



**EMPÍA**

---

# MANTENIMIENTO DE INVIERNO

**Razones para realizar un mantenimiento profesional de piscinas  
e instalaciones acuáticas en preparación de la temporada**



Asociación de Empresarios de Mantenimiento Profesional de  
Instalaciones Acuáticas

# MANTENIMIENTO DE INVIERNO

---

1

## Evitar vaciar y volver a llenar la piscina

Las restricciones por sequía son cada vez más comunes, tanto en verano como en invierno. Cuando están activas, prohíben o limitan el llenado de piscinas, lo que hace que mantener el agua sea crucial. Un buen mantenimiento en invierno ayuda a evitar el deterioro del agua, reduciendo la necesidad de vaciar la piscina y luego volver a llenarla, lo cual no solo ahorra agua, sino también tiempo y dinero.

2

## Conservación de la calidad del agua

El agua sin tratar puede deteriorarse, favoreciendo la proliferación de algas, bacterias y acumulación de sedimentos. Con un mantenimiento regular durante el invierno, se puede tratar el agua de manera adecuada, preservando su calidad para el siguiente verano y evitando el gasto innecesario de productos químicos intensivos.

3

## Protección de las instalaciones y equipos

Las piscinas, bombas y filtros sufren desgaste si no reciben un mantenimiento regular. Las temperaturas frías y la falta de uso pueden provocar daños en las tuberías o el equipo de filtración si no se realizan las labores necesarias para protegerlos.



EMPIA

# MANTENIMIENTO DE INVIERNO

---

4

## Prevención de problemas estructurales

El invierno puede traer consigo el riesgo de grietas en el revestimiento o en las paredes de la piscina debido a la expansión del agua al congelarse. El mantenimiento asegura que los niveles de agua y los productos químicos estén controlados, minimizando la probabilidad de daños estructurales que podrían ser costosos de reparar.

5

## Ahorro de costes a largo plazo

Realizar un mantenimiento preventivo durante el invierno puede reducir significativamente los costes asociados a reparaciones mayores, la limpieza intensiva o la reposición de agua ante una situación de urgencia temporal cuando se acerca la apertura.

6

## Protección y cuidado del medio ambiente

Las comunidades de propietarios están cada vez más concienciadas con el ahorro de recursos naturales como el agua. Mantener la piscina en buenas condiciones durante todo el año es una acción sostenible que contribuye a la preservación de este recurso.



EMPIA

# MANTENIMIENTO DE INVIERNO

---

7

## Listos para el verano sin complicaciones

Con el mantenimiento adecuado en invierno, las piscinas estarán en condiciones óptimas para el uso inmediato cuando llegue el verano. Esto evita el estrés de tener que realizar limpiezas profundas o reparaciones a última hora, lo que significa que los propietarios o usuarios pueden disfrutar de la piscina desde el primer día.

8

## Cumplimiento de la normativa

En muchas ciudades, las restricciones pueden volverse más estrictas en los próximos años. Mantener la piscina sin vaciarla y seguir las pautas de conservación de agua a lo largo del año permite a los clientes cumplir con las normativas locales, evitando sanciones o restricciones adicionales.

9

## Garantía de profesionalidad

Contratar los servicios de una empresa profesional de mantenimiento de piscinas e instalaciones acuáticas garantiza contar siempre con un técnico especializado de confianza para solventar cualquier problema con respuesta inmediata.



EMPIA