

**PROYECTO DE
RESOLUCIÓN**

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE

Declarar de interés de la H. Cámara de Diputados de la Nación el XVI Congreso Latinoamericano de Hidrogeología y XII Congreso Argentino de Hidrogeología, en Santa Rosa (La Pampa), durante el mes de septiembre de 2024.

Hernán Pérez Araujo
Diputado Nacional

FUNDAMENTOS

Sr. presidente:

El agua subterránea es de vital importancia para el consumo humano y las actividades productivas, especialmente en territorios que cuentan con escasos o nulos cursos de agua superficial. Por otro lado, el abordaje del funcionamiento hidrológico subterráneo a distintas escalas es una herramienta indispensable para la gestión integral del recurso. Así lo entiende la ley N° 25.688, que establece los presupuestos mínimos ambientales para la preservación de las aguas. En este sentido, la hidrogeología es una disciplina ineludible, ya que estudia el origen del agua subterránea, su dinámica, disponibilidad y propiedades asociadas a la interacción agua – roca.

La ciudad de Santa Rosa (La Pampa) y la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de La Pampa (Unlpam) serán sede por segunda vez del Congreso Argentino, y por primera vez del Congreso Latinoamericano de Hidrogeología que se realizará en 2024, entre el 17 y 20 de septiembre. Se realizará con el lema "Agua subterránea: retos para una gestión sostenible".

La Universidad Nacional de La Pampa (Unlpam) ha asumido un compromiso concreto en relación al desarrollo y formación de profesionales de la hidrogeología, por medio de las carreras de posgrado de Maestría en Ciencias Hídricas y posteriormente, de Maestría en Recursos Hídricos. La provincia de La Pampa, por su parte, entiende de forma cabal la importancia del recurso hídrico subterráneo, ya que la casi totalidad de los servicios se abastecen con agua proveniente de este origen como única fuente, o bien como fuente complementaria. Se realizan, desde mediados del siglo XX, estudios de fuentes en todo el territorio para lograr una gestión eficiente y sostenible. La información hidrogeológica constituye uno de los activos más importantes de la Administración Provincial del Agua.

Este encuentro científico es organizado por la Asociación Latinoamericana de Hidrología Subterránea para el Desarrollo (ALHSUD), el Grupo Argentino de la Asociación Internacional de Hidrogeólogos (AIH-GA) y la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de La Pampa (UNLPam) y está orientado a profesionales, investigadores, docentes, estudiantes, administradores y responsables de la gestión del agua subterránea.

Con el objeto de contribuir con la difusión y el reconocimiento de este ámbito de intercambio invaluable para la comunidad científica, que además constituye una oportunidad para el fortalecimiento de una disciplina que solicito la aprobación de este proyecto.

Hernán Pérez Araujo
Diputado Nacional