

## Procurement na Indústria do Petróleo

### Objetivos Gerais

Este Curso pretende dotar os participantes dos conhecimentos básicos essenciais à organização e gestão da função de Procurement mais especificamente na indústria petrolífera, contemplando todas as etapas fundamentais para o desempenho da atividade de acordo com as melhores práticas do setor.

### Objetivos Específicos

No final deste Curso os participantes saberão:

- Descrever a função Procurement na Indústria Petrolífera;
- Executar o Plano de Procurement o Seleção e Avaliação de Proposta o Negociação;
- Orientar eficazmente as tarefas relacionadas com as compras;
- Conseguir um clima de colaboração adequado com os fornecedores;
- Selecionar e Qualificar Fornecedores;
- Motivar os compradores;
- Pôr em prática os meios que permitam viabilizar as fontes de aprovisionamento;
- Como funciona a indústria e toda a sua cadeia de valor,
- Implementar as formalidades procedimentais e administrativas adequadas à celebração de contratos de aquisição de bens e de serviços, designadamente através da análise e discussão dos principais procedimentos pré-contratuais (ajuste direto, concurso público);
- Analisar e discutir alguns casos práticos, bem como os contributos da doutrina e da jurisprudência na interpretação das regras do Contração Pública.

### Destinatários

Este Curso destina-se Empresários, Dirigentes, Diretores, Quadros Superiores, Chefes de Projeto e Técnicos que desejam atuar na área Procurement, em particular na Indústria de Petróleo.

### Pré-requisitos

Os pré-requisitos necessários para frequentar este curso são:

- Ter acesso a um computador ou um tablet com ligação à Internet e um browser (programa para navegar na web), como o Chrome, Safari, Firefox ou Internet Explorer.
- Pode aceder ao curso a partir de qualquer computador (por exemplo, em casa e no escritório), tablet ou smartphone.

### Carga Horária

30 horas

## Conteúdo Programático

### Módulo 0 – Apresentação de Plataforma e Método de Utilização

### Módulo I - Noções de *Procurement*

- O Procurement na Indústria Petrolífera;
- Participantes na Gestão do Procurement;
- Desafios do Processo de Procurement.

### Módulo II - Supply Chain Management

- Noções de Supply Chain Management;
- Definição e Objetivos do Procurement;
- Preparação e Gestão do Plano de Procurement;
- Execução do Plano de Procurement o Seleção e Avaliação de Proposta ou Negociação;
- Controlo do Plano de Procurement;
- Encerramento do Plano de Procurement.

### Módulo III - Compras e Contratação

- Compras e Desenvolvimento de Parceiros de Negócio;
- Os Macro-Processo e Gestão de Compras;
- Modelos de Compras: Principais Vantagens e Desvantagens;
- Tipologias de Compras;
- Análise dos Constrangimentos das Compras;
- Definir as Estratégias de Compras e de Negociação;
- Seleção e Avaliação de Fornecedores;
- Âmbito da Aplicação do Código dos Contratos Públicos;
- Tipos e Escolha de Procedimentos Pré-Contratuais: Suas Características e Contornos.

### Módulo IV - Downstream – Combustíveis

- Companhias distribuidoras e a sua organização. Tipo de Contratos;
- Distribuição e revenda de combustíveis a Retalho Redes de abastecimento;
- Análise de investimentos de retalho;

- Gestão da rede;
- Marketing de produtos e atendimento ao público no mercado rodoviário;
- Análise do sistema de preços e carga tributária;
- Distribuição e revenda de combustíveis B2B;
- Negócios internacionais: distribuição e revenda de combustíveis à Marinha e Aviação.

### Módulo V - Logística do Petróleo

- O que é Logística;
- Produtos e serviços;
- Especificidades do Petróleo;
- Fluxos logísticos;
- Legislação;
- Infraestrutura;
- Processos;
- Demanda vs. Oferta;
- Stock;
- Responsabilidade Ambiental;
- Sustentabilidade;
- Armazenamento:
  - Esquema de Armazenagem na Cadeia de Distribuição: Base Primária e Base Secundária;
  - Armazenagem na Refinação: Tanques de Tecto Fixo e Móvel, Tanques Esféricos;
  - Operações de Armazenagem: Homogeneização, Medição, Drenagem, Amostragem e Alinhamento.
- Logística Offshore e Onshore;
- Logística da Cadeia Produtiva de Petróleo;
- Transporte de Petróleo e derivados - Transporte Marítimo.

### Metodologia

Este curso tem sempre presente o formador, que irá mesmo dar a formação presencial através da plataforma.

O Formando pode intervir juntamente com o formador ou com os restantes formandos tal como faz na sala de aula.

As apresentações e exercícios serão sempre disponibilizados pelo formador no final de cada sessão de formação.

No final do curso receberá um Certificado de Formação Profissional caso frequente pelo menos 90% das aulas, realize os trabalhos e os testes propostos, participe nas discussões online e tenha avaliação final positiva.

Esta formação é certificada e reconhecida.