

Actividad se realizó en la escuela del Hospital Calvo Mackenna en Santiago

Académicos U. de Chile y UTalca, junto a Sernageomin, celebraron Día Mundial del Agua

Dr. Roberto Pizarro (U. de Talca) destacó que “cuidar el agua implica sembrar esa inquietud en niños y niñas del país”



Cada 22 de marzo se celebra el Día Mundial del Agua y en todo el país toma un rol relevante el Comité Chileno para el Programa Hidrológico Intergubernamental de la Unesco, Naciones Unidas, CONAPHI-CHILE, instancia que aglutina a más de 40 instancias universitarias, gremiales, privadas e instituciones del Estado. Su objetivo es poner en acción en el país los lineamientos del Programa Hidrológico de Unesco y, para ello, actúa a través de seminarios, coloquios, grupos especializados disciplinares y asesorías al gobierno y otras instancias institucionales, públicas y privadas.

Este 2026 se celebró el Día Mundial del Agua en dependencias de la Cancillería en Santiago, donde se realizó el acto formal el 19 de marzo, congregando a diversos actores e invitados profesionales, estudiantes y público en general.

Todos bajo el lema “Donde fluye el agua, crece la igualdad” que justamente hace referencia a la capacidad de establecer marcos de equidad de género en torno al uso y gestión del agua.

“ESTAMOS COMPROMETIDOS CON EL BIENESTAR DEL PAÍS”

A su vez, por segundo año consecutivo y con el liderazgo de la Cátedra Unesco en Hidrología de Superficie de la Universidad de Talca, también se organizó una celebración en el Colegio Hospitalario “Con todo el corazón” que es parte del Hospital Calvo Mackenna de Santiago, donde se atiende a niños y niñas de todo el país.

Consultado el doctor Roberto Pizarro, profesor titular de la Universidad de Talca y director de la Cátedra Unesco, señaló que “como universidad del Estado, estamos comprometidos con el bienestar del país y cuando se dio esta posibilidad de celebrar en un colegio hospitalario, no lo dudamos”.

“Debemos estar disponibles para quienes nos demanden su interés y, sobre todo, en el cuidado del agua por parte de niños y niñas que son el futuro de Chile”, agregó el académico.

EXPERTOS COMPARTIERON CON NIÑOS Y NIÑAS

La actividad en el hospital contempló una exposición del Dr. Roberto Pizarro sobre qué significa el agua y su importancia para Chile. A esto siguió una exposición del Dr. Horacio Bown, Decano de la Facultad de Ingeniería Forestal de la Universidad de Chile, quien abordó la importancia de la vegetación y del suelo en el ciclo del agua, usando ejemplos de plantas y raíces.

A continuación, el hidrogeólogo del Servicio Nacional de Geología y Minería, Felipe Fuentes, por medio de una maqueta, explicó a los niños cómo se mueve el agua en las zonas subterráneas, usando agua y marcadores con tinta, lo que despertó la curiosidad de los estudiantes. Luego, el doctor Pizarro les hizo usar un pozómetro, instrumento destinado a saber a qué profundidad se encuentra el agua mediante un pitito, lo que permitió la participación de los educandos en el uso del instrumento.

Finalmente, se generó una actividad pedagógica donde en base a una gran cartulina, los estudiantes trazaron líneas simulando el paso del agua, la que



luego pintaron y adornaron. El acto terminó con la entrega de diplomas de participación y regalos a los estudiantes.

REACCIONES DE ACADÉMICOS Y DEL HOSPITAL

Consultado el hidrogeólogo, Felipe Fuentes, valoró acercar la hidrogeología a niños y niñas, señalando que “estas instancias permiten traducir tecnicismos en aprendizajes significativos que fomentan el cuidado del entorno desde la infancia”.

En el mismo marco, Horacio Bown decano de la Facultad de Ingeniería Forestal de la U. de Chile, mencionó que “la U. de Chile siempre estará disponible para los niños y niñas que necesitan su presencia y sobre todo en fechas importantes como es el día mundial del agua”.

A su vez, la directora de la escuela hospitalaria expresó que “para nosotros como Colegio Hospitalario del Hospital Luis Calvo Mackenna, es siempre importante celebrar las fechas que se relacionan con el tema ambiental”. “Nuestros niños, niñas y jóvenes se alegran mucho de que se produzcan estas instancias que se realizan acompañados de universidades e instituciones del Estado”, subrayó.

