

Noticias UdeC
 contacto@diarioconcepcion.cl

EDUCACIÓN CIENTÍFICA

Cicat UdeC celebra el Mes de las Ciencias con diversas actividades interactivas y educativas

El Centro Interactivo de Ciencias, Artes y Tecnologías, Cicat, de la Universidad de Concepción, realizará durante todo octubre actividades en el marco de la celebración del Mes de las Ciencias, instancia que busca acercar el conocimiento científico y la divulgación a la ciudadanía.

Dentro de la agenda destacan "Ciencia UdeC en el aula", charlas de científicas/os y académicas/os que llegarán a diversas comunidades educativas de la región, o "Vive la ciencia en la UdeC", con laboratorios y otros espacios que abrirán sus puertas para recibir a estudiantes.

Ambas iniciativas se dirigen al público escolar, actividades que tributan con el espíritu de la Universidad de Concepción, que como declaró la Vicerrectora de Investigación y Desarrollo, Andrea Rodríguez Tastets, "desde su fundación mantiene un compromiso con la divulgación y difusión del nuevo conocimiento".

Una gran celebración en Coronel

La agenda de octubre para Cicat también incluye una gran celebración de las ciencias, llamada "La ciencia se vive en Coronel" que se realizará el martes 15, desde las 9:30 hasta las 14 horas, en el Estadio Sergio Sandoval de la comuna, también conocido como Cancha Amarilla, y que será abierta para todo público.

Para esta celebración se contará con exponentes internacionales, como Valeria Edelsztein, e investigadores locales, como Paulo Vallejos Garrido, a las que se suman las charlas de instituciones como el Instituto Milenio de Investigación en Óptica (Miro), Instituto Milenio en Socio-Ecología Costera (Secos) o el Centro Interdisciplinario para la Investigación Acuicola (Incar).

De igual manera, habrá más de quince instituciones relacionadas a la Universidad de Concepción que exhibirán sus estudios y avances, además de tener actividades interactivas para quienes asistan.

La celebración es organizada por el



FOTO: ARCHIVO

Un gran evento en Coronel y actividades para estudiantes de toda la región son parte de la agenda del Centro Interactivo de la Universidad de Concepción.

Cicat, con el patrocinio de la Municipalidad de Coronel y su departamento de Medio Ambiente, y con el auspicio de Colbún y el CFT Lota Arauco, alianzas estratégicas para este evento.

La Directora del Centro Interactivo, Mónica Badilla Ramírez, destacó la realización de "La ciencia se vive en Coronel", destacando la capacidad y el valor que este tipo de eventos tiene para la divulgación de la ciencia y el conocimiento.

"Tener un acercamiento a la ciencia de manera amena y divertida puede generar un gran impacto, es algo que hemos comprobado en los casi 15 años que tiene el Cicat", explicó Mónica Badilla Ramírez, y agregó que "buscamos replicar esa experiencia en esta celebración".

Agenda en el Centro Interactivo

Las instalaciones del Centro Interactivo recibirán desde el 19 al 25 de octubre parte de la muestra itinerante "Misión Luna | Marte", de la Fundación Astromanía, que invita a un recorrido por nuestro satélite natural y el planeta rojo.

Con ello, durante esos días se podrá ver en el Cicat un planetario móvil, inflables de la Luna y de Marte, además de grúas de simulación de caminata

en ambos cuerpos celestes, junto a varios elementos más. Esta itinerancia complementará la muestra "Misión Apollo 11", que destaca el trabajo de la humanidad para llegar hasta nuestro satélite natural.

El mes finalizará con un día espeluznante, ya que el 31 se realizará un evento especial por Halloween, con talleres científicos alusivos a la festividad y donde se espera que quienes asistan lleguen con sus mejores disfraces.

La Directora de Cicat resalta que a través de todas estas actividades se busca ofrecer una agenda variada y divertida para que se acceda a la ciencia, comentando que "la misión de Cicat es ser un espacio donde personas de todas las edades disfruten del conocimiento".

Esa misión también es destacada por la Vicerrectora I+D, Andrea Rodríguez, quien agregó que "es vital que la comunidad comprenda y conozca la investigación que nace en nuestro país, para que aprecien el trabajo de quienes se dedican a la ciencia y comprendan cómo sus vidas cambian gracias a los resultados de estas investigaciones".

OPINIONES

Twitter @DiarioConce
 contacto@diarioconcepcion.cl

