

Jornadas sobre Desalación

Organiza: Plataforma ACUÍFEROS VIVOS

Subvenciona: Consejería Medio Ambiente Junta de Andalucía

Colabora: Universidad de Almería

Idea: Para resolver los problemas de agua se apuesta en la provincia de Almería, y en muchos otros sitios, por la desalación. La desalación es para muchos la solución a cualquier falta de agua, para otros no hace otra cosa que crear más demanda. Para unos es una manera de tener agua sin dañar recursos otros ven el impacto ambiental por su elevado gasto energético y la salmuera. Para unos ya no hay escasez de agua otros siguen en búsqueda de agua barata y no quieren pagar el agua proveniente de desaladoras. ¿Es la desalación la mejor y única solución a la escasez de agua? ¿Qué rol debería tener la desalación en la gestión del agua en una provincia como Almería? Hay muchas preguntas abiertas en alrededor de la desalación y la gestión de los recursos hídricos.

Teniendo en cuenta, que nos acercamos cada vez más a la fecha de cumplir con la Directiva Marco de Agua, es decir de tener elaborado planos de cuenca para llegar a un buen estado de las masas de agua en el año 2015, la Plataforma Acuíferos Vivos quiere aportar información y debate sobre un tema tan importante como el rol de la desalación en la gestión de los recursos hídricos. Por eso, Acuíferos Vivos ha organizado esta Jornada para formación, intercambio y debate en la provincia de Almería. Los resultados de dicha Jornada se pondrán a disposición de los órganos participativos de la Cuenca Mediterránea del

Sur para que los puedan tener en cuenta en la elaboración del plan de cuenca.

Fechas de realización: El 28 y 29 de Abril.

Lugar: Universidad de Almería
Aula Magna de Humanidades

Martes, 28 de Abril

16⁰⁰ Llegada de los participantes, distribución de material

16:15 Apertura de las Jornadas

- D^a. Inmaculada Nieto Ferre - *Presidenta de ACUÍFEROS VIVOS*
- D. Clemente García Valero - *Delegado de Medio Ambiente*
- D. Pedro Molina García - *Rector Universidad de Almería*

16:45 “Ventajas e inconvenientes de la desalación – desde el punto de vista ambiental, económico y social”

- D^a Julia Martínez Fernández? (ambiental y social) - *Universidad de Murcia y Fundación Nueva Cultura del Agua*
- D. David Uclés Aguilera (económico) - *Director Instituto Estudios Económicos Fundación Cajamar*

Modera: Inmaculada Nieto Ferre - *ACUÍFEROS VIVOS*

18:15 – 18:45

>> *pausa de café* <<

18:45

“Soluciones a los impactos ambientales de la Desalación”

El impacto de la salmuera Nora Van Cauwenbergh –
investigadora

Desalación y Energías Renovables: Dr. Julián Blanco
Gálvez – *Plataforma Solar de Almería*

Nuevas tendencias en la arquitectura de los bastidores.

Tubos híbridos: José Jesús Alonso Cózar – *Jefe de la
Planta Desaladora de Carboneras*

Modera: Montserrat Severiano Laguna – *ACUÍFEROS
VIVOS*

20:30

>> *fin de la primera jornada* <<

Miércoles, 29 de abril

16⁰⁰

“Gestión integrada del agua y desalación”

– Gabriel Borràs Calvo – *Agencia Catalana de Agua*

Modera: Abel Lacalle Martos – *Abogado y profesor de la
Universidad de Almería*

17:30 – 18:00

>> *pausa de café* <<

18:00

Mesa Redonda “La desalación en Almería”

- ¿José Manuel Merino? – *Gerente provincial de la
Agencia Andaluza del Agua*
- D^a Fuensanta Alcalá Guerrero – *Grupo Ecologista
Mediterráneo*
- D. Fernando del Moral Torres – *Presidente de
Bioindalo*
- D. Antonio López Úbeda – *Presidente de la
Comunidad de Usuarios Campo de Níjar*
- D. Antonio Pulido Bosch – *Catedrático del
Departamento de Hidrogeología de la UAL*

Modera: Annette Hauer – *ACUÍFEROS VIVOS*

19:45

Clausura de la jornada

Para más información e inscripción:

acuiferos.vivos@gmail.com

Teléfono: 658 780384

JORNADAS
28 - 29 ABRIL
Aula Magna de UAL



La DESALACIÓN
en la gestión
del agua
Ventajas, inconvenientes
y como utilizarla de la
mejor forma en Almería



ACUIFEROS VIVOS

Plataforma ciudadana para el estudio
y la defensa del agua en la
provincia de Almería

Miembro de la Real Academia de la FUNDACIÓN NUEVA CULTURA DEL AGUA