



Gestión innovadora y sostenible de las aguas subterráneas en el Mediterráneo

- Herramientas de gestión innovadoras y sostenibles y estrategias de remediación de acuíferos en el Mediterráneo,
- Creación de espacios de aprendizaje social entre diferentes agentes interesados, ONGs e investigadores científicos,
- Sistema soporte a la decisión web para mitigar las amenazas antropogénicas y de cambio climático.

Un nuevo modelo de gobernanza para una gestión integrada eficiente y sostenible de las aguas subterráneas en el Mediterráneo



Este proyecto es parte del Programa PRIMA apoyado por el Programa de Investigación e Innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea bajo el Acuerdo de Subvención No 1923.

InTheMED en cifras

7 países (Europa, Asia y Norte de África)	7 talleres participativos	Duración del proyecto: 36 meses
5 casos de estudio en el Mediterráneo		Presupuesto de 1.9 M€

Soluciones de InTheMED

Enfoque participativo	Aprendizaje social	Modelos simplificados
Monitoreo a tiempo real	Análisis de tendencias	Sistema soporte a la decisión

Socios de InTheMED



Póngase en contacto con InTheMED



@InTheMED_PRIMA



www.facebook.com/inthemedPRIMA



www.linkedin.com/in/inthemed-prima-5690461ba/



inthemed.project@gmail.com



http://inthemedprima.com/