

Fecha: 04-01-2025
Medio: El Lector
Supl. : El Lector
Tipo: Noticia general
Título: El evento de divulgación científica más relevante de latinoamérica llega al Maule para hablar sobre tecnologías y su impacto en la humanidad

Pág. : 11
Cm2: 282,4
VPE: \$ 138.373

Tiraje: Sin Datos
Lectoría: Sin Datos
Favorabilidad: No Definida

El evento de divulgación científica más relevante de latinoamérica llega al Maule para hablar sobre tecnologías y su impacto en la humanidad

Con masiva convocatoria de prensa y autoridades se llevó a cabo el lanzamiento del Congreso Futuro 2025 en el Teatro Regional del Maule (TRM), instancia coordinada por el Senado de Chile a través de la Comisión Desafíos del Futuro, la Cámara de Diputadas y Diputados, la Fundación Encuentros del Futuro, la Academia Chilena de

Ciencias y todas las universidades del país.

Esta 14° versión del Congreso del Futuro, que se realizará entre el 13 y 18 de enero bajo el precepto: ¿Qué humanidad queremos ser?, contará con más de 122 científicos de más de 40 países, quienes reflexionarán en torno a las nuevas tecnologías y cómo repercuten en la humanidad.

En la Región del Maule, serán las universidades locales a través de sus investigadores e investigadoras, quienes liderarán la discusión sobre la agroindustria sustentable, tecnología, democracia e información, en una instancia gratuita y abierta a toda la comunidad, a desarrollarse el próximo jueves 16 de enero desde las 16 horas en el

TRM.

“Estamos a una velocidad tecnológica impresionante, entonces estamos haciendo humanos que usan tecnología o tecnología que va a terminar construyendo el mundo humano, creo que es un desafío enorme, hemos querido plantear con todas las universidades de la Región dos temas esenciales, la agricultura sus-

tentable y del futuro, como también cómo armonizamos la tecnología, la información y las decisiones para construir el mundo del futuro... El reto es humanizar todo esto y que se pueda traducir en legislación”, dijo Juan Antonio Coloma, Senador y presidente Comisión Desafíos del Futuro, Ciencia, Tecnología e Innovación del Senado.