



ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN

**Datos Generales Investigadores Registrados**

<b>Nombre Completo</b>	Rosa Fabiana Zabalaga Dávila		
<b>Grado Académico</b>	Ph.D. en Ciencias Mención Alimentos		
Universidad	Universidad De Sao Paulo		
Fecha de titulación	02/2016		
<b>Nacionalidad</b>	Boliviana		
<b>CI</b>	5263598	<b>Expedido en</b>	CBBA
<b>Teléfono</b>	4458108	<b>Celular</b>	76426141
<b>Correo electrónico</b>	rzabalaga@ucb.edu.bo		
<b>Sede en la que trabaja</b>	Cochabamba		
<b>Unidad en la que trabaja</b>	Centro de Investigación en Ciencias Exactas e Ingenierías		
<b>Tipo de vinculación con la Universidad</b>	DTC		
<b>Áreas de interés en la investigación</b>	Ciencia de alimentos Alimentos funcionales: pre y probióticos reaprovechamientos de residuos sólidos y líquidos Desarrollo de nuevos productos		

Experiencia en Investigación

--

Publicaciones

- Combined effects of ultrasound and pulsed-vacuum on air-drying to obtain unripe banana flour. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S146685641630515X?via%3Dihub>
- Experimental determination of thermophysical properties of unripe banana slices (Musa cavendishii) during convective drying. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0260877416301613?via%3Dihub>
- Convective Drying and Water Adsorption Behavior of Unripe Banana: Mathematical Modeling. Disponible en: <https://ifst.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jfpp.12352>
- Extracción de aceite de amaranto utilizando la técnica Soxhlet y extracción asistida por Ultrasonido. Disponible en: [http://www.scielo.org/bo/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1683-07892021000200246](http://www.scielo.org/bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1683-07892021000200246)