



FI FERIA DE INVESTIGACIÓN | 17 UFRO

Distribución de **Stand**

Versión actualizada
al **01 de noviembre de 2023**

N° stand asignado	Nombre de stand	Nombre responsable
1	Neutrófilos lanzan redes para atrapar microorganismos patógenos	Mabel Andrea Schulz Rubilar
2	Laboratorio Biología Integrativa (LIBi)	Priscilla Brebi Mievilte
3	Laboratorio de Investigación en Microbiología Clínica	Monica Pavez
4	Laboratorio de Bioanálisis y Diagnóstico Molecular	Alvaro Cerda
5	Laboratorio de Inmunoparasitología Molecular	Flery R. Fonseca Salamanca
6	Laboratorio de Biomedicina	Pamela Leal Rojas
7	Laboratorio de Bioproductos Farmacéuticos y Cosméticos	Francisca Acevedo
8	Laboratorio de Biología y Conservación Espermática	Fabiola Zambrano
9	Laboratorio de Infectología e Inmunología Clínica	Isabel Iturrieta González
10	Doctorado en Ciencias Médicas	Louise Zanella
11-12	Centro de Excelencia de Biotecnología en Reproducción (CEBIOR-BIOREN)	Jennie Marianne Risopatrón González
13-14-15	Centro de Excelencia en Psicología Económica y del Consumo	Mireya Palavecinos
16	Comunicación de riesgos en Chile en el contexto COVID-19	Claudia Lorena Riquelme Macalusso
17	Anillo ATE22063 "Mujeres organizadas en La Araucanía: prácticas sociales, discursivas y trayectorias políticas en los siglos XX y XXI"	Sandra López Dietz
18	Dime con quién andas y te diré qué consumes	Maria Francisca Roman Mella
19	Salud mental y bienestar: las barreras de la estigmatización	Natalia Salinas Oñate
20	Desarrollando nuestras emociones	Viviana Herrera Castillo
21	Auto - Cuidándome	Daniela Gómez
22	Instituto de Estudios Indígenas e Interculturales	Osvaldo Curaqueo
23	El relato mapuche contemporáneo. Entre la escritura y el dibujo gráfico	Mabel García Barrera
24	Regulación de masa y fuerza muscular esquelética	Gabriel Nasri Marzuca Nassr
25	Kinesiología, Funcionamiento Físico y Dolor	Claudio Iván Bascour Sandoval
26	Juntos contra las enfermedades crónicas ¡el movimiento mejora vidas!	Pamela Serón Silva
27	Ciencias de la Rehabilitación	Claudio Muñoz Poblete
28	Biología de la respuesta inflamatoria	Marco Paredes Honorato
29	Endodoncia: el estudio del interior del diente	Pablo Betancourt Henríquez
30	Inclusión y Neurodiversidad - CIAN UFRO	Sandra Venegas Gonzalez
31	Laboratorio de Valorización de Residuos en materiales de construcción	Viviana Letelier
32	MOFs: innovación para la industria farmacéutica y tratamiento de agua	Gerson Valenzuela
33	Centro de Manejo de Residuos y Bioenergía	María Eugenia González
34	Odontología Forense: un misterio que tienes descubrir	Javier Rojas Torres
35	Centro de investigación en biología oral	Cristina Bucchi
36	CIDIC (Centro de Investigación e Innovación en Odontología Clínica)	Víctor Beltrán Varas

Versión actualizada al **01 de noviembre de 2023**

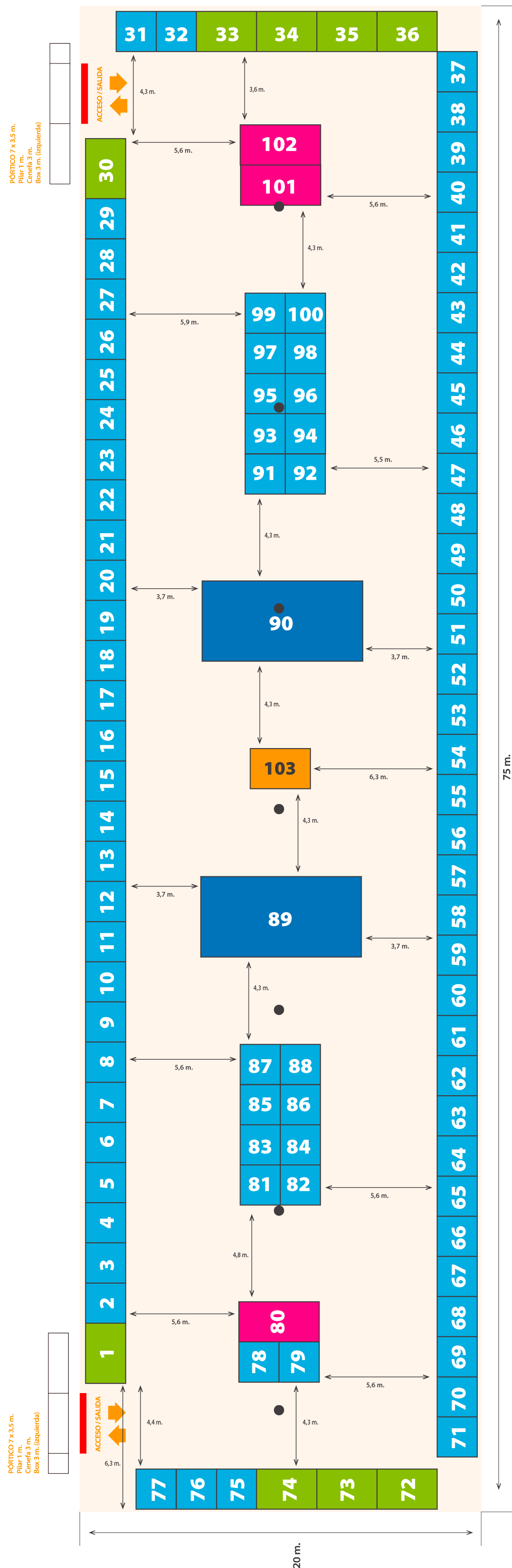
37-38	Laboratorio de proyectos de innovación con base tecnológica	Ruth Novoa
39	Laboratorio de Fisiología Oral	Ramon Fuentes
40	Odontopediatría y Ortodoncia al día	Paulo Sandoval Vidal
41	Especialidad en Trastornos Temporomandibulares y Dolor Orofacial (TTM y DOF)	Verónica Iturriaga
42	Laboratorio de Conservación y Dinámica de Suelos Volcánicos	Francisco Matus Baeza
43	Laboratorio de Entomología	Ramon Rebolledo
44	Uso de Bioinsumos para una Agricultura segura.	Maribel Parada
45	Laboratorio de Producción Animal y CTI Carne.	John Quiñones
46	Laboratorio de Química de Hongos	Cledir Santos
47	Seminario de Ingeniería Matemática	Hernán A. Mardones González
48	Turberas: Ecosistemas imprescindibles para la mitigación del Cambio Climático	Rubén Carrillo López
49	Laboratorio de Geomicrobiología	Carolina Merino Guzmán
50	Descubriendo el estrés en plantas y los efectos del cambio climático	Marjorie Reyes Díaz
51	Biomente: transformando la enseñanza de la biología con metodologías innovadoras	Natalia Balboa Ponce
52	IoT para detección de movimientos en ganadería	Carlos Muñoz Pobrete
53	Microorganismos para el Cambio Climático	Paola Duran
54	Laboratorio de Metabolómica	Antonieta Ruiz
55	Laboratorio de Ecología Microbiana Aplicada	Milko Jorquera
56	Estrategias de nutrición vegetal para mejorar la tolerancia de cultivos clave en un escenario de cambio climático	Paula Cartes Indo
57	Microaventuras: Explorando la ciencia de los cultivos y los microorganismos del suelo.	Catalina Vidal Pérez
58	Productos Naturales Medicinales	Cristian Paz
59-60	Centro de Excelencia - CIBAMA	Maria Cristina Diez
61	Nano-biotecnología aplicada para una agricultura sustentable	Marcela María Calabi Floody
62	Estructuración de aceites y tecnologías de Encapsulación para el desarrollo de alimentos saludables	Mónica Rubilar Díaz
63	Aluminio y suelos ácidos: Un viaje al mundo de las plantas nativas	Mabel Fabiola Delgado Torres
64-65	Sequía y Contaminación. Una visión desde la Biorremediación.	Cesar Arriagada Escamilla
66	Luz como información: polarimetría	Asticio Vargas
67	Física de La Materia Condensada	Nicolas Vidal Silva
68	Aplicaciones de la Tecnología de Fluidos Supercrítico para la Agroindustria	Edgar Uquiche Carrasco

Versión actualizada al **01 de noviembre de 2023**

69	Pavimentación sostenible	Alejandra Calabi Floody
70	Manufactura Avanzada y Mecatrónica	Eduardo Diez
71	FIUFRO 2023	FIUFRO
72	Centro de Excelencia de Modelación y Computación Científica	Patricio Galeas
73	CIAM - Centro de Investigación en Alfabetización Motriz	Jaime Carcamo Oyarzun
74	Investigación e Innovación en Salud del CFIS	Rodolfo Figueroa Saavedra
75-76-77	Geometría en la Frontera	Paola Comparin
78-79	Laboratorio de Ecosistemas y Bosques (EcoBos)	Andrés Fuentes Ramírez
80	Incubatec UFRO y Centro de negocios SERCOTEC (Temuco)	Cristián Campomanes Felipe Mellado
81	CityScope Temuco	Gabriel Epuyao
82	Doctorado en Comunicación	Carlos Del Valle
83	Hacia el logro de la Agenda 2030	Marjorie Morales Casetti
84	Departamento de Educación	Joel Parra Díaz
85	Sistemas de Gestión de la Calidad	Jaime Bustos G
86	Recorriendo la historia de la Educación Física en Chile (1872-1973)	Catalina Rivera Gutiérrez
87	MIL-SWIS Modelo de Inclusión Laboral/SmartWork Inclusive System	Cecilia Bastias
88	Enseñanza Digital	Enrique Hinostroza
89	Núcleo Científico y Tecnológico de Biorecursos, BIOREN	María de La Luz Mora
90	Núcleo en Ciencias Sociales y Humanidades	Patricio Mena Malet
91	Conservación de flora nativa y sus asociaciones microbianas	Héctor Andrés Herrera Echeverría
92	Acuaponía Produccion Animal y Vegetal Sustentable	Marco Valdes Castro
93	Innovación en Quesos en La Araucanía	Luis Torralbo Barría
94	¡A la aventura! Descubre la ciencia y la naturaleza	Nicolás Cobo
95	Biorrefinería de residuos agroindustriales	Gustavo Ciudad
96	UFRO Sustentable	Francisco Rubilar
97	Índice de Saturación de Destinos Turísticos	Marcel Sorhaburu Alcocer
98	Modelo de Especialización Inteligente para Destinos Turísticos	Marcel Sorhaburu Alcocer
99	FIUFRO 2023	FIUFRO
100	PROENTA-UFRO	Helga Gudenschwager Gruebler
101-102	Facultad de Ciencias Jurídicas y Empresariales	Juan Pablo Zambrano Tiznado
103	Unidades VRIP (stand vrip)	Marcelo Peña

Versión actualizada al **01 de noviembre de 2023**

Mapa de Distribución de Stands



Layout FIUFRO 2023

Carpa: 75 x 20 m.
 2 Pórtico (acceso/salida)
 *60 sillas evento inaugural
 *Medidas internas aproximadas

Stands

- Stand 2 x 2 : 88 u.
- Stand 3 x 2 : 9 u.
- Stand 4 x 2 : 3 u.
- Total stands : 100 u.**

Núcleos (2)

- Stand 8 x 4 : 2 u.
- Total : 2 u.**

Stands Hall

- Stand 3 x 2 : 1 u.
- Total : 1 u.**

Versión actualizada al **01 de noviembre de 2023**



Módulos tamaños:

- 2 x 2 mts (06 paredes)
- 3 x 2 mts (07 paredes)
- 4 x 2 mts (08 paredes)

- Mesa tamaño 160 cms x 70 cms
- Mantel negro
- Silla
- Zapatilla de corriente
- Cenefa con nombre de expositor
- Gráfica interna 70 cms x 110 cms (formato posters)

