BREF HISTORIQUE DU SECTEUR

Le premier producteur d'électricité en Colombie a été une société privée de Barranquilla fondée en 1882. Les premières centrales électriques du pays ont été mises en service en 1898 et 1900, à Medellín et Bogotá, respectivement.

Le premier Institut national de l'énergie électrique a été fondé en 1940; les entreprises de service public régionales ont été créées au cours des années 1950 dans les principaux départements de Colombie.

La seule entreprise étrangère (appartenant à des intérêts canadiens et américains), située à Barranquilla, a été nationalisée dans les années 1950. Depuis lors, toutes les entreprises colombiennes de service public appartiennent à l'État.

Au début des années 1960, on entreprit de relier les départements de Caldas (principale région productrice de café) et du Valle (une des zones agricoles les plus riches du pays). Le gouvernement colombien et la Banque mondiale se montrèrent favorables à l'idée d'étendre le réseau, et après quatre années d'études techniques et organisationnelles, l'État créa à cette fin (en 1967) la société Interconexión Eléctrica S.A. (ISA).

L'ISA reçut comme mandat : 1) de relier les réseaux d'électricité régionaux et de faire une utilisation optimale des ressources énergétiques; 2) de planifier la production et le transport de l'électricité à l'échelle nationale; et 3) de construire et d'exploiter des centrales électriques d'intérêt national.

En 1969, l'ISA entreprit la planification des réseaux nationaux de production et de transport de l'électricité et, en 1970, la construction de sa première centrale hydroélectrique (la centrale de Chivor), d'une puissance initiale de 500 MW, qui fut mise en service en 1977.