

El agua es clave

● El calentamiento global está generando un serio debate en torno a la escasez de agua. Según estudios de la Unesco 884 millones de personas no tienen acceso a agua potable. Casi 1,5 millones de niños mueren cada año a causa de enfermedades causadas por no acceder a agua potable.

En el norte chileno, al igual que en muchas partes del país, la situación de acceso está solucionada pero no la de suministro. A mediados de 2010 ya se pronosticaba un déficit cercano al 40% del agua proveniente de los deshielos que abastecen a las regiones de

Atacama y Coquimbo. A ello se suma que las reservas hídricas para generación eléctrica, riego y consumo, presentaron una baja de 32% durante febrero -en comparación a igual mes de 2011-, déficit que este año se acrecentará afectando a la agricultura.

Estos porcentajes ponen en jaque a la generación eléctrica en dichas zonas y, sobre todo, a los más de US\$50 mil millones destinados a proyectos mineros de aquí a 2020. Esta tendencia se debe a que la energía en el norte tiene altos costos y proviene -en gran parte de fuentes como el diésel y carbón, las cuales aumentan la huella de carbono.

Es fundamental generar estrategias para que las empresas transformen los riesgos en oportunidades mediante la promoción de enfoques de gestión del agua que satisfagan las necesidades de las empresas, las comunidades y el medio ambiente para así lograr una verdadera convivencia sustentable.

*Margarita Ducci, Pacto Global
U. Andrés Bello*