

Sisema

Sistema Estadual de Meio Ambiente
e Recursos Hídricos

Capacitação Básica de Gestão em Proteção e Defesa Civil e Mudanças Climáticas

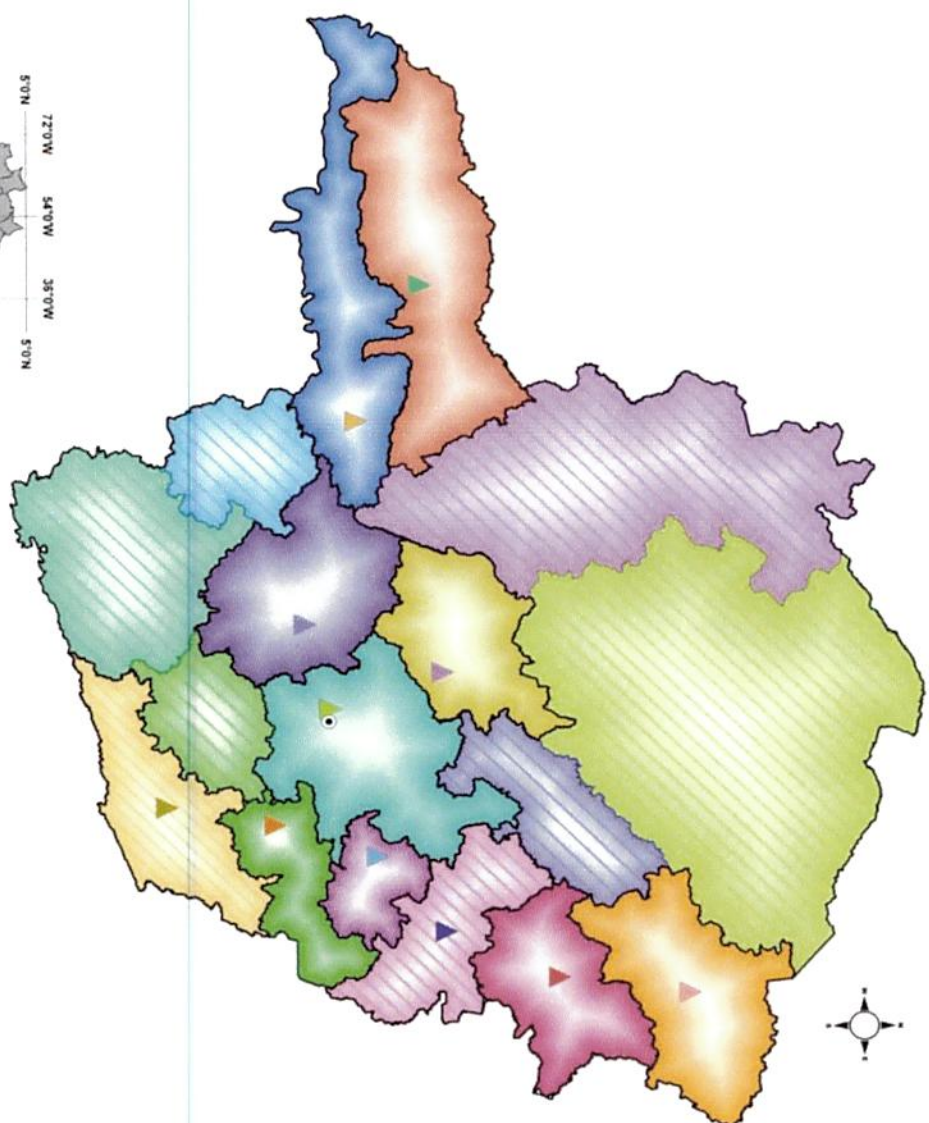


Agenda das Capacitações em 2017

- Levar a capacitação a oito territórios de desenvolvimento.
- Posteriormente, inserção de mais três territórios de desenvolvimento.
- Ao fim de 2017, 11 territórios de desenvolvimento serão atendidos.
- Até o momento, as capacitações em 2017 somam 665 participantes, e, aproximadamente 210 municípios atendidos.



Oficinas Territoriais do Plano de Energia e Mudanças Climáticas



Territórios a serem capacitados em 2017

- Caparaó.....
- Triângulo Sul.....
- Metropolitana.....
- Mata.....
- Vale do Aço.....
- Médio e Baixo Jequitinhonha.....
- Mucuri.....
- Oeste.....
- Vale do Rio Doce.....
- Central.....
- Triângulo Norte.....
- ▲ Ponte Nova - 21 a 23/03
- ▲ Araxá - 25 a 27/04
- ▲ Contagem - 23 a 25/05
- ▲ São João Nepomuceno - 06 a 08/06
- ▲ Ipatinga - 20 a 22/06
- ▲ Almenara - 04 a 06/07
- ▲ Teófilo Otoni - 08 a 10/08
- ▲ Divinópolis - 12 a 14/09
- ▲ Governador Valadares - 26 a 29/09
- ▲ Curvelo - 03 a 05/10
- ▲ Uberlândia - 07 a 09/11

Territórios capacitados em 2016

- Alto Jequitinhonha
- Mata
- Noroeste
- Norte
- Sudeste
- Sul
- Vale do Rio Doce
- Vertentes

16 000 000
Datum: SIRGAS 2000
Fonte: Base de dados FEAM /
GEMUC
Elaborado na
GEMUC/DIGA/FEAM

14°0'S

16°0'S

18°0'S

20°0'S

22°0'S

24°0'S

26°0'S

28°0'S

30°0'S

32°0'S

34°0'S

36°0'S

38°0'S

40°0'S

42°0'W

44°0'W

46°0'W

48°0'W

50°0'W

52°0'W

54°0'W

56°0'W

58°0'W

60°0'W

62°0'W

64°0'W

66°0'W

68°0'W

70°0'W

14°0'S

16°0'S

18°0'S

20°0'S

22°0'S

24°0'S

26°0'S

28°0'S

30°0'S

32°0'S

34°0'S

36°0'S

38°0'S

40°0'S

42°0'W

44°0'W

46°0'W

48°0'W

50°0'W

52°0'W

54°0'W

56°0'W

34°0'W

36°0'W

38°0'W

40°0'W

42°0'W

44°0'W

46°0'W

48°0'W

50°0'W

52°0'W

54°0'W

56°0'W

58°0'W

60°0'W

62°0'W

64°0'W

66°0'W

68°0'W

70°0'W

72°0'W

74°0'W

76°0'W

78°0'W

80°0'W

82°0'W

84°0'W

86°0'W

88°0'W

90°0'W

92°0'W

94°0'W

96°0'W

98°0'W

100°0'W

102°0'W

104°0'W

106°0'W

108°0'W

110°0'W

112°0'W

114°0'W

116°0'W

118°0'W

120°0'W

122°0'W

124°0'W

126°0'W

128°0'W

130°0'W

132°0'W

134°0'W

136°0'W

138°0'W

140°0'W

60 0 60 120 km

24°0'S

22°0'S

20°0'S

18°0'S

16°0'S

14°0'S

12°0'S

10°0'S

8°0'S

6°0'S

4°0'S

2°0'S

0°0'S

2°0'N

4°0'N

6°0'N

8°0'N

10°0'N

12°0'N

14°0'N

16°0'N

18°0'N

20°0'N

22°0'N

24°0'N

26°0'N

28°0'N

30°0'N

32°0'N

34°0'N

36°0'N

38°0'N

40°0'N

42°0'N

44°0'N

46°0'N

48°0'N

50°0'N

Capacitação 2017

Capacitação Básica de Gestão em Proteção e Defesa Civil e Mudanças Climáticas

Local	Participantes
Ponte Nova	67
Araxá	43
Contagem	157
São João Nepomuceno	104
Ipatinga	38
Teófilo Otoni	64
Divinópolis	72
Governador Valadares	69
Conceição do Mato Dentro	51
Total	665



Evolução do Conteúdo Programático

- Inserção/alteração das disciplinas:
- “Fundamentos da Climatologia e Meteorologia e Mudança Climática.”
- “Gestão de Recursos Naturais para Redução do Risco em Desastres.”



Evolução do Conteúdo Programático

- Mais recentemente, inserção de exercícios, geralmente em estudo de caso, que orientam passo a passo:
- Cálculo de retorno para intensidade de precipitação.
- Realização de um estudo de vulnerabilidade municipal, bairro a bairro.
- Reconhecimento de técnicas em gestão de recursos naturais que se aplica às situações do município.

