

# Asociatividad energética

Tal como lo señalara el ministro de Energía en Enela, los futuros proyectos necesitan el concurso de la ciudadanía.

**P**rácticamente todos los sectores del país han ido tomando conciencia acerca de los agudos problemas de abastecimiento de energía que experimentará el país en el futuro, luego que durante muchos años -según las actuales autoridades- no se realizaran inversiones importantes en este ámbito. La falta de una política energética, las erráticas decisiones de la autoridad que aprueban o rechazan proyectos sin la suficiente información, y la propia exigencia ciudadana frente a iniciativas que atentan contra el medio ambiente, han ido configurando un escenario que tendrá pronto a Chile enfrentado a una encrucijada.

En su reciente conferencia dada en el foro de Enela en Temuco, el ministro de Energía, Máximo Pacheco, ha garantizado que ya no es el momento de los diagnósticos, sino que de la discusión, habida cuenta que ya se conoce bastante el problema que hay entre la demanda y oferta de energía en el país. En este sentido, recordó que hace pocos días se presentó la Agenda Energética, donde se encuentran los ejes que orientarán la acción gubernamental en los años venideros para propiciar inversiones y para que éstas, además, se ejecuten en un marco de respeto hacia la ciudadanía y el medio ambiente.

**La Araucanía tiene un amplio potencial para explorar y explotar energías renovables no convencionales. Siempre y cuando se haga correctamente.**

Uno de los principales ejes apunta a la diversificación de la matriz energética, con especial foco en las energías renovables no convencionales, donde La Araucanía tiene mucho que decir. Esta Región tiene un gran potencial eólico (hay al menos tres proyectos en Malleco), en la geotérmico (hay zonas de exploración en la cordillera) y hasta en la biomasa, que correctamente elaborada puede pasar desde el estigma del humo de la leña hacia plantas que procesen desechos forestales.

Para el éxito de cada una de las futuras iniciativas se requiere, no obstante, el concurso de la ciudadanía, sobre todo de los entornos en los que se pretende emplazar una planta. Pero ya no "pintando una escuela", como advirtió el ministro, sino que con asociatividad, involucrando realmente a la comunidad para que también obtenga los beneficios económicos de este rubro.

Será la única vía para destrabar el nudo energético.