



ADAPTaRES
Uso Eficiente del Agua y su Reutilización para la
Adaptación al Cambio Climático en la Macaronesia



MAC 2014-2020
Cooperación Territorial

Interreg 
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Jornadas de difusión de resultados

22 de noviembre de 2021

Salón de Actos de Edificios Humanidades “Agustín Millares Carló” de ULPGC
C. de Pérez del Toro, 1, Las Palmas de Gran Canaria

Formulario de registro para el evento: <https://forms.gle/CbaYGHKH7hrE3EQNA>

Programa

Lunes, 22 de noviembre 2021

8:30 - 9:00	Recepción y registro de asistentes
9:00 – 9:20	Apertura de las jornadas Dra. Cecilia Dorado García, Vicerrectora de Profesorado, Ordenación Académica e Innovación Educativa de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) Gabriel Megías Martínez, Gerente de Instituto Tecnológico de Canarias (ITC) Dr. Desiderio J. García Almeida. Director de Cooperación del Vicerrectorado de Internacionalización, Movilidad y Proyección Internacional de la ULPGC
9:20 – 9:30	Presentación y justificación del proyecto ADAPTaRES (Vídeo 2 minutos) Gilberto Manuel Martel Rodríguez (ITC)

Objetivo 3	Demostración, optimización y evaluación de la reutilización de aguas regeneradas (Vídeo 2 minutos)
9:30 – 9:40	Parcelas demostrativas de reutilización de aguas regeneradas con cultivos y tecnologías de riego de mínimo riesgo sanitario y máxima eficiencia. <u>Descripción de instalaciones y aplicaciones desarrolladas en Canarias y Cabo Verde :</u> Dra. M ^a del Pino Palacios Díaz, Dra. Vanessa Mendoza Grimón (ULPGC)



9:40 – 10:20	<p>Desarrollo de planes experimentales para el uso eficiente del riego y el empleo en diversas aplicaciones</p> <p><u>Resultados obtenidos en Canarias y Cabo Verde :</u></p> <p>Dra. M^a del Carmen Cabrera (ULPGC)</p> <p>Regla Amorós (Consultora Experta a cargo de las parcelas de Cabo Verde)</p> <p>Dra. Vanessa Mendoza Grimón (ULPGC)</p> <p>Ernestina Lopes (Ministerio de Agricultura y Ambiente de Cabo Verde)</p> <p>Dra. M^a del Pino Palacios Díaz (ULPGC)</p> <p>Fernando Toscano Benítez (ULPGC)</p>
10:20 – 10:30	<p>Buenas prácticas riego y de adaptación al cambio climático para la Macaronesia</p> <p><u>Resultados obtenidos en Canarias y Cabo Verde :</u></p> <p>Dra. M^a del Pino Palacios Díaz, Dra. Vanessa Mendoza Grimón (ULPGC)</p>

Objetivo 2	<p><i>Demostración, optimización y evaluación de la reutilización de aguas regeneradas</i></p> <p><i>(Videos 4 minutos)</i></p>
10:30 – 11:00	<p>Fomento de sistemas de tratamiento de aguas residuales y reutilización, resilientes ante alteraciones climáticas</p> <p><u>Resultados seguimiento de sistemas de depuración a pequeña escala y propuestas de mejora:</u></p> <p>ETARs de Santa Catarina y Santa Cruz (Cabo Verde)</p> <p>Sistema Infiltración – Percolación EDAR Tasarte</p> <p>Gilberto Manuel Martel Rodríguez (ITC)</p> <p>SDN Santa Lucía (Gran Canaria)</p> <p>Eva García Romero (Mancomunidad del Sureste de Gran Canaria)</p>
11:00 - 11:30	<p>Desarrollo de sistemas de control de calidad de la reutilización y evaluación de contaminantes emergentes (Video 2 minutos)</p> <p><u>Apoyo para el control microbiológico de aguas regeneradas en Cabo Verde :</u></p> <p>Dra. Vanessa Millán Gabet (ITC)</p> <p>Paula Veiga (Aguas de Santiago) en conexión a distancia</p> <p><u>Análisis de contaminantes emergentes en Canarias y Cabo Verde:</u></p> <p>Dr. Rayco Guedes Alonso (ULPGC)</p> <p>Dra. Maria dos Anjos Lopes (Universidade de Cabo Verde)</p>



11:30 – 12:00	<i>Pausa café</i>
Objetivo 1	<i>Sensibilización, información y cualificación para la participación activa de la sociedad</i> <i>(Vídeos 4 minutos)</i>
12:00 – 12:20	Sensibilización para la participación activa de la sociedad <u>Resultados de Sensibilización en Canarias (recursos didácticos, educación primaria, secundaria y de adultos)</u> José Manuel Cruz (Mancomunidad del Sureste de Gran Canaria) Sara Rebollo Ramírez (Radio ECCA Fundación Canaria)
12:20 – 12:40	Sistemas de información para el fomento del uso eficiente del agua y la reutilización <u>App para usuarios de agua de riego Gran Canaria y Madeira</u> Departamento Computación Científico y Tecnológica (ITC)
12:40 – 13:00	Cualificación e intercambio de experiencias como estrategia adaptativa al cambio climático <u>Resultados de Formación de adultos en Cabo Verde :</u> Elena Pérez Hernández (Radio ECCA Fundación Canaria) Carolina Mendes Cardoso Lopes Reis (Dirección Nacional de Educación de Cabo Verde)
13:00 – 13:30	<i>Conclusiones, coloquio e ideas de futuro.</i> <i>Estrategias de capitalización</i> <i>(Video 2 minutos)</i> <i>Socios del proyecto, invitados y empresas colaboradoras.</i>