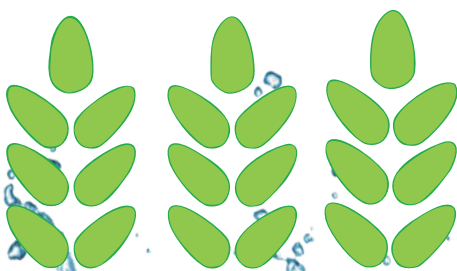




II JORNADA DE L'AIGUA EN LA FORMACIÓ PROFESSIONAL

Benidorm 13/03/2024



IES BEATRIU FAJARDO DE MENDOZA

Més informació:
ciclosagua@iesbeatriu.org

Colabora:



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante



xylem
Let's Solve Water



FP_{cv} Formació Professional
Comunitat Valenciana





IES BEATRIU FAJARDO DE MENDOZA
Complex Escolar del Salt de l'Aigua C/ de la Fragata, 2 03503 Benidorm Alacant
Tel. 966816085 03014472@edu.gva.es https://iesbeatriu.org



II JORNADA DE L'AIGUA EN LA FORMACIÓ PROFESSIONAL DE L'IES BEATRIU FAJARDO DE MENDOZA

13 DE MARZO DE 2023

PROGRAMA:

8:30 - 09:00 Recepción y acreditación.

9:00 - 09:30 Inauguración de la jornada y presentación institucional.
D. Vicente Mayor Cano - Jefe de ingeniería del Ayuntamiento de Benidorm

10:00 - 11:00 **Objetivo: Reducir el Agua No Registrada (ANR).**
Ponencia a cargo de D. Carlos Patiño Tribaldos - Jefe del área Este de AVK Válvulas

11:00 - 11:30 Pausa café.

11:30 - 12:30 **Como mejorar la eficiencia de las estaciones de bombeo.**
Ponencia a cargo de D. Antonio Lavilla - Bombas Flygt - Xylem

12:30 - 13:30 **Proyecto Vida Marina Baixa: Visión Integral y Digital del Agua.**
Ponencia a cargo de Dña. María Tuesta - Responsable de DINAPSIS Benidorm

13:30 - 14:00 **Mesa redonda:**
Nueva ley de Ordenación de la FP y la nueva Ley de Calidad del Agua de Consumo.
Modera D. Matías Romá Mayor - Jefe de estudios del IES Beatriu Fajardo

Ponentes:

– Dña. Abigail Ferrer Pérez - Técnica de la sección de Ordenación y Planificación de la Formación Profesional. Conselleria d'Educació, Universitats i Ocupació.

– Dña. Amelia Navarro Arcas - Directora de Desarrollo Sostenible y Equidad de Hidraqua

– D. Andrés Molina Giménez - Director del Instituto Universitario del Agua y de las Ciencias Ambientales de la Universidad de Alicante (IUACA - UA)

14:00 **Clausura de la jornada a cargo de Dña. Tania Fernández Navarro.**
Jefa del Servicio de Ordenación y Planificación en la Formación Profesional.
Dirección General de la Formación Profesional.

Organiza:

Colabora:



ajuntament  benidorm



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante



xylem
Let's Solve Water

