



Asignación de Stands **Expositores y Expositoras** Feria de Investigación UFRO 2025 **SOMOS UFRO**

Octubre de 2025





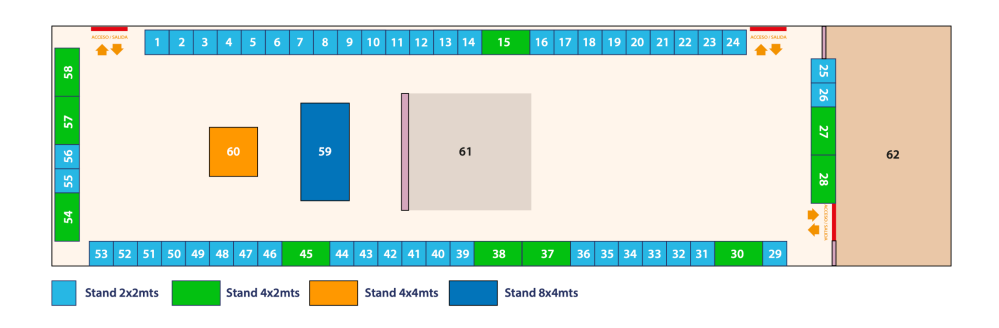








Layout Stands Feria de Investigación 2025















Stand Asignado	Tamaño Stand	Investigador/a responsable	Unidad Participante	Nombre del stand
1	2x2	Helga Weber Rascheya / Pamela Leal-Rojas	Laboratorio de Biomedicina y Biomarcadores	Laboratorio de Biomedicina y Biomarcadores
2	2x2	Alex Seguel Fuentealba	Facultad de Ciencias Agropecuarias y Medioambiente	Agroambiental: Ciencia y Sustentabilidad
3	2x2	Marjorie Reyes Díaz	Laboratorio de Ecofisioligía Molecular y Funcional de Plantas	Seguridad Alimentaria: Recuperando los porotos nativos
4	2x2	Antonieta Ruiz	Laboratorio de Metabolómica	Desde el suelo hasta la mesa
5	2x2	Fabian Dietrich	CONDMAT-Ufro	Física de la Materia Condensada
6	2x2	Natalia Daniela Salinas Oñate	Laboratorio de Cultura y Comportamiento	Hablemos de Salud Mental, Juntos Rompemos Barreras
7	2x2	Alejandro Hidalgo Zúñiga	Laboratorio de Inmunoparasitología Molecular	Laboratorio de Inmunoparasitología Molecular
8	2x2	Estefanía Esparza Reyes	Departamento de Ciencias Jurídicas	Yo no discrimino
9	2x2	Mónica Olga Rubilar Díaz (monica.rubilar@ufro ntera.cl)	Unidad de Tecnología y Procesos	Ingredientes para un Futuro Saludable
10	2x2	María Elena Arias Cea	Proyecto Ciencia 2030 UFRO	InnovaLab UFRO, Ciencia 2030 UFRO
11	2x2	Maria Francisca Contreras Flores	Laboratorio de Investigación en Aptitud Fisica y Rehabilitacion	"Juntos contra las enfermedades crónicas no transmisibles, una mirada desde el funcionamiento"
12	2x2	Camila Francisca Salazar Fernández	Departamento de Psicología	No + Discriminación: Unidos en la Diversidad
13	2x2	Veronica Iturriaga Wilder	Especialidad Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial	Dolor Orofacial y Medicina de Sueño Odontológica





	1	1	I	
14	2x2	Pamela Andrea Uribe Catalán	Laboratorio de Biología y Conservación Espermática	"Pequeñas células: la aventura del comienzo de la vida"
15	4x2	Maria Elisa Valdes	Centro de Excelencia Geometría en La Frontera	Geometría en La Frontera
16	2x2	Maribel Parada Ibáñez	Centro Biotecnológico de Estudios Microbianos, CEBEM	Microorganismos: Microhéroes del Planeta
17	2x2	Gustavo Ciudad Bazaul	Grupo de investigación BioSep	Grupo de Investigación BioSep - IMA - CIBAMA
18	2x2	Juan Carlos Ortega	Instituto del Medio Ambiente (IMA)	Instituto del Medio Ambiente
19	2x2	Jassna Sepulveda Beltrán	DirCom	Puentes de conocimiento
20	2x2	Michel Abanto Marín	BIOREN	El moviloma bacteriano al rescate
21	2x2	Pablo Francisco Meza Narvaez	Laboratorio de Procesamiento de Información	Laboratorio de Procesamiento de Información
22	2x2	Sonia Mireya Palavecinos Tapia	Centro de Excelencia de investigación en psicología económica y del consumo CEPEC.	La Economía en tu Mochila. Consumo y endeudamiento.Tus decisiones son tu bienestar.
23	2x2	Francisca Acevedo	Centro de Medicina Traslacional	Laboratorio de Bioproductos Farmacéuticos y Cosméticos
24	2x2	Cledir Santos	BIOREN-UFRO	Química de Hongos
25	2x2	Isabel Iturrieta González	Laboratorio de Infectología e Inmunología Clínica	Laboratorio de Infectología e Inmunología Clínica
26	2x2	Edgar Uquiche Carrasco	Departamento de Ingeniería Química	Tecnologías de extracción a alta presión para la valorización de alpeujo de oliva y bagazo de cerveza.
27	4x2	Fabiola Vásquez Miranda	Instituto de Innovación y Emprendimiento	Inmersión iDEAUFRO





L		1		<u> </u>
28	4x2	Paula Andrea Cartes Indo	Departamento de Ciencias Químicas y Recursos Naturales	Nutrición de plantas: sembrando conocimiento para una agricultura sostenible
29	2x2	Carolina Elizabeth Merino Guzmán	Laboratorio de Geomicrobiología	LABORATORIO DE GEOMICROBIOLOGÍA
30	4x2	Pamela Alejandra Leal Rojas	Doctorado en Ciencias mención Biología Celular y Molecular Aplicada	"El Misterio del ADN: Descubre el Mundo de los Ácidos Nucleicos" Resposable: Dra Pamela Leal - Co-responsable: Dr. Luis Salazar
31	2x2	Edgar Uquiche Carrasco	Doctorado en Ciencias de la Ingeniería mención Bioprocesos	PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA MENCIÓN BIOPROCESOS
32	2x2	Dra. Priscilla Brebi/ Dra. Carmen Gloría Ili	Laboratorio Biología Integrativa	Laboratorio Biología Integrativa
33	2x2	Marcela Calabi Floody	Laboratorio de Nanobiotecnología Aplicada	Nanobiotecnología Aplicada para mitigar el cambio climático y la seguridad alimentaria
34	2x2	Kathleen Francinette Saavedra Peña	Centro de Biología Molecular y Farmacogenética	Expedición Genética: Descubriendo la salud y la enfermedad
35	2x2	Christian Herrera George	Laboratorio de Medicina Regenerativa y Fisiología Metabólica	Curar con lo propio: ciencia aplicada de la regeneración de tejidos
36	2x2	Stefania Elizabeth Short Rocha	Departamento de Ingeniería Química	Laboratorio de Ingeniería, Biotecnología y Bioquímica Aplicada
37	4x2	Nicolas Aguilar-Farias	UFRO Activate - Departamento de Educación Física, Deportes y Recreación	Actividad física para el bienestar en las escuelas
38	4x2	Soledad Morales	Dirección de Postgrado e Investigación	Facultad de Ciencias Jurídicas y Empresariales





_	-			
39	2x2	Alejandro Castro Alvarez	Laboratorio de Bioinformática Estructural y Síntesis de Compuestos Bioactivos	Diseño racional de agentes quimioterapéuticos: de la computadora al paciente
40	2x2	Claudio Andrés Pincheira Rojas	Doctorado en Ciencias Médicas	Doctorado en Ciencias Médicas
41	2x2	Paola Andrea Duran Cuevas	Laboratorio de Investigación en Biocontrol	Rizoverso: Ómicas y Microbios para Cultivos
42	2x2	Marcelo Alejandro Parra Véliz	Laboratorio de Estudios Craneofaciales 3D	Laboratorio craneofacial 3D. Conectando ciencia y salud
43	2x2	Graciela Alejandra Berríos Pentenero	Vicerrectoría de Investigación y Postgrado	Al-ianza natural: plantas nativas y bacterias que prosperan en suelos ácidos
44	2x2	Carola Matus Velásquez	Departamento de Ciencias Básicas	Innovación Biomédica en la Reparación de Tejidos: Avances Funcionales para la Salud del Futuro
45	4x2	John Quiñones Díaz	LABORATORIO DE PRODUCCIÓN ANIMAL-CTI CARNE	CTI CARNE UFRO
46	2x2	Greys González González	Departamento de Enfermería	CIENCIA APLICADA DESDE LA ENFERMERÍA EN CUIDADOS CRÍTICOS
47	2x2	Hernán Alfredo Mardones González	Departamento de Ingeniería Matemática	Movimiento Browniano y Procesos Difusión en Dinámicas de Fluidos
48	2x2	Juan Andrés Navarro Riquelme	Unidad respiratorio Infantil y Laboratorio de Función Pulmonar	Acercando la salud respiratoria a la comunidad.
49	2x2	Ana Cristina Sandoval Pérez	CIAN - Centro de Investigación Avanzada en Neurodiversidad	EXPLORANDO EL MUNDO NEURODIVERSO
50	2x2	Juan Ignacio Huircan Quilaqueo	Departamento de Ingeniería Eléctrica	Diseño prototipo Tecnológico IoT/Renovable con enfoque intercultural







51	2x2	Eduardo Ignacio Diez Cifuentes	Departamento de Ingeniería Mecánica	Grupo de Investigación en Manufactura Avanzada y Mecatrónica
52	2x2	Christian Labbé	Instituto de Informática Educativa	Digitalización e Inteligencia Artificial en el sistema educativo: Innovaciones desde el IIE
53	2x2	Ana Cristina Sandoval Pérez	CIAN - Centro de Investigación Avanzada en Neurodiversidad	EXPLORANDO EL MUNDO NEURODIVERSO
54	4x2	Héctor Herrera	Center for Biodiversity and Ecological Sustainability	Center for Biodiversity and Ecological Sustainability
55	2x2	Juan Ignacio Huircan Quilaqueo	Departamento de Ingeniería Eléctrica	Diseño prototipo Tecnológico IoT/Renovable con enfoque intercultural
56	2x2	Carolina Orellana Muñoz/ Marlene Negrier	Departamento de salud mental y psiquiatría/ Depto. Cs. de la Computación e Informática	Hackeando Barreras
57	4x2	Maria Francisca Román Mella	Laboratorio de Salud Mental Juvenil	Siento, luego existo
58	4x2	Felipe Pezo Fonseca	CEBIOR-Magister en Ciencias Mención Biología de la Reproducción	Investigación en Biología de la Reproducción
59	Central 8x4	Maria de la Luz Mora	BIOREN	Núcleo Científico y Tecnológico de Biorecursos-BIOREN
60	4x4	Nicolás Saavedra	VRIP	Vicerrectoría de Investigación y postgrado
61	8x4	Nadia Arias	UFRO MEDIOS	UFRO MEDIOS
62		Marcela Gómez	Jardín UFRO	Espacio Kids

