



Con el objetivo de compartir tendencias, avances e innovaciones se realizó el IX Congreso Argentino de Parasitología (IX CAP) en los salones de UTGHRA, Salta, del 1 al 3 de junio de 2022, continuando con los congresos organizados por la Asociación Parasitológica Argentina (APA)

trianualmente, y cuya edición previa fue en Corrientes en 2019. El formato híbrido adoptado permitió la participación presencial y virtual. La idea de las intrincadas relaciones que establecen los parásitos en los ecosistemas y las redes de parasitólogos/os para estudiarlos se reflejó en el lema *Parásitos en red*.

La Dra. Margarita Ostrowski de Núñez fue la presidenta honoraria; la Comisión Organizadora estuvo integrada por investigadores/as, docentes y becarios/os de la Universidad Nacional de Salta (UNSa) y del CCT Salta-Jujuy; contamos con el apoyo de la Comisión Directiva de APA, de 36 estudiantes de biología de la UNSa, auspiciantes y patrocinadores.

Participaron 281 personas en forma presencial y 86 de manera virtual, la mayoría de Argentina (Fig. 1), aunque también recibimos colegas de Uruguay, Brasil, Méjico, Colombia y España.

Se reconoció a las Dras. Graciela Teresa Navone y Asunción Segura y al Dr. Miguel Ángel Basombrío, y se recordó al Dr. Néstor Taranto, todos con destacada trayectoria en la parasitología argentina.

Se dictaron seis cursos, con 110 asistentes, cinco presenciales pre-congreso (“Parásitos, lápiz y papel”, “Modelos Experimentales de helmintosis en roedores”, “Técnicas de extracción, procesamiento y conservación de muestras biológicas para estudios de enfermedades parasitarias”, “Taxonomía de garrapatas y diagnóstico de microorganismos transmitidos por garrapatas”, “Introducción a los SIG e IDE en Parasitología”), y uno virtual post-congreso (“Herramientas para la colecta, procesamiento e identificación de cestodos adultos de Argentina”).

Doce conferencistas compartieron sus saberes, siete mediante zoom -Dres. Felipe Pereira (Brasil), Alicia Rojas (Costa Rica), Patrick Lammie y Nisha Garg (EEUU), Serge Morand (Tailandia), Paula Ruybal y Tomás Orduna (Buenos Aires) y cinco presenciales -Dres. Juan Timi, Ornela Beltrame, Viviana Randazzo, Diego Marco y Lic. Matías Scavuzzo (Argentina)-.

Hubo cuatro mesas redondas con 16 presentaciones y un intenso intercambio de ideas: “Diversidad, género e inclusión en la Parasitología”, “Parasitosis y agricultura familiar”, “Herramientas de biología celular y molecular aplicadas en Parasitología”, y “El conocimiento de la biodiversidad, los sistemas de evaluación científica y la odisea de persistir”.

Se concretaron 11 simposios con 53 presentaciones: “Un Solo Planeta: Laberintos parasitarios en ecosistemas de selva”, “Helmintos parásitos de mamíferos en Argentina: estado de conocimiento, perspectivas y desafíos en las investigaciones”, “Una Salud”, “Trichinellosis: Aportes al conocimiento de una zoonosis vigente”, “¿Cómo dimos clases de Parasitología durante el 2020/21? Experiencias pedagógicas durante el aislamiento”, “El estudio de piojos anopluros en Argentina, perspectivas y nuevos abordajes”, “Síndrome Pulmonar por Hantavirus en Argentina”, “¿Cuánto conocemos de los parásitos de vertebrados en la Región Chaqueña?”, “Diversidad de parásitos de peces de la cuenca Parano-platense”, “Helmintos de carnívoros terrestres

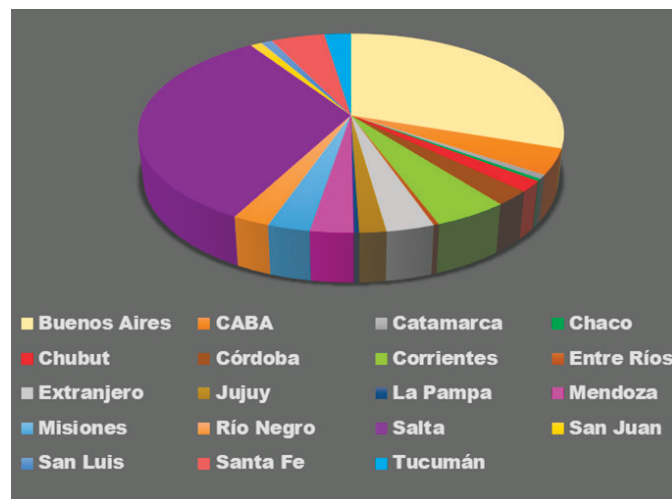


Figura 1. Procedencia geográfica de las personas inscriptas.



silvestres de Argentina: biodiversidad, conservación y zoonosis” y “Clínica, inmunología y epidemiología de la leishmaniasis y sus diferentes formas en la Provincia de Salta”.

Los 154 posters están expuestos en <https://classroom.google.com/u/0/c/NTIxMDIwMTkONTcx> y las 46 comunicaciones orales, conferencias, mesas redondas y simposios se encuentran en <https://www.youtube.com/channel/UC2d3QvdHV2YBZgZViUdcEHQ>. Los y las 161 estudiantes y becarios/as de grado y posgrado contribuyeron al éxito de la Jornada Jóvenes Parasitólogos durante el primer día, con 44 posters y 13 comunicaciones orales presentadas.

La Dra. Celina Elissondo presentó el libro *La hidatidosis en Argentina*, que brinda un panorama actualizado de esta enfermedad. Hubo un espacio para el arte, organizado junto a la Subcomisión de Arte y Ciencia de APA, en el que 15 autores expusieron sus obras. Además en la asamblea de la APA se aprobó la sede del X CAP en Puerto Iguazú, Misiones.

Otorgamos nueve becas de inscripción; entregamos dos premios a los mejores trabajos y sorteamos

insumos siempre necesarios para el laboratorio. El IX CAP también ofreció opciones para conocer aspectos de Salta: el Teleférico, el museo de Güemes, gastronomía típica con la cena de camaradería y la actuación de la Orquesta Sinfónica Juvenil de Salta durante el cierre del congreso.

El libro de resúmenes fue publicado en la Revista Argentina de Parasitología ([http://www.revargparasitologia.com.ar/pdf/RevArgParasitol\\_IX\\_CAP2.pdf](http://www.revargparasitologia.com.ar/pdf/RevArgParasitol_IX_CAP2.pdf)).

Consideramos cumplido el objetivo, con un encuentro esperado y disfrutado después de dos años sin actividades similares debido a la pandemia.

¡Hasta el 2025 en Puerto Iguazú!

**Dra. Dora Davies**

Presidenta IX Congreso Argentino de Parasitología  
Instituto para el Estudio de la Biodiversidad de Invertebrados  
Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta

