

## FORMAÇÃO DE AUDITORES INTERNOS DO SGA ISO 14001:2015

### Objetivo:

Formação e atualização de auditores internos do Sistema de Gestão Ambiental, capacitando-os para a realização de auditorias de primeira parte, verificação de conformidades e levantamento da eficácia de implementação e manutenção do SGA com relação a norma ISO 14001:2015.

### Programa:

- ✓ Revisão dos elementos do Sistema de Gestão Ambiental (SGA);
- ✓ Overview dos requisitos da norma ISO 14001:2015;
- ✓ Análise de riscos;
- ✓ Objetivos, funções e responsabilidades da auditoria do SGA;
- ✓ Preparação de auditorias internas: planejamento e realização;
- ✓ Dificuldades e eficácia na realização de auditorias internas;
- ✓ Qualificação de auditores internos;
- ✓ Experiência, atributos e competência de auditores;
- ✓ Protocolos de auditorias de SGA;
- ✓ Identificação de não-conformidades e preenchimentos de relatórios;
- ✓ Etapas da auditoria do SGA;
- ✓ Norma 19011:2012 – Diretrizes para Auditoria;
- ✓ Avaliação teórica.

**PRÉ-REQUISITO:** Desejável que os participantes tenham cursado o módulo de Interpretação dos Requisitos da NBR ISO 14001:2015 ou tenham conhecimento prévio da norma.

### Público Alvo:

Coordenadores de implantação, auditores internos, representantes da direção, membros envolvidos no processo de implantação e/ou Manutenção do Sistema de Gestão da Ambiental.

### Metodologia:

O curso será desenvolvido através de técnicas teórico-expositivas. A teoria será ministrada através de aulas expositivas dialogadas, construção de conceitos, trabalhos em grupo e individuais e estudos de caso. Também serão utilizados exercícios para fixação da norma apresentada, além de recursos audiovisuais. Ocorrerá uma avaliação individual para medição do grau de entendimento e preparo do candidato a auditor interno.

### Possíveis Facilitadores: ÉDERSON RODRIGUES

Auditor Líder da Qualidade – NBR ISO 9001:2015, Ambiental – NBR ISO 14001:2015 e Saúde e Segurança Ocupacional – OHSAS 18001:2007; Experiência com Implantação, Manutenção e Integração de sistemas de gestão, bem como realização de treinamentos correlatos, Coordenação de auditorias internas e representante da direção em auditorias externas, Elaboração de relatórios, rotinas e padrões de inspeções conforme normas aplicáveis, Responsável por elaboração de projetos para melhoria do controle da qualidade.

### ADELE GUERREIRO MARTINS

Mestre em Processos Construtivos e Saneamento Urbano, com ênfase em Gestão Ambiental (ITEGAM/UFPA, 2014); Especialização em Perícia e Auditoria Ambiental pela Universidade do Amazonas (UFAM, 2008); Graduação em Engenharia da Produção pelo Instituto de Tecnologia do Amazonas (UTAM, 2004); Lead Assessor em Qualidade NBR ISO 9001:2015 com atuação em Órgão Certificador; Experiência profissional nas áreas de Engenharia da Qualidade (avaliação de novos produtos, confiabilidades, aplicação e elaboração de normas e instruções), Gestão da

Qualidade no que se refere a Implantação/manutenção da NBR ISO 9001. Atuação como Engenheira da Qualidade e Supervisora da Qualidade (SGQ/CQ) em empresas do PIM e também como facilitadora em treinamentos internos sobre a NBR ISO 9001, Programa 5S, Indicadores de Qualidade, Mapeamento de Processos, Procedimentos do SGQ; Auditora Interna da Qualidade (auditando e acompanhando auditorias externas); Professora do curso de Gestão Tecnológica da Universidade Paulista; Realização de consultorias e treinamentos diversos.

**JUVINO DE SOUZA RODRIGUES JUNIOR**

Especialista em Perícia, Gestão e Auditoria Ambiental, Graduado Bacharelado e Licenciatura em Química, Lead Assessor em Meio Ambiente. Experiência em Gestão Ambiental e Engenharia da Qualidade, desenvolvendo atividades de Engenharia da Qualidade em projetos, análises de materiais, e de acompanhamento de produção, de campo e de testes de confiabilidade, sistema de gestão integrado como coordenador de meio ambiente (qualidade, segurança e meio ambiente), com acompanhamento de auditorias externas e realização de auditorias internas, bem como assessoria ao planejamento estratégico, através de mapas e desenvolvimento de indicadores, gerenciamento de projetos, responsável químico dos processos de pintura, tratamento de efluentes e laboratório físico químico. Experiência com tratamento de água industrial, de caldeiras e de operação de usina de produção de gases liquefeitos.

**Carga Horária:**

16 horas

**Agenda:**

10 a 13/04/17 – Horário: 18h00 às 22h00

**Investimento:**

R\$ 295,00 (Duzentos e noventa e cinco reais) ou 3x R\$ 108,00 nos cartões VISA e MASTERCARD.

**Inscrições e Informações:**

Qualynorte Consultoria e Treinamento Ltda

Rua 24 de maio, nº 220, 6º andar, salas 617/618 – Edifício Rio Negro Center – Centro – Manaus/AM

Fones: 3234-4846 / 3622-8704 / 3622-8724 / 8137-8976

E-mail: [comercial@qualynorte.com.br](mailto:comercial@qualynorte.com.br) / [vendas1@qualynorte.com.br](mailto:vendas1@qualynorte.com.br) / [vendas2@qualynorte.com.br](mailto:vendas2@qualynorte.com.br)

Website: [www.qualynorte.com.br](http://www.qualynorte.com.br)

Facebook: [facebook.com/qualynorteconsultoria](https://facebook.com/qualynorteconsultoria)