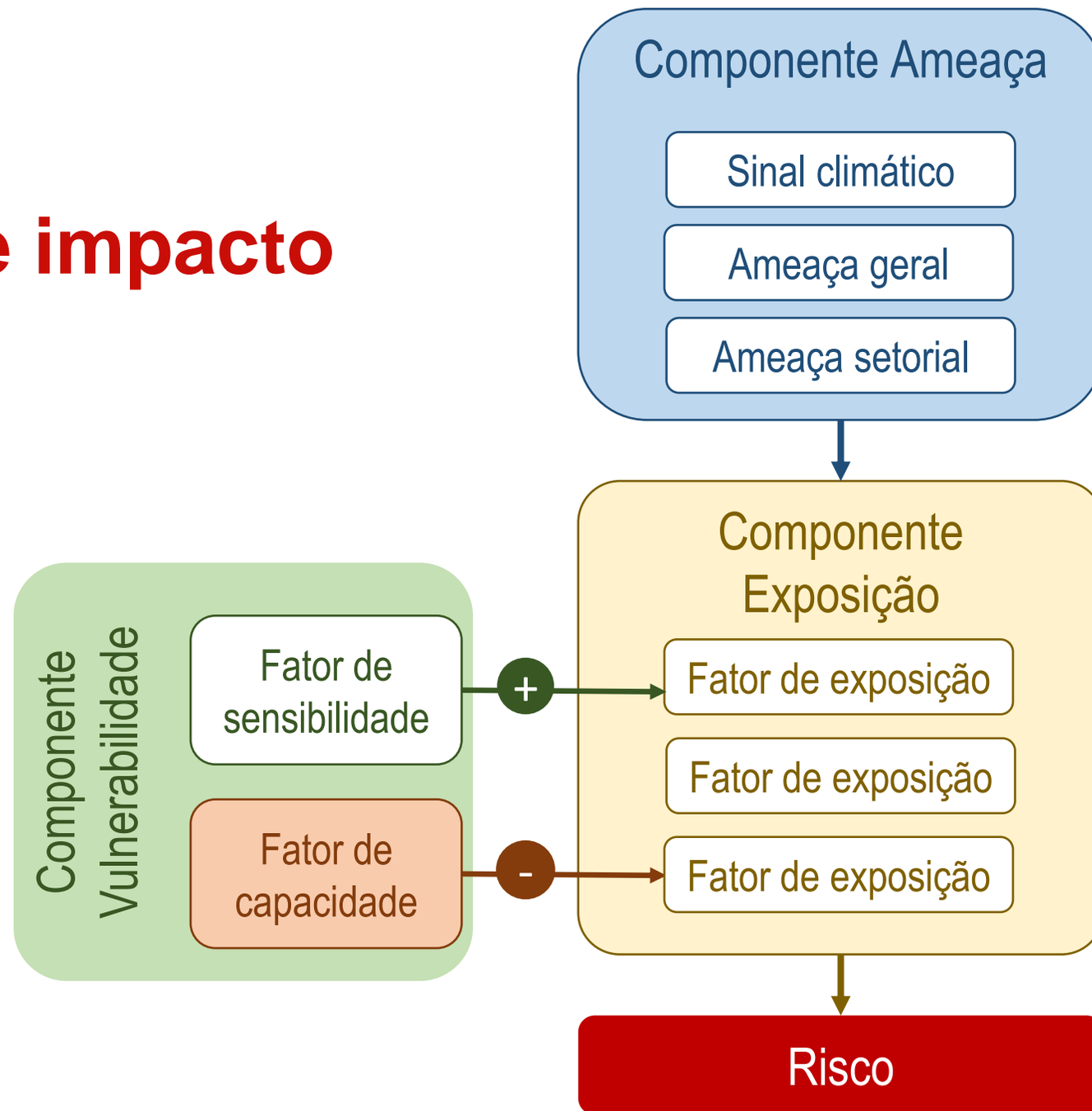
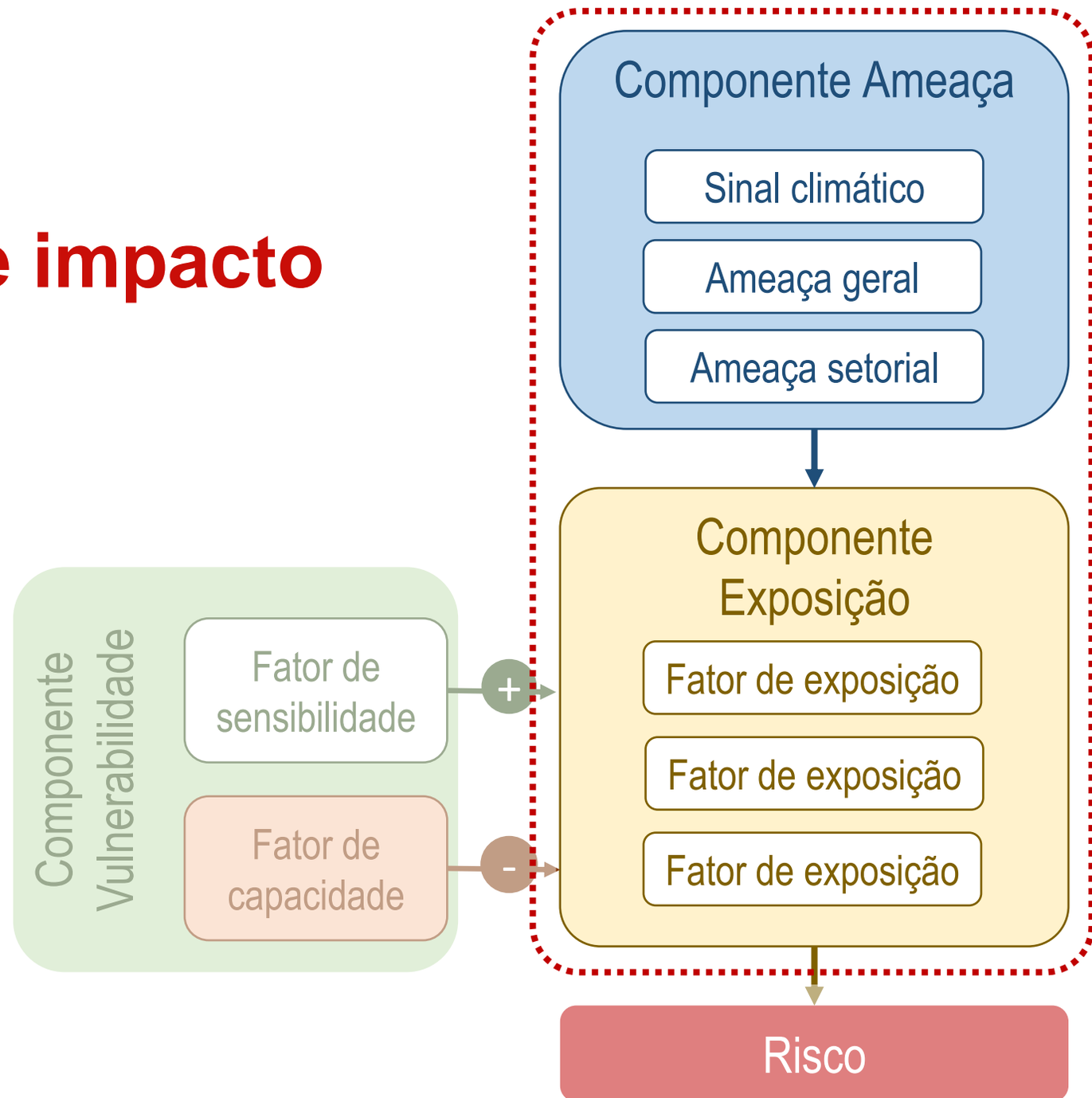


Protótipo de cadeia de impacto

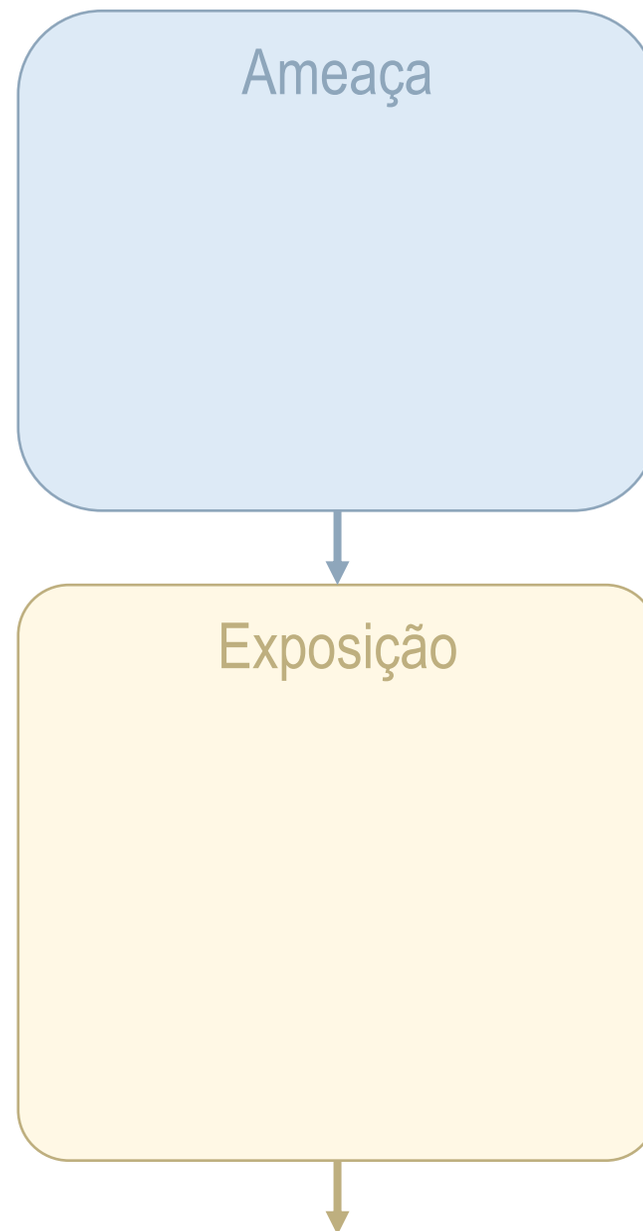


Protótipo de cadeia de impacto

Ameaça e exposição



Definição do tema ao centro da análise de cada câmara temática



1. Qual é o maior risco climático que afeta o seu sistema?

2. - Quais mudanças climáticas graduais ou extremas colocaram a risco o seu sistema?
- Quais são os impactos físicos diretos derivados delas?
 - Quais os impactos específicos diretamente relacionados à temática em questão?

Exposição

1. Qual é o maior risco climático que afeta o seu sistema?

2. - Quais mudanças climáticas graduais ou extremas colocaram a risco o seu sistema?
- Quais são os impactos físicos diretos derivados delas?
 - Quais os impactos específicos diretamente relacionados à temática em questão?

3. Quais fatores determinam a exposição do seu sistema ao risco evidenciado?

1. Qual é o maior risco climático que afeta o seu sistema?

Ameaça

Exposição

Risco

Exemplo: 1. Qual é o maior risco climático que afeta a câmara temática saúde?

Ameaça

Exposição

Risco

O potencial que certas consequências (impactos) aconteçam onde algo valioso está em jogo e onde o resultado está incerto.

Ameaça

Exposição

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Ameaça

Potencial ocorrência (relacionada com o clima) de um evento físico ou tendência ou impacto físico, seja ele natural ou induzido pelo homem, que possa causar perda de vidas, danos ou outros impactos à saúde, ou que também possa danificar ou destruir propriedades, infraestruturas, sustentos, provisão de serviço, ecossistemas e recursos naturais.

Exposição

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Ameaça

2.1 - Quais mudanças climáticas graduais ou extremas colocam a risco a saúde dos Soteropolitanos?

Exposição

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Ameaça

Sinal
climático

As variáveis climáticas mais relevantes para o Nordeste do Brasil identificados no capítulo 27 do AR5 do IPCC, devidas ao aumento dos gases de efeito estufa na atmosfera

Exposição

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Aumento do GEE na atmosfera

Ameaça

Sinal
climático

Mudanças graduais

Eventos extremos

Exposição

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Aumento do GEE na atmosfera

Ameaça

Sinal climático

Mudanças graduais

Aumento da temperatura

Diminuição das precipitações

Aumento do nível do mar

Eventos extremos

Tempestades

Calor extremo

Exposição

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Aumento do GEE na atmosfera

Sinal
climático

Aumento da
temperatura

Mudanças graduais

Diminuição das
precipitações

Aumento do
nível do mar

Eventos extremos

Tempestades

Calor
extremo

Ameaça

2.2- Quais são os impactos físicos diretos derivados dessas mudanças climáticas?

Exposição

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Aumento do GEE na atmosfera

Ameaça

Sinal climático

Aumento da temperatura

Mudanças graduais

Diminuição das precipitações

Aumento do nível do mar

Eventos extremos

Tempestades

Calor extremo

Ameaça geral

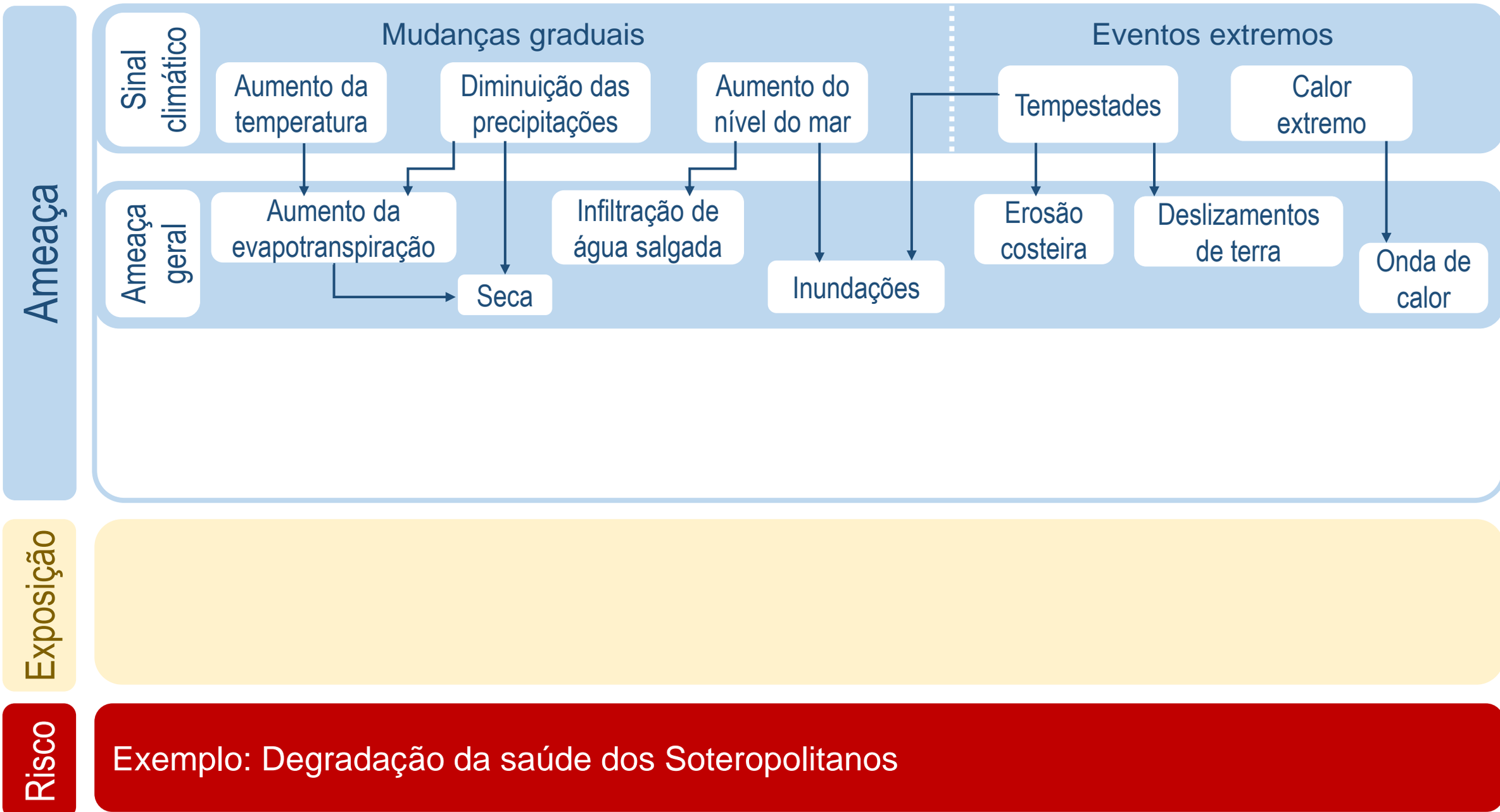
Impactos gerais induzidos pela mudança das variáveis climáticas (sinais climáticos) devidas ao aumento dos gases de efeito estufa na atmosfera

Exposição

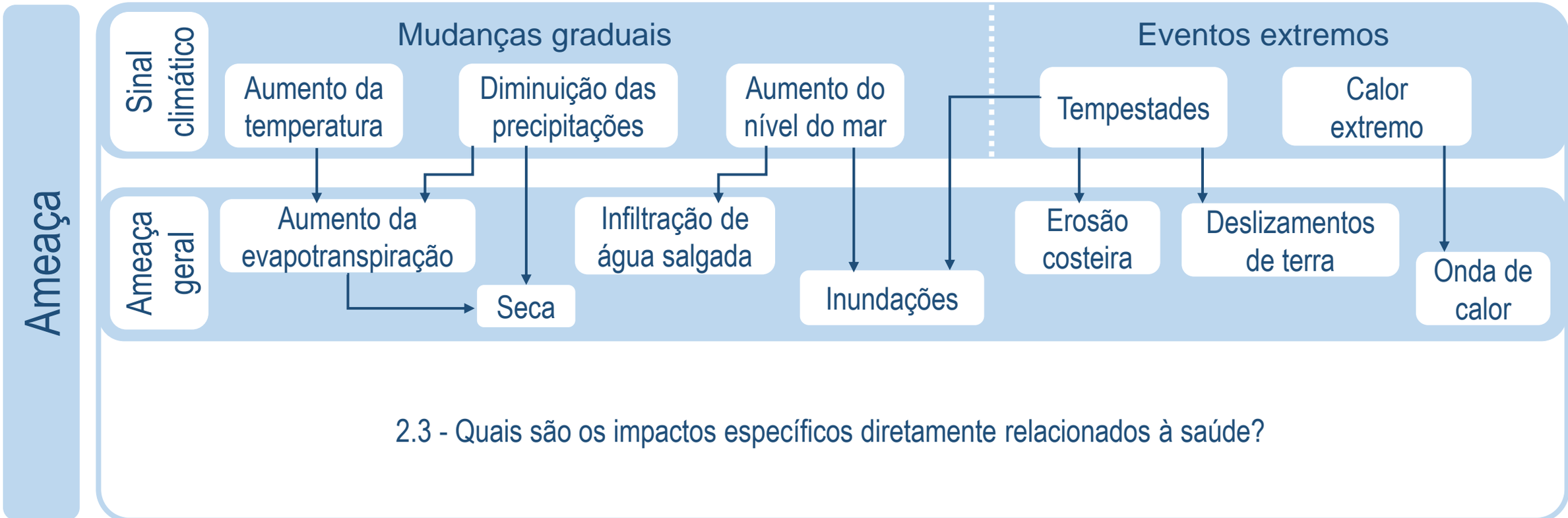
Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Aumento do GEE na atmosfera



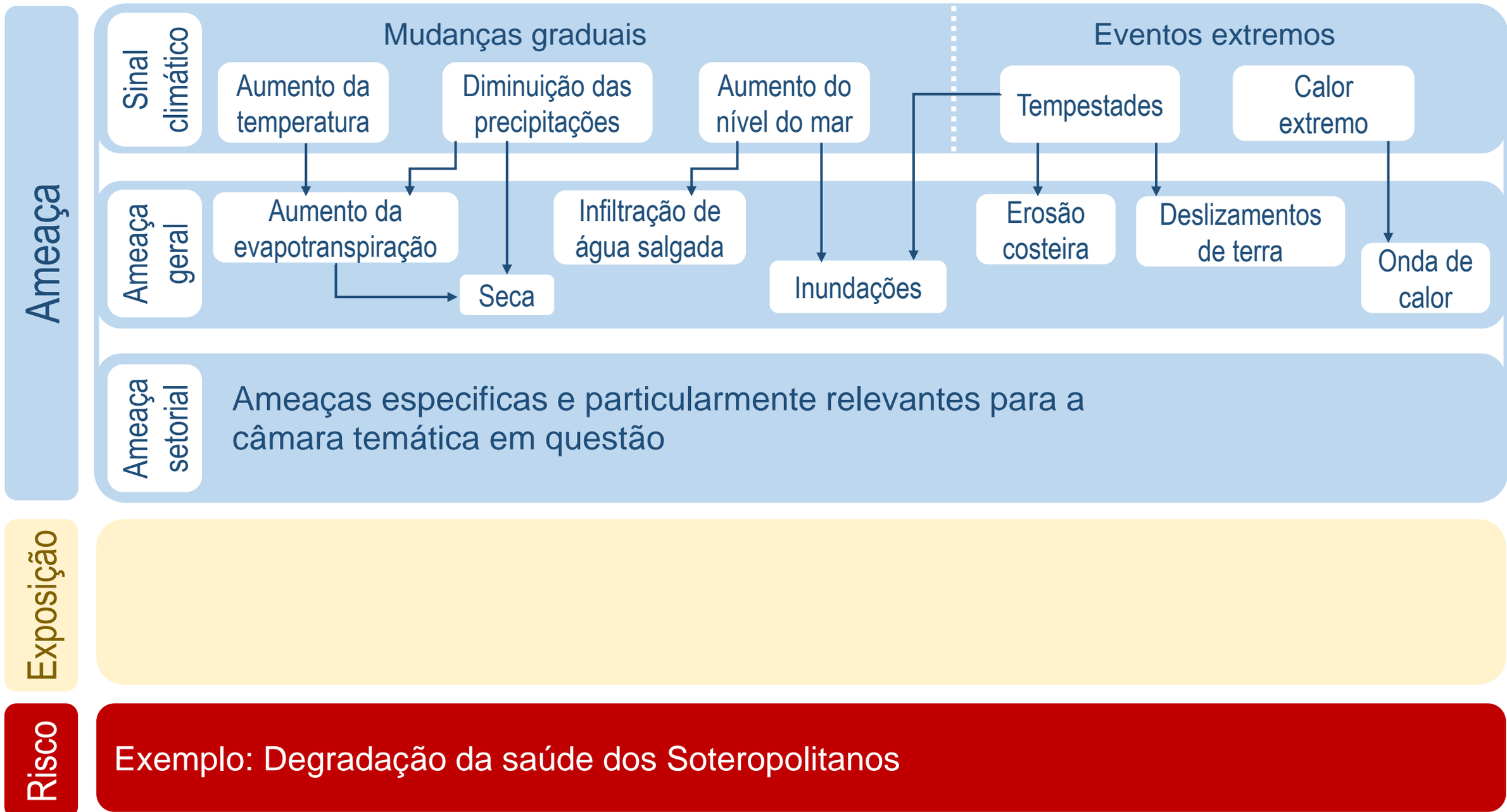
Aumento do GEE na atmosfera



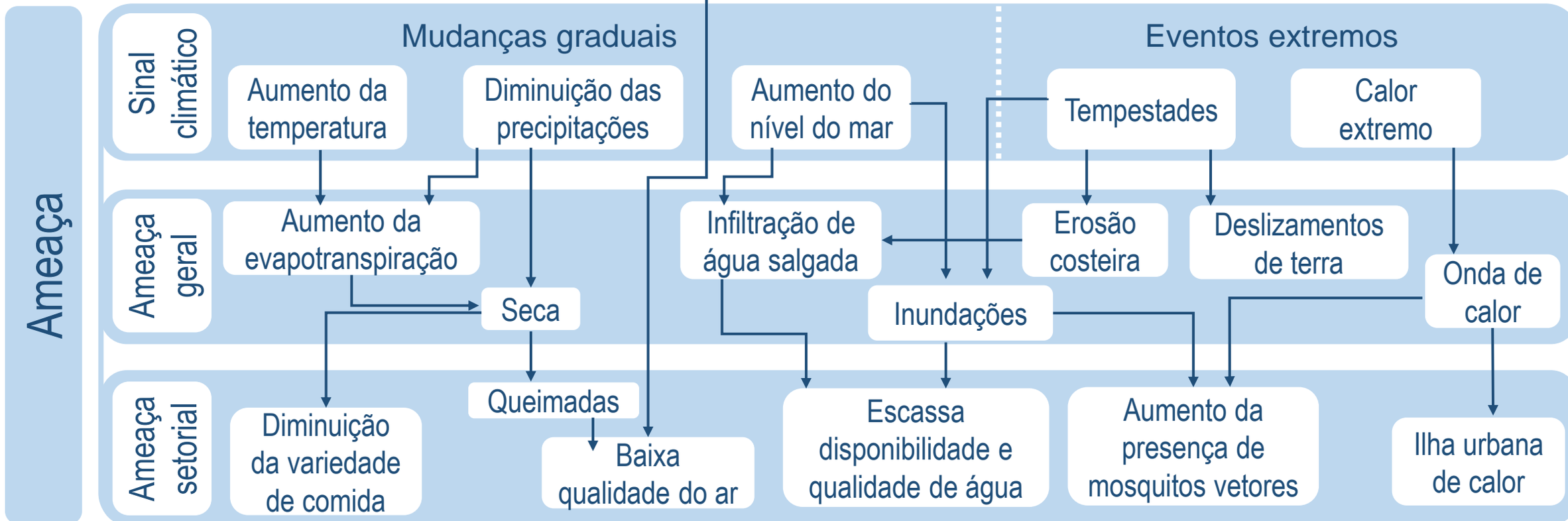
Exposição

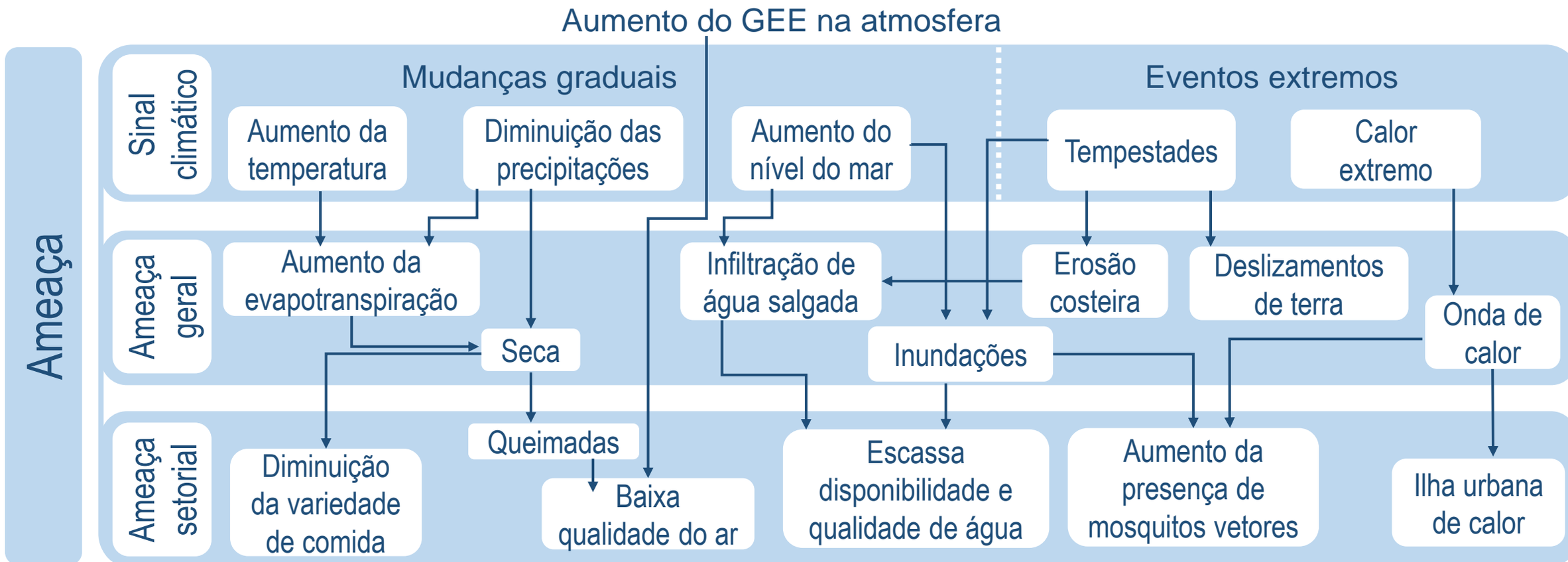
Risco Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Aumento do GEE na atmosfera



Aumento do GEE na atmosfera



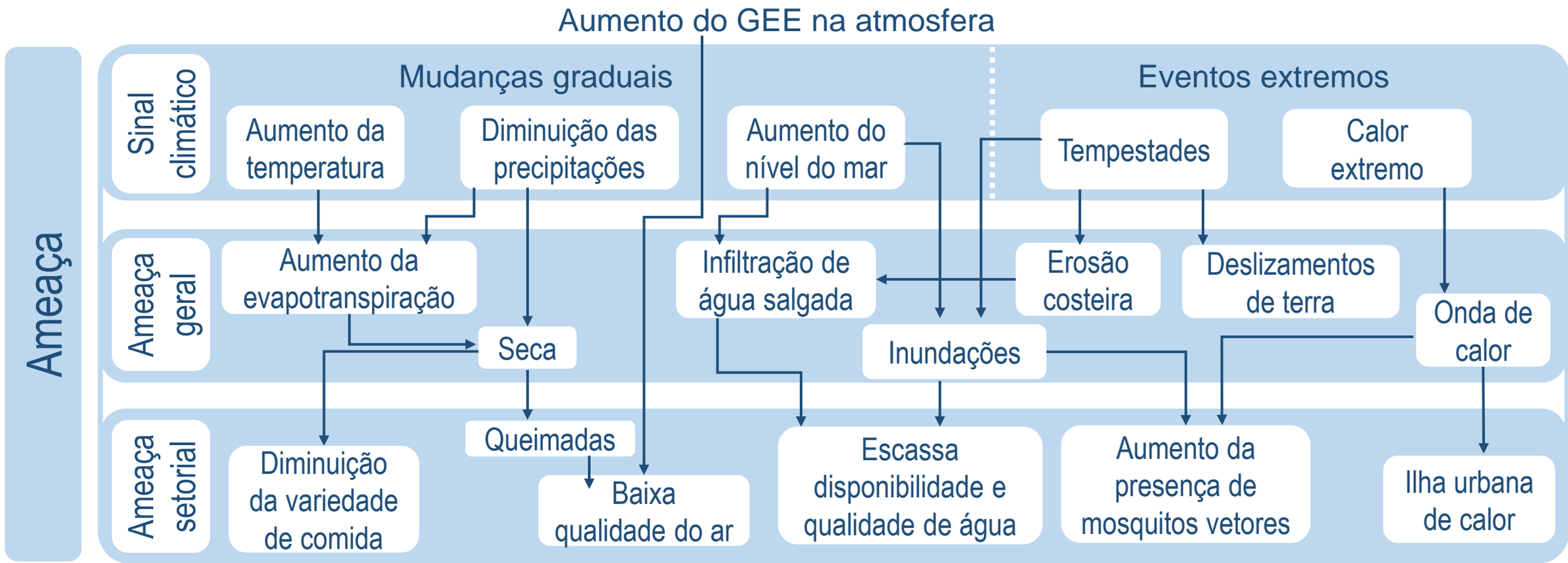


Exposição

3. Quais fatores determinam a exposição ao risco de degradação da saúde em Salvador?

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos



Exposição

A presença de pessoas, sustentos, espécies, ecossistemas, funções ambientais, serviços e recursos, infraestrutura ou bens económicos, sociais ou culturais, em lugares e locais que possam ser afetados negativamente.

Risco

Exemplo: Degradação da saúde dos Soteropolitanos

Aumento do GEE na atmosfera

