

## TIPOLOGÍA

# 30. Magallanes Norte

## CARACTERIZACIÓN GENERAL

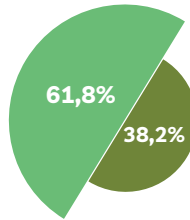
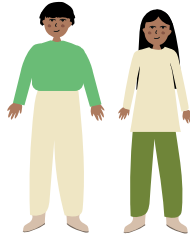
Comprende el sur de la región de Aysén y el territorio noroccidental de la región de Magallanes, cuenta con 5.656 habitantes y en el ámbito productivo destacan la pesca y el turismo.



## CARACTERIZACIÓN SOCIOECONÓMICA

### • Composición Sociodemográfica

POBLACIÓN  
TOTAL  
**5.656**



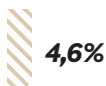
Población masculina: **3.495**

Población femenina: **2.161**

#### Población Rural



#### Población Urbana



**0,06 personas/km<sup>2</sup>**

Promedio de densidad de habitantes. El territorio presenta densidades de población bastante bajas, llegando a lo sumo a las 2,9 per/km<sup>2</sup> en

**Natales.**

#### Promedio de escolaridad

**10,05 años**



Total

**9,97 años**



Mujeres

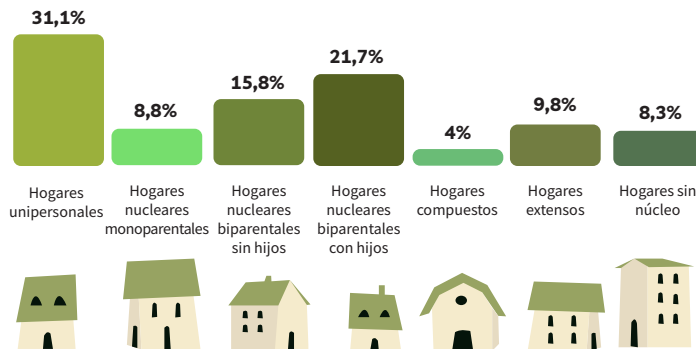
**10,10 años**



Hombres



### • Estructura de Hogares



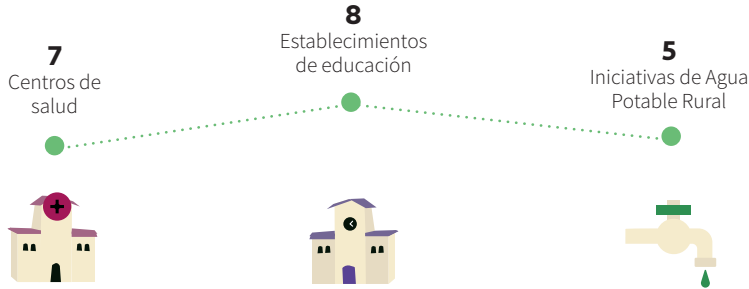
#### Jefe/a de hogar

**31,1%** mujeres

**68,9%** hombres



• **Infraestructura y Equipamiento**



• **Principales Sectores Económicos**



Pesca y acuicultura



Turismo

• **Trayectoria Productiva**

Históricamente las principales actividades del territorio han sido la silvicultura, ganadería y agricultura, las cuales se remiten a los sectores accesibles, debido a la complejidad del relieve, lo que se ha mantenido en el tiempo. Además, ha habido un gran aumento del turismo en las últimas décadas.

En relación con temas de innovación agrícola, en el territorio no se identifican proyectos de la Fundación para la Innovación Agraria (FIA, 2020).

**ANTECEDENTES CULTURALES**

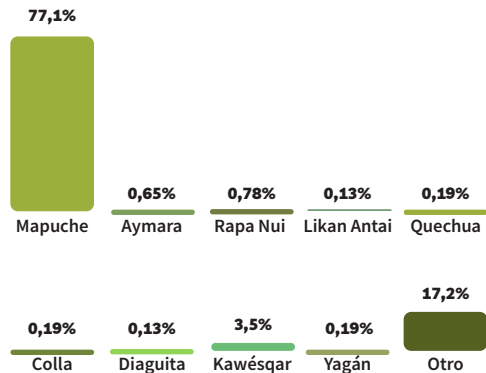
• **Pueblos Originarios**



**27,3%**

de los habitantes se reconocen como parte de una etnia.

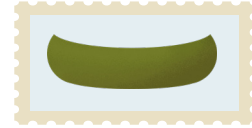
De las **1.545 personas** que se identifican con una etnia, la representación se divide de la siguiente manera:



### • Patrimonio Cultural

En el territorio se encuentra la ruta patrimonial Circuito Caleta Tortel, Río Mosco, Milodón y ruta patrimonial Canquén Colorado. Exceptuando Tortel, todas las rutas poseen hitos relacionados con el patrimonio ambiental y educacional.

Esta zona fue el ámbito de la etnia Kawésqar, pueblo caonero que está representado principalmente en Puerto Edén, pequeña localidad cuya actividad es la pesca.



## VARIABLES BIOFÍSICAS

### • Geomorfología y Geología

El territorio actual tiene su origen en la tectónica y la actividad glacial. Perteneció a las cumbres de la cordillera de los Andes y los fiordos son producto del avance del mar por los valles glaciales antiguos. El territorio está compuesto por secuencias volcánicas, rocas intrusivas, secuencias sedimentarias y volcánico-sedimentarias.

### • Clima y Cambio Climático

El clima es templado frío lluvioso sin estación seca, con precipitaciones de 3500 mm. anuales.



Templado  
frío lluvioso



Precipitaciones  
de 3500 mm.  
anuales

En relación con el cambio climático, según CEPAL debido a su localización y cobertura vegetal no se vería mayormente afectado

### • Patrimonio Ambiental

En el territorio se localizan los parques nacionales Bernardo O`Higgins, Kawésqar y Torres Del Paine; las reservas nacionales Kawésqar, Laguna Parrillar y Magallanes; el Monumento Natural Cueva Del Milodón; y la Reserva de la Biósfera Torres del Paine.



Humedales  
ribereños



Lacustres  
permanentes  
(lago y lagunas)



Palustres emergentes  
(turberas)

### • Hidrografía y Principales Cuencas Hidrográficas

En la zona insular, hay numerosos ríos de corto recorrido y altos caudales en los periodos lluviosos. En la zona continental el hito más importante es el Campo de Hielo Sur, una de las mayores reservas de agua del continente. Se desprenden desde este campo numerosos glaciares que dan origen a ríos, lagos y lagunas, y otros caen directamente al océano. Sobresalen los lagos Toro, Grey, Nordensköld y Pehoe en Torres del Paine.

• **Biodiversidad**

En la parte norte de esta área predomina la formación turberas en numerosas islas. Aunque también hay vegetación arbórea y de matorrales higrofilos, como consecuencia de las altas precipitaciones. Avanzando hacia el sureste, el relieve andino es un factor de cambios en los paisajes dando lugar a formaciones de estepas y pastizales llamadas pampas patagónicas, bosque caducifolio y algunas áreas de bosque siempreverde.

Pliscoff (2015) identifica 20 pisos vegetacionales, de estos destaca en extensión el bosque siempreverde templado-antiboreal costero de *Nothofagus betuloides* y *Drimys winteri*. Además de la presencia del piso vegetacional turbera templada costera con especies herbáceas dominantes de *Donatia fascicularis* y *Oreobolus* y la asociación *obtusangulus*, y *Astelia pumila* y *Donatia fascicularis* hacia el sur de la tipología.

En el territorio se registra la presencia de especies con problemas de conservación.

**Especies Amenazadas**

- Huemul (*Hippocamelus bisulcus*) (EN)
- Huillín (*Lontra provocax*) (EN)
- Canquén Colorado (*Chloephaga rubidiceps*)(EN)
- Cóndor (*Vultur gryphus*) (NT)
- Puma (*Puma concolor*) (NT)
- Ñandú (*Rhea pennata*)(VU)
- Ballena franca austral (*Eubaleana australis*) (EN)

<b>Estados de Conservación</b>	VU: Vulnerable
	EN: En Peligro
	NT: Casi Amenazado

**Legenda**

-  Parque Nacional
-  Monumento Natural
-  Reserva Nacional

• **Paisaje y Uso de Suelo**

Sus costas recortadas forman un gran número de islas, archipiélagos, penínsulas, canales y fiordos, conformando una situación topográfica irregular que corre en torno a un eje en dirección norte-sureste con un ancho variable, que alcanza su máxima expresión entre Punta Dungenes en el extremo oriental del estrecho de Magallanes y grupo Evangelistas en el Pacífico. En cuanto al uso de suelo, predominan las praderas naturales, bosque nativo y la estepa.

• **Problemas y Conflictos Socio-ambientales**

Según el Instituto Nacional de Derechos Humanos (2020), este territorio no presenta conflictos socioambientales.

