



Mariela Noemí Insfrán Valdez

Bioquímica

Nombre en citaciones bibliográficas: Insfran M o Insfran, Mariela

Sexo: Femenino

Nacido el 20-08-1988 en Pedro Juan Caballero, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Microbiología Molecular
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, Vigilancia Epidemiológica
- 3 Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular,
- 4 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical,
- 5 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología,

Formación Académica/Titulación

- 2024-2025** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Salud Pública
Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
Título: Incidencia de Leishmaniasis visceral humana en pacientes del departamento de Amambay durante el periodo de 2022 a 2025, Año de Obtención: 2025
Tutor: Mariela Insfran, Patricia Peralta
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2020-En Marcha** Maestría - MAESTRÍA EN BIOLOGÍA MOLECULAR MÉDICA
Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires, Argentina
- 2007-2013** Grado - Carrera: Bioquímica
Universidad del Norte
Carrera de Bioquímica, Paraguay
Título: Correlacion entre el IFG y la formula MDR en pacientes que acudieron al Laboratorio Central de Salud Publica, Año de Obtención: 2014
Tutor: Gladys Olmedo

Formación Complementaria

- 2025** Congresos XV Congreso Paraguayo de Infectología, VII Congreso Paraguayo de Microbiología
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2024** Congresos XV MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA
Direccion General de Vigilancia de la Salud del Ministerio Para la Salud, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2024** Congresos XVI Congreso Argentino de Microbiología
Asociación Argentina de Microbiología, Argentina
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2024** Congresos 35º Congresso Brasileiro de Virologia
Sociedade Brasileira de Virologia, Brasil
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2023** Congresos 75º Congreso Argentino de Bioquímica
ASOCIACIÓN BIOQUIMICA ARGENTINA., Argentina
- 2023** Congresos 14º Congreso Paraguayo de Infectología
6º Congreso Paraguayo de Microbiología
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- 2023** Congresos Infocus Triple Frontera
Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay
- 2023** Congresos 25TH INTERNATIONAL CONGRESS OF CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE
25TH EUROPEAN CONGRESS OF CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE
55TH CONGRESS OF THE ITALIAN SOCIETY OF CLINICAL BIOCHEMISTRY AND CLINICAL MOLECULAR BIOLOGY
International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Italia

- 2023** Congresos III Congreso de Especialidades Médicas de Alto Paraná
I Jornada Regional de Bioquímica
Asociación de Médicos del Alto Paraná, Paraguay
- 2021** Congresos XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología
Asociación Latinoamericana de Microbiología, América
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2015** Congresos 10mo. Congreso Paraguayo de Infectología
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2024-2024** Cursos de corta duración
Universidade Federal Fluminense, Brasil
Título: INTERNATIONAL COURSE ON EPIDEMIOLOGY FOR MICROBIOLOGY (ICEM)
Horas totales: 10
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2023-2023** Cursos de corta duración
Instituto Gonçalo Moniz, Fiocruz; Bahia, Brasil
Título: XXI Curso Internacional de Epidemiologia Molecular em Doenças Infecciosas e Parasitárias Emergentes
Horas totales: 48
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2023-2023** Cursos de corta duración
Centro de Investigaciones Médicas; FACISA, UNE, Paraguay
Título: Aspectos básicos de la Redacción Científica
Horas totales: 6
- 2023-2023** Cursos de corta duración
Instituto de Genética Barbara McClintock, Perú
Título: Introducción al análisis estadístico con R
Horas totales: 2
- 2022-2022** Cursos de corta duración
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias " Dr. Emilio Coni ", Argentina
Título: Epidemiología Aplicada a la Investigación en Salud Pública
Horas totales: 150
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
- 2021-2021** Cursos de corta duración
Laboratorio de Investigaciones en Mecanismos de Resistencia a Antimicrobianos , Argentina
Título: XIX Curso de Actualización en Integrones y X Curso de Transferencia Horizontal Genética y ADN Móvil
Horas totales: 15
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
- 2021-2021** Cursos de corta duración
Laboratorio de Investigaciones en Mecanismos de Resistencia a Antimicrobianos , Argentina
Título: II Curso de ensamblado, anotación de genomas bacterianos y análisis de plataformas genéticas relacionadas con la resistencia a antimicrobianos
Horas totales: 15
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas, ;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Instituto de Genética Barbara McClintock, Perú
Título: Introducción a la Biología Molecular: Extracción de ácidos nucleicos, PCR y electroforesis
Horas totales: 10
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, ;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Fundacion WIENER LAB, Argentina
Título: Laboratorio de Urgencias - Pautas de gestión imprescindibles
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Ocupacional, ;
- 2019-2019** Cursos de corta duración
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - OPS/OMS, Paraguay
Título: Taller de evaluación por competencias en el diagnóstico microscópico de Leishmaniasis para bioquímicos referentes regionales
Horas totales: 18

- 2018-2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;
 Cursos de corta duración
 Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - OPS/OMS, Paraguay
 Título: Taller Nacional para Evaluación de Competencias en el Diagnóstico Microscópico de Leishmaniasis
 Horas totales: 48
- 2025** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;
 Otros Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología (PROCIENCIA)
 Financiamiento de Estancias de Investigación - Cuarta Convocatoria
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2022** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Seminarios Primer Seminario Paraguayo de Salud Pública
 Instituto Nacional de Salud, Paraguay
- 2024** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
 Simposios Jornada Regional de Enfermedades Tropicales Desatendidas.
 Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- 2024** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Talleres 44a. Reunión de la Red de Vigilancia Laboratorial de RAM
 2da. Jornada Taller Anual de Redes de Vigilancia en Bacteriología y Micología
 Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS, Paraguay
- 2024** Talleres Taller de Retroalimentación de la Vigilancia de IRAG para REVELAC-i (Red para la Evaluación de la Efectividad de la Vacuna en Latino América y el Caribe-influenza)
 Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS, Paraguay
- 2018** Talleres Curso Taller Líquidos Extracelulares
 Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

XIII Región Sanitaria Amambay; MSPyBS - XIIIIRS

Actuación Profesional

Hospital Regional de Pedro Juan Caballero - HRPJC

Vínculos con la Institución

2021 - Actual **Bioquímica** C. Horaria: **15**

Otras Informaciones: Encargada del área de Laboratorio de Microbiología Molecular

2018 - 2021 **Bioquímica** C. Horaria: **21**

Otras Informaciones: Bioquímica de guardia y planta del Laboratorio de Análisis Clínicos.

Laboratorio Central de Salud Pública - MSP y BS - LCSP

Vínculos con la Institución

2015 - 2017 **Bioquímica** C. Horaria: **21**

Otras Informaciones: Dpto de Virología - Área Biología Molecular.

XIII Región Sanitaria Amambay; MSPyBS - XIIIIRS

Vínculos con la Institución

2022 - Actual **Bioquímica Regional** C. Horaria: **15**

Otras Informaciones: Jefatura Regional de Laboratorios de la XIII Región Sanitaria Amambay.

Actividades

4/2022 - Actual Dirección y Administración, XIII Región Sanitaria Amambay; MSPyBS
 Cargo o función: -Organizar el componente Laboratorial Regional para el apoyo a la Vigilancia Epidemiológica.
 -Colaborar con los Laboratorios Centinela de los distintos Programas de Salud Pública. -Contribuir con la Investigación Epidemiológica en la Región Sanitaria.

Producción Técnica

Trabajos técnicos

- 1 Insfran M Implementación del Diagnóstico Molecular de Influenza y Otros Virus Respiratorios para el Laboratorio de Biología Molecular del Hospital Regional de Pedro Juan Caballero de la XIII Región Sanitaria Amambay, 2022.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Pedro Juan Caballero;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
 Observaciones: Calificación satisfactoria del Programa de Evaluación Externa de Calidad (PEEC) del Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP)
- 2 Insfran M Implementación del Diagnóstico Molecular de Arbovirus para el Laboratorio de Biología Molecular del Hospital Regional de Pedro Juan Caballero de la XIII Región Sanitaria Amambay, 2022.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Pedro Juan Caballero;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
 Observaciones: Calificación satisfactoria del Programa de Evaluación Externa de Calidad (PEEC) del Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP)
- 3 Insfran M Implementación del Diagnóstico Molecular de COVID-19 para el Laboratorio de Biología Molecular del Hospital Regional de Pedro Juan Caballero de la XIII Región Sanitaria Amambay, 2021.**
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Pedro Juan Caballero;
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
 Observaciones: Calificación satisfactoria del Programa de Evaluación Externa de Calidad (PEEC) del Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP)

Organización de eventos

- 1 Insfran M Jornada de Capacitación en Líquidos Extravasculares, 2022. (Otro)**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, ;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: XIII Región Sanitaria Amambay; MSPyBS
 Evento itinerante: Si. Lugar: Salón Auditorio Universidad Sudamericana. Ciudad: Pedro Juan Caballero.

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Insfran M; Moreira T; Peralta P; Situación epidemiológica de gestantes con HIV en Amambay. In: XV Congreso Paraguayo de Infectología VII Congreso Paraguayo de Microbiología, 2025 Asunción 2025.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Internet.
- 2 Insfran M Incidencia de Leishmaniasis visceral humana en pacientes del departamento de Amambay durante el periodo de 2022 a 2025. In: XV Congreso Paraguayo de Infectología VII Congreso Paraguayo de Microbiología, 2024 Asunción 2025.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Internet.
- 3 Insfran M; Moreira T; Peralta P; Guanes L; Salinas N; Invernizzi R; Bazzano N; Duarte I; Cocirculación y coinfección de los virus Dengue y Chikungunya en pacientes con Síndrome Febril - Amambay, Paraguay 2023. In: XV MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, 2024 Asunción 2024.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
 Medio: Internet.
 Observaciones: Mención de Honor en la modalidad póster
- 4 Insfran M; Gomez A; Vera H; Figueredo S; Torales J; Gamarra ML; Villalba S; Ortega MJ; Arellano C; Oviedo E; Vazquez C; Confirmación virológica de circulación autóctona de Chikungunya, durante periodo de transmisión endémica de dengue en Paraguay . In: 10mo Congreso Paraguayo de Infectología, 2015 Asunción 2015.**
 Medio: Papel.

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 2024 Co circulación y Coinfección de los virus Dengue y Chikungunya en pacientes con Síndrome Febril - Amambay Paraguay 2023 (nacional), Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS**
 Mención de Honor en la modalidad póster

Presentaciones en eventos

- 1 Congreso - XV Congreso Paraguayo de Infectología VII Congreso Paraguayo de Microbiología, 2025, Paraguay**
 Nombre: XV Congreso Paraguayo de Infectología VII Congreso Paraguayo de Microbiología. Tipo de Participación: Moderador
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2 Congreso - XV MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, 2024, Paraguay**
 Nombre: XV MUESTRA NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Direccion General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS
- 3 Congreso - Infocus Triple Frontera, 2023, Paraguay**
 Nombre: Infocus Triple Frontera. Tipo de Participación: Moderador
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Microbiología

Indicadores

Producción Técnica	4
Trabajos técnicos	3
Servicios en el área de la salud	3
Organización de eventos	1
Otro	1
Producción Bibliográfica	4
Trabajos en eventos	4
Resumen	4
Otras Referencias	4
Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	3