

ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO



CURSOS DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL

ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO

Preparação e Organização de Cargas

Introdução aos Atributos Sísmicos

Auditoria Aeronáutica

Automação Robótica

AVAC - Frio, Ventilação, Refrigeração

Construção: Normas e Procedimentos nos Contratos FIDIC

Aviação: o Direito dos Consumidores

Aviação Civil: Regulamentação e Legislação

Eficiência Energética, Comunicação e Sensibilização

Energias Renováveis - Painéis Solares

Estratigrafia Sísmica

Aterros: Execução e Controlo

Contratos FIDIC no Sector da Construção

Aeroporto: Auditoria e Gestão de Qualidade

Gestão do Risco e Segurança em Aeroportos

Gestão e Legislação em Empreitadas

Introdução à Topografia



CURSOS DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL

ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO

Gestão de Projetos na Construção Civil – MS Project

Gestão e Manutenção de Edifícios e Infraestruturas

Gestão Industrial - Componente Técnica e Financeira

Inspeção de Instalações Elétricas

Introdução à Leitura e Interpretação do Desenho Técnico

A Mecânica Industrial

A Mecânica Automóvel

A Mecatrónica

Técnico de Manutenção Industrial Eletromecânica

Manutenção de Equipamentos Industriais

Sistema de Certificação Energético de Edifícios (SCE)

Planos de Prevenção e Gestão de Resíduos de Construção e Demolição

Regulamento das Características de Comportamento Térmico dos Edifícios - RCCTE

Tratamento das Águas e Saneamento – Regulamentação e Legislação Nacional

