

Organiza:
Asociación Latinoamericana
de Hidrología Subterránea
para el Desarrollo



XVII CONGRESO LATINOAMERICANO DE
HIDROGEOLOGÍA
I EXPO DE AGUA SUBTERRÁNEA
5-7 Mayo 2027 | Punta del Este, Uruguay
El agua subterránea en la sostenibilidad y geopolítica de Latinoamérica

CURSO PRE- CONGRESO



**“LA CIENCIA DE LA HIDROGEOLOGIA URBANA
Y SOLUCIONES A LAS CRISIS HIDRICAS”**

04/05/2027

Una instancia de formación e intercambio enfocada en las crisis hídricas urbanas, la gestión integrada del agua y las soluciones hidrogeológicas sostenibles.



¿A QUIEN VA DIRIGIDO EL CURSO?

Curso dirigido a profesionales, investigadores y estudiantes vinculados a la hidrología, hidrogeología y gestión territorial, así como a empresas de agua y organismos ambientales.

MATERIALES: Se proporcionaran todos los materiales audiovisuales a los participantes

DURACIÓN: 6 horas

PROFESOR DR. RICARDO HIRATA

El Dr. Ricardo Hirata, es Profesor Titular del Instituto de Geociencias de la Universidad de São Paulo (USP, Brasil), exdirector del Centro de Investigación de Aguas Subterráneas (CEPAS|USP), miembro del Grupo de Gestión de Aguas Subterráneas de la International Water Association y consultor del Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) y de la UNESCO. Es Ingeniero geólogo por la Universidad Estadual de São Paulo (UNESP), doctor y máster por la USP y realizó su postdoctorado en la Universidad de Waterloo (Canadá). Fue profesor visitante en las universidades de Calgary (Canadá) y de Costa Rica y miembro del Groundwater Management Advisory Team del Banco Mundial (GWMATE). Ha trabajado en la Organización Panamericana de la Salud, en el Centro Panamericano de Ingeniería Sanitaria y Ciencias Ambientales (CEPIS|OPS/OMS), en el Departamento de Agua y Energía Eléctrica y en la Secretaría de Medio Ambiente de São Paulo. Con casi 45 años de experiencia, ha trabajado ampliamente en recursos hídricos y aguas subterráneas en más de 30 países, realizando investigaciones y asesorando a gobiernos y empresas.