



Jornadas TÉCNICAS

Optimización de BOMBEO SOLARES OXIGENACIÓN y BIORREMEDIACION DE BALSAS

OBJETIVO

- ✓ Presentar los beneficios de la oxigenación y biorremediación de balsas de riego.
- ✓ Presentar las diferentes Tipologías de Bombes Fotovoltaicos para la reducción de los costes energéticos.
- ✓ Conocer las sinergias entre los sistemas de Bombeo FV y la Oxigenación de las Balsas

DIRIGIDO A

- ✓ Comunidades de Regantes
- ✓ Empresarios agrícolas.

PROGRAMA

9:00 – 9:15 Bienvenida

D. Ismael Gil Hernández (CGUAV). Jefe de Explotación

9:15 – 9:45 Oxigenación y Biorremediación de Balsas

9:45 – 10:00 Ruegos y preguntas.

D. Ricardo Mateos-Aparicio (Oxifuch)

Resp. Área técnica. 607 401 941 ricardo@oxifuch.com

10:00 – 10:30 Optimización de Bombes Solares

10:30 – 10:45 Ruegos y preguntas.

D. Miguel Ángel Bofill Tortosa (DOMUSAqua)

Director Técnico. 666 93 44 33 mabofill@domus-ie.com

10:45 – 11:00 Mesa redonda sinergias.

11:00 – 11:45 Pausa Café

11:45 – 14:00 Visita a Instalaciones (Bombeo FV y Oxigenación)

FECHA

Fecha: 23-2-2024

Hora: 9.00h – 14:00 h

LUGAR

Sede CGUAV

c/ del agua nº 2. P. I. El Rubial
03400 Villena (Alicante)

ORGANIZA



COMUNIDAD GENERAL
DE USUARIOS DEL
ALTO VINALOPÓ

Aforo limitado

Inscripciones en: cristina@cguav.es