

Más de 100 stands científicos se preparan para la Fiufro 2024

FRONTIS DEL AULA MAGNA. La feria se llevará a cabo el 16 de octubre, de 9 a 18 horas.

El Austral
 cronica@australtemuco.cl

La Universidad de La Frontera se prepara para recibir a la comunidad en la tradicional Feria de Investigación Científica Fiufro 2024, un evento abierto a todo público que busca acercar los avances científicos y tecnológicos a estudiantes, familias y ciudadanos de la Región de La Araucanía. La feria se realizará el 16 de octubre, de 9 a 18 horas, en el frontis del Aula Magna de la universidad.

Fiufro 2024 contará con más de 100 stands interactivos donde investigadores e investigadoras presentarán proyectos en áreas como biotecnología, salud mental, sustentabilidad, educación y tecnología aplicada. El evento está dirigido especialmente a estudiantes desde nivel medio mayor hasta cuarto medio, así como a cualquier persona interesada en la ciencia. El acceso a la Fiufro 2024 es totalmente gratuito y las entradas se pueden obtener en el sitio fiufro.ufro.cl.

En esta edición de la feria, los visitantes podrán disfrutar de diversas actividades interactivas que fomentarán su participación. Desde espacios para el desarrollo de experimentos, pasando por la observación de microscopios, la exploración de telescopios astronómicos, experiencias de

realidad virtual hasta mapas interactivos que ilustrarán el comportamiento de los volcanes. También se ofrecerán actividades físicas, una clínica dental y un laboratorio móvil, así como espacios dedicados a explorar conceptos de simetría y espejos, entre otras atracciones.

Al respecto, la Dra. María Elena Arias, directora de Investigación de la Ufro, expresó: "Una vez más, abriremos las puertas de nuestra universidad para demostrar que la ciencia está presente en todos los aspectos de nuestra vida. Queremos contarles que cada día, nuestros investigadores e investigadoras realizan descubrimientos que impactan de manera positiva nuestra calidad de vida. A través de un esfuerzo conjunto, buscamos que la comunidad comprenda cómo la investigación no sólo resuelve problemas cotidianos, sino que también mejora nuestro entorno".

CARPA GENERAL, KIDS Y SATÉLITE

Además, la distribución de la feria incluirá varias carpas diseñadas para diferentes públicos. La carpa principal estará enfocada en estudiantes de tercero básico a cuarto medio y el público general. En este espacio se encontrarán los stands tradicionales, cuya información será presentada de manera creativa, educativa e interactiva, adaptada a las edades de los niveles men-



LA ENTRADA ES GRATUITA Y ESTARÁ ABIERTA A ESTUDIANTES, FAMILIAS Y CIUDADANOS DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA.

cionados. La intención es que todos los asistentes puedan explorar y aprender sobre los avances científicos a través de experiencias prácticas.

Una novedad de este año es la carpa kids, área destinada a los más pequeños que abarca a niños y niñas de entre 3 y 4 años hasta segundo básico. Esta carpa se enfocará en el aprendizaje a través del juego y experiencias interactivas. Aquí, los niños podrán tocar, jugar e interactuar con obje-

tos y materiales, facilitando un ambiente educativo y lúdico que estimule su curiosidad y creatividad, convirtiendo la ciencia en una experiencia divertida y accesible.

Al igual que en la versión del año pasado, la feria contará con una carpa satélite que funcionará como un punto de encuentro para asistentes y participantes de la feria. Este espacio incluirá charlas, música en vivo y una zona de descanso. También se ofrece-

100
puestos aproximadamente serán parte de la Fiufro 2024 que se desarrollará el 16 de octubre.

rán frutas y agua para el público general, garantizando un ambiente agradable y acogedor para todas y todos. ☞