



MIÉRCOLES, 29-05-2024

9:30 - 10:30 h. Apertura institucional

- *Mariví Monteserín Rodríguez. Alcaldesa de Avilés.*
- *Nieves Roqueñí Gutiérrez. Consejera de Transición Ecológica, Industria y Desarrollo Económico del Principado de Asturias.*
- *Hugo Morán Fernández. Secretario de Estado de Medio Ambiente. MITECO*

10:30 - 10:45 h. Estado de implantación del PERTE de digitalización del ciclo del Agua.

- *Fco Javier Sánchez Martínez. Subdirector General de Protección de las Aguas y Gestión de Riesgos. Dirección General del Agua. MITECO.*

10:45 - 12:00 h. La digitalización del ciclo del agua en el ámbito de las comunidades autónomas.

Moderadora: Vanesa Mateo Pérez. Directora General del Agua. Consejería de Transición Ecológica, Industria y Desarrollo Económico. Principado de Asturias.

- *Borja Berral Aguilar. Técnico de la Estrategia de Digitalización de la Secretaría General del Agua de la Junta de Andalucía.*
- *María Tejerina Puente. Directora General de Aguas y Puertos. Gobierno de Cantabria*
- *Gonzalo Mosqueira Martínez. Gerente de Augas de Galicia. Xunta de Galicia.*
- *Javier de Pablo. Director de Obras y Servicios en Sociedad Pública de Infraestructuras y Medio Ambiente de Castilla y León.*

12:00 - 12:30 h. Pausa café

12:30 - 13:45 h. La digitalización del ciclo del agua en el ámbito de las administraciones hidráulicas.

Moderadora: Ana María Arenas López. Comisaria de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico

- *David Javier Aramburu Hernáez. Agencia Vasca del Agua*
- *Iván Rodríguez Santizo. Jefe de servicio de explotación. Dirección Técnica. Confederación Hidrográfica del Guadiana.*
- *Juan Lluch Peñalver. Comisario adjunto de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.*
- *Alberto de Anta. Comisario adjunto de la Confederación Hidrográfica del Miño Sil.*

13:45 - 14:00 h. El proyecto de Digitalización del Agua de la aglomeración urbana de Avilés (PERTE D'AUA)

Vanesa Mateo Pérez. Directora General del Agua. Consejería de Transición Ecológica, Industria y Desarrollo Económico. Principado de Asturias.

14:00 - 16:30 h. Exhibición de drones y comida (*Centro Niemeyer*)

16:30 - 19:00 h. Visita avances Proyecto PERTE D'AUA.

19:00 – 20:00 h. Visita guiada por el casco antiguo de Avilés.

JUEVES, 30-05-2024

9:00 - 9:30 h. Actualización del marco legislativo en relación con los requisitos de la nueva normativa derivada del PERTE.

- *Fco Javier Sánchez Martínez. Subdirector General de protección de las aguas y gestión de riesgos. Dirección General del Agua. MITECO.*

9:30 - 11:15 h. Ejemplos de proyectos en ejecución primera convocatoria ciclo urbano del PERTE. Mesa 1.

Moderador: Manuel Gutiérrez García. Gerente del Consorcio de Aguas de Asturias

- *Víctor Comesaña Diego. Aquaourense Sociedade Provincial de Augas e Medio Ambiente, S.A. con el proyecto OU-INTELIGENTE: PROVINCIA DEL AGUA*
- *Esther Costa Alcántara. Aigües de Manresa, S.A. con el proyecto SOSTENIBILIDAD EN EL CICLO DEL AGUA. UN PROYECTO DE DIGITALIZACIÓN Y TRANSFORMACIÓN DEL TERRITORIO*
- *D. Pedro Tomás Martín de la Vega Manzano. Consorcio para la gestión de servicios medioambientales de la diputación de Badajoz PROMEDIO con el proyecto*

DIGITALIZACIÓN DEL CICLO COMPLETO DEL AGUA DE PEQUEÑOS MUNICIPIOS EN ZONAS RURALES DE LA PROVINCIA DE BADAJOZ. DIGIZRURAL.

- Javier Sanchis Carbonell. *Agrupación de Aguas de Valencia S.A., Aigües de Sagunt S.A., Empresa Mixta Municipal de Abastecimientos y Servicios de Calpe, S.A.; Actuaciones Ambientals Integrals S.L., Empresa Mixta d'Aigües d'Altafulla, S.A.; Global Omnium Inversions, S.L. y Ajuntament de Miramar con el proyecto DIGITAMED - DIGITALIZACIÓN DEL CICLO URBANO DEL AGUA EN MUNICIPIOS DEL ARCO MEDITERRÁNEO*
- Manuel Romero Ortiz, *Consejero Delegado de EMASESA. Empresa Metropolitana de Abastecimiento y Saneamiento de Sevilla, S.A. con el proyecto EL EMBALSE DIGITAL 5.0: LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE EMASESA*

11:15 - 12:00 h. Pausa café

12:00 - 13:45 h. Ejemplos de proyectos en ejecución primera convocatoria ciclo urbano del PERTE. Mesa 2.

Moderador: Vidal Gago Pérez. Director Gerente de la Empresa Municipal de Aguas de Gijón

- Hector Obe Abarrategui. *Consorcio de Aguas de Bilbao Bizkaia con el proyecto URDATA*
- Antonio García Pastrana. *SOCIEDAD MUNICIPAL DE AGUAS DE BURGOS, S.A. con el proyecto DIGITAGUABUR: DIGITALIZACIÓN DEL CICLO URBANO DEL AGUA EN BURGOS*
- Xavier Bernat Camí. *Aigües de Barcelona. EMPRESA METROPOLITANA DE GESTIÓ DEL CICLE INTEGRAL DE L'AIGUA, S.A con el proyecto RESSONA. RESILIENCIA Y SOSTENIBILIDAD DEL CICLO URBANO DEL AGUA EN EL ÁREA METROPOLITANA DE BARCELONA CON EL IMPULSO DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL*
- José Chérrez Bermejo. *Agrupación de Navarra de Infraestructuras Locales, S.A., Servicios de la Comarca de Pamplona, S.A.; Servicios de Montejurra, S.A. con el proyecto AGUA DIGITAL NAVARRA / NAFARROAKO UR DIGITALA (ADNA): PERTE PARA LA DIGITALIZACIÓN DEL CICLO INTEGRAL DEL AGUA EN NAVARRA / EBEPE NAFARROAN URAREN ZIKLO INTEGRALAREN DIGITALIZAZIOZAKO.*
- Andross Pérez Lleó. *Agrupación de Aguas de Valencia S.A, Ajuntament de València, Empresa Mixta Metropolitana S.A., Empresa Mixta Valenciana de Aguas S.A., Entidad Pública de Saneamiento de Aguas Residuales de la Comunidad Valenciana y Global Omnium Inversions con el proyecto PROYECTO SHINE-AMV: PROYECTO SINGULAR Y DEMOSTRATIVO DE SISTEMAS HIDRÁULICOS INTERCONECTADOS MEDIANTE EL USO DE DISPOSITIVOS LOT Y SISTEMAS EXPERTOS EN EL ÁREA METROPOLITANA DE VALENCIA.*

13:45 – 14:15 h. Conclusiones y clausura.

- *Bárbara Monte Donapetry.* Presidenta de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.
- *M^a Dolores Pascual.* Directora General del Agua. MITECO.
- *Nieves Roqueñí Gutiérrez.* Consejera de Transición Ecológica, Industria y Desarrollo Económico del Principado de Asturias.