

# BOLETÍN

Marzo - Mayo 2024

PAR EXPLORA  
REGIÓN METROPOLITANA  
SUR PONIENTE



## DESCUBRE, CREA Y TRANSFORMA TU TERRITORIO



FACULTAD DE CIENCIAS  
FÍSICAS Y MATEMÁTICAS  
UNIVERSIDAD DE CHILE



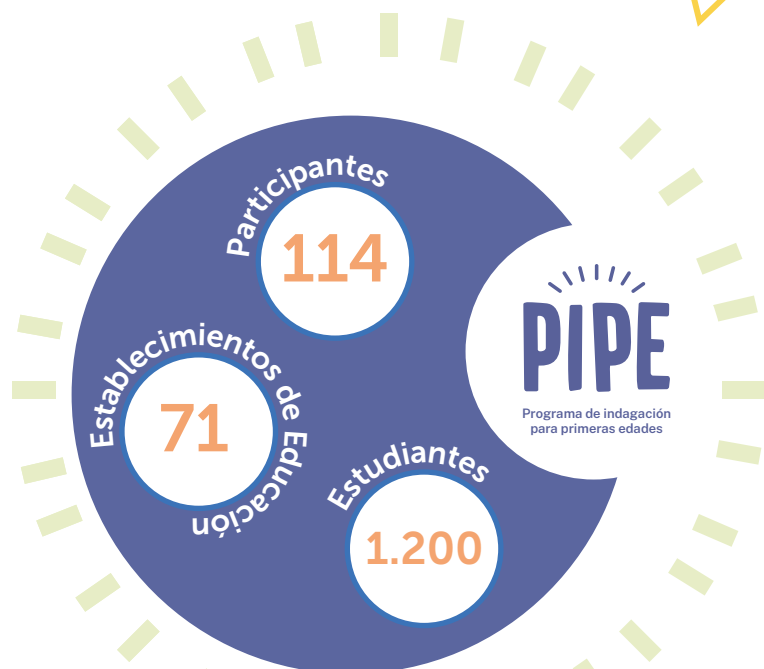
## CONVOCATORIAS 2024

Con gran éxito desarrollamos las convocatorias para los programas PIPE, IIE y Cultura Científica, congregando a un significativo número de Docentes y Educadoras/es de Párvulos, fortaleciendo el desarrollo de competencias para la investigación e innovación en la comunidad educativa, haciendo énfasis en preguntas y necesidades que surgen desde su entorno y vida cotidiana de manera colaborativa.

Una labor que, en 2023, nos llevó a recorrer la totalidad de nuestro territorio, con experiencias, relatos y testimonios que nos motivan a trabajar en función de las comunidades educativas.



### TRABAJAMOS JUNTOS



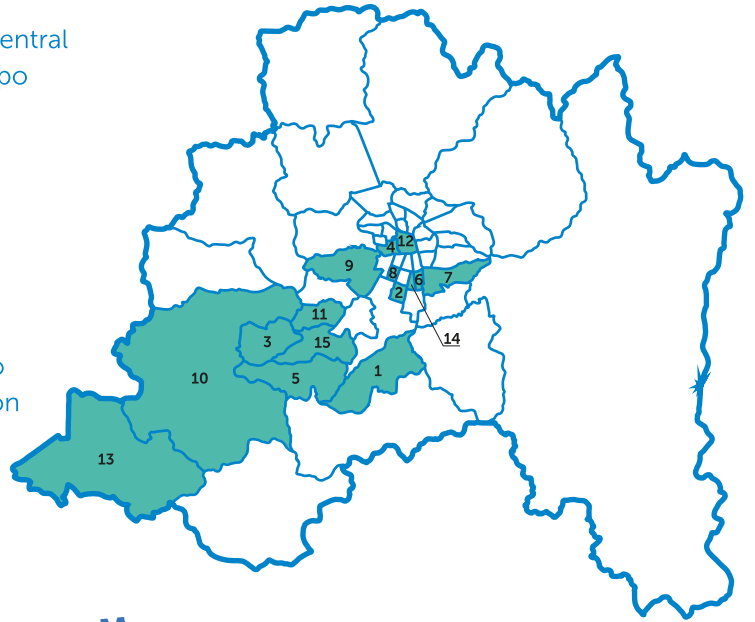
## CONVOCATORIAS 2024



ESTAMOS  
**15**  
COMUNAS



1. Buin
2. El Bosque
3. El Monte
4. Estación Central
5. Isla de Maipo
6. La Granja
7. La Florida
8. Lo Espejo
9. Maipú
10. Melipilla
11. Peñaflo
12. Santiago
13. San Pedro
14. San Ramón
15. Talagante





## INICIATIVAS EXPLORA 2024



PIPE

Programa de indagación  
para primeras edades

El 24 de abril, dimos la bienvenida a PIPE con el Taller: "Indagando en las Primeras Edades", reuniendo a más de 100 Educadoras y Técnicos en Párvulos, durante la actividad realizada en nuestra Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile.





## INICIATIVAS EXPLORA 2024



□ □ □ □

# PIPE

Programa de indagación  
para primeras edades

El 22 de mayo, más de 50 Educadoras/es llegaron a la Casa de la Cultura de Talagante, para dar inicio a la primera parte del Segundo Taller de PIPE, "El valor de las Ciencias Sociales en el Aula", a cargo de la tallerista Pamela Rojas.



El 23 de mayo, en el Museo Ciudadano Vicuña Mackenna, retomamos el Segundo Taller PIPE, donde las y los participantes tuvieron la posibilidad de conocer los inicios del Santiago moderno y sus avances.





## INICIATIVAS EXPLORA 2024



El 23 de abril, comenzó la travesía para más de 60 docentes de la iniciativa Peque Exploradores. El primer taller "Los superpoderes de los animales nocturnos", se realizó en la FCFM de la Universidad de Chile, donde conocimos las y los participantes de 2024.

Investigación  
e Innovación  
Escolar



peque  
**EXPLORADOR@s**  
EXPLORA RMSP



El 28 de mayo, el Espacio Peñaflor recibió nuestro segundo taller de Peque Exploradores, "Que llueva, que llueva". La actividad contó con la participación del Programa de Educación en Ciencias Basada en Indagación (ECBI), perteneciente a la Universidad de Chile.





## INICIATIVAS EXPLORA 2024



 Investigación  
e Innovación  
Escolar



EXPLORA RMSP  
**EXPLORADOR@S**  
del poniente



"Acercando el territorio": Llegamos a cuatro comunas de la Región Metropolitana, para dar inicio al programa de Investigación e Innovación Escolar (IIE), a través del primer taller presencial "De la observación a la acción". En la oportunidad, reunimos a más de 1.200 Exploradores del Poniente, quienes manifestaron una activa participación durante el desarrollo de la jornada.

- Melipilla, Centro Cultural Teatro Serrano (16 de abril)
- San Ramón, Centro Cultural San Ramón (17 de abril)
- Santiago, Universidad de Chile, FCFM (18 de abril)
- Maipú, DuocUC (19 de abril)

## INICIATIVAS EXPLORA 2024

El 23 de abril, celebramos el "Día del Libro", junto al lanzamiento de "Apuntes de Nivelación en Química", de la autora Isadora Berlanga. La actividad, se desarrolló en la Biblioteca Central de la FCFM de la U. de Chile, junto a 15 alumnas del Liceo N° 6 Bicentenario Teresa Prat, pertenecientes a nuestra iniciativa de #IIE.



CULTURA

CIENTÍFICA

PAR EXPLORA RMSP



El 16 de mayo, con la participación del CEDEUS, de estudiantes, destacados expositores, innovadores proyectos y autoridades comunales, se desarrolló la "Feria Escolar de Ciencia y Medioambiente 2024", organizada en la comuna de San Pedro de Melipilla.

El 9 de mayo, estuvimos en el Centro Cultural Ceina, junto al profesor y científico Juan Pablo Cid, quien dictó la charla "Los elementos químicos y sus secretos", congregando a más de 50 estudiantes del Instituto Nacional, pertenecientes a nuestra iniciativa de #IIE.





## INICIATIVAS EXPLORA 2024



El 16 de mayo, visitamos el Liceo Municipal de San Pedro de Melipilla, perteneciente a #PIPE, orientado a conocer los alcances del Taller "¿Dónde está la miel?: La Comunicación en las Abejas", desarrollado junto al académico del Departamento de Fonoaudiología de la Universidad de Chile, Carlos Álvarez. Un espacio donde las y los niños, abordaron las características físicas de las abejas, el lugar donde viven y su forma de comunicarse con los seres humanos.

El 29 de mayo, junto a nuestra iniciativa Cultura Científica y al Programa de Riesgo Sísmico de la Universidad de Chile, disfrutamos de "La ruta de la memoria: La huella de los desastres en Santiago". Un viaje a través de los siglos, que contó con la participación del Liceo 6 Bicentenario Teresa Prat, perteneciente a nuestra iniciativa #IIE.





## INICIATIVAS EXPLORA 2024

### Campamento Explora Va!



Con gran éxito de convocatoria e interactiva participación, se desarrollaron las dos jornadas del taller de seguimiento para docentes del "Campamento Explora Va!" "El juego de innovar", fortaleciendo la retroalimentación de sus proyectos de innovación escolar, aplicados en sus respectivas comunidades, con la finalidad de dar solución a las diversas problemáticas que inciden en su ambiente educativo.

Reencuentro de  
Campamento  
Explora Va! "El  
juego de innovar"

Museo de La  
Educación Gabriela  
Mistral



27 de Marzo  
1º jornada de seguimiento 2024





## INICIATIVAS EXPLORA 2024

Campamento  
**Explora Va!**



30 de Mayo  
2º jornada de seguimiento 2024



"Compartiendo  
Nuestros Proyectos  
Explora Va!"

Museo Ciudadano  
Vicuña Mackenna



## REPORTAJES



**Inclusión Educativa:**  
Los beneficios de un sistema  
participativo, integrador y con  
igualdad de condiciones

VER MÁS



**En San Pedro de Melipilla:**  
La educación acorta la brecha  
geográfica y extiende sus  
fronteras para el desarrollo de  
las comunas rurales en la  
Región Metropolitana.

VER MÁS



## NOTICIAS

**Docentes y estudiantes avanzan  
"De la observación a la acción"  
en el Primer Taller IIE 2024**



VER MÁS



**Con masiva asistencia de  
participantes y la invitación a  
conocer el mundo que nos  
rodea, se desarrolló el encuentro  
de Bienvenida del Programa  
PIPE 2024**



VER MÁS





## ACERCANDO NUESTRO TERRITORIO

### LO ESPEJO



Colegio San Lucas  
IIE



Escuela Básica José Martí  
IIE

### EL BOSQUE

Colegio Álcantara de Talagante  
IIE



Colegio Stella Maris  
IIE



### EL BOSQUE

TALAGANTE

## EXPLORA RMSP EN LA PRENSA

El primer semestre del 2024, trabajamos junto con la prensa local y departamentos de comunicaciones de la Universidad de Chile, para difundir nuestras convocatorias, talleres y reportajes. Agradecemos a Portal Metropolitano, PajaritosTV, Diario El Labrador, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas Vicerrectoría.

VER MÁS



VER MÁS



VER MÁS

VER MÁS



VER MÁS



VER MÁS







# PAR EXPLORA REGIÓN METROPOLITANA SUR PONIENTE



**PIPE**

Programa de indagación  
para primeras edades



**DESCUBRE, CREA Y  
TRANSFORMA  
TU TERRITORIO**

