



Patricia Violeta Araújo López

Bioquímica

Nombre en citaciones bibliográficas: Araújo P., Lopez PV o Patricia Araújo

Sexo: Femenino

Nacido el 29-06-1981 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad paraguaya.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Activo**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 144/2019**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 540/15**

Información de Contacto

Mail: **patriciaraujolopez@yahoo.com.br**

Mail: **patriciamicologiaparaguay@gmail.com**

Dirección: **Sección Micología Laboratorio Central de Salud Pública-Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social Asunción-Paraguay**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología,

Formación Académica/Titulación

- 2019-En Marcha** Doctorado - DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA SALUD - COOPERACIÓN INTERNACIONAL FIOCRUZ / FOCEM-MERCOSUR
 Fundação Oswaldo Cruz, Brasil
 Título: Diagnóstico y caracterización molecular de agentes etiológicos de Histoplasmosis y Paracoccidioidomicosis
 Tutor: Rosely María Zacopé de Oliveira
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 2017-En Marcha** Especialización/Perfeccionamiento - Gerencia de la Calidad
 Asociación Paraguaya para la Calidad, Paraguay
 Título: Planificación Estratégica Aplicada a Laboratorios de Salud del Sector Público
 Tutor: Ing. Walberto Candia
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Administración Calidad ;
- 2016-2017** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Diseño, Gestión y Evaluación de Proyectos
 Centro de Información y Recursos para el Desarrollo (CIRD), Universidad Nacional de Caaguazu (UNCA), Paraguay,
 Año de Obtención: 2017
- 2015-En Marcha** Maestría - Maestría en Micología Médica
 Universidad Nacional del Nordeste, Argentina, Argentina
 Título: Especies de Paracoccidioides circulantes en Paraguay y su relación con características epidemiológicas y clínicas de los pacientes
 Tutor: Dr. Gustavo Giusiano
- 2015-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado Internacional en Gestión de Calidad de Laboratorios ISO 17.025 e ISO 15.189
 Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción-Centro de Tecnología Apropriada, Paraguay
 Título: Proceso de Implantación y Acreditación ISO 15189 para la determinación de influenza por el método de PCR en el Laboratorio Central de Salud Pública, Año de Obtención: 2015
 Tutor: Dra. Laura Mujica
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Gestión de Calidad;
- 2015-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Tuberculosis
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - OPS/OMS, Paraguay, Año de Obtención: 2015
 Becario de: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - OPS/OMS, Paraguay
- 2008-2010** Maestría - Maestría en Microbiología, Programa de Posgraduación en Microbiología, Parasitología y Patología
 Universidade Federal do Paraná, Brasil
 Título: Bioprospeccao de extratos de Croton urucurana Baill e seus fungos endofíticos, Año de Obtención: 2010
 Tutor: Dra. Vania Aparecida Vicente
 Sitio web de la tesis/disertación: <http://dspace.c3sl.ufpr.br/dspace/handle/1884/24116?show=full>
 Becario de: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF, Brasil

- 2007-2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, Microbiología;
 Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Universitaria
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Motivación. Concepto. Importancia. Tipos, Año de Obtención: 2007
 Tutor: Lic.Nimia Pintos
- 2000-2006** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica Universitaria;
 Grado - Bioquímica Clínica
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2006
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;

Formación Complementaria

- 2018** Congresos II Congreso Internacional de Zoonosis IX Congreso Argentino de zoonosis
 Asociación Argentina de Zoonosis, Argentina
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Zoonosis;
 Congresos X Congreso Paraguayo de Dermatología
 Sociedad Paraguaya de Dermatología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Dermatología;
- 2017** Congresos VIII Congreso de Bioquímica Clínica
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2017** Congresos 29 Congreso Brasileiro de Microbiología
 Sociedade Brasileira de Microbiología, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
- 2016** Congresos XIII Congreso Brasileiro de Micología
 Sociedade Brasileira de Micología, Brasil
- 2015** Congresos X Congreso Paraguayo de Infectología
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2014** Congresos XIII Congreso Argentino de Micología, Argentina
 Asociación Argentina de Micología, Argentina
- 2013** Congresos IX Congreso Paraguayo de Infectología
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- 2012** Congresos XXI Congreso Latinoamericano de Microbiología
 Asociación Latinoamericana de Microbiología, Brasil
- 2011** Congresos I Congreso Binacional Paraguay Brasil de Farmacia e Analises Clínicas
- 2011** Congresos XII Congreso Argentino de Micología
- 2011** Congresos 26 Congreso Brasileiro de Microbiología
 Sociedade Brasileira de Microbiología, Brasil
- 2011** Congresos VIII Congreso Paraguayo de Infectología
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- 2009** Congresos II Congresso Sul-Brasileiro de Microbiología Clínica
 Núcleo de Estudos de Bacteriología Clínica en Curitiba, Brasil
- 2006** Congresos V Congreso Paraguayo de Dermatología
 Sociedad Paraguaya de Dermatología, Paraguay
- 2005** Congresos V Congreso SIADTP I Congreso Paraguayo de Diagnóstico y Tratamiento Prenatal VII Congreso Paraguayo de Perinatología
 Sociedad Iberoamericana de Diagnóstico y Terapia Prenatal, Paraguay
- 2017-2017** Cursos de corta duración
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
 Título: Curso Pre Congreso Gestión de Calidad en Laboratorios
 Horas totales: 8
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Sociedade Brasileira de Micología, Brasil
 Título: Identificación Polifásica de Hongos Filamentosos incluyendo las técnicas de taxonomía clásica, biología molecular y MALDI-TOF-MS
 Horas totales: 8
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina
 Título: Introducción al Diagnóstico de Micetomas
 Horas totales: 4

2012-2012	Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay Título: Curso de Taxonomía de Angiospermas con Enfoque en Plantas Útiles
2012-2012	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay Título: Curso Internacional de Plantas Medicinales y Medicamentos Fitoterápicos, situación actual en el Mercosur
2011-2011	Cursos de corta duración Sociedade Brasileira de Microbiologia, Brasil Título: Atualizacao no diagnostico e identificacao de fungos de interesse médico
2009-2009	Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ; Cursos de corta duración Universidade Federal do Paraná, Brasil Título: Curso de Micología Clínica
2009-2009	Cursos de corta duración Universidade Federal do Paraná, Brasil Título: Biología Molecular Aplicada as Infecciones Bacterianas
2008-2008	Cursos de corta duración Universidade Federal do Paraná, Brasil Título: Curso de Bioprospección de Microorganismos Endófitos
2007-2007	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay Título: Desafíos Farmacéuticos en Biotecnología
2006-2006	Cursos de corta duración Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay Título: Curso de Patología de Glóbulos Blancos y Rojos
2005-2005	Cursos de corta duración Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay Título: Curso de Hematología
2005-2005	Cursos de corta duración Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay Título: Curso de Líquidos de Punción
2004-2004	Cursos de corta duración Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay Título: Cursos Pre-Congreso Autoinmunidad Endocrinología Parasitología Micología Inmunohematología
2008	Encuentros IX Encontro Paranaense de Genética Universidade Federal do Paraná, Brasil
2019	Otros Global Fungal Infection Forum 4 Global Action Fund For Fungal Infections, Todo el mundo
2019	Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología; Otros Curso Bioética en la Investigación y en la Actividad Asistencial Confederación Latinoamericana de Bioquímica Clínica, América Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias Biomédicas Sociales, Bioética;
2019	Otros Aplicaciones de la Biología Molecular a la Microbiología Clínica 275 horas Asociación Argentina de Microbiología, Argentina Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;
2018	Otros ISO 15189:2012 "Laboratorios de Análisis Clínicos. Requisitos para la Calidad y la Competencia" Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
2018	Otros CURSO POST-CONGRESO: Garrapatas y ecoepidemiología de las enfermedades transmitidas por garrapatas Asociación Argentina de Zoonosis, Argentina
2018	Otros Curso de Actualización en Metodología de la Investigación con enfoque epidemiológico Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay
2018	Otros ISO 15189:2012 "Laboratorios de Análisis Clínicos. Requisitos para la Calidad y la Competencia" Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
2018	Otros ISO 15189:2012 "Laboratorios de Análisis Clínicos. Requisitos para la Calidad y la Competencia" Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
2018	Otros ISO 15189:2012 "Laboratorios de Análisis Clínicos. Requisitos para la Calidad y la Competencia" Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay

- 2018** Otros I Jornada de Enfermedades Emergentes, Reemergentes y Desatendidas II Jornada Paraguaya de Micología
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2018** Otros Curso Virtual Microorganismos Emergentes y Reemergentes. 160 hs
 Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2018** Otros Curso Virtual de Microorganismos Emergentes y Reemergentes
 Asociación Argentina de Micología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2018** Otros Norma ISO 15189:2012. Laboratorios de Análisis Clínico, Requisitos para la Calidad y la Competencia
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2018** Otros Planificación Estratégica
 Dale Carnegie, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Gerencia;
- 2018** Otros Curso Virtual de Microorganismos Emergentes y Reemergentes 160 hs
 Asociación Argentina de Micología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2017** Otros Gestión de Calidad y Buenas prácticas de Laboratorio. 352 hs
 Confederación Latinoamericana de Bioquímica Clínica, Uruguay
- 2017** Otros Jornada Candidiasis Vaginal Recidivante
 Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 2017** Otros Entrenamiento en la Unidad Micología en el contexto de la Maestría en Micología Médica de la UNNE
 Hospital de Enfermedades Infecciosas Muñiz, Argentina
- 2017** Otros Experto en Resolución de Conflictos en el Ambito Laboral. 120 horas
 Instituto Europeo de Estudios Empresariales, España
- 2017** Otros IV Jornada de Microbiología e Infectología del Nordeste Argentino. MINEA 2017
 Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2016** Otros Responsabilidad Penal en el Ejercicio de la profesión Bioquímica
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2016** Otros Capacitación Oxford Journals Collection
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2016** Otros Primeras Jornadas Argentinas de Micetomas
 Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2015** Otros VI Muestra Nacional de Epidemiología
 Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria, Paraguay
- 2015** Otros Código de Etica
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
- 2015** Otros Código de Buen Gobierno
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
- 2014** Otros Marco Conceptual del MECIP
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay
- 2014** Otros Infecciones Intrahospitalarias y Resistencia Antimicrobiana Carga horaria: 26 horas
 American Society for Microbiology, Estados Unidos
- 2014** Otros GESTIÓN DE CALIDAD ISO 9001 Duración: 116 horas
 Asociación Paraguaya para la Calidad, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Gestión de la Calidad ;
- 2013** Otros Curso RELACIONES HUMANAS, COMUNICACIÓN EFICAZ Y LIDERAZGO
 Dale Carnegie, Paraguay
- 2013** Otros Curso a Distancia y Taller Determinación de la Resistencia a los antifúngicos en el Laboratorio Duración: 122 horas
 Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas Dr. Carlos Malbrán, Argentina
- 2012** Otros Curso Virtual e-Myco Image estudios de Casos Clínicos en Micología
 e-MEDICIN image Formación Continua en Biología y Medicina, Toulouse-Francia, Francia
- 2011** Otros Curso Multidisciplinario de INFECCIONES EN GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA Duración: 120 horas
 Asociación Argentina para el Estudio de Infecciones Ginecológicas, Argentina
- 2009** Otros Curso de FITOMEDICINA Carga horaria 240 horas
 Asociación Argentina de Fitomedicina, Argentina
- 2009** Otros Curso de Atualizacao em MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS: Teoría y Práctica Duración: 40 horas
 Sociedade Brasileira de Ciencia e Tecnologia de Alimentos, Brasil

- 2008** Otros I Jornada de Citología Clínica do Sul 15 hs
Sociedade Brasileira de Citología Clínica, Brasil
- 2008** Otros Curso de Iniciacao em Métodos Aplicados á Microbiología no Ambito Hospitalar 8 hs
Faculdades Pequeno Príncipe, Brasil
- 2007** Otros Curso Virtual y Presencial ANTIBIÓTICOS: EI LABORATORIO Y LA CLÍNICA-ACTUALIZACIÓN 60 hs
Universidad Nacional de Misiones, Argentina
- 2007** Otros XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo
Asociación de Universidades del Grupo de Montevideo, Paraguay
- 2006** Otros Curso Internacional de Medio Ambiente y Análisis de Riesgo Ecológico 24 hs
Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay
- 2006** Otros Curso Internacional Analítica Micrográfica en Plantas Medicinales, Alimenticias y Tóxicas 30 hs
Facultad de Ciencias Quimica UNA-Py, Paraguay
- 2006** Otros Curso INFECCIONES GASTROINTESTINALES La enfermedad Diarreica Aguda 60 hs
Universidad Nacional de Misiones, Argentina
- 2006** Otros Jornada de Alergia e Inmunología
Sociedad Paraguaya de Inmunología, Paraguay
- 2006** Otros Curso INFECCIONES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL 60 hs
Universidad Nacional de Misiones, Argentina
- 2005** Otros Jornada de Actualización de Parasitología Clínica 11 hs
Sociedad Paraguaya de Parasitología, Paraguay
- 2005** Otros II Jornada Nacional de Bioética 13 hs
Comisión Nacional para el Desarrollo de la Bioética en el Paraguay, Paraguay
- 2005** Otros Curso de Estudios Laboratoriales en el Diagnóstico Prenatal
Sociedad Iberoamericana de Diagnóstico y Terapia Prenatal, Paraguay
- 2019** Seminarios Seminario Decisiones con Criterios. Herramienta de Habilidades Gerenciales para el Siglo 21
Instituto Técnico Superior CIRD, Paraguay
- 2019** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Gerencia;
Seminarios Actualización en Taxonomía, Identificación y Sensibilidad de Hongos de Interés Médico 40 hs
Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas "Dr. Carlos G Malbrán", Argentina
- 2019** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
Seminarios Gestión y Control de Proyectos con MS PROJECT 16 h
Asociación Paraguaya para la Calidad, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;
Seminarios Seminario para autores
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2016** Seminarios Seminario Elsevier Day: tendencias y perspectivas
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2016** Seminarios Seminario Elsevier Day: tendencias y perspectivas
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2006** Seminarios Medio Ambiente y Programas de Gobierno
Universidad Católica Asunción-Py, Paraguay
- 2005** Seminarios Uso Racional de Antibióticos Una Responsabilidad Compartida
Facultad de Ciencias Quimica UNA-Py, Paraguay
- 2011** Simposios 3 Simposio de Assistencia Farmaceutica em Plantas Medicinaiis e Fitoterápicos no Sistema Público de Saúde
Conselho Federal de Farmacia Mato Grosso do Sul, Brasil
- 2006** Simposios Simposio Internacional de Hemostasis y Trombosis
Grupo Cooperativo Latinoamericano de Hemostasis y Trombosis, Paraguay
- 2019** Talleres Taller de Capacitación a Comités de Ética en Investigación 8h
Comisión Nacional de Bioética del Paraguay, Paraguay
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioética;
Talleres Jornada Taller sobre Diseño de Proyectos de Investigación Científica en formato Conacyt y otros organismos de Cooperación Técnica
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2011** Talleres Taller Teórico Práctico Aislamiento y Caracterización de Escherichia coli Diarreigénico y Vibrio cholerae a partir de muestras clínicas y del ambiente 40 hs
Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción Paraguay, Paraguay

Idiomas

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

Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien

Actuación Profesional

Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - IICS

Vínculos con la Institución

2010 - 2011

Bioquímica

C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Bioquímica del Departamento de Salud Pública

Actividades

- 9/2010 - 11/2011 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Salud Pública y Epidemiología - IICS
Prevalencia de Tipos de HPV y lesiones de cuello uterino en mujeres indígenas del Departamento de Presidente Hayes-Paraguay, Periodo 2010/2011
Participación: Integrante del Equipo
Integrantes: Mendoza L. ; Mongelós P.; Malvina Paez; Araujo P., Lopez PV;Giménez G.; Giménez G.; Castro A.; Rodríguez M.I. ;
Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
Alumnos: Maestría Académica (1);
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Virología;

Instituto de Medicina Tropical - IMT

Vínculos con la Institución

2010 - 2017

Bioquímica Microbióloga

C. Horaria: **15**

Otras Informaciones: Laboratorio de Microbiología Clínica del Instituto de Medicina Tropical diagnóstico laboratorial de enfermedades infecciosas causadas por bacterias y hongos.

Laboratorio Central de Salud Pública - LCSP

Vínculos con la Institución

2018 - Actual

Jefa Sección Micología

C. Horaria: **15**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Ejes estratégicos de actuación: Diagnóstico, Vigilancia, Investigación, Capacitación y Gestión de Calidad en el área de Micología.
Coordinación de la Red Nacional de Micología

Actividades

- 5/2018 - Actual Capacitación/Entrenamiento dictado, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública
Capacitación/Entrenamientos dictados:
-Capacitación en Paracoccidiodomicosis
- 2/2019 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública
Actividad realizada: Proyecto de Mejora de la Infraestructura del área de Micología del Laboratorio Central de Salud Pública

2012 - Actual

Bioquímica-Micóloga

C. Horaria: **15**

Otras Informaciones: Diagnóstico, investigación, vigilancia laboratorial, capacitación y gestión de calidad en el área de Micología

Actividades

- 9/2016 - Actual Líneas de Investigación, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
Aislamiento, identificación y caracterización de hongos productores de micosis superficiales obtenidos a partir de reservorios naturales
Participación: Coordinador o Responsable
Integrantes: Araujo P., Lopez PV;Aguilar, G.; Diaz M.; Sanabria L. ;
- 1/2013 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Bacteriología y Micología- Sección Micología
Identificación y Caracterización de Hongos oportunistas patógenos humanos
Participación: Integrante del Equipo
Descripción: Tiene como objetivos la caracterización morfológica, bioquímica y molecular de hongos oportunistas y su relación con los datos epidemiológicos y clínicos de los pacientes
Integrantes: Aguilar, G.; Araujo P., Lopez PV;León M.E.; Franco R.; Martinez M.;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 2/2012 - Actual Líneas de Investigación, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública
Micosis Sistémicas: Diagnóstico, Clínica y Ecoepidemiología
Participación: Coordinador o Responsable

- Descripción: Las Micosis Sistémicas Paracoccidioidomicosis, Histoplasmosis y Coccidioidomicosis son un grupo de enfermedades causadas por hongos que están subdiagnosticadas en el país, la investigación de características clínicas y epidemiológicas de los pacientes aportará datos valiosos para mejorar las políticas de salud pública para el diagnóstico precoz, tratamiento y control de este grupo de enfermedades
 Integrantes: Araújo P., Lopez PV;Aguilar, G.; Lird G.; Irala, J.; Pereira J.; Franco R.; Insaurralde S.; Rocio Arguello; Ayala, E.; Cuevas M.;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 4/2020 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública
PINV 347-18 Especies de Paracoccidioides circulantes en Paraguay y su relación con características clínicas y epidemiológicas de los pacientes
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Entre las micosis profundas o sistémicas, la Paracoccidioidomicosis (PCM), conocida antiguamente como blastomicosis sudamericana o enfermedad de Lutz-Splendore y Almeida es la principal micosis sistémica de carácter endémico en países de América del Sur.
 Con la aplicación de técnicas moleculares en el estudio del agente etiológico de esta enfermedad, se introdujeron importantes cambios taxonómicos: se descubrió una nueva especie, Paracoccidioides lutzii y se pudo constatar que la especie Paracoccidioides brasiliensis está constituida por las siguientes especies filogenéticas S1a, S1b, PS2, PS3 y PS4
 Este trabajo tiene como objetivo identificar especies de Paracoccidioides circulantes en Paraguay y relacionar con las características epidemiológicas y clínicas de los pacientes
 Integrantes: Araújo P., Lopez PV;Aguilar, G.; Franco R.; Pereira J.; Cuevas M.;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: .
 Alumnos: Maestría Académica (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 1/2018 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
Tipificación y perfil de sensibilidad de especies de Candida aisladas de hemocultivos
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Las infecciones oportunistas por Candida spp. pueden ser causadas por una amplia variedad de especies, en los últimos años se reportan un aumento de especies no albicans, como también un aumento de especies emergentes resistentes a los antifúngicos, con este trabajo se busca generar información de las especies circulantes en Paraguay y el perfil de sensibilidad a los antifúngicos.
 Integrantes: Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV;Lird G.; Kawabata A.; Irala, J.; Ayala, E.; Rocio Arguello;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 10/2016 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública
Estudio Multicéntrico Argentino Paraguayo sobre Paracoccidioides y Paracoccidioidomicosis
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Tiene por objetivo conocer las especies y genotipos circulantes de Paracoccidioides y las características epidemiológicas actuales de la PCM en Argentina y Paraguay
 Integrantes: Giusiano G.; Sosa M.A.; Araújo P., Lopez PV;Cattana M.E.; Aguilar, G.;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
- 1/2014 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay
Caracterización de Candida spp. aisladas a partir de muestras de secreción vaginal
 Participación: Coordinador o Responsable
 Integrantes: Araújo P., Lopez PV;Aguilar, G.; Godoy E. ; Falcón M.; Brítez C.; Ortiz R.; Centurión M.; Martinez M.;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
- 1/2013 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay
Relación del Hongo Cryptococcus neoformans atípicos en morfología aislados de pacientes con VIH/SIDA en Paraguay en el periodo 2009-2013 con los genes de la vía RAM, HSP90 y calcineurina. Responsable del proyecto: Gustavo Aguilar
 Participación: Integrante del Equipo

	<p>Integrantes: Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Martinez M.; Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;</p>
1/2012 - Actual	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción Paraguay Diagnóstico laboratorial y características epidemiológicas y clínicas de pacientes con Paracoccidioidomycosis en Paraguay Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Mejorar el diagnóstico laboratorial, actualizar el conocimiento de las regiones del Paraguay con mayor prevalencia de esta micosis como también analizar las características de las manifestaciones clínicas y datos epidemiológicos de los pacientes. Integrantes: Araújo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Arce N.; Irala, J.; Lird G.; Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Maestría Académica (1);</p>
9/2016 - 10/2017	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay Aislamiento de Microsporum canis y Microsporum gypseum en gatos y perros del área metropolitana de Asunción Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Araújo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Diaz M.; Sanabria L. ; Plans J.; Pereira J.; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (2); Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;</p>
6/2020 - Actual	<p>Otra actividad técnico-científico relevante, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS</p>
1/2018 - Actual	<p>Otra actividad técnico-científico relevante, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública Actividad realizada: Vigilancia de las Candidemias en Paraguay</p>
1/2013 - Actual	<p>Otra actividad técnico-científico relevante, Sección Micología- Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay, Laboratorio Central de Salud Pública Actividad realizada: Fortalecimiento de la Capacidad Diagnóstica de las Micosis Sistémicas en Paraguay</p>

Universidade Federal do Paraná - UFPR

Vínculos con la Institución

2008 - 2010

Estudiante de Maestría

C. Horaria: **50**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Programa de Pos Graduación en Microbiología, Parasitología y Patología- Universidade Federal do Paraná

Actividades

2/2008 - 7/2010	<p>Líneas de Investigación, Laboratorio LabMicro- Microbiología y Biología Molecular Departamento de Patología Básica, Setor de Ciencias Biológicas- Universidad Federal do Paraná, Curitiba-Brasil, Setor de Ciencias Biológicas, Departamento de Patología Básica- Universidade Federal do Paraná Bioprospección y Caracterización de microorganismos endofíticos de plantas Medicinales Participación: Integrante del Equipo Descripción: Tiene como objetivos el aislamiento, identificación y caracterización de hongos endofíticos de plantas medicinales. La caracterización abarca el estudio de la variabilidad morfológica, molecular y bioprospección con especial énfasis en la evaluación del potencial antimicrobiano, buscando la identificación de los microorganismos con potencial farmacológico y su aplicación en el control biológico del hongo Guignardia citricarpa, agente etiológico de la mancha negra de las plantas cítricas Integrantes: Glienke C; Vicente VA; Pimentel I.; Galli Terasawa L.V.; Vanessa Kava Cordeiro; Josiane Figueiredo; Gomes R.; Tonial F.; Araújo P., Lopez PV; Goulin E.H.; Goulin E.H.; Zwiers L.; Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;</p>
2/2008 - 7/2010	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Laboratorio LabMicro- Microbiología y Biología Molecular Departamento de Patología Básica, Setor de Ciencias Biológicas- Universidad Federal do Paraná, Curitiba-Brasil Bioprospección de Extractos de Croton urucurana y de sus hongos endofíticos Participación: Otros Descripción: Tesis de Maestría Integrantes: Araújo P., Lopez PV (Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.</p>

Alumnos: Maestría Académica (1);

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

Línea de investigación en la Maestría en Microbiología, Universidad Federal do Paraná, Curitiba, Brasil: Actividad antimicrobiana de plantas y endofíticas.

Las plantas medicinales constituyen una importante fuente de compuestos con actividad biológica de interés. Dentro de las plantas habitan microorganismos capaces de colonizarlas sin causar daño al vegetal, estos microorganismos denominados endofíticos, son capaces de producir una amplia variedad de compuestos bioactivos, muchos de ellos relacionados con la actividad medicinal atribuida a la planta que colonizan. Debido al alarmante crecimiento de la resistencia de los antibióticos, la búsqueda de compuestos activos con actividad antimicrobiana a partir de fuentes naturales constituye una línea de investigación de gran interés y relevancia en la actualidad.

Integrante del grupo de investigación en Papiloma Virus del Departamento de Salud Pública y Epidemiología, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud: durante el periodo que estuve vinculada al I.C.C.S integré el grupo de investigación que realizó la Detección molecular del virus de papiloma humano y co-factores asociados a la infección viral en mujeres indígenas del departamento Presidente Hayes (Paraguay)

Actualmente me encuentro trabajando en la formación de un grupo de diagnóstico e investigación en el Laboratorio de Micología del Laboratorio Central de Salud Pública:

En nuestro país existe una carencia en la capacidad diagnóstica de las enfermedades micóticas y en el conocimiento de datos epidemiológicos actuales de las micosis. Debido al aumento creciente de pacientes con micosis es de gran relevancia el conocimiento sobre las características de las cepas que actualmente circulan en el país: caracterización fenotípica y genotípica de las cepas, detección de factores de virulencia y la realización de estudios de sensibilidad a los antifúngicos, priorizaremos la investigación en *Paracoccidioides* sp., un hongo que causa una micosis endémica en Paraguay, *Cryptococcus* sp. una de las principales causas de infecciones graves en pacientes inmunocomprometidos y *Candida* sp. un hongo oportunista capaz de causar varios tipos de infecciones y que ha aumentado notablemente su prevalencia en pacientes internados.

Producción Técnica

Organización de eventos

- 1 **Araújo P., Lopez PV III Jornada Paraguaya de Micología-Jornada de Actualización en Dermatología "Prof. Dr. Maestro de la Dermatología CILAD Antonio José Rondón Lugo, 2019. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay
 Evento itinerante: No. Lugar: Hotel Excelsior. Ciudad: Asunción.
- 2 **Araújo P., Lopez PV Primera Jornada de Actualización en Micología-Micosis Endémicas en Concepción, 2019. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública
 Lugar: Hospital Regional de Concepción. Ciudad: Concepción.
- 3 **Araújo P., Lopez PV Primera Jornada de Actualización en Micología-Micosis Endémicas en Concepción, 2019. (Otro)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública
 Lugar: Hospital Regional de Concepción. Ciudad: Concepción.
- 4 **Araújo P., Lopez PV; Pereira J.; Cáceres R.; Alvarez M.; Godoy E. ; Diaz M.; Benítez S.; Cuevas M.; Primera Jornada de Enfermedades Emergentes, Reemergentes y Desatendidas Segunda Jornada Paraguaya de Micología, 2018. (Otro)**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Enfermedades Emergentes, Reemergentes y Desatendidas;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay
 Evento itinerante: No. Ciudad: Asunción .
 Observaciones: Evento adjudicado en el marco del Componente I Fomento a la investigación científica PROCENCIA VEVE 18-132 Fondo para Eventos Científicos y Tecnológicos Emergentes
- 5 **Araújo P., Lopez PV IX Congreso de Ciencias Químicas VIII Congreso de Bioquímica Clínica, 2017. (Congreso)**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay
 Ciudad: Asunción.
 Observaciones: Miembro del Comité Organizador
- 6 **Araújo P., Lopez PV Jornada de Capacitación- Fortalecimiento de la Capacidad Diagnóstica de la Paracoccidioidomicosis (PCM) en el Departamento de Caaguazú, 2016. (Otro)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Lugar: Hospital Regional de Coronel Oviedo. Ciudad: Coronel Oviedo.

7 Araújo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Curso Teórico Práctico Micosis Sistémicas y Oportunistas: Diagnóstico laboratorial al alcance de laboratorios de Mediana y Baja Complejidad, 2015. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública

Ciudad: Asunción.

Otra producción técnica

1 Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Pereira J.; Diplomado en Micología Clínica, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Alto Paraná

Finalidad: Diplomado en Micología Clínica: curso de Postgrado .

Cursos de corta duración dictados

1 Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Curso de Micología Clínica, 2017. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Nacional del Este

Participación: Docente.

2 Araújo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Elizabeth Godoy; José Pereira; Curso Teórico-Práctico Micosis sistémicas y oportunistas: Diagnóstico laboratorial al alcance de laboratorios de mediana y baja complejidad, 2015. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción Paraguay

Participación: Docente.

Producción Bibliográfica

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

1 Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Lird G.; Insaurralde S.; Ayala, E.; Irala, J.; Identificación y perfil de sensibilidad de Candida spp. aisladas de hemocultivos en Hospitales de Paraguay, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología-Epidemiología;

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 1680-5348

Observaciones: Vigilancia de las Micosis Invasivas- Equipo de Investigación de la Red de Micología de Paraguay

2 Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Micosis y Nocardiosis de Implantación: esporotricosis, cromoblastomicosis, micetomas y nocardiosis, 2020.

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 2072-8174

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

1 Giusiano G.; Cattana M.E.; Negroni R.; Arechavala A.; Araújo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Pereira J.; Santiso G.; Messina F.; Guelfand L.; Afeltra J.; Ortellado J.; Fernández N.; Tracogna F.; Rojas F.; Sosa MA; Paracoccidioidomicosis en Paraguay Resultados Preliminares del Estudio Multicéntrico Internacional Periodo 2013-2017. In: XIX Congreso Panamericano de Infectología, 2019 Asunción 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;

Medio: Otros.

2 Araújo P., Lopez PV Histoplasmosis en pacientes con HIV/SIDA en Paraguay: Casuística del Laboratorio Central del Ministerio de Salud Pública en el periodo 1993-2017. In: IX Muestra Nacional de Epidemiología, Asunción 2018, 2018 Asunción 2018.

3 Diaz M.; Sanabria L. ; José Plans; Araújo P., Lopez PV; Pereira J.; Aguilar, G.; Microsporum canis en gatos asintomáticos del área metropolitana. In: XI Congreso Paraguayo de Infectología, 2017 Asunción 2017.

Medio: Internet.

4 Sosa MA; Cattana M.E.; Rojas FD; Fernández MS; Mussin J.E.; Tracogna M.F.; Negroni R.; Arechavala A.; Santiso G.; Guelfand L.; Afeltra J.; Ortellado J.; Araújo P., Lopez PV; Pereira J.; Giusiano G.; Chacón Y.; López Moral L.; Análisis del Multicéntrico de la Paracoccidioidomicosis en Argentina. Informe Preliminar. In: XI Congreso Paraguayo de Infectología, 2017 Asunción 2017.

Medio: Papel.

5 Sosa M.A.; Cattana M.E.; Rojas FD; Fernández MS; Mussin J.E.; Tracogna M.F.; Negroni R.; Arechavala A.; Santiso G.; Guelfand L.; Afeltra J.; Ortellado J.; Araújo P., Lopez PV; Pereira J.; Canteros C.; Chacón Y.; López Moral L.; Cech N.; Giusiano G.; Paracoccidioidomicosis en Paraguay: Características Clínicas de 27 casos. In: XI Congreso Paraguayo de Infectología, 2017 Asunción 2017.

6 Franco R.; Hamuy R.; Carvalho-Assef A.P.D.; Santos I.C.O.; Araújo P., Lopez PV; Martinez M.; Melgarejo N.L.; Confirmación Molecular de Aislamiento de Burkholderia pseudomallei a partir de muestra de Hemocultivo. In: XI Congreso Paraguayo de

Infectología, 2017 Asunción 2017.

- 7 Cattana M.E.; Sosa M.A.; Fernández MS; Mussin J.E.; Tracogna M.F.; Negroni R.; Arechavala A.; Santiso G.; Guelfand L.; Alfeltra J.; Ortellado J.; Araujo P., Lopez PV; Pereira J.; Giusiano G.; **Ocurrence of paracoccidioidomycosis in Paraguay. In: XIII Interational Meeting of Paracoccidioidomycosis, 2017 Foz do Iguacu 2017.**
- 8 Sosa MA; Cattana M.E.; Rojas FD; Fernández MS; Giusiano G.; Negroni R.; Arechavala A.; Canteros C.; Santiso G.; Guelfand L.; Chacón Y.; Alfeltra J.; Tracogna M.F.; Ortellado J.; López Moral L.; Araujo P., Lopez PV; Pereira J.; Cech N.; **Molecular epidemiology of Paracoccidioides brasiliensis. Preliminary report of the Argentinian-Paraguayan Multicentric Study of Paracoccidioides and Paracoccidioidomycosis. In: VIII International Meeting of Paracoccidioidomycosis, 2017 Foz do Iguacu 2017.**
- 9 Araujo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Arce N.; Martinez M.; **Casos de Paracoccidioidomycosis detectados en el periodo 2004-2013 en el Laboratorio Central de Salud Pública Asunción- Paraguay. In: VIII Congresso Brasileiro de Micología, 2016 Florianópolis Anais do VIII Congresso Brasileiro de Micología. 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
Medio: Internet.
- 10 Araujo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Martinez N.; Falcón M.; Brítez C.; Ortíz R.; Centurión M.; Martinez M.; **Identificación de especies de Candida causantes de vaginitis en Paraguay. In: VIII Congresso Brasileiro de Micología, 2016 Florianópolis Anais do VIII Congresso Brasileiro de Micología. 2016.**
Medio: Internet.
- 11 Irala, J.; Ayala, E.; Araujo P., Lopez PV; Hamuy R.; Sanabria G.; **Progresión de la Resistencia de Staphylococcus aureus a la Oxacilina de aislados de pacientes ambulatorios entre 2011-2014. In: XXIII Congreso Latinoamericano de Microbiología, 2016 Rosario, Santa Fe- Argentina 2016.**
Medio: Papel.
- 12 Mirna Agüero; Rosa Guillén; Juana Ortellado; Araujo P., Lopez PV; Noemí Zárate; **Resistencia antimicrobiana y caracterización molecular de Streptococcus pyogenes aislados de pacientes pediátricos que concurren al Hospital Pediátrico Niños de Acosta Ñu de enero de 2012 a julio de 2014. In: XIV Congreso Paraguayo de Pediatría 2014.**
- 13 Pamela Mongelós; María Alejandra Picconi; María Isabel Rodríguez; Amalia Castro; Graciela Gimenez; Araujo P., Lopez PV; Malvina Paez; Wilberto Castro; Jorge Basiletti; Joaquín González; Gloria Echague; Valentina Díaz; **Tipificación del Virus del Papiloma Humano detectado en muestras cervicales de mujeres indígenas paraguayas y su asociación con características sociodemográficas y ginecológicas. In: I Encuentro Sudamericano del Virus del Papiloma Humano, 2014 Santiago 2014.**
Medio: Papel.
- 14 Araujo P., Lopez PV; Noguera M.; Irala, J.; **Aislamiento de Brucella melitensis en Hemocultivo . In: IX Congreso Paraguayo de Infectología, 2013 Asunción 2013.**
Medio: Papel.
- 15 Araujo P., Lopez PV; Rojas, C.; Irala, J.; Romero, N.; **Aislamiento de hongos y micobacterias de frascos Myco F/Lytic sistema automatizado BACTEC 9120 . In: IX Congreso Paraguayo de Infectología, 2013 2013.**
- 16 Barbieri DS; Tonial F; Araujo P., Lopez PV; Maia B.H.L.N.S.; Davila G. ; Glienke C; Vicente VA; **Atividade antiaderente de extratos de Schinus terebinthifolius e Croton urucurana na formacao de biofilme de Candida albicans. In: VII Congresso Brasileiro de Micología, 2013 Belém Atividade antiaderente de extratos de Schinus terebinthifolius e Croton urucurana na formacao de biofilme de CAndida albicans. 2013.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
Medio: Papel.
- 17 Araujo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Arce N.; **Scytalidium hyalinum como agente etiológico de onicomicosis. In: IX Congreso Paraguayo de Infectología, 2013 Asunción Scytalidium hyalinum como agente etiológico de onicomicosis. 2013.**
Medio: Papel.
- 18 Araujo P., Lopez PV **Human Papilloma virus and Co-Risks Factors for Viral Infection in Native Women From Paraguay. In: 28th International Papilloma Virus Conference- Puerto Rico, 2012 Human Papilloma Virus and Co-Risks Factors for Viral Infections in Native Women From Paraguay. 2012.**
Medio: Papel.
- 19 Araujo P., Lopez PV; Vania Vicente; Beatriz Noronha; Chirlei Glienke; Fabiana Tonial; Nelissa Vaz; Josiane Figueiredo; Selma Baggio; **Actividad antimicrobiana de hongos endofíticos aislados de Croton urucurana Baill. In: XXI Congresso Latinoamericano de Microbiología Santos 2012.**
- 20 Barbieri DS; Araujo P., Lopez PV; Tonial F.; Davila G. ; Vicente VA; **Antiadherent Activity of Brazilian Medicinal Extracts Plants Schinus terebinthifolius and Croton urucurana on Biofilm in vitro of Candida albicans. In: 2nd Annual Congress of Microbes, 2012 Guangzhou Antiadherent Activity of Brazilian Medicinal Extracts Plants Schinus terebinthifolius and Croton urucurana on Biofilm in vitro of Candida albicans. 2012.**
Medio: Papel.
- 21 Araujo P., Lopez PV; Shirley Acuña; Irala, J.; **Trichosporon asahii como Agente Etiológico de Infección Urinaria.Características Microbiológicas . In: VIII Congreso Paraguayo de Infectología 2011.**
Medio: Papel.
- 22 Araujo P., Lopez PV; Chamorro, G.; Torales, J.; Aguilar, G.; Weiler, N.; Britez, E.; Feliu, S.; Grijalba, A.; Agüero, M.A.; **Prevalencia de Parasitosis Intestinal en Niños de la Comunidad de Isla Saka . In: VIII Congreso Paraguayo de Infectología, 2011 Asunción 2011.**
Medio: Papel.

- 23 Ayala, E.; Sosa, S.; Irala, J.; Mayor, L.; Araújo P., Lopez PV; **Microorganismos aislados de Hemocultivos de Pacientes Internados en el Instituto de Medicina Tropical 2010.** . In: VIII Congreso Paraguayo de Infectología, 2011 Asunción 2011.
Medio: Papel.
- 24 Fabiana Tonial; Vania Vicente; Beatriz Noronha; Danyelle Stringari; Vanessa Kava Cordeiro; Lygia Galli; Araújo P., Lopez PV; Selma Baggio; Jociney Lima; Chirlei Glienke; **Atividade antimicrobiana de Schinus terebinthifolius e dos extratos de seus endofíticos .** In: 26 Congresso Brasileiro de Microbiologia, 2011 Foz do Iguacu 2011.
Medio: Papel.
- 25 Valentina Diaz; Gloria Echague; Pamela Mongelós; Araújo P., Lopez PV; Graciela Gimenez; Isabel Rodriguez Riveros; Amalia Castro; Malvina Paez; María Alejandra Picconi; Florentina Laspina; Santiago Ever; Laura Mendoza; **Deficiencia de Hierro en Mujeres Indígenas de la Etnia Maka .** In: VII Congreso de Ciencias Químicas, 2011 2011.
Medio: Papel.
- 26 Gloria Echague; Valentina Diaz; Pamela Mongelós; Graciela Gimenez; Araújo P., Lopez PV; Isabel Rodriguez Riveros; Amalia Castro; Malvina Paez; María Alejandra Picconi; Florentina Laspina; Santiago Ever; Laura Mendoza; **Hábitos Alimentarios en Mujeres Indígenas de la Etnia Maka.** In: VII Congreso de Ciencias Químicas, 2011 2011.
Medio: Papel.
- 27 Rocio Arguello; Araújo P., Lopez PV; Aguilar, G.; González, Y.; Rosa Degen; **Evaluación de la Actividad Antifúngica de Extractos de Psidium guajava L (Myrtaceae) contra Candida spp. aisladas de pacientes de Hospitales de Paraguay .** In: XII Congreso Argentino de Micología, 2011 2011.
Medio: CD-Rom.
- 28 Araújo P., Lopez PV; Rocio Arguello; Aguilar, G.; González, Y.; Rosa Degen; **Evaluación Preliminar de Extractos de Psidium Guajava L. contra cepas de Streptococcus pyogenes.** In: I Congreso Binacional Brasil-Paraguay de Análisis Clínicos, 2011 Ponta Pora 2011.
- 29 Alceu Bisetto Junior; Araújo P., Lopez PV; Fagner Salmazo Neiva; Adriana O. Costa; Janaína C. Peixoto; Rosangela C. Paulino; Silvia T.M. Iguti; Vanete T. Soccol; **Avaliacao da eficiencia de desinfetantes comerciais na inativacao de cistos de Giardia duodenalis.** In: XXI Congresso Brasileiro de Parasitologia II Encontro de Parasitologia do Mercosul, 2009 Foz do Iguacu Anais do XXI Congresso Brasileiro de Parasitologia e II Encontro de Parasitologia do Mercosul. 2009.
Medio: Papel.
- 30 Alceu Bisetto Junior; Janaína C. Peixoto; Fagner Salmazo Neiva; Araújo P., Lopez PV; Edilene Alcantara de Castro; Vanete T. Soccol; **Correlacao de fatores climáticos (el Niño/la Niña) com o aumento de casos de Leishmaniose tegumentar americana no estado do Paraná, Brasil.** In: XXI Congresso Brasileiro de Parasitologia II Encontro de Parasitologia do Mercosul, 2009 Foz do Iguacu 2009.
Medio: Papel.
- 31 Araújo P., Lopez PV; González, Y.; Rosa Degen; **Evaluación de la Actividad Antimicrobiana de Extractos de especies Vegetales empleadas en Medicina Popular Paraguaya .** In: XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM, 2007 Asunción 2007.
Medio: Papel.

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Elizabeth Godoy; Falcón M.; Centurión M.; Ortiz R.; Brítez C.; Martínez M.; **Identificación y características de Candida spp. e secreción vaginal de pacientes embarazadas y no embarazadas, Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 15, 2017.**
ISSN/ISBN: 1812-9528
- 2 Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Arce N.; Martínez M.; **Dermatofitos: casuística en la Sección de Micología del Laboratorio Central de Salud Pública Asunción-Paraguay (2000-2016), DEL NACIONAL, v. 9 f: 2, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
- 3 Diaz M.; Sanabria L. ; Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Pereira J.; Plans J.; **Aislamiento de Microsporum canis y Microsporum gypseum en gatos asintomáticos del área metropolitana de Asunción, DEL NACIONAL, v. 9 f: 2, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
- 4 Chena L. ; Nara E.; Canese A. ; Aguilar, G.; Araújo P., Lopez PV; Taboada A. ; Morán M. ; Russomando G. ; **Coinfección Leishmania infantum, VIH e Histoplasma capsulatum: manifestaciones dermatológicas, Revista Memorias del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, v. 14, p. 121-125, 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1812-9528
Palabras Clave: leishmania infantum; histoplasma capsulatum; hiv; cutaneous; lesions;
- 5 Araújo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Arce N.; Martínez M.; **(RELEVANTE) Paracoccidioidomicosis detectados en el periodo 2004 2013 en el Laboratorio Central de Salud Pública de Asunción Paraguay, Revista Del Nacional (Itauguá), v. 8, 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174

Palabras Clave: paraguay; micosis;

- 6 **Pamela Mongelós; Laura Patricia Mendoza; Isabel Rodríguez Riveros; Amalia Castro; Graciela Gimenez; Araújo P., Lopez PV; Malvina Paez; Wilberto Castro; Jorge Basiletti; Joaquín González; Gloria Echague; Valentina Diaz; Florentina Laspina; Santiago Ever; Ramón Marecos; Gerardo Deluca; María Alejandra Picconi; Distribution of human papillomavirus (HPV) genotypes and bacterial vaginosis presence in cervical samples from Paraguayan indigenous , Internacional Journal of Infectious Diseases, 2015.**
ISSN/ISBN: 1201-9712
- 7 **Gloria Echague; Valentina Diaz; Malvina Paez; Laura Mendoza; Pamela Mongelós; Castro A.; Rodríguez M.I. ; Giménez G.; Araújo P., Lopez PV; Florentina Laspina; Wilberto Castro; Ramón Marecos; Gerardo Deluca; María Alejandra Picconi; Rosa Jimenez; Anemia y Deficiencia de Hierro en mujeres indígenas del Departamento de Presidente Hayes, Paraguay, 2010-2011, Revista Chilena de Salud Pública , 2015.**
ISSN/ISBN: 0719-5281
- 8 **Gloria Echague; Valentina Diaz; Laura Mendoza; Pamela Mongelós; Graciela Gimenez; Malvina Paez; Florentina Laspina; Amalia Castro; María Isabel Rodriguez; Araújo P., Lopez PV; Wilberto Castro; Ramón Marecos; Santiago Evers; Gerardo Deluca; María Alejandra Picconi; Estado nutricional y aspectos alimentarios de mujeres indígenas del departamento de Presidente Hayes, Paraguay, Revista de la Universidad Industrial de Santander.Salud, v. 47, 2015.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0121-0807
- 9 **Galeano F.; Lovera D.; Araújo P., Lopez PV; Irala, J.; Rosa Guillén; Rodríguez F.; Arbo A.; Caracterización molecular de caso fatal por Streptococcus pyogenes, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 10, 2015.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1966-3696
- 10 **Barbieri DS; Tonial F; Araújo P., Lopez PV; Santos GD; Ribas MO; Glienke C; Vicente VA; (RELEVANTE) Antiadherent activity of Schinus terebinthifolius and Croton urucurana extracts on in vitro biofilm formation of Candida albicans and Streptococcus mutans, Archives of Oral Biology, v. 59, p. 887-896, 2014.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0003-9969
Palabras Clave: adherence; biofilm; candida albicans; plant extracts; streptococcus mutans;
- 11 **Laura Mendoza; Pamela Mongelós; Malvina Paez; Amalia Castro; Isabel Rodríguez Riveros; Graciela Gimenez; Araújo P., Lopez PV; Gloria Echague; Valentina Diaz; Florentina Laspina; Wilberto Castro; Rosa Jimenez; Ramón Marecos; Santiago Ever; Gerardo Deluca; María Alejandra Picconi; (RELEVANTE) Human papilloma virus and other genital infections in indigenous women from Paraguay: a cross-sectional analytical study, BMC Infectious Diseases , 2013.**
ISSN/ISBN: 1471-2334

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 **Araújo P., Lopez PV; González, Y.; Rosa Degen; Evaluación de la Actividad Antimicrobiana de extractos hidroalcohólicos de cinco especies vegetales empleadas en Medicina Popular Paraguaya, Revista Rojasiana, v. 8, 2008.**
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

- 1 **Araújo P., Lopez PV; Aguilar, G.; Manual de Diagnóstico de las Micosis Sistémicas (en prensa), Laboratorio Central de Salud Pública, Ed. 1, 2016, p. 66, ISSN/ISBN: 978-99967-36-3**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
Medio: Papel.
ISSN/ISBN: 978--9996

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

- 2018 **XX Feria Expotécnica CPCC V Feria Científica de Capiatá (Paraguay)**
Observaciones: Participación como Jurado en respuesta a solicitud del CONACYT

Evaluación de Publicaciones

- 2016 - 2016 **Revista Facultad de Ciencias de la Salud UDES**
Cantidad: Menos de 5.
- 2015 - 2015 **Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical**
Cantidad: Menos de 5.
- 2012 - 2012 **Revista Rojasiana**
Cantidad: Menos de 5.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 **Lis Soledad Sanabria, - Cotutor o Asesor - Detección de Microsporium canis en muestras obtenidas de perros del área metropolitana, 2016**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;

2 Marta Perdomo , - Cotutor o Asesor - Microorganismos aislados de líquido cefalorraquídeo de pacientes del Instituto de Medicina Tropical, Asunción-Paraguay, periodo 2010-2011, 2012

Tesis/Monografía de grado (Carrera: Bioquímica) , UCA - Universidad Católica Nuestra Señora de Asunción, Filial Villarrica, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Otras tutorías/orientaciones

1 Miryam Falcón, - Tutor Único o Principal - Leucocidina de Pantón Valentine (PVL): su relación con la meticilino resistencia y sitios de infección de cepas de Staphylococcus aureus aisladas en el Laboratorio Central de Salud Pública entre 2014 y 2015, 2016

Otras tutorías/orientaciones (Postgrado en Ciencias del Laboratorio Clínico-Mención Bacteriología) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

2 Lys María Eugenia Mayor Oxilia, - Tutor Único o Principal - Enterococo vancomicina resistente en pacientes internados en el Instituto de Medicina Tropical, 2013, 2015

Otras tutorías/orientaciones Argentina

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Bacteriología;

3 Rocío Arguello, - Tutor Único o Principal - Actividad Antibacteriana de extractos de Psidium guajaba L. contra cepas de Staphylococcus aureus meticilino resistente, 2015

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Bacteriología Clínica) , UNNE - Universidad Nacional del Nordeste Argentina, Argentina

País: Argentina / Idioma: Español

4 Liza Paredes, - Tutor Único o Principal - Microbiota de Leche Materna de Donantes Domiciliarias del Banco de Leche Humana del Hospital San Pablo, 2014

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Bacteriología Clínica) , UNNE - Universidad Nacional del Nordeste Argentina, Argentina

País: Argentina / Idioma: Español

5 Clotilde Ophelie Molin Queste, - Tutor Único o Principal - Detección de carbapenemasas en Pseudomonas aeruginosa en pacientes que acuden al Hospital de Clínicas, 2014

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Bacteriología Clínica) , UNNE - Universidad Nacional del Nordeste Argentina, Argentina

País: Argentina / Idioma: Español

En Marcha

Tesis de maestría

1 Rossana Franco, - Cotutor o Asesor - Caracterización genotípica y determinación de la relación clonal de carbapenemasas tipo MBL en Acinetobacter spp. y Pseudomonas spp. circulantes entre 2011 y 2014 en Paraguay, 2015

Disertación (Maestría en Microbiología Molecular) , ANLIS/UNSAM - Universidad de San Martín Instituto Malbrán-ANLIS, Argentina

País: Argentina / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología;

Otras tutorías/orientaciones

1 Maida Portillo, - Tutor Único o Principal - Coccidioidomicosis y Tuberculosis, 2016

Otras tutorías/orientaciones (Postgrado en Ciencias del Laboratorio Clínico-Mención Bacteriología) , FCQ, UNA - Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

2 Francisca Ortellado, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de faringitis Estreptococcica en niños que acuden al consultorio de Pediatría del Hospital Regional de Caazapa, 2015

Otras tutorías/orientaciones (Especialización en Bacteriología Clínica) , UNNE - Universidad Nacional del Nordeste Argentina, Argentina

País: Argentina / Idioma: Español

Otras Referencias

Premiaciones

1 2012 Premio a la Investigación Científica en Ciencias Químicas y Farmacológicas, 2011/2012, Rotary Club de Asunción .Distrito 4845 de Rotary Internaciona (nacional), Rotary Club

Detección molecular del virus de papiloma humano y co-factores asociados a la infección viral en mujeres indígenas del departamento Presidente Hayes (Paraguay)

Mendoza L.,Páez M.,Mongelós P.,Castro A.,Rodríguez Ml.,Gimenez G.,Araújo P., Echagüe G.,Díaz V. Laspina F., WilbertoC., Marecos R., Evers S, Deluca G., Picconi MA.

Presentaciones en eventos

- 1 **Otra - Candida auris y Sporothrix brasiliensis: hongos emergentes que amenazan a la Salud Pública X Muestra Nacional de Epidemiología, 2019, Paraguay**
Nombre: X Muestra Nacional de Epidemiología. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 2 **Congreso - Simposio Micología, Diagnóstico y Avances, 2019, Paraguay**
Nombre: XIX Congreso Panamericano de Infectología. Tipo de Participación: Moderador
Nombre de la institución promotora: Asociación Panamericana de Infectología
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infectología;
- 3 **Otra - Reunión Científica, 2019, Paraguay**
Nombre: Paracoccidioidomicosis sistémica en pacientes con SIDA. Tipo de Participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Infectología;
- 4 **Taller - Red de Micología, 2018, Paraguay**
Nombre: Taller de Actualización y Retroalimentación de laboratorios que conforman la Red de Vigilancia de Resistencia a Antimicrobianos, VIMENE, Enteropatógenos y Micología. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS
- 5 **Simposio - Especies de Candida en pacientes con vulvovaginitis en Paraguay, 2018, Paraguay**
Nombre: II Simposio Científico Internacional. Tipo de Participación: Expositor oral
- 6 **Congreso - Mesa Redonda-Novedades en Viejos Hongos. Tema: Paracoccidioides brasiliensis o Paracoccidioides lutzii, 2017, Paraguay**
Nombre: XI Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 7 **Congreso - Jornada de Bioquímicos. Tema Paracoccidioidomicosis La principal micosis sistémica del Paraguay, 2017, Paraguay**
Nombre: Congreso Regional de Medicina Interna Encarnación 2017. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Medicina Interna
- 8 **Congreso - Epidemiología de la Paracoccidioidomicosis en Paraguay, 2017, Paraguay**
Nombre: X Congreso Paraguayo de Dermatología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Dermatología
- 9 **Otra - Micosis Pulmonares, 2017, Paraguay**
Nombre: Jornada de Actualización Bioquímica en Villarrica. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay
- 10 **Congreso - Paracoccidioidomicosis en Paraguay. Casuística y avances en el Diagnóstico Laboratorial, 2017, Paraguay**
Nombre: X Congreso Paraguayo de Dermatología, I Jornada de Micología. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Dermatología
- 11 **Otra - Fortalecimiento de la Capacidad Diagnóstica de la Paracoccidioidomicosis en el Departamento de Caaguazú, 2016, Paraguay**
Nombre: Jornada de Capacitación en Paracoccidioidomicosis. Tipo de Participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Laboratorio Central de Salud Pública
- 12 **Congreso - Casos de Paracoccidioidomicosis detectados en el periodo de 2004-2013 en el Laboratorio Central de Salud Pública de Asunción-Paraguay, 2016, Brasil**
Nombre: VIII Congreso Brasileiro de Micología, Florianópolis- Brasil. Tipo de Participación: Poster
- 13 **Otra - Paracoccidioidomicosis- Jornada de Actualización en Bioquímica, 2016, Paraguay**
Nombre: Jornada de Actualización en Bioquímica. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay Filial Alto Paraná
- 14 **Otra - Micosis Sistémicas - Jornada de Actualización en Microbiología, 2016, Paraguay**
Nombre: Jornada de Actualización en Microbiología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay Filial Alto Paraná
- 15 **Congreso - El aporte del laboratorio en el diagnóstico de la Paracoccidioidomicosis, 2015, Paraguay**
Nombre: Jornada de Microbiología Pre Congreso VIII Congreso Nacional de Ciencias Químicas. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Federación de Químicos del Paraguay
- 16 **Taller - Perfiles de sensibilidad y tipificación de Candida spp., 2012, Paraguay**
Nombre: Taller de Actualización en Micosis. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
- 17 **Congreso - Búsqueda de nuevos antimicrobianos, 2011, Paraguay**
Nombre: II Jornada de Microbiología en VIII Congreso Paraguayo de Infectología. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Jurado/Integrante

Disertaciones

- 1 **Araújo P., Lopez PV; Marín M.; Ortellado J.; Participación en comités de Carolina Paola Duré Paredes. Tesis de Maestría Diferenciación fenotípica, molecular y perfil de sensibilidad antifúngica de Candida albicans y Candida dubliniensis aisladas de pacientes ambulatorios y hospitalizados, 2019, Paraguay/Español**
 Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS, UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
 Obs: Defensa de Anteproyecto de tesis
- 2 **Padola NL; Araújo P., Lopez PV; Juana Ortellado; Participación en comités de María Natalia Rojas Velázquez. Tesis de Maestría Caracterización del perfil de Virulencia de aislados de Escherichia coli productoras de la toxina shiga (STEC) de materia fecal de ganado bovino y carne molida en el año 2016, 2018, Paraguay/Español**
 Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS, UNA - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Biología Molecular;
 Obs: Integrante de la mesa examinadora de la Pre-Defensa de Tesis
- 3 **Araújo P., Lopez PV; Ortellado J.; Participación en comités de Ana María Martínez Pavetti. Tesis de Maestría Perfil de virulencia de Escherichia coli aisladas de muestras de agua superficial de arroyos afluentes de la Bahía de Asunción en los años 2015-2016, 2017, Paraguay/Español**
 Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 4 **José Plans; Araújo P., Lopez PV; Participación en comités de Sofía Rivelli. Tesis de Maestría Caracterización molecular de factores de virulencia de aislados de Escherichia coli provenientes de ganado bovino del Paraguay, 2015, Paraguay/Español**
 Disertación (),
 Obs: Integrante de la mesa examinadora de la Pre-defensa de tesis
- 5 **Luis Merino; Araújo P., Lopez PV; Belén Infanzón; Participación en comités de Fátima Rodríguez. Tesis de Maestría Análisis Multilocus de Secuencias Repetitivas en Tandem de Número Variable y perfil de virulencia de Staphylococcus aureus aislados de niños que concurren a Hospitales de Referencia de Gram Asunción, 2014, Paraguay/Español**
 Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud
 Obs: Integrante de la mesa examinadora de la Pre-defensa de Tesis

Información adicional:

Coordinadora de la Red de Micología de los Laboratorios Clínicos del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
 Docente del Diplomado en Micología Clínica de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Sede Alto Paraná
 Miembro de la Comisión Directiva de la Asociación de Bioquímicos del Paraguay (ABP)
 Miembro titular del Comité de Ética en Investigación de Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP)
 Miembro del Comité de Bioseguridad del Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP)
 Miembro titular del Comité Técnico de Normalización Nro. 47 PNP ISO 15.189 Laboratorio de Análisis Clínicos. Requisitos para la Calidad y la Competencia. Instituto Nacional de Tecnología y Normalización (INTN)
 Miembro de la Comisión Directiva de la Asociación de Investigadores Científicos del Paraguay (ADICIP).

Indicadores

Producción Técnica	10
Organización de eventos	7
Otro	6
Congreso	1
Otra producción técnica	1
Otra producción técnica	1
Cursos de corta duración dictados	2
Otro	2
Producción Bibliográfica	46
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	2
Completo	2

Trabajos en eventos	31
Resumen	31
Artículos publicados en revistas científicas	12
Completo en revistas arbitradas	11
Completo en revistas NO arbitradas	1
Libros y capítulos de libros publicados	1
Libro publicado	1
Tutorías	10
Concluidas	7
Tesis/Monografía de grado	2
Otras tutorías/orientaciones	5
En Marcha	3
Tesis de maestría	1
Otras tutorías/orientaciones	2
Evaluaciones	4
Eventos	1
Publicaciones/Periódicos	3
Otras Referencias	23
Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	17
Jurado/Integrante	5