



Ingrid Carolina Espinola Ulrich

Nombres: Ingrid Carolina

Apellidos: Espinola Ulrich

M. Sc. - Nacionalidad Paraguaya

Nombre en citaciones bibliográficas: Espinola-Ulrich, I

Nacido el 15-11-1991 en Ciudad Del Este

Area 5, Ciudad Presidente Franco.

ingrid_espinola@hotmail.com

Información de Contacto

Dirección: **Area 5, Ciudad Presidente Franco.**
Telefono: **0973156727**
Mail: **in.espiul@gmail.com**

Áreas de Actuación

1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Microbiología

Formación Académica

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Especialización en Didáctica Universitaria (2024-2025)

Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Especialización en Educación Superior , Paraguay (2021-2022)

Especialización en Educación Superior , Paraguay

MAESTRÍA: Máster Oficial de Microbiología Aplicada (2016-2017)

Universidad Autonoma de Barcelona, España

GRADO: Bioquímica (2010-2015)

Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná, Paraguay, Paraguay
Año de Obtención: 2016

Formación Complementaria

SEMINARIOS: Procedimiento Parlamentario (2015)

Cooperativa Coomecipar Ltda., Paraguay

SEMINARIOS: Seminario sobre Mecanismos de Resistencia a Antibióticos (2011)

Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná, Paraguay

SEMINARIOS: Seminario de Salud y Alimentos (2011)

Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná, Paraguay

SEMINARIOS: Seminario del Este de Farmacología (2010)

Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná, Paraguay

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2023-2023)

Red Nacional de Laboratorios, Paraguay
Título: Importancia de la calidad en Bacteriología
Horas totales: 18

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2022-2022)

Confederación Latinoamericana de Bioquímica , México
Título: Micología médica
Horas totales: 25

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-2020)

World Health Organization, Suiza
Título: Nuevos virus respiratorios, incluido COVID-19: detección, prevención, respuesta y control
Horas totales: 4

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2020-2020)

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Fundamentos de Biosistemas: Biorreactores, Fermentación y Fisiología microbiana.
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)

Organismo Nacional de Acreditación, Paraguay
Título: Curso sobre la Norma NP-ISO 19011:2018
Horas totales: 20

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)

Organismo Nacional de Acreditación, Paraguay
Título: Curso sobre la norma NP-ISO/IEC 17025:2018
Horas totales: 20

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2020)

Technical University of Denmark, Dinamarca
Título: Antimicrobial resistance - theory and methods
Horas totales: 80

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)

Fundacion WIENER LAB, Argentina
Título: Gestión de Calidad en el Laboratorio de Análisis Clínicos
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2017-2017)

Conacyt - ONA, Paraguay
Título: Curso de la norma NP-ISO/IEC 9001:2015
Horas totales: 20

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2016-2016)

Fundacion WIENER LAB, Argentina
Título: Microbiología - ¿Que cultivos puedo procesar en mi laboratorio?
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2016-2016)

Fundacion WIENER LAB, Argentina
Título: Introducción a la Metodología de la Investigacion
Horas totales: 40

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2015-2015)

Conacyt - ONA, Paraguay
Título: Curso sobre la Norma NP-ISO/IEC 17020:2013
Horas totales: 20

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2014-2014)

Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná, Paraguay, Paraguay
Título: Curso de Automatización en Hematología
Horas totales: 6

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2013-2013)

Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná, Paraguay
Título: Curso de Líquidos Biológicos
Horas totales: 15

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2011-2011)

Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná, Paraguay
Título: Curso-Taller de Bioseguridad y Primeros Auxilios
Horas totales: 3

CONGRESOS: Infocus Triple Frontera (2023)

Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay

CONGRESOS: "XXI Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica" (2017)

Sociedad Española de Infectología y Microbiología Clínica, España

CONGRESOS: VIII Congreso de Ciencias Químicas y Expo Química y Alimentaria (2015)

Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay

CONGRESOS: II Congreso Bioquímico del NEA (2014)

Colegio de Bioquímicos de la Provincia de Corrientes, Argentina

**CONGRESOS: I Congreso Sudamericano de Estudiantes de Química
III Congreso Paraguayo de Estudiantes de Química (2011)**

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Idiomas

Catalán	Lee: regular	Habla: regular	Escribe: regular	Comprende: bien
Español	Lee: muy bien	Habla: muy bien	Escribe: muy bien	Comprende: muy bien
Inglés	Lee: bien	Habla: regular	Escribe: bien	Comprende: muy bien
Portugués	Lee: bien	Habla: bien	Escribe: bien	Comprende: muy bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná - UCAP

Experiencia Profesional

Docente de Microbiología (2019 - a la fecha)

UCAP - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná
 Carga Horaria: 24
 Otras Informaciones:
 Docente de la cátedra de Microbiología de la carrera de Medicina.
 Docente de Microbiología de Alimentos de carrera de Qca. Industrial.
 Docente de la cátedra de Control Microbiológico de medicamentos y cosméticos de la carrera de Qca. y Farmacia.

Docente de Gestión de Calidad (2018 - a la fecha)

UCAP - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná
 Carga Horaria: 4
 Otras Informaciones:
 Docente de Gestión de Calidad de la carrera de Bioquímica.

Docente de Microbiología Molecular (2017 - a la fecha)

UCAP - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná
 Carga Horaria: 4
 Otras Informaciones:
 Docente de Microbiología Molecular

Actividades

Docencia/Enseñanza, Microbiología Molecular (8/2017 - a la fecha)
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Auxiliar de Microbiología Molecular

Auxiliar de Catedra (2015 - 2016)

UCAP - Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná
 Carga Horaria: 18
 Régimen: Dedicación total 18
 Otras Informaciones:
 Ayudante de cátedra de las materias: Microbiología General (carrera: Bioquímica y Química Industrial), Microbiología clínica (carrera: Bioquímica), Microbiología General y Parasitología (carrera: Química y Farmacia).

Actividades

Docencia/Enseñanza, Microbiología General (8/2015 - 12/2015)

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Auxiliar de Microbiología General

Encargada de laboratorio de microbiología y biología y molecular (2020 - a la fecha)

I.P.S.-H.R.C.D.E. - Instituto de Previsión Social - Hospital regional de Ciudad del Este, Paraguay

Carga Horaria: 24

Bioquímica - Bacteriológica (2020 - a la fecha)

I.P.S.-H.R.C.D.E. - Instituto de Previsión Social - Hospital regional de Ciudad del Este, Paraguay

Carga Horaria: 24

Bioquímica (2020 - a la fecha)

LER - Laboratorio epidemiológico regional, Decima región sanitaria del Ministerio de salud Pública y bienestar social.

Carga Horaria: 21

Docente de Microbiología General y Microbiología Clínica (2017 - 2020)

Uninter - Universidad Internacional Tres Fronteras

Carga Horaria: 4

Otras Informaciones:

Docente de Microbiología General y Microbiología Clínica de la carrera de Bioquímica.

Docente de Microbiología (2018 - 2020)

UPE - Universidad Privada del Este

Carga Horaria: 32

Otras Informaciones:

Docente de la Cátedra de Microbiología y Parasitología de la carrera de medicina.

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

- Trabajo final de la Maestría:

Título: Biosíntesis de nanopartículas de oro con actividad antibacteriana a partir de *Bacillus megatherium*.

Instituto: Universidad Autónoma de Barcelona

País: España

Publicado: No

- Búsqueda de *Staphylococcus aureus* en labiales comercializados en el centro de Ciudad del Este.

Lugar: Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción.

Año: 2018

- Búsqueda de bacterias contaminantes en los aires acondicionados del antiteatro de anatomía de la Universidad Privada del Este - Sede Presidente Franco.

Lugar: Universidad Privada del Este, Sede Presidente Franco.

Año: 2018

- Determinación de hongos dermatofitos causantes de micosis superficiales en los moradores de la comunidad Indígena residente en el centro de Ciudad Del Este.

Lugar: Universidad Privada del Este, Sede Presidente Franco.

Año: 2019

- Determinación de la presencia de *Escherichia coli* en mosto comercializado en Ciudad Del Este y zonas aledañas.

Lugar: Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción.

Año: 2019

Producción Técnica

Organización de eventos

1 Espinola-Ulrich, I Seminario de Calidad "Porangue rekavo", 2024. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná

2 Espinola-Ulrich, I Seminario de Calidad "Porangue rekavo", 2022. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná

3 Espinola-Ulrich, I Seminario de Calidad "Porangue Rekavo", 2018. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná

Cursos de corta duración dictados

1 Espinola-Ulrich, I Módulo de Infecciones del Tracto Urinario, en el Diplomado en Bacteriología Clínica, 2019. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", campus Alto Paraná. Ciudad: Ciudad de

2 Espinola-Ulrich, I Mecanismos de resistencia a antibióticos, 2019. (Extensión extracurricular)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad La Paz

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Ciudad: Ciudad del Este.

Producción Bibliográfica

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

En Marcha

Otras tutorías/orientaciones

1 Alumnos de la carrera de medicina, - Tutor Único o Principal - Incidencia y resistencia bacteriana de bacilos Gram negativos aislados en la unidad de terapia intensiva de un hospital privado de Ciudad del Este, Paraguay, de julio del 2022 a julio del 2024, 2025

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Microbiología médica

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

1 Marta Cardozo, - Tutor Único o Principal - Propuesta de un protocolo de implementación de metodología 5S para el cumplimiento de BPLC: estudio de caso en Laboratorio de Gestión Privada, 2024

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Biológicas / Métodos de Investigación en Bioquímica / Gestión de calidad en laboratorios clínicos

2 Luz Milena Acosta Chamorro, Analia Beatriz Arce Aguilera, - Tutor Único o Principal - CONTAMINACIÓN DE BILLETES COMO FUENTE DE TRANSMISIÓN DE ENTEROPARÁSITOS, 2024

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Parasitología / Parasitología

3 Flavia Arami Perdomo Kuhnen, Paula Micaia Girett Estigarribia, - Tutor Único o Principal - PORTACIÓN NASAL DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y SU RESISTENCIA A METICILINA EN MANIPULADORES DE ALIMENTOS DE LA CIUDAD DE SAN ALBERTO, 2024

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Microbiología

4 Ayelén Maricelli Caballero Vargas , - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LA PRESENCIA DE COLIFORMES FECALES EN HORTALIZAS FRESCAS DE CONSUMO DIRECTO EN LA ASOCIACIÓN DE HORTIGRANJEROS DE CIUDAD DEL ESTE, DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ, 2024

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Microbiología de alimentos

5 Emely Asunción Díaz Mereles, Tamara Belén Ledezma Cuenca, - Tutor Único o Principal - YERBA MATE, ILEX PARAGUARIENSIS, COMERCIALIZADAS EN CIUDAD DEL ESTE, PARAGUAY: UNA EVALUACIÓN MICROBIOLÓGICA, 2024

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Microbiología de alimentos

6 Romina Araceli Ortiz Romero, Ana Gabriela Caceres Rodriguez , - Tutor Único o Principal - IDENTIFICACIÓN DE BACILOS GRAM-NEGATIVOS MULTIRRESISTENTES EN SUPERFICIES DE SALAS DE U.T.I DE HOSPITALES DE CIUDAD DEL ESTE, 2023

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / Microbiología

7 Maximiliano Joaquín Navarro Estigarribia, Jesús Rodrigo Sánchez Franco, - Tutor Único o Principal - Determinación de Coliformes y Escherichia coli en el jugo de caña de azúcar comercializado ambulatoriamente en Alto Paraná, 2022

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

8 Daniela Fabiola Ozuna Da Silva, - Tutor Único o Principal - PRESENCIA DE COLIFAGOS EN AGUA MINERAL DE DIVERSAS MARCAS QUE SON COMERCIALIZADAS EN LA ZONA DEL KM 4 DE CIUDAD DEL ESTE, 2022

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Otras Referencias

Información adicional:

Indicadores

Producción Técnica	5
Organización de eventos	3
Otro	3
Cursos de corta duración dictados	2
Otro	1
Extensión extracurricular	1
Tutorías	9
En Marcha	1
Otras tutorías/orientaciones	1
Concluidas	8

