



Açúcar – substância produzida a partir da cana-de-açúcar que desde o período colonial se constituiu como um produto que marca a atividade agroindustrial do estado de Pernambuco. Seu cultivo modificou a paisagem com uma arquitetura colonial com casas-grandes, senzalas e engenhos. As dinâmicas de produção de açúcar ultrapassaram os engenhos e as usinas e alcançaram a universidade, com seus laboratórios, equipamentos e profissionais que contribuíram de forma significativa na produção de conhecimento científico e tecnológico da indústria açucareira.

O ensino da química em Pernambuco tem seu processo de institucionalização iniciado na década de 1920, com o curso de Química Industrial anexo à Escola de Engenharia de Pernambuco. A Escola de Química passou por diferentes configurações institucionais até a sua incorporação à então Universidade do Recife em 1949. A partir daí, em sua história recente, deu origem ao Departamento de Engenharia Química da Universidade Federal de Pernambuco.

Pelos corredores da instituição o açúcar não foi apenas matéria-prima, ele representou a ciência e a produção de saberes, de sociabilidades, das necessidades da sociedade ao longo do tempo. O doce da cana e a energia do álcool nos convidam a compreender os caminhos trilhados pelo ensino da química e reconhecer a importância de diversos indivíduos, práticas e materialidades.

A exposição Química com Açúcar é um convite para que todos conheçam e compartilhem um pouco dessa trajetória.

Bruno Araújo
Vilckma Santana



apoio