



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE
DIRETORIA DE METEOROLOGIA, HIDROLOGIA E MUDANÇAS CLIMÁTICAS
CENTRO INTEGRADO DE MONITORAMENTO AMBIENTAL

[Boletim de Monitoramento de Queimadas e Incêndios Florestais no Estado do Pará](#)

[Elaborado em:26/09/2018](#)

Situação atual de queimadas e incêndios: No dia 25 de setembro de 2018, foi detectado pelo Aqua _M-T (Satélite de Referência) apenas 18 focos de queimadas. Por meio da espacialização de dados, foram observados 6 focos de queimadas em áreas de floresta densa e 12 focos de queimadas em áreas tais como: pastagens, agricultura, etc. Não houve focos de queimadas sobre unidades de conservação.

Focos nos municípios: O gráfico 1 representa os 07 municípios paraenses com presença de focos de queimadas detectados pelo AQUA_M-T. Os municípios de Altamira, Jacareacanga e Santa Maria das Barreiras, apresentaram ambos 4 focos de calor.

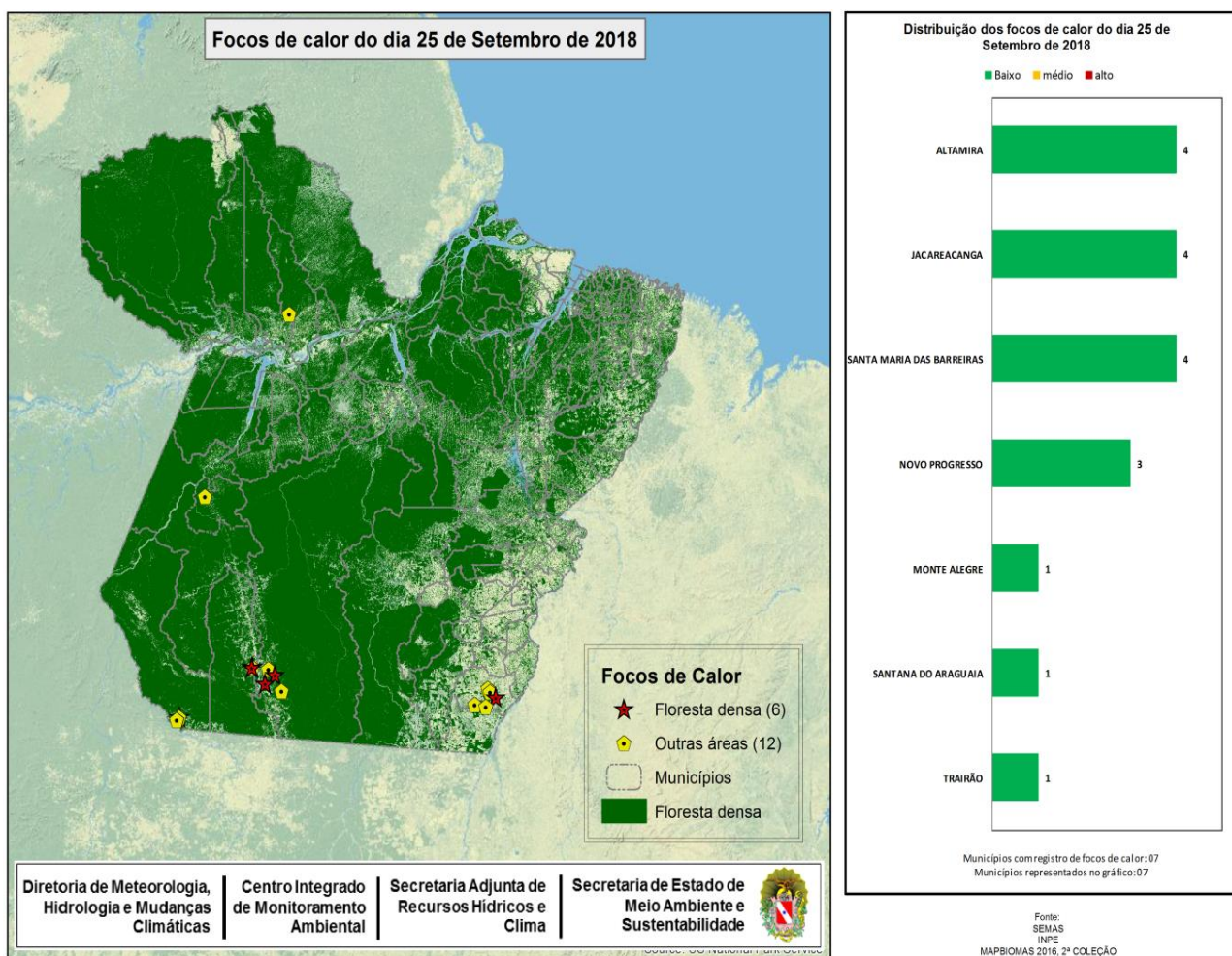


Figura 01: Mapa de focos de calor para o dia 25/09/2018. (Fonte: INPE – SEMAS/PA).

Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Sustentabilidade
Diretoria de Meteorologia, Hidrologia e Mudanças Climáticas / Centro Integrado de Monitoramento Ambiental
<http://www.semas.pa.gov.br/>

Previsão para os próximos dias, 27 e 28 de setembro:

Nesta quinta-feira teremos previsão de chuvas variando de leve a forte intensidade. As chuvas mais significativas são previstas para a região Sudoeste, devido a formação de grandes áreas instáveis. Para a RMB, Nordeste e Marajó as chuvas deverão ocorrer de forma rápida e isolada no período da tarde. Na região do Baixo Amazonas/Calha Norte não há previsão de eventos de chuvas. No Sudeste previsto eventos de chuva durante o período matutino.

A Figura 02 representa o risco de fogo para os dias 27 e 28 de setembro de 2018 sobre o Estado do Pará. Há manutenção de risco de fogo entre as categorias **Alto** a **Crítico** sobre a porção Leste do Sudeste paraense, assim como parte do Marajó, Baixo Amazonas e no Litoral do Nordeste paraense. Boa parte do Sudoeste paraense, segue com categorias no intervalo de **Baixo** a **Médio**.

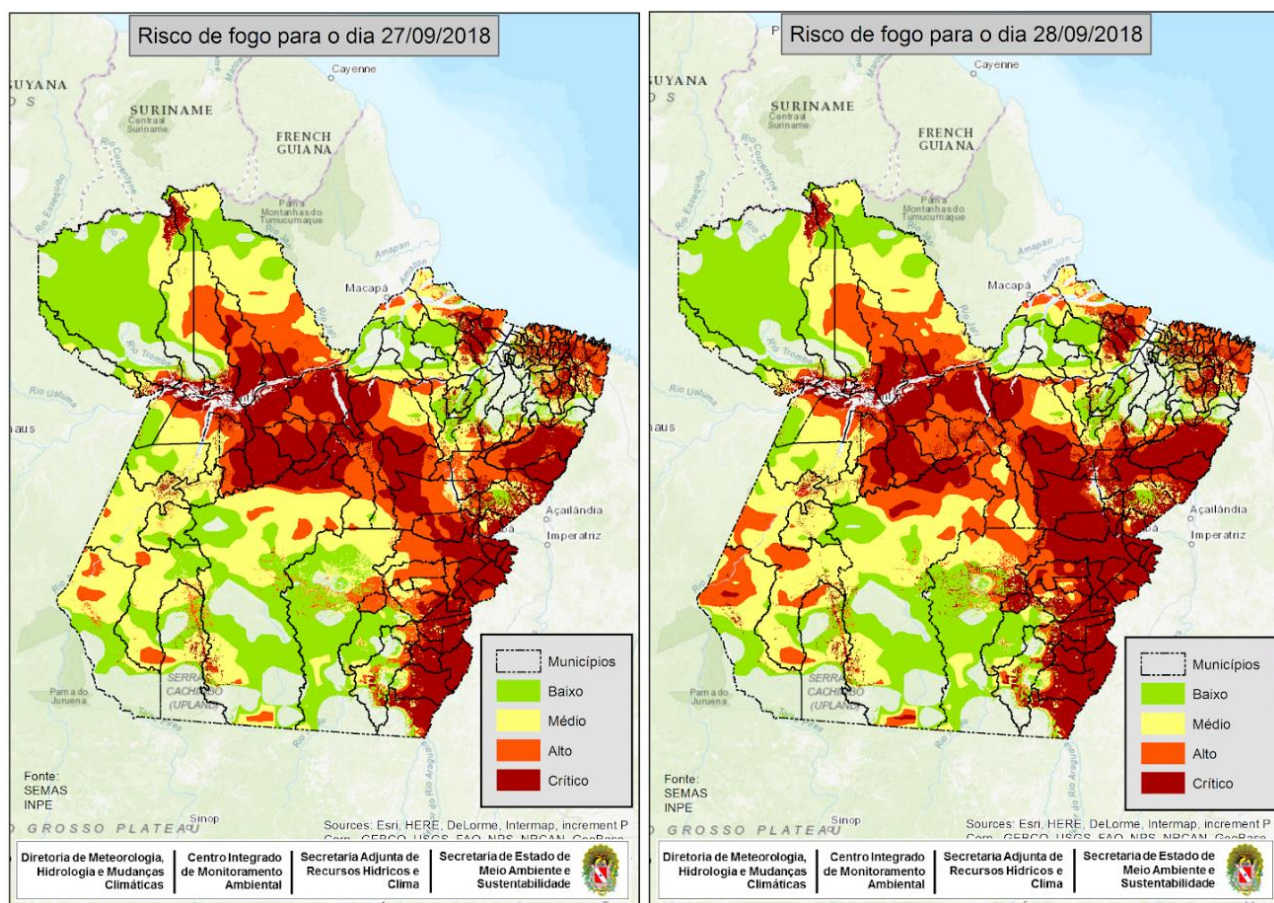


Figura 01: Mapas de previsão de risco de fogo para os dias 27 e 28/09/2018 (Fonte: INPE). Risco de Fogo gerado em 26/09/2018 (com dados dos últimos 120 dias) e prognóstico pelos Modelos Regionais ETA 15 km e Global T213 63 km (América Central, Caribe e México) do CPTEC com inicialização em 18/09/2018 - 00 ou 12 UTC.

Nota 1: Queimadas provocadas em florestas é considerado um crime ambiental. Conforme consta no artigo 50 do Decreto Federal 6.514/2008 incorre em infração destruir ou danificar florestas ou qualquer tipo de vegetação nativa ou de espécies plantadas sem autorização ou licença da autoridade ambiental competente, resultando em multas a partir de R\$ 5.000,00 por hectare. Também enquadra-se nos incisos I e IV da Lei Estadual nº 5.887/1995 e está em consonância com artigo 70, parágrafo 1º da Lei de Crimes

Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Sustentabilidade **Diretoria de Meteorologia, Hidrologia e Mudanças Climáticas / Centro Integrado de Monitoramento Ambiental**
<http://www.semas.pa.gov.br/>