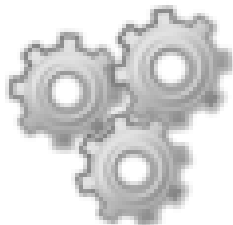


Mantenedor De Piscinas De Uso Colectivo



Área: Otros Cursos
Modalidad: Teleformación
Duración: 60 h
Precio: 420.00€

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

- Formar a los futuros trabajadores para que ejecuten correctamente las tareas de mantenimiento de piscinas de uso colectivo. - Actualizar conocimientos de aquellos trabajadores que ya se dedican al mantenimiento de piscinas de uso colectivo. - Conocer los distintos tipos de piscinas. - Conocer las partes, elementos, sistemas, etc. que se dan en las instalaciones de las piscinas de uso colectivo. - Conocer e identificar los riesgos que se dan en las piscinas de uso colectivo. - Saber tratar y desinfectar el agua de baño, utilizar correctamente los productos adecuados, etc. - Conocer el sistema de circulación y filtración del agua. - Conocer y tener en cuenta los criterios de calidad de agua. - Tomar las medidas oportunas para prevenir la legionelosis. - Conocer aspectos necesarios en las piscinas: constructivos, de limpieza... - Dar a conocer el puesto de socorrista y las obligaciones básicas de los bañistas.

CONTENIDOS

Unidad 1: Piscinas de uso colectivo 1. Introducción. 2. Breves consideraciones generales de prevención y definiciones básicas. 3. Partes y elementos de una piscina de uso colectivo. 4. Tipos de piscinas de uso colectivo. Unidad 2: Riesgos en las piscinas de uso colectivo. Aspectos sanitarios 1. Introducción. 2. Riesgos en las piscinas de uso colectivo. 3. Aspectos sanitarios. Unidad 3: Desinfección del agua de baño 1. Introducción. 2. Tratamiento del agua. 3. Desinfección del agua de baño. Sistemas de desinfección y tipos de desinfectantes. 4. Acción del ácido hipocloroso. 5. Control del pH. Su importancia. 6. Consumo de cloro y eficacia desinfectante de los derivados clorados. 7. Clorimetría. 8. Dosificadores de desinfectantes. 9. Alguicidas. 10. Floculantes. Unidad 4: Uso de productos químicos 1. Introducción. 2. Productos químicos peligrosos. 3. Pictogramas. 4. Etiquetado de los productos químicos. 5. Ficha de datos de seguridad (FDS). 6. Frases H y Frases P. 7. Procedimientos de utilización de los productos químicos. 8. Equipos de protección individual (EPI). Unidad 5: Circulación y filtración 1. Introducción. 2. Circulación del agua del vaso. Sistemas de recirculación del agua del vaso. 3. Filtración. Unidad 6: Criterios de calidad del agua 1. Introducción. 2. Indicadores del tratamiento y depuración del agua. 3. Otros indicadores de calidad del agua. Unidad 7: Prevención de la legionelosis en las instalaciones de las piscinas de uso colectivo 1. Introducción. 2. Instalaciones donde se puede dar la legionelosis. 3. Prevención de la legionelosis en las piscinas de hidromasaje de uso colectivo. 4. Actuación ante un caso de legionelosis. 5. Programas de mantenimiento en las instalaciones. Unidad 8: Otros aspectos a tener en cuenta 1. Introducción. 2. Aspectos constructivos. 3. Limpieza y mantenimiento de las instalaciones. 4. Aspectos relacionados con otros elementos e instalaciones. 5. Personal socorrista y bañistas.

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso

a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.

- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado.** El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 8 o superior, Mozilla Firefox 52 o superior o Google Chrome 49 o superior. Todos ellos tienen que tener habilitadas las cookies y JavaScript.
- Resolución de pantalla de 1024x768 y 32 bits de color o superior.