



María Paz Cáceres Villalba

Q.F.

Nombre en citaciones bibliográficas: MPC Villalba

Sexo: Femenino

Nacido el 18-06-1992 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Desarrollo de Medicamentos y Cosméticos
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Virología

Formación Académica/Titulación

2024-En Marcha	Doctorado - Doctorado en Ciencias Farmacéuticas Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
2022-2022	Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Pedagogía Habilitación Pedagógica , Paraguay, Año de Obtención: 2022
2019-2021	Maestría - Maestría en Ciencias Farmacéuticas Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Generacion de un método de evaluacion de actividad antiviral de formulaciones topicas contra VHS-1, Año de Obtención: 2021 Tutor: Pablo Hernan Sotelo Torres Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay 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, Virologia;
2018-2019	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria Especialización en Didáctica Universitaria , Paraguay, Año de Obtención: 2019 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Universitaria;
2011-2016	Grado - Carrera de grado universitario Carrera Farmacia Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Paraguay Título: Control de calidad y comparación de perfiles de disolución de tres especialidades farmacéuticas nacionales orales con una importada conteniendo 500 mg de Cefalexina , Año de Obtención: 2017 Tutor: Prof. Dra. Sonia Fretes Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Control de calidad de medicamentos ;
1997-2010	Pregrado - Bachillerato Científico con énfasis en Ciencias Básicas Colegio Cristo Rey, Paraguay

Formación Complementaria

2020	Congresos 8vo COSIMP- Congresso de Ciencias Farmaceuticas de Mercosul Universidad de Sevilla, España Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;
2025-2025	Cursos de corta duración Organización Mundial de la Propiedad Intelectual, Suiza Título: Curso General de Propiedad Intelectual Horas totales: 50 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Derecho, Propiedad intelectual ;
2025-2025	Cursos de corta duración Organización Mundial de la Propiedad Intelectual, Corea del Sur Título: Curso de formación en derecho y examinación de patentes Horas totales: 20 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Derecho, Propiedad intelectual;

- 2020-2021** Cursos de corta duración
 Facultad de Ingeniería, Paraguay
 Título: Diseño de aula virtual
 Horas totales: 40
- 2020-2020** Cursos de corta duración
 Universidad de Buenos Aires, Argentina
 Título: Principios de nanobiotecnología
 Horas totales: 38
- 2020-2020** Cursos de corta duración
 Instituto Desarrollo, Paraguay
 Título: Excel Intermedio
 Horas totales: 20
- 2020-2020** Cursos de corta duración
 Instituto Desarrollo, Paraguay
 Título: Curso R avanzado: "Modelos Lineales para el Análisis de datos para desarrollo sostenible"
 Horas totales: 40
- 2019-2019** Cursos de corta duración
 Embajada de los Estados Unidos, Paraguay
 Título: Programa Dreambuilder- Creador de Negocios para la Mujer. Club de Mujeres en Acción
 Horas totales: 24
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;
- 2019-2019** Cursos de corta duración
 Universidad Comunera, Paraguay
 Título: Diplomado en Bioingeniería
 Horas totales: 90
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Medicina Química, ;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
 Consulfarma, Brasil
 Título: Como a farmacia magistral pode contribuir com o médico endocrinologista potencializando o tratamento de patologias associadas a distúrbios e alterações na adrenal: estresse, obesidade, sono e redução de massa magra
 Horas totales: 4
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Endocrinología;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
 Consulfarma, Brasil
 Título: Formulações orais líquidas na prática, aspectos farmacoterapeúticos, farmacotécnicos e qualidade
 Horas totales: 4
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Formulaciones farmaceuticas;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
 Consulfarma, Brasil
 Título: Innovación galénica y terapéutica en probióticos-formulações, mecanismos de ação dos probióticos e alternativas aos lactobacilos e terapias tradicionais
 Horas totales: 4
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Desarrollo galénico ;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
 Asociación Paraguaya para la Calidad, Paraguay
 Título: Gestión de Calidad según normas ISO 9001:2015
 Horas totales: 15
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
 Título: Cálculo de los problemas del laboratorio farmacéutico
 Horas totales: 10
- 2018** Otros Técnico en Gestión de Residuos de Establecimientos de Salud
 Dirección General de Salud Ambiental, Paraguay
- 2017** Otros IV Foro de Liderazgo Farmacéutico
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2014** Otros I Jornada Nacional de Estudiantes de Farmacia
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2019** Seminarios "Introducción a las Tecnologías NGS y Expresión Génica
 Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;

2017	Seminarios Cómo incrementar su rentabilidad en el nuevo contexto de negocios Farmanuario, Paraguay
2017	Seminarios Prevalencia y Factores de Riesgo de Hipertensión Arterial Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2016	Seminarios Bioquímica y Biología Celular, Ingeniería metabólica para producción de terpenos Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2016	Seminarios Seminario de actualización en Microbiología Farmacéutica Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2016	Seminarios Seminario de Dietoterapia y Nutrición Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2016	Seminarios La Comunicación y el Arte de la Comunicación Científica American Society for Microbiology, Estados Unidos
2022	Talleres Taller teorico practico de perfumeria Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
2017	Talleres Sarto-day. Jornada de capacitación para la Industria Farmacéutica LABORATORIO CONSTANZO, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia Industrial;

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

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

Actuación Profesional

Colegio Cristo Rey - Cristo Rey

Vínculos con la Institución

2021 - 2023 **Docente** C. Horaria: **8**

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

Vínculos con la Institución

2023 - 2023 **Docente Adscripto** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Docente Adcripto de la Cátedra de Farmacotecnia I. Carrera de Farmacia

2020 - Actual **Auxiliar Docente** C. Horaria: **18**

Otras Informaciones: Auxiliar docente en la Cátedra de Tecnología Farmacéutica, Tecnología Cosmética y Biofarmacia - 8 nivel. Carrera de Farmacia Vinculada al departamento de Biotecnología de la FCQ-UNA.

Actividades

4/2021 - Actual	Líneas de Investigación, Departamento de Farmacia-Facultad de Ciencias Químicas , Facultad de Ciencias Químicas Desarrollo de Medicamentos y Cosméticos Participación: Integrante del Equipo Descripción: Departamento de Farmacia. Facultad de Ciencias Químicas Integrantes: MPC Villalba(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Desarrollo de Medicamentos y Cosméticos ;
4/2021 - Actual	Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Químicas Virología Molecular y Antivirales Participación: Integrante del Equipo Descripción: Los virus de ADN y en particular los miembros de la familia Herpesviridae son capaces de infectar de manera latente a gran parte de la población mundial. Mediante diferentes estrategias se busca comprender los mecanismos de infección de estos virus. Además, en colaboración con grupos de diferentes países se realiza la evaluación de la actividad antiviral y el mecanismo de acción de productos de productos naturales, además del desarrollo y evaluación de nuevas formulaciones antivirales. Integrantes: MPC Villalba(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, Antivirales ;
6/2023 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Farmacia-Facultad de Ciencias Químicas Desarrollo de formulaciones tópicas antivirales para el tratamiento de infecciones contra el VHS-1 Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Proyecto de cooperación entre la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA con la Facultad de Farmacia de la Universidad de Sevilla. Se utilizarán nanotecnologías para el desarrollo de formulaciones tópicas innovadoras para el tratamiento de infecciones por el Virus del Herpes simple tipo I

Integrantes: MPC Villalba(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Tecnología Cosmética; Desarrollo de medicamentos y cosméticos;

7/2022 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Biotecnología- Facultad de Ciencias Químicas, Facultad de Ciencias Químicas

Proyecto INIC01-206. Desarrollo de un método de evaluación in vivo de formulaciones tópicas contra el VHS-1

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: MPC Villalba;Sotelo PH; Maidana, G.M;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Financiadores: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

6/2023 - 6/2025

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Biotecnología

SERT23-9 Creación del servicio de análisis de medicamentos biológicos y biotecnológicos para el fortalecimiento de la industria y el sistema regulatorio

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: MPC Villalba;Sotelo PH;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Medicina Química, Medicamentos biológicos;

2017 - 2018

Docente Adscripto

C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Adscripto de la Cátedra de Control de Calidad de Medicamentos y Cosméticos II del 9no nivel de la Carrera de Farmacia

Facultad de Ingeniería - FIUNA

Vínculos con la Institución

2019 - 2023

Auxiliar docente

C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Auxiliar docente en la cátedra de Química General- 2do Nivel

Farma S.R.L. - Punto Farma

Vínculos con la Institución

2022 - Actual

Regente

C. Horaria: 1

Higialab Farmacia de Preparados Magistrales - Higialab

Vínculos con la Institución

2017 - 2019

Jefa de Producción y Compras

C. Horaria: 48

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Jefa del área producción del laboratorio de preparaciones magistrales. Departamento técnico. Jefa de compras locales e internacionales. Asistente de Regencia. Técnica en gestión de Residuos

Instituto de Comunicación y Arte - ICA

Vínculos con la Institución

2011 - 2015

Codificador y traductor

C. Horaria: 20

Otras Informaciones: Contratada para la codificación y carga de datos de encuestas y censos

Traducción de Entrevistas del Español al Inglés

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 MPC Villalba; Sotelo PH; Florentín-Pavía, MM; EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIVIRAL IN VITRO/IN VIVO DEL ACEITE ESENCIAL PETITGRAIN CONTRA EL VIRUS DEL HERPES SIMPLE TIPO I. In: XXIV Congreso de la Federación Farmacéutica Sudamericana, 2025 ASUNCION 2025.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Tecnología Farmacéutica;
Medio: Otros.

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 MPC Villalba; Sotelo PH; Maidana, G.M; (RELEVANTE) Método para evaluar la eficacia in vitro de formulaciones contra el Herpes simple tipo I, Revista Científica Ciencias de la Salud -Universidad del Pacífico, v. 7 f: 01-9, 2025.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Medicamentos antivirales;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000
Palabras Clave: Herpes simplex 1; antivirales; evaluación preclínica de medicamentos; aciclovir;
- 2 MPC Villalba (RELEVANTE) Comparación de Cefalexina 500mg nacional e importada en Paraguay , Revista Facultad de Ciencias de la Salud UDES, v. 4, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Biofarmacia;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2422-1074

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 Angeles Mariell Romero González, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de métodos de preparación tradicional de Acanthospermum australe y su efecto sobre la actividad antiviral contra el Virus del Herpes Simple tipo 1, 2025**
Tesis/Monografía de grado (BioquímicaFacultad de Ciencias Químicas(U.N.A.)) , UNA - BioquímicaFacultad de Ciencias Químicas(U.N.A.), Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: Actividad antiviral; flavonoides; HSV-1; Acanthospermum australe ;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Virología;
- 2 Rocío Belen Martinez Duarte, - Cotutor o Asesor - Desarrollo galénico de un gel a base de Magnolia officinalis con propiedades antimicrobianas en el tratamiento del acné, 2025**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Farmacia) , FCQ -UNA - Facultad de Ciencias Químicas - Universidad Nacional de Asunción , Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Desarrollo de cosméticos ;
- 3 Maria Jose Pereira Diaz , - Cotutor o Asesor - Desarrollo de una crema corporal a base de Calendula officinalis, Centella asiática y Simmondsia chinensis, 2024**
Tesis/Monografía de grado (Químico Farmacéutico) , FQF - UNA - Facultad de Química y Farmacia. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 4 Bruno Roberto Robledo Ovelar, - Cotutor o Asesor - Desarrollo de una línea cosmética capilar anticasma a base de aceites esenciales de Eucalytus globulus, Melaleuca alternifolia y Rosmarinus officinalis , 2024**
Tesis/Monografía de grado (Farmaceutico) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 5 Patricia Arami Cáceres, - Cotutor o Asesor - Desarrollo de una crema antiestrías a base de Rosa Mosqueta y Centella Asiática , 2023**
Tesis/Monografía de grado (Farmacia y Bioquímica) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Desarrollo de cosméticos ;
- 6 Ingrid Otazu, - Cotutor o Asesor - Desarrollo de un Serum Facial a base de Vitis vinífera y Caléndula officinalis con efecto antiage; descongestivo cutáneo y despigmentante, 2023**
Tesis/Monografía de grado (Químico Farmacéutico) , FQF - UNA - Facultad de Química y Farmacia. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Desarrollo de cosméticos;
- 7 Aracelly González, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la influencia del método de extracción de Acanthospermun australe sobre la actividad antiviral in vitro contra el VHS-1, 2023**
Tesis/Monografía de grado (Farmacia y Bioquímica) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, ;

8 Pablo Ananías Maldonado Cañete, - Tutor Único o Principal - DESARROLLO Y CONTROL DE CALIDAD DE UNA FORMULA MAGISTRAL DE PELLICULAS OROSOLUBLES CONTENIENDO MELATONINA, 2022

Tesis/Monografía de grado (Farmaceutico) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

9 Roxy Maria del Sol Santacruz , - Cotutor o Asesor - DESARROLLO DE UNA LÍNEA COSMÉTICA CAPILAR CON EFECTO ESTIMULANTE DEL CRECIMIENTO DEL CABELLO A BASE DE EXTRACTOS GLICOLICOS DE Rosmarinus officinalis (ROMERO), Urtica urens L. (ORTIGA) Y Equisetum arvense (COLA DE CABALLO)., 2021

Tesis/Monografía de grado (Farmaceutico) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

10 Danilo Lovera Vera, - Cotutor o Asesor - DESARROLLO DE UN PROTECTOR SOLAR GELIFICADO, CON EXTRACTOS VEGETALES, 2021

Tesis/Monografía de grado (Farmaceutico) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

11 Mara Nataly Benitez Huespe, - Cotutor o Asesor - DESARROLLO DE FORMAS COSMÉTICAS CAPILARES SÓLIDAS Y NATURALES QUE DISMINUYAN EL RESIDUO GRASO EN EL CUERO CABELLUDO Y FIBRA CAPILAR, 2021

Tesis/Monografía de grado (Farmaceutico) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

En Marcha

Tesis/Monografías de grado

1 Carlos Alexander Araujo Meza, - Cotutor o Asesor - Desarrollo y caracterización de dos fórmulas farmacéuticas tópicas antivirales a base de compuestos naturales, 2025

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Farmacia) , FCQ -UNA - Facultad de Ciencias Químicas - Universidad Nacional de Asunción , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Desarrollo de medicamentos ;

Otras Referencias

Premiaciones

1 2025 Mención de Honor (internacional), Federación Farmacéutica Sudamericana

Segunda Mención de Honor del Área temática "Ciencias Tecnológicas" en formato Póster

Presentaciones en eventos

1 Congreso - Congreso Nacional, 2024, Paraguay

Nombre: I Congreso Nacional de Estudiantes de Farmacia del Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Nanotecnología Farmacéutica;

2 Congreso - Congreso Nacional, 2024, Paraguay

Nombre: IX Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Expositor oral

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Nanotecnología Farmacéutica;

3 Otra - Conferencia, 2023, Paraguay

Nombre: Conferencia "Protección solar: Conexión dermatológica, química y tecnológica". Tipo de Participación: Expositor oral

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Tecnología cosmética;

4 Taller - Taller de Colorimetría aplicada, 2022, Paraguay

Nombre: Taller de Colorimetría aplicada. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

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

5 Encuentro - Determinación de la actividad antiviral in vitro de formulaciones tópicas contra el virus del herpes simple tipo 1, 2022, Paraguay

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

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

6 Otra - Fortalecimiento del Vínculo Universidad-Colegios: Experiencia con el Colegio San Miguel Arcángel , 2021, Paraguay

Nombre: Jornada de Innovación Docente UNA. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción

Información adicional:

Miembro de la Comisión de la Asociación de Farmacéuticos Magistrales del Paraguay (ANFARMAG). Periodo 2018-2020
Miembro de la Organización para la Mujer en Ciencia para el Mundo en Desarrollo (OWSD) desde 2023.

Indicadores

Producción Bibliográfica	3
Trabajos en eventos	1
Resumen	1
Artículos publicados en revistas científicas	2
Completo en revistas arbitradas	2
Completo en revistas NO arbitradas	0
Tutorías	12
Concluidas	11
Tesis/Monografía de grado	11
En Marcha	1
Tesis/Monografía de grado	1
Otras Referencias	7
Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	6