

## 1 OBJETIVO

Fornecer as informações necessárias para o Curso e Exame de Conversão de Inspectores de Pintura Industrial, segundo os critérios estabelecidos no acordo realizado entre ABRACO e ICorr.

## 2 CAMPO DE APLICAÇÃO

Este documento aplica-se a todos os Inspectores de Pintura Industrial Nível 1 certificados pelo SNQC-CP e buscam Certificação Internacional em Inspectores de Pintura Industrial ICorr nível 2.

## 3 DOCUMENTOS COMPLEMENTARES

- Formulário para solicitação de curso e exame de conversão de inspectores de pintura SNQC-CP / ICorr.

## 4 DEFINIÇÕES E ABREVIATURAS

### 4.1 Definições

4.1.1 Candidato: inspetor certificado pelo SNQC-CP que preencheu os pré-requisitos especificados que lhe permitem participar do Curso e Exame de Conversão.

4.1.2 Carteira e Certificado: documentos emitidos pelo ICorr a um inspetor certificando que atingiu a nota mínima de aprovação no Exame de Conversão.

4.1.3 Curso e Exame de Conversão: Curso e Exame online elaborados pelo IAR (ver item 4.1.6).

4.1.4 Exame de recertificação: **a ser definido**

4.1.5 Instituto de Corrosão (ICorr): é um órgão profissional para pessoas envolvidas no estudo e controle da corrosão. O ICorr escreve e desenvolve cursos de treinamento em assuntos especializados em Corrosão no Reino Unido.

4.1.6 IMechE Argyll Ruane (IAR): é um parceiro do ICorr para oferecer cursos em classe e online nas áreas de inspeção (de revestimentos anticorrosivos, galvanização a quente e isolamento térmico).

4.1.7 Recertificação: renovação da validade de uma certificação.

### 4.2 Abreviaturas

ABRACO - Associação Brasileira de Corrosão.

ICorr – Institute of Corrosion

IAR - IMechE Argyll Ruane

SNQC-CP - Sistema Nacional de Qualificação e Certificação em Corrosão e Proteção

GBP - Great British Pound

BRL - Moeda Brasileira

## **5 Considerações gerais**

Os inspetores de Pintura Industrial Certificados pelo SNQC-CP ABRACO e que estão com certificação válida poderão solicitar a equivalência na certificação internacional em Inspetor de Pintura Industrial ICorr Nível 2.

O ICorr preparou um curso de treinamento e avaliação, conhecido como Curso de Conversão e Exame de Conversão. Isso permite que os inspetores certificados ABRACO Nível 1 realizem uma conversão online para o Inspetor de Pintura ICorr Nível 2.

Para obter a certificação como Inspetor de Pintura Industrial ICorr Nível 2, o candidato deve atender aos requisitos descritos nos itens a seguir.

## **6 Requisitos**

### **6.1 Certificação SNQC-CP ABRACO válida**

O candidato deve estar com a sua certificação do SNQC-CP ABRACO válida. Portanto, a taxa de manutenção de sua certificação, a comprovação de atuação na área e a validade da certificação devem estar regularizados.

### **6.2 Aprovação e Exame de Conversão**

O candidato deve ser aprovado no Exame de Conversão online ministrado pelo IAR.

## **7 Documentação necessária**

Para dar início ao Curso e Exame de Conversão de Inspetor de Pintura, o candidato deve enviar ao Setor de Certificação da ABRACO, pelo e-mail [snqc@abraco.org.br](mailto:snqc@abraco.org.br), a seguinte documentação para análise:

a) formulário para Solicitação de Curso e Exame de Conversão de Inspectores de Pintura SNQC-CP / ICorr;

b) uma foto atual tamanho passaporte;

## **8 Valores e taxas**

Após o envio e aprovação da documentação, o Setor de Certificação da ABRACO encaminhará ao candidato o boleto bancário por e-mail para o pagamento do Curso e Exame de Conversão de Inspetor de Pintura Industrial.

A taxa para o Curso e Exame de conversão será cobrada em um boleto único no valor de 195 libras esterlinas (GBP) e a ABRACO irá convertê-la em reais (BRL) com o câmbio do dia da emissão do boleto para permitir que os candidatos brasileiros paguem em moeda local. O boleto deverá ser pago dentro de três dias úteis da data de emissão do boleto

Consulte em nosso site ([www.abraco.org.br](http://www.abraco.org.br)) o valor do Curso e Exame de Conversão.

## **9 Agendamento do Curso e Exame de Conversão de Inspetor de Pintura**

Após o pagamento do boleto bancário, o Setor de Certificação enviará para o candidato o link exclusivo de acesso ao curso online e ao exame.

## **10 Cancelamento do Curso e Exame de Conversão de Inspetor de Pintura**

Após o pagamento do boleto não será possível solicitar o reembolso, uma vez que, logo após o recebimento, a ABRACO enviará para o ICorr e IAR a parte que lhes cabe.

## **11 Curso e Exame de Conversão de Inspetor de Pintura**

O candidato a Inspetor de Pintura Industrial ICorr Nível 2 deve realizar o Curso de Conversão e ser aprovado no Exame de Conversão de Inspetor de Pintura, elaborados de acordo com conteúdo programático no Anexo 1.

O curso de Conversão de Inspetor de Pintura é um vídeo online, pessoal e intransferível, tem a duração de média 4 horas. O candidato tem até 30 dias a partir do recebimento do link para finalizar o curso e realizar o Exame de Conversão de Inspetor de Pintura.

O Exame é composto por 40 questões, tem a duração máxima de 80 minutos e será liberado automaticamente após a conclusão do Curso de Conversão.

Para ser considerado aprovado nos exames de qualificação, o candidato deve obter um aproveitamento igual ou superior a 70 % no exame.

## 12 Reexame

O candidato pode tentar o exame três vezes no prazo de 30 dias (contados a partir da data de início da realização do curso) sem pagar uma taxa adicional. Após três tentativas, o candidato terá que pagar novamente a taxa do curso (195 libras convertidos em reais usando a taxa de câmbio no dia da emissão do segundo boleto).

## 13 Certificação

Em caso de aprovação no Curso e Exame de Conversão de Inspetor de Pintura Industrial, o ICorr emitirá o certificado e a carteira de identificação do profissional em inglês e português.

O profissional certificado **SNQC-CP/ICorr** é responsável por conhecer e seguir o Código de Conduta e Ética do SNQC-CP que foi assinado por ele. Recomenda-se que o profissional mantenha uma cópia do documento para conhecimento e uso.

Obs.: se o Inspetor de Pintura perder a certificação SNQC-CP ABRACO, automaticamente ele perde a certificação **SNQC-CP/ICorr**.

### 13.1 Validade da certificação

A certificação dos profissionais terá validade de 60 (sessenta) meses, a contar da data de emissão do certificado.

### 13.2 Recertificação

O inspetor de pintura industrial ICorr Nível 2 deve solicitar a sua recertificação à ABRACO, antes do término de validade da certificação.

Na recertificação o inspetor deve atender a todos os requisitos que ainda serão definidos.

Obs.: Para solicitar a recertificação, o inspetor de pintura industrial ICorr Nível 2 deve estar com a sua certificação do SNQC-CP ABRACO válida.

### 13.3 Suspensão e Cancelamento da Certificação

Caso o inspetor de pintura não solicite a sua recertificação até 6 meses após o vencimento da validade da sua certificação a mesma será cancelada.

A certificação pode ser suspensa ou cancelada pelo organismo de certificação (ABRACO/ICorr) se for comprovada evidência sólida de comportamento antiético de acordo com o Código de Conduta e Ética.

#### **14 Apelações e Recursos**

Reclamações relacionadas à realização de exames ou apelações contra reprovação no exame, cancelamento do certificado ou falha na recertificação podem ser feitas pelo candidato mediante solicitação por escrito a ABRACO.

As apelações devem ser formalmente encaminhadas pelo apelante a ABRACO e efetuar o pagamento de uma taxa para análise das evidências objetivas e apuração dos fatos. O resultado das apelações interpostas será enviado formalmente pela ABRACO ao reclamante.

#### **15 Anexo**

Anexo 1 – Conteúdo Programático do Curso e Exame de Conversão.

### **Anexo 1 - Conteúdo Programático do Curso e Exame de Conversão.**

- Correspondência de normas de inspeção de pintura brasileiras com normas internacionais
- Responsabilidade do Inspetor de Pintura
- Conhecimentos gerais de Inspeção de Pintura
- Aspectos e Requisitos de Saúde e Segurança do Trabalho
- Métodos de saúde e segurança do trabalho
- Aspectos gerais de Risco
- Mapeamento de Risco
- Controle de substâncias nocivas à saúde (COSHH)
- Identificação e simbologia de periculosidade de produtos
- Boletim Técnico de Produto
- Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQs)
- Organização Marítima Internacional (IMO)