

Ineficiencia eléctrica

● Recientemente, Chile enfrentó una crisis que dejó sin suministro eléctrico al 90% de la población sin una explicación clara. Esta situación expuso la falta de fiscalización de la Superin-

tendencia de Electricidad y Combustibles, la escasa inversión en sistemas de transmisión y la burocracia excesiva en proyectos de conectividad eléctrica. Las consecuencias fueron millonarias, con pérdidas económicas, afectando el comercio y la producción minera.

Empresas estatales y organismos reguladores deben responder con eficiencia y garantizar un servicio de calidad.

Sebastián Chávez Farfán