



**OFERTA
EDUCATIVA
CREASE**

—



Bajo la premisa de que hay que conocer para valorar y así poder actuar, **el objetivo de CREASE** es llevar el **conocimiento y la participación** a todo tipo de público. Por lo tanto, esta **área** está destinada a la **sensibilización y educación** sobre la **necesidad de proteger la naturaleza y su biodiversidad**.



PROGRAMA EDUCATIVO

Para escuelas y centros educativos.

El programa de actividades educativas incluye diferentes propuestas. Todas las actividades se pueden realizar de lunes a viernes.



BENEFICIOS

01

Potenciar el desarrollo de actitudes y modelos de conducta sostenibles.

02

Estimular la curiosidad hacia las ciencias naturales y el conocimiento del medio.

03

Contribuir a la valoración, conservación y disfrute de nuestro patrimonio natural a través del conocimiento.

04

Dar a conocer los procesos naturales, los ecosistemas, sus relaciones e interacciones.

05

Capacitar para la valoración de las consecuencias económicas, sociales y medio ambientales de la intervención humana sobre el medio natural.

TALLERES

1.

DESCUBRIENDO LA NATURALEZA CON LOS 5 SENTIDOS

OBJETIVO PRINCIPAL

Busca potenciar la observación, la sensación y la percepción como elementos que facilitan la adquisición de nuevos conocimientos, promoviendo la interacción y el descubrimiento de un espacio natural desconocido.



2.

CONOCIENDO LAS AVES DEL HUMEDAL

OBJETIVO PRINCIPAL

Busca acercar a los participantes al mundo del avistamiento e identificación de aves presentes en los Humedales del Gran Concepción, potenciando la observación, paciencia y atención.



TALLERES

3.

LA CIUDAD QUE RESPIRAMOS

OBJETIVO PRINCIPAL

Este taller enfocado en fortalecer los conocimientos y actitudes de niños, niñas y jóvenes respecto de la calidad del aire, a través de la reflexión, el juego “Misión Planetaria” y un experimento.



4.

HABITANTES INVISIBLES, DESCUBRIENDO VIDA EN UNA GOTA

OBJETIVO PRINCIPAL

Tiene como foco principal conectar a los participantes con su entorno para que logren adquirir conocimiento sobre la biodiversidad microscópica de su ambiente y concientizar sobre la necesidad de conservación y restauración.

Al reconocer este “mundo invisible” los participantes entenderán su importancia para la mantención y renovación de los ecosistemas.



TALLERES

5.

LA RUTA DE LOS INSECTOS

OBJETIVO PRINCIPAL

Es un taller que permite conocer la biodiversidad escondida bajo las hojas y su importancia en la mantención de los bosques. A través de la observación e identificación de las especies de insectos presentes en el bosque aprenderán y comprenderán la importancia que tienen en el ecosistema.



6.

REDESCUBRIENDO NUESTRO BOSQUE

OBJETIVO PRINCIPAL

Analizar las características particulares de diferentes especies de árboles y arbustos nativos, considerando estructuras de la corteza, tipo de hoja, fruto, semilla, entre otras



TALLERES

7.

MICROPLÁSTICOS EN NUESTRAS COSTAS

OBJETIVO PRINCIPAL

Es una actividad que permite cuantificar la importancia de la contaminación por microplásticos en las costas de nuestro país a través de una metodología científica de trabajo de campo, con el fin de reflexionar sobre las actuaciones que podemos hacer como ciudadanos para la conservación del medio marino.



8.

UN MAR DE ESPERANZAS

OBJETIVO PRINCIPAL

Es un taller que permite identificar la biodiversidad marina y analizar algunas de las amenazas para la vida de los animales marinos, con el fin de sensibilizar a los niños y niñas sobre las acciones que podemos hacer para conservar este ecosistema.





TODAS LAS ACTIVIDADES TIENEN EN COMUN

La actividad **contribuye al desarrollo** de **capacidades** a través de los **contenidos** que se trabajan de forma globalizada. **Adaptamos nuestras actividades a la edad de los y las participantes**; así como al currículum y al trabajo en la escuela con el **objetivo de reforzar y aportar nuevos conocimientos**.

¡Nos adaptamos a tus necesidades!

Incluye materiales y colación

Nº participantes: 15-20

Duración: 2H-30min



¡No dudes en contactarnos!



+56 998575823



María Oñate
(coordinadora de
educación ambiental)



direccion@ongcrease.com

