

Política

Clave	Primaria	Secundaria
AR	Aprovechamiento	Restauración

Clave del Modelo Ecológico
E-50-M-AgPF-AR

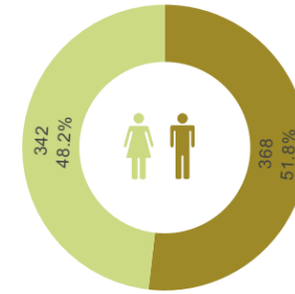
Estrategias

Am01, Am02, Am05, Am09, Am11, Am12, Am14, Am17, Am18, Mtf01, Sc03, Sc04, Sc05 Sc07, Ec01, Ec02, Ec03, Ec04, Ec06, Ec07, Ec08, Ec09, Ec10, Ec11, Ec16, Ec17

Líneamientos:

LAPS01 - Fortalecer el aprovechamiento sustentable en las zonas donde se han llevado a cabo actividades primarias, es necesario implementar estrategias que impulsen el aumento en la productividad. El 43.9% de superficie de agricultura de temporal se mantiene con este uso.

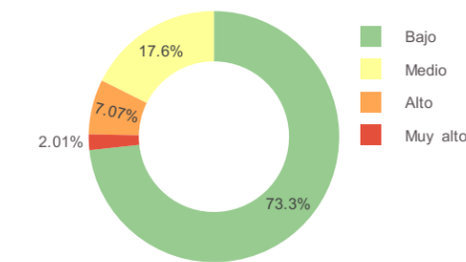
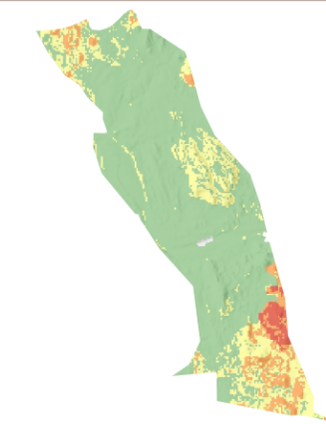
LAPS04 - Se establece el aprovechamiento de la ganadería estabulada y semiestabulada, para lo cual se mantiene en un 40.4% la superficie de pastizal.



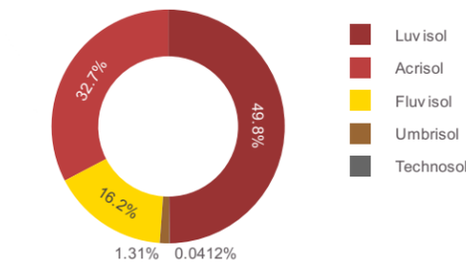
Grado de rezago social



Fragilidad Ambiental



Suelos Dominates



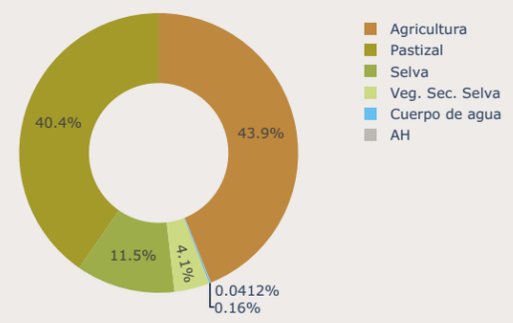
Región Territorial:	Norte
Región Hidrológica:	Presidio - San Pedro
Cuenca:	R. San Pedro
Región Ecológica	Llanura Costera
Municipio:	Rosamorada, 57 % Ruíz, 43 %

Pendiente:		Elevación	
Máxima	Media	Máxima	Media
42.98	5.66	199	54

*Disponibilidad de agua subterránea:

Clima	Geoforma
Cálido Subhúmedo Con Lluvia De Verano	Llanura Alta

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 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)