



PLANO OPERACIONAL MUNICIPAL

IDANHA-A-NOVA

2020



ÍNDICE

ÍNDICE	2
INTRODUÇÃO.....	3
1- MEIOS E RECURSOS.....	4
1.1 Inventário de viaturas e equipamentos disponíveis.....	4
1.2 Meios complementares de apoio ao combate	15
1.3 Outro Tipo de Equipamento	17
2- DISPOSITIVO OPERACIONAL DE DFCI	18
2.1. Esquema de comunicação dos alertas laranja, amarelo e vermelho (1ª Intervenção) do concelho de Idanha-a-Nova.....	18
2.2. Procedimentos de actuação de Alerta Amarelo, Laranja e Vermelho.....	19
2.3. Lista Geral de contactos.....	20
3. SECTORES TERRITORIAIS DE DFCI E LOCAIS ESTRATÉGICOS DE ESTACIONAMENTO (LEE)	24
3.1-Sectores territoriais DFCI e LEE -Vigilância e Detecção	24
3.1.1 Mapa da rede vigilância e detecção de incendio (postos de vigia (PV) e LEE) no concelho de Idanha-a-Nova.....	24
3.1.2 Mapa de Sectores Territoriais de DFCI e locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - Vigilância e Detecção no concelho de Idanha-a-Nova	25
3.2- Sectores territoriais DFCI e LEE -1ª Intervenção.....	26
3.2.1 - Mapa de Sectores Territoriais de DFCI e Locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - 1ª Intervenção do concelho de Idanha-a-Nova	26
3.3- Sectores territoriais DFCI e LEE - Combate.....	27
3.3.1 - Mapa de Sectores Territoriais de DFCI e locais Estratégicos de Estacionamento (LEE).- Combate no concelho de Idanha-a-Nova.....	27
3.4 Sectores territoriais DFCI e LEE - Rescaldo e Vigilância Pós-incêndio.	28
3.4.1- Mapa de Sectores Territoriais de DFCI e Locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - Rescaldo e Vigilância Pós-incêndio do concelho de Idanha-a-Nova	28
5. CARTOGRAFIA DE APOIO À DECISÃO	29
Mapa de apoio à Decisão do concelho de Idanha-a-Nova - Conjunto I (Cartas Militares) 30	
Mapa de apoio à Decisão do concelho de Idanha-a-Nova - Conjunto II (Ortofotomapa)..	31
6- ANEXOS	32



Introdução

Para cumprimento do disposto, do Decreto-Lei n.º 124/2006, de 28 de Junho , na sua atual redação, em termos de planeamento municipal de defesa da floresta contra incêndios , é responsabilidade das camaras municipais, a elaboração do plano municipal de defesa da floresta contra incêndios (PMDFCI), que contém as ações necessárias à defesa da floresta contra incêndios e, para além das ações de prevenção, incluem a previsão e a programação integrada das intervenções das diferentes entidades envolvidas perante a eventual ocorrência de incêndios.

A operacionalização do PMDFCI, em particular as ações de vigilância, deteção, fiscalização, 1ª intervenção, combate, rescaldo e vigilância pós incêndio, concretiza-se através de um Plano Operacional Municipal (POM), que particulariza a execução destas ações e para uma coordenação eficaz, entre todas as entidades responsáveis.



1- Meios e recursos

1.1 Inventário de viaturas e equipamentos disponíveis

De seguida é apresentado, por entidade, o inventário de viaturas e equipamentos disponíveis de supressão e ferramentas de sapador, designação da equipa e respectivo número de elementos e a sua disponibilidade nos diversos níveis de empenhamento

Tabela 1 Entidades envolvidas em cada acção e inventário de viaturas e equipamentos:

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas n°	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Sapadores Florestais CMIDN	10/169	05	Quant	Capacidade de água (l) 450	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 1	Motosserra 01
				01	Potência (HP) 6	Ancinho raspador 1	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão(alta / Baixa) A	Enxada/ machado Puaski 1	
				Ligeira	diâmetro da Mangueira (mm) 25	Enxada 1	Motoroçadoras 05
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 60	Foição 1	
				4x4	Agulheta capacidade regulação de debito l/min 150	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Não		Pá de Valar 1	



Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas n°	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Sapadores Florestais AFLOBEI	01/169	05	Quant	Capacidade de água (l) 450	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 1	Motosserra 01
				01	Potência (HP) 6	Ancinho raspador 1	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão(alta / Baixa) A	Enxada/ machado Puaski 1	
				Ligeira	diâmetro da Mangueira (mm) 25	Enxada 1	Motorçoadoras 05
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 60	Foição 1	
				4x4	Agulheta capacidade regulação de debito l/min 150	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Não		Pá de Valar 1	
REFORÇADO – NÍVEL IV - De 01 (Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III - De 01 (Outubro a 15 Outubro)	CMIDN	EMIF 93/ EMIF 95	4	Quant	Capacidade de água (l) 500	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 0	Motosserra 01
				01	Potência (HP) 6	Ancinho raspador 0	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão(alta / Baixa) A	Enxada/ machado Puaski 0	
				Ligeira	diâmetro da Mangueira (mm) 25	Enxada 1	Motorçoadoras 03
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 60	Foição 0	
				4x4	Agulheta capacidade regulação de debito l/min 150	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				Não		Pá de Valar 0	



Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas nº	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
REFORÇADO – NÍVEL IV - De 01 (Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III - De 01 (Outubro a 15 Outubro)	CMIDN	EMIF 94	4	Quant	Capacidade de água (l) 500	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 0	Motosserra 01
				01	Potência (HP) 6	Ancinho raspador 1	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão(alta / Baixa) A	Enxada/ machado Puaski 0	
				Ligeira	diâmetro da Mangueira (mm) 25	Enxada 1	Motoçoadoras 04
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 60	Foição 0	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito l/min 150	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				Não		Pá de Valar 0	
REFORÇADO – NÍVEL IV - De 01 (Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III - De 01 (Outubro a 15 Outubro)	CMIDN	EMIF 96	3	Quant	Capacidade de água (l) 500	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 0	Motosserra 01
				01	Potência (HP) 6	Ancinho raspador 1	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão(alta / Baixa) A	Enxada/ machado Puaski 0	
				Ligeira	diâmetro da Mangueira (mm) 25	Enxada 1	Motoçoadoras 02
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 60	Foição 0	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito l/min 150	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				Não		Pá de Valar 0	



**Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020**

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas nº	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
REFORÇADO – NÍVEL IV - De 01 (Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III - De 01 (Outubro a 15 Outubro)	CMIDN	EMIF-97	4	Quant	Capacidade de água (l) 500	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 0	Motosserra 01
				01	Potência (HP) 6	Ancinho raspador 1	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão(alta / Baixa) A	Enxada/ machado Puaski 0	
				Ligeira	diâmetro da Mangueira (mm) 25	Enxada 1	Motoçoadoras 04
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 60	Foição 0	
				4x4	Agulheta capacidade regulação de debito l/min 150	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				Não		Pá de Valar 0	
REFORÇADO – NÍVEL IV - De 01 (Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III - De 01 (Outubro a 15 Outubro)	AFOCELCA	Brigada 305	5	Quant	Capacidade de água (l) 3500	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) -	Motosserra -
				01	Potência (HP) 6	Ancinho raspador -	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão(alta / Baixa) A	Enxada/ machado Puaski -	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25	Enxada -	Motoçoadoras -
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 60	Foição -	
				4x4	Agulheta capacidade regulação de debito l/min 150	Abafador/ Batedor -	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Não		Pá de Valar -	

Não foi tida em consideração as equipas do Parque Natural do Tejo Internacional pois fazem vigilância rotativa pelos concelhos aonde está inserido o PNTI (ICNF)



(cont.):

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas nº	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veiculo Florestal de combate a Incêndios (VFCI) 01 Zebreira		Quant	Capacidade de água (l) 2000	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 2	Motosserra 01
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 2	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 1000 l/m	Enxada/ machado Puaski 1	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m /70m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 20 /6/4	Foição 1	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito 2 – 25m/1 -45m /1- 70m	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Sim		Pá de Valar 2	
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova s	Veiculo Florestal de combate a Incêndios (VFCI) 02 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 2900	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 2	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 2	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 1000 l/m	Enxada/ machado Puaski 1	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m /70m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 20 /6/4	Foição 1	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito 2 – 25m/1 -45m /1- 70m	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Sim		Pá de Valar 2	



**Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020**

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas n.º	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veiculo Florestal de combate a Incêndios (VFCI) 03 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 1000	Ancinho/ enxada Mc Leod) 2	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 2	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 1000 l/m	Enxada/ machado Puaski 1	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m	Enxada 0	Motorçoadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 10m/4m	Foição 1	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito 2 – 25m/1 -45m	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Não		Pá de Valar 2	
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veiculo Florestal de combate a Incêndios (VFCI) 03 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 1000	Ancinho/ enxada Mc Leod) 2	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 2	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 1000 l/m	Enxada/ machado Puaski 1	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m	Enxada 0	Motorçoadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 10m/4m	Foição 1	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito 2 – 25m/1 -45m	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Não		Pá de Valar 2	



Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas n.º	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo Rural de combate a Incêndios (VRCI) 05 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 3000	Ancinho/ enxada Mc Leod 2	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 2	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 1000 l/m	Enxada/ machado Puaski 1	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m /70m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
					(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 20/6/4	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito 2 – 25m/1 -45m /1-70m	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Não		Pá de Valar 2	
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo Rural de combate a Incêndios (VRCI) 06 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 3500	Ancinho/ enxadaa Mc Leod 2	Motosserra 01
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 2	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 2000 l/m	Enxada/ machado Puaski 1	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m /70m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
					(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 20/6/4	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito 2 – 25m/1 -45m /1-70m	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Não		Pá de Valar 2	



Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas n.º	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo Especial de combate a Incêndios (VEC)05 Penha Garcia		Quant	Capacidade de água (l) 9000	Ancinho/ enxadaa Mc Leod) 2	Motosserra 01
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 2	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 2000 l/m	Enxada/ machado Puaski 1	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m /70m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 20/6/4	Foição 1	
				6x6	Aguilheta capacidade regulação de debito 2 – 25m/1 -45m /1-70m	Abafador/ Batedor 2	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 1	
				Não		Pá de Valar 2	
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo Tanque táctico Urbano (VTTU)-02 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 8000	Ancinho/ enxada Mc Leod) 0	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 0	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 800 l/m	Enxada/ machado Puaski 0	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m /70m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 10/8/6	Foição 0	
				4x2	Aguilheta capacidade regulação de debito 1 – 25m/2 -45m /2-70m	Abafador/ Batedor 0	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				Não		Pá de Valar 0	



**Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020**

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas nº	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo Tanque táctico rural (VTTR)-01 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 8000	Ancinho/ enxada Mc Leod 2	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 0	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 800 l/m	Enxada/ machado Puaski 0	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m /70m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 10/8/6	Foição 0	
				4x4	Agulheta capacidade regulação de debito 1 – 25m/2 -45m /2-70m	Abafador/ Batedor 0	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				sim		Pá de Valar 0	
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo Tanque de grande capacidade (VTGC) - 03 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 30000	Ancinho/ enxada Mc Leod 0	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 0	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 600 l/m	Enxada/ machado Puaski 0	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25 m/ 45m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 2/4	Foição 0	
				4x2	Agulheta capacidade regulação de debito 1 – 25m	Abafador/ Batedor 0	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				não		Pá de Valar 0	



**Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020**

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas nº	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo de apoio Logístico (VAL)- 04 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 15000	Ancinho/ enxada Mc Leod 0	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 0	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 250 l/m	Enxada/ machado Puaski 0	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 45m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 2	Foição 0	
				4x2	Agulheta capacidade regulação de debito	Abafador/ Batedor 0	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				não		Pá de Valar 0	
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo Urbano de Combate a Incêndios (VUCI) 08 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 2500	Ancinho/ enxada Mc Leod 0	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 0	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 2000 l/m	Enxada/ machado Puaski 0	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25m/45m/70m	Enxada 0	Motoroçadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 10/10/6	Foição 0	
				4x2	Agulheta capacidade regulação de debito	Abafador/ Batedor 0	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				não		Pá de Valar 0	



**Plano Operacional Municipal
Idanha-a-Nova 2020**

Níveis de empenhamento	Entidade	Identificação de Equipas	Recursos humanos (n.º)	Viaturas nº	Equipamento hidráulico	Equipamento de supressão Manual	Equipamento de supressão moto-manual
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo de Socorro e Assistência 01 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 2500	Ancinho/ enxada Mc Leod 0	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 0	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão 2000 l/m	Enxada/ machado Puaski 0	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) 25m/45m/70m	Enxada 0	Motorçoadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) 10/10/6	Foição 0	
				4x4	Aguilheta capacidade regulação de debito	Abafador/ Batedor 0	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				Sim		Pá de Valar 0	
PERMANENTE – NÍVEL I (De 01 Janeiro a 14 Maio) REFORÇADO – NÍVEL II (De 15 Maio a 31 Maio) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 junho a 30 junho) REFORÇADO – NÍVEL IV(De 01 Julho a 30 Setembro) REFORÇADO – NÍVEL III (De 01 Outubro a 15 Outubro) REFORÇADO – NÍVEL II (De 16 outubro a 31 outubro) PERMANENTE – NÍVEL I(De 01 novembro a 31 dezembro)	Bombeiros de Idanha-a-Nova	Veículo Escada 18 - 01 Idanha		Quant	Capacidade de água (l) 2500	Ancinho/ enxada Mc Leod 0	Motosserra 0
				01	Potência (HP) -	Ancinho raspador 0	
				Ligeiro ou Pesado	Pressão -	Enxada/ machado Puaski 0	
				Pesado	diâmetro da Mangueira (mm) -	Enxada 0	Motorçoadoras 0
				(4x4 ou 4x2)	Comprimento total de mangueiras (m) -	Foição 0	
				4x2	Aguilheta capacidade regulação de debito	Abafador/ Batedor 0	
				Guincho (S/N)		Bomba Dorsal 0	
				Não		Pá de Valar 0	



1.2 Meios complementares de apoio ao combate

Tabela 2 Meios Complementares de apoio ao combate

TIPOLOGIA	CARACTERÍSTICAS				QUANTIDADE	ENTIDADE	RESPONSÁVEL	CONTACTOS	LOCALIZAÇÃO	OBSERVAÇÕES
	Modelo/Marca	Potência	Capacidade	Dimensões CxLxA						
IDANHA-A-NOVA										
OT Retro Escavadora	JCB 3CX 4x4	85 CV	pá de 2,35m	-	02	CMIDN	CMIDN	277200570	Idanha-a-Nova	---
	Caterpillar 442	110 cv	pá 2,4m	-	01	Sociedade Terraplanagens Carmilheiro, Lda	de Rui Caramelo	962559930	Idanha-a-Nova	
	CASE 580sr	98 cv	pá 2,4m	-	01					
						02	Francisco Fazendas Pires	Francisco Fazendas Pires	937054602	Idanha-a-Nova
OT Cisternas água	-	-	5000 l	-	03	CMIDN	CMIDN	277200570	Idanha-a-Nova Zebreira Rosmanihal	/ e
MR Máquina Rastos	Komatsu 65 EX12	185 cv	lamina de 3,6m	-	02	Sociedade Terraplanagens Carmilheiro, Lda	de Rui Caramelo	962559930	Idanha-a-Nova	
PM Zorras	Scania 143	-	40 ton	largura 2,50	01					
OT Giratórias Rastos	Caterpillar 322 BLN	-	7,8ton	-	01					
	DAEWO 220 serie 3	-	-	-	01					
OT Reboque	-	-	5000 Kg	-	01	CMIDN	CMIDN	277200570	Idanha-a-Nova	
MR Máquina Rastos					01	Eugénio Cruchinho	Eugénio Cruchinho	969056465	Penamacor	-



TIPOLOGIA	CARACTERISTICAS				QUANTIDADE	ENTIDADE	RESPONSAVEL	CONTACTOS	LOCALIZAÇÃO	OBSERVAÇÕES
	Modelo/Marca	Potência	Capacidade	Dimensões CxLxA						
IDANHA-A-NOVA										
OT Retro Escavadora					01	A. J. Antunes Canilho, Lda	António José Antunes Canilho	938852560	Penha Garcia / Termas Monfortinho	
MR Máquina Rastos					01					



1.3 Outro Tipo de Equipamento

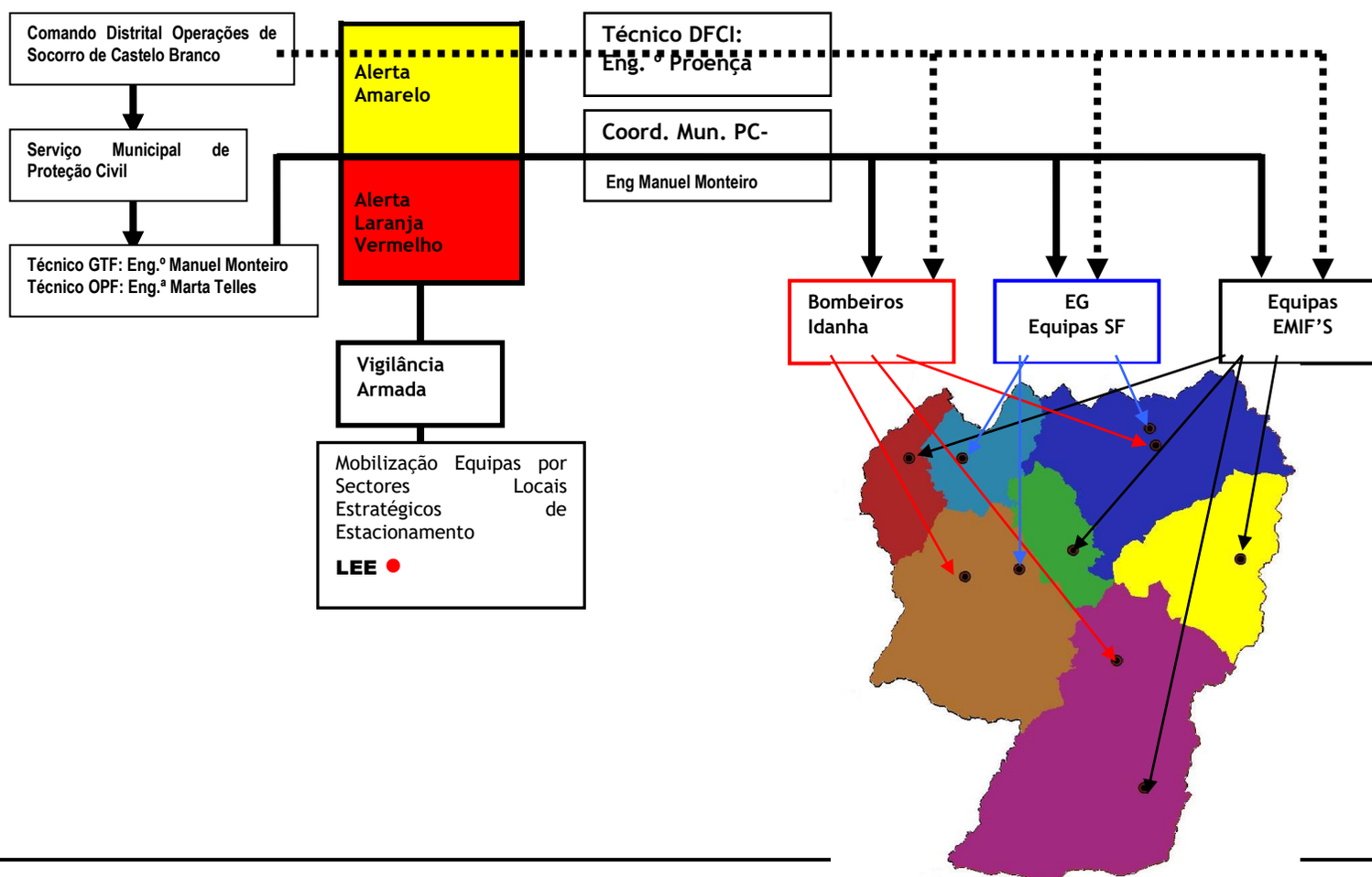
Tabela 3 Outros Tipos de equipamentos

TIPOLOGIA	CARACTERISTICAS				QUANTIDADE	ENTIDADE	RESPONSAVEL	CONTACTOS	LOCALIZAÇÃO	OBSERVAÇÕES
	Modelo/Marca	Potência	Capacidade	Dimensões CxLxA						
IDANHA-A-NOVA										
Outros Tipos de equipamentos										
OT Niveladora	Caterpillar 120G		Lamina 3,7m		01	Sociedade de Terraplanagens Carmilheiro, Lda	Rui Caramelo	962559930	Idanha-a-Nova	
OT Dumper					01					
OT Carrinhas	Mitsubishi L 200 4x4				04					
OT Camiões	Volvo FM 12				03					
	Scania 92									
OT Cilindro	Rolos				02					
OT Carrinhas			4x4		04	CMIDN	CMIDN	277200570	Idanha-a-Nova	
OT Camiões					03	Francisco Pires Fazendas	Francisco Pires Fazendas	937054602	Idanha-a-Nova	
OT Pá Carregadora					01					



2- Dispositivo Operacional de DFCI

2.1. Esquema de comunicação dos alertas laranja, amarelo e vermelho (1ª Intervenção) do concelho de Idanha-a-Nova.





2.2. Procedimentos de actuação de Alerta Amarelo, Laranja e Vermelho

Entidades	Alerta Amarelo				Alerta Laranja				Alerta Vermelho			
	Actividades	Horário	N. Mínimo de Elementos	Locais de posicionamento	Actividades	Horário	N. Mínimo de Elementos	Locais de posicionamento	Actividades	Horário	N. Mínimo de Elementos	Locais de posicionamento
Sapadores Florestais (01/169)	Vigilância Armada	11:30 – 19:30	4	LEE050505	Vigilância Armada	11:30 – 19:30	4	LEE050505	Vigilância Armada	11:30 – 19:30	4	LEE050505
Sapadores Florestais (305)	Vigilância Armada	11:30 - 19:30	3	LEE050506	Vigilância Armada	11:30 - 19:30	3	LEE050506	Vigilância Armada	11:30 - 19:30	5	LEE050506
Sapadores Florestais (10/169)	Vigilância Armada	11:30 - 19:30	4	LEE050501	Vigilância Armada	11:30 – 19:30	4	LEE050501	Vigilância Armada	11:00 – 19:30	4	LEE050501
Equipa EMIF (EMIF 93/95)	Vigilância Armada	11:30 – 18:00	2	LEE050503	Vigilância Armada	11:30 – 18:30	2/3	LEE050503	Vigilância Armada	11:00 – 18:00	2/3	LEE050503
Equipa EMIF (EMIF 94)	Vigilância Armada	11:30 – 18:00	2	LEE050502	Vigilância Armada	11:30 – 18:30	2/3	LEE050502	Vigilância Armada	11:00 – 18:00	2/3	LEE050502
Equipa EMIF (EMIF 96)	Vigilância Armada	11:30 – 18:00	2	LEE050504	Vigilância Armada	11:30 – 18:30	2/3	LEE050504	Vigilância Armada	11:00 – 18:00	2/3	LEE050504
Equipa EMIF (EMIF 97)	Vigilância Armada	11:30 – 18:00	2	LEE050507	Vigilância Armada	11:30 – 18:30	2/3	LEE050507	Vigilância Armada	11:00 – 18:00	2/3	LEE050507



2.3. Lista Geral de contactos

Confidencial



(cont.):

Confidencial



(cont.):

Confidencial



(cont.):

Confidencial

3. Sectores Territoriais de DFCl e Locais Estratégicos de Estacionamento (LEE)

3.1-Sectores territoriais DFCl e LEE -Vigilância e Detecção

3.1.1 Mapa da rede vigilância e detecção de incêndio (postos de vigia (PV) e LEE) no concelho de Idanha-a-Nova.

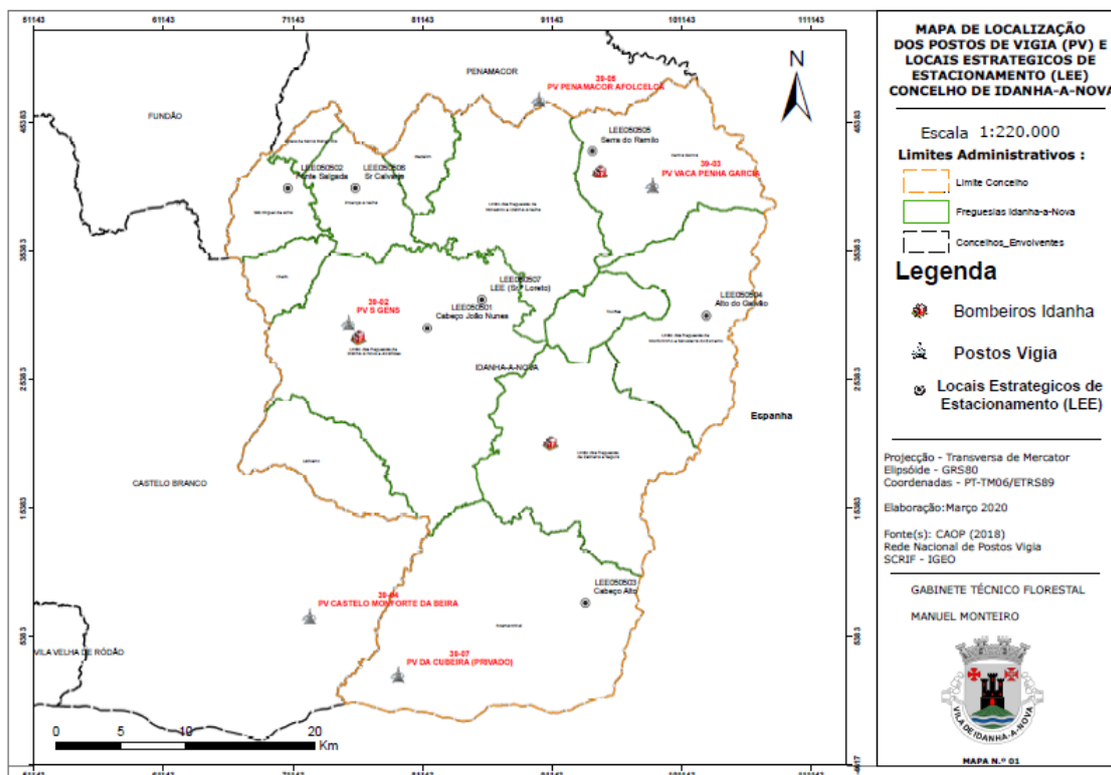


Fig. 1 Mapa da rede vigilância e detecção de incêndios (postos de vigia (PV) e LEE) no concelho de Idanha-a-Nova



3.1.2 Mapa de Sectores Territoriais de DFCI e locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - Vigilância e Detecção no concelho de Idanha-a-Nova

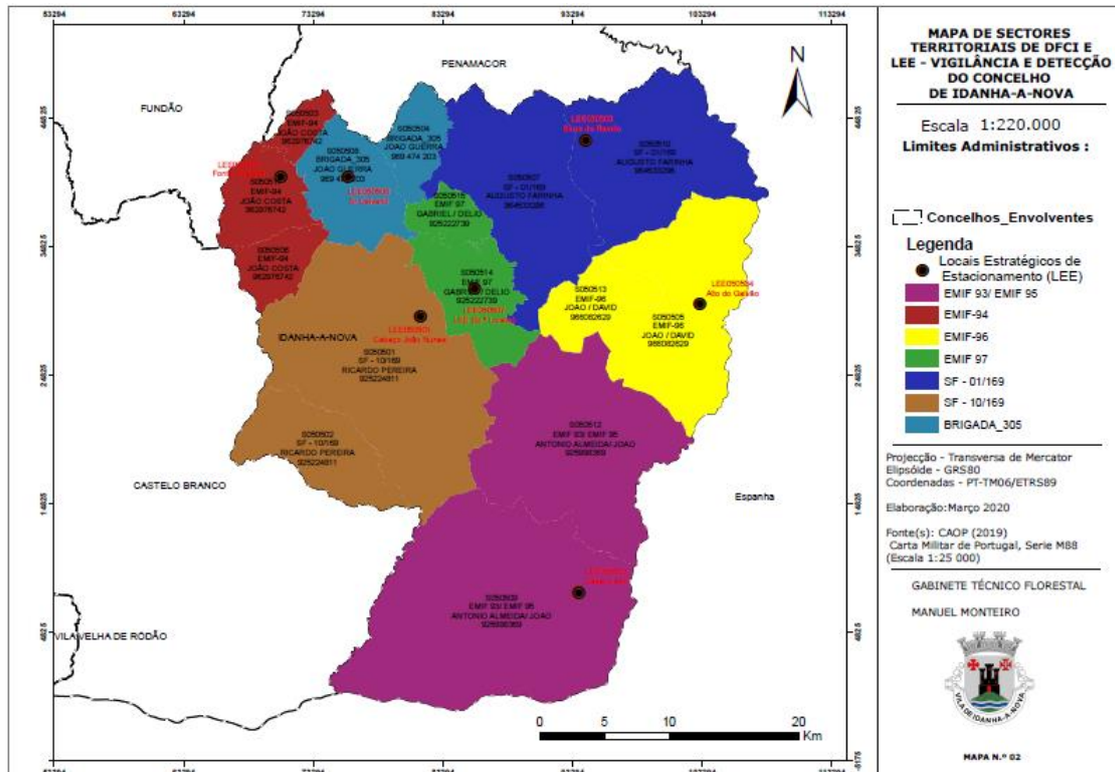


Fig. 2 Mapa de Sectores Territoriais de DFCI e locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - Vigilância e Detecção do concelho de Idanha-a-Nova

3.2- Sectores territoriais DFCl e LEE -1ª Intervenção.

3.2.1 - Mapa de Sectores Territoriais de DFCl e Locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - 1ª Intervenção do concelho de Idanha-a-Nova

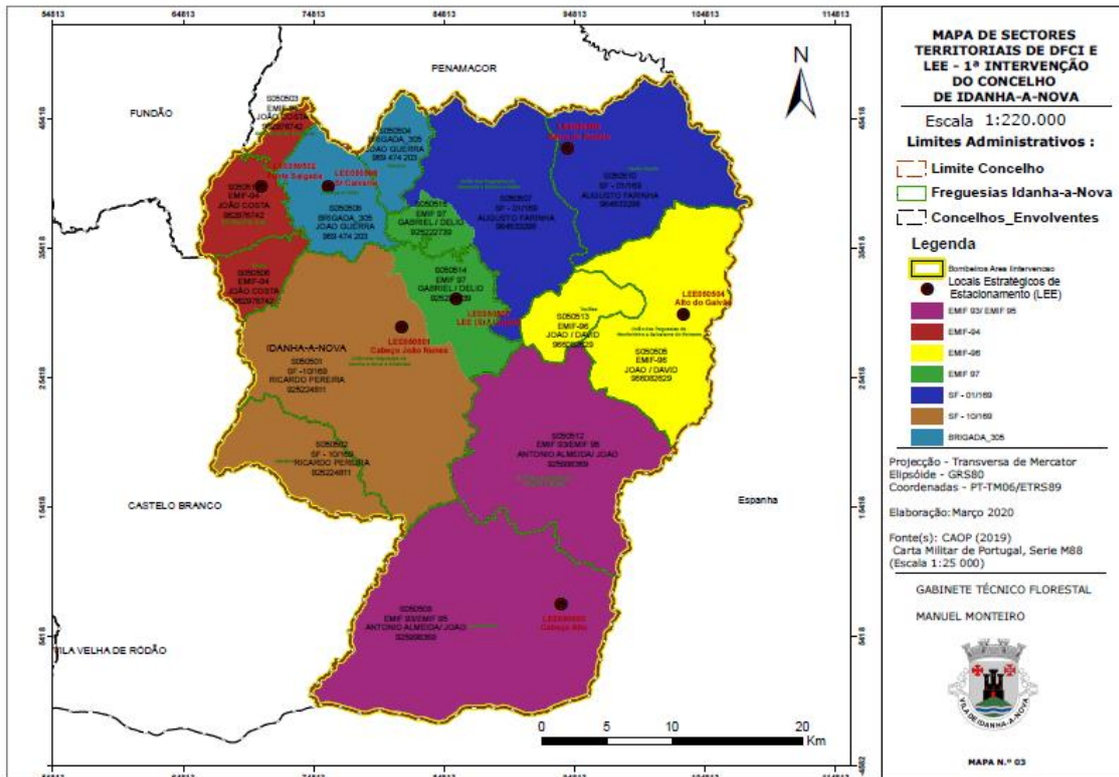


Fig. 3 Mapa de Sectores Territoriais de DFCl e locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - 1ª Intervenção do concelho de Idanha-a-Nova

3.3- Sectores territoriais DFCl e LEE - Combate.

3.3.1 - Mapa de Sectores Territoriais de DFCl e locais Estratégicos de Estacionamento (LEE).- Combate no concelho de Idanha-a-Nova

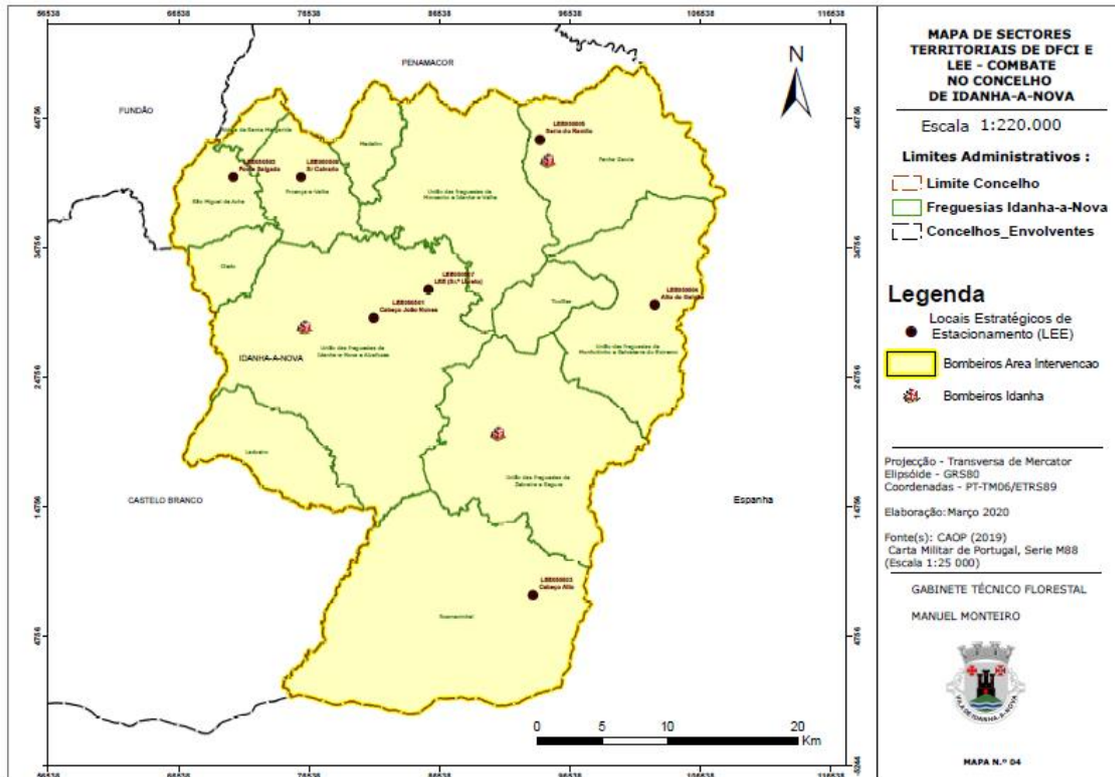


Fig. 4 Mapa de Sectores Territoriais de DFCl e locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - Combate do concelho de Idanha-a-Nova

3.4 Sectores territoriais DFCI e LEE - Rescaldo e Vigilância Pós-incêndio.

3.4.1- Mapa de Sectores Territoriais de DFCI e Locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - Rescaldo e Vigilância Pós-incêndio do concelho de Idanha-a-Nova

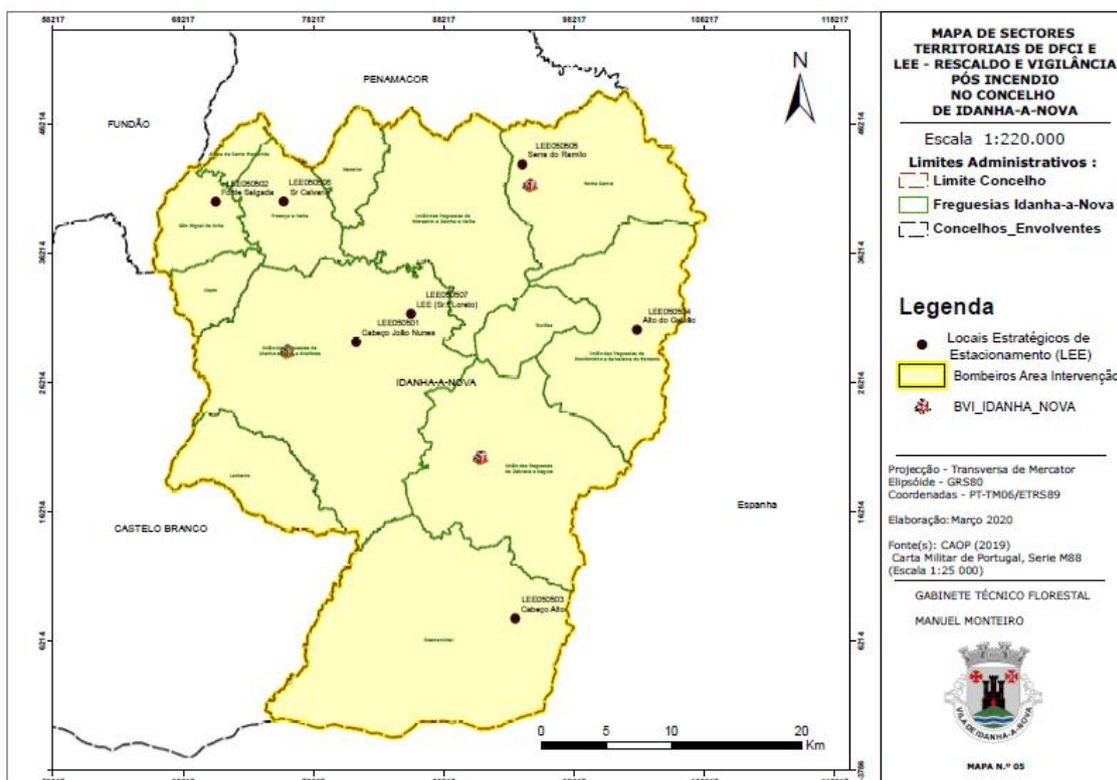


Fig. 5 Mapa de Sectores Territoriais de DFCI e locais Estratégicos de Estacionamento (LEE) - rescaldo e vigilância pós-incêndio do concelho de Idanha-a-Nova



5. Cartografia de Apoio à Decisão

A representação cartográfica das redes DFCI constitui uma importante ferramenta de apoio às operações de, 1.ª intervenção, combate e rescaldo, procurando aumentar os níveis de segurança dos intervenientes nessas operações.

É fundamental a constituição de uma base cartográfica simples, expedita, precisa e de fácil leitura, que permita aumentar a eficiência dessas ações, melhorando ainda as comunicações e uniformizando a linguagem entre as diversas entidades envolvidas – ICNF, ANPC, GNR, Câmaras Municipais, Organizações de Produtores Florestais, entre outras.

A cartografia de apoio à decisão abrange a totalidade do concelho de Idanha-a-Nova e foi elaborada à escala 1:15 000 e é constituída por duas componentes, associada a uma quadrícula 1x1 km, estabelecida pelo ICNF:

- ✚ Conjunto I: Informação proveniente do planeamento municipal, enquadrada sobre Carta Militar de Portugal, Série M888 (Escala 1:25 000), de edição recente e quadrícula operacional (QO), estabelecida e disponibilizada pelo ICNF;
- ✚ Conjunto II: Informação proveniente do planeamento municipal, enquadrada sobre ortofotomapa de edição recente e quadrícula operacional (QO), estabelecida e disponibilizada pela ICNF;

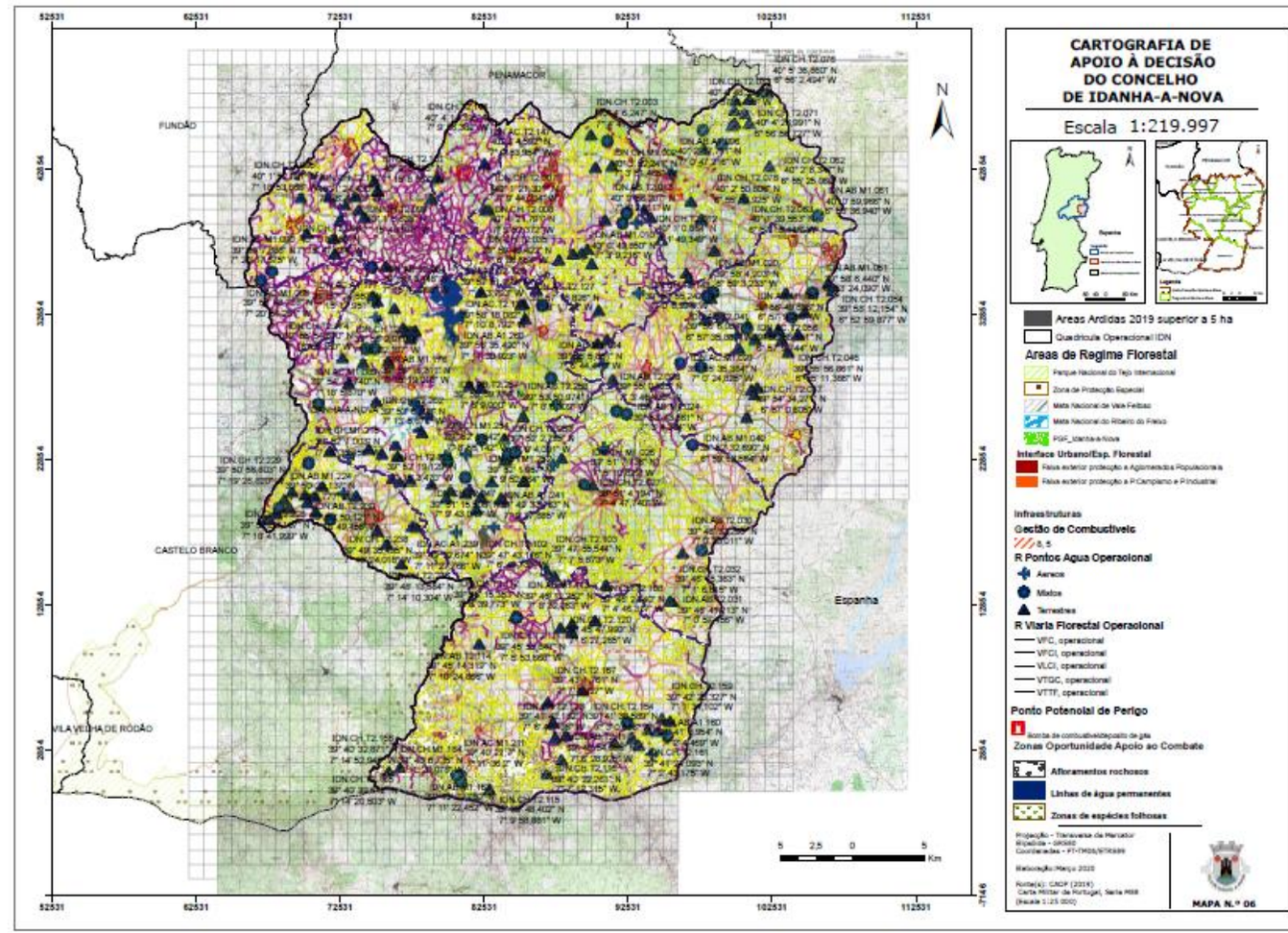
De forma a tornar a interpretação da cartografia de apoio à decisão mais simplificada, a **cartografia de apoio à decisão encontra-se em formato PDF em anexos, tendo sido elaborada uma peça gráfica (capa) de enquadramento à CAD, contendo **hiperlink** (ligações) para as folhas adjacentes e para peça gráfica (capa) de enquadramento à CAD.**

Os conjuntos são organizados por folhas que enquadram 6 colunas e 4 linhas de quadrículas 1x1 km da QO (sistema de coordenadas e referência Lisboa Hayford Gauss IGeoE) sendo que cada quadrícula é identificada através de um código único em termos nacionais, presente na tabela de atributos da QO disponibilizada que corresponde à coordenada do canto inferior esquerdo.

A identificação de cada folha é efectuada através do código da quadrícula do canto inferior esquerdo.

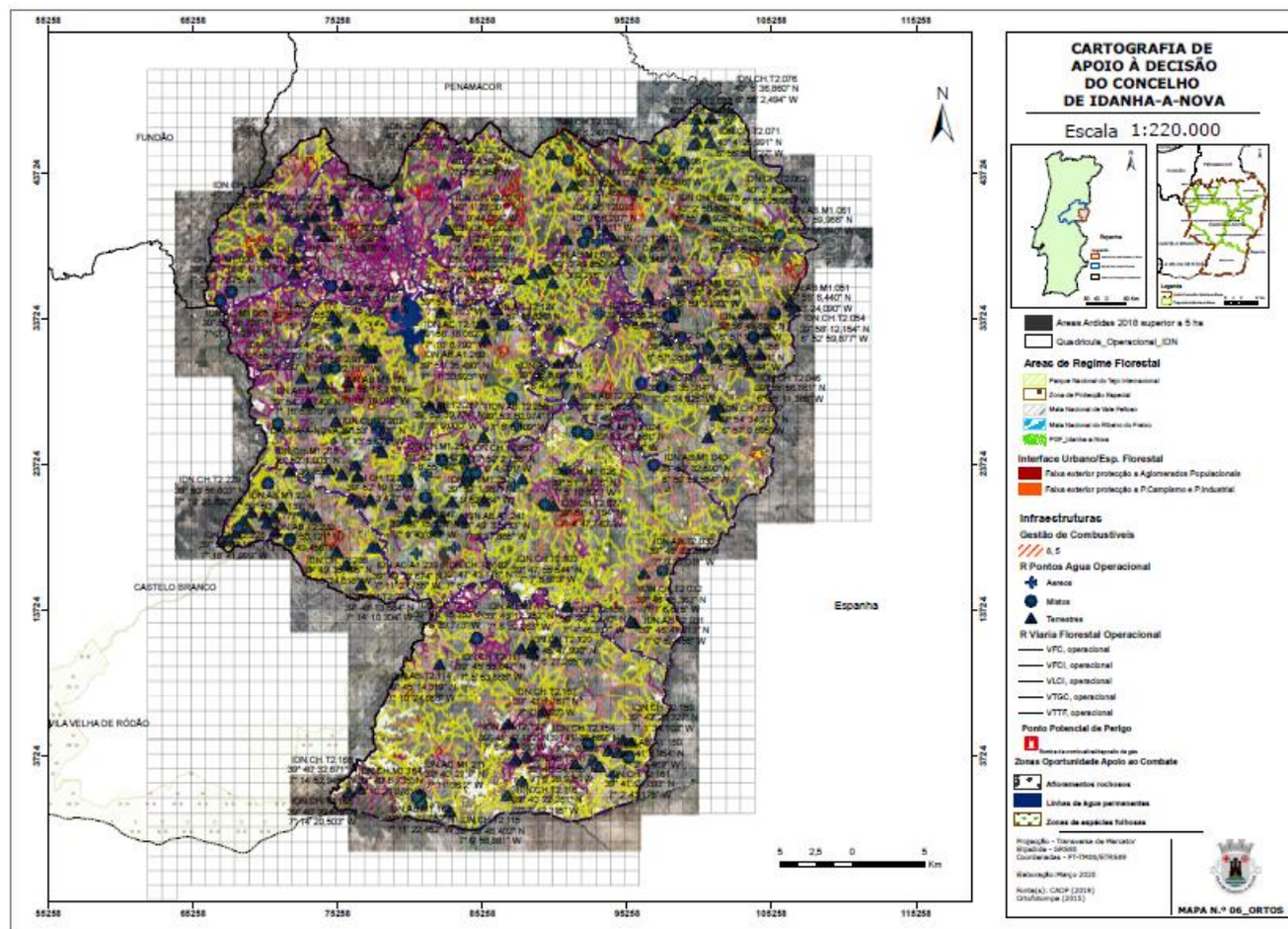


Mapa de apoio à Decisão do concelho de Idanha-a-Nova - Conjunto I (Cartas Militares)





Mapa de apoio à Decisão do concelho de Idanha-a-Nova - Conjunto II (Ortofotomapa)





6- ANEXOS