

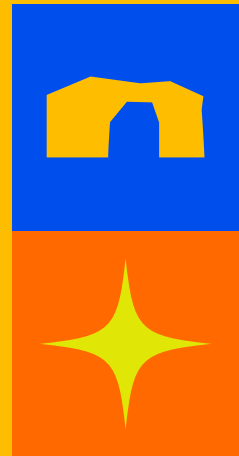
35 ESCONDIDA | BHP
AÑOS

PRESENTA

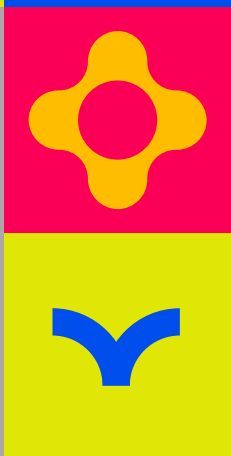
FESTIVAL DE CIENCIA PUERTO DE IDEAS ANTOFAGASTA 2026

23 - 26 abril

puertodeideas.cl



De las neuronas al cosmos
Una expedición hacia el futuro de la vida



PROGRAMA

¡Te esperamos!

23-26 de abril

Explanada Estadio Regional
de Antofagasta

Entradas gratuitas en ticketplus.cl

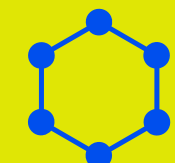
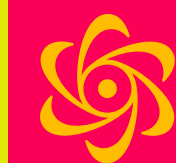
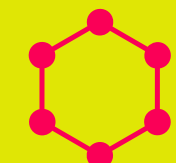
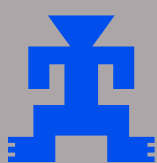
Jueves y viernes de 9:00 a 16:30 hrs.

Sábado y domingo de 10:30 a 18:30 hrs.

Toda la información en puertodeideas.cl

¡Síguenos en redes sociales!

@puertodeideas





JUEVES 23

¿Qué hace una astrónoma en un observatorio?

Daniela Fernández, astrónoma
09:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



JUEVES 23

¡Descubriendo dinosaurios en Chile!

David Rubilar, paleontólogo
9:15 h / Sala Eloísa Díaz



JUEVES 23

Del fuego a los LED Historia de la iluminación

Jaime Llanos, químico
9:15 h / Sala Francisco Varela



JUEVES 23

Chile submarino

Eduardo Sorensen, fotógrafo submarino
10:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



JUEVES 23

Cazando neutrones por Chile

Francisco Molina, físico nuclear
10:15 h / Sala Eloísa Díaz



JUEVES 23

Vigilantes de volcanes Explorando los gigantes activos de Chile

Cristóbal González, geólogo
María de Lucía Vitón, geóloga
Pablo Salazar, geólogo
10:15 h / Sala Francisco Varela



JUEVES 23

Detectives del mar

¿Quién es quién en el océano?

Paúl Gómez-Canchong, biólogo marino

Carolina Vargas, bióloga marina

11:00 h / Sala Adelina Gutiérrez

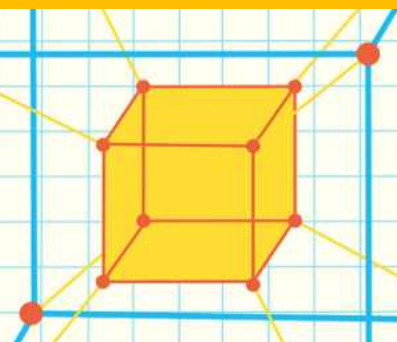


JUEVES 23

Acercándonos a Marte desde el desierto de Atacama

Sergio Vásquez, astrónomo

11:15 h / Sala Eloísa Díaz



JUEVES 23

Los secretos de los números

Andrés Navas, matemático

11:15 h / Sala Francisco Varela



JUEVES 23

El viaje del litio

Del salar a tu celular

Francisco Remonsellez, ingeniero en biotecnología molecular

Andrea Jara, biotecnóloga

12:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



JUEVES 23

Algoritmos que deciden y transforman el mundo

Carlos Olivos, ingeniero civil industrial

12:15 h / Sala Eloísa Díaz



JUEVES 23

Lago Chungará

Vida y desafíos a 4.500 metros de altura

Claudio Quezada, ingeniero ambiental

Modera: Gladys Hayashida

12:15 h / Sala Francisco Varela



JUEVES 23

Las matemáticas de la inteligencia artificial

Eric Goles, matemático

15:15 h / Sala Adelina Gutiérrez



JUEVES 23

Astronauta marinero del universo

Obra de teatro familiar

Compañía Teatro de la Poesía

15:30 h / Sala Eloísa Díaz



JUEVES 23

De la exploración a la explotación de los minerales

Escondida | BHP

16:00 h / Sala Francisco Varela



JUEVES 23

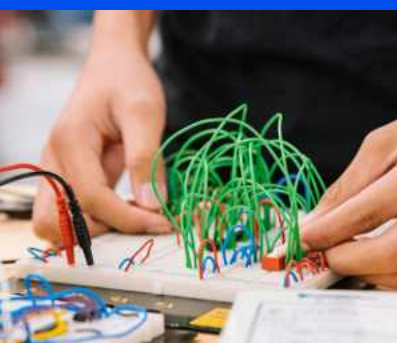
El arte de entender

¿Cómo piensa la ciencia?

CONFERENCIA DE INAUGURACIÓN

José Edelstein, físico teórico argentino

19:00 h / Teatro Pedro de la Barra (Capitán Carlos Condell #2495) / Entrada liberada



VIERNES 24

Ser científica hoy

Laura Pérez, astrónoma

@SrtaReplica - María Constanza Flores, geofísica

Carolina Velásquez, médico radiólogo

Modera: Gladys Hayashida

9:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



VIERNES 24

¿Quién soy yo?

La historia secreta de tu historia

Ricardo Romero, escritor argentino

9:15 h / Sala Eloísa Díaz



VIERNES 24

Pingüinos en un mundo que cambia

Juliana Vianna, genetista brasileña

9:15 h / Sala Francisco Varela



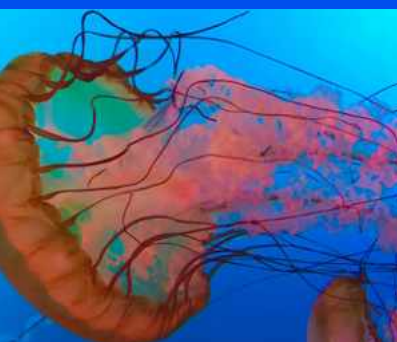
VIERNES 24

Nanotecnología

Cuando lo más pequeño cambia el mundo

Dora Altbir, física

10:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



VIERNES 24

La aventura de explorar las profundidades del mar

¿Qué se esconde más allá de la luz?

Nadia "Coralina" Cerino, bióloga marina argentina

10:15 h / Sala Eloísa Díaz



VIERNES 24

Cuando Chile tenía gigantes

Los paisajes de la última edad del hielo

Natalia Villavicencio, paleontóloga

10:15 h / Sala Francisco Varela



VIERNES 24

¿De dónde venimos?

La respuesta está en el ADN

Lluis Quintana-Murci, genetista franco-español

11:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



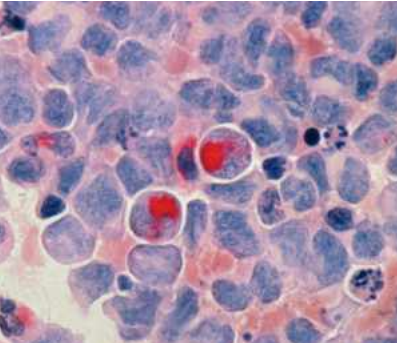
VIERNES 24

Escuchar a la Tierra

Tras las pistas de los terremotos

@SrtaReplica - María Constanza Flores, geofísica

11:15 h / Sala Eloísa Díaz



VIERNES 24

Descifrando el código del cáncer

Enrique Castellón, bioquímico

11:15 h / Sala Francisco Varela



VIERNES 24

Equivocarse mejor

La verdadera aventura de la ciencia

José Edelstein, físico teórico argentino

11:30 h / Auditorio Plaza Bicentenario

(Av. Huamachuco #9091)



VIERNES 24

Del polvo a los planetas

Cómo ALMA observa el origen de otros mundos

Laura Pérez, astrónoma

12:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



VIERNES 24

¿Cómo elegimos pareja?

La ciencia del amor

@dra.oxitocinaoficial, María Teresa Barbato, bióloga

12:15 h / Sala Eloísa Díaz



VIERNES 24

Delfines del fin del mundo

Carla Christie, bióloga marina

12:15 h / Sala Francisco Varela



VIERNES 24

Astronauta mariner del universo

Obra de teatro familiar

Compañía Teatro de la Poesía

15:30 h / Sala Eloísa Díaz



VIERNES 24

Música desde el fondo del mar

Concierto sinfónico y fotografía

Eduardo Sorensen, fotógrafo submarino

Orquesta Sinfónica de Antofagasta

19:30 h / Teatro Municipal (Antonio José de Sucre #433)



SÁBADO 25

Ruta Literaria Antofagasta

Rastro de su paso por mi cuerpo

Francisca Sánchez, artista visual

Manuel Ugalde, psicólogo

11:00 h / Punto de encuentro: Biblioteca Regional
(Washington #2601)



SÁBADO 25

El universo del azar

Cómo la física cuántica cambió nuestra idea de la realidad

Andrés Gomberoff, físico teórico

José Edelstein, físico teórico argentino

Moderadora: Carolina Torrealba

11:00 h / Sala Eloísa Díaz



SÁBADO 25

Ciencia, sueños y arte

Ramón Latorre, bioquímico

11:00 h / Sala Francisco Varela



SÁBADO 25

Genética del futuro

Lluis Quintana-Murci, genetista franco-español

Juliana Vianna, genetista brasileña

Entrevista: Polo Ramírez

12:30 h / Sala Eloísa Díaz



SÁBADO 25

Boldo, del tazon al laboratorio

Juan Carlos Sáez, bioquímico

12:30 h / Sala Adelina Gutiérrez



SÁBADO 25

Por qué pensamos lo que pensamos

Ricardo Romero, escritor argentino

Entrevista: Paloma Ávila

12:30 h / Sala Francisco Varela



SÁBADO 25

Cuentos nortinos del cielo al desierto

Andrés Montero, escritor y narrador oral

Nicole Castillo, narradora oral y periodista

14:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



SÁBADO 25

La idea del cerebro

Matthew Cobb, zoólogo británico

Entrevista: Paloma Ávila

15:30 h / Sala Eloísa Díaz



SÁBADO 25

¿Cómo piensa un algoritmo?

Andrés Navas, matemático

15:30 h / Sala Adelina Gutiérrez



SÁBADO 25

La odisea de los dinosaurios

David Rubilar, paleontólogo

15:30 h / Sala Francisco Varela



SÁBADO 25

Expediciones oceánicas hacia lo desconocido

Nadia "Coralina" Cerino, bióloga marina argentina

Carla Christie, bióloga marina

Entrevista: Polo Ramírez

17:00 h / Sala Eloísa Díaz



SÁBADO 25

Chile, país de telescopios

Sergio Vásquez, astrónomo

17:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



SÁBADO 25

El universo oculto del desierto

Andrea Calixto, neurocientífica

Josefina Hepp, agrónoma

Moderadora: Emilia Aguilar

17:00 h / Sala Francisco Varela



DOMINGO 26

Diálogo entre desiertos

Geoglifos de Tarapacá

Lautaro Núñez, arqueólogo

Wendoline Yáñez, socióloga

Calogero Santoro, arqueólogo

10:30 h / Sala Francisco Varela



DOMINGO 26

Un jardín dentro de nosotros

Andrea Calixto, neurocientífica

11:00 h / Sala Eloísa Díaz



DOMINGO 26

La máquina de existir: conexiones entre la mente y el cerebro

Carlos Bennett, neurocirujano

Entrevista: Emilia Aguilar

11:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



DOMINGO 26

El enigma de la herencia

¿Por qué nos parecemos a nuestros padres?

Matthew Cobb, zoólogo británico

12:30 h / Sala Eloísa Díaz



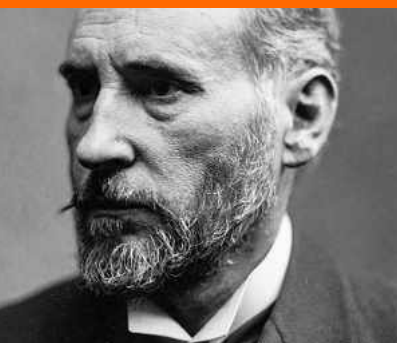
DOMINGO 26

Latam GPT

La inteligencia artificial hecha en América Latina

Rodrigo Durán, ingeniero comercial

12:30 h / Sala Adelina Gutiérrez



DOMINGO 26

Ramón y Cajal

El científico que reveló la arquitectura del cerebro

Adrián Palacios, neurocientífico

12:30 h / Sala Francisco Varela



DOMINGO 26

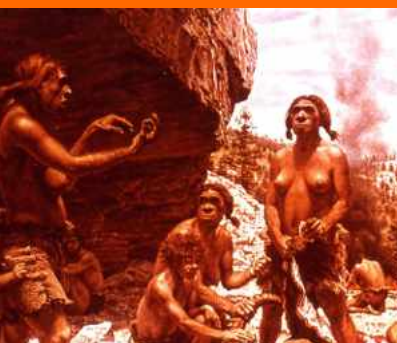
Érase una vez... en Chile

Celebración del Día del Libro

Andrés Montero, escritor y narrador oral

Nicole Castillo, narradora oral y periodista

14:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



DOMINGO 26

De los neandertales al COVID-19

La evolución del genoma humano

Lluis Quintana-Murci, genetista franco-español

15:30 h / Sala Eloísa Díaz



DOMINGO 26

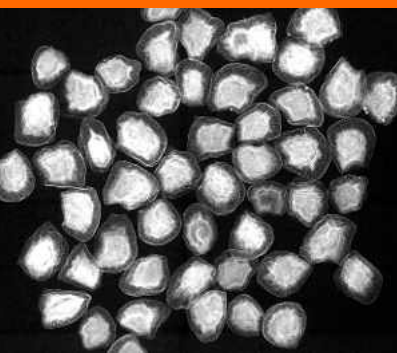
Chile se lanza al espacio

Centro Espacial Nacional, una oportunidad para el desarrollo

Christian Stuardo, general de brigada aérea

Entrevista: Polo Ramírez

15:30 h / Sala Adelina Gutiérrez



DOMINGO 26

Pequeñas sobrevivientes

Cómo las semillas habitan el desierto

Josefina Hepp, agrónoma

15:30 h / Sala Francisco Varela



DOMINGO 26

¡Hicimos match! ¿Qué dice la ciencia?

@dra.oxitocinaoficial, María Teresa Barbato, bióloga
17:00 h / Sala Eloísa Díaz



DOMINGO 26

Cómo nacen los recuerdos

Soledad Matus, bioquímica
17:00 h / Sala Adelina Gutiérrez



DOMINGO 26

Supernovas Las explosiones que crearon el universo

Joseph Anderson, astrónomo inglés
17:00 h / Sala Francisco Varela

PRESENTA

35 AÑOS **ESCONDIDA** | **BHP**

AUSPICIA



PARTICIPAN



COLABORAN



MEDIOS ASOCIADOS



PROYECTO FINANCIADO POR

