



Instituto Politécnico  
de Castelo Branco

**Instituto Politécnico de Castelo Branco**

Mineiro, João Carlos Ramos

**Dados estatísticos dos fogos florestais do concelho  
da Covilhã : relatório de estágio**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/4088>

**Metadados**

<b>Data de Publicação</b>	2018
<b>Resumo</b>	Este relatório enquadra-se no âmbito do estágio curricular do Curso Técnico Superior Profissional de Proteção Civil realizado no Corpo de Bombeiros Voluntários da Covilhã, entre 26 de fevereiro e 10 de julho de 2018. Enquadrado nos objetivos deste curso, foi-me proposto realizar uma análise estatística dos fogos florestais, nos últimos 5 anos, no concelho da Covilhã, de forma a poder comparar os fogos ao longo dos anos, os meses e horas com mais ocorrências e as freguesias da Covilhã ...
<b>Editor</b>	IPCB. ESA
<b>Palavras Chave</b>	Bombeiros, Incêndios, Covilhã, Proteção civil
<b>Tipo</b>	report
<b>Revisão de Pares</b>	Não
<b>Coleções</b>	CTeSP - Proteção Civil

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-01T03:54:10Z com  
informação proveniente do Repositório



# **Dados Estatísticos dos fogos florestais do concelho da Covilhã**

## **Relatório de estágio**

João Carlos Ramos Mineiro

Nº 20140864

### **Orientador**

Professor Nuno Caseiro

Relatório de estágio apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários do Curso Técnico Superior Profissional de Proteção Civil realizada sob a orientação científica do Professor Nuno Caseiro do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

**Julho, 2018**



“No conjunto das partes está a força de um todo”

Vitor Ginja





## **Agradecimentos**

Em primeiro lugar, gostaria de agradecer a quem sempre se esforçou para me dar o melhor: os meus pais, a minha irmã e o meu cunhado.

À minha namorada, pelo apoio fundamental nesta última fase, por ser a minha companheira nas angústias, pelos sorrisos, por lá estar quando precisei mais e por me dar força para continuar neste percurso.

Agradecer também ao Comandante Fernando Lucas por me ter recebido de forma tão acolhedora no Corpo de Bombeiros Voluntários da Covilhã, por me ter orientado e ajudado em todas as minhas dúvidas.

Ao Bombeiro de 2<sup>a</sup> classe, Paulo Tomás, pela paciência e disponibilidade para me ajudar a realizar esta fase final do curso.

A todos os trabalhadores da central e bombeiros do CB da Covilhã, que me receberam com grande simpatia e abertura.

Ao meu orientador de estágio, Professor Nuno Caseiro, por ter aceitado o meu convite para me acompanhar neste trabalho.



## **Resumo**

Este relatório enquadra-se no âmbito do estágio curricular do Curso Técnico Superior Profissional de Proteção Civil realizado no Corpo de Bombeiros Voluntários da Covilhã, entre 26 de fevereiro e 10 de julho de 2018.

Enquadrado nos objetivos deste curso, foi-me proposto realizar uma análise estatística dos fogos florestais, nos últimos 5 anos, no concelho da Covilhã, de forma a poder comparar os fogos ao longo dos anos, os meses e horas com mais ocorrências e as freguesias da Covilhã mais afetada por estes.

Na parte inicial deste relatório, realizei um enquadramento sobre os corpos de bombeiros. Posteriormente, analisei o concelho da Covilhã e o seu corpo de bombeiros voluntários. Por fim, foi com recurso à aplicação IFFIRE que recolhi os dados necessários para a apresentação deste relatório.

Os estágios curriculares são uma mais valia para a aprendizagem de um futuro profissional, visto dar a conhecer a prática que é baseada na teoria apresentada nas unidades curriculares, fazendo com que as competências adquiridas sejam reforçadas. Estar neste corpo de bombeiros foi essencial para perceber a atuação deste agente de proteção civil.

## **Palavras-chave**

Bombeiros, Incêndios, Covilhã, Proteção Civil.



## **Abstract**

This report falls within the scope of the final stage of the Technical and Professional Civil Protection Course held in the Covilhã Volunteer Fire Department between February 26 and July 10, 2018.

As part of the objectives of this course, I was proposed to carry out a statistical analysis of forest fires in the last 5 years in the county of Covilhã, in order to compare the fires over the years, the months and hours with more occurrences and the parish of Covilhã most affected by them.

In the initial part of this report, I made a brief presentation about the organization of fire Departments. Subsequently, I analyzed the county of Covilhã and its voluntary fire brigade. Finally, using the IFFIRE application, I gathered the data necessary for the presentation of this report.

The internships are an added value for the learning of a professional future, since it allow us to practice what we learned on the theory presented in the curricular units, making that the acquired skills were reinforced. Being in this fire brigade was essential to understand the activities of this civil protection agent.

## **Keywords**

Firemen, Fire department, Forest Fires, Covilhã, Civil Protection.



## Índice geral

1.	Introdução .....	1
2.	Enquadramento .....	1
2.1.	Enquadramento geográfico .....	3
2.2.	Enquadramento institucional.....	5
3.	Metodologia.....	7
3.1.	Resultados .....	7
Ano de 2014 .....	7	
Ano de 2015 .....	9	
Ano de 2016 .....	12	
Ano de 2017 .....	14	
Ano de 2018 .....	16	
Comparação de todos os anos.....	17	
	Conclusão.....	19
	Bibliografia.....	20
	Anexos.....	21