

Loja, pionera de la generación de energía eléctrica en el Ecuador

"On April 1, 1899, the residents of Loja observed how 'the city was illuminated, for the first time, at night' [8].

The energy produced was distributed for public lighting, power supply for a grain mill, power supply for a wood sawing and working machine, domestic use for a few users (preferably members of the Electric Light Society), and for the lighting of the churches in the city center. The power supply service to 'customers' was provided between 18:00 and 22:00."



Aspecto actual de un segmento del panel de control. Fotografía del equipo de investigación.

El 1 de abril de 1899, los vecinos de Loja observaban cómo “la ciudad se iluminaba, por primera vez, en la noche” [8].

La energía producida era distribuida para alumbrado público, abastecimiento de energía eléctrica a un molino de granos, abastecimiento de energía eléctrica a una máquina de aserrar y labrar madera, para el uso domiciliario de unos pocos usuarios (preferentemente miembros de la Sociedad Luz Eléctrica) y para el alumbrado de las iglesias del centro de la ciudad. El servicio de abastecimiento de energía eléctrica a los “clientes” se efectuaba en el horario de 18h00 a 22h00.