Fecha: 07/11/2024 Vpe: \$610.240 Vpe pág: \$1.156.324

Vpe portada:

07/11/2024 Audiencia: \$610.240 Tirada: \$1.156.324 Difusión: \$1.156.324 Ocupación: Sección: Frecuencia:

24.300

8.100

8.100

52,77%

ACTUALIDAD a: DIARIO



Pág: 13



**"LABORATORIO NATURAL CIENCIA COMUNITARIA"** fue un proyecto local adjudicado, que buscó promover educación ambiental y protección del refugio de aves del ecosistema humedal Rocuant-Andalién.

La trayectoria demuestra el potencial de impacto del concurso "Laboratorio de Ciencia Pública", el valor de los conocimientos locales y la importancia de la acción comunitaria en torno a la socialización, con iniciativas regionales exitosas e inspiradoras para las nuevas que se pueden presentar por los organismos sociales de Biobío.

En 2022 se desplegó el "Laboratorio Natural Ciencia Comunitaria" con la Agrupación Comunitaria y Ecológica Playa Isla de Reyes-Rocuant de Talcahuano como beneficiaria, junto a varias instituciones asociadas como Codeff, Fundación El Árbol, Fundación Manzana Verde, Chile Birds y el municipio de la comuna.

Este proyecto se dirigió a personas de todas las edades vecinas y también interesados en el cuidado del ecosistema del humedal Rocuant-Andalién, con foco en dar a conocer y proteger el "Refugio de Aves Canal El Morro". Así, las acciones realizadas incluyeron talleres educativos, muestras e instalación de señalización de los sectores de protección del refugio.

Y en 2023 la Junta de Vecinos Plaza Perú-Diagonal de Concepción implementó el "Laboratorio Vecinal de Ciencia Pública", en asociación con el Museo de Historia Natural de Concepción, Fundación El Árbol y Fundación Manzana Verde.

## Experiencias que inspiran

## Hasta \$8 millones

pueden recibir de financiamiento las ideas que se adjudiquen en el "Laboratorio Ciencia Pública", que define un proyecto por región.

El objetivo fue vincular a las distintas juntas vecinales de la comuna para realizar un mapeo colectivo sobre problemáticas que afectan a los barrios penquistas y proponer soluciones, facilitando a ciudadanos metodologías científicas e innovadoras al servicio de la resolución de sus problemas. El trabajo identificó a la gestión de desechos, uso de espacios públicos y formación ciudadana como los tres grandes desafíos y se realizó una maratón de trabajo comunitario para proponer soluciones creativas e innovadoras.

Al respecto, el seremi de CTCI Gustavo Núñez cuenta que para amplificar posibilidades e impacto del "Laboratorio de Ciencia Pública" "sus bases han sido ajustadas de manera que sean accesibles para las organizaciones sociales, pidiendo requisitos acordes a la realidad y siempre incentivando la colaboración entre diferentes instituciones".

## **OPINIONES**

Twitter @DiarioConce contacto@diarioconcepcion.cl

