

Fuente de encuentros



Club del Agua

Subterránea

Profesionales del agua, reunidos en la Fundación Gómez Pardo. Madrid

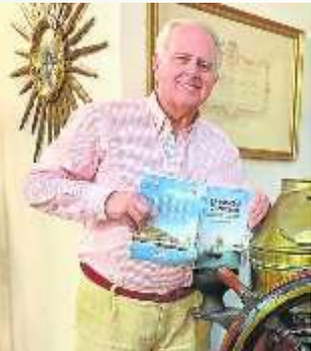
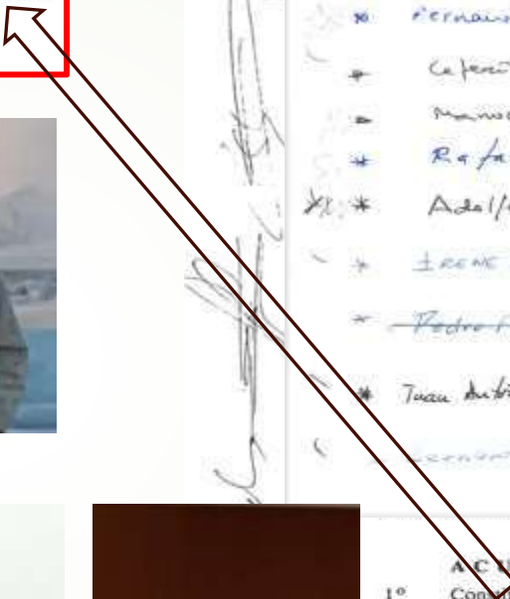
ACUERDAN:

1º Constituir una ASOCIACION no lucrativa, al amparo de la vigente Ley 191/1964, de 24 de diciembre, que se denominará CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA.



Miembros Fundadores:

- * Fernando López Vera. Telf: 397 6307. Fax: 397 6900
- * ~~Sebastián Navarro Ruiz~~ Telf: 4135363. Fax: 4137300
- * Fernando Velasco de Toledo Telf: 4640000 (Móvil: 7338958) (Of: 574130)
- * Cesario Alvarez Fernandez: T.J. (Of: 4450360) (C): 6085338
- * Manuel Rolando Sanchez-Solis T.J. (Of: 4465556)
- * Rafael Fernández Rubio T.J. (Of: 3367855) (C): 3366928 (Fax: 41.622.1078)
- * Adolfo Eraso Romero T.J. (Of: 3366978) (C): 5440357 (Fax: 3366908) (Fax: 3366977)
- * Irene de Bustanante (Of: 8855074) (C): 6572078 (Fax: 6572078) (Fax: 2055070)
- * Pedro Fontanilla Soriano T.J. (Of: 4415611) (C): 5134122 (Fax: 4426119)
- * Juan Antonio López Gelo Telf: 7667719
- * Fernando López-González y González Telf: 4427000 (Fax: 4477573)



ACUERDAN:

1º Constituir una ASOCIACION no lucrativa, al amparo de la vigente Ley 191/1964, de 24 de diciembre, que se denominará CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA.

2º Aprobar los Estatutos por los que se va a regir la entidad, que fueron leídos, en este mismo acto y aprobados por unanimidad de los reunidos.

3º Nombrar una Comisión Gestora formada por D. Rafael Fernández Rubio, D.

► PRIMERA JUNTA DIRECTIVA. LOS PRESIDENTES Y MUJERES EN LAS JUNTAS

ACTA DE CONSTITUCIÓN DEL CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA

Reunidos en Madrid en fecha quince de Febrero de mil novecientos noventa y cuatro los siguiente señores: *D. Rafael Fernández Rubio, con D.N.I. nº 1.209.024; D. Fernando López Vera, con D.N.I. nº 242. 429; D. Bernardo López-Camacho y Camacho, con D.N.I. nº 51.430.173; D. Ceferino Álvarez Fernández, con D.N.I. nº 1.375.109; D. Adolfo Eraso Romero, con D.N.I. nº 15.613.783; D. Segismundo Niñerola Plá, con D.N.I. nº 37.237.684; D. Manuel Rolandi Solís, con D.N.I. nº 50.274.526; D. Pedro Fontanilla Soriano, con D.N.I. nº 4.414.611; D. Fernando Octavio de Toledo y Ubieto, con D.N.I. nº 551.772; D. Juan Antonio López Geta, con D.N.I. nº 50.271.306; y Dª Irene de Bustamante Gutiérrez, con D.N.I. nº 51.334.026, acuerdan:*

1º.- Constituir el CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA.

2º.- Aprobar unos ESTATUTOS PROVISIONALES, para su legalización.

3º.- Nombrar la siguiente JUNTA FUNDACIONAL:

PRESIDENTE:	Rafael Fernández Rubio
VICEPRESIDENTE 1º:	Fernando López Vera
VICEPRESIDENTE 2º:	Bernardo López-Camacho y Camacho
SECRETARIO:	Irene de Bustamante Gutiérrez
TESORERO:	Ceferino Álvarez Fernández
VOCALES:	Adolfo Eraso Romero
	Pedro Fontanilla Soriano
	José Antonio López Geta
	Segismundo Niñerola Plá
	Fernando Octavio de Toledo y Ubieto
	Manuel Rolandi Solís

4º.- Adoptar como domicilio provisional, la Fundación Gómez Pardo, c/. Alenza nº 1, 28003 Madrid.

Y para que conste donde proceda, lo firmo en Madrid a quince de Febrero de mil novecientos noventa y cuatro.

V.B. El Presidente:

La Secretaria:

LOS PRESIDENTES

Desde su creación en 1994 y en actividad en 1995 ha sido presidente los siguientes compañeros.

Rafael Fernández Rubio. 1994-1999. Dr. Ingeniero de Minas.

Antonio Pulido Bosch. 1999-2004. Dr. Ciencias Geológicas.

Juan Antonio López Geta 2004-actualidad. Dr. Ingeniero de Minas

LAS MUJERES EN LAS JUNTAS DE GOBIERNO EN LA ACTUALIDAD

Irene de Bustamante Gutiérrez. Geóloga. Hidrogeóloga

Esther Sánchez Sánchez. Geóloga. Hidrogeóloga

María Luisa Calvache Quesada. Geóloga. Hidrogeóloga.

Lorena Bermejo Santos. Ambientóloga. Hidrogeóloga.

Lucila Candela Lledó. Geologa. Hidrogeologa.

EL REGISTRO DE LA ASOCIACIÓN

D. Rafael Fernández Rubio, mayor de edad, con D.N.I. N° 1.209.024 y con domicilio, a efectos de notificación, en calle Luna 45, de Ciudad Santo Domingo (Algete, Madrid), Distrito Postal 28120, teléfono 622 19 83, en calidad de Presidente,

EXPONE:

■ Que se ha constituido la ASOCIACION no lucrativa, denominada **CLUB DEL AGUA SUBTERRANEA**, con domicilio en calle Alenza n° 1 (Fundación Gómez Pardo), 28003 Madrid.

■ Que adjunta al presente escrito los documentos siguientes, por triplicado ejemplar:

1° ACTA FUNDACIONAL de la ASOCIACION, de fecha 16 DE MAYO DE 1994

2° ESTATUTOS de la ASOCIACION constituida

■ Que a los efectos señalados en el Artículo 22.3 de la Constitución Española

SOLICITA:

■ Que previos los trámites preceptivos, señalados en la Ley de Procedimiento Administrativo y, en especial, los dispuestos en la Ley 191/1964, de 24 de diciembre, de Asociaciones, Decreto 1440/1965, de 20 de mayo, y demás disposiciones concordantes, se proceda a la INSCRIPCION de la misma en el REGISTRO DE ASOCIACIONES.

En Madrid, a 16 de mayo de 1994



Rafael Fernández Rubio

Sr. Jefe del REGISTRO DE ASOCIACIONES

 Ministerio de Justicia e Interior	
Ministerio del Interior Asociaciones	10 OCT. 1994
Secretaría General Técnica	Salida n.º 6410

Con esta fecha se ha dictado por este Ministerio la siguiente resolución:

Vista la solicitud formulada por la entidad denominada "CLUB DEL AGUA SUBTERRANEA", de Madrid, para que sea inscrita en los correspondientes Registros Públicos.

RESULTANDO: Que sus fines vienen determinados en el artº. 2º de los Estatutos, y su ámbito territorial de acción comprende todo el territorio Nacional.

VISTOS: La vigente Constitución Española; la Ley de Asociaciones de 24 de Diciembre de 1.964; el Decreto de 20 de Mayo de 1.965; la Orden de 10 de Julio del mismo año; y la Ley 30/1992, de 26 de Noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y Procedimiento Administrativo Común.

CONSIDERANDO: Que, con arreglo a las disposiciones citadas, este Ministerio es competente para resolver sobre la procedencia de la inscripción solicitada; que la Asociación se encuentra incluida en el ámbito de aplicación de la Ley de 24 de Diciembre de 1.964; y que en sus Estatutos y el resto de la documentación presentada no se aprecia que concurran los supuestos de los números 2 y 5 del artº. 22 de la Constitución.

Esta Secretaría General Técnica, en virtud de delegación del Excmo. Sr. Ministro, conferida por Orden de 11-X-90 (B.O.E. de 13-X-90), resuelve inscribir a la referida entidad, a los solos efectos de publicidad previstos en el artº. 22 de la Constitución, y sin que suponga exoneración del cumplimiento de la legalidad vigente reguladora de las actividades necesarias para el desarrollo de sus fines. Contra esta resolución puede interponerse recurso contencioso-administrativo ante la Audiencia Nacional en el plazo de dos meses.

CON EL NUMERO NACIONAL: 135.507

Lo que, con devolución de un ejemplar de los Estatutos debidamente visados y Acta Fundacional, traslado a Vd. para su conocimiento.

Madrid, 10 OCT. 1994



Rafael Fernández Rubio

PRIMEROS DIEZ AÑOS DEL CAS

Comida coloquio celebrada con motivo del 10º ANIVERSARIO de la Fundación del CAS, el lunes 28 de junio de 2004, a las 14,30 horas, en el Hotel Eurobuilding, Madrid.

Se contó con la intervención de D. Juan López Martos, Director General del Agua del Ministerio de Medio Ambiente, persona muy considerada y apreciada por el colectivo de hidrogeólogos y con una larga trayectoria en la política del agua.

Su intervención versó sobre **“La integración de las aguas subterráneas en la nueva política del agua: objetivos y estrategia”**.



SIGUE LA HISTORIA LOS 20, 25 Y 30 AÑOS DE CREACIÓN DEL CAS



RECONOCIMIENTO A LAS INSTITUCIONES. EL PREMIO MANANTIAL.

El Premio Manantial se convocó con motivo del 20 Aniversario del Club del Agua Subterránea, que tuvo lugar en 2014, y están dedicados a reconocer a la labor realizada en defensa de las aguas, ya sea mediante investigaciones, proyectos, elaboración de normativas técnicas o legislativas, redacción de informes, tareas de enseñanza o divulgación, entre otras y están destinados preferentemente a instituciones públicas o privadas”..

Diseñador. Inspirador del premio Gerardo Ramos. Dr. Ingeniero de Minas . Creativo e imaginativo.

Escultor. Claudi Pastor Lamonte de Grignon. Empezó a aprender el arte de la escultura a la edad de 7 años. A los 17 fue a vivir a EEUU. En 1998 viajó a India donde trabajó durante 5 años en diferentes zonas del país desarrollando proyectos de arte, fotografía, diseño y educación artística en proyectos de desarrollo.



LAS TERTULIAS. CAS CON BURBUJAS



CAS CON BURBUJAS
Un ciclo de charlas informales en el
CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA

**LA VISIÓN DESDE DENTRO DE UNA CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA POR UNA EXPRESIDENTA
CRISTINA DANÉS DE CASTRO**

Día 27 de febrero de 2023
Hora 16:30 a 17:30
Tertulia telemática (Zoom)

Rogamos confirmen asistencia mediante email a
info@clubdelaguasubterranea.org
indicando nombre y correo de remisión



CAS CON BURBUJAS
Un ciclo de charlas informales en el
CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA (CAS)

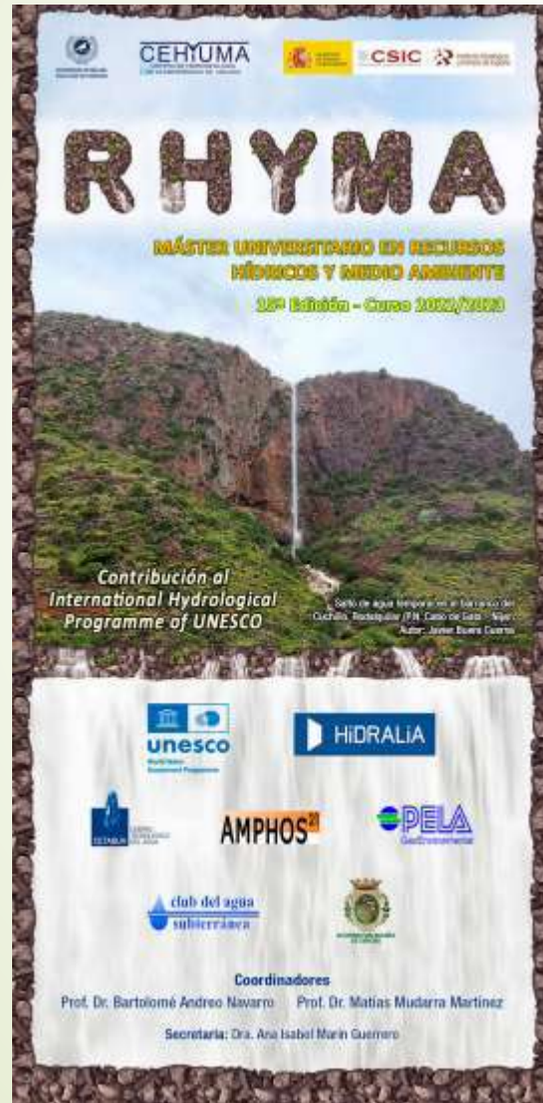
HOY A DEBATE
**Las CUAS y las Juntas Centrales de Regantes (JCR) y su
importancia en la gobernanza de las aguas subterráneas**

**Con la opinión experta de Herminio Molina Abellán,
Presidente de la JCR de la Mancha Oriental**

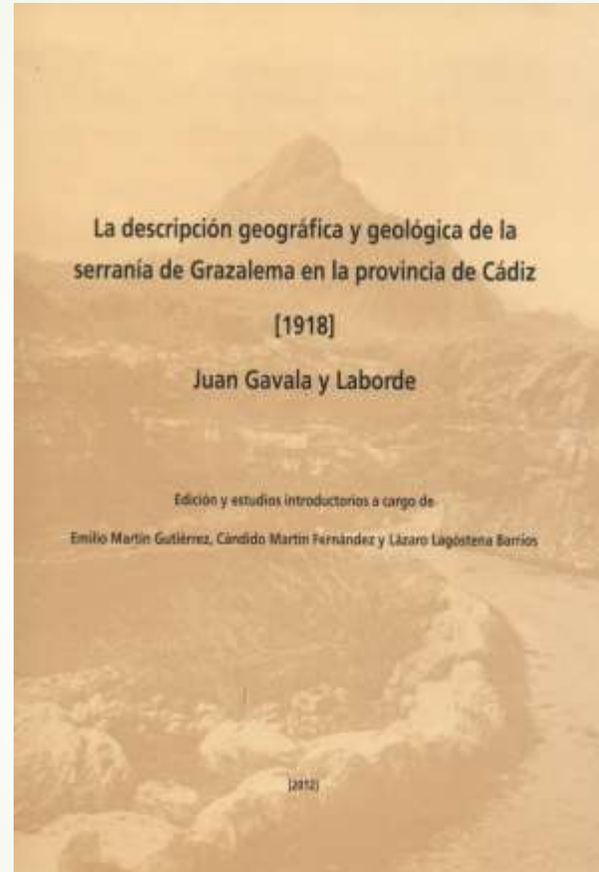
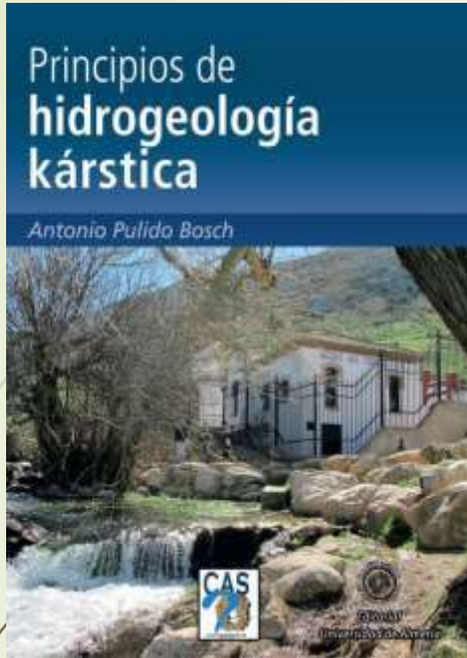
ENTREVISTAN
**Mónica Sastre Beceiro (Sastre Beceiro Abogados) y Alberto Fernández
Lop (WWF)**

4 de octubre de 2023. Hora 16:30 a 18:00
Tertulia telemática. Confirmar asistencia
MEDIANTE
email a info@clubdelaguasubterranea.org

LA ENSEÑANZA TAMBIEN HA TENIDO EL APOYO DEL CAS. MÁSTERES Y JORNADAS. BECAS



LOS LIBROS TÉCNICOS TAMBIEN HAN TENIDO SU PRESENCIA EN EL CAS



Facsímil publicado por el
Club del Aguas Subterránea
(CAS)

[www.clubdelagua
subterranea.com](http://www.clubdelagua
subterranea.com)

y

Aqualia

Con la colaboración de la
Universidad de Cádiz (UCA)

Objetivo del CAS homenaje
a los investigadores

gaditanos

PRESENTACIÓN EN LEBRIJA (CÁDIZ)



CONFERENCIANTES EN EVENTOS. ALGUNOS

D. Francisco Díaz Pineda. “ El agua en el paisaje”. Biólogo. Catedrático de ecología (UCM). Premio Nacional de Medio Ambiente 2000. Miembro fundador del Centro Europeo la Naturaleza (*ECNC*), formó parte su *steering committee* y del *Board* del *World Wide Fund (WWF)*, entre otros, y presidió *WWF-España-ADENA*, 1995-2012.

D. Jorge Molinero Huguet. “Las aguas subterráneas y desarrollo humano: Una visión desde los proyectos de cooperación”. Geólogo por la Universitat de Barcelona y Doctor Ingeniero de Caminos y Puertos por la Universidad de Coruña. Fue presidente del Grupo Español de la AIH (2003-2006), Premio Alfons Bayó para jóvenes investigadores (2002) y premio Carlos Ruiz Celaá (2006), de la Asociación Nacional de Ingenieros de Minas, por su contribución al conocimiento hidrogeológico.

D. Simón José Pulido Leboeuf. “ DINAPSIS. Mejora de la eficiencia y digitalización del agua subterránea”. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad de Granada, Máster internacional UNIGIS en Sistemas de Información Geográfica por la Universitat de Girona, Máster en Gestión del Agua por la Universitat Politècnica de Catalunya y Diploma de Estudios Avanzados por la Universidad Miguel Hernández.

D^a. Mercedes Echegaray Giménez. “El papel de las aguas subterráneas tras la Dana de primeros de septiembre de 2023. La experiencia en Toledo”. Geóloga. Directora Gerente de la Agencia de Agua de Castilla-La Mancha Junta C-LM).

D. Juan José Durán Valsero. “Hidrogeología, la ciencia de las aguas subterráneas”, una iniciativa del IGME de alta divulgación científica. Geólogo. IGME y vocal del CAS. Con la colaboración de Javier Bollaín. Render Área. Profesor Investigador del CN IGME-CSIC.



EL SIMPOSIO DEL AGUA EN ANDALUCIA (SIAGA). HUELVA 2018. CELEBRACIÓN DE LAS DIEZ EDICIONES. RECONOCIMIENTO A INSTITUCIONES, EMPRESAS COLABORADORAS Y PERSONAS





XI Simposio del Agua en Andalucía

Granada, 13 al 16 de noviembre de 2023

Cuatro décadas dándole voz al agua en Andalucía



HOMENAJE A LAS HIDROGEÓLOGAS



COLABORACIÓN CON LA ADMINISTRACIÓN HIDRÁULICA. CICLOS DE PLANIFICACIÓN



**Jornada
La Planificación Hidrológica
2º. Ciclo (2015-2021)
“Las aguas subterráneas en los Esquemas
Provisionales de Temas Importantes (EPTI)”**

CAS
Cantábrico
Occidental
Miño-Sil
Debate

Asociación Española
de Hidrogeólogos

Asociación
Española de Hidrogeólogos
(Hispano Española)

Grupo Especializado del Agua
Asociación Nacional de Ingenieros de Minas

Madrid, 7 y 8 de mayo de 2014

**II JORNADAS DE PRESENTACIÓN DE LOS
COMENTARIOS Y PROPUESTAS A LOS EPTI DEL
TERCER CICLO DEL PLAN HIDROLOGICO (2021-2027)**

REALIZADOS POR LAS ASOCIACIONES: AEH, AIH-GE Y CAS

Jornada realizada por videoconferencia el 22 de octubre de 2020

PROGRAMA		
HORARIO	DEMARCACIÓN	PONENTE
09.30-09.45	Presentación Jornada	Julio Berbel (UCO) y Celestino García de la Noceda (CAS)
PRIMERA SESIÓN		
09.45-10.30	Galicia Costa Cantábrico Occidental Miño-Sil Debate	Javier Samper. Catedrático Universidad A Coruña
		Mónica Meléndez. Hidrogeóloga
		Tomás García. CGS ingeniería
SEGUNDA SESIÓN		
10.30-11.15	Duero Tajo Guadiana Debate	Juan Antonio López-Geta. Hidrogeólogo
		Esther Sánchez. Hidrogeóloga
		Juan Antonio López-Geta. Hidrogeólogo
DESCANSO		
TERCERA SESIÓN		
11.30-12.15	Cuenca Mediterránea Andaluz Tinto-Odiel-Piedra Guadalete y Barbate Debate	Bartolomé Andreo. Catedrático. Universidad de Málaga
		Fidel Espigares. Hidrogeólogo
		Santiago García. Profesor. Universidad de Cádiz
CUARTA SESIÓN		
12.15-13.00	Guadalquivir Segura Ebro Debate	Juan Carlos Baquero. Hidrogeólogo. Jefe Hidrogeología CLC
		Eduardo Lupiani. Hidrogeólogo
		Antonio Azcón. Hidrogeólogo
QUINTA SESIÓN		
13.00-13.30	Júcar F. Cataluña Debate	Jaime Gómez. Catedrático. Universidad Politécnica Valencia
		Josep Mas-Pla. Institut Català de Recerca de l' Aigüa
13.30-13.45	Clausura	Bartolomé Andreo (AIH-GE), Sebastian Delgado (AEH) y Juan Antonio López Geta (CAS-GEA)



Nuestra colaboración con la administración. Planes especiales de sequía

Los presidentes de las Asociaciones AEH, AIH-GE y CAS le invitan a la Jornada sobre **LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS Y EL PACTO NACIONAL POR EL AGUA** y entrega del Premio de la AIH-GE al Profesor **Javier Cruz San Julián**

Organizan:

- Asociación Española de Hidrogeólogos (AEH)
- Asociación Internacional de Hidrogeólogos - Grupo Español (AIH-GE)
- Club del Agua Subterránea (CAS)

Colaboran:

- Dirección General del Agua. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA).
- Instituto Geológico y Minero de España (IGME).
- Subdelegación del Gobierno en Granada

Lugar de celebración: Subdelegación del Gobierno en Granada (Salón de Actos).
Gran Vía de Colón 50. Granada
Fecha: 27 febrero de 2018

Asistencia libre hasta completar el aforo de la sala.
Se ruega confirmar asistencia en el correo granada@igme.es a la att. de Cristina Jiménez (Tf. 958 183 143 - 958 183 146)



Jornadas sobre revisión del Plan Especial de Sequías (PES)

LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS ANTES, DURANTE Y DESPUÉS DE LOS PERIODOS DE SEQUÍA

19 y 20 de marzo de 2018
Salón de Actos de la Fundación Gómez Pardo
c/Alenza, 1. 28003 MADRID

ASISTENCIA LIBRE MIENTRAS LO PERMITA EL AFORO DE LA SALA

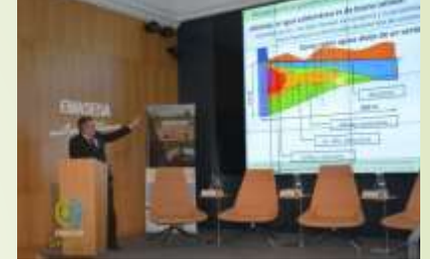
COLABORAN

CONTACTO: jornada.planes.sequias@gmail.com



Jornada "Estrategia de utilización de las aguas subterráneas como garantía del abastecimiento urbano en periodos de sequía y escasez en grandes núcleos urbanos, mancomunidades y consorcios"
(EUASES)

19 de noviembre de 2019
EMASESA.
Calle Escuelas Pías, 1. 41003-Sevilla



LAS JORNADAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS

CICLO DE CONFERENCIAS 20 ANIVERSARIO DEL CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA

AGUA SUBTERRÁNEA, ROMÁNICO Y ARQUEOLOGÍA

Bienvenida

Jorge Civis Llovera. Director del Instituto Geológico y Minero de España (IGME)
Juan Antonio López Geta. Presidente del Club del Agua Subterránea (CAS)

Presentación

Gerardo Ramos González
Científico Titular del IGME y vocal del CAS

Apuntes sobre la percepción del ciclo del agua y de su aprovechamiento entre los romanos

Lázaro Gabriel Lagóstena Barrios
Profesor Titular de Universidad. Área de Historia Antigua
Universidad de Cádiz

El agua subterránea en los edificios religiosos del románico español

Luis Linares Girela. Dr. en Ciencias Geológicas.
Academia Malagueña de Ciencias.

LUGAR: Salón de actos de la Fundación Gómez-Pardo. C/ Alenza, 1. 28003 MADRID

FECHA: 28 de mayo de 2015 HORA 12:00

INSCRIPCIÓN: LIBRE hasta completado del aforo, previo registro en:
Gerardo Ramos (g.ramos@igme.es tf.- 91 349 5980)



COORGANIZAN:



JORNADAS DEL CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA

AS

USO EFICAZ DE INDICADORES EN LA GESTIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS

21 de marzo de 2019, 09:00 h

ORGANIZAN



COLABORAN



Salón de Actos de la Fundación Gómez Pardo
c/Alenza, 1. 28003 MADRID. Ríos Rosas

Asistencia libre hasta completar el aforo de la sala
Se ruega confirmar asistencia en el correo jornada.indicadores@gmail.com





JORNADAS SOBRE RECARGA ARTIFICIAL DE ACUÍFEROS Y SU PAPEL EN LA PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA. MEJORA DE LA GARANTÍA DE SUMINISTRO Y CONSECUCCIÓN DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)

Madrid, 24 y 25 de mayo de 2022

Escuela de Ingenieros de Minas y Energía · Ríos Rosas 21. 28003. Madrid.  Ríos Rosas

ORGANIZA

- Club del Agua Subterránea (CAS)

COLABORA

- Escuela de Ingenieros de Minas y Energía





**JORNADA:
SUBSUELO PROFUNDO
ASPECTOS HIDROGEOLÓGICOS
Y AMBIENTALES**

CLUB DEL AGUA SUBTERRÁNEA
GRUPO DE ESTUDIO DE
HIDROCARBUROS NO CONVENCIONALES
INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA
GRUPO ESPECIALIZADO DEL AGUA



JORNADAS LA GESTIÓN DE LAS AGUAS REGENERADAS MEDIANTE RECARGA INDUCIDA Y ARTIFICIAL. Aspectos ambientales, socioeconómicos y legales

Madrid 18 Y 19 de octubre de 2017



www.clubdelaguasubterranea.org
www.facebook.com/Clubdelaguasubterranea/



PROMUEVE:

Club del Agua Subterránea
www.clubdelaguasubterranea.org
www.facebook.com/Clubdelaguasubterranea/

ORGANIZAN:

Club del Agua Subterránea
Instituto Geológico y Minero de España
IMDEA Agua
Fundación Fomento y Gestión del Agua
Grupo Especializado del Agua de ANM
Consulider TRAGISA

COLABORAN:

Fundación Gómez-Pardo
ADECAGUA
Plataforma Tecnológica Española del Agua (PTEA)
Canal de Isabel II
TRAGISA
Federación Nacional de Comunidades de Regantes de España (FENACORE)
Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS)

LA GESTIÓN DE LAS AGUAS REGENERADAS MEDIANTE RECARGA INDUCIDA Y ARTIFICIAL
Aspectos ambientales, socioeconómicos y legales



LA GESTIÓN DE LAS AGUAS REGENERADAS
MEDIANTE RECARGA INDUCIDA Y ARTIFICIAL
Aspectos ambientales, socioeconómicos y legales



Documentación de las jornadas realizadas
en Madrid el 18 y el 19 de octubre de 2017

Programa

9:38 Jorge Civiá Llovera. Director del IGME.
Presentación de las Jornadas.

9:45 Juan José Durán. Jefe del Departamento de Investigación y Prospectiva.
La labor del IGME en la Antártida. Más de 20 años de expediciones al continente helado.

10:15 Thomas Schmid. Investigador del Dep. de Medio Ambiente. CIEMAT.
Aplicación de las técnicas de teledetección a la investigación de procesos glaciares y periglaciares en la Antártida.

10:45 Pausa

11:15 Luis Moreno Merino. Investigador del Dep. de Geomatemáticas y Geología Ambiental, IGME.
Hidrogeología en ambientes extremos. Los casos de Cabo Lamb y Bahía Esperanza.

11:45 Jerónimo López Martínez. Profesor de la UAM. Presidente del SCAR.
Pasado presente y futuro de la investigación antártica.

12:15 Juan Antonio López Geta. Presidente del CAS.
Clausura de la jornada.

Lugar de celebración

Fundación Gómez Pardo,
Ciudadela 1
28003 Madrid

Inscripciones

Aunque la asistencia es libre, por razones de programación y aforo de la sala, se ruega confirmación mediante e-mail (XXXXXXXX@igme.es) o en teléfono XXXXXX.

Cada vez más, los sistemas naturales extremos, ya sean los fondos oceánicos, los desiertos más áridos o el continente Antártico, se revelan como valiosos laboratorios naturales en los que investigar, como el calentamiento global está modificando la dinámica natural, tanto desde la perspectiva de los ecosistemas como de sistemas inanimados como atmósfera, los ríos o los acuíferos.

La fase subterránea del ciclo hidrológico no es ajena a este impacto, aparecen acuíferos activos donde antes no los había, se modifican profundamente los patrones naturales de descarga y recarga de los acuíferos, se altera la dinámica de los nutrientes en las aguas continentales y en su flujo hacia el mar y se altera la interrelación entre las diversas fases del ciclo.

En este contexto el continente Antártico, y en especial el norte de la Península Antártica se revelan como un sensible indicador de los cambios descritos. En este ambiente se desarrolla ahora un ciclo hidrológico completo durante una porción del año no despreciable, y estructuras antes congeladas permanentemente ahora forman parte activa de un sistema hídrico complejo.

A lo largo de la jornada se expondrán los últimos avances en la investigación hidrogeológica en la Península Antártica y las perspectivas de futuro en este campo de investigación.



Jornada sobre

Hidrogeología en ambientes extremos La Antártida

Organizada por el
Instituto Geológico y Minero de España (IGME)
y el Club del Agua Subterránea (CAS)

Madrid
Martes 5 de noviembre de 2013

Aplicación de las técnicas de teledetección a la investigación de procesos glaciares y periglaciares en la Antártida

Thomas Schmid

Av. Complutense 40, Madrid 28040
Tel.: + 34 91 346 6232. Fax: + 34 91 346 6542
thomas.schmid@ciemat.es

5 de noviembre de 2013

Logos of the Government of Spain, IGME, and CIEMAT.

**La labor del IGME en la Antártida.
Más de 20 años de expediciones al continente helado**

Juan José Durán Valsero

Director del Departamento de Investigación y Prospectiva Geocientífica
Instituto Geológico y Minero de España (IGME)
jj.duran@igme.es

Madrid, 5 de noviembre de 2013

Logos of the Government of Spain, IGME, and Fundación Gómez Pardo.

Los casos de Cabo Lamb y Bahía Esperanza

Luis Moreno Merino

lmonero@igme.es

Logos of the Government of Spain, IGME, and Club del Agua Subterránea.

JORNADAS: AGUA SUBTERRÁNEA Y ENERGÍA

Madrid, 27 y 28 de octubre de 2014

CONTACTO:
g.ramos@igme.es

ORGANIZAN:



COLABORAN:



<http://www.igme.es/ASyENERGÍA/>



CURSO:

NUEVAS TÉCNICAS DE PERFORACIÓN APLICADA AL ALMACENAMIENTO GEOLÓGICO Y AL APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES DEL SUBSUELO

ORGANIZAN:



LUGAR Y FECHAS

El curso tendrá lugar los días 19 de noviembre, martes y el 20 de noviembre miércoles, en el salón de actos de la FUNDACIÓN GÓMEZ PARDO, en la calle Alerza, 1 de Madrid.

INSCRIPCIÓN

Correo electrónico a Gerardo Ramos González (g.ramos@igme.es), tf.- 91349 5980 indicando los siguientes datos:

- APELLIDOS, Nombre
- Correo electrónico
- Empresa
- Dirección postal

PROGRAMA: www.clubdelaguasubterranea.org

COLABORAN:



27-28/22
OCTUBRE

Extracción de agua subterránea:

Retos y soluciones de los grupos electrobomba

"Espacio creado para atender a las necesidades del sector. Se orienta hacia la mejora de la eficiencia y sostenibilidad en la operación con grupos electrobomba sumergibles. El programa incluye experiencias reales y análisis de problemáticas y retos futuros, en los enfoques de Energía y Agua"

Más información e inscripción: <https://lnkd.in/d6k54iVv>

Organizadores



Patrocinadores



Colaboradores



contacto: ponada@grupoelectrobombas.com



JORNADA SOBRE CONSTRUCCIÓN, CLAUSURA Y ABANDONO DE POZOS: ASPECTOS TÉCNICOS Y LEGALES

Fecha: 25 de junio de 2019

ORGANIZADORES

- Asociación Española de Hidrogeólogos (AEH)
- Asociación Internacional de Hidrogeólogos-Grupo Español (AIH-GE)
- Club del Agua Subterránea (CAS)
- Instituto Geológico y Minero de España (IGME)
- Grupo Especializado del Agua (GEA-ANIM)

Salón de Actos de la Fundación Gómez Pardo.
C/ Alenza, 1. 28003 Madrid





JORNADA: AGUA SUBTERRÁNEA Y MINERÍA

28 y 29 de mayo de 2014
Salón de Actos de la Fundación Gómez-Pardo
c/ Alenza, 1. 28003 Madrid

CONTACTO:

Gerardo Ramos González
91 3495980
g.ramos@igme.es



ORGANIZAN



Grupo Especializado del Agua
Asociación Nacional de Ingenieros de Minas

COLABORA

CONFEDERACIÓN NACIONAL EMPRESARIOS
DE LA MINERÍA Y METALÚRGICA
(CONFEDEM)





ENTREGA DEL PREMIO CARLOS RUIZ CELAÁ PROMOVIDO POR EL GRUPO ESPECIALIZADO DEL AGUA DE LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE INGENIEROS DE MINAS





Hacer clic en esta imagen para más información

Asociación Nacional de Ingenieros de Minas
Grupo Especializado del Agua

Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía de Madrid
c/Ríos Rosas, 21. 28003 MADRID.



Ríos Rosas

FERNANDO PENDÁS FERNÁNDEZ Y LA INGENIERÍA DE SUBSUELO
La Investigación de los Recursos del Subsuelo y el Desarrollo Socioeconómico
COMEMORACIÓN 50 ANIVERSARIO PROYECTO CAZORLA-HELLÍN-YECLA






**45 AÑOS DEL CONVENIO DE RAMSAR: SU IMPORTANCIA EN LA
CONSERVACIÓN Y GESTIÓN DE LOS HUMEDALES**
Las Tablas de Daimiel y Doñana
primeros Parques españoles en la lista RAMSAR





**45 AÑOS DEL CONVENIO DE RAMSAR: SU IMPORTANCIA EN LA
CONSERVACIÓN Y GESTIÓN DE LOS HUMEDALES**
Las Tablas de Daimiel y Doñana
primeros Parques españoles en la lista RAMSAR

MESAS REDONDA

**La repercusión de las Instituciones Públicas y Privadas en la
conservación y gestión del Parque Nacional de Las Tablas de
Daimiel**

**La repercusión de las Instituciones Públicas y Privadas en la
conservación y gestión del Parque Nacional de Doñana**

HOMENAJE a:



Luc Hoffmann



CONFERENCIA:

“Luc Hoffmann. Un compromiso con la vida salvaje”,

**por el Profesor Francisco Díaz Pineda,
Catedrático de Ecología. Universidad Complutense de Madrid**



PROMUEVE

ORGANIZAN

ontas2024

COLABORAN

LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS

AVANCE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EN EL DIAGNÓSTICO, PREVENCIÓN Y REMEDIACIÓN



PROMUEVE

ontas2024

COLABORAN

LA CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS

AVANCE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO EN EL DIAGNÓSTICO, PREVENCIÓN Y REMEDIACIÓN

CUMPLIENDO CON NUESTRO LEMA DEL 30 ANIVERSARIO. FUENTE DE ENCUENTROS.









PIN DE PLATA DEL CAS.



Embajada R.Dominicana

Embaja Haiti

Bartolomé Andreo Navarro

Víctor Arqued Esquía

José María Calaforra Chodi

Cebrian

Juan José Durán Valseo

Celestino Garcia de la Noceda Marquez

Maria Consuelo Hernández Gutiérrez

Luis Linares Girela

Juan Antonio López Geta

Jorge Loredó Pérez

Fernando Octavio de Toledo y Ubieta

José Luis Parra y Alfaro

Antonio Pulido Bosch

Gerardo Ramos González

Pedro Robledo Ardila

Juan Carlos Rubio Campos

Jorge Civis Llovera

Rodriguez

Juan Vicente Giraldez Cervera

José Roldán Cañas

Francisco Díaz Pineda



EL CAS SIGUE CUMPLIENDO SUS FUNCIONES

- DIFUNDIENDO EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TÉCNICO
- COLABORANDO CON LAS ADMINISTRACIONES
- APOYANDO A LAS EMPRESAS Y SOCIEDAD CIVIL
- FAVORECIENDO LA MEJORA DE LAS MASAS DE AGUAS SUBTERRÁNEAS Y MAYOR INVERSIÓN ECONÓMICA
- SOLICITANDO LA PRESENCIA DE HIDROGEÓLOGOS EN LAS ADMINISTRACIONES Y EMPRESAS
- SEGUIR SIENDO FUENTE DE ENCUENTROS
- LA INFORMACIÓN PUEDE ENCONTRARSE EN LA WEB Y EN EL FACEBOOK DEL CAS

GRACIAS EN NOMBRE DE LA JUNTA DIRECTIVA Y DE LOS SOCIOS. ESPERAMOS TENER UN FELIZ ANIVERSARIO COMPARTIDO CON TODOS NUESTROS SEGUIDORES.

Fuente de encuentros



Club del Agua

Subterránea