

Organizan:



Proyecto financiado
por el Programa LIFE+
de la Unión Europea
Proyecto DESEACROP
LIFE 16 ENV/ES/000341



Curso de Formación : Nuevos avances en el uso del agua desalinizada marina en los cultivos intensivos

Usuarios a los que se dirige

- Técnicos
- Agricultores
- Usuarios de agua desalada



Programa de contenidos

17 de Diciembre 2020

- 10:00-10:30h: Bienvenida**
Dr. Diego Luis Valera Martínez. Universidad de Almería.
D. Antonio López. Presidente de la Comunidad de Usuarios de Aguas de la Comarca de Níjar
- 10:30-11:30h: CUCN: Gestión de agua desalada para la agricultura en la Comarca de Níjar**
D. Antonio López. Presidente de la CUCN
- 11:30-14:00h: Nuevos avances en cultivos sin suelo y agua desalada en agricultura mediterránea. Ensayos**
Dña. Patricia Marín. Universidad de Almería.
- 17:00-17:30h: Perspectivas de futuro del agua desalada para agricultores y regantes. Políticas nacionales y europeas.**
D. Carlos Herrero Sánchez. Responsable de I+D+I de proyectos de CIAIMBITAL-UAL
- 17:30-18:30h: Mesa Redonda**
- 18:30-19:00h: Cierre del curso**

Colaboran



Universidad
Politécnica
de Cartagena

sacyr water
SERVICES



UNIVERSIDAD
DE ALMERÍA

Inscripción
gratuita en :
[https://n9.cl/
dc6q](https://n9.cl/dc6q)