



TCE-AL

Tribunal de Contas do Estado de Alagoas

índice de efetividade da gestão municipal

iegm
TCEAL

i-CIDADÃO

<http://iegm.tce.al.gov.br>

Tribunal de Contas do Estado de Alagoas

i-CIDADE

MEMORIAL DE CÁLCULOS PARA INDICADORES DA PROTEÇÃO DA CIDADE

QUESITOS	PONTUAÇÕES
1. O município possui Setor/Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil estruturado(a) (Lei nº 12.608/2012)?	SIM – 30
	Está em fase de estruturação – 05
	NÃO – 00
2. A prefeitura municipal possui local físico com sala e telefone para atendimento de ocorrências de Proteção e Defesa Civil?	SIM Qual número de telefone: (XX) YYYYYYYY
	NÃO
3. O município utiliza alguma forma de registro eletrônico para cadastramento de ocorrência de Proteção e Defesa Civil?	SIM – 10 Qual a forma de registro?
	NÃO – 00
4. O município possui algum tipo de levantamento para identificação de risco para intervenções do Poder Público?	SIM – 20
	NÃO – 00
5. O município possui Plano de Contingência de Proteção e Defesa Civil?	SIM – 20
	Está em fase de formalização de seu plano – 15
	NÃO – 00

QUESITOS	PONTUAÇÕES
6. O município capacita seus agentes para ações municipais de Proteção e Defesa Civil?	SIM, na integralidade de seus agentes – 10 Descreva a forma sucintamente:
	SIM, a maior parte de seus agentes – 07 Descreva a forma sucintamente:
	SIM, a menor parte de seus agentes – 03 Descreva a forma sucintamente:
	NÃO – 00
7. Se o município possui mais de 20.000 habitantes, foi elaborado seu Plano de Mobilidade Urbana?	SIM
	NÃO
	NÃO SE APLICA
8. O município possui um estudo de avaliação da segurança de todas as escolas e centros de saúde atualizado?	SIM – 10
	NÃO – 00
9. O município está cadastrado no sistema da Proteção e Defesa Civil Estadual <<se houver>>?	SIM
	NÃO
10. O município está listado no Programa Construindo Cidades Resilientes, do Escritório das Nações Unidas para Redução de Riscos de Desastres?	SIM
	NÃO

QUESITOS	PONTUAÇÕES
11. O município possui ameaças potenciais mapeadas?	<input type="checkbox"/> SIM – Qual ou Quais? <input type="checkbox"/> Inundações; <input type="checkbox"/> Secas; <input type="checkbox"/> Barragens de água; <input type="checkbox"/> Áreas de ocupação clandestinas (loteamentos, etc.); <input type="checkbox"/> Lixões; <input type="checkbox"/> Loteamentos em situação de risco; <input type="checkbox"/> Barragens de rejeitos de Mineração: No caso de haver Barragens de rejeitos de Mineração: Houve regulamentação da atividade? <input type="checkbox"/> SIM - Qual o número da Lei? <input type="checkbox"/> NÃO Já foi exigido da empresa mineradora o plano de ação em caso de acidente? <input type="checkbox"/> SIM - O plano de contingência foi elaborado considerando o plano de ação – Lei 12608/12? <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/> NÃO
12. O município utiliza sistemas de alerta e alarme para desastres?	SIM Os sistemas de alerta e alarme são testados com habitualidade? SIM - Qual a frequência (em dias)? NÃO NÃO

TOTALIZAÇÃO	Peso da Dimensão Proteção das Cidades
Pontos máximos: 100 Pontos mínimos: 000	i-CIDADE: 05/100 – 0,05 (5%)

FÓRMULA MATEMÁTICA APLICADA APÓS ANÁLISE FATORIAL
i-CIDADE = (Somatório dos indicadores)/100