



Camila Jazmin Cabrera Caceres

Nombres: Camila Jazmin

Apellidos: Cabrera Caceres

Hola! - Nacionalidad Paraguaya

Nombre en citaciones bibliográficas: Camila Cabrera

Nacido el 14-12-1999 en Fernando de la Mora

Sin datos adicionales

camiljaz@gmail.com

Información de Contacto

Telefono: **0971 169 553**
Mail: **camiljaz@gmail.com**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, Biotecnología
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, Microbiología molecular
- 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Enfermedades desatendidas

Formación Académica

GRADO: Bioquímica (2018-2023)

Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Identificación de genes inducidos por la activación de la vía de señalización del ácido salicílico y jasmonato en soja
Año de Obtención: 2024
Tutor: Dr. Julio Cesar Masaru Iehisa Ouchi
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Naturales / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Biotecnología

Formación Complementaria

TALLERES: Taller de Autores Springer Nature: "Cómo escribir y publicar artículos científicos" (2024)

Centro de Información Científica del CONACYT, Paraguay

SEMINARIOS: Jornada de Actualización en Microbiología (2024)

Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay

SEMINARIOS: Jornada regional de enfermedades tropicales desatendidas (2024)

Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay

OTROS: Workshop Internacional Biodiversidad y One Health: Estrategias Colaborativas para la Salud Global (2024)

Instituto Oswaldo Cruz, Brasil

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2024-2024)

Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
Título: Capacitación Virtual: Esporotricosis
Horas totales: 2

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2024-2024)

Programa de Asistencia Médica y Educativa (PRAMED), Paraguay
Título: Manejo en el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades tropicales desatendidas de la piel
Horas totales: 8

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2024-2024)

Centro de Capacitación TRIBUTIO del Laboratorio MICROLAB, Paraguay
 Título: Infecciones de piel y partes blandas. Heridas quirúrgicas. Micobacteriosis y otras infecciones
 Horas totales: 6

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2024-2024)

Instituto de Genética Barbara McClintock, Perú
 Título: Fundamentos de la técnica de amplificación de ácidos nucleicos SHARP (SSB-Helicase Assisted Rapid PCR)
 Horas totales: 3

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2024-2024)

Centro de Capacitación TRIBUTIO del Laboratorio MICROLAB, Paraguay
 Título: Infecciones de las vías urinarias y anexos
 Horas totales: 10

Idiomas

| | | | | |
|-----------|---------------|-----------------|-------------------|---------------------|
| Español | Lee: muy bien | Habla: muy bien | Escribe: muy bien | Comprende: muy bien |
| Guaraní | Lee: bien | Habla: bien | Escribe: bien | Comprende: bien |
| Inglés | Lee: muy bien | Habla: bien | Escribe: bien | Comprende: muy bien |
| Portugués | Lee: bien | Habla: bien | Escribe: bien | Comprende: muy bien |

Experiencia Profesional

Profesional en entrenamiento (2024 - 2024)

CED - Centro de Especialidades Dermatológicas
 Carga Horaria: 25
 Otras Informaciones:
 Entrenamiento profesional en Diagnóstico molecular de Lepra y otras enfermedades desatendidas
 - Manejo de técnicas de biología molecular (extracción de ácidos nucleicos por métodos manuales y automatizados, PCR en tiempo real)
 - Manejo de técnicas micro-biológicas (microscopia, tinciones, cultivos bacterianos y de hongos)

Investigadora en formación (2023 - 2024)

FCQ, UNA - Departamento de Biotecnología
 Carga Horaria: 15
 Otras Informaciones:
 Manejo de técnicas de biología molecular (extracción de ácidos de ADN y ARN, PCR en tiempo real, RT-qPCR, PCR convencional, electroforesis en gel de agarosa)
 Conocimiento de herramientas bioinformáticas (BLAST, diseño de primers, alineamiento de secuencias)
 Análisis de expresión génica y manejo de software estadístico R

Ayudante de Cátedra - Cátedra de Química Orgánica II (2020 - 2022)

FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción
 Carga Horaria: 4
 Otras Informaciones:
 Asistencia en prácticas de laboratorio

Ayudante de Cátedra - Cátedra de Química Orgánica I (2020 - 2021)

FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción

Carga Horaria: 4

Otras Informaciones:

Asistencia en prácticas de laboratorio

Pasante (2023 - 2023)

LB - Laboratorio Brunelli S.R.L.

Carga Horaria: 25

Otras Informaciones:

Pasantía curricular de 400 horas en Laboratorio Análisis Clínicos: hematología, inmunología, química clínica, urianálisis y bacteriología

- Manejo de equipos automatizados de química clínica, inmunología, urianálisis y contadores hematológicos

- Manejo de equipo de detección bacteriana MALDI-TOF, técnicas microbiológicas (microscopía y cultivos bacterianos)

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:**Producción Técnica****Producción Bibliográfica****Evaluaciones****Tutorías/Orientaciones/Supervisiones****Otras Referencias****Premiaciones****1 Honor al Mérito (nacional), Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción (2024)**

Alumna Distinguida de la Promoción 2023 "El cambio ambiental, un desafío global" de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción, con promedio general de 4,72

2 Programa de Excelencia Estudiantil (nacional), Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción (2022)

Becada por el Programa de Excelencia Estudiantil de la Facultad de Ciencias Químicas - UNA (2022-2023)

3 Mención de honor (nacional), Colegio Ingeniero Eduardo Kishi (2017)

Mejor Egresada de la Promoción 2017 del Colegio Ingeniero Eduardo Kishi, con promedio general de 5,00

Información adicional:

REFERENCIAS

- Dra. Mercedes Álvarez 0982 397448

Laboratorio Central de Salud

Pública-MSPyBS

- Dr. José Pereira Brunelli 0994 761345

Jefe de Laboratorio del Centro

de Especialidades Dermatológicas-MSPyBS

- Dr. Julio César Iehisa Ouchi 0991 634516

Docente Investigador del Dpto.

de Biotecnología FCQ-UNA

.

Indicadores

| | |
|------------------------|---|
| Otras Referencias | 3 |
| Otros datos Relevantes | 3 |