



Centro Educacional de Alta Tecnología



Edición especial 2025

# Premios, logros y reconocimientos



El 2025 ha sido un año de extraordinarios logros para la comunidad CEAT. Este boletín celebra el talento, la dedicación y el espíritu de superación de nuestra comunidad, cuyos triunfos en deportes, innovación, artes y academia nos inspiran y llenan de orgullo. Con esta edición especial queremos reconocer a los protagonistas que han forjado un legado de excelencia y que marcan la diferencia.

# Deportes

## PASIÓN Y DISCIPLINA

### **TOMÁS HERRERA**

#### **3º LUGAR EN TENIS DE MESA**

En el torneo "Buen Trato en Movimiento", que promueve la sana convivencia y el respeto a través del deporte, Tomás Herrera (Tercer año medio I) obtuvo el tercer lugar en Tenis de Mesa. Su destacada participación, llena de energía y precisión, demuestra el compromiso del CEAT con la excelencia deportiva y los valores de respeto.



### **FÚTBOL FEMENINO**

#### **CAMPEONAS POR PARTIDA DOBLE**

El equipo de fútbol femenino del CEAT hizo historia al coronarse campeón en el torneo, organizado por la Universidad Santa María y en los Interescolares del IP Virginio Gómez.

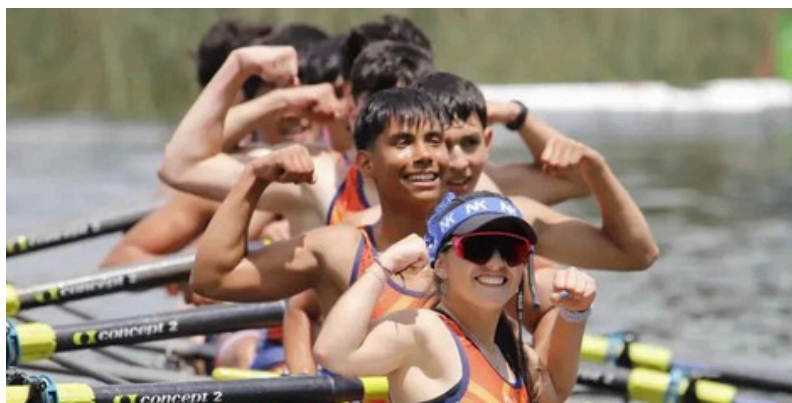
Este doble resultado es fruto del entrenamiento riguroso, la disciplina y un trabajo en equipo constante.



### **FRANCO ROMERO**

#### **CAMPEÓN NACIONAL DE REMO**

Franco Romero Romero (Primer año medio E) se coronó Campeón Nacional 2025, junto a su equipo de Remo Deportivo 8X Infantil Masculino del CDE INGER. Su dedicación y esfuerzo son un orgullo para nuestra comunidad y un ejemplo de que la disciplina deportiva conduce a grandes triunfos.





# Deportes

## PASIÓN Y DISCIPLINA



### MENTES ESTRATÉGICAS

#### EL AJEDREZ: UNA DISCIPLINA DE EXCELENCIA

Nuestros ajedrecistas brillaron en la doble jornada de ajedrez y en el torneo de El Carmen, consolidando al CEAT como un referente en esta disciplina. El pensamiento estratégico y la concentración de nuestros estudiantes les permitieron cosechar importantes victorias.





# Innovación y ciencia

## FORJANDO EL FUTURO

### **PROYECTO “PULLEY PIEZZO”: INNOVACIÓN DE IMPACTO NACIONAL**

El proyecto fue desarrollado por las estudiantes Millaray Smart y Amylee San Martín, ambas del Tercer año Medio E de la especialidad de Mecánica Industrial. Bajo la guía experta de la Profesora Claudia Garrido, estas jóvenes innovadoras crearon un prototipo que combina ingeniería, sostenibilidad y creatividad.



### **ROBÓTICA EN UNAB:**

#### **2° Y 3° LUGAR EN COMPETENCIA NACIONAL**

Estudiantes de tercero medio de la especialidad de Electrónica obtuvieron el segundo y tercer lugar en el torneo organizado por la Universidad Andrés Bello, un logro que refleja su alto nivel de preparación y pasión por la tecnología. Estos resultados son fruto de meses de trabajo, diseño y un compromiso inquebrantable con la excelencia.



### **YULIANA CAMPOS**

#### **OBTUVO 3° LUGAR EN COMPETENCIA**

La estudiante de Cuarto Año de la especialidad de Mecánica Industrial, Yuliana Campos, nos representó en el Torneo de Destrezas TP, organizado por la Corporación de Estudio, Capacitación y Empleo de la Cámara de la Producción y el Comercio de Concepción, obteniendo el Tercer lugar en la categoría Fresado CNC.



# Innovación y Ciencia

## FORJANDO EL FUTURO



### **HYDRODROP "PREMIO ESPECIAL AL ESPÍRITU EMPRENDEDOR"**

**EMILIA URIBE, JOHANS MUÑOZ, ALEXANDER FONSECA Y AGUSTÍN VERGARA**

La Feria de Proyectos CEAT 2025, realizada el 6 de octubre, fue el escenario donde los mejores proyectos estudiantiles compitieron por el "Premio Especial al Espíritu Emprendedor". El proyecto ganador fue Hydrodrop, desarrollado por estudiantes de tercero medio de la especialidad de electrónica: Emilia Uribe, Johans Muñoz, Alexander Fonseca y Agustín Vergara, bajo la guía de la profesora Fanny Balchen.

El 20 de octubre, los equipos finalistas presentaron y defendieron sus proyectos ante una comisión evaluadora conformada por representantes del sector público productivo y de la educación superior. Los criterios de evaluación incluyeron innovación, factibilidad técnica, impacto social, aporte medioambiental y presentación.

Hydrodrop destacó por su visión emprendedora integral, combinando creatividad con responsabilidad ambiental. Este reconocimiento es un testimonio del talento innovador de nuestros estudiantes y su capacidad para desarrollar soluciones que generan impacto real.



# Excelencia docente y profesional

## **PROF. JUAN PABLO CAMPOS** **RECONOCIMIENTO A LA VOCACIÓN ARTÍSTICA**

El Profesor de Artes Visuales, Juan Pablo Campos, fue reconocido por el IP Santo Tomás por su vocación, compromiso y la huella que deja en los estudiantes de dicha institución. Su dedicación a la enseñanza y su capacidad para inspirar la creatividad son un pilar fundamental en la formación integral de todos y cada uno de sus estudiantes.



## **CAROLANN VALDEBENITO** **ORIENTADORA DESTACADA POR LA UNAB**

Nuestra Orientadora, Carolann Valdebenito Soto, fue reconocida por la UNAB por su destacado compromiso y vocación. Su valioso trabajo guiando a nuestros estudiantes en su desarrollo personal y académico es un pilar fundamental para la comunidad CEAT.

¡Un merecido reconocimiento a su gran labor!



## **PROF. EDUARDO OSORIO** **DOBLE RECONOCIMIENTO A LA EXCELENCIA**

El Profesor de Electrónica, Eduardo Osorio, obtuvo su Máster en Innovación Curricular y Evaluación Educativa y recibió el Premio UDD a la Excelencia Académica. Estos logros reflejan su compromiso con la calidad educativa y su invaluable aporte a la formación de nuestros estudiantes.



# Excelencia docente y profesional



## **PAMELA PARIZOT: SUBCAMPEONATO SUDAMERICANO EN KENDO**

La Profesora Pamela Parizot, junto al equipo femenino de Kendo, logró el Subcampeonato Sudamericano. Su liderazgo y pasión por esta disciplina han inspirado a sus estudiantes a alcanzar la excelencia, llevando el nombre del CEAT a lo más alto del podio internacional. ¡Un ejemplo de perseverancia!



## **PROF. ALEJANDRO VALENZUELA RECONOCIMIENTO TRAYECTORIA DEPORTIVA**

En la presentación anual de las ACLE, realizamos un reconocimiento a nuestro Inspector General, Profesor Alejandro Valenzuela Durán, por su brillante trayectoria deportiva dedicada al Handball. Ex seleccionado de atletismo y figura histórica del balonmano UdeC, desde el año pasado integra la Selección Nacional Máster 42. Su exitosa carrera y vigencia en el alto rendimiento son un ejemplo de disciplina y pasión para toda nuestra comunidad educativa.





# Nuestro aporte al mundo

## TRIUNFO DEL TRABAJO EN EQUIPO

### RADIO CEAT: LA VOZ QUE NOS UNE



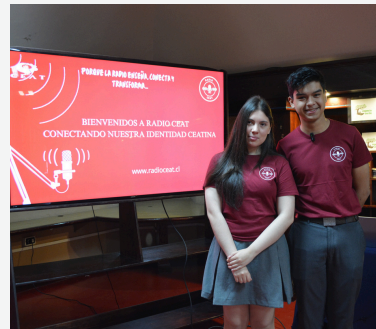
**CEAT**

**RADIO CEAT**

Sintoniza la energía  
Escucha nuestra radio escolar online

[www.radioceat.cl](http://www.radioceat.cl)

Tel (+56 41) 2574904  
Los Acacios 1755, San Pedro de la Paz



Inauguramos oficialmente Radio CEAT, un sueño liderado por el profesor Lester Aliaga que hoy es realidad. El proyecto cuenta con un sitio web desarrollado por el estudiante Vicente Silva (4° I), permitiendo transmisiones en línea y fortaleciendo la comunicación y participación de toda nuestra comunidad. ¡Te invitamos a sintonizarnos en [www.radioceat.cl](http://www.radioceat.cl) y ser parte de este espacio!

### CERTIFICACIÓN AMBIENTAL DE NIVEL AVANZADO

#### LIDERAZGO SUSTENTABLE

Con gran orgullo, el CEAT ha obtenido la Certificación Ambiental de Nivel Avanzado por un periodo de 4 años, otorgada por el Ministerio del Medio Ambiente a través del SNCAE. Este logro ratifica nuestro compromiso con la educación sustentable y la implementación de prácticas responsables que protegen nuestro entorno. ¡Un reconocimiento al esfuerzo de toda la comunidad por un futuro más verde!





[www.ceat.cl](http://www.ceat.cl)



(56) 41 237 4904



@ceat\_liceomh



Facebook.com/CorporacionCEAT



Los Acacios 1755, San Pedro de la Paz, Chile.