

CAN

agua y energía

Jornadas técnicas

Del 9 al 11
noviembre 2022

Institución Ferial de Canarias (INFECAR)

canagua.es

PROMUEVE Y FINANCIA:



ORGANIZA:



COLABORADOR OFICIAL:



COLABORAN:



Miércoles 9 de noviembre

10.30 h.

Inauguración y recorrido institucional

12:15-13:00 h.

Ponencia inaugural: 'La geopolítica de la energía'
Pedro Baños Bajo, analista y conferenciante geopolítico
Presenta: Raúl García Brink, coordinador técnico de Desarrollo Económico, Energía, Clima y Conocimiento

MÓDULO ENERGÍA

Modera: Rafael Martell, presidente de Aeolican

16:00-16:30 h.

Fronteras en energías renovables: donde el mar cautiva el sol
Dr. Jorge Méndez Ramos, Universidad de La Laguna

16:30-16:50 h.

Microrredes como elemento estratégico para avanzar en el nuevo paradigma de Generación Distribuida
Yann Deferne, Técnico del Dpto. de EERR del ITC

16:50-17:10 h.

Integración de EERR con tecnologías del hidrógeno: almacenamiento energético y vector para aplicar EERR al transporte
Santiago Díaz Ruano, Jefe de Sección del Dpto. de EERR del ITC

17:15-17:45 h.

La agrivoltaica: sinergia entre energía solar y agricultura
Miriam Godínez Chávez, Fraunhofer Institute for Solar Energy Systems ISE

17:45-18:15 h.

Comunidades de energías renovables: Retos y oportunidades. Resultados preliminares del proyecto COME RES
Maria Rosaria Di Nucci, Coordinator of the COME RES Project. Senior Researcher, Research Center for Sustainability, Freie Universität, Berlin

18:15-18:45 h.

Comunidades energéticas
Joaquín Mas, director general del Grupo Enercoop

Jueves 10 de noviembre

MÓDULO ENERGÍA

Moderador: Salvador Suárez García, jefe del Departamento de Energías Renovables del ITC

BLOQUE 1

10.30 - 10.50 h.

“Clean Power for all”

Carlos Buil, Distribution Account Manager SUNGROW

10.50-11.10 h.

Soluciones de autoconsumo FV con almacenamiento para el sector comercial – industrial

Alberto Moreta, Business Development and Relationship Manager de Iberia & LatAm de IBC Solar IBC

BLOQUE 2

11:10-11:30 h.

PV Solutions – Retos e Innovaciones

Luis Almeida, Product Manager Longi

11:40-12:00 h.

Incentivos fiscales a la inversión de energías renovables en Canarias

Moderador: María José Miranda, vicepresidente de la Zona Especial Canarias

Jorge Gutiérrez, Socio Director de PwC en Canarias y Héctor Ortega, Senior Manager de PwC en Canarias PwC

BLOQUE 3

12:00-12:20 h.

La energía solar es el presente

Alejandro Marrero, director de operaciones SM Advance Energy

12:30-13:30 h.

Los cabildos ante la transición energética

Moderador: Carlos Sosa, director del canariasahora.es

Raúl García Brink, coordinador técnico de Desarrollo Económico, Soberanía Energética, Clima y Conocimiento del Cabildo de Gran Canaria.

Javier Rodríguez Medina, consejero de Desarrollo Sostenible y Lucha contra el Cambio Climático del Cabildo de Tenerife.

Carlos Javier Cabrera, consejero de Hacienda, Recursos Humanos, Aguas, Transportes, Industria y Energía del Cabildo de La Palma.

Continúa en página siguiente >>

<< Viene de página anterior

MÓDULO AGUA

INNOVACIÓN Y RETOS EN EL NEXO AGUA-ENERGÍA Y EN LA GESTIÓN INTELIGENTE DEL AGUA

Modera: Carmelo Santana Delgado, gerente del Consejo Insular de Aguas

16:00-16:20 h.

Innovación y tecnologías para la mejor utilización de los recursos naturales: agua, agricultura y alimentos
Volkmar Keuter, Head of Department Environment and Resources at Fraunhofer UMSICHT

16:20-17:00 h.

Desalación en profundidad – Compra Pública Precomercial CDTI-Cabildo de Gran Canaria
Javier Sanchis Carbonell, director de Desalación Global Omnium
Miguel Ángel Socorro Domínguez, jefe de Sección Recursos del CIAGC

17:00-17:20 h.

DESALRO 2.0 – Máxima eficiencia de la osmosis inversa para agua de mar
Baltasar Peñate Suárez, jefe del Departamento de Agua ITC

17:20-17:35 h.

Valorización de salmueras de plantas desaladoras
Ángel Rivero Falcón, técnico de Proyectos ITC

17:35-18:30 h.

Mesa redonda: ‘La apuesta por la digitalización para alcanzar la gestión inteligente del agua’

Participan en la mesa:

AQUALIA – María Ángeles Vicente, directora de Sistemas y TI de Aqualia (CIO)

CANARAGUA – Juan Vicente Abreu Ravelo, responsable técnico de DINAPSIS Canarias

ACCIONA – Juan Carlos Blázquez, director comercial de España de Acciona

SIEMENS – Javier Pizarro Guijarro, director regional del área de Automatización Industrial

ULPGC – Pedro J. Cabrera Santana, profesor del Departamento de Ingeniería Mecánica de la ULPGC

18.30 h.

Clausura

PROMUEVE Y FINANCIA:



ORGANIZA:

Del 9 al 11 noviembre 2022
canagua.es

Viernes 11 de noviembre

Presenta: Miguel Hidalgo Sánchez, vicepresidente del Consejo Insular de Aguas de Gran Canaria

MÓDULO AGUA

10.00 – 10.20 h.

Las iniciativas de promoción empresarial que la consejería de Economía, Conocimiento y Empleo desarrolla a través de Proexca

Elvira Butler, Delegada de PROEXCA en África

MARCOS NORMATIVOS Y REGLAMENTOS TÉCNICOS RELACIONADOS CON EL AGUA

BLOQUE 1

Nueva directiva europea relativa a la calidad de las aguas destinadas al consumo humano

Modera: Juana Rosa Betancort Rodríguez, jefa de Sección ITC

10:25-10:50 h.

La Directiva (UE) 2020/2184 y su transposición nacional. Aplicación a los abastecimientos españoles

Julia Campos Díaz, responsable del programa de vigilancia sanitaria del agua de consumo de la Consejería de Sanidad del Gobierno de Canarias

10:50-11:10 h.

Nuevos parámetros y valores de calidad en el control de las aguas de consumo y sus implicaciones analíticas

María Luisa Santana Corral, jefa de laboratorio de Emalsa

11:10-11:25 h.

Preguntas y debate

Continúa en página siguiente >>

PROMUEVE Y FINANCIA:



ORGANIZA:

Del 9 al 11 noviembre 2022
canagua.es

<< Viene de página anterior

BLOQUE 2:

Nuevo reglamento europeo de reutilización del agua para el riego agrícola

Modera: **Gilberto Martel Rodríguez - ITC**

11:30-11:50 h.

Reglamento Europeo 2020/741 relativo a los requisitos mínimos para la reutilización del agua para el riego agrícola y su aplicación nacional

Concepción Marcuello Olana, subdirectora adjunta
Dirección General Agua (DGA) del MAPAMA

MESA REDONDA:

11:50-11:55 h.

Retos que plantea el nuevo Reglamento Europeo para su aplicación en la Comunidad Autónoma de Canarias

M. Celeste Arévalo González, dirección general de Ordenación del Territorio y Aguas del Gobierno de Canarias

11:55-12:00 h.

Experiencia en reutilización agrícola y aplicación de barreras en el uso

María del Pino Palacios Díaz, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

12:00-12:05 h.

Perspectiva desde la planificación hidrológica y aplicación en Tenerife

Javier Davara Méndez, gerente del Consejo Insular de Aguas de Tenerife

12:05-12:10 h.

Perspectiva desde empresa gestora de servicio de suministro de agua regenerada y gestión de infraestructuras

Ana Sánchez Espadas, gerente de BALTEN (Balsa de Tenerife)

12:10-12:15 h.

Perspectiva desde la planificación hidrológica y gestión de infraestructuras aplicación en Gran Canaria

Fernando Fernández Pinazo, del Consejo Insular de Aguas de Gran Canaria

12:15-12:20 h.

Perspectiva desde la explotación agrícola regada con agua regenerada

Blas Sánchez Martín, agricultor usuario agua regenerada en Sureste de Gran Canaria

12:20-12:45 h.

Preguntas y debate

Continúa en página siguiente >>

PROMUEVE Y FINANCIA:



ORGANIZA:

Del 9 al 11 noviembre 2022
canagua.es

<< Viene de página anterior

BLOQUE 3:

Normas técnicas de seguridad para las presas y sus embalses en España (Real Decreto 264/2021, de 13 de abril)

Modera: Enrique Moreno Deus, jefe del Servicio del Área de Aguas, Gobierno de Canarias

13:00-13:15 h.

Las Normas Técnicas de Seguridad de Presas. La regulación de la seguridad de las presas en España
Daniel Sanz, MITERD

13:15-13:30 h.

El análisis de la seguridad de las presas. Presente y futuro
Carlos Granell, SPANCOLD

13:30-13:45 h.

Aplicación de las Normas Técnicas de Seguridad de Presas en Gran Canaria
Yonay Concepción, Consejo Insular de Aguas de Gran Canaria

13:45-14:00 h.

Preguntas y debate

PROMUEVE Y FINANCIA:



ORGANIZA:

Del 9 al 11 noviembre 2022
canagua.es



Expositores edición 2022









PROMUEVE Y FINANCIA:



ORGANIZA:

Del 9 al 11 noviembre 2022
canagua.es

CAN

agua y
energía

PROMUEVE Y FINANCIA:



ORGANIZA:



COLABORADOR OFICIAL:



COLABORAN:

