

CURSO DE TÉCNICO EN MANTENIMIENTO DE PISCINAS CLIMATIZADAS, CAMPOS DE FÚTBOL Y DE PAVIMENTOS DE USOS DEPORTIVOS



180,00 € - 250,00 €

En la sociedad actual, cada vez más, los individuos están preocupados por la práctica deportiva y los beneficios que esta tiene sobre la salud. Por ello, las instalaciones deportivas deben adaptarse a todas las necesidades que los individuos demandan, dando así un servicio de calidad. Con la realización de este curso de mantenimiento de piscinas climatizadas, campos de fútbol y de pavimentos de usos deportivos, se pretende aportar conocimientos, competencias y habilidades para llevar a cabo adecuadamente las labores de mantenimiento en las instalaciones de uso deportivo.

Categorías: [Actividades Físicas y Deportivas](#), [Cursos online](#) |

INFORMACIÓN

Duración	100 h
Modalidad	Online

Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MANTENIMIENTO DE PISCINAS CLIMATIZADAS, CAMPOS DE FÚTBOL Y DE PAVIMENTOS DE USOS DEPORTIVOS

1. El plan de mantenimiento de instalaciones deportivas
2. Pavimentos
3. - Pavimentos de tierra
4. - Césped natural
5. - Césped artificial
6. - Pavimentos de hormigón y resinas
7. - Pavimentos de materiales plásticos y linóleos
8. - Pavimentos de madera
9. - Pavimentos pétreos
10. - Pavimentos cerámicos
11. Equipamiento deportivo
12. - Genérico
13. - Deportes de sala
14. - Equipamientos exteriores
15. - Piscinas
16. Instalaciones técnicas
17. - Instalaciones eléctricas
18. - Fontanería
19. - Saneamiento
20. - Ventilación
21. - Instalaciones térmicas y energías renovables
22. - Protección contra incendios

23. - Aparatos elevadores
24. - Grupos electrógenos
25. Limpieza, desinfección y control microbiológico
26. - Superficies
27. - Ambiente
28. - Estudio de aguas (piscinas)
29. - Prevención y control de la legionelosis
30. Piscinas
31. - Operaciones de mantenimiento
32. - Sistema de recirculación y tratamiento de aguas
33. - Parámetros de referencia para aguas de piscina
34. Tabla resumen revisiones y certificados

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. AGENTES QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS

1. Principios básicos de seguridad y salud en los lugares de trabajo
2. - Conceptos de trabajo y salud
3. - Los riesgos profesionales
4. Riesgos más habituales a los que puede estar expuesto el personal encargado del mantenimiento de las piscinas
5. - Riesgos derivados de la utilización de productos químicos y agentes biológicos
6. - Riesgos eléctricos
7. - Riesgos de caídas
8. - Riesgos derivados del manejo de herramientas y equipos de trabajo
9. - Riesgos derivados de la carga de trabajo
10. Utilización de medidas de protección colectiva e individual
11. Establecimiento de planes de emergencia y evacuación
12. Señalización de seguridad

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EQUIPOS Y HERRAMIENTAS NECESARIAS EN EL DESARROLLO DE LAS TAREAS DEL MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES

1. Labores de mantenimiento: introducción
2. Herramientas y equipos empleados en el mantenimiento de las instalaciones eléctricas de baja tensión
3. Herramientas y equipos empleados en el mantenimiento de las instalaciones de fontanería, saneamiento, térmicas...

4. Herramientas y equipos empleados en el mantenimiento de pavimentos y zonas comunes
5. - Herramientas y útiles manuales
6. - Equipos mecánicos
7. Herramientas y equipos empleados en el mantenimiento de piscinas

UNIDAD DIDÁCTICA 4. BUENAS PRÁCTICAS EN INSTALACIONES DEPORTIVAS

1. Accesibilidad en las instalaciones deportivas
2. - Instalaciones deportivas accesibles
3. Usuarios con discapacidad: políticas a realizar
4. - Comunicación con los aficionados
5. - Dimensiones de los aparcamientos
6. - Itinerarios adaptados
7. - Puntos de información y venta de entradas
8. - Puertas de acceso
9. - Aseos adaptados: dimensiones
10. - Personal especializado

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ELABORACIÓN DE UN PLAN DE MANTENIMIENTO DE UN CENTRO DEPORTIVO

1. Mantenimiento de las instalaciones deportivas
2. - Plan de mantenimiento: aspectos de interés
3. Inventario de instalaciones
4. Carné de la instalación
5. Plan de actuación