



## Kristha Noemí Paredes Branda

Lic.

Nombre en citaciones bibliográficas: Paredes, K. o Paredes Branda, K.

Sexo: Femenino

Nacido el 02-12-1996 en San Lorenzo, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias de la Salud, Química y Biología Animal - Inactivo en el Programa/Sistema**

Categoría/Grupo Actual: **Nivel Iniciante - Res.: 570/2022**

Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 570/2022**

### Información de Contacto

Mail: **kristhapbranda21@gmail.com**

Telefono: **0983340423**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Genética toxicológica
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Teratogénesis
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Palinología

### Formación Académica/Titulación

<b>2024-En Marcha</b>	Maestría - Maestría en Ciencias de la Educación Universidad Leonardo Da Vinci, Paraguay
<b>2020-2020</b>	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria Facultad de Ingeniería, Paraguay, Año de Obtención: 2020
<b>2019-2020</b>	Especialización/Perfeccionamiento - Capacitación en Didáctica Universitaria. Facultad de Ingeniería.UNA, Paraguay Capacitación en Didáctica Universitaria. Facultad de Ingeniería.UNA, Paraguay, Año de Obtención: 2020
<b>2015-2018</b>	Grado - Licenciatura en Biología Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Efectos de los extractos acuoso y etanólico de <i>Ambrosia tenuifolia</i> Spreng. en el desarrollo embrionario de <i>Danio rerio</i> , Año de Obtención: 2018 Tutor: MSc. Tomás Rodrigo López Arias. Co-Tutor: Bióloga Dra. Edith Segovia
<b>2012-2014</b>	Técnico - Bachiller en Ciencias Básicas y Tecnología Instituto Sagrada Familia - San Lorenzo, Paraguay, Año de Obtención: 2014

### Formación Complementaria

<b>2025</b>	Congresos VII Congreso de Salud Humana, Animal y Ambiental Universidad Autónoma de Encarnación, Paraguay
<b>2024</b>	Congresos 3ra Edición del Congreso Internacional de Ciencia, Tecnología y Sociedad Red Latinoamericana para el Avance de las Ciencias, México
<b>2024</b>	Congresos ALAG 2024 - XIX Congreso Latinoamericano de Genética Asociación Latinoamericana de Genética , México
<b>2022</b>	Congresos IÓN - Nación, Educación, Inclusión Asociación de Instituciones Educativas Privadas del Paraguay, Paraguay
<b>2019</b>	Congresos XVII Congreso Latinoamericano de Genética Asociación Latinoamericana de Genética, Argentina
<b>2019</b>	Congresos XI Congreso Latinoamericano de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental Asociación Latinoamericana de Mutagénesis Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , ;
<b>2025-2025</b>	Cursos de corta duración Instituto Nacional de la Administración Pública del Paraguay, Paraguay Título: Ley N° 7239/2024 De Emergencia Social ante la violencia contra las mujeres, niñas, niños y adolescentes -ED2025 Horas totales: 40

- 2025-2025** Cursos de corta duración  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
Título: La mirada CTS en la enseñanza de la ciencia y la tecnología: La ciencia, el futuro y las aulas  
Horas totales: 40
- 2024-2024** Cursos de corta duración  
Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais, Brasil  
Título: VII Curso de Introdução - Nanotecnologia & Nanotoxicologia  
Horas totales: 24
- 2024-2024** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Prevención de incendios y evacuación, seguridad básica en los laboratorios y primeros auxilios básicos en los laboratorios  
Horas totales: 8
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
Universidade Estadual da Regiao Tocantina do Maranhao , Paraguay  
Título: Ecotoxicología, biomonitoreamiento y biotecnología aplicada a la calidad ambiental  
Horas totales: 40
- 2020-2020** Cursos de corta duración  
Tecnológico de Monterrey, University of California, Irvine, Estados Unidos  
Título: Iniciación y Planificación de Proyectos  
Horas totales: 8
- 2020-2021** Cursos de corta duración  
The Johns Hopkins University, Estados Unidos  
Título: Chemicals and Health  
Horas totales: 18
- 2020-2020** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Introducción a la edición genómica por CRISPR/CAS  
Horas totales: 15
- 2018-2018** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay  
Título: Charlas de Ficología - Segunda Edición  
Horas totales: 6  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Ficología;
- 2017-2017** Cursos de corta duración  
Universidad Nacional de Asunción - Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay  
Título: Cómo proteger y transferir mis resultados de investigación e invención  
Horas totales: 2  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, ;
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Herpetofauna del Paraguay y manejo de colecciones científicas  
Horas totales: 15  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, herpetología;
- 2015-2015** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay  
Título: Introducción a la Etnobotánica. Aspectos metodológicos y su aplicación en la investigación  
Horas totales: 6  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Etnobotánica;
- 2015-2015** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Introducción a la morfología y taxonomía de musgos pleurocarpicos  
Horas totales: 6  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Musgos ;
- 2025** Encuentros I Jornada de Ciencias en Animales de Laboratorio del Paraguay  
Asociación de Ciencias en Animales de Laboratorio en Paraguay, Paraguay
- 2024** Encuentros V Jornadas Paraguayas de Botánica  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2020** Encuentros Jornada de Redacción Científica  
Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay

- 2019 Encuentros Semana de la Ciencia  
Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
- 2019 Encuentros Bienal Científica Internacional UNICAN  
Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
- 2018 Encuentros Primeras Jornadas Paraguayas de Biotecnología y sus Aplicaciones  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Biotecnología;
- 2018 Encuentros III Jornadas Paraguayas de Botánica  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
- 2015 Encuentros II Jornadas Paraguayas de Botánica  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
- 2024 Otros ¿Pueden las nuevas tecnologías acelerar los procesos de inclusión educativa?  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2024 Otros XV JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN  
Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2021 Otros Best Practices for Cell Culture  
American Type Culture Collection, Estados Unidos
- 2018 Otros Pasantía en el Laboratorio de Biotecnología  
Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay
- 2016 Otros Pasantía Laboratorio Hidrobiología  
Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, hidrobiología;
- 2016 Otros Pasantía Laboratorio de Calidad de agua  
Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ;
- 2013 Otros Programa de estudios de idioma inglés  
Centro Cultural Paraguay Americano, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lenguajes Específicos, Inglés;
- 2024 Seminarios Camino al II Congreso Paraguayo de Biotecnología:  
Impulsando soluciones para la Salud Global  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2019 Seminarios Genómica y Salud  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2021 Simposios Biotecnología y sus aplicaciones desde un enfoque multidisciplinario  
Sociedad Científica de Estudiantes de Ingeniería Química, Ambiental, Alimentos y Petroquímica , Bolivia
- 2025 Talleres Ciencia Abierta: "Talleres Especializados para Comprenderla y Aplicarla  
Centro de Información Científica del Conacyt, Paraguay
- 2025 Talleres Taller sobre uso de herramientas de inteligencia artificial  
para el diseño, la implementación y la evaluación de proyectos  
Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2024 Talleres ECOTOXICIDAD DE MUESTRAS AMBIENTALES  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2021 Talleres Revisión de la Literatura y Análisis Bibliométrico  
Instituto Desarrollo, Paraguay
- 2020 Talleres Desafíos de las infecciones virales con impacto en la salud, un enfoque multidisciplinario  
Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;
- 2017 Talleres Salud Ocupacional  
Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay
- 2017 Talleres Inducción de mutaciones para el mejoramiento genético de cultivos  
Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
- 2017 Talleres Infraestructura de la Calidad para el Sistema de Evaluación de Conformidad  
Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción - FaCEN

Actuación Profesional

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

Vínculos con la Institución

2021 - 2023

**Co-Investigador**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Evaluación de los efectos sobre el comportamiento de ratones del extracto de té comerciales combinados con una bebida alcohólica

Actividades

8/2021 - 12/2023 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA  
**Evaluación de los efectos sobre el comportamiento de ratones del extracto de té comerciales combinados con una bebida alcohólica**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: Segovia, EA; Paredes, K.;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:

2021 - 2021

**Co-Investigador**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Genotoxicidad y citotoxicidad de extracto acuoso de Plantago tomentosa L. (llantén).

Actividades

1/2021 - 12/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA  
**Genotoxicidad y citotoxicidad de extracto acuoso de Plantago tomentosa L. (llantén).**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: Segovia, EA; Paredes, K.;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:

2021 - 2021

**Co-Investigador**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Efectos citogenéticos del extracto de Guazuma ulmifolia en células de sangre periférica humana. Financiación: fondos Rectorado-UNA.

Actividades

1/2021 - 12/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA  
**Efectos citogenéticos del extracto de Guazuma ulmifolia en células de sangre periférica humana**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: Segovia, EA; Paredes, K.;Villalba, D.;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:

2020 - 2021

**Iniciación Científica**

C. Horaria: **25**

Actividades

3/2017 - 12/2020 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA  
**Cianotoxinas en las aguas superficiales eutróficas del lago ypacarai en diferentes periodos estacionales y su potencial efecto mutagénico**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: Benítez, G.; Segovia, EA; Paredes, K.;Villalba, D.;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:

8/2018 - 12/2018 Proyecto de Investigación y Desarrollo  
**Evaluación del potencial hipoglucemiante y genotóxico de Guazuma ulmifolia, planta de uso medicinal en la fitoterapia alternativa**  
 Participación: Otros  
 Integrantes: Segovia, EA; Paredes, K.;  
 Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:

2017 - 2020	<b>Pasante iniciación científica</b>	C. Horaria: <b>25</b>
<i>Actividades</i>		
8/2017 - Actual	Líneas de Investigación, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA <b>Genética Toxicológica y Teratogénesis</b> Participación: Otros Integrantes: Segovia, EA; Paredes, K.; Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Genética Toxicológica y Teratogénesis;	
8/2017 - 12/2020	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA <b>Efectos teratogénicos y tóxicos, en modelos biológicos e in vitro, de plantas medicinales utilizadas por pobladores de una comunidad del Paraguay</b> Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Segovia, EA; Paredes, K.; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos:	

**Colegio de la Asunción - CA**

*Vínculos con la Institución*

2021 - 2025	<b>Docente</b>	C. Horaria: <b>10</b>
Otras Informaciones: Ciencias Naturales, Biología, Laboratorio, Investigación		

**Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA**

*Vínculos con la Institución*

2019 - 2019	<b>Ayudante de profesor en clases prácticas</b>	C. Horaria: <b>2</b>
Otras Informaciones: Materia: Biología Aplicada, Ingeniería ambiental - Clases prácticas sobre el uso del microscopio y observación de cariotipo.		

**Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción - FaCEN**

*Vínculos con la Institución*

2024 - Actual	<b>Encargado de Laboratorio</b>	C. Horaria: <b>20</b>
---------------	---------------------------------	-----------------------

**Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo - UTCD**

*Vínculos con la Institución*

2021 - 2023	<b>Docente</b>	C. Horaria: <b>5</b>
Otras Informaciones: Genética y Mejoramiento Animal		

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

.

**Producción Técnica**

Organización de eventos

- 1 Paredes, K. Jornada de Redacción Científica, 2020. (Otro)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA
- 2 Paredes, K. XIV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2020. (Otro)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.  
 Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Asunción - Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica  
 Duración: 1 semana. Ciudad: San Lorenzo.
- 3 Paredes, K. XIII JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, 2019. (Otro)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: UNA. Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus UNA . Ciudad: Asunción.

Cursos de corta duración dictados

## 1 Paredes, K.; Caballero, H.; Segovia, EA; Tecnicatura de STEAM, 2020. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Ciudad: Coronel Oviedo.

## Producción Bibliográfica

### Trabajos en eventos

#### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Paredes, K.; Segovia, EA; Benítez, JA; **Uso del modelo de embriones Danio rerio en la evaluación de la toxicidad de extractos de plantas medicinales.** In: 3ra Edición del Congreso Internacional de Ciencia, Tecnología y Sociedad., 2024 2025. Medio: Internet.
- 2 Paredes, K. **Evaluación de los efectos del extracto de té comerciales con cáñamo, combinados con una bebida alcohólica, sobre el comportamiento de ratones.** In: XVI Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA San Juan Bautista, Misiones 2022.
- 3 Paredes, K.; Benítez, JA; Jiménez, F.; Rotela, Y.; Segovia, EA; **Efectos tóxicos del extracto acuoso de Aloysia polystachya en embriones de Danio rerio.** In: XII Congreso de Mutagénesis, Teratogénesis y Carcinogénesis Ambiental, 2021 México **Memorias del XII congreso ALAMCTA VIRTUAL. 2021.** Medio: Internet.
- 4 Alcaraz, P.; Piraino, P.; Perez, C.; Stanley, R.; Paredes, K.; **Pollen aeroallergens in Asunción-Paraguay and metropolitan area: a 3 years survey.** In: EAACI HYBRID CONGRESS, 2021 Madrid European Academy of Allergy & Clinical Immunology. 2021. Medio: Internet.
- 5 Paredes, K.; Nakayama, H.; Caridad, M.; Segovia, EA; **Evaluación in vivo del efecto citotóxico de los extractos acuosos de dos variedades mutantes de Hibiscus sabdariffa.** In: II Simposio Latinoamericano de Aplicaciones Nucleares en la Agricultura, 2020 Quito, Ecuador II Simposio Latinoamericano de Aplicaciones Nucleares en la Agricultura. 2020.
- 6 Caballero, H.; Paredes, K.; Ibarra, P.; Segovia, EA; **Evaluación del efecto mutagénico del extracto acuoso de Ambrosia tenuifolia mediante Allium test.** In: XV Congreso de la Asociación de Estudiantes de Biología de Chile, 2020 Libro Resumen del Congreso de la Asociación de Estudiantes de Biología de Chile 2020. 2020. Medio: Internet.
- 7 Paredes, K.; Segovia, EA; Ibarra, P.; **EVALUACIÓN DEL POTENCIAL GENOTÓXICO DEL EXTRACTO ACUOSO DE ALLOPHYLUS EDULIS MEDIANTE EL ENSAYO DE MICRONÚCLEO EN RATONES.** In: ALAG, 2019 Mendoza, Argentina 2019. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Genética toxicológica; Medio: Otros.
- 8 Paredes, K.; Segovia, EA; Ibarra, P.; López, T.; **Lethal effect of the aqueous and ethanolic extracts of Ambrosia tenuifolia Spreng in the embryous development of Danio rerio .** In: XI Congreso Latinoamericano de Mutagenesis, Carcinogenesis y Teratogenesis Ambiental, 2019 Asunción, Paraguay 2019. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Teratogénesis; Medio: Otros.
- 9 Benítez, JA; Paredes, K.; Segovia, EA; Ibarra, P.; López, T.; **STUDY OF Matricaria chamomilla L. BY ACUTE TOXICITY TEST WITH ZEBRAFISH EMBRYOS.** In: XI Congreso Latinoamericano de Mutagenesis, Carcinogenesis y Teratogenesis Ambiental, 2019 Asunción, Paraguay 2019. Medio: Otros.

### Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Paredes, K. **MICROPLASTICS: TINY STUFF, BIG THREAT TO FRESHWATER ECOSYSTEMS** , *Ciência Animal* , v. v.34 f: n.2, p. 20-29, 2024. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0104-3773
- 2 Segovia, EA; Paredes, K.; **(RELEVANTE) Effect of Ambrosia tenuifolia Spreng on Danio rerio embryo and human cells in vitro** , *Tropical Journal of Natural Product Research*, 2024. Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2616-0684
- 3 Benítez, JA; Paredes, K.; Ibarra, P.; Franco de Diana D; López, T.; Segovia, EA; **(RELEVANTE) Actividad embriotóxica de los extractos acuosos de Allophylus edulis y Matricaria recutita en pez cebrá**, *Revista de Toxicología*, 2023. ISSN/ISBN: 0212-7113
- 4 Caballero, H.; Paredes, K.; Ibarra, P.; Franco de Diana D; Segovia, EA; **(RELEVANTE) Toxicidad del extracto acuoso de Sida cordifolia L. mediante el ensayo de micronúcleo en ratones**, *Steviana*, 2022. ISSN/ISBN: 2077-8430
- 5 Yaluff, G.; Paredes, K.; Segovia, EA; Piris, G.; Ramond, F.; López, T.; **(RELEVANTE) EVALUACION GENOTOXICA DE LAS MOLECULAS CON EFECTO TRIPANOCIDA Y LEISHMANICIDA cantin-6-ona y 5-metoxicantin-6-ona EN CELULAS DE MEDULA OSEA DE RATONES**, *Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud*, 2020. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia , Genética Toxicológica; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1812-9528

- 6 Paredes, K.; Nakayama, H.; Caridad, M.; Segovia, EA; (RELEVANTE) Evaluación in vivo del efecto genotóxico y citotóxico de los extractos acuosos de dos variedades mutantes de *Hibiscus sabdariffa* L., *Avances en Ciencias e Ingenierías*, 2020.

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2528-7788

#### Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 Paredes, K.; Musi, C.; Ibarra, P.; Schinini, A.; Segovia, EA; Efecto teratogénico del extracto acuoso de hojas de *Allophylus edulis* (A. St.-Hill) en el modelo murino *Mus musculus*, *Investigaciones y Estudios de la UNA*, v. 12, 2021.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

- 2 Paredes, K. (RELEVANTE) Efecto teratogénico del extracto acuoso de *Matricaria recutita* L. en el modelo murino *Mus musculus*, *Steviana*, 2021.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2304-2907

## Evaluaciones

### Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2025 - 2025 **Financiamiento de Estancias de Investigación - Cuarta Convocatoria (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5.

### Evaluación de Eventos

- 2025 **XIX Jornadas de Jóvenes Investigadores e Innovadores (Paraguay)**

Observaciones: Jurado evaluador

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### En Marcha

#### Iniciación a la investigación

- 1 **Ismael Llano, - Tutor Único o Principal - Actividad embriotóxica de los extractos acuosos de dos especies del género *phoradendrom* en pez cebra, 2025**

Trabajo de Iniciación a la investigación (Licenciatura en Biología), FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

- 2 **Ruth Rodríguez, - Tutor Único o Principal - Efecto teratogénico de plantas medicinales utilizadas tradicionalmente en Paraguay sobre embriones de *Danio rerio*, 2025**

Trabajo de Iniciación a la investigación (Licenciatura en Ciencias Mención Biología), FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

## Otras Referencias

### Presentaciones en eventos

- 1 **Encuentro - Genotoxicidad del extracto de *Kyllinga Odorata*, 2025, Paraguay**

Nombre: X Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

- 2 **Congreso - Determinación de la dosis letal media del extracto acuoso de *Ambrosia tenuifolia* Spreng en embriones de *Danio rerio*., 2024, México**

Nombre: ALAG 2024 - XIX Congreso Latinoamericano de Genética. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Genética

- 3 **Congreso - Ponencia: "Uso del modelo de embriones *Danio rerio* en la evaluación de la toxicidad de extractos de plantas medicinales", 2024, México**

Nombre: 3ra Edición del Congreso Internacional de Ciencia, Tecnología y Sociedad. Tipo de Participación: Expositor oral

- 4 **Congreso - XII Congreso de Mutagénesis, Teratogénesis y Carcinogénesis ambiental - Expositor oral - Toxic effects of the aqueous extract of *Aloysia polystachya* in embryo of *Danio rerio*, 2021, México**

Nombre: XII Congreso de Mutagénesis, Teratogénesis y Carcinogénesis ambiental. Tipo de Participación: Expositor oral

- 5 **Otra - IV Jornadas Paraguayas de Botánica, 2021, Paraguay**

Nombre: IV Jornadas Paraguayas de Botánica. Tipo de Participación: Poster

- 6 **Encuentro - XV Jornadas de jóvenes investigadores de la Universidad Nacional de Asunción - Expositor oral, 2021, Paraguay**

Nombre: XV Jornadas de jóvenes investigadores de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral

- 7 **Otra - Ciclo de charlas por el Mes del Biólogo, 2020, Paraguay**

Nombre: Mes del Biólogo. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación de Estudiantes de Biología del Paraguay

- 8 **Encuentro - Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción - Póster, 2020, Paraguay**

Nombre: Jornada de Jóvenes Investigadores. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Asunción - Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

- 9 **Encuentro - Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción - Expositor Oral, 2020, Paraguay**

Nombre: Jornada de Jóvenes Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Asunción - Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

- 10 Otra - Conferencia: Genética toxicológica, ensayo de aberraciones cromosómicas in vitro, 2020, Paraguay**  
 Nombre: Semana de la Ciencia de CEMIT. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas
- 11 Congreso - XI Congreso Latinoamericano de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental, 2019, Paraguay**  
 Nombre: XI Congreso Latinoamericano de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Mutagénesis Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental
- 12 Congreso - XX Congreso Latinoamericano de alergia, asma e inmunología , 2019, Paraguay**  
 Nombre: XX Congreso Latinoamericano de alergia, asma e inmunología . Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Latinoamericana de alergia, asma e inmunología
- 13 Congreso - XVII Congreso Latinoamericano de Genética, 2019, Argentina**  
 Nombre: XVII Congreso Latinoamericano de Genética. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Genética
- 14 Encuentro - Bienal Científica Internacional, 2019, Paraguay**  
 Nombre: Bienal Científica Internacional UNICAN. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Canindeyú
- 15 Encuentro - III Jornadas Paraguayas de Botánica - Póster, 2018, Paraguay**  
 Nombre: III Jornadas Paraguayas de Botánica. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

## Indicadores

<b>Producción Técnica</b>	<b>4</b>
Organización de eventos	3
Otro	3
Cursos de corta duración dictados	1
Otro	1
<b>Producción Bibliográfica</b>	<b>17</b>
Trabajos en eventos	9
Resumen	9
Artículos publicados en revistas científicas	8
Completo en revistas arbitradas	6
Completo en revistas NO arbitradas	0
Resumen	2
<b>Tutorías</b>	<b>2</b>
En Marcha	2
Iniciación a la investigación	2
<b>Evaluaciones</b>	<b>2</b>
Convocatorias Concursables	1
Eventos	1
<b>Otras Referencias</b>	<b>15</b>
Presentaciones en eventos	15