

LA TRIBUNA 22/05/2003

HOY SE INAUGURA PROYECTO QUE FAVORECE A MAS DE 600 FAMILIA

# Electricidad llega familias de Alto Biob

---

Página 8

## LA TRIBUNA 22/05/2003

HOY SE INAUGURA PROYECTO DE MAS DE MIL 300 MILLONES DE PESOS

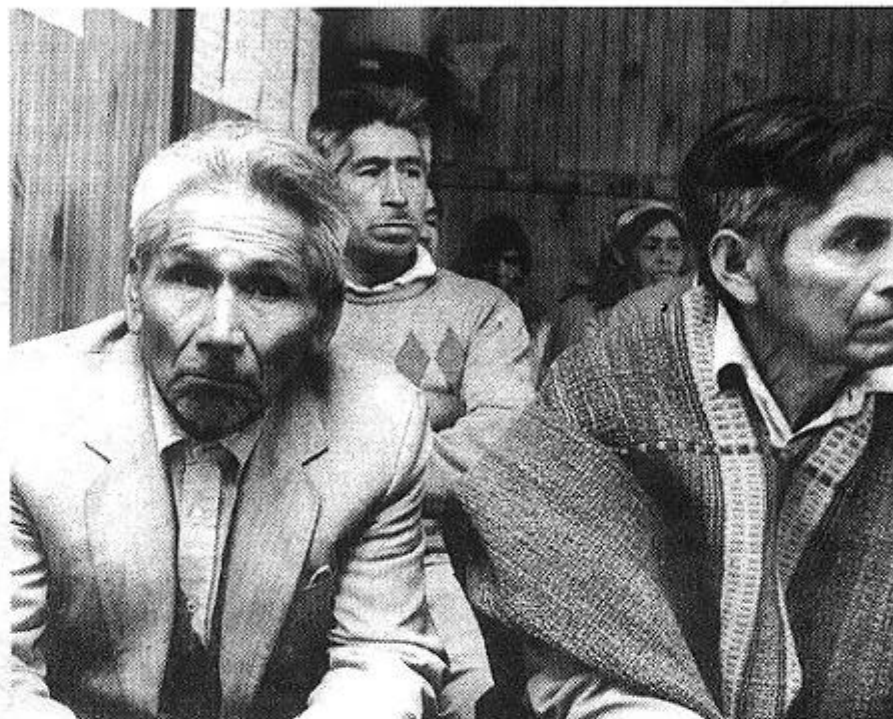
# Electricidad llega a más de 600 familias de Alto Biobío

***Este proyecto es uno de los más relevantes para esa zona por el monto invertido, por la potencialidad de mejorar la calidad de vida de las personas (actualmente sólo algunos pequeños sectores cuentan con energía a través de generadores) y por la posibilidad de desarrollar actividades productivas.***

85 kilómetros de líneas trifásicas y 80 bifásicas en media tensión, además de 90 kilómetros en baja tensión para distribuir la energía y llegar a las casas considera el proyecto de electrificación del Alto Biobío al que hoy se le dará el vamos en un acto que tendrá lugar en la escuela de Chenqueco, al interior de la comunidad de Ralco Lepoy.

Esta iniciativa favorecerá a 603 familias mayoritariamente indígenas a quienes se les dotará de energía eléctrica a través de una red que saldrá del Sistema Interconectado Central (SIC) para internarse en los sectores más apartados de la cordillera en Alto Biobío.

Este proyecto es uno de los más relevantes para esa zona por el monto invertido, por la potencialidad de mejorar la calidad de vida de las personas (actualmente sólo algunos pequeños sectores cuentan con energía a través de generadores) y por la posibilidad de desarrollar activi-



***Desde siempre, las comunidades pehuenches del Alto Biobío no han contado con el eléctrica, situación que se comenzará a revertir con la puesta en marcha del proyecto de electrificación.***

dades productivas.

La inversión alcanza a los mil 374 millones donde el Gobierno Regional aportará 516 millones 447 mil pesos, Endesa entregará 544 millones 553 mil pesos, la empresa Coelcha (que llevará a cabo la construcción de las obras) hará lo propio con 312 millones 996 mil pesos.

El proyecto beneficiará a las comunidades pehuenches de El Avellano, Quepuca Ralco, Ralco Lepoy, El Barco, Pitril, Cauñicú, Queuco y Malla Malla. Las últimas cinco corresponden al cajón del río Biobío y serán, precisamente, las obras ahí ejecutadas las que se inauguren hoy. En este sector, habita poco

más de la mitad de la población beneficiaria de la electrificación.

Este proyecto fue presentado a fines de 1997 en el marco de un convenio de programación entre el Gobierno Regional y el Ministerio de Vivienda para construir viviendas, las cuales debían ser respectivamente electrificadas. Al aporte de estas entidades se sumaba Endesa como parte de los compromisos que adoptó a favor de las familias indirectamente afectadas por la construcción de la central Ralco.

El proyecto original de electrificación contemplaba la construcción de microcentrales que aprove-

charían las caídas de la cordillera pero, a pesar de ello, la iniciativa enfrentó una serie de dificultades que llevaron a abandonar los proyectos.

Después de varios años de indefiniciones, finalmente el año pasado se optó por la energía a través de la conexión con el SIC.

A esta inversión se suma el Programa de Construcción de Viviendas, en pleno desarrollo; iniciativas de desarrollo productivo del Programa de Interculturalidad; y el Liceo Bilingüe de Ralco que iniciará obras programadas para agosto o septiembre entre otras.