

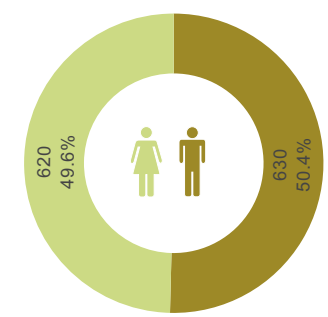
Cobertura Predominate
Agropecuario/Forestal
Clave del Modelo Ecológico
E-22-M-AgPF-AC

Política
AC

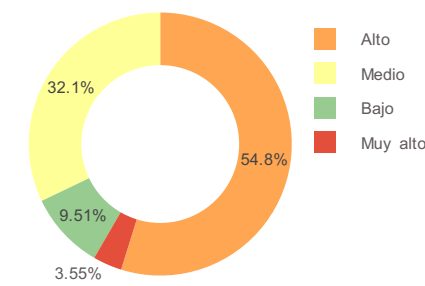
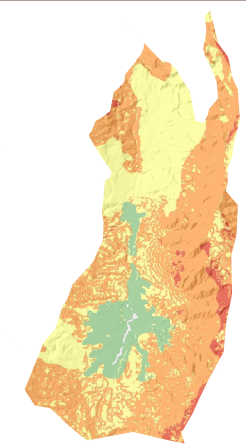
Clave	Primaria	Secundaria
AC	Aprovechamiento	Conservación

Estrategias
Am01, Am02, Am05, Am09, Am11, Am12, Am14, Am17, Am18, Mtf01, Sc03, Sc04, Sc05 Sc07, Ec01, Ec02, Ec06, Ec07, Ec08, Ec11

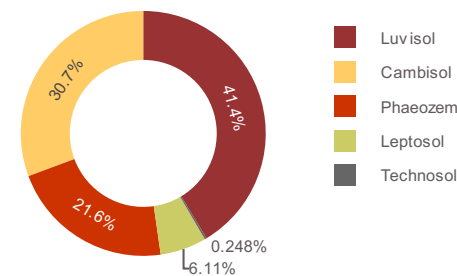
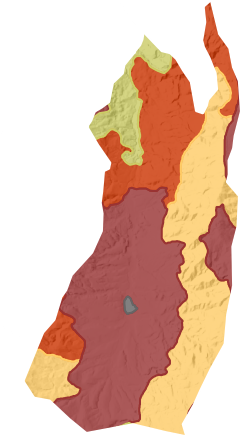
Lineamientos:
LAPS04 - Se establece el aprovechamiento sustentable de la ganaderia estabulada y semiestabulada, para lo cual se mantiene en un 40.4% la superficie de pastizal.
LCN01 - Garantizar la conservación de la biodiversidad y las funciones ecológicas de los ecosistemas a mediano y largo plazo, a través de un adecuado manejo ambiental que incluya el monitoreo de especies enlistadas en la NOM 059. Conservar el 29% de bosque, y mantener la densidad del 20.7% de vegetación secundaria de bosque.



Fragilidad Ambiental



Suelos Dominates



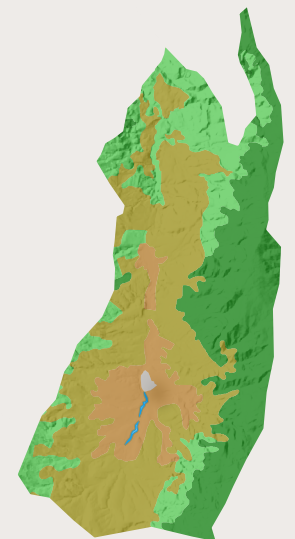
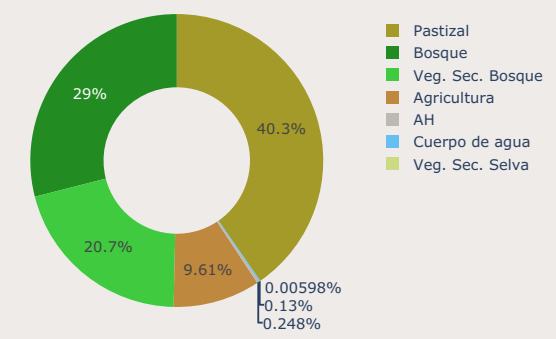
Región Territorial:	Sierra
Región Hidrológica:	Jerma - Santiago
Cuenca:	R. Huaynamota
Región Ecológica	Sierra Norte
Municipio:	La Yesca, 100 %

Pendiente:		Elevación	
Máxima	Media	Máxima	Media
72.86	14.36	2365	1265

*Disponibilidad de agua subterránea:

Clima	Geoforma
Semicálido Subhúmedo Con Lluvia De Verano	Valle Intramontano

Conbertura de suelo



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 NEGI(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)