

# Información e Inscripciones:

Información en el: **678 347 488**

## MATRÍCULA:

Socios de ACACV: 130 €  
No socios de ACACV: 170 €

## FORMA DE PAGO:

Ingreso en cuenta nº 2090 4208 36 0040288268  
Entidad: Caja Mediterráneo  
Concepto: Curso Desalación  
Existe la posibilidad de cobro directo para los **socios domiciliados**.

## PLAZAS LIMITADAS

Para realizar la inscripción se debe remitir **copia del ingreso** y de la siguiente **ficha de inscripción** al apartado de correos 898 -03201 ELCHE o a la dirección de correo electrónico [acacv@cienciasambientales.es](mailto:acacv@cienciasambientales.es)



### FICHA DE INSCRIPCIÓN

Nombre: \_\_\_\_\_

Apellidos: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_

Población: \_\_\_\_\_

Provincia: \_\_\_\_\_

DNI: \_\_\_\_\_

Teléfono: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_



Asociación de Ciencias Ambientales de la Comunitat Valenciana  
Colegio Profesional de Licenciados en Ciencias Ambientales de la Comunitat Valenciana

*Asociació de Ciències Ambientals de la Comunitat Valenciana  
Col·legi Professional de Llicenciats en Ciències Ambientals de la Comunitat Valenciana*

## MÁS INFORMACIÓN EN

[www.coambcv.com](http://www.coambcv.com)

[acacv@cienciasambientales.es](mailto:acacv@cienciasambientales.es)

Tfno. 678 347 488

## CURSO

# Desalación de Aguas

28 y 29 de Noviembre,  
y 12, 13, 19 y 20 de Diciembre.



FORMACIÓN ACACV-COAMBCV

Organiza:



Asociación de Ciencias Ambientales de la Comunitat Valenciana  
Colegio Profesional de Licenciados en Ciencias Ambientales de la Comunitat Valenciana

*Asociació de Ciències Ambientals de la Comunitat Valenciana  
Col·legi Professional de Llicenciats en Ciències Ambientals de la Comunitat Valenciana*

## Curso Desalación de aguas:

En los últimos años las zonas costeras comienzan a considerar el océano como un recurso potencial, utilizando la desalación para obtener agua dulce de una forma fiable y competitiva.

Por ese motivo ha aparecido la necesidad de incorporar al mercado laboral a profesionales conocedores de esta tecnología.

En este curso abordaremos de una forma teórico-práctica los diferentes procesos de desalación, tratando especialmente el proceso de ósmosis inversa .

## Dirigido a:

Licenciados, Ingenieros o estudiantes de últimos cursos con interés en adquirir un mayor conocimiento de las diferentes tecnologías relacionadas con el tratamiento del agua.

## Lugar de realización:

Sede de ACACV-COAMBCV Elche  
Calle Troneta 12, 03201 Elche (Alicante).



## Programación y horarios:

(30 horas)

Viernes 28 de Noviembre  
Horario: de 17:00 a 21:00

Sábado 29 de Noviembre  
Horario: de 9:00 a 14:30

Viernes 12 de Diciembre  
Horario: de 16:00 a 21:30

Sábado 13 de Diciembre  
Horario: de 9:00 a 14:30

Viernes 19 de Diciembre  
Horario: de 17:00 a 21:00

Sábado 20 de Diciembre  
Horario: de 9:00 a 14:30

## Objetivos:

- Mostrar el fundamento teórico, las ventajas y los inconvenientes de los diferentes sistemas de desalación.
- Profundizar en aspectos relacionados con la tecnología de osmosis inversa.
- Capacitar a los/las alumnos/as para dimensionar un sistema de ósmosis inversa empleando un programa informático específico.

## Contenidos:

- Historia de la desalación.
- Programa A.G.U.A.
- Proceso de desalación por Ósmosis Inversa.
- Costes económicos en desalación.
- Caso práctico de diseño de un sistema de osmosis inversa.

## Observaciones:

El curso cuenta con un experimentado claustro docente compuesto por ingenieros químicos, ingenieros industriales, geólogos y economistas vinculados a la empresa Prointec.

