



Rodrigo Sachio Kanazawa Martínez

Nombres: Rodrigo Sachio

Apellidos: Kanazawa Martínez

Lic. - Nacionalidad Paraguaya

Nombre en citaciones bibliográficas: Kanazawa, S.

Nacido el 25-12-1993 en Asunción

Sin datos adicionales

kanazawasachio@gmail.com

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Activo**
Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**
Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**

Información de Contacto

Mail: **sachiok@qui.una.py**
Telefono: **+595985158066**
Pagina Web: **<https://www.linkedin.com/in/sachio-kanazawa-19528a94/>**
Direccion: **Calle 3 N° 463 esq. Augusto Ruiz, Barrio Makai - Luque**

Áreas de Actuación

- 1 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, Ciencias de los alimentos, que incluye: inocuidad, calidad, I+D, asuntos regulatorios
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Orgánica, Química orgánica básica y aplicada
- 3 Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Consultoría empresarial
- 4 Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Organización Industrial, Sistemas de gestión
- 5 Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Diseño de experimentos
- 6 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación continua y e-learning
- 7 Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Inspección y auditoría

Formación Académica

MAESTRÍA: Maestría en Big data & business intelligence (2024-2024)

Escuela de Negocios Europea de Barcelona, España

DOCTORADO: Doctorado en Ciencias de los Alimentos (2024-En Marcha)

Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

MAESTRÍA: Máster en IA Empresarial (2024-En Marcha)

Escuela de Negocios Europea de Barcelona, España

MBA: (2023-2024)

Escuela de Negocios Europea de Barcelona, España
Título: Master en Administración y Dirección de Empresas
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración /

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Especialización en Couching y PNL (2023-2024)

Escuela de Negocios Europea de Barcelona, España

MAESTRÍA: Maestría en Innovación y Emprendimiento (2023-2024)

Escuela de Negocios Europea de Barcelona, España

MAESTRÍA: Maestría en Gestión de Proyectos (2022-En Marcha)

Universidad Americana, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Proyectos

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Especialización en Didáctica Universitaria (2021-2021)

Universidad Iberoamericana, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /

MAESTRÍA: Maestría en Química Orgánica con énfasis en Fitoquímica Medicinal y Sintéticos Bioactivos (2020-2023)

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica /

GRADO: Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (2013-2018)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Estudio de la influencia del método de fermentación en la microestructura y propiedades cristalinas durante el almacenamiento del pan plano

Año de Obtención: 2018

Tutor: Lic. Clara Georgina Mayans Cadaveira; Prof. Magna Monteiro, D. Sc.

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas / Tecnología de Alimentos, Gestión de Calidad e Inocuidad Alimentaria

TÉCNICO: Bachiller Técnico en Salud con Énfasis en Salud Pública (2010-2012)

Colegio Técnico San Nicolas, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermería / Auxiliar en Enfermería

Formación Complementaria

TALLERES: Taller de Salud Mental (2011)

Duodécima Región Sanitaria, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Psicología / Psicología /

SIMPOSIOS: Primer Simposio QIAF (2012)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Analítica / Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Físico-Química, Ciencia de los Polímeros, Electroquímica / Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Inorgánica y Nuclear /

SEMINARIOS: II Seminario de Análisis Sensorial de Alimentos (2017)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

SEMINARIOS: I Seminario de Análisis Sensorial de Alimentos (2016)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

SEMINARIOS: Compra Inteligente de Alimentos disponibles en el mercado (2016)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

SEMINARIOS: XIV Ciclo de Charlas de la Semana Industrial (2014)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

SEMINARIOS: XIII Ciclo de Charlas de la Semana Industrial (2013)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

ENCUENTROS: III Encuentro de Investigadores (2018)

Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería de los Materiales / Ingeniería de los Materiales / Materiales poliméricos - Alimentos

ENCUENTROS: III Encuentro de Investigadores: Modalidad: póster. (2018)

Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería de los Materiales / Ingeniería de los Materiales / Caracterización de materiales poliméricos

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2023-2023)

Udemy, Estados Unidos

Título: Diplomado en gestión de restaurantes

Horas totales: 5

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2023-2023)

EduTin Academy USA, Estados Unidos

Título: Diplomado en Investigación, desarrollo e innovación empresarial (I-D-i)

Horas totales: 160

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2023-2023)

IBRO Academy, Paraguay

Título: Individuo Calificado en Controles Preventivos (PCQI)

Horas totales: 20

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Alimentos

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2023-2023)

Udemy, Estados Unidos

Título: Implementación y Auditor interno FSSC 22000 V 5.1

Horas totales: 2

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2023-2023)

EduTin Academy USA, Estados Unidos
Título: Diplomado en Planeación estratégica
Horas totales: 160

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2022-2022)

SEATAM HOLDING S.A., Paraguay
Título: Gestor de riesgos bajo la ISO 31000:2018 + ISO 31010:2019
Horas totales: 30
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Escuela Normas ISO, Paraguay
Título: Auditor Líder de ISO 45001:2018
Horas totales: 50

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Escuela Normas ISO, Paraguay
Título: Auditor Líder ISO 14001:2015
Horas totales: 50

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Instituto Nacional de la Administración Pública del Paraguay, Paraguay
Título: Diplomado de Tecnicatura en Gestión Administrativa con énfasis en la Función Pública
Horas totales: 100

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Escuela Normas ISO, Paraguay
Título: Auditor Líder de ISO 9001:2015 bajo las directrices de la norma ISO 19011:2018
Horas totales: 50

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Escuela Normas ISO, Paraguay
Título: Introducción a la norma ISO 9001:2015
Horas totales: 24

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Escuela Normas ISO, Paraguay
Título: Formador IRMAS - Auditor Líder y Formador de Auditores
Horas totales: 80
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Centro para el desarrollo de la Calidad, la Innovación y la Sustentabilidad, Paraguay
Título: Formación de Auditores internos de la Calidad ISO 9001 bajo la norma ISO 19011
Horas totales: 20
Áreas de Conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-2020)

LSQA Uruguay, Uruguay
Título: Inocuidad de los procesos según HACCP Códex Alimentarius
Horas totales: 16

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-2020)

LSQA Uruguay, Uruguay
Título: Inocuidad de los procesos según HACCP Códex Alimentarius
Horas totales: 16

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-2020)

EXEC Consultora, Paraguay
Título: Curso de aplicación y auditoría de la norma NP ISO/IEC 17025:2018
Horas totales: 20
Áreas de Conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-2020)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Previsión de pérdidas y mermas
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-En Marcha)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Excel Contable
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-En Marcha)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Organización y manejo de archivos
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-En Marcha)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Finanzas Personales
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-En Marcha)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Seguridad Industrial y Salud Ocupacional - Módulo III
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-En Marcha)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Técnicas para trabajo en Equipo de manera efectiva
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-En Marcha)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Community manager - Módulo II
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-En Marcha)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Plataforma de Automatización de procesos - SIMPLES
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-En Marcha)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Introducción al coaching
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)

Centro Paraguayo de Estudios de Desarrollo Económico Social, Paraguay
Título: Cálculo de la Incertidumbre y Validación de Métodos Analíticos
Horas totales: 16
Áreas de Conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Validación de Métodos Analíticos

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)

Núcleo de Investigación y Desarrollo Tecnológico - Facultad Politécnica, UNA., Paraguay
Título: Capacitación teórico-práctico de Microscopía Electrónica de Barrido (MEB)
Horas totales: 8

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)

Indumaq, Paraguay
Título: Capacitación en Recepción de Materias Primas
Horas totales: 6

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2018-2018)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Seguridad Industrial y Salud Ocupacional - Módulo II
Horas totales: 80

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2018-2018)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: Seguridad Industrial y Salud Ocupacional - Módulo I
Horas totales: 80

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2017-2017)

Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Análisis Químico Elemental por Espectrofotometría de Absorción Atómica

Horas totales: 12

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Analítica / Análisis Instrumental por Espectrofotometría de Absorción Atómica

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2017-2017)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Administración de Recursos Humanos

Horas totales: 80

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración / Recursos Humanos

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2017-2017)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Relaciones Públicas

Horas totales: 80

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Relaciones Públicas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2017-2017)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Administración y creación de empresas

Horas totales: 80

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Negocios y Administración /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2017-2017)

Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay

Título: Auditoría Interna en Buenas Prácticas de Manufactura (BPM)

Horas totales: 10

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2015-2015)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Etiqueta y Protocolo

Horas totales: 20

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2015-2015)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Marketing Básico

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Marketing

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2014-2014)

Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay

Título: Comunicación social y empresarial: Oratoria

Horas totales: 20

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2014-2014)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Gestión de la Dirección Técnica en la Industria Paraguaya

Horas totales: 6

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2014-2014)

Taller de Cultura Japonesa, Paraguay

Título: Idioma Japonés, Módulo I

Horas totales: 25

CONGRESOS: 5to Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas. (2015)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Inorgánica y Nuclear / Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Analítica / Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Ciencias Naturales / Ciencias Físicas / Física Nuclear / Ciencias Naturales / Ciencias Físicas / Física Atómica, Molecular y Química /

Idiomas

Español	Lee: muy bien	Habla: muy bien	Escribe: muy bien	Comprende: muy bien
Guaraní	Lee: regular	Habla: regular	Escribe: regular	Comprende: bien
Inglés	Lee: bien	Habla: regular	Escribe: bien	Comprende: bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

KANAZAWA E.A.S. UNIPERSONAL - KANAZAWA E.A.S.

Experiencia Profesional

Iniciación Científica (2021 - a la fecha)

CEMIT-DGICT-UNA - Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA

Carga Horaria: 10

Director Técnico (2020 - 2021)

DNS - DIRECTA SOLUCIONES NUTRICIONALES SRL

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Representación ante el MSPYBS. Gestión de registros. Implementación de BPM. Control de BPM.

Asesor Técnico Comercial (2020 - 2021)

DNS - DIRECTA SOLUCIONES NUTRICIONALES SRL

Carga Horaria: 8

Otras Informaciones:

Asesoría técnica y comercial en aditivos y coadyuvantes de tecnología de industria molinera. Food solutions con materias primas tecnológicas para pequeñas, medianas y grandes empresas del rubro de alimentos.

Jefe de Trabajos Prácticos (JTP) (2020 - a la fecha)

FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción
Carga Horaria: 4
Otras Informaciones:
Resolución de Problemas

Actividades

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2019 - 12/2019)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica II

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2020 - a la fecha)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica I: Resolución de Problemas

Docente Adscripto (2019 - a la fecha)

FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción
Carga Horaria: 4

Actividades

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2019 - 12/2019)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Metodología de la Investigación Científica

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2019 - 7/2019)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica I (RES. N° 6864-00-2019)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2020 - a la fecha)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica I

Ayudante de Cátedra (2014 - 2018)

FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción
Carga Horaria: 4
Régimen: Dedicación total
Otras Informaciones:
Auxiliar de la enseñanza tanto en la teoría como en la práctica

Actividades

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2018 - 12/2018)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química y Bioquímica de Alimentos

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2018 - 12/2018)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Metodología de la Investigación Científica

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2018 - 12/2018)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Tecnología de Cereales (Ad Honorem)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2018 - 7/2018)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Higiene y Seguridad Alimentaria

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2018 - 7/2018)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica I (Ad Honorem)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2018 - 7/2018)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Analítica III (RES. N° 6555-00-2018)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2017 - 12/2017)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Tecnología de Cereales (RES. N° 6419-00-2017)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2017 - 12/2017)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica II (RES. N° 6419-00-2017)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2017 - 7/2017)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Introducción a la Ing. de Alimentos II

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2016 - 12/2016)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica II (RES. N° 6167-00-2016)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2016 - 7/2016)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica I (RES. N° 6023-00-2016)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (1/2016 - 7/2016)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Microbiología General (RES. N° 6023-00-2016)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2015 - 12/2015)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Orgánica II (RES. N° 5890-00-2015)

Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos (8/2014 - 12/2014)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Química Inorgánica

Director Técnico (2019 - 2020)

GC - GRUPO CORTEZA SRL

Carga Horaria: 12

Otras Informaciones:

Representación ante el MSPYBS. Gestión de registros. Implementación de BPM. Control de BPM.

Encargado de calidad (2019 - 2020)

GC - GRUPO CORTEZA SRL

Carga Horaria: 12

Otras Informaciones:

Elaboración e implementación de procedimientos estandarizados. Formulaciones. Control de producción. Verificación de stock. Redacción de fichas técnicas. Evaluación de nuevos proveedores. Capacitaciones. Visita a franquicias.

Asistente de Inspección Higiénico-Sanitaria (2018 - 2019)

IND - Independiente

Carga Horaria: 40

Otras Informaciones:

Asistente de inspección sanitaria en las empresas: hotel crowne plaza, hotel bourbon, hotel rio (CDE), Lo de Osvaldo, supermercado Pacífico, acuaculture agrogranadera yguazu, la palmera, shakti y flatworld solutions.

Director (2021 - a la fecha)

KANAZAWA E.A.S. - KANAZAWA E.A.S. UNIPERSONAL

Carga Horaria: 40

Régimen: Dedicación total40

Encargado de calidad (2019 - 2020)

KARU - KARU SRL

Carga Horaria: 12

Otras Informaciones:

Elaboración e implementación de procedimientos estandarizados. Formulaciones. Control de producción. Verificación de stock. Redacción de fichas técnicas. Evaluación de nuevos proveedores. Capacitaciones.

Director técnico (2019 - a la fecha)

KARU - KARU SRL

Carga Horaria: 12

Otras Informaciones:

Representación ante el MSPYBS. Gestión de registros. Implementación de BPM. Control de BPM.

Analista de Calidad. Asistente de Inspección higiénico-sanitaria (2017 - 2017)

KP - King Pack SRL

Carga Horaria: 8

Investigador en formación (2021 - a la fecha)

MIST - Mycology Investigation and Safety Team

Carga Horaria: 10

Otras Informaciones:

El objetivo principal de MIST es llevar a cabo investigaciones de alta calidad en los campos de Inocuidad alimentaria - Micotoxinas en alimentos, contaminantes orgánicos e inorgánicos; Parasitología Agrícola - Identificación de especies del género Fusarium y Fusariotoxinas; Patógenos y biocontroladores asociados al cultivo de interés económico; y Aeromicrobiología - Bioaerosoles en ambientes hospitalarios, estructuras habitacionales, escolares y agrícolas. Además, el grupo MIST pone un fuerte énfasis en la bioseguridad en la investigación de la biotecnología agrícola, asegurándose de que se lleve a cabo de manera responsable y ética para minimizar los riesgos para el medio ambiente y la salud humana. El objetivo final es contribuir al avance del conocimiento en estas áreas y proponer soluciones innovadoras socialmente responsables y formar talento humano altamente calificado.

Pasante (2018 - 2018)

NIDTEC-FP-UNA - Núcleo de Investigación y Desarrollo Tecnológico - Facultad Politécnica, UNA.

Carga Horaria: 40

Régimen: Dedicación total40

Actividades

Pasantía, Laboratorio de Biomateriales, Núcleo de Investigación y Desarrollo Tecnológico - Facultad Politécnica, UNA. (8/2018 - 12/2018)

Pasantía realizada: Analista y asistente de calidad

Director Técnico (2020 - a la fecha)

TGL FOODS S.A. - PARAGUAYAN BUSINESS S.A.

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Representación ante el MSPYBS. Gestión de registros. Implementación de BPM. Control de BPM.

Director Técnico (2020 - a la fecha)

TUKOKUE - TUKOKUE

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Representación ante el MSPYBS. Gestión de registros. Implementación de BPM. Control de BPM.

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

Mi desempeño como profesional químico del rubro alimentos fue evolucionando desde el año 2019 hasta la fecha. Tuvo como inicio ser analista de calidad y auxiliar de inspección sanitaria, luego de eso tomé rumbo a la independencia y ofrecí el servicio de la Dirección Técnica en donde fui leyendo la normativa aplicable y empecé a generar la información documentada para la habilitación de establecimientos del rubro. A partir de allí, surgió el interés por las certificaciones, iniciando por las BPM/BPA, luego HACCP e ISO. Continué mi formación sobre auditorías, gestión, interpretación, implementación de diferentes estándares internacionales y actualmente me encuentro en desarrollo como auditor de inocuidad alimentaria.

Además, realicé asesorías en: desarrollo de nuevos productos, reingeniería de procesos, validación de métodos analíticos, diagnóstico y diseño de plantas del rubro alimentos, entre otros.

Producción Técnica**Producción Bibliográfica****Artículos publicados en revistas científicas****Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas**

- 1 Kanazawa, S. (RELEVANTE) Influence of the fermentation methods on the resistant starch formation by X-ray diffraction, Springer Nature, 2021.

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1752-0894

Sitio Web: <https://link.springer.com/article/10.1007/s42452-021-04240-0>

Palabras Clave: crystallinitydirect method · indirect method · sourdough · staling;

Evaluaciones**Tutorías/Orientaciones/Supervisiones****En Marcha**

Tesis/Monografías de grado**1 Andrea Aquino, - Tutor Único o Principal - DESARROLLO DE BIOPELÍCULAS A BASE DE EXTRACTO DE REPOLLO MORADO (Brassica oleracea) COMO INDICADORES DE FRESCURA EN LA CARNE VACUNA ENVASADA AL VACÍO, 2023**

Tesis/Monografía de grado (Agroalimentaria) , CIAA - Carrera de Ingeniería Agroalimentaria, Facultad de Ciencias Agrarias. UNA, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /

Otras Referencias

Premiaciones**1 1er puesto, EXPO CTA. Tecnología de Bebidas y Afines. (nacional), Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción (2018)**

La EXPO CTA es un evento en donde se presentan los productos innovadores desarrollados por los alumnos de los últimos años de la carrera. El producto desarrollado fue "Bebida detox gasificada - GREENTOX".

2 3er puesto, EXPO CTA. Cátedra: Tecnología de Carnes y Derivados. (nacional), Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción (2017)

La EXPO CTA es un evento en donde se presentan los productos innovadores desarrollados por los alumnos de los últimos años de la carrera. El producto desarrollado fue "Aderezo deshidratado a base de carne condimentada, verduras y sésamo tostado".

3 1er puesto, El Observatorio Químico. Categoría: C (nacional), Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción (2017)

El observatorio Químico es un evento realizado por el Dpto. de Físicoquímica y apoyado por la secretaría de asuntos académicos del Centro de Estudiantes de Química, donde se evalúan los conocimientos sobre la química a los concursantes.

La categoría C implica la evaluación de conocimientos sobre química inorgánica, química analítica, química orgánica y fisicoquímica.

4 3er puesto, EXPO CTA. Cátedra: Tecnología de Alimentos II. (nacional), Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción (2016)

La EXPO CTA es un evento en donde se presentan los productos innovadores desarrollados por los alumnos de los últimos años de la carrera. El producto desarrollado fue "Pasta dulce de porotos rojos".

5 3er puesto, El Observatorio Químico. Categoría: A (nacional), Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción (2014)

El observatorio Químico es un evento realizado por el Dpto. de Físicoquímica y apoyado por el dpto. de extensión universitaria, donde se evalúan los conocimientos sobre la química a los concursantes.

La categoría A implica la evaluación de conocimientos sobre química general.

Presentaciones en eventos**1 Seminario - XV Semana industrial, 2020, Paraguay**

Nombre: La tecnología de panificación desde el punto de vista químico. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Químicas

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /

2 Encuentro - III Encuentro de jóvenes investigadores del Paraguay, 2018, Paraguay

Nombre: Las huellas del Almidón: caracterización por DRX y FTIR. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /

Información adicional:

Referencias personales

- Esther Martínez: (+595)984 419 844

- Akinori Kanazawa: (+595)985 374 044

Referencias laborales

- Sr. Ignacio Foltclara: (+595)981 115 957 - KARU SRL

Referencias académicas

- Prof. Dra. Magna Monteiro: (+595)983 731 370 - Laboratorio de Biomateriales, FP-UNA

- Prof. Bioq. Clara Núñez: (+595)981 338 081 - FCQ UNA
- Prof. Dr. Rubén Flores Ferrari: (+595)981 228 992 - FCQ UNA.

Indicadores

Producción Bibliográfica	1
Artículos publicados en revistas científicas	1
Completo en revistas arbitradas	0
Completo en revistas NO arbitradas	1
Tutorías	1
En Marcha	1
Tesis/Monografía de grado	1
Otras Referencias	7
Otros datos Relevantes	5
Presentaciones en eventos	2