

Congreso Futuro estará en todas las regiones y tendrá 120 expositores

Las actividades se realizarán entre el 12 y el 17 de enero y abordarán problemas a resolver y su vinculación a la ciencia.

Matías Gatica Lindsay

A 15 años de que se realizará por primera vez, este año el Congreso Futuro llegará a todas las regiones del país y contará con diferentes actividades y transmisión abierta y gratuita para las personas.

En esta ocasión, Congreso Futuro 2026, que es organizado por fundaciones, universidades, institutos profesionales y ambas cámaras del Congreso, tendrá el lema "Humanidad, ¿hacia dónde vamos?", por lo que pondrá el foco en los dilemas éticos, científicos y sociales del presente y del futuro, y tendrá como de costumbre, espacios para la divulgación científica y de conocimiento del país.

Las actividades se realizarán entre el 12 y el 17 de enero, en todas las regiones y entre ellas destacan algunas que se realizarán en el Centro Cultural Ceina, en Santiago. Además, en su totalidad, contará con la participación de más de 120 speakers. Entre los participantes hay más de 70 invitados internacionales y más de 40 nacionales. Esta será la edición con mayor número de expositores chilenos en su historia y 94 participantes debutarán en el evento.

En la Región de Arica y Parinacota se llevará a cabo una exposición en el auditorio Dr. Arturo Flores Universidad de Tarapacá, la que se desarrollará el viernes 16 de enero y tratará sobre cómo la ciencia dialoga con saberes ancestrales en territorios extremos y busca anticipar escenarios futuros, fortalecer la resiliencia y proyectar soluciones sostenibles.

En la Región de Tarapacá la exposición será el



EN CADA REGIÓN SE ABORDARÁN PROBLEMAS U OPORTUNIDADES PROPIAS DE LA ZONA.

miércoles 14 de enero en el Hotel NH Iquique y tocará el tema de cómo el desierto inspira investigaciones en energía, agua y tecnología para el desarrollo de recursos en contextos de alta vulnerabilidad climática; mientras que en la Región de Antofagasta se realizará el jueves 15 de enero en el Teatro Pedro de la Barra y tratará avances en astronomía, innovación minera y transición energética.

En la Región de Atacama habrán exposiciones tanto el miércoles 13 como el jueves 14 en la Sala de Cámara, el Centro Cultural Víctor Acosta Aguilera y en la plaza Estación. En ellos se abordará la observación del universo, tecnologías solares y adaptación; mientras que en la Región de Coquimbo se realizará el martes 13 en la Biblioteca Central Irma Salas y se centrará en la investigación astronómica y marina y su conexión con la ciencia y la educación.

En Valparaíso la exposición será el martes 13 en el Congreso Nacional y se abordarán los desafíos urbanos, tecnológicos y culturales; en la Región de O'Higgins se discutirá sobre la ciencia aplicada al territorio agrícola, y la repercusión de ello en la alimentación, sostenibilidad y cambio climático.

En tanto, el jueves 15 se llevará a cabo el Congreso Futuro en El Maule, donde se abordará en el Teatro Regional cómo se vinculan la investigación y la tecnología con el mundo rural para enfrentar crisis ambientales y productivas; en Ñuble se realizará ese mismo día, pero en la Universidad del Bío-Bío, en Chillán, y tratará sobre cómo el conocimiento científico fortalece comunidades, desarrollo local y educación.

En el Biobío se realizará el 14 de enero en el Teatro Biobío y se expondrá sobre cómo la industria, la ciencia y la tecnología convergen

para pensar en resiliencia, reconstrucción y transformación productiva; mientras que en La Araucanía el congreso se hará el martes 13 en Coliseo Universidad Autónoma y tratará la interculturalidad y saberes ancestrales vinculados a la ciencia.

En los ríos, el Congreso se hará en la Universidad Austral el viernes 16 y se hablará sobre el equilibrio ecológico y futuros sostenibles. En Los Lagos el Congreso Futuro llegará el miércoles 14 en un lugar por definir y se abordarán desafíos ambientales y productivos y el cuestionamiento de los modelos de desarrollo y su impacto.

El 16 de enero el congreso llegará al museo regional de Aysén y trata la ciencia en territorios prístinos y la relación entre desarrollo y naturaleza. Esta temática se abordará también el lunes 12 en la Región de Magallanes en la Universidad de Magallanes.