

| Política | Clave | Primaria | Secundaria |
|----------|-------|--------------|-----------------|
| | CA | Conservación | Aprovechamiento |

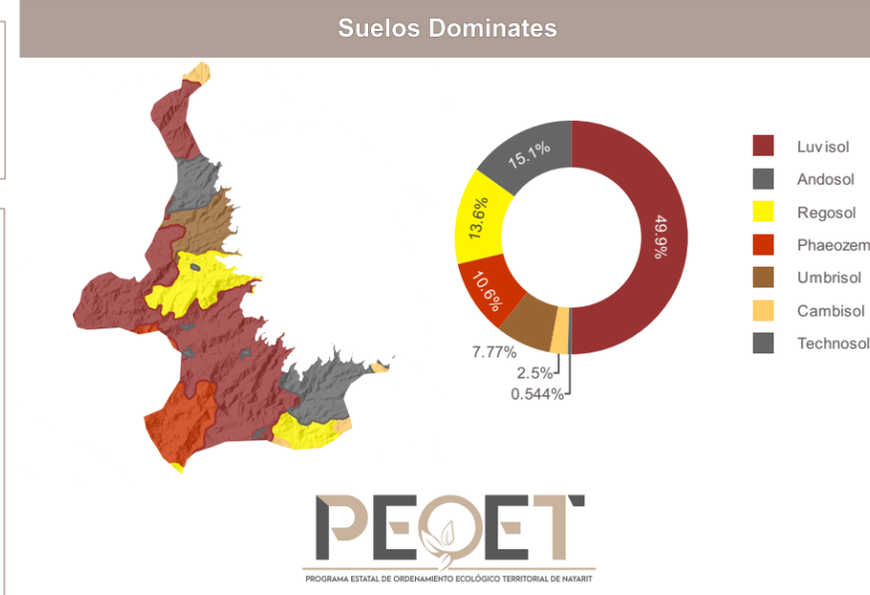
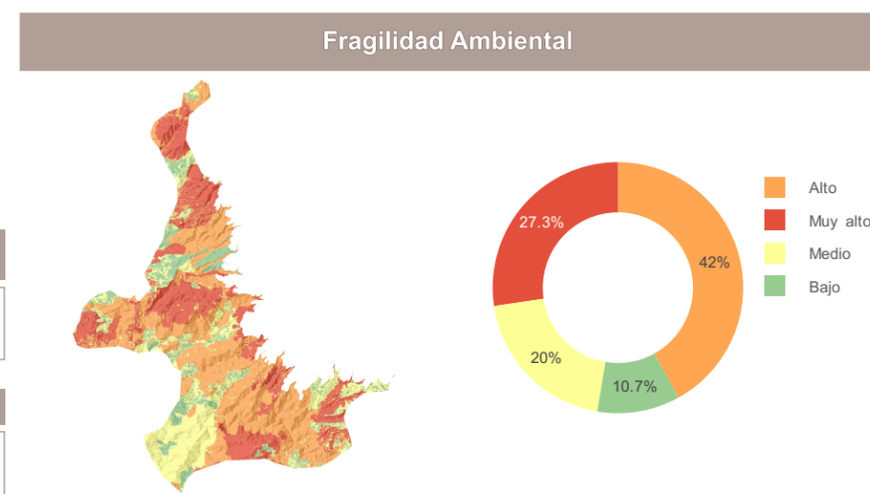
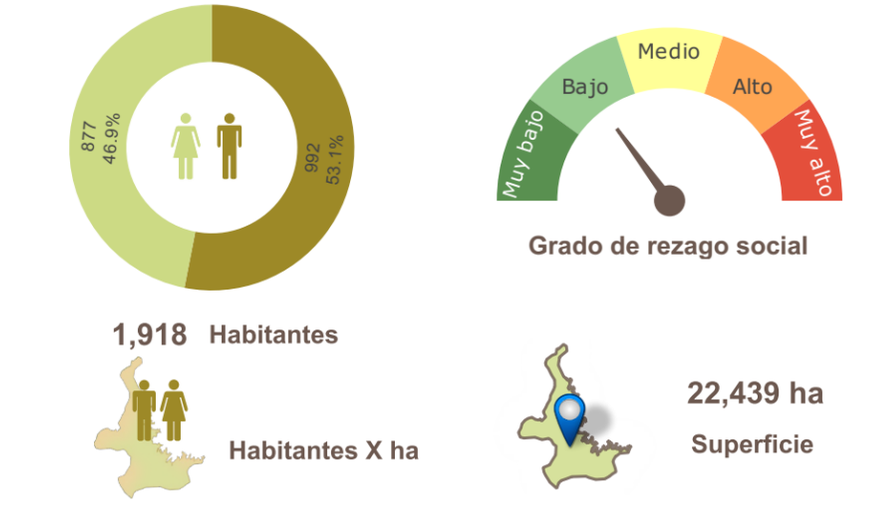
| Estrategias | Clave del Modelo Ecológico |
|-------------|----------------------------|
| | E-35-M-Fmi-CA |

Lineamientos:

LCN01 - Garantizar la conservación de la biodiversidad y las funciones ecológicas de los ecosistemas a mediano y largo plazo, a través de un adecuado manejo ambiental que incluya el monitoreo de especies enlistadas en la NOM 059. Conservar el 39.2% de vegetación de selva así como el 23.5% de bosque presente en esta UGA.

LRN01 - Consolidar el aprovechamiento sustentable de las actividades extractivas de minerales metálicos y no metálicos, implementando un manejo ambiental adecuado que incluya la restauración de la cobertura vegetal en las zonas de extracción una vez concluido el periodo de concesión. Además, se debe garantizar la rehabilitación de los servicios ambientales para asegurar la conservación a largo plazo de los ecosistemas afectados por estas actividades extractivas. Es importante promover prácticas sostenibles y responsables en el uso de los recursos naturales, minimizando el impacto ambiental negativo y asegurando la preservación de la biodiversidad y las funciones ecológicas.

| Cobertura Predominate |
|-----------------------|
| Forestal/Mineria |



PEOET
PROGRAMA ESTATAL DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL DE NAYARIT

Fuente: Elaboración propia con información de:
Marco Geoestadístico Estatal, INEGI (2021)
Censo de Población y Vivienda, INEGI (2020)
Conjunto de Datos Vectorial Edafológico.
Escala 1:250 000 Serie II, serie II INEGI(2007)
Conjunto de datos vectoriales de uso del suelo y vegetación. Escala 1:250 000. Serie VII INEGI(2018)
Estimación del Grado de Rezago Social a nivel Localidad, CONEVAL (2021)
Conjunto de datos vectoriales de uso del suelo y vegetación. Serie VII., INEGI (2021).
*Disponibilidad de Agua Subterránea, Comisión Nacional del Agua, Dirección Local en Nayarit, actualización a 2023.
Programa de Ordenamiento Ecológico de Nayarit, CENITT (2023)

| | |
|---------------------|---|
| Región Territorial: | Centro |
| Región Hidrológica: | Huicila |
| Cuenca: | R. Huicila - San Blas |
| Región Ecológica | Cinturón Volcánico |
| Municipio: | Xalisco, 61 % San Blas, 22 % Compostela, 16 % |

| Pendiente: | | Elevación | |
|------------|-------|-----------|-------|
| Máxima | Media | Máxima | Media |
| 64.71 | 21.55 | 1286 | 638 |

*Disponibilidad de agua subterránea:

| Clima | Geoforma |
|--|-------------------------------------|
| Cálido Subhúmedo Con Lluvia De Verano | Sierra Medianamente Diseccionada |

Conbertura de suelo

