

## **CURRIULUM VITAE**

### **JANE SELIA DOS REIS COIMBRA**

Pregrado en Ingeniería Química (Universidad Federal de Minas Gerais). Maestría en Ingeniería de Alimentos (Universidad Estadual de Campinas). Doctorado en Ingeniería de Alimentos (Universidad Estadual de Campinas en co-tutoría con el Institut fuer Enzymetechnologie-IET-IBT, Heinrich-Heine-Universität; Duesseldorf/Juelich, Alemania). Postdoctorado (Adsorción de Proteínas - Facultad de Ingeniería Química, Universidad Estadual de Campinas; Campinas). Postdoctorado (Nanotecnología Alimentar - Departamento de Ingeniería Biológica, Universidad do Minho; Braga, Portugal). Postdoctorado (Operaciones y procesos - Faculty of Agricultural, Life and Environmental Sciences, University of Alberta; Edmonton, Canadá).

Profesora de la Universidad Federal de Viçosa, Departamento de Tecnología de Alimentos. Investigaciones de interés Ingeniería de Alimentos: Operaciones de separación\equilibrio de fases\propiedades funcionales y tecnológicas aplicados a sistemas biológicos; nano estructuras en alimentos.

