

La Maestría en Gestión Sustentable del Agua de El Colegio de San Luis
y la Red-WATERLAT tienen el honor de invitar a la

conferencia

DESAFÍOS PARA EL MANEJO DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS EN MÉXICO

Jueves 30 de noviembre, 2017

11 hrs. • Sala Seminarios III-COLSAN

A cargo de:

DR. GONZALO HATCH KURI

Licenciado, Maestro y Doctor en Geografía (UNAM). Su principal línea de investigación son las aguas transfronterizas e implicaciones en los actuales marcos de integración económica-regional en América del Norte. Es profesor en la Licenciatura en Geografía y Becario Posdoctoral del Programa de Becas Posdoctorales en el Centro de Investigaciones sobre América del Norte (CISAN), UNAM.

DR. JOEL CARRILLO RIVERA

Es Ingeniero Geólogo (IPN), con Diplomado, Maestría y Doctorado en Hidrogeología por la Universidad de Londres, GB. Profesionalmente se ha desarrollado en Australia (Gobierno del Estado de Victoria), México (CFE, institutos de Geofísica, Geología y Geografía, donde es investigador). Su interés profesional busca entender y definir el funcionamiento del agua subterránea y su utilización para lograr sustentabilidad ambiental.

Coordinadores del evento: Francisco Peña, frape@colsan.edu.mx • Germán Santacruz, gsantacruz@colsan.edu.mx



El Colegio de San Luis, A.C.



@colsan_slp



www.colsan.edu.mx