

19. Cordillera de Nahuelbuta

CARACTERIZACIÓN GENERAL

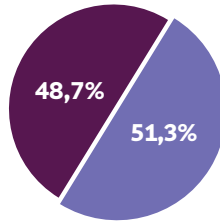
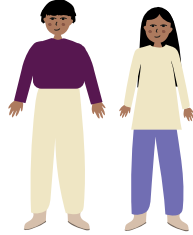
Se localiza en las regiones del Biobío y La Araucanía, cuenta con una población de 117.074 y sus principales actividades son la forestal y agrícola.



CARACTERIZACIÓN SOCIOECONÓMICA

• Composición Sociodemográfica

POBLACIÓN
TOTAL
117.074



Población masculina: **57.026**

Población femenina: **60.048**

Población Rural



Población Urbana



17,95 personas/km²

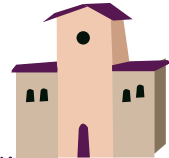
Promedio de densidad de habitantes. Las mayores densidades de población por km² se concentran principalmente alrededor de **San Pedro de la Paz, Cañete y Purén.**

Promedio de escolaridad

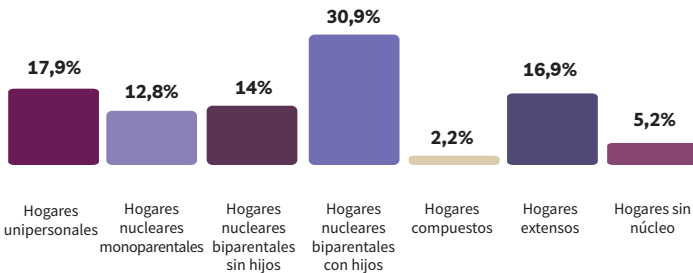
8,59 años
Total

8,73 años
Mujeres

8,45 años
Hombres



• Estructura de Hogares



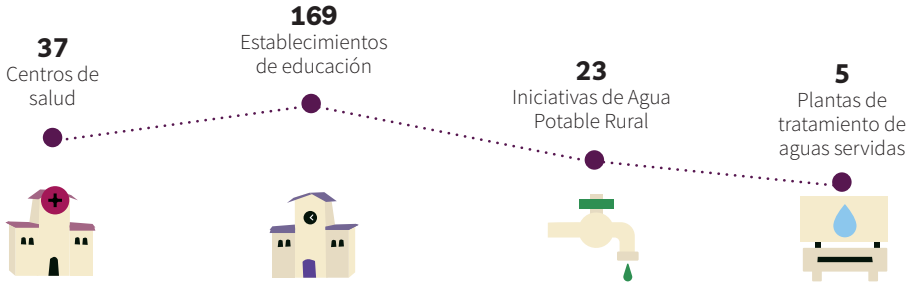
Jefe/a de hogar

38,5%
mujeres

61,5%
hombres



• **Infraestructura y Equipamiento**



• **Principales Sectores Económicos**



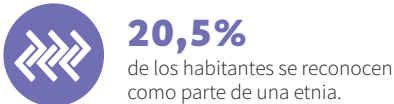
• **Trayectoria Productiva**

Respecto a las actividades productivas, las principales son las actividades agrícola y forestal, existiendo actividades pesqueras en el sector litoral, encontrándose en las últimas décadas un aumento de la industria forestal en lo que corresponde a la cordillera de la costa, aquí llamada Nahuelbuta.

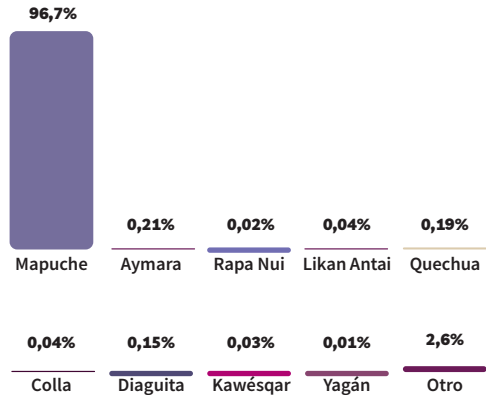
En relación con temas de innovación agrícola, en el territorio no se identifican proyectos de la Fundación para la Innovación Agraria (FIA, 2020).

ANTECEDENTES CULTURALES

• **Pueblos Originarios**



De las **24.025 personas** que se identifican con una etnia, la representación se divide de la siguiente manera:



• Patrimonio Cultural

En el territorio se encuentra el Circuito Nahuelbuta, compuesto por hitos relacionados con el patrimonio ambiental.



VARIABLES BIOFÍSICAS

• Geomorfología y Geología

El territorio de la cordillera de Nahuelbuta tiene dos zonas demarcadas por las vertientes occidental y oriental. Se trata de la continuación de la cordillera de la Costa, que tiene un nombre propio, debido a que aquí se encuentra la mayor altitud en el sur del país. El cordón se desarrolla entre los ríos Biobío e Imperial. La cumbre más alta, la Piedra del Águila, tiene 1.500 m.s.n.m. La vertiente que se desarrolla hacia el mar es abrupta y de pendientes fuertes. Alberga un bosque nativo particular y que hoy está dedicado a plantaciones forestales. La vertiente oriental desciende hacia la depresión intermedia en forma menos abrupta y más ancha. Por ello, aquí se desarrolla la agricultura y ganadería.

• Clima y Cambio Climático

Presenta un clima cálido lluvioso con influencia mediterránea. La particularidad principal es que la cordillera distingue la vertiente hacia el océano tiene lluvias más abundantes con cerca de 1.700 mm, mientras que se extiende hacia el llano central, tiene menor pluviosidad del orden de 1.100 mm. Las temperaturas, a su vez, se distinguen por ser menor de acuerdo a la altitud y también a la orientación de laderas: una tiene fuerte influencia marina con baja oscilación diaria, y la otra es mediterránea con estaciones marcadas y fuertes oscilaciones térmicas.



**Cálido lluvioso
con influencia
mediterránea**



**Mediterráneo
con estaciones
marcadas**

CEPAL proyecta para el año 2040 que el territorio se vea fuertemente afectado por los efectos del cambio climático, viéndose una fuerte disminución de las precipitaciones.

• Patrimonio Ambiental

En el territorio se localiza el Parque Nacional Nahuelbuta y el Monumento Natural Contulmo.



**Humedales
palustres
emergentes**



**Lacustres
permanentes
(lagos y lagunas)**



**Ribereños
permanentes**

• Hidrografía y Principales Cuencas Hidrográficas

Destaca la presencia del río Lebu, Curanilahue y Carampangue, este territorio está contenido entre las cuencas costeras del Río Carampangue y el Río Lebu.

• **Biodiversidad**

En las laderas montañosas predominan la formación de bosque caducifolio con pequeños sectores de bosque resinoso de coníferas, con araucarias que solo aquí se encuentran en zonas costeras, ya que esta especie son propias de la zona andina.

En esta zona se encuentran dos Sitios Prioritarios para la Conservación de la Biodiversidad, los que se caracterizan por su alto valor para la conservación y porque forman parte del hábitat de especies amenazadas.

Destacan la formación bosque mixto mediterráneo-templado costero de *Nothofagus dombeyi* - *N. obliqua*, ecosistema en la categoría En Peligro Crítico (CR) (Plissock, 2015), luego el bosque caducifolio con dominancia de especies arbóreas de *Nothofagus alpina* y *Persea lingue*, y fragmentos de menor superficie de Bosque laurifolio de *Aextoxicon punctatum* y *Laurelia sempervirens*.

• **Paisaje y Uso de Suelo**

En el territorio la cordillera de la Costa experimenta un nuevo vigor, particularmente en el desarrollo de la denominada cordillera de Nahuelbuta, que se levanta como un macizo imponente de más de 1500 m.s.n.m. Estas características de la cordillera costera generan grandes diferencias climáticas entre el oriente y occidente del macizo costero. Su uso de suelo predominante es plantaciones forestales y agrícola.

• **Problemas y Conflictos Socio-ambientales**

Según el Instituto Nacional de Derechos Humanos (2020), el principal conflicto socioambiental de la zona radica en los temas relacionados con el acceso al recurso agua para los pequeños propietarios del medio rural y a la presencia de la industria forestal que afecta principalmente a las comunidades indígenas presentes en el sector.

Especies Amenazadas

- Queule (*Gomortega keule*) (EN)
- Michay rojo (*Berberidopsis corallina*) (EN)
- Pitao (*Pitavia punctata*) (EN)
- Zorro chilote (*Lycalopex fulvipes*) (EN)
- Lagarto de corbata (*Pristidactylus torquatus*) (VU)
- Ranita de Darwin (*Rhinoderma darwinii*) (EN)
- Monito del monte (*Dromiciops gliroides*) (NT)

Estados de Conservación	VU: Vulnerable
	EN: En Peligro
	NT: Casi Amenazado

Leyenda

-  Parque Nacional
-  Monumento Natural
-  Sitio Prioritario para la Conservación de la Biodiversidad

