

## Destinatários

Podem candidatar-se ao curso Técnico Superior Profissional (cTeSP):

- Os titulares de diploma de conclusão do Ensino Secundário, nomeadamente:
  - de cursos Científico-Humanísticos;
  - de cursos Profissionais e de outros cursos constantes na Lei;
  - ou ainda os de habilitação legalmente equivalente.
- Os titulares de:
  - Diploma de Especialização Tecnológica (CET);
  - Diploma de Técnico Superior Profissional (TeSP);
  - Grau de Ensino Superior.
- Os aprovados nas provas especialmente adequadas destinadas a avaliar a capacidade para frequência do ensino superior dos maiores de 23 anos, realizadas, para o curso em causa.

#Construir o Futuro



+info em [www.ctesp.pt](http://www.ctesp.pt)



## Apoios Sociais

- . Cantinas;
- . Bolsas + Superior;
- . Estágios / Voluntariado;
- . Apoio Psicopedagógico e de Saúde;
- . Apoio a Atividades Desportivas e Culturais;
- . Auxílios de Emergência;
- . Erasmus;
- . Residências de Estudantes.



**cTeSP**  
Curso Técnico Superior Profissional

**SEGURANÇA  
E PROTEÇÃO CIVIL**

[www.ipt.pt](http://www.ipt.pt)

Parceria



### Perfil Profissional

Prestar apoio à liderança em situações de emergência, de prevenção (elaboração de estudos de impacto ambiental, projetos de gestão florestal e do território) e de avaliação de riscos que permitem desenvolver atividades de segurança, de proteção e de socorro, para a articulação e implementação de planos estratégicos de ação no âmbito do Sistema Integrado de Operações de Proteção e Socorro (SIOPS).

### Atividades Principais

- Elaborar planos estratégicos de ação de resposta a uma emergência;
- Articular atividades de Proteção Civil no âmbito do SIOPS;
- Participar em atividades operacionais de segurança, proteção e socorro em cenários de emergência;
- Gerir a mobilização de recursos materiais, humanos e técnicos para um determinado cenário de intervenção;
- Coordenar a identificação e caracterização de riscos naturais, tecnológicos e mistos;
- Assessorar a elaboração de projetos de gestão florestal, ambiental e do território;
- Planear e elaborar estudos de impacto ambiental;
- Gerir equipas de interpretação e elaboração de cartografia de risco.

### Plano de Estudos\*

UNIDADES CURRICULARES	ECTS
Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica	7
Direito da Proteção Civil	4
Informática e Técnicas de Levantamento de Dados	4
Introdução à Proteção Civil	6
Métodos Quantitativos	4
Técnicas de Comunicação	4
Inglês Técnico	4
Liderança e Gestão de Equipas	4
Meteorologia e Climatologia	6
Planeamento, Gestão e Ordenamento do Território	6
Riscos Naturais e Tecnológicos	11
Gestão e Logística de Operações da Proteção Civil	6
Incêndios Rurais	7
Introdução ao Planeamento de Emergência	6
Segurança Contra Incêndios em Edifícios	7
Técnicas de Socorrismo	4
Estágio	30

\*Novo plano curricular

### Saídas Profissionais

- Serviços Municipais de Proteção Civil;
- Autoridade Nacional de Proteção Civil;
- Gabinetes de gestão florestal;
- Sapadores florestais;
- Bombeiros Profissionais e Voluntários;
- Departamentos de segurança ou gestão de risco de empresas públicas ou privadas;
- Técnicos de empresas de consultoria e prestação de serviços na área da segurança e proteção civil;
- Forças de segurança;
- INEM;
- Cruz Vermelha.

### Coordenador

**Luís Santos**  
lsantos@ipt.pt

### Contactos

**Instituto Politécnico de Tomar**  
Quinta do Contador - Estrada da Serra  
2300 - 313 Tomar

+351 249 328 216

balcaounico@ipt.pt

+351 913 950 802  
(WHATSAPP)

[www.ipt.pt](http://www.ipt.pt)

Segue o teu caminho!

**01** **cTeSP**  
Segurança e Proteção Civil  
Mercado de Trabalho

**02** **Licenciatura**  
Gestão da Edificação e Obras  
Mercado de Trabalho

**03** **Mestrado**  
Reabilitação Urbana  
Mercado de Trabalho