

HORACIO CAPEL (dir.), *Las tres chimeneas. Implantación industrial, cambio tecnológico y transformación de un espacio urbano barcelonés*. FECSA, Barcelona, 1994, 3 volúmenes, 225+221+226 pp.

La obra objeto de esta reseña constituye el primer estudio específico dedicado a la historia global de la secuencia de empresas que desde 1881 y bajo diversos nombres (*Sociedad Española de Electricidad*; *Compañía Barcelonesa de Electricidad*; *Barcelona Traction, Light, and Power*; y *Fuerzas Eléctricas de Cataluña*) han dominado buena parte del sector eléctrico catalán. El desconcertante título responde a la apelación con la que los barceloneses se refieren a la antigua central eléctrica del Paralelo, cuya peculiar silueta ha pasado a formar parte de la imagen misma de la ciudad.

Siete de los ocho autores del trabajo y su director forman parte del Departamento de Geografía Humana de la Universidad de Barcelona. Esto explica que se otorgue gran importancia al estudio del desarrollo urbano de la zona de implantación de la empresa, y que, de alguna forma, sean los avatares sufridos por la citada central térmica—construida en 1883 y ampliada y reformada repetidamente— los que sirvan de hilo conductor del trabajo.

Sin embargo, la obra dista mucho de ser un trabajo meramente geográfico o urbanístico. La mayor parte de sus capítulos están dedicados al estudio de la propia evolución de las empresas, tanto desde una perspectiva accionarial como en lo referido a cuestiones tecnológicas y económicas. Esto no obstante, tampoco se trata de lo que, en términos convencionales, podríamos denominar un trabajo de historia empresarial. Aunque hay continuas referencias a datos económicos, no hay un auténtico análisis de la evolución económica y financiera de las empresas estudiadas. Se aporta información sobre su organización interna, pero no hay un estudio detallado de la misma y de su evolución. Se hace referencia a las conexiones internacionales de las sucesivas compañías, pero no se ha indagado a fondo sobre las complejas tramas de intereses internacionales de las que formaron parte.

De hecho, como los mismos autores apuntan, se trata de una primera aproximación al estudio de unas empresas que, herederas unas de otras, iniciaron y en algunos momentos casi monopolizaron el proceso de electrificación de Cataluña. Solo para la primera de esas empresas, la *Sociedad Española de Electricidad*, contábamos con una aportación sólida¹. El estudio a fondo de las actividades de las demás—más importantes y de vida más larga— exigirá esfuerzos mucho mayores. Lo que ofrece el trabajo que comentamos es una ordenación cuidadosa

1. Maluquer de Motes (1992).

de los datos hasta ahora conocidos y de alguna documentación interna adicional, y un primer análisis de las grandes fases por las que atravesaron las empresas. Esto no es poco y hace que la obra resulte extremadamente útil para todo aquel que quiera adentrarse en la historia de la electricidad en Cataluña.

El primero de los volúmenes de la obra está dedicado al período que va desde la fundación de la *Sociedad Española de Electricidad*, en 1881, hasta la irrupción de la *Barcelona Traction*, en 1911. Se trata de la fase durante la cual la producción térmica fue hegemónica en el abastecimiento barcelonés. Se estudia con algún detalle la construcción y posterior ampliación de la central del Paralelo y la extensión de la red eléctrica por la ciudad. Protagonista principal de este proceso fue la *Compañía Barcelonesa de Electricidad*, creada en 1894 bajo la égida de la AEG. Se aportan datos muy interesantes sobre la evolución de esta empresa, tanto en lo referido a sus resultados económicos como a las diversas combinaciones que se dieron en su control accionarial.

El segundo volumen está dedicado al período dominado por el conglomerado empresarial formado en torno a la sociedad canadiense *Barcelona Traction, Light, and Power*. Se inicia con la creación de esta empresa en el citado 1911, y finaliza con su quiebra en 1948. Se exponen las estrategias que desarrolló el grupo fundado por Frank S. Pearson para hacerse con el control de la mayor parte del suministro eléctrico en Cataluña y de empresas dedicadas al transporte urbano y ferroviario. Un capítulo está dedicado a la conflictividad laboral. Es sabido que la lucha sindical en el seno de esta empresa fue en algunos momentos decisivos el punto de referencia inexcusable del conjunto del movimiento obrero catalán. Este volumen incluye también información original de mucho interés, pero se echa en falta un estudio más detallado de las relaciones entre la *Barcelona Traction* y sus filiales y los grupos financieros internacionales que las controlaban. La consulta de algunos estudios recientes sobre la estrategia de estos grupos hubiera resultado útil para profundizar algo más en el tema. Igualmente, la evolución de la empresa en los años de la Guerra Civil y de la inmediata postguerra aparece tratada de forma muy sucinta.

El tercer y último volumen tiene por objeto analizar la evolución de *Fuerzas Eléctricas de Cataluña (FECSA)*, la empresa creada por Juan March en 1951 para hacerse cargo de los bienes de la liquidada *Barcelona Traction*. Esta es sin duda la parte menos elaborada de la obra. No hay referencia alguna a la evolución económica de la compañía, ni a su época floreciente ni a la más reciente de serias dificultades. Se dedica en cambio mucho espacio a glosar la transformación operada en la antigua central del Paralelo, convertida hoy en centro de negocios. Unas inteligentes conclusiones a cargo del director cierran obra.

En conjunto, como indicábamos más arriba, se trata de un trabajo tan interesante como útil, aunque parezca elaborado con cierta premura y no pueda considerarse de ninguna manera la obra definitiva sobre un conjunto de empresas de importancia capital para la comprensión del desarrollo eléctrico catalán y español. Como dice muy bien el propio Horacio Capel en las conclusiones, la historia de la electricidad en Cataluña está todavía por hacer.

BIBLIOGRAFÍA

MAIUQUER DE MOTES, J. (1992), "Los pioneros de la segunda revolución industrial en España: la Sociedad Española de Electricidad (1881-1894)". *Revista de Historia Industrial*, 2, pp. 121-142.