

3 de marzo

Sesión M3-B

Las aguas subterráneas y las energías renovables: aprovechamiento y gestión

COORDINACIÓN TÉCNICA:REVISTA PROFESIONAL DE
TECNOLOGÍA Y EQUIPAMIENTO DE
INGENIERÍA AMBIENTAL**09:30 h. Acreditación y entrega de documentación****10:00 h. Presentación***D. Juan Antonio López Geta*GRUPO ESPECIALIZADOS DEL AGUA DE LA ASOCIACIÓN NACIONAL
DE INGENIEROS DE MINAS**10:15 h. «Las energías renovables. Una realidad. Fortalezas y debilidades»***Dña. Milagros Couchoud Gregori*

INSTITUTO MEDITERRÁNEO DEL AGUA

10:45 h. «El subsuelo fuente de calor para la generación de energía renovable»*D. José Sánchez Guzmán*

TRT

11:15 h. Pausa**11:45 h. «La producción de energía eléctrica termosolar y por combustión de biomasa. Visión desde la perspectiva de las aguas subterráneas»***D. Luis Moreno Merino*

INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA

12:15 h. «La Ley de Minas, las aguas minerales y termales y las energías renovables»*Dña. María del Mar Corral Lledó*

INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA

12:45 h. «Protección del Dominio Público Hidráulico: Concesión de recursos hídricos y autorización de vertidos»*D. Javier Serrano Aguilar*

AGENCIA ANDALUZA DEL AGUA. JUNTA DE ANDALUCÍA

13:15 h. Mesa de debateModerador: *D. Rafael Fernández Rubio*

CATEDRÁTICO EMÉRITO DE LA UPM

14:30 h. Clausura**Inscripción: 200 euros IVA INCLUIDO.**