

www.ohtarget.usfx.bo/

UNIVERSIDAD

Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca

SEMANA "UNA SALUD USFX"

24 al 28 de octubre



One Health
TARGET



KAP Wildlife

INTRODUCCIÓN

La Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca (USFX) es sede de la Semana **“Una Salud - USFX 2023”**. Esta actividad tiene como finalidad *visibilizar las oportunidades de colaboración y los proyectos en desarrollo promoviendo el enfoque “Una Salud” (One Health), tanto en la formación e investigación con una mirada Global.*

La Semana “Una Salud -USFX 2023” está organizada por el Centro para la Salud Internacional del hospital de la Universidad Ludwig Maximilians de Munich (CIHLMU) y la USFX, junto con otras instituciones asociadas en América Latina y a nivel global, forman parte del proyecto **OH-TARGET** (Red Global de Formación e Investigación de UN a Salud) dentro del programa "Exceed - Higher Education Excellence in Development Cooperation" financiado por el Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) y el Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD). Sumando, además, la acción conjunta en el proyecto “Conocimientos, Actitudes y prácticas hacia el riesgo de enfermedades zoonóticas, vida silvestre consumo en América Latina” (**KAP Wildlife** Latin American).



PROGRAMA

Martes 24 de octubre 2023

Parainfo Universitario

14:30 - 18:00

Gestión de proyectos y Oportunidades de financiamiento externo

Prof. Katja Radon
Caroline Kuhn,
CIH LMU, Alemania

Intervenciones educativas y Experiencias con la comunidad

Verónica Encina, CIH LMU Latinoamérica
Uriel Llanqui, CIH LMU Alumni, Perú
Néstor Machado, CIH LMU Alumni, Argentina

Efectividad de enseñanza en línea

Bernarda Espinoza, CIH LMU, Alemania
Eddy Medrano, CIH LMU, Bolivia



PROGRAMA

Simposio: Una Salud y Vida Silvestre en Latinoamérica

Miércoles 25 de octubre 2023

Paraninfo Universitario

8:30 - 12:30

Presentación CIHLMU - OH TARGET

Prof. Katja Radon

Presentación proyecto KAP Wildlife

Mesa Redonda: Desafíos y aprendizajes en la Implementación del proyecto KAP Wildlife en Brasil, Guatemala, Chile y

Bolivia

Denisse Carvalho; Carlos Vázquez; Carlos Pinto;

Marcia Adler; Dennis Méndez; Fabiana Pérez;

Pilar Mansilla; Ma. Teresa Solis Soto

Presentación de Pósteres

14:30- 18:00

Proyectos Universidad del Rosario

Ángela Espinoza

Proyecto ECOH - ECOH Water

Carolina Cea; Apolonia Rodriguez

Proyecto SBEES

Carlos Pinto; Mario Castro

Proyecto Tenencia de animales

Fabiana Pérez

Proyecto ANTIBIO-RES

María Teresa Solís Soto

Presentación de Pósteres

PROGRAMA

Café Internacional

Viernes 27 de octubre 2023

Patio Histórico de Derecho, USFX

9:00 - 12:30

Gestión de proyectos y Oportunidades de financiamiento externo. Participan:



- Centro para la Salud Internacional - LMU, Alemania
- Centro de Competencia OH TARGET - USFX



- Universidade Federal do Paraná, Brasil



- Universidad San Carlos de Guatemala, Guatemala



- Universidad del Rosario, Colombia



- Universidad de O'Higgins, Chile



- Universidad Tecnológica Nacional, Sede Mar del Plata, Argentina

Centro de Competencia OH-TARGET USFX

www.cih.lmu.de/ - www.ohtarget.usfx.bo/

Contacto: solis.teresa@usfx.bo

INVITADOS



Katja Radon
Directora CIH^{LMU}, Alemania

Dirige la Unidad de Epidemiología Ocupacional y Ambiental y NetTeaching del Instituto de Medicina Ocupacional, Social y Ambiental del Hospital LMU de Múnich. Asesora académica de la Red Universitaria Europea para la Salud Global (EUGLOH) y participa en la red latinoamericana de la LMU. La Dra. Radon estudió Ingeniería Ambiental en la Universidad Técnica de Berlín y Epidemiología en la Universidad McGill en Montreal, Canadá.



Bernarda Espinoza
Directora/Coordinadora de Educación Virtual
CIH^{LMU} – Alemania

Médica, MSc. en Salud y Seguridad Ocupacional y PhD. En Investigación Médica-Salud Internacional del CIH^{LMU}. Actualmente coordina el área de educación virtual – One Health en el CIH^{LMU}.



Caroline Kuhn
Asistente de investigación CIH^{LMU}, Alemania

Veterinaria y antropóloga de la LMU en Munich, trabaja en el CIH^{LMU} desde hace 2 años y es una apasionada de la colaboración interdisciplinaria, especialmente en las interconexiones de la Salud Animal y Social. Participa en instancias de formación en competencias básicas del enfoque “Una Salud”, y es asistente de investigación dentro del proyecto KAP-Wildlife.



Verónica Encina
Coordinadora America Latina CIH^{LMU}, Chile

Enfermera matrona (Universidad Católica de Chile), Diploma en Salud Ocupacional. Coordinadora para América Latina de cursos y proyectos de colaboración académica internacional.



Ana Carolina Rosales
Coordinadora Jardín Botánico CECON-USAC
Universidad de San Carlos de Guatemala

Bióloga, con experiencia en mejorar programas de educación ambiental para familias urbanas y estudiantes de escuela primaria. También trabaja en el diseño de programas educativos para guardaparques de áreas protegidas.

INVITADOS



Carlos Vásquez
Universidad de San Carlos de Guatemala

Curador de Anfibios y Reptiles en Museo de Historia Natural y profesor de Zoología e Investigador de Anfibios y Reptiles en Escuela de Biología, Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia.



Denise Siqueira de Carvalho
Universidade Federal do Paraná, Brasil

Médica, MSc. en Epidemiología y Doctorado en Medicina Preventiva. Profesora titular del Departamento de Salud Comunitaria, profesora permanente del Programa de Postgrado en Salud Pública. Trabajando principalmente en: epidemiología, diagnóstico de salud, vigilancia epidemiológica, sistemas de información y evaluación de servicios en las áreas de salud materno infantil y salud del trabajador.



Sonia Raboni
Universidade Federal do Paraná, Brasil

Médica, MSc. en Medicina Interna y Ph.D. en Biología Celular y Molecular. Profesor Asociado de Enfermedades Infecciosas, y tutor de Medicina Interna y Ciencias de la Salud, Microbiología, Parasitología y Patología. Dirige el Laboratorio de Investigación de Biología Molecular/Microbiología. Con experiencia en virología clínica y de diagnóstico, virus respiratorios, VIH/SIDA, infecciones virales en pacientes inmunocomprometidos y virus emergentes.



Magda Clara Vieira da Costa Ribeiro
Universidade Federal do Paraná, Brasil

Doctor (Fundación Oswaldo Cruz e Instituto Pasteur), Post-Doctorado en Parasitología y Profesor asociado II de Parasitología UFPR. Trabaja en los Programas de Posgrado en Microbiología, Parasitología, Patología, Salud Pública y el PROFBIO. Coordinadora del proyecto sobre Leishmaniasis "Conozca para no enfermarse". Experiencia en Epidemiología, biología, vectores (mosquitos y flebótomos) y parásitos.



Gustavo Araujo de Almeida
Universidade Federal do Paraná, Brasil

MSc. Epidemiología - UFPR
Miembro de CIH^{LMU}
Miembro International Wildlife Trade and Health Risks Alliance Latin America – GIZ – Germany
Director Clínico del Aeropuerto Internacional de Curitiba - Brasil

INVITADOS



Tatiana Queiroz de Almeida
Universidade Federal do Paraná, Brasil

Fisioterapeuta y enfermera especialista en estomaterapia, magister en enfermería por la UFPR y miembro del grupo de investigación TIS (Tecnología e Innovación en Salud) de la UFPR. Trabaja como enfermera de estomaterapia en Curitiba.



Yanna Dantas Rattmann
Universidade Federal do Paraná, Brasil

Farmacéutico, Maestría y Doctorado en Farmacología por la Universidad Federal de Paraná (UFPR), con una beca de investigación en la Universidad de Estrasburgo, Francia. Profesor del Departamento de Salud Comunitaria y asesor del Programa de Postgrado en Salud Comunitaria de la Universidad Federal de Paraná, Curitiba, Paraná, Brasil



Marilene da Cruz Magalhaes Buffon
Universidade Federal do Paraná, Brasil

Odontóloga, especializada en odontología Restauradora y en Salud Pública. Experiencia en: Promoción de la Salud, Atención, epidemiología y políticas públicas en Salud Bucal, Salud Familiar, Integración Docente-Servicio y Comunidad, Evaluación de Servicios y Sistemas de Salud; Prácticas Integrativas y Complementarias (énfasis en Fitoterapia); Una Salud. Coordinadora del Programa de Residencia Multiprofesional en Salud de la Familia y Colaboradora del Programa de Posgrado en Salud Pública.



Ángela Fernanda Espinosa Aranzales
Universidad del Rosario, Colombia

Ph.D. en Investigación Médica - Salud Internacional CIH^{LMU}
Magister y especialista en epidemiología UCES-UROSARIO
Especialista en salud ambiental UBOSQUE
Enfermera UPTC
Profesora Asociada de Carrera Universidad del Rosario
Directora Programa de enfermería Universidad del Rosario

INVITADOS



Pilar Mansilla
Universidad de O'Higgins, Chile

Universidad Sociologa Universidad de Concepción. Magister en Ciencias Sociales Uchile.
Coach Sistémico Estratégico Integrativo
Asistente de investigación, Universidad de O'Higgins



Eddy Marcelo Medrano Echalar
Ingeniero Industrial, Bolivia

Ingeniero Industrial de profesión con Maestría en Seguridad y Salud Ocupacional de la Universidad de Múnich, actualmente trabaja en una industria de alimentos enfocado en la implementación y mejora de sistemas de gestión según las normas ISO 9001, ISO 22000 e ISO 45001, además ha colaborado con el CIH^{LMU} como tutor en los cursos de Competencias Básicas de Una Salud y TEACH.



Uriel Llanqui
Sociedad Peruana de Salud Ocupacional

Coordinador del Centro de Prevención de Riesgos del Trabajo del Seguro Social del Perú, Puno.
Director Regional Sur de la Sociedad Peruana de Salud Ocupacional, Docente en programas de posgrado en universidades del sur del Perú.
CIH^{LMU} Alumni.



Néstor Machado
U. Tecnológica Nacional-Mar del Plata, Argentina

Arquitecto, MSc en Seguridad y Salud Ocupacional Internacional CIH^{LMU}. Doctorando en CS de la Salud, Instituto Universitario del Hospital Italiano de Buenos Aires. Secretario Académico y Profesor Adjunto Regular de la Facultad Regional Mar del Plata de Universidad Tecnológica Nacional, Profesor Titular en la Universidad Atlántida Argentina, Coordinador y Prof. Invitado en la Universidad Nacional del Centro de Buenos Aires.

EQUIPO ORGANIZADOR



Apolonia Rodriguez
ITA, USFX, Bolivia

Ingeniero ambiental, MSc. en ingeniería Ambiental minera y doctor en biotecnología. Trabajo durante varios años en temas de educación Ambiental en coordinación con varias instituciones públicas y privadas, nacionales e internacionales, Es docente titular de la USFX, ha sido directora de la Carrera de Ingeniería Ambiental (2018-2022) y actualmente es directora del Instituto de Tecnología de Alimentos ITA de la USFX.



Carlos Pinto
DICyT - USFX, Bolivia

Biólogo, doctor en ciencias con mención en ecología y biología evolutiva. Director del Laboratorio de Ecología Química – USFX. Actualmente director (a.i.) de la Dirección de Investigación, Ciencia y Tecnología de la USFX.



Martha Serrano
Facultad Cs. Agrarias, USFX, Bolivia

Directora Instituto de Agroecología y Seguridad Alimentaria-USFX. Especialidad en Botánica y Restauración Ecológica.



Carolina Vilaseca Velásquez
Carrera de odontología, USFX, Bolivia

Docente de la Asignatura Microbiología e Inmunología Facultad de Odontología USFX.
Línea de Investigación: Enfermedad de Chagas, relación Parásito-Vector.



Carlos Gonzalez
Ingeniería ambiental, USFX, Bolivia

Ingeniero ambiental, docente en la carrera de Ingeniería Ambiental en la USFX, para las asignaturas de Toxicología Ambiental, Trabajo de Titulación y Cálculo 1. Participó en el proyecto ECOH (2021-2022) y ECOH Water (2023-2024) con el CIH^{LMU}. Profesional comprometido con la sostenibilidad y la mejora de las condiciones de vida en las comunidades.

EQUIPO ORGANIZADOR



Marcia Adler
USFX, Bolivia

Bióloga con especialidad en taxonomía y ecología de las abejas sin aguijón. Investigadora del Laboratorio de Ecología Química de la Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca.



Fabiana Pérez
USFX, Bolivia

Gestora e investigadora en temáticas de tenencia de animales, gestión de residuos sólidos y agroecología, dentro el enfoque "Una Salud". Veterinaria e Ingeniera en recursos naturales.



Dennis Martín Méndez Heredia
Biología, USFX, Bolivia

Biólogo investigador boliviano, MSc. en Manejo de Recursos Naturales Tropicales, apasionado por la naturaleza, ecología, conservación, fotografía y las actividades al aire libre. Trabajó en proyectos de conservación y manejo de los Recursos Hidrobiológicos en la Amazonia boliviana, interacción y gestión con comunidades indígenas, instituciones públicas y privadas. Actualmente trabaja como docente en la Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca.



Rosbeli Méndez
OH TARGET, USFX, Bolivia

Ingeniero Ambiental. Especialidad Técnica en Gestión de Residuos Sólidos con enfoque de Planes Territoriales de Desarrollo Integral (P.T.D.I.). Docente de la Carrera de Ingeniería Ambiental USFX. Investigadora proyecto ECOH WATER. Asistente del Centro de Competencia OH TARGET- USFX



María Teresa Solís Soto
OH TARGET-USFX, CIH^{LMU}

Médico con formación en Salud Pública, Epidemiología y Ph.D. en Investigación Médica-Salud Internacional. Investigación sobre enfermedades crónicas, salud y condiciones laborales en zonas urbanas y rurales y con enfoque One Health, y experiencia en intervenciones comunitarias. Responsable del Centro de Competencia OH TARGET en la USFX. Profesora asociada en la Universidad de O'Higgins, Chile.