



PLANO DE FORMAÇÃO

1. Plano de Formação

É da responsabilidade da SIQ, Lda. a realização de ações formativas teórico-práticas sobre os seguintes temas:

- Introdução à química da água
- Contaminação de origem humana/Contaminação de origem ambiental
- Doenças infecciosas transmissíveis
- Tratamento físico-químico da água de piscinas
- Factores que afectam o consumo de cloro
- Cloro livre, total e combinado
- Legislação aplicável à qualidade da água e do ar interior dos edifícios
- Valores a manter na água da piscina e a sua importância na qualidade da água.
- Doseamento de cada produto fornecido, função e periodicidade de adição.
- Modo de proceder em intervenções especiais (presença de matéria fecal na água ou outra contaminação orgânica).
- Problemas mais frequentes em Piscinas: Principais causas e soluções
- Método de monitorização, no local, dos parâmetros físico-químicos da água: pH/cloro livre/cloro total/cloro combinado e ácido isocianúrico através da utilização de fotómetro.
- Manipulação e armazenagem segura dos produtos químicos fornecidos
- Medidas de segurança e proteção individual (EPIS)
- Interpretação da rotulagem e das fichas de dados de segurança de produtos perigosos
- Manipulação e funcionamento dos equipamentos instalados

2. Assistência e Acompanhamento Técnico

A assistência e acompanhamento técnico serão efectuados de forma permanente e gratuita:

Director Comercial: Dr. José Carlos Gomes

Directora Técnica: Dr^a Suzana Martins

Técnico-comercial: Dr^o Sérgio Frota

Analista e Técnico de recolhas: Nelson Sousa

A SIQ propõe-se efectuar **gratuitamente** as seguintes actividades:

- Análises físico-químicas e bacteriológicas **mensais** com emissão boletim analítico onde consta o laboratório responsável e os métodos utilizados.
- Visitas **quinzenais** de acompanhamento técnico, com o objetivo:
 - verificar o estado de funcionamento do equipamento
 - identificar a necessidade de eventuais correções
 - avaliar o desempenho do tratamento proposto.
 - emissão de relatório de visita onde constam nomeadamente: os parâmetros da água, anomalias detetadas, cumprimento do plano proposto, avaliação global do estado da água e do equipamento.
- Visitas suplementares sempre que necessário e solicitado.
- Emissão de relatórios mensais relativos à avaliação do plano de tratamento proposto, identificação de eventuais desvios e correcções a efectuar. Reúne como fontes de informação: resultados de análises físico-químicas e bacteriológicas, registos efectuados pelos técnicos de manutenção da instalação e outras pertinentes.
- Esclarecer em contínuo e consolidar com o exercício prático os conteúdos transmitidos na formação supra referida.
- Outras atividades não especificadas mas relacionadas diretamente com as obrigações do co-contratante.