



Festival de Ciencia Puerto de Ideas Antofagasta 2025 confirma a sus primeros invitados

DIVULGACIÓN CIENTÍFICA. Teresa Paneque, Rodrigo Quián Quiroga y Leonor Varela serán parte de la parrilla de actividades de este año.

Redacción

espectaculo@mercurioantofagasta.cl

El Festival de Ciencia Puerto de Ideas Antofagasta, presentado junto a Escondida BHP, que se llevará a cabo del 24 al 27 de abril, promete ser un evento excepcional que volverá a reunir a la comunidad antofagastina con destacados científicos y pensadores de renombre, tanto nacionales como internacionales. A través de decenas de charlas, conversaciones y espectáculos, se ofrecerán perspectivas y descubrimientos fascinantes en áreas como la astronomía, la neurociencia, la inteligencia artificial y la naturaleza. Un encuentro de acceso gratuito y abierto a todas las edades, se presenta como una magnífica oportunidad para cultivar la curiosidad y el amor por el conocimiento en un ambiente dinámico y familiar.

Una de las primeras invitadas anunciadas es la astrónoma chilena Teresa Paneque. Doctora por la Universidad de Leiden, actualmente es investigadora en la Universidad de Michigan (EE.UU.), donde estudia las condiciones en las que se forman los planetas para comprender la diversidad de sistemas planetarios y el origen del Sistema Solar. Es también una de las divulgadoras científicas en español más populares, con más de un millón de seguidores en redes sociales bajo el nombre @terepaneque. Además, es autora de la saga infantil El Universo según Carlota, publicada por Editorial Planeta.

El neurocientífico argentino Rodrigo Quián Quiroga es también uno de los invitados anunciados. Físico de la Universidad de Buenos Aires, con un doctorado en Matemáticas Aplicadas de la Universidad de Lübeck en Alemania, ha centrado sus investigaciones en los mecanis-



DEL 24 AL 27 DE ABRIL SE CELEBRARÁ UNA NUEVA VERSIÓN DE LA ESPERADA FIESTA CIENTÍFICA.



TERESA PANEQUE, ASTRÓNOMA Y DIVULGADORA CIENTÍFICA CHILENA.



RODRIGO QUIÁN QUIROGA, CIENTÍFICO ARGENTINO.



LEONOR VARELA, ACTRIZ Y MODELO CHILENA.

mos de la memoria. Alcanzó gran reconocimiento al descubrir las "Neuronas de Concepto", también conocidas como "Neuronas de Jennifer Aniston", un hallazgo que aportó evidencia concreta sobre el funcionamiento de la memoria. Es autor de cinco libros sobre ciencia, entre ellos Cosas que nunca creerías (Debate, 2024), su más reciente obra donde entrelaza ciencia ficción, neurociencia y filosofía.

La actriz Leonor Varela también se sumará a este gran encuentro de la ciencia con la ciudadanía. Con una destacada trayectoria en cine y televisión, tanto en Chile como en el extranjero, participará en un

homenaje a su padre, Francisco Varela (1946-2011). Reconocido por sus investigaciones en neurociencia y ciencias cognitivas, su trabajo contribuyó a una gran diversidad de campos, desde la filosofía a la ciencia, convirtiéndose en un influyente investigador y pensador. Junto a Humberto Maturana, desarrolló la teoría de la autopoiesis, un concepto clave en la biología y la filosofía de la ciencia, que plantearon en el libro De máquinas y seres vivos (1972) y luego en El árbol del conocimiento (1987).

PASEO POR LA CIENCIA

Del jueves 24 al domingo 27 de abril, el Sitio Cero albergará el

Paseo por la Ciencia, una gran feria científica organizada en el marco del Festival gracias a Puerto de Antofagasta. Decenas de instituciones líderes en el ámbito científico ofrecerán experiencias interactivas únicas para niños, niñas, jóvenes y todos quienes deseen explorar la ciencia desde una perspectiva distinta. La feria contará con stands interactivos, exposiciones, charlas, talleres, obras de teatro y otras actividades dinámicas.

La programación completa del Festival de Ciencia Puerto de Ideas Antofagasta 2025 se dará a conocer el próximo 25 de marzo en el sitio puertodeideas.cl.

CS