

¡Existen alternativas en materia energética!

Para producir de forma inteligente y moderna la electricidad que requiere el país, necesitamos diversificar productores y fuentes de energía, dando especial énfasis a las energías renovables no convencionales y aplicando políticas de ahorro y eficiencia energética. Para lograr esto, sólo se necesita visión y voluntad política.

Eficiencia energética: Diversos estudios y experiencias internacionales señalan que existe un alto potencial para realizar programas que promuevan el ahorro de energía, que permitirían disminuir la demanda de energía y con ello la actual crisis de suministro energético.

Implementación de energías renovables: Existen enormes potenciales de energía con fuentes no convencionales, tales como la geotermia, eólica, solar, biomasa y centrales hidroeléctricas de pasada. Este tipo de iniciativas representan un enorme potencial de generación con impactos limitados sobre el medio ambiente.

Lo que pretenden usar y destruir con la implementación de las represas no es simplemente agua, sino ríos y cuencas, definidos en la Constitución chilena como bienes nacionales de uso público.

**Por consiguiente los afectados somos todos los chilenos.
¡Protejamos lo nuestro!**

Infórmate y participa, visitando nuestro sitio Web
www.ecosistemas.cl • riosvivos@ecosistemas.cl
Teléfonos: (56 2) 4584776 – (56 2) 3567958
José Manuel Infante 1960 Ñuñoa, Santiago • Chile

CAMPAÑA PATAGONIA RÍOS VIVOS

Por qué NO a las represas y líneas de
transmisión en Patagonia:

NO es un Proyecto País / NO es un Proyecto Región



Esta Campaña es una iniciativa nacional e internacional a través de la cual Ecosistemas busca informar y generar reflexión y opinión crítica respecto de los proyectos hidroeléctricos que el consorcio de Endesa España y Colbún pretenden implementar en la Patagonia chilena, específicamente en la región de Aysén. Tenemos la convicción de que estas obras impactarían negativamente los ecosistemas de gran fragilidad y valor ecológico que existen en la Patagonia.

La construcción de megacentrales hidroeléctricas en Aysén es una iniciativa privada ideada para abastecer a las grandes industrias del centro norte del país. De materializarse, estos proyectos no abaratarán los costos de electricidad a los ayseninos ni a los chilenos en general.

Las represas no son el 'salvavidas' energético para Chile. Más aún, destruirían un patrimonio ambiental y cultural de valor incalculable que pertenece a todos los chilenos.

Las represas proyectadas para el Baker y el Pascua:

Convertirían a Aysén en una máquina hidráulica generadora de electricidad; en una despensa energética para grandes consumidores del centro y norte de Chile.

Impactarían grave y negativamente las actividades tradicionales de la zona y su enorme potencial turístico cambiando para siempre la vocación de Aysén 'Reserva de Vida'.

Inundarían los terrenos donde se desarrolla el 70% de la producción agropecuaria regional, destruyendo los ecosistemas de dos cuencas de altísimo valor ecológico.

No generarían empleos locales de calidad ni permanentes sino, en su mayoría, para personas ajenas a la región.

Impactaría el microclima de la región alterando los ciclos del agua, con impactos imposibles de anticipar para la flora, la fauna y la población.

La gigantesca línea de transmisión eléctrica de este proyecto y sus torres marcarían para siempre a la Patagonia y a Chile con una herida de más de 2.000 kilómetros de largo, cruzando siete regiones entre Aysén y Santiago.

Atentarían contra la aspiración regional de descentralización, y de un desarrollo social, cultural y económico sustentado en la conservación de la calidad medio ambiental.

Este proyecto es un subsidio directo para Santiago lo que atenta contra el discurso descentralizador y es tremendamente inequitativo con el resto de las regiones del país.

Aysén se ha declarado Reserva de Vida y éste es el espíritu de su Estrategia de Desarrollo Regional. Ésta define el potencial productivo económico de la región, en los ámbitos pesquero-acuícola, turístico y silvo-agropecuario. La generación eléctrica a gran escala no ha sido incluida en esta estrategia como actividad económica sustentable.



Las promesas de Endesa para la Región son un engaño

La promesa de empleo: Los 4.000 trabajadores que Endesa ha mencionado que se contratarían durante el peak de contratación se ocuparían sólo en la etapa de construcción, y en su mayoría serían personas ajenas a la región. Es necesario poner en la balanza los empleos permanentes y de calidad generados por otras actividades que se perderían como consecuencia del deterioro ambiental provocado por la implementación de las represas.

La promesa de infraestructura: Todas las obras que Endesa presenta como beneficio para la región son imprescindibles para la empresa, sin las cuales no podría construir las centrales, y no responden a las necesidades ni características de la región.

La promesa de auge de la economía local: La inversión de US\$4.000 millones que anuncia la empresa se invertiría en las centrales y en las líneas de transmisión, el aporte efectivo a la región sería prácticamente nulo.

La promesa de energía más barata: No está claro cómo podría materializarse, considerando que el sistema de transmisión será de corriente continua –no utilizable para uso doméstico ni industrial- y viajará directamente desde Aysén hasta Santiago.