¿Cuáles son sus servicios ecosistémicos?
- ¿Cuáles son los problemas ambientales (actuales o potenciales) frente al uso y aprovechamiento de estos servicios?
- ¿Hay un inventario de especies?
- ¿Existen especies o comunidades de plantas o animales en peligro o amenazados? - ¿Dónde se encuentran?
- ¿Son algunos de los ecosistemas o especies vulnerables durante alguna estación?

### Sociocultural



- ¿Cómo están organizados y cuál es su educación?
- ¿Cuál es la historia de las relaciones entre las comunidades locales?
- ¿Promover cambios creará conflictos con las tradiciones?
- ¿Se han involucrado a los residentes en actividades de producción agropecuaria?
- ¿Cuál es la base de la economía local?, ¿Cuáles son las oportunidades laborales para los residentes locales?
- ¿Cuántos residentes hay que sean propietarios o administren negocios? - ¿Son rentables los negocios relacionados con las actividades agropecuarias en el área?
- ¿Cómo perciben las comunidades locales el impacto de las actividades agropecuarias?
- ¿Existen culturas tradicionales o nativas que deban respetarse en caso del desarrollo del proyecto de SbN de Restauración de la conectividad del paisaje agropecuario?
- ¿Pueden ellos ser participantes o beneficiarios?





### Político y Económico

- ¿Cómo es el sistema de administración del territorio? (regional y local)
- ¿Quién administra y/o protege los recursos naturales en mi territorio?
- ¿Existen áreas protegidas en el territorio? - ¿Por qué se considera importante la protección?
- ¿Hace parte o está cerca un sistema protegido local, regional o nacional?
- ¿Existen planes de conservación y/o de desarrollo económico dentro de la planeación territorial?
- ¿Cuáles son las principales amenazas? Estas pueden ser presiones de desarrollo económico, como el turismo y otras.
- ¿Qué recursos se ven afectados por estas amenazas? - ¿Qué tan urgente y severas son las amenazas? - ¿Qué estrategias se usan para lidiar con las amenazas identificadas?
- ¿Qué posibilidades hay de participación en la planeación y políticas locales o regionales?



### Restauración de la conectividad del paisaje agropecuario

¿A quién le puede interesar esta iniciativa? ¿Dónde vive?

#### Frente a las características de los propietarios de la tierra:

- ¿Viven en los predios o los tienen arrendados?, ¿son locales o externos?
- ¿Ve las actividades de restauración como una alternativa real de producción?
- ¿Su territorio es conocido regionalmente, nacionalmente, internacionalmente?

### Bibliografía

National Oceanic and Atmospheric Administration. (s.f.) Office of National Marine Sanctuaries. Curso de Turismo sostenible. Visto en: [https://nmssanctuaries.blob.core.windows.net/sanctuaries-prod/media/archive/management/pdfs/day4\\_h6\\_assessquestions\\_esp.pdf](https://nmssanctuaries.blob.core.windows.net/sanctuaries-prod/media/archive/management/pdfs/day4_h6_assessquestions_esp.pdf)