



**Antonia Karina Galeano Ruiz Diaz**

Bioquímica		
Nombre en cita de los bibliográficos: Galeano A,		Sexo: Femenino
Nacido el 13-06-1992 en Julian Augusto Saldívar, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.		

**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: **agaleano@qui.una.py**  
 Telefono: **+595982793774**

**Áreas de Actuación**

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Inmunología

**Formación Académica/Titulación**

<b>2024-En Marcha</b>	Doctorado - Ciencias Biomoleculares Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: EFECTO DEL EXTRACTO BRUTO Y LA FRACCIÓN MAYORITARIA DEL ANNONA EMARGINATA "ARATIKU'Í" EN MODELO DE ARTRITIS REUMATOIDE INDUCIDO CON ADYUVANTE FREUND EN RATONES Tutor: María del Carmen Hellión Becario de: CONACYT, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;
<b>2019-2020</b>	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria Facultad de Ingeniería, Paraguay, Año de Obtención: 2020 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica Universitaria;
<b>2017-2021</b>	Maestría - Ciencias Químico-Biológica Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Evaluación de la actividad hepatoprotectora de <i>Allopylus edulis</i> en ratones , Año de Obtención: 2021 Tutor: María Luisa Kennedy Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología Molecular;
<b>2010-2015</b>	Grado - Bioquímica Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Evaluación del efecto del extracto bruto de <i>Dorstenia brasiliensis</i> (taropé) sobre la nefritis inducida por gentamicina en ratones, Año de Obtención: 2015 Tutor: Derlis Alcides Ibarrola Díaz Sitio web de la tesis/disertación: Catálogo bibliográfico de la UNA Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Evaluación de actividad biológica de plantas medicinales;

**Formación Complementaria**

<b>2023</b>	Congresos 55th Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología ;
<b>2022</b>	Congresos ExpoBioteriosHybrid BIENESTAR ANIMAL & EXPERIMENTACIÓN, España

- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;  
Congresos Congreso "Semana del Bioquímico" (Conferencias y talleres)  
Asociación de Estudiantes de Bioquímica del Paraguay , Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2017** Congresos IX Congreso de Ciencias Químicas  
Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Actividad farmacológicas de plantas;
- 2014** Congresos Segundo Congreso de Bioquímicos de NEA  
Colegio de Bioquímicos de la Provincia de Corrientes, Argentina  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2013** Congresos IV Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas  
Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Charlas para las diferentes áreas de las Ciencias Químicas;
- 2011** Congresos I Congreso Sudamericano de Estudiantes de Química-III Congreso Paraguay de Estudiantes de Química  
Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Charlas para las diferentes áreas de las Ciencias Químicas ;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
WERFEN ESPAÑA, S.A.U., España  
Título: Hepatopatía AI260  
Horas totales: 1  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Inmunología Clínica;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
WERFEN ESPAÑA, S.A.U., España  
Título: Enfermedad Celiaca AI250  
Horas totales: 1  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Inmunología clínica;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
Episkin Academy, Brasil  
Título: AVALIAÇÃO DA IRRITAÇÃO DÉRMICA IN VITRO EM MODELO DE EPIDERMIS HUMANA RECONSTITUÍDA  
Horas totales: 3  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o todo el org, ;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
Confederación Latinoamericana de Bioquímica Clínica , Argentina  
Título: Diagnóstico de Enfermedades Autoinmunes por el Laboratorio  
Horas totales: 30  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Inmunología ;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
ACLABORATORIO, Perú  
Título: El laboratorio clínico en las enfermedades autoinmunes  
Horas totales: 8  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Inmunología Clínica;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
Fundacion WIENER LAB, Argentina  
Título: Autoanticuerpos en la Práctica Clínica: Autoinmunidad y enfermedades autoinmunitarias  
Horas totales: 40  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Inmunología ;
- 2020-2020** Cursos de corta duración  
GMigliarino Consultores , Argentina  
Título: Intervalo de medición y límites bajos (Virtual)  
Horas totales: 20

- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Gestión de calidad en laboratorios;  
Cursos de corta duración  
GMigliarino Consultores , Argentina  
Título: Especificaciones de Desempeño analítico (Requisitos de la Calidad)  
Horas totales: 20
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Gestión de calidad en laboratorios;  
Cursos de corta duración  
GMigliarino Consultores , Argentina  
Título: Verificación por parte del usuario de la precisión y estimación del sesgo  
Horas totales: 72
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Gestión de calidad en laboratorios;  
Cursos de corta duración  
Consenso Internacional sobre Patrones de Anticuerpos Antinucleares (ANA), Estados Unidos  
Título: MODULE 1: INTRODUCTION TO ICAP  
Horas totales: 1
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Inmunología ;  
Cursos de corta duración  
Centro de Información Científica del Conacyt , Paraguay  
Título: Programa de Aprendizaje del Idioma Inglés  
Horas totales: 45
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lenguajes Específicos, English;  
Cursos de corta duración  
Centro de Inovação e Ensaios Pré-Clínicos, Brasil  
Título: AVALIAÇÃO DA PERMEABILIDADE INTESTINAL IN VITRO ATRAVÉS DE CÉLULAS CACO-2 (teórico-práctico)  
Horas totales: 40
- 2019-2019**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Ensayos farmacológicos de fase pre-clínica;  
Cursos de corta duración  
Instituto de Investigacion de Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay  
Título: Resistencia a insecticidas en Aedes aegypti: mecanismos, detección, vigilancia e investigación.  
Horas totales: 20
- 2019-2019**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología, Salud Publica. ;  
Cursos de corta duración  
Universidad Nacional de Asunción - Facultad Politécnica, Paraguay  
Título: Estrategias Didácticas Innovadoras  
Horas totales: 20
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica innovadora;  
Cursos de corta duración  
Instituto de Investigacion de Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay  
Título: Curso-Taller (Teórico-Práctico) "Desarrollo de medicamentos tripanosomicidas"  
Horas totales: 40
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Ensayos farmacológicos pre-clínicos;  
Cursos de corta duración  
Aula Virtual Bioterio, Argentina  
Título: Curso de Introducción al Uso de Animales de Experimentación  
Horas totales: 20
- 2014-2014**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Animales de Laboratorio;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
Título: Curso de Patente de Invención  
Horas totales: 6
- 2023**  
Encuentros VII Encontro de Ciência e Tecnologia em Plantas Mediciniais e XVI Ciclo de Palestras em Plantas Mediciniais, Aromáticas e Condimentares  
NEMAC - Núcleo de Estudos em Plantas Mediciniais Aromáticas e Condimentares NEPRON - Núcleo de Estudos em Produtos Naturais, Brasil

- 2022** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Plantas Medicinales, Aromáticas y Especies;  
 Encuentros VII Encuentro de Investigadores  
 Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
- 2024** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;  
 Otros ExpoBioterios Hybrid (EBH)  
 Universidad Costa Rica, Costa Rica
- 2023** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Animales de laboratorio;  
 Otros Pre-course: Learning the Discovery and Development Process of New Drugs and Medicines with the Screener Educational Game  
 Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental, Brasil
- 2023** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;  
 Otros Becas de Investigación - Segunda convocatoria  
 Laboratorio de Produtos Naturais del Instituto de Farmacología y Biología Molecular, Universidade Federal de São Paulo, Brasil
- 2023** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;  
 Otros "1RA JORNADA CIENTÍFICA - CHACO INTERNACIONAL S.A. / THERMOFISHER SCIENTIFIC  
 Chaco Internacional S.A., Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, ;  
 Otros Webinar "Lupus eritematoso y diversidad serológica de los anticuerpos anti-DNA"  
 WERFEN ESPAÑA, S.A.U., España
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Inmunología ;  
 Otros Jornada de Capacitación 2018 dirigido a: Docentes, auxiliares de la enseñanza  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica;  
 Otros II Jornada de Innovación Docente de la UNA 2018  
 Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica innovadora;  
 Otros I Jornada de Enfermedad Emergente-Reemergentes y Desatendidas  
 II Jornada Paraguaya de Micología  
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Microbiología;  
 Otros Webinar "Fundamento de diseño experimental y tamaño de la muestra"  
 Aula Virtual Bioterio, Argentina
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;  
 Otros Charla "Virus Respiratorios-Diagnóstico molecular"  
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;  
 Otros Diagnóstico de epidemiología molecular.  
 Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Epidemiología;  
 Otros Nuevas Fórmulas en el Cálculo Renal  
 Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;  
 Otros II Foro Farmacéutico: Análisis y Situación actual del Dextrometorfano en Paraguay  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;  
 Otros Citometría de flujo y sus aplicaciones oncológicas  
 Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;  
 Otros Japón: ¿Chernobyl en cámara lenta?  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Historia;  
 Otros Charla "Lucha contra el Dengue"  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2010** Otros II Ateneo de la carrera de Bioquímica  
 Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2010** Otros Medicina basada en la evidencia  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2023** Seminarios II SEMINARIO NACIONAL SOBRE RIGOR CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO EN INVESTIGACIONES ACADÉMICAS  
 Programa Universitario de Becas para la Investigación Andrés Borgognon Montero - PUBIABM, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Ciencias básicas;
- 2017** Seminarios Jornada de Capacitación en Líquidos Extravasculares  
 Sociedad Paraguaya de Parasitología, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2014** Seminarios II Jornada Nacional de Estudiantes de Bioquímica  
 Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2022** Simposios II Simpósio Sul-Brasileiro de Farmacognosia  
 Sociedade Brasileira de Farmacognosia, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacognosia;
- 2021** Simposios XIII Simpósio Brasileiro de Farmacognosia  
 Sociedade Brasileira de Farmacognosia, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacognosia;
- 2023** Talleres Taller: Elaboración de proyectos implementados de innovación de la docencia" - Modalidad virtual  
 UNA Innova de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Innovación docente;
- 2019** Talleres Gestión de Calidad y Buenas Prácticas de Laboratorio  
 Confederación Latinoamericana de Bioquímica Clínica, Argentina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Calidad en el laboratorio;
- 2018** Talleres Curso-Taller Desarrollo de medicamentos tripanosomicidas (Teórico-Práctico)  
 Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Medicina Tropical;
- 2014** Talleres Jornada de Sensibilización de atención a personas con discapacidad  
 Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Sociología, ;
- 2014** Talleres Curso práctico de Extracción Sanguínea y Bioseguridad en el marco de la Semana del Bioquímico  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;

## Idiomas

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

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

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

## Actuación Profesional

**Díaz Gill Medicina Laboratorial - DG**

**Vínculos con la Institución**

 2016 - 2021 **Bioquímica**

 C. Horaria: **48**

Otras Informaciones: Otra informaci&amp;oacute;n

**Actividades**

- 1/2020 - 2/2021 Servicio Técnico Especializado, Laboratorio Díaz Gill, Díaz Gill Medicina Laboratorial  
 Servicio realizado: Profesional Bioquímica: coberturas de vacaciones en el Departamento de Inmunología y guardias nocturnas. Obs.: carga horaria depende de cantidad de guardias asignadas por semana.
- 5/2016 - 1/2018 Servicio Técnico Especializado, Laboratorio Diaz Gill, Díaz Gill Medicina Laboratorial  
 Servicio realizado: Desempeño principal: Departamento de Inmunología y Procedimientos especiales. Además me desempeñé en el departamento de química clínica, microbiología, uri-análisis, parasitología, hematología y toxicología (drogas de abuso).

**Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción - FCQ, UNA**
**Vínculos con la Institución**

 2024 - Actual **Auxiliar de la enseñanza II de Farmacología**

 C. Horaria: **6**

Otras Informaciones: 10 horas de docencia y 8 horas de gestión que serán asignadas para la realización del Doctorado

**Actividades**

- 7/2017 - Actual Docencia/Enseñanza, Bioquímica - Farmacia  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -JTPA de Fisiología Humana, Farmacología II  
 -JTPA Farmacología I y Fisiopatología humana
- 5/2022 - 10/2022 Docencia/Enseñanza, Farmacia  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Docente invitado, cátedra de Farmacología I  
 -Docente invitado, cátedra de Farmacología II
- 9/2022 - 9/2022 Docencia/Enseñanza, Carrera de Nutrición  
 Nivel: Grado
- 2/2015 - 7/2015 Docencia/Enseñanza, Bioquímica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ayudante categoría C: Inmunología clínica
- 7/2014 - 12/2014 Docencia/Enseñanza, Carrera de Bioquímica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ayudante categoría C; Farmacología
- 2/2022 - 11/2022 Extensión, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
 Actividad de extensión realizada: Participación como docentes en los programas y proyectos de Extensión Universitaria durante el Primer y Segundo Semestre del año 2022.
- 10/2021 - 12/2021 Extensión, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas  
 Actividad de extensión realizada: PPC- Campaña de concienciación de la importancia de los estudios universitarios J.A.S.
- 10/2021 - 12/2021 Extensión, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
 Actividad de extensión realizada: PCET- Divulgación científica de trabajos de investigación
- 11/2018 - 1/2019 Extensión, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas  
 Actividad de extensión realizada: Prestación de servicio - Veedores en el proceso de ADMISIÓN 2019
- 10/2018 - 10/2018 Extensión, Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Ciencias Químicas  
 Actividad de extensión realizada: Taller de escritura científica - Semana del Bioquímico
- 4/2018 - 8/2018 Extensión, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas  
 Actividad de extensión realizada: Jornada de capacitación
- 7/2015 - 12/2015 Pasantía, Departamento de Farmacología, Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Ciencias Químicas  
 Pasantía realizada: Búsqueda bibliográfica y ensayos biológicos para el desarrollo de tesis de grado
- 2/2015 - 6/2015 Pasantía, Laboratorio Externo de Análisis clínicos, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas  
 Pasantía realizada: Pasantía extracurricular en las áreas de hematología, uroanálisis, parasitología y química clínica

2024 - Actual	<b>Encargado de cátedra de Animales de laboratorio</b>	C. Horaria: <b>2</b>
	Otras Informaciones: Cátedra optativa para las carreras de Bioquímica y Farmacia	
2024 - Actual	<b>Estudiante de doctorado</b>	C. Horaria: <b>40</b>
	Otras Informaciones: Becaria de CONACYT, para el Doctorado en Ciencias Biomoleculares	
2022 - Actual	<b>Docente Investigador II</b>	C. Horaria: <b>16</b>
	Otras Informaciones: Las 16 horas de Docente Investigador serán asignados para la realización del Doctorado.	

**Actividades**

11/2017 - 3/2022	Líneas de Investigación, Dpto. de Farmacología, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas <b>Allophylus edulis</b> Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Evaluación de la actividad de Allophylus edulis (Tesis de maestría) Integrantes: Galeano A.; Kennedy M.; Campuzano-Bublitz M.;	
12/2019 - 3/2021	Líneas de Investigación, Dpto. de Farmacología, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas <b>PIN-15-373</b> Participación: Integrante del Equipo Descripción: Evaluación de la influencia del extracto de Prosopis ruscifolia Griseb (viñal) sobre la dislipidemia diabética en ratones Integrantes: Campuzano-Bublitz M.; Centurión J.; Galeano A.; Kennedy M.; Diarte M.; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;	
2/2016 - 12/2019	Líneas de Investigación, Departamento de Farmacología, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción <b>14-INV 325</b> Participación: Integrante del Equipo Descripción: Evaluación de la actividad hepatoprotectora y nefroprotectora del extracto bruto de Baccharis crispa (Jaguarete ka´a) y Dorstenia brasiliensis (Taropé) en ratones Integrantes: Ibarrola D.; Arrúa W.; Galeano A.; Hellión-Ibarrola M.; Kennedy M.; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;	
12/2019 - 3/2019	Líneas de Investigación, Dpto. de Farmacología, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas <b>PINV 15-378</b> Participación: Integrante del Equipo Descripción: Evaluación de la actividad Hepatoprotectora y Nefroprotectora de Prosopis ruscifolia en ratones Integrantes: Kennedy M.; Soverina S.; Galeano A.; Campuzano-Bublitz M.; Coronel C.; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;	

2020 - 2022	<b>Docente Investigador Ad Honorem</b>	C. Horaria: <b>10</b>
	Otras Informaciones: En el Departamento de Farmacología dependiente de la Dirección de Investigación	

**Actividades**

3/2022 - 5/2022	Extensión, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción Actividad de extensión realizada: PPC - Semilleros de las Ciencias Químicas - Químicamente 2022 - Semana académica	
-----------------	--	--

2016 - 2016	<b>Docente</b>	C. Horaria: <b>4</b>
	Otras Informaciones: Jefe de Trabajo Práctico de Química Orgánica	

**HOSPITAL NACIONAL DE ITAUGUA - HNI**

Vínculos con la Institución

2021 - 2023	<b>Bioquímica</b>	C. Horaria: <b>21</b>
-------------	-------------------	-----------------------

Otras Informaciones: Profesional de Cobertura de vacaciones

#### Actividades

1/2023 - 3/2023	Servicio Técnico Especializado, Laboratorio del Hospital Nacional de Itaguá, HOSPITAL NACIONAL DE ITAUGUA Servicio realizado: Cobertura de vacaciones en el área de Inmunología
1/2022 - 2/2022	Servicio Técnico Especializado, Laboratorio del Hospital Nacional de Itaguá, HOSPITAL NACIONAL DE ITAUGUA Servicio realizado: Cobertura de vacaciones en el área de Inmunología
7/2021 - 7/2021	Servicio Técnico Especializado, Laboratorio clínico del Hospital Nacional de Itaguá, HOSPITAL NACIONAL DE ITAUGUA Servicio realizado: Cobertura de vacaciones en el área de Biología Molecular

2015 - 2015 **Pasante**

C. Horaria: 30

Otras Informaciones: Otra informaci&oacute;n

#### Actividades

7/2015 - 12/2015	Pasantía, Laboratorio clínico, HOSPITAL NACIONAL DE ITAUGUA Pasantía realizada: Pasantía Profesional, que incluía una guardia diurna de 10 horas los fines de semana (rotativo).
------------------	---

## Producción Técnica

## Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- Funes-Rivera F.; Kennedy M.; Galeano A.; Funes P.; Campuzano-Bublitz M.; (RELEVANTE) El extracto metanólico de hojas de Bauhinia forficata redujo el nivel de creatinina sérica y previno la elevación de las enzimas hepáticas en ratones expuestos a gentamicina y acetaminofén: un estudio exploratorio, Investigações em Ensino de Ciências, v. 20 f: 1, p. 64-82, 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1518-8795  
Palabras Clave: Bauhinia forficata; creatinina; enzimas hepáticas;
- Arrúa W.; Kennedy M.; Galeano A.; (RELEVANTE) Efectos adversos asociados a las vacunas COVID-19 en funcionarios y estudiantes de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA, año 2021, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 28 f: 1, p. 71-83, 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123  
Palabras Clave: Vacunas; COVID-19; Efectos adversos;
- Galeano A.; Funes-Rivera F.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; (RELEVANTE) Ethanolic Extract of Allophylus edulis Leaves Attenuates Gentamicin-Induced Acute Nephritis in Mice, Brazilian Archives of Biology and Technology, v. 66 f: spe, 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1516-8913  
Palabras Clave: Allophylus edulis; Nephritis;
- Taboada T.; Alvarenga N.; Galeano A.; Arrúa W.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; (RELEVANTE) In Vivo Antidepressant-Like Effect Assessment of Two Aloysia Species in Mice and LCMS Chemical Characterization of Ethanol Extract, Molecules, v. 27 f: 22, 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1420-3049  
Palabras Clave: Aloysia virgata var. platyphylla; Aloysia gratissima var. gratissima; depression; tail suspension test; forced swimming test;
- Galeano A.; Centurión J.; Soverina S.; Mereles L.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; (RELEVANTE) In vitro antioxidant capacity and in vivo hepatoprotective effect of Allophylus edulis leaf extract, Biomedical and Biopharmaceutical Research, v. 19 f: 1, p. 181-192, 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2182-2379  
Palabras Clave: Allophylus edulis; hepatoprotective;; acetaminophen; liver enzymes markers; antioxidant capacity;
- Centurión J.; Galeano A.; Kennedy M.; Campuzano-Bublitz M.; (RELEVANTE) Modelos murinos utilizados en la investigación de la Diabetes mellitus, CON CIENCIA , v. 10 f: 2, p. 53-68, 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-0265



Palabras Clave: Modelos murinos; diabetes;

- 7 Galeano A.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; (RELEVANTE) Modelos in vitro utilizados para predecir hepatotoxicidad de medicamentos en la fase pre-clínica, REVISTA CON-CIENCIA, v. 9 f: 2, p. 50-66, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-0265  
 Observaciones: Review
- 8 Velázquez A.; Diarte M.; Galeano A.; Burgos-Edwards A.; Alvarenga N.; Heinichen O.; Montalbetti Y.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; Hellión-Ibarrola M.; Ibarrola D.; (RELEVANTE) Hepatoprotective activity of Dorstenia brasiliensis against acute hepatitis induced by acetaminophen and carbon tetrachloride in mice, International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research, v. 12 f: 12, p. 6384-6392, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0975-8232  
 Palabras Clave: Dorstenia brasiliensis; Transaminases; Liver; Carbon tetrachloride; Acetaminophen; Alkaline phosphatase;
- 9 Centurión J.; Diarte M.; Galeano A.; Soverina S.; Arrúa W.; Kennedy M.; Campuzano-Bublitz M.; (RELEVANTE) Pharmacological evaluation of Prosopis ruscifolia extract on lipid profile in hyperglycemic and hyperlipidemic mice, Journal of Applied Biology & Biotechnology, v. 9 f: 6, p. 137-143, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología, Actividad biológica de plantas medicinales ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2347-212X  
 Palabras Clave: Lipid profile; glycemia; diabetic dyslipidemia; tyloxapol; alloxan;
- 10 Soverina S.; Campuzano-Bublitz M.; Centurión J.; Galeano A.; Kennedy M.; (RELEVANTE) Preliminary evaluation of hepatoprotective and nephroprotective effects of Prosopis ruscifolia Griseb. leaves extract in mice, Journal of Applied Pharmaceutical Science, v. 9 f: 12, p. 37-41, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Validación de uso popular de plantas medicinales ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2231-3354  
 Palabras Clave: prosopis ruscifolia; gentamicin; acetaminophen; mice; transaminases; creatinine;

#### Trabajos en eventos

##### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Galeano A.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE HEPATOPROTETORA DO EXTRATO DE ETANOL DE Allophylus edulis. In: XIII Simpósio Brasileiro de Farmacognosia, 2022 São Cristóvão 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacognosia;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: Allophylus edulis; ATIVIDADE HEPATOPROTETORA;
- 2 Soverina S.; Galeano A.; Centurión J.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; Actividad hepatoprotectora de Prosopis ruscifolia en un modelo de insuficiencia hepática aguda. In: XII Simpósio Brasileiro de Farmacognosia e XVII Simpósio Latinoamericano de Farmacobotânica, 2019 Petrópolis - RJ 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;  
 Medio: Otros.
- 3 Galeano A, Evaluación del efecto del extracto bruto de Dorstenia brasiliensis (taropé) sobre la nefritis inducida por gentamicina en ratonesa. In: VII Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas, 2019 San Lorenzo 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología, plantas medicinales;  
 Medio: Otros.
- 4 Hellión-Ibarrola M.; Galeano A.; Diarte M.; Velázquez A.; Montalbetti Y.; Kennedy M.; Ibarrola D.; Evaluación de la actividad hepatoprotectora y nefroprotectora del extracto bruto Baccharis crispa (Jaguarete Ka'a) y Dorstenia brasiliensis (taropé) en ratones. In: III Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay, 2018 Asunción 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología, plantas medicinales;  
 Medio: Otros.  
 Palabras Clave: baccharis crispa; dorstenia brasiliensis;
- 5 Diarte M.; Velázquez A.; Galeano A.; Hellión-Ibarrola M.; Kennedy M.; Alvarenga N.; Ibarrola D.; Evaluación de la actividad hepatoprotectora y nefroprotectora del extracto bruto Baccharis crispa (Jaguarete ka'a) y Dorstenia brasiliensis (tarope) en ratones. In: II Encuentro de investigadores: construyendo el conocimiento científico en el Paraguay, 2017 Asunción 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental, actividad biológica de plantas medicinales;  
 Medio: Otros.

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Galeano A.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; Determinación de actividad del extracto etanólico de *Allophylus edulis* "kokû" sobre la nefritis aguda inducida en ratones. In: VII Encuentro de investigadores. Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay, 1951 Asunción 2022.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología ;  
 Medio: Otros.
  - 2 Galeano A.; .; .; Evaluación de compuestos fenólicos y capacidad antioxidante del extracto etanólico de *Allophylus edulis* (kokû). In: 6 Gran Encuentro de Investigadores, 2021 Asunción 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología, plantas medicinales;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: allophylus edulis; compuestos fenólicos; capacidad antioxidante;
  - 3 Diarte M.; Velázquez A.; Soverina S.; Galeano A.; Hellión-Ibarrola M.; Ibarrola D.; Kennedy M.; Campuzano-Bublitz M.; Efecto nefroprotector de *Dorstenia brasiliensis* en ratones. In: IX Congreso de Ciencias Químicas " Los desafíos de la Química moderna", 2017 Asunción IX Congreso de Ciencias Químicas. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Actividad biológica de plantas medicinales;  
 Medio: Otros.
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 Galeano A.; Campuzano-Bublitz M.; Kennedy M.; Determinação da atividade do extrato etanólico de *Allophylus edulis* "kokû" na nefrite aguda induzida em camundongos. In: II Simpósio Sul-Brasileiro de Farmacognosia, 2022 Ponta Grossa 2022.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacognosia;  
 Medio: Otros.

## Evaluaciones

### Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2022 - 2022 **SEGUNDO LUGAR na sessão temática "Etnobotânica/Etnofarmacologia e Fitoterapiaia" (Brasil)**  
 Cantidad: De 5 a 20.
- 2018 - 2018 **VII Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas (Paraguay)**  
 Cantidad: Menos de 5.

### Evaluación de Premios

- 2018 - 2018 **2a Mención: Área Ciencias de la Salud y Biomedicina. Modalidad oral (Paraguay)**  
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: "Evaluación del efecto de los extractos de *Dorstenia brasiliensis* y *Baccharis crispa* sobre el daño inducido por modelos de hepatotoxicidad y nefrotoxicidad"

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis/Monografías de grado

- 1 Kamilah Fanego Zacur, - Cotutor o Asesor - Determinación de la toxicidad aguda, subcrónica y evaluación de la actividad nefroprotectora del extracto metanólico de *sida rhombifolia L.* en ratones hembras , 2020**  
 Tesis/Monografía de grado (Bioquímica) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Palabras Clave: sida rhombifolia l.; hepatoproteccion;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental, actividad biológica de plantas medicinales;  
 Observaciones: Nota final de la tesis: 5 (cinco).
- 2 Analia Scotto, - Cotutor o Asesor - Determinación de la toxicidad aguda, subcrónica y evaluación de la actividad hepatoprotectora del extracto metanólico de *sida rhombifolia L.* en ratones machos, 2020**  
 Tesis/Monografía de grado (Bioquímica) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Palabras Clave: sida rhombifolia l; ratones;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Validación de uso popular de Plantas medicinales;  
 Observaciones: Nota final de la tesis: 5 (cinco)

## Otras Referencias

### Premiaciones

- 1 2024 Beca (internacional), Universidad de Costa Rica**  
 A través de la comisión organizadora de la Expobioterios Hybrid (EBH) 2024, obtuve una media beca que cubría unos gastos de inscripción y alojamiento

**2 2024 Beca Académica para el DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMOLECULARES (POSG01-06) - FCQ (nacional), Centro de Información Científica del Conacyt**

Adjudicada como beneficiaria titular seleccionada a través del instrumento "Incentivo para la formación de Investigadores en posgrados nacionales" en el marco del programa Paraguay para el desarrollo de la ciencia y tecnología -PROCIENCIA II- Convocatoria, 2023

**3 2022 SEGUNDO LUGAR na sessão temática "Etnobotânica/Etnofarmacologia e Fitoterapia" (internacional), Sociedade Brasileira de Farmacognosia**

SEGUNDO LUGAR na sessão temática "Etnobotânica/Etnofarmacologia e Fitoterapia" na Mostra Científica do II Simpósio Sul-Brasileiro de Farmacognosia

**4 2021 Beca (internacional), Plataforma Regional de Métodos Alternativos al Uso de Animales de Experimentación**

Seleccionada como beneficiaria de la Convocatoria Curso 21 "EVALUACIÓN DE IRRITACIÓN DÉRMICA IN VITRO EN UN MODELO DE EPIDERMIS HUMANA RECONSTRUIDA (TEST OCDE 439)" - PReMASUL.

**5 2021 Beca (internacional), Confederación Latinoamericana de Bioquímica Clínica**

Seleccionada para el acceso al Curso DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES AUTOINMUNES POR EL LABORATORIO \_ COLABIOCLI, 2021.

**6 2020 Beca (nacional), Centro de Información Científica del Conacyt**

Seleccionada para participar del Programa de Aprendizaje del Idioma de Inglés - Uso y manejo de plataformas de contenido científico en el idioma Inglés, Centro de Información Científica del Conacyt (CICCO).

**7 2019 Beca (internacional), Plataforma Regional de Métodos Alternativos al Uso de Animales de Experimentación**

Adjudicada como beneficiaria de la Convocatoria "Evaluación de la Permeabilidad Intestinal in Vitro utilizando la Línea de Células Caco-2 - PReMASUL, 2019.

Beca cubría los pagos de alojamiento y alimentación durante la estadía en Florianópolis, Brasil.

**8 2017 Beca (nacional), Centro de Información Científica del Conacyt**

Adjudicada como beneficiaria titular del programa de incentivos para la formación de docentes-investigadores en el programa de Maestría en Ciencias Químico Biológicas de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA en el marco del programa Paraguay para el desarrollo de la ciencia y tecnología -PROCIENCIA- Convocatoria, 2017.

Presentaciones en eventos

**1 Otra - Implementación de materiales inanimados en clases prácticas de Animales de Laboratorio, 2024, Costa Rica**

Nombre: ExpoBioterios Hybrid (EBH). Tipo de Participación: Poster  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Aniamles de laboratorio;

**2 Congreso - Hepatoprotector y efectos nefroprotectores del extracto metanólico de *Sida rhombifolia* L. partes aéreas en ratones, 2023, Brasil**

Nombre: 55th Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;

**3 Congreso - Diuretic activity of crude ethanol and saponin-rich extracts of *Solanum sisymbriifolium* Lam. in rats, 2023, Brasil**

Nombre: 55th Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología;

**4 Simposio - Determinação da atividade do extrato etanólico de *Allophylus edulis* "koku" na nefrite aguda induzida em camundongos, 2022, Brasil**

Nombre: II Simpósio Sul-Brasileiro de Farmacognosia. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Farmacognosia  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;

**5 Encuentro - Determinación de actividad del extracto etanólico de *Allophylus edulis* "kokû" sobre la nefritis aguda inducida en ratones, 2022, Paraguay**

Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental;

**6 Simposio - DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE HEPATOPROTETORA DO EXTRATO DE ETANOL DE *Allophylus edulis*, 2021, Brasil**

Nombre: XIII Simpósio Brasileiro de Farmacognosia Sociedade Brasileira de. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Poster arbitrado  
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Farmacognosia  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Actividad biológica de plantas medicinales;

**7 Encuentro - Evaluación de compuestos fenólicos y capacidad antioxidante del extracto etanólico de *Allophylus edulis* (koku), 2021, Paraguay**

Nombre: 6 Gran Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Actividad biológica de plantas medicinales ;

**8 Otra - Charla con estudiantes de iniciación científica de grado y postgrado, 2021, Paraguay**

Nombre: I Semana del Investigador en homenaje a los investigadores Prof. Ing. Jorge Rodas y a la Prof. Dra. Yenny Montalbetti Moreno. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Dirección de Investigación de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Actividad biológica de plantas medicinales;

**9 Simposio - Actividad Hepatoprotectora de Prosopis ruscifolia en un modelo de insuficiencia hepática aguda, 2019, Brasil**

Nombre: XII SIMPOSIO BRASILEIRO DE FARMACOGNOSIA e XVII SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE FARMACOBOTANICA. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Farmacognosia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Validación científica del uso popular de plantas medicinales;

**10 Encuentro - Evaluación de la actividad hepatoprotectora y nefroprotectora del extracto bruto Baccharis crispa (Jaguarete Ka`a) y Dorstenia brasiliensis (taropé) en ratones , 2018, Paraguay**

Nombre: III Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en Paraguay. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;

**11 Congreso - Efecto nefroprotector de Dorstenia brasiliensis en ratones, 2017, Paraguay**

Nombre: IX Congreso Nacional de Ciencias Químicas "Los Desafíos de la química moderna". Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental, actividad biológica de plantas medicinales;

**12 Encuentro - Evaluación de la actividad hepatoprotectora y nefroprotectora del extracto bruto Baccharis crispa (Jaguarete Ka`a) y Dorstenia brasiliensis (taropé) en ratones, 2017, Paraguay**

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

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Farmacología experimental; actividad biológica de plantas medicinales;

**Jurado/Integrante**

**Iniciación Científica**

**1 Galeano A.; Cubilla-Rios, A.A.; Participación en comités de Sala temática "Las biotecnologías y sus aplicaciones". Iniciación científica Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo, 2023, Paraguay/Español**

Iniciación científica (Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo), AUGM - Asociación de Universidades Grupo Montevideo

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Biotecnología;

**Indicadores**

**Producción Bibliográfica 19**

Artículos publicados en revistas científicas	10
Completo en revistas arbitradas	10
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	9
Resumen expandido	1
Resumen	3
Completo	5

**Tutorías 2**

Concluidas	2
------------	---

Tesis/Monografía de grado	2
<b>Evaluaciones</b>	<b>3</b>
Convocatorias Concursables	2
Premios	1
<b>Otras Referencias</b>	<b>21</b>
Otros datos Relevantes	8
Presentaciones en eventos	12
Jurado/Integrante	1