



Curicó

Talca

San Clemente

HACIENDA MARIPOSAS

SALTO LA PLACETA

El Torreón

Parque Nacional Radal Siete Tazas

Vilches

VILCHES BAJO

VILCHES CENTRO

VILCHES ALTO

Reserva Nacional Altos de Lircay

LAGO COLBÚN

Colbún

ARMERILLO

Río Maule

CURILLINQUE

LOS ÁLAMOS

EL MÉDANO

Linares

VALLE DEL CAMPANARIO

COMPLEJO VOLCÁNICO LAGUNA DEL MAULE

Laguna del Maule

Parral

Río Longaví

Río Loncomilla

Río Lontue

Río Teno

Río Maipo

Los Álamos

VÍCTOR ARAYA BALLESTEROS
VICTORIA MONTECINOS ARCOS
ALEXANDER VILLANUEVA SOTO

Introducción

La comuna de San Clemente, ubicada en la Región del Maule, fue fundada el 22 de diciembre de 1891 bajo el nombre de San Clemente Entre Ríos. Se encuentra a media hora de viaje de Talca, la capital regional. San Clemente se divide en ciertas localidades que tienen sus propias historias; entre ellas, un sector característico es Los Álamos, cercano a La Mina y a la Central Cipreses, que involucra la población en la que los trabajadores vivían, la Laguna de la Invernada y la posta del Sector.

En esta ficha se estudiará tanto la historia local como el patrimonio natural y cultural del sector de Los Álamos para acercar a escolares a dicho sector tan desconocido.

Objetivo de aprendizaje

Esta propuesta está dirigida a estudiantes de 2º año medio y pretende desarrollar el siguiente objetivo del programa de estudios de la asignatura Historia, Geografía y Ciencias Sociales:

«Analizar las principales transformaciones económicas, políticas y sociales que siguieron a la gran depresión en Chile, considerando el fin de la riqueza del salitre y del modelo de crecimiento hacia afuera, la redefinición del rol del Estado como promotor de la industrialización (ISI, CORFO) y del bienestar social (por ejemplo, escolarización, salud, vivienda y previsión), y la creciente participación de Estados Unidos en la economía local» (MINEDUC, 2015, pág. 210).

Curso: 2º año medio

Asignatura: Historia, Geografía y Ciencias Sociales

Eje: Historia, Geografía y Ciencias Sociales - Historia

Objetivo de Aprendizaje N° 6



Descripción histórica y geográfica de la localidad

El sector de Los Álamos se encuentra distante a 82,5 km al este de San Clemente, y a tan sólo 63,1 km del Paso Internacional Pehuenche, a una elevación de 895 metros de altitud, en el sector precordillerano cercano a La Mina y El Médano. La localidad es colindante con la Central Hidroeléctrica Cipreses; en ese lugar existe una posta, que se puede considerar el único centro de salud cercano. El sector Los Álamos es próximo a la Laguna de la Invernada y al Volcán Quizapú.

La historia de este lugar no es muy conocida y se podría considerar muy breve. Este sector surgió mucho antes de la construcción de la Central Hidroeléctrica, a partir de un fundo que colindaba con la Central Cipreses. Los trabajadores de este fundo fueron pagando para poder construir su hogar en una parte de las tierras y el encargado los autorizaba. Así surgió esta población; hasta hace poco se comenzó a regularizar todo según el presidente de la Junta de Vecinos del Sector, Gerardo Osses.

Actualmente, la población sigue en crecimiento gracias a los cursos que ENEL realiza para que las personas puedan aumentar el turismo con sus emprendimientos y atraer a más personas a conocer el sector.

Análisis del patrimonio cultural y natural de la localidad

Como patrimonio cultural de este lugar destaca la Central Hidroeléctrica Cipreses, inaugurada en el año 1955, proyectada por ENDESA (actual ENEL) para abastecer a la tercera región geográfica definida por el Plan de Electrificación Nacional. Esta Central posee tres unidades de turbinas tipo Pelton de eje horizontal, con las cuales genera una potencia total cercana a los 106,00 MW (Empresa Nacional de Electricidad (ENDESA), 1955).

En las cercanías de esta Central se creó un campamento cercano al sector Los Álamos, que albergaba a los obreros de la Central Cipreses y la Central Isla. El campamento lo constituían unas 21 casas aproximadamente, entre las que se consideraban empleados y obreros, además de personal soltero; el lugar también contaba con pulperías, salas de entretenimiento y salas de lectura, entre otras instalaciones. Además, existía una escuela con capacidad de 80 estudiantes, placillas y una red de caminos que conectaba a los obreros con la central (Empresa Nacional de Electricidad (ENDESA), 1955).

La creación de esta Central y la posterior instalación de la Central Isla se iniciaron en los gobiernos de Carlos Ibáñez del Campo (1952-1958) y Jorge Alessandri Rodríguez (1958-1964), quienes implementaron el Plan de Electrificación Nacional entre 1953 y 1964.

Unos kilómetros más arriba de la Central se encuentra uno de los claros ejemplos del patrimonio natural de la localidad: la Laguna de la Invernada. Desde esta laguna nace el Río Cipreses. Este tranque natural medía por sí solo cerca de 100 metros de altura, pero fue intervenido para poder desviar las aguas hacia la Central; en sus primeros años, esta última perdía agua por el tranque natural que era de lava, debiendo ser sellado en una faena de impermeabilidad. Actualmente, su nivel de agua es demasiado bajo y se está concluyendo que la laguna se está secando, al no alcanzar el mismo nivel con los deshielos.

Otro lugar interesante que se encuentra en las cercanías es el Volcán Quizapú, también conocido como Cerro Azul. Se le considera como una chimenea secundaria del volcán Descabezado Grande, que tiene una altitud de 3,788 metros y, según el Sernageomin, se ubica en el 10º lugar de peligrosidad debido a que ha hecho erupciones caracterizadas por ser explosivas y peligrosas por el alto contenido de sílice. El rasgo más reconocido de este volcán tiene que ver con sus

múltiples conos basálticos en sus faldas, que formaron la Laguna de la Invernada, Los Hornitos y su flujo de lava. La forma más rápida de ascender al Volcán es por el río Cipreses, por el sur, requiriéndose el permiso de ENDESA para acceder.

Existe otro lugar, considerado por los lugareños como patrimonio cultural. Dentro del Fundo La Escuadra es posible encontrar geoglifos grabados en las rocas; la mayoría de la población al interior del lugar lo considera de gran importancia.

Actividad didáctica

A partir de la lectura de los siguientes fragmentos y la entrevista, responde las preguntas que se encuentran al final de este apartado:

«El desarrollo económico de las naciones requiere cantidades siempre crecientes de energía en todas sus formas. Entre estas, la electricidad es aquella que mejor se adapta a las necesidades de la época presente. Chile, como signo favorable de su vitalidad, exige también cada vez más energía eléctrica en magnitudes rápidamente en aumento. La satisfacción de esta demanda es indispensable para atender a la mayor producción de bienes y servicios, único medio efectivo de mejorar el nivel de vida de nuestra población» (Empresa Nacional de Electricidad (ENDESA), 1955, pág. 3).

«Hoy en día sí, trae igual sus beneficios porque igual las empresas como ENEL aportan mucho a la comunidad, aportan en mejoramiento para las comunidades, en trabajo. Entonces para nosotros ha sido un buen aporte porque al final gracias a ellos hemos formado el pueblo, porque si no fuera por ellos, no existiría nada acá» (Osses, 2020).

- ¿Qué entiendes por «desarrollo sustentable»?
- ¿En qué medida la construcción de la central hidroeléctrica contribuyó al desarrollo del sector los Álamos?
- ¿Hasta qué punto este mismo desarrollo pone en peligro la preservación del patrimonio natural y cultural del sector?

Entrevistas

Los siguientes extractos están tomados de una entrevista realizada en noviembre de 2020 a Gerardo Osses, Presidente de la Junta de Vecinos del Sector Los Álamos.

«Hay unos geoglifos. Tampoco son tan nombrados, porque uno acá en la zona lo conoce y las nombra, pero si alguien quiere llegar [al lugar en que se encuentran] no es tan fácil, porque no están muy definidas (...) No siempre al turista le hablamos de esto, siempre alguien que llegue. Hay gente que le gusta conocer un poco estas cosas, entonces siempre se las nombramos» (Osses, 2020).

«Estamos trabajando porque hoy en día una meta que nos dimos como directorio fue darle una identidad al pueblo y trabajar para eso. Justo nos tocó la mala suerte de que con la pandemia está muy lento, es todo lento, entonces ya no se pueden hacer actividades, está bien restringida la cosa como para trabajar en algo. Todas las actividades que teníamos previstas se vieron truncadas por la pandemia» (Osses, 2020).

«Con todo el tema de la regularización y los trámites que hay que ir haciendo, han ido lento, lento, muy lento, entonces para todo esto que queremos empezar a trabajar necesitamos tener regularizado nuestro pueblo, que sea de nosotros, hacer nuestras propias plazas o canchas deportivas, que pretendemos ir mejorando. Entonces con todo este tema de la pandemia se nos ha pasado el tiempo que llevamos no hemos avanzado en nada» (Osses, 2020).

Bibliografía

- Empresa Nacional de Electricidad (ENDESA). (1955).** *Sistema Hidroeléctrico Cipreses.* Santiago, Chile: Corporación de Fomento de la Producción.
- MINEDUC. (2015).** *Bases Curriculares 7° básico a 2° medio.* Santiago, Chile: Unidad de Currículum y Evaluación, Ministerio de Educación.
- Osses, G. (2020).** Entrevista. (V. Araya, A. Villanueva, & V. Montecinos, Entrevistadores)