

Fecha: 28-04-2025  
Medio: El Observador Vespertino  
Supl.: El Observador Vespertino  
Tipo: Noticia general  
Título: **Más de 100 escolares celebraron el Día de la Tierra en el Parque Nacional La Campana**

Pág. : 4  
Cm2: 242,8  
VPE: \$ 0

Tiraje:  
Lectoría:  
Favorabilidad:

Sin Datos  
Sin Datos  
 No Definida



## **Más de 100 escolares celebraron el Día de la Tierra en el Parque Nacional La Campana**

**Delegaciones de las escuelas Montevideo y Helen Keller recorrieron parte del sector Cajón Grande, en Olmué, donde aprendieron sobre flora y fauna nativa, la importancia del agua y los efectos del cambio climático**

En el sector Cajón Grande del Parque Nacional La Campana, en la comuna de Olmué, 111 estudiantes de las escuelas Montevideo y Helen Keller celebraron el Día Mundial de la Madre Tierra, efeméride que se conmemoró oficialmente este 22 de abril con el lema “Nuestro poder, nuestro planeta”.

Bajo la orientación de guardaparques de la Corporación Nacional Forestal (CONAF), niños, apoderados y docentes recorrieron el sendero El Arenal, donde pudieron apreciar vegetación nativa y formaciones xerofíticas, además de visitar el principal reservorio acuífero del lugar: la popular poza El Coipo.

“Las delegaciones estudiantiles aprendieron acerca de la flora y fauna nativa de la zona central, la importancia

del agua y los efectos del cambio climático”, manifestó el director regional de CONAF, Mauricio Núñez.

Y agregó que “para nosotros como institución es muy importante relevar esta efeméride, el Día Mundial de la Madre Tierra, ya que nos invita a reflexionar sobre el cuidado de nuestro entorno y promover acciones sustentables en las nuevas generaciones”.

Por su parte, la jefa del sector Cajón Grande, Paulina Correa, junto con valorar la jornada de educación ambiental desarrollada el martes 22, detalló que “visitaron el parque 98 estudiantes de la escuela Montevideo, desde pre-kínder a primero básico, y 13 de la escuela especial integral Helen Keller”.

Añadió que “conversamos acerca de las principales especies nativas que habitan en la región, tanto de flora como de fauna, y cómo podemos contribuir a su conservación, considerando también efectos del cambio climático como la sequía, la desertificación y los incendios forestales”.

Cabe consignar que, en el marco del Día Internacional de la Madre Tierra, y previa coordinación con la municipalidad y los establecimientos educacionales de Olmué, escolares, profesores y apoderados ingresaron gratuitamente al parque.

