

Curso de promoção na carreira de Bombeiro

Promoção a Subchefe

Estrutura modular

Módulos Obrigatórios	
Módulo	Unidades de Formação
<i>Liderança e Motivação Humana (CH501)</i>	Trabalho em Equipa
	Comunicação
	Motivação Humana
	Processo de Delegação
	Gestão de Conflitos
	Liderança
<i>Organização Inicial do Teatro de Operações (FC 211)</i>	Sistema de Gestão de Operações
	Organização do TO
	Análise da Zona de Intervenção
	Processo de Decisão Operacional
	Utensílios gráficos
	GPS
<i>Formação Pedagógica Inicial de Formadores (FF300)</i>	O formador face aos sistemas e contextos de formação
	Simulação pedagógica inicial
	Factores e processos de aprendizagem
	Comunicação e animação de grupos
	Métodos e técnicas pedagógicas
	Objectivos pedagógicos
	Avaliação da aprendizagem
	Recursos didácticos
	Planificação da formação
	Acompanhamento e avaliação da formação
	Plano de sessão
	Simulação pedagógica final

Módulos Opcionais	
Módulo	Unidades de Formação
<i>Chefe de equipa de Salvamentos Grande Ângulo (FE203)</i>	Ambiente de grande ângulo
	Cabos e fitas
	Organização da Equipa
	Procedimentos de segurança da equipa e da vítima
	Nós
	Equipamento individual e colectivo
	Progressões: subida e descida em cabo semi-estático, descida em corda dinâmica, inversão de equipamento
	Amarrações: estruturais, artificiais e naturais
	Salvamentos em edifício com triângulo de evacuação
	Salvamentos em arriba
	Salvamentos em espaços confinados
	Desmultiplicações
	Corrimão, segurança e acesso
	Recuperações com sistemas mecânicos
Auto-evacuação	
<i>Chefe de equipa de Salvamento e Desencarceramento (FC201)</i>	Liderança e Chefia
	Coordenação de equipas
	Salvamento sistematizado (Método SAVER)
	Veículos e sua estabilização e controlo dos perigos
	Organização das operações de socorro
	Equipamento de Desencarceramento
	Vítimas encarceradas
	Técnicas normalizadas para a criação de espaço
	Técnicas de extracção
	Salvamentos em veículos pesados
	Protecção e segurança nas operações
<i>Chefe de equipa de Acidentes com matérias perigosas (FC203)</i>	Características das matérias
	Acidentes com matérias perigosas
	Classificação e sinalização
	Identificação
	Descontaminação
	Equipamentos
	Procedimentos de intervenção e segurança
	Primeiros socorros
	Simulacros