

## Distribuição Física Urbana – Best Practices

### Objetivos Gerais

Este Curso pretende dotar os participantes dos conhecimentos e princípios utilizados na distribuição física urbana.

### Objetivos Específicos

No final deste Curso os participantes saberão:

- Demonstrar competências teóricas e práticas no âmbito da Distribuição Urbana,
- Utilizar ferramentas de Gestão da Distribuição Física,
- Adaptar a teoria, na área da Logística, à sua realidade empresarial.

### Destinatários

A todos os profissionais, nomeadamente Quadros técnico-superiores, com atividade na área da Logística das empresas e organizações.

### 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

12 horas

### Conteúdo Programático

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

#### Módulo I – Distribuição física urbana

- Transporte como gerador de valor;
- Caracterização da Procura;
- Modos de transporte;
- Distribuição Física;
- Custos de transporte;
- Estudo de caso.

### Módulo II – Logística inversa

- Logística inversa;
- Implantação de um sistema de logística inversa;
- Possíveis barreiras;
- Custos do retorno;
- Estudo de caso.

### 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.