



Proyecto financiado por el programa LIFE+ de la Unión Europea (LIFE16-ENV-ES-000341)



<http://www.deseacrop.eu/>

@LifeDeseacrop



DESEACROP LIFE

LIFE DESEACROP

CURSO DE FORMACIÓN

DESALACIÓN POR ÓSMOSIS INVERSA

1, 2 y 3 de diciembre de 2020.

Inscripción Gratuita [aquí](#). Conéctate en este [enlace](#).

PROGRAMA

MARTES, 1 DE DICIEMBRE DE 2020

16:00 h – 16:30 h: Introducción a la desalación

Dr. Domingo Zarzo Martínez. Director Técnico y de Innovación de Sacyr Agua

16:30 h – 17:30 h: Componentes de una planta de ósmosis inversa, 1ª parte: Pretratamiento, desalación por ósmosis inversa

Dr. Domingo Zarzo Martínez. Director Técnico y de Innovación de Sacyr Agua

MIÉRCOLES, 2 DE DICIEMBRE DE 2020

16:00 h – 16:45 h: Componentes de una planta de ósmosis inversa, 2ª parte. Post-tratamiento y remineralización

Rafael Buendía Candel. Responsable de Ingeniería de Sacyr Agua

16:45 h – 17:30 h: Consideraciones de diseño para una planta desaladora

Rafael Buendía Candel. Responsable de Ingeniería de Sacyr Agua

JUEVES, 3 DE DICIEMBRE DE 2020

16:00 h – 16:45 h: Desalación con energías renovables

Dra. Elena Campos Pozuelo. Responsable de I+D+i de Sacyr Agua

16:45 h – 17:30 h: Gestión y tratamiento de salmueras

Mercedes Calzada Garzón. Técnico I+D+i Sacyr Agua



ORGANIZA:

