

## Ficha Descritiva

### Coordenação e Investigação de Incidentes

(16 horas)

Modalidade: E-learning



**CEDROS**  
we add value.



#### Objetivos Pedagógicos

- Proporcionar uma visão abrangente dos modernos conceitos de Incidente.
- No final da formação, os formandos deverão conhecer e saber aplicar as melhores técnicas disponíveis na coordenação, participação, investigação e tratamento de acidentes e incidentes.

#### Conteúdo Programático

Módulo	Conteúdo Programático	Carga horária
I	<b>1. Tipos de incidentes</b> 1.1. Acidente 1.2. Quase acidente (near miss) 1.3. Ocorrência perigosa <b>2. Afeções da saúde</b> <b>3. Enquadramento legal</b> <b>4. O seguro de acidentes de trabalho</b>	4h
II	<b>5. Que incidentes devem ser investigados?</b> <b>6. Passos necessários na investigação de incidentes</b> 6.1. Reunir as informações 6.2. Analisar as informações 6.3. Identificar medidas adequadas de controle de risco 6.4. O plano de ação e a sua implementação	4h
III	<b>7. Causas do acidente e possíveis variáveis</b> 7.1. Pirâmide dos acidentes 7.2. Modelos de causas de acidentes 7.3. A caracterização e descaracterização do acidente de trabalho	4h

Sede: Vale de Craveiras, CCI 8807, 2950 – 731 Quinta do Anjo, Tel.: (+351) 210 868 855  
Porto • Estarreja • Palmela • Sines • Castro Verde  
www.cedros.pt - cedros@cedros.pt



## Ficha Descritiva

### Coordenação e Investigação de Incidentes

(16 horas)

Modalidade: E-learning



**CEDROS**  
we add value.

	<b>8. Investigação de acidentes de trabalho</b> 8.1. Causas imediatas: actos e condições inseguras 8.2. Causas subjacentes e raiz: falhas no sistema de gestão 8.3. Metodologias de investigação de acidentes de trabalho	
IV	<b>9. Ações corretivas</b> <b>10. Registo e reporte de incidentes</b> 10.1. Reporte às entidades externas 10.2. Acidentes que necessitam de ser reportados <b>11. Lições aprendidas de um incidente</b>	<b>4h</b> <b>(3h em modo assíncrono e 1h em modo síncrono em sala virtual)</b>

### Forma de Organização da Formação

Esta formação é desenvolvida no regime e-learning, funcionando de uma forma geral de modo assíncrono e tendo uma sessão síncrona, no âmbito do módulo 4, para esclarecimento de questões (com a duração de uma hora).

O formando tem um período temporal definido para a realização das lições e trabalhos, podendo entrar na plataforma nos dias/horas que lhe forem mais convenientes, dentro desse período.

Cada módulo é composto por:

- Lições (slides intercalados com questões de resposta fechada);
- Fóruns;
- Trabalho ou teste final

### Metodologias de Formação

Os métodos a utilizar serão o expositivo, interrogativo e participativo/ativo.

### Metodologias de Avaliação das Aprendizagens

Cada módulo tem uma componente de avaliação contínua e uma componente de avaliação final, conforme expresso na tabela infra.

Sede: Vale de Craveiras, CCI 8807, 2950 – 731 Quinta do Anjo, Tel.: (+351) 210 868 855  
Porto • Estarreja • Palmela • Sines • Castro Verde  
www.cedros.pt - cedros@cedros.pt



## Ficha Descritiva

### Coordenação e Investigação de Incidentes

(16 horas)

Modalidade: E-learning



**CEDROS**  
we add value.

Tipo de Avaliação	Caracterização	Ponderação na avaliação final do módulo
Avaliação Contínua	Corresponde à realização/participação nas lições e fóruns do elemento	40%
Avaliação Final	Corresponde à realização do trabalho final ou teste do módulo	60%

Para obter aproveitamento no curso o formando deverá obter pelo menos 50% na classificação de cada módulo.

A nota final corresponde à média da classificação obtida nos 4 módulos.

#### Recursos pedagógicos/Espaços e equipamentos

Para a realização do curso os formandos deverão ter acesso a um computador e internet, devendo ter um browser atualizado e sendo recomendado a utilização do Firefox para as sessões síncronas.

Os formandos terão acesso a:

- Slides por módulo;
- Manual por módulo;
- Documentação complementar (por exemplo, guias e legislação complementar, quando aplicável).

#### Público-alvo:

Técnicos que pretendam coordenar a operação e investigação de acidentes/incidentes ou simplesmente participar numa investigação; Gestores de Sistemas de Gestão da Segurança e Saúde no Trabalho; Consultores de Sistemas de Gestão da Segurança e Saúde no Trabalho; Técnicos e Técnicos Superiores de Segurança no Trabalho.

**Duração Total do Curso:** 16h

---

Sede: Vale de Craveiras, CCI 8807, 2950 – 731 Quinta do Anjo, Tel.: (+351) 210 868 855  
Porto • Estarreja • Palmela • Sines • Castro Verde  
www.cedros.pt - cedros@cedros.pt

