



INSTITUTO NATUREZA
DO TOCANTINS



GOVERNO DO
TOCANTINS

302 Norte, Alameda 01, Lote 03 - Plano Diretor Norte - CEP: 77006-336 Palmas - Tocantins | www.naturatins.to.gov.br

Instituto Natureza do Tocantins
Diretoria de Biodiversidade e Áreas Protegidas
Gerência de Áreas Protegidas
Núcleo de Manejo Integrado do Fogo

Relatório de Ocorrência de Incêndio Florestal N. ° 0019/2019

UNIDADE DE CONSERVAÇÃO: **Parque Estadual do Lajeado**

Municípios envolvidos: **Palmas**

Nome do gestor: **Volnei Marcos Martinovski**

Responsável pelo preenchimento: **Volnei Marcos Martinovski**

Telefone de contato: Instituição: **Naturatins**

Localização provável do início do incêndio: () Área interna (**X**) Entorno / Z.A.

Distância da UC: **MIF NA TO 020, Continuação do dia 22-08**

1. FORMA DE DETECÇÃO								
Como?			Data			Hora		
() denuncia anônima () monitoramento por satélite () ronda () telefonema () visitante (X) ponto de observação (x) morador do entorno () outros especificar			26/08/2019			Início do aceiro 15:00hs		
2. ORGÃO ENVOLVIDOS								
(X) Gerência/ Supervisão UCs – Brigada,			26/08/2019			Início de combate as 15:00 Hs e término as 17:30hs		
() Corpo de Bombeiros								
() Defesa Civil Estadual/Municipal								
() BPMA								
() Associações/Comunitárias								
() Outros: _____								
3. OPERAÇÃO DE COMBATE								
3.1 Coordenadas do local do Incêndio			Município			Localidade		
(X) Coordenadas UTM - long: 22 L 810363.88 m E, 8875348.05 m S () Coordenadas Geográficas – Lat: _____ () SAT (X) OUTROS:			Palmas			MIF NA TO 020		
3.2. EVOLUÇÃO DA OPERAÇÃO DE COMBATE								
DATA	INICIO	FIM	Quantidade de pessoas utilizadas					
			UC	BM	BPMA	DC	OUTROS	TOTAL
26/08/2019	15:00Hs	17:30Hs	6					6
3.3. TIPO DE COMBATE (COMO O FOGO FOI CONTROLADO)								
(x) Combate Direto; bombas costais, pinga fogo () Combate Indireto; () Extinção natural; Descrever: Area de fácil acesso, pois tem acessibilidade tanto pelo asfalto quanto por dentro da cerca com aceiro raspado, serviço realizado pela patrol da Prefeitura municipal de Palmas.								
4. DADOS METEOROLÓGICOS								
Temperatura máxima no dia de início do incêndio (°C):			Número de dias sem chuva até o dia do incêndio:			UR mínima no dia de início do incêndio (%):		
5. EQUIPAMENTOS E VEÍCULOS UTILIZADOS (QUANTIDADE)								
5.1. Equipamentos de			5.2. Ferramentas			5.3. Veículos e		

Combate						Embarcações			
UC	Outros	Tipo	UC	Outros	Tipo	UC	Outros	Tipo	
		Abafador			Enxada		1	Pick-up	
PEL	10	Bomba Costal			Enxada		1	Toyota	
	1	Pinga fogo			Foice			ABTF	
		Motosserra		05	Facão			Pipa	
		Motobomba			Rastelo			Trator	
		Roçadeira			Pá			Barco	
		Soprador			Machado			Lancha	
5.4 AERONAVES									
UC	TIPO	SSP/BM/PM	TIPO	OUTROS	TIPO				
6. VEGETAÇÃO E ÁREA ATINGIDA PELO INCÊNDIO									
Área (ha)	Vegetação	Área (ha)	Vegetação						
4.34	Area da faixa de domínio, com capim nativo, brachiaria, andropolon.								
Área interna		Entorno:		Área Total	4.34				
6.1 Fonte da informação	<input checked="" type="checkbox"/> Medição em campo			<input type="checkbox"/> Geo					
6.2 Zona(s) definida(s) no Plano de Manejo atingida(s):									
7. PROVÁVEIS CAUSAS DO INCÊNCIO									
<input type="checkbox"/>	Desconhecida			CAUSAS ADVERSAS					
<input type="checkbox"/>	Natural (incêndio causado por raio)			<input type="checkbox"/>	Caça				
ACIDENTE				<input type="checkbox"/>	Fogos de artifício / Balão				
<input type="checkbox"/>	Fagulha de máquina			<input type="checkbox"/>	Fogueira de acampamento				
<input type="checkbox"/>	Reigniçãõ			<input type="checkbox"/>	Queima de lixo				
<input type="checkbox"/>	Rompimento de cabo de alta tensão			<input type="checkbox"/>	Ritual religioso				
<input type="checkbox"/>	Confecção de aceiro			<input type="checkbox"/>	Vandalismo				
ATIVIDADE DE AGROPECUÁRIA				<input type="checkbox"/>	Transeuntes				
<input type="checkbox"/>	Limpeza de área para cultivo			<input type="checkbox"/>	Limpeza de estradas / rodovias				
<input type="checkbox"/>	Renovação de pastagem			<input type="checkbox"/>	litígio com o NATURATINS				
<input type="checkbox"/>	Queima de resto de exploração florestal			<input type="checkbox"/>	Turistas				
<input type="checkbox"/>	Queima de restos de cultura			<input checked="" type="checkbox"/>	Outro, especificar:				
8. DESCRIÇÃO DA OCORRÊNCIA									
Area da faixa de domínio, com capim nativo, brachiaria, andropolon.									
9. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO OU POSSEIRO DA ÁREA DE OCORRÊNCIA									
Faixa de domínio do Parque.									
10. DIFICULDADES ENCONTRADAS									
11. GASTOS EFETUADOS									
Tipo	R\$	Combustível	Litros	R\$	Outros gastos	R\$			
Alimentação Naturatins		Álcool							
Alimentação doação		Díesel							
Diárias servidores		Gasolina							

Gastos emergenciais		Comb. Aviação				

12. ANEXOS

12.1 - Relatório Fotográfico Descritivo



Área Mifada



Area Area Mifada



Área Area Mifada

12.2 - Polígono georreferenciado da área queimada

13. ASSINATURA

Data: **26/08/2019**

Responsável pelo preenchimento

Local: **Zona Rural de Palmas**

Volnei Marcos Martinovski

Gerente/Supervisor

Volnei Marcos Martinovski