

 <b>UNSA</b> <small>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA</small>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN</b>	<b>Código:</b>
	<b>FACULTAD DE INGENIERIA DE PROCESOS</b>	<b>Versión: 01</b>
	<b>PROGRAMA DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS</b>	<b>Página: Pág. 1 de 4</b>

## CURRICULUM VITAE

### I. Datos Profesionales

<b>Nombre y Apellidos:</b>	<b>GIULIANA RONDON SARA VIA</b>
Código de docente	4882_1
Título Profesional	Ingeniera en Industrias Alimentarias
Mayor grado académico	Doctor
Categoría	Asociado
Dedicación	Tiempo Completo
Correo electrónico	grondons@unsa.edu.pe
Numero de colegiatura	87658

### II. Educación superior conducente a grado o título

Grado académico o título	Año de obtención	Centro de estudios	País
Doctor	2023	Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa	Perú
Maestría	2014	Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa	Perú
Título Profesional	2002	Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa	Perú

Agregar más filas de ser necesario

### III. Experiencia académica (enseñanza, cargos administrativos en universidad u otra institución)

Institución	Categoría	Cargo	Tiempo parcial / completo / dedicación exclusiva	Periodo	
				Desde	Hasta
Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa	Asociado	Docente	Tiempo completo	2007	Actualidad

Agregar más filas de ser necesario

### IV. Experiencia no académica (cargo o título, compañía o entidad)

Institución	Cargo	Descripción del cargo	Tiempo parcial / completo / dedicación exclusiva	Periodo	
				Desde	Hasta
Panificadora Málaga S.R.L.	Asesora – Área de producción	Responsable del área de producción	TC	Enero 2001	25 marzo 2004

 <b>UNSA</b> <small>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA</small>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN</b>	<b>Código:</b>
	<b>FACULTAD DE INGENIERIA DE PROCESOS</b>	<b>Versión: 01</b>
	<b>PROGRAMA DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS</b>	<b>Página: Pág. 2 de 4</b>

Asociación de Productores y Mayoristas "Feria la Marina"	Capacitación: Manipulación de Alimentos y manejo de residuos sólidos	Capacitación	TP	09,16, 23 febrero 2011	09,16, 23 febrero 2011
Municipalidad de Miraflores	Curso Taller: Panificación	Capacitación	TP	18, 20, 22 agosto 2008	18, 20, 22 agosto 2008
Municipalidad de Miraflores	Curso Taller: Manipulación de Alimentos	Capacitación	TP	09,11,13 Marzo de 2009	09,11,13 Marzo de 2009
Municipalidad de Miraflores	Curso Taller: Elaboración de Mermeladas	Capacitación	TP	03.05,09 marzo 2008	03.05,09 marzo 2008
Municipalidad de Miraflores	Curso Taller: Elaboración de Yogurth	Capacitación	TP	14,16,18 abril 2008	14,16,18 abril 2008

Agregar más filas de ser necesario

**V. Trabajos de investigación** (considerar últimos 5 años, situación completada, publicado, en procesos)

<b>Trabajo de Investigación</b>	<b>Jefe o investigador</b>	<b>Situación</b> <i>(completado/ publicado/ en proceso)</i>
Comparison of the lipid profile and tocopherol content of four Peruvian quinoa ( <i>Chenopodium quinoa</i> Willd.) cultivars ('Amarilla de Marangani', 'Blanca de Juli', INIA 415 'Roja Pasankalla', INIA 420 'Negra Collana') during germination	Coinvestigador	Publicado
PHENOLIC COMPOUND CONTENT OF DISTILLED QUINOA ( <i>CHENOPODIUM QUINOA</i> WILLD.) BEVERAGES	Coinvestigador	Publicado
INFLUENCE OF THE FRYING AND HOT AIR DRYING PROCESS ON $\beta$ -CAROTENE CONTENT IN CARROT ( <i>Daucus carota</i> L) AND PUMPKIN ( <i>Curcubita maxima</i> Duchesne y Lam) BASED SNACKS	Investigador	En proceso

Agregar más filas de ser necesario

**VI. Miembro de organizaciones, sociedades científicas o profesionales**

<b>Organización</b>	<b>Contacto</b>	<b>País</b>
<b>NO</b>	<b>NO</b>	<b>NO</b>

Agregar más filas de ser necesario

**VII. Premios o reconocimientos**

 <b>UNSA</b> UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN</b>	<b>Código:</b>
	<b>FACULTAD DE INGENIERIA DE PROCESOS</b>	<b>Versión: 01</b>
	<b>PROGRAMA DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS</b>	<b>Página: Pág. 3 de 4</b>

Denominación	Entidad	País	Año
RECONOCIMIENTO PASANTIA Enhancing of legumes growing in Europe through sustentainable cropping for protein supply for foofd and feed	UNSA	Perú	2021
RECONOCIMIENTO Feria Virtual-Experiencias Pedagógicas exitosas e innovación tecnológica en la educación no presencial en la Universidad Nacional de san Agustín Arequipa	UNSA	Perú	2021

Agregar más filas de ser necesario

**VIII. Publicaciones más relevantes** (listar brevemente publicaciones, presentaciones más importantes en los últimos 5 años – Titulo, coautores si lo hubiese, fecha y lugar de donde fueron publicados y/o presentados)

Título	Coautores	Revista	Fecha de publicación
Comparison of the lipid profile and tocopherol content of four Peruvian quinoa ( <i>Chenopodium quinoa</i> Willd.) cultivars ('Amarilla de Maranganí', 'Blanca de Juli', INIA 415 'Roja Pasankalla', INIA 420 'Negra Collana') during germination	Erika Pachari Vera a, Juan Jose Alca, Giuliana Rondón Saravia, Nicolás Callejas Campioni, Iván Jachmanián Alpuy	Journal of Cereal Science	2019
PHENOLIC COMPOUND CONTENT OF DISTILLED QUINOA ( <i>CHENOPODIUM QUINOA</i> WILLD.) BEVERAGES	Jerry Fredy Gomez Cahuata, Fernando Amos Mayorga Gutierrez, Erika Pachari Vera, Mayela Elizabeth Mayta Anco, Giuliana Rondón Saravia	Scientific Study & Research Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry	2022

Agregar más filas de ser necesario

**IX. Asesorías de tesis inscritas en repositorios** (últimos 03 años)

Título de la tesis	Bachillere(s)	Fecha de publicación
NO	NO	NO

Agregar más filas de ser necesario

**X. Capacitaciones** (cursos, seminarios, talleres, simposio)

Denominación del evento	Lugar	Fecha
Implementación de BPM, POES y PHS en la Industria Alimentaria (Capacitación virtual)	Lima - Perú	2024-01-17 al 19

 <b>UNSA</b> <small>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA</small>	<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTIN</b>	<b>Código:</b>
	<b>FACULTAD DE INGENIERIA DE PROCESOS</b>	<b>Versión: 01</b>
	<b>PROGRAMA DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS</b>	<b>Página: Pág. 4 de 4</b>

IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA HACCP (Capacitación virtual)	Lima - Perú	24 al 26 de enero de 2024
OBTENCIÓN DE REGISTRO SANITARIO Y ETIQUETADO DE ALIMENTOS ENVASADOS (Capacitación virtual)	Lima - Perú	30 de enero al 2 de febrero de 2024
Curso Internacional de Competencias Docentes y Diseño de Materiales Didácticos para la Educación en Línea (Capacitación virtual)	Universidad Internacional de La Rioja España	13 de noviembre de 2023 al 4 de febrero de 2024
“MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS” (Capacitación virtual)	COPER Consultores del Perú S.A.C Lima - Perú	16 al 18 de febrero de 2024.
Webinar “Ética e integridad científica en la investigación”	Dirección General de Educación Superior Universitaria del Ministerio de Educación del Perú	27 de febrero al 26 de marzo de 2024
ESPECIALIZACIÓN EN MICROBIOLOGÍA	Analytical Solutions for Testing and Calibration Laboratory Lima – Perú	60 horas lectivas Fecha de Emisión: 27 de junio de 2024
Curso taller “INTRODUCCIÓN A INTELIGENCIA ARTIFICIAL”	Dirección de Desarrollo Docente UNSA	8 de abril al 8 de mayo 2024

Agregar más filas de ser necesario

## XI. Idiomas

Idioma	Nivel (básico, intermedio, avanzado)
Ingles	Básico

Agregar más filas de ser necesario