



CURSO | CÓDIGO 26\_81

## Formación en mantenimiento de piscinas (10 horas)

24 y 25 de marzo de 2026 | Martes y miércoles de 15:30 a 20:30 horas

180 € \* (Bonificable 72%)

\*Descuentos:

- Socios Enactio: 10%
- Socios Enactio Plus: 15%
- Estudiantes y desempleados: 10% (se requiere acreditarlo)

**INSCRÍBETE**

### OBJETIVOS

Bajo la jurisprudencia presentada se busca el control de calidad sanitaria del agua en las PISCINAS de la Comunidad Valenciana sobre el tratamiento que se efectúa en el agua de piscinas. Para que haya un registro del tratamiento, el personal que lo lleve a cabo esté formado para saber parámetros a determinar, periodicidad, que responsabilidad tiene en ese seguimiento. Quien lo tiene que llevar a cabo, y la formación que tiene que tener para llevarlo a cabo. Tener conocimiento que hay un régimen sancionador aplicable si no se tienen acreditados los requisitos por ley que se determinan.

### DESTINATARIOS

Personal de mantenimiento y tratamiento de piscinas. En piscinas de uso público independiente de la naturaleza física o jurídica de su titular o responsable, de su carácter público o privado, o de la ausencia o no de ánimo de lucro en su explotación.

### DOCENTES

**Montserrat Gómez Cotino.**

Farmacéutica Salud Pública.

**Diana Abril Navarro.**

Directora Técnica LAN LIMPIEZA INDUSTRIAL S.L.



CURSO | CÓDIGO 26\_81

## **Formación en mantenimiento de piscinas**

**(10 horas)**

### **PROGRAMA**

- 1. Legislación aplicable a las piscinas.** Responsabilidades y competencias. Actuaciones antes incumplimientos.
- 2. Condiciones higiénico-sanitarias de las piscinas.**
- 3. Tratamiento del agua Químicos y su mantenimiento.**
- 4. Medidas de precaución en el manejo de productos químicos.**
- 5. Sistema de autocontrol: planes y registros. Legionelosis. Su cumplimentación. Toma de muestras y análisis diario de control.**
- 6. Conceptos básicos: tipos de piscinas y vasos.**
- 7. Tratamiento del agua Físicos y su mantenimiento. Invernaje.**
- 8. Operaciones de puesta a punto.**