



## José Guillermo Pereira Brunelli

JP

Nombre en citaciones bibliográficas: Pereira J

Sexo: Masculino

Nacido el 19-02-1985 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del SISNI

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

Categoría/Grupo Actual: **Nivel Iniciante - Res.: 144/2019**

Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 540/15**

### Información de Contacto

Mail: **jose\_pereira15@hotmail.com**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología, Micología, Parasitología

### Formación Académica/Titulación

- 2023-2023** Especialización/Perfeccionamiento - Medical Mycology Course  
Instituto Pasteur, Francia, Año de Obtención: 2023  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 2017-2017** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Micología Médica Práctica  
Centro Dermatológico Ladislao de la Pascua, México, Año de Obtención: 2017  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 2017-2025** Maestría - Maestría en Micología Médica  
Instituto de Medicina regional de la Universidad Nacional del Nordeste, Argentina  
Título: Aspectos epidemiológicos y microbiológicos de la histoplasmosis en un centro de referencia de Paraguay, Año de Obtención: 2025  
Tutor: Ferry Hagen
- 2016-2016** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Micología Médica  
Universidad Nacional Autónoma de México, México, Año de Obtención: 2016  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 2012-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Especialidad en Bacteriología Clínica  
Instituto de Medicina regional de la Universidad Nacional del Nordeste, Argentina  
Título: Evaluación de sinergia in vitro entre Meropenem, Amikacina, Colistina y Rifampicina en Enterobacterias productoras de Carbapenemasas Kpc remitidas al Laboratorio Central de Salud Pública de la ciudad de Asunción - Paraguay, Año de Obtención: 2016  
Tutor: Gustavo Aguilar  
Becario de: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2004-2011** Grado - Bioquímica Clínica  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Infección por rotavirus en niños y niñas con gastroenteritis aguda, menores de 5 años de edad, que concurren al Hospital General Pediátrico Niños de Acosta Ñu de la ciudad de San Lorenzo, de enero del 2009 a octubre del 2010, Año de Obtención: 2011  
Tutor: Montserrat Blanes  
Sitio web de la tesis/disertación: [www.qui.una.py](http://www.qui.una.py)  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología, Micología;

### Formación Complementaria

- 2023** Congresos European Congress of Clinical Microbiology and Infetious Diseases 2023  
European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Dinamarca
- 2023** Congresos Congreso Español de Dermatología  
Sociedad Española de Dermatología, España

- 2023** Congresos Congreso de micología Infocus triple frontera 2023  
Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay
- 2021** Congresos Congreso Latinoamericano de Microbiología ALAM 2021  
Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2019** Congresos Congreso Panamericano de Infectología  
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, ;
- 2013** Congresos VIII Congreso Paraguayo de Dermatología  
SOCIEDAD PARAGUAYA DE DERMATOLOGIA, Paraguay
- 2013** Congresos IX Congreso Paraguayo de Infectología  
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- 2011** Congresos VIII Congreso Paraguayo de Infectología  
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- 2009** Congresos II Congreso Paraguayo de Estudiantes de Ciencias Químicas  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2009** Congresos Congreso Nacional Bioquímico CUBRA X, Clínica y Biotecnología Aplicada  
Confederación Unificada Bioquímica de la República Argentina, Argentina
- 2008** Congresos Congreso Mundial de Química Clínica y Medicina Laboratorial  
Sociedade Brasileira de Análises Clínicas, Brasil
- 2019-2019** Cursos de corta duración  
Instituto Oswaldo Cruz. Fundação Oswaldo Cruz., Brasil  
Título: Entrenamiento en Cultivo de Leishmaniasis; caracterización bioquímica y caracterización molecular  
Horas totales: 80  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
SOCIEDAD PARAGUAYA DE DERMATOLOGIA, Paraguay  
Título: X Jornadas Paraguayo - Bolivianas de Terapéutica Dermatológica  
Horas totales: 24
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
Universidad Nacional Autónoma de México, México  
Título: Diplomado en Micología Médica  
Horas totales: 200
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina  
Título: Curso Pre-Jornadas "Introducción al Diagnóstico de Micetomas"  
Horas totales: 4
- 2015-2015** Cursos de corta duración  
Instituto Lauro de Souza Lima, Brasil  
Título: Treinamento na area de coleta e baciloscopia em Hanseniose  
Horas totales: 40
- 2013-2013** Cursos de corta duración  
SOCIEDAD PARAGUAYA DE DERMATOLOGIA, Paraguay  
Título: Jornadas de Dermatología  
Horas totales: 10
- 2013-2013** Cursos de corta duración  
Instituto de Medicina regional de la Universidad Nacional del Nordeste, Argentina  
Título: Microscopía aplicada al diagnóstico micológico  
Horas totales: 60
- 2012-2012** Cursos de corta duración  
Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay  
Título: Entrenamiento para la conformación de equipos de respuestas rápida de nivel nacional y regional  
Horas totales: 40
- 2012-2012** Cursos de corta duración  
SOCIEDAD PARAGUAYA DE DERMATOLOGIA, Paraguay  
Título: Jornada de Actualización en Dermatología Tropical  
Horas totales: 10
- 2012-2012** Cursos de corta duración  
Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay  
Título: Curso teórico de diagnóstico laboratorial de Neisseria gonorrhoeae  
Horas totales: 12

- 2012-2012** Cursos de corta duración  
Instituto Universitario Italiano de Rosario, Argentina  
Título: Curso a distancia Biología Molecular. Patologías Hereditarias  
Horas totales: 250
- 2011-2011** Cursos de corta duración  
Infotec S.A, Paraguay  
Título: Jornadas de Biología Molecular  
Horas totales: 5
- 2011-2011** Cursos de corta duración  
Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay  
Título: 4to. Curso de Actualización en Antimicrobianos  
Horas totales: 30
- 2010-2010** Cursos de corta duración  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay  
Título: Jornada de actualización en Parasitología  
Horas totales: 12
- 2010-2010** Cursos de corta duración  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay  
Título: Jornada de Actualización en Hemostasia  
Horas totales: 6
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay  
Título: Jornada de Actualización en Medio Interno - Evaluación Clínico Laboratorial  
Horas totales: 12
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay  
Título: El Laboratorio en el Adulto Mayor  
Horas totales: 12
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso Teórico Práctico de Bioinformática, Fundamentos y Aplicaciones Generales  
Horas totales: 6
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso Teórico -Practico de Extracción y Tipificación Sanguínea y Bioseguridad en la Toma de Muestra  
Horas totales: 4
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso Teórico-Práctico de Extracción Sanguínea y Bioseguridad en la Toma de Muestra  
Horas totales: 4
- 2006-2006** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso Teórico-Práctico de Extracción Sanguínea  
Horas totales: 6
- 2006-2006** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Ciclo de Charlas  
Horas totales: 18
- 2006-2006** Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso Teórico-Práctico de Extracción Sanguínea  
Horas totales: 4
- 2023** Otros Capacitación en Microbiología Molecular  
Westerdijk Institute, Holanda  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Micología;
- 2023** Seminarios XIX JORNADAS DE DERMATOLOGÍA DEL HOSPITAL NACIONAL  
SOCIEDAD PARAGUAYA DE DERMATOLOGIA, Paraguay
- 2019** Seminarios XV Jornadas de Dermatología del Hospital Nacional  
HOSPITAL NACIONAL DE ITAUGUA, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, ;
- 2010** Seminarios Seminario Internacional Teórico Practico sobre Medicina Basada en la evidencia  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay

2016	Simposios Primeras Jornadas Argentinas de Micetomas Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina
2013	Simposios Antifúngicos y Métodos de estudio de sensibilidad in vitro Instituto de Medicina regional de la Universidad Nacional del Nordeste, Argentina
2012	Simposios 5ta. Reunión Científica Mensual - Aspergillosis pulmonar invasiva en un paciente oncológico Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
2012	Simposios 4ta Reunión Científica Mensual - Aspergillosis Invasiva en pediatría - VIH con VHB y VHC Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
2019	Talleres Global Fungal Infection Forum 4 Global Action Fund for Fungal Infections, Inglaterra Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;
2016	Talleres Taller Nacional de Capacitación en el Diagnóstico y Tratamiento de las Leishmaniasis Servicio Nacional de Erradicación del Paludismo, Paraguay
2012	Talleres Taller de actualización en Micosis Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
2011	Talleres Diagnóstico Bacteriológico - Como procesar un Urocultivo Laboratorio Riera, Paraguay
2011	Talleres Diagnóstico Bacteriológico - Como identificar a las Enterobacterias Laboratorio Riera, Paraguay
2010	Talleres Como interpretar el antibiograma de los Staphylococcus y Enterococcus Laboratorio Riera, Paraguay
2010	Talleres Como interpretar el antibiograma de S. pneumoniae, H. influenzae, y Neisserias Laboratorio Riera, Paraguay
2010	Talleres Como obtener un antibiograma confiable Laboratorio Riera, Paraguay
2009	Talleres Que antibióticos testar en el antibiograma Laboratorio Riera, Paraguay

## Idiomas

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

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra - CED-PNCL**

### Actuación Profesional

**Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra - CED-PNCL**

Vínculos con la Institución

2013 - Actual **Bioquímico Clínico**

C. Horaria: **36**

#### Actividades

10/2016 - Actual	Líneas de Investigación, Laboratorio de Microbiología / Centro de Especialidades Dermatológicas / Programa Nacional de Control de la Lepra, Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra <b>Resistencia Antibiótica en Lepra.</b> Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Vigilancia de la resistencia antibiótica en lepra. Detección de resistencia a rifampicina, dapsona y ofloxacina en aislados de Mycobacterium leprae en la población paraguaya. Integrantes: Gonzalez M; Pereira J; Salvioni OD; Vega MC; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología;
11/2013 - Actual	Líneas de Investigación, Laboratorio de Microbiología / Centro de Especialidades Dermatológicas / Programa Nacional de Control de la Lepra, Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra <b>Enfermedades desatendidas OPS/OMS. Lepra, Leishmaniasis y micosis</b> Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Pereira J; Aldama O; Alvarez M; Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, ;
1/2017 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Laboratorio de Microbiología / Centro de Especialidades Dermatológicas / Programa Nacional de Control de la Lepra, Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra <b>Evaluación de un protocolo de PCR cuantitativa para detección de Mycobacterium leprae.</b> Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Proyecto de investigación entre Programa de Lepra y Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica CEDIC. Puesta a punto de una técnica de PCR cuantitativa para detección de Mycobacterium leprae en muestras clínicas de pacientes con sospecha de enfermedad de Hansen.

Integrantes: Pereira J; Vega MC; Salvioni OD; Gonzalez M;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos:

8/2016 - 12/2017

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología; Proyecto de Investigación y Desarrollo, Laboratorio de Microbiología / Centro de Especialidades Dermatológicas / Programa Nacional de Control de la Lepra, Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra

**Estudio multicéntrico Argentino - Paraguay sobre Paracoccidioides y Paracoccidioidomicosis.**

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Conocer las especies y genotipos circulantes de Paracoccidioides y las características epidemiológicas en Argentinas y en Paraguay

Integrantes: Pereira J; Giusiano G;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;

**Hospital General Dr. Manuel Gea Gonzalez - HGMGG**

*Vínculos con la Institución*

2015 - 2015

**Bioquímico Clínico**

C. Horaria: **35**

*Actividades*

1/2015 - 2/2015

Pasantía, Departamento de Micología

Pasantía realizada: Pasantía Profesional en Micología

**Hospital General Pediátrico "Niños de Acosta Ñu" - HGP**

*Vínculos con la Institución*

2010 - 2010

**Bioquímico Clínico**

C. Horaria: **30**

*Actividades*

8/2010 - 12/2010

Pasantía, LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS

Pasantía realizada: Trabajo en Hematología, Microbiología, Inmunología y Química

**Instituto Lauro de Souza Lima - ILSL**

*Vínculos con la Institución*

2015 - 2015

**Bioquímico Clínico**

C. Horaria: **45**

Otras Informaciones: Capacitación en Diagnóstico Laboratorial de Lepra

*Actividades*

7/2015 - 7/2015

Capacitación/Entrenamiento dictado, Instituto Lauro de Souza Lima

Capacitación/Entrenamientos dictados:

-Capacitación en Diagnóstico de Lepra

**Laboratorio Brunelli - LB**

*Vínculos con la Institución*

2011 - Actual

**Jefe de Departamento de Bacteriología y Micología**

C. Horaria: **24**

*Actividades*

10/2016 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Bacteriología y Micología. Laboratorio Brunelli, Laboratorio Brunelli

**Optimización de una técnica de PCR multiplex en tiempo real para la detección de mecanismos de resistencia CTX-M, KPC, VIM y OXA-48 en enterobacterias de referencia.**

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Proyecto de investigación llevado a cabo entre el Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica y Laboratorio Brunelli. Estandarización de una PCR en tiempo real para detección de carbapenemasas más frecuentes en aislados multirresistentes.

Integrantes: Pereira J; De Egea V; Vega MC;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: .

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología;

### Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS - LCSP

Vínculos con la Institución

2012 - 2014 **Bioquímico Clínico**

C. Horaria: 21

Otras Informaciones: Trabajo en Departamento de Virología

### Laboratorio Central de Salud Pública - LACIMET

Vínculos con la Institución

2011 - 2013 **Bioquímico Clínico**

C. Horaria: 42

#### Actividades

- 11/2013 - 3/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Bacteriología y Micología. Laboratorio Central de Salud Pública, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS  
**Evaluación de sinergia in vitro entre meropenem, amikacina, colistina y rifampicina en cepas de Klebsiella pneumoniae productoras de carbapenemasa (KPC) remitidas al Laboratorio Central de Salud Pública, Asunción-Paraguay**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Estudio experimental sobre evaluación de sinergia antibiótica in vitro en cepas multirresistentes remitidas al Laboratorio Central de Salud Pública.  
 Integrantes: Pereira J (Responsable)  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: .  
 Alumnos: Especialización (1);
- 1/2011 - 12/2013 Pasantía, Departamento de Bacteriología y Micología. Laboratorio Central de Salud Pública, Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS  
 Pasantía realizada: Pasantía profesional en laboratorios de bacteriología y micología

### Sociedad Paraguaya de Microbiología - SPM

Vínculos con la Institución

2018 - Actual **Presidente**

C. Horaria: 2

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

- Presidente Sociedad Paraguaya de Microbiología Periodo 2018 - 2020
- Presidente Sociedad Paraguaya de Microbiología Periodo 2020 - Actualidad
- Presidente Congreso Latinoamericano de Microbiología ALAM 2021
- Embajador en Paraguay de la International Society of Human and Animal Mycology 2019 - actualidad

### Producción Técnica

#### Edición o revisión

- 1 **Pereira J Chromoblastomycosis-Leprosy Co-Infection in Central West Brazil. Presentation of Three Cases and Literature Review., 2022.**  
 Referencias adicionales: Brasil/Inglés; Medio: Internet.  
 Institución promotora/financiadora: Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra  
 Nro. de páginas: 12.
- 2 **Pereira J Exploring the clinical features and risk factors for children tinea capitis complicated with allergic diseases, 2022.**  
 Referencias adicionales: China/Inglés; Medio: Internet.  
 Institución promotora/financiadora: Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra  
 Nro. de páginas: 8.

#### Organización de eventos

- 1 **Pereira J Congreso Latinoamericano de Microbiología, 2021. (Congreso)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.  
 Institución promotora/financiadora: Asociación Latinoamericana de Microbiología  
 Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Centro de Convenciones de la Conmebol. Ciudad: Asunción.
- 2 **Pereira J; Alvarez M; Araújo P; Cáceres Raquel; II Jornada de Enfermedades Emergentes-Reemergentes y Desatendidas II Jornada Paraguaya de Micología, 2018. (Congreso)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.  
 Institución promotora/financiadora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay  
 Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Le Moustier. Ciudad: Asunción.

**3 Pereira J; Benitez I; Taller Nacional para evaluación de competencias en el diagnóstico microscópico de Leishmaniasis, 2018. (Exposición)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Servicio Nacional de Erradicación del Paludismo  
Duración: 1 semana. Lugar: Universidad Privada del Este. Ciudad: Asunción.

**4 Pereira J Ciclo de Charlas V Semana del Bioquímico, 2006. (Exposición)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: San Lorenzo.

Otra producción técnica

**1 Pereira J Jornada de Actualización Diagnóstico Molecular PCR Multiple Filmarray, 2019.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguaya de Microbiología  
Lugar: Hotel Crowne Plaza. Ciudad: Asunción.

**2 Pereira J III Jornada de Actualización Bioquímica, 2019.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguaya de Microbiología  
Finalidad: Disertante - Título: Leishmaniasis en Paraguay. Ciudad: Ciudad del este.

## Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

**Artículos completos publicados en revistas arbitradas**

- 1 Lezcano, M; Aldama A.; Celias L; Montoya, C; Montiel, D; Pereira J; Histoplasmosis sistémica con lesión cutánea única en paciente con SIDA, Revista virtual de la Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, v. 10 f: 1, p. 107-112, 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2312-3893
- 2 de Souza Rabello VB; Teixeira MM; Meyer W; Irinyi L; Orzechowski Xavier M; Rodrigues Poester V; Pereira J; Almeida-Silva F; Bernardes-Engemann AR; Ferreira Gremião ID; Ferreira dos Santos Angelo D; Clementino IJ; Almeida-Paes R; Zancoppe-Oliveira R; (RELEVANTE) Multi-locus sequencing typing reveals geographically related intraspecies variability of *Sporothrix brasiliensis*, Fungal Genetics and Biology, v. 170, 2023.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1087-1845
- 3 Almirón D; Ramirez, A; Jara, V; Ortiz, W; Soto, N; Dávalos, K; Pereira J; Un caso fatal de mucormicosis gastrointestinal asociada a Covid-19: A fatal case of Gastrointestinal Mucormicosis associated to Covid-19, Revista Científica de la Salud, v. 4 f: 1, p. 130-134, 2022.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2664-2891
- 4 Rossow, J; Queiroz Telles, F; Caceres, D; Beer, K; Jackson, B; Pereira J; Ferreira, I; Pereira, S; (RELEVANTE) A One Health Approach to Combatting *Sporothrix brasiliensis*: Narrative Review of an Emerging Zoonotic Fungal Pathogen in South America, Mycoses, v. 6 f: 4, p. 247, 2020.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0933-7407
- 5 Aldama O; Escobar, M; Martínez MJ; Aldama, M; Montoya, C; Celias L; Hernandez-Castro, R; Arenas R.; Pereira J; (RELEVANTE) Eritema nodoso necrosante en lepra lepromatosa asociada a infección mixta por *Mycobacterium lepromatosis* y *Mycobacterium leprae*., Revista Del Nacional (Itauguá), v. 12 f: 2, p. 107-115, 2020.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
- 6 Aldama A.; Aldama, J; Pereira J; Valor de las técnicas moleculares y de los factores de riesgo en el diagnóstico y evolución de la esporotricosis. A propósito de 2 casos por *Sporothrix brasiliensis* y *S. globosa*. , Anales de la Facultad de Ciencias Médicas, v. 53 f: 3, p. 177-184, 2020.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1816-8949
- 7 Salvioni O; Pereira J; Rolon M; Rojas A; Aldama O; Vega MC; First Molecular Report of *Leishmania (Leishmania) amazonensis* and *Leishmania (Viannia) guyanensis* in Paraguayan Inhabitants Using High-Resolution Melt-PCR. , The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene, v. 101 f: issue 4, p. 780-788, 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-9637
- 8 Meza M; Insfran L; Aldama MT; Aldama O; Pereira J; Dermatofitos y hongos levaduriformes causantes de micosis superficiales de piel lampiña en un centro dermatológico, San Lorenzo-Paraguay., Revista Del Nacional (Itauguá), v. 11 f: 2, p. 30-40, 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
- 9 Aldama MT; Meza M; Insfran L; Aldama O; Pereira J; Tiña de la cabeza: características epidemiológicas de 132 casos, Revista Del Nacional (Itauguá), v. 11 f: 2, p. 19-29, 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174

- 10 Insfran L; Pereira J; Meza M; Aldama MT; Aldama O; Aldama A.; Insaurralde S; García J; Características epidemiológicas de las onicomycosis en la consulta dermatológica, Revista Del Nacional (Itauguá), v. 11 f: 2, p. 5-18, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
  - 11 Benitez I; Pereira J; Zampieri R; Silveira A; Floeter-Winter L; Lindoso J; Cacciali P; Muñoz M; Aragon M; ). Detección molecular de Leishmania (Viannia) lainsoni Silveira, Shaw, Braga & Ishikawa, 1987 (Kinetoplastida: Trypanosomatidae) en humanos de Paraguay, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 14 f: 1, p. 21-28, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1996-3696
  - 12 Benitez I; Rodriguez M; Lezcano V; Morel Z; Pereira J; Brizuela S; Galeano H; Histoplasmosis diseminada con lesiones cutáneas y osteomielitis en un niño con Leucemia Linfoblastica Aguda en mantenimiento, Pediatría (Asunción), v. 46 f: 1, p. 38-42, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1683-9803
  - 13 Aldama A.; Pereira J; Aldama F; Centurion I; Brito V; Zancope-Oliveira R; (RELEVANTE) Esporotricosis cutánea diseminada, Del Nacional, v. 11 f: 2, p. 119-132, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
  - 14 Aldama A.; Pereira J; Aldama F; Lindoso J; Zampieri R; Wattiez V; Leishmaniasis cutánea por Leishmania (Viannia) lainsoni en Paraguay. A propósito de dos casos, Medicina Cutanea Ibero-Latino-Americana, v. 47 f: 2, p. 119-122, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0210-5187
  - 15 Rodriguez F.; Escobar F.; Pereira J; Alvarez M; Aldama A.; Nunes D; Guillén R.; Molecular characterization of Staphylococcus aureus isolates obtained from paraguayan inmates: A pilot study, International Journal of Medical and Health Research, v. 4, p. 172-176, 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2454-9142
  - 16 Díaz M; Sanabria L; Aguilar G; Araújo P; Pereira J; Plans J; Aislamiento de Microsporum canis y Microsporum gypseum en gatos asintomáticos del área metropolitana de Asunción., Revista del Hospital Nacional de Itaugua, v. 9, p. 12-19, 2017.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
  - 17 García J; Wattiez V; Fornerón L; Aldama A.; Gorostiaga G; Rivelli V; Pereira J; Esporotricosis transmitida por gato doméstico. Reporte de un caso familiar, Revista del Hospital Nacional de Itaugua, v. 9, p. 67-76, 2017.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
  - 18 Aldama O; Aldama A.; Martínez MJ; Rivelli V; Pereira J; Alvarenga M; Mendoza G; Celias L; Paracoccidioidomicosis: localización podal única manifestación mucocutánea. A propósito de cuatro casos, Dermatología cosmetica, médica y quirúrgica, v. 15 f: 4, p. 246-251, 2017.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2007-4174
  - 19 Espínola R; Samudio G; Pereira J; Queratolisis punctata, Revista Del Nacional (Itauguá), v. 9 f: 1, p. 115-118, 2017.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2072-8174
  - 20 Salvioni OD; Pereira J; Gonzalez M; Vega MC; Molecular Detection of Leishmania infantum in Atypical Cutaneous Lesions from Paraguayan Patients, Journal of Dermatology and Clinical Research, v. 5 f: 3, p. 1104-1107, 2017.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2373-9371
  - 21 Aldama A.; Acosta R.; Pereira J; Arenas R.; (RELEVANTE) Síndrome Moluscoide, Dermatología Cosmética, Médica y Quirúrgica, v. 12 f: 4, p. 288-292, 2014.**  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1665-4390
- Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas**
- 1 Arenas R.; Pereira J; Sánchez, C; Moreno, C; Martínez, F; Vega, M; Tunguiasis: estudio clínico, dermatoscópico e histopatológico de 13 casos provenientes de comunidades indígenas de Paraguay, Dermatología Cosmética, Médica y Quirúrgica, v. 21 f: 4, p. 268-273, 2018.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1665-4390
  - 2 Pereira J; Blanes M; (RELEVANTE) Infección por rotavirus en niños y niñas con gastroenteritis aguda, menores de 5 años de edad, que concurren al Hospital General Pediátrico Niños de Acosta Ñu de la ciudad de San Lorenzo, de enero del 2009 a octubre del 2010, Revista de la Facultad de Ciencias Químicas, v. 9 f: 1, p. 34-35, 2011.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2219-6757
- Artículos resumidos publicados en revistas**
- 1 Obelar N; Falcón R; Montanaro S; Coronel J; Samudio S; Arbo M; Pereira J; Aspergilosis sistémica en paciente inmunocomprometido. A propósito de un caso, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 12, 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1996-3696
  - 2 Falcón R; Coronel J; Obelar N; Torres P; Samudio S; Candia N; Arbo M; Galeano M; Pereira J; Paracoccidioidomicosis diseminada. A propósito de un caso, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 12, 2017.**  
 ISSN/ISBN: 1996-3696

- 3 **Almirón D; Benítez G; Samaniego S; Villalba J; Lambare J; Pereira J; Leishmaniasis visceral con manifestación cutánea en paciente HIV, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 12, 2017.**  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1996-3696
- 4 **Vitale A; Gómez L; Calderoli I; Falcón J; Castillo A; Fernández G; Cáceres R; Rodríguez M; González L; Pereira J; Fiebre de origen desconocido en paciente inmunocompetente, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 12, 2017.**  
ISSN/ISBN: 1996-3696
- 5 **Sosa MA; Cattana ME; Rojas FD; Fernández MS; Mussin JE; Tracogna F; Negroni R; Arechavala A; Santiso G; Guelfand L; Afeltra J; Ortellado J; Araújo P; Pereira J; Canteros C; Giusiano G; Chacón Y; López Moral L; Análisis del estudio multicéntrico de la paracoccidiodomicosis en Argentina, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 12, 2017.**  
ISSN/ISBN: 1996-3696
- 6 **Sosa MA; Cattana ME; Rojas FD; Fernández MS; Mussin JE; Tracogna F; Negroni R; Arechavala A; Santiso G; Guelfand L; Afeltra J; Ortellado J; Araújo P; Pereira J; Canteros C; Chacón Y; López Moral L; Cech N; Giusiano G; Paracoccidiodomicosis en Paraguay. Características clínicas de 27 casos, Revista del Instituto de Medicina Tropical, v. 12, 2017.**  
ISSN/ISBN: 1996-3696

#### Trabajos en eventos

##### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 **Sosa MA; Pereira J; Chacón Y; Guelfand L; AMIGOT S; Tracogna F; ALMARÁ A; Araújo P; Santiso G; POSSE G; GUEVARA J; Rojas FD; Contributions towards the molecular approach of paracoccidoidomycosis in South America. In: Congreso; 17th INFOCUS and 1st ISHAM; 2019, 2019 Salvador Bahia 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;  
Medio: Internet.
- 2 **Giusiano G; Pereira J; Cattana ME; Negroni R; Arechavala A; Araújo P; Aguilar G; Santiso G; Messina S; Afeltra J; Ortellado J; Fernandez N; Tracogna F; Rojas FD; Sosa MA; Paracoccidiodomicosis en Paraguay. Resultados preliminares del estudio multicéntrico internacional período 2013-2017. In: Congreso; XIX Congreso Panamericano de Infectología; 2019, 2019 Luque 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Micología;  
Medio: Internet.
- 3 **Aguayo N; Torales M; Pereira J; Salvioni OD; Vega MC; Roa L; Viveros C; Caceres C; De Egea V; Benitez I; Tegumentary leishmaniasis in Paraguay: evaluation of available diagnostic techniques in a developing country. In: European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 2018 Madrid 2018.**  
Medio: Internet.
- 4 **Roa L; Benitez I; Samaniego R; Caceres C; Martinez N; Pereira J; Viveros C; Duarte M; Oviedo C; Duarte A; Allende D; Michelly L; Villalba A; Martinez V; Vera G; Diaz M; Canese A; Chena L; Moran M; FOLOWING THE COURSE OF AN OUTBREAK OF CUTANEOUS LEISHMANIASIS IN PARAGUAY. In: 6th World Congress on Leishmaniasis, 2017 Toledo, España 2017.**  
Medio: Internet.
- 5 **Pereira J; Aldama O; Alvarez M; Infecciones Bacterianas de Piel y Partes Blandas en Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra, Paraguay. In: VI Muestra Nacional de Epidemiología, 2015 Asunción 2015.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología;  
Medio: Internet.
- 6 **Aldama O; Pereira J; Frecuencia y comportamiento de Larva Migrans en el Centro de Especialidades Dermatológicas del Programa Nacional de Control de la Lepra - MSPYBS. In: VI Muestra Nacional de Epidemiología, 2015 Asunción 2015.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;  
Medio: Internet.
- 7 **Aldama O; Pereira J; Frecuencia y comportamiento de la escabiosis en el Centro de Especialidades Dermatológicas del Programa Nacional de Control de la Lepra - MSPyBS. In: VI Muestra Nacional de Epidemiología, 2015 Asunción 2015.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;  
Medio: Internet.
- 8 **Insua M.; González M.; Fernández P.; Pereira J; Guzmán A.; Cubilla E; Tiña capitis a Trichophyton tonsurans. In: IX Congreso Paraguayo de Dermatología, 2015 Asunción 2015.**  
Medio: Internet.
- 9 **Aldama O; Pereira J; Alvarenga M; Alvarez M; Celias L; Tuberculosis Extrapulmonar, a propósito de un caso. In: IX Congreso Paraguayo de Dermatología, 2015 Asunción 2015.**  
Medio: Internet.
- 10 **Vazquez C; Ortega MJ; Pereira J; Gamarra M; Arellano C; Figueredo S; Torales J; Oviedo A; Oviedo E; Villalba S; Paredes W; Vera H; Avances de la Vigilancia Viroológica de Influenza y otros virus respiratorios en Paraguay 2009 a 2013. In: Muestra Nacional de Epidemiología, 2014 Asunción 2014.**  
Medio: Otros.

- 11 **Fabio MP; Pereira J; Celias L; Martínez MJ; Cubilla E; Dermatitis Familiar. In: XXXII Reunión Anual de Dermatólogos Latinoamericanos, 2014 Santiago de Chile 2014.**  
Medio: Internet.
  - 12 **Vazquez C; Arellano C; Dunjo P; Figueredo S; Gamarra M; Nielsen K; Pereira J; Fariña H; Ortega MJ; Oviedo A; Oviedo E; Paredes W; Ramirez L; Torales J; Villalba S; Características Virológicas y Serológicas de pacientes con dengue grave y fallecidos por dengue durante la epidemia del Año 2011. In: VII Congreso Paraguayo de Infectología, 2011 Asunción 2011.**  
Medio: Otros.
- Resúmenes simples en anales de eventos**
- 1 **Pereira J; Alvarez M; Alvarenga M; Aldama O; Martínez MJ; Correa J; Ramírez C; Micosis cutánea en Centro de Especialidades Dermatológicas de la ciudad de San Lorenzo Paraguay. In: VIII Congreso Paraguayo de Dermatología, 2013 Asunción 2013.**  
Medio: Internet.
  - 2 **Martínez MJ; Pereira J; Alvarenga M; Eritrasma: a propósito de un caso. In: VIII Congreso Paraguayo de Dermatología, 2013 Asunción 2013.**  
Medio: Internet.

## Evaluaciones

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

## Otras Referencias

### Presentaciones en eventos

- 1 **Simposio - Jornada de Actualización, 2019, Paraguay**  
Nombre: Jornada de Actualización Diagnóstico Molecular Pcr Multiple Filmarray. Tipo de Participación: Moderador  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Microbiología
- 2 **Simposio - Jornada de capacitación, 2019, Paraguay**  
Nombre: I Jornada de Enfermedades Emergentes Re Emergentes y desatendidas II Jornada Paraguaya de Micología. Tipo de Participación: Otros  
Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay
- 3 **Simposio - Jornada de Actualización, 2019, Paraguay**  
Nombre: Jornada de Actualización Bioquímica. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Paraguay
- 4 **Simposio - Jornada de Actualización, 2019, Paraguay**  
Nombre: 1ra Jornada regional de actualización en microbiología. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Itapúa
- 5 **Congreso - Congreso Internacional, 2019, Paraguay**  
Nombre: Congreso Panamericano de Infectología. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
- 6 **Otra - Curso Diplomado, 2019, México**  
Nombre: Diplomado en Micología Médica Práctica "Dr. Pedro Lavalle". Tipo de Participación: Conferencista Invitado  
Nombre de la institución promotora: Centro Dermatológico Ladislao de la Pascua
- 7 **Otra - Jornadas de Actualización en terapéutica Dermatológica, 2016, Paraguay**  
Nombre: X JORNADAS PARAGUAYO - BOLIVIANAS DE TERAPEUTICA DERMATOLOGICA. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: SOCIEDAD PARAGUAYA DE DERMATOLOGIA  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología;
- 8 **Taller - Taller Teórico - Practico para el diagnóstico y tratamiento de las Leishmaniosis, 2016, Paraguay**  
Nombre: Taller Nacional de Capacitación en el Diagnóstico y Tratamiento de las Leishmaniosis. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Servicio Nacional de Erradicación del Paludismo  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, Parasitología;
- 9 **Otra - Jornada de capacitación en diagnóstico y tratamiento de la Lepra, 2016, Paraguay**  
Nombre: III Jornada de Actualización en Lepra. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Centro de Especialidades Dermatológicas - Programa Nacional de Control de la Lepra  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, Bacteriología;
- 10 **Encuentro - Reunión para la implementación de la vigilancia a la resistencia antimicrobiana en Lepra. , 2016, Nepal**  
Nombre: Reunión de consulta sobre vigilancia de la resistencia antimicrobiana en Lepra. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: ORGANIZACION MUNDIAL DE LA SALUD/ORGANIZACIÓN PANAMERICANA DE LA SALUD
- 11 **Simposio - Jornada de capacitación en Bioquímica. Diagnóstico Laboratorial de Micosis, 2016, Paraguay**  
Nombre: Jornada de Actualización Bioquímica. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Alto Paraná
- 12 **Simposio - Jornada de capacitación en Microbiología. Lepra, 2016, Paraguay**  
Nombre: Jornada de Actualización en Microbiología.. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación de Bioquímicos del Alto Paraná

**13 Otra - Ciclo de charlas , 2015, México**

Nombre: II Curso actualidades en Micología Médica. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Mexicana de Micología

**14 Simposio - Universidad del Norte, 2014, Paraguay**

Nombre: I Simposio Internacional de Medicina. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad del Norte

**15 Taller - V Semana del Bioquímico, 2006, Paraguay**

Nombre: Curso de Extracción Sanguínea. Tipo de Participación: Expositor oral

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

**Información adicional:**

- Desde 2016, Socio Correspondiente de la Sociedad Paraguaya de Dermatología .

**Indicadores**

<b>Producción Técnica</b>	<b>8</b>
Edición o revisión	2
Revista	2
Organización de eventos	4
Congreso	2
Exposición	2
Otra producción técnica	2
Otra producción técnica	2
<b>Producción Bibliográfica</b>	<b>43</b>
Artículos publicados en revistas científicas	29
Completo en revistas arbitradas	21
Completo en revistas NO arbitradas	2
Resumen	6
Trabajos en eventos	14
Completo	12
Resumen	2
<b>Otras Referencias</b>	<b>15</b>
Presentaciones en eventos	15