



Dr. Paulo Cezar Bastianello Campagnol.  
Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)  
Centro de Ciências Rurais  
Departamento de Tecnologia e Ciência dos Alimentos  
Grupo de Pesquisa em Intensificação, Integração e Inovação de Processos  
Email: paulocampagnol@gmail.com

**Trayectoria profesional:** Paulo Campagnol es profesor del Programa de Posgrado en Ciencia y Tecnología de Alimentos de la Universidad Federal de Santa Maria. Es becario de Productividad en Investigación nivel 1C del Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (CNPq), Brasil. Tiene experiencia en el área de Ciencia y Tecnología de Alimentos, con énfasis en Tecnología de Productos Cárnicos, trabajando principalmente en la elaboración de productos cárnicos con características más saludables.

### Líneas de investigación que desarrolla.

Su programa de investigación se centra primordialmente en la innovación y desarrollo de productos cárnicos más saludables. Este enfoque se lleva a cabo a través de diversas vertientes:

- Productos cárnicos bajos en sodio: Investigación sobre técnicas de reformulación para reducir el contenido de sodio en productos cárnicos, sin comprometer su sabor o calidad.
- Productos cárnicos bajos en grasa: Desarrollo de métodos para disminuir el contenido de grasa en productos cárnicos, a la vez que se mantienen sus características sensoriales y nutricionales.
- Productos cárnicos enriquecidos con ácidos grasos n-3 PUFA: Estudios sobre la incorporación de ácidos grasos poliinsaturados omega-3 (n-3 PUFAs) en productos cárnicos para mejorar su perfil nutricional.
- Tecnologías de procesamiento de carne novedosas: Investigación en la aplicación de nuevas tecnologías que puedan hacer el proceso de producción más eficiente y sostenible, sin comprometer la calidad del producto final.
- Técnicas sensoriales novedosas: Desarrollo y aplicación de nuevas técnicas para evaluar las características sensoriales de productos cárnicos, incluyendo sabor, textura y apariencia, para cumplir con las expectativas del consumidor moderno.

**Academia:** Es autor de más de 120 artículos en revistas revisadas por pares internacionales. Cuenta con mas de 3500 citas y un índice h de 37 y 42 en Scopus y Google Scholar, respectivamente.

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-7404-5610>

SCOPUS: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=23092902600>;

Google Scholar: <https://scholar.google.com.br/citations?user=SgRP9BAAAAJ&hl=pt-BR>