

## Anexo medidas estruturais e não estruturais

- Reservatório de amortecimento de cheias;
- Parque isolado associado a reservatório de amortecimento de cheias ou área para infiltração de águas pluviais;
- Restauração de áreas úmidas (várzeas);
- Restauração de margens;
- Recomposição de vegetação ciliar;
- Renaturalização de rios ou córregos;
- Contenção de encostas instáveis;
- Bacias de contenção de sedimentos;
- Dissipadores de energia;
- Adequação de canais para retardamento do escoamento incluindo:
- Desassoreamento de rios e canais;
- Sistema de galerias de águas pluviais associadas a obras ou ações não-estruturais que priorizem a retenção, o retardamento e a infiltração das águas pluviais;

## Anexo medidas estruturais e não estruturais

- Adequação do canal de córregos associada a obras e ações não-estruturais que priorizem a retenção, o retardamento e a infiltração das águas pluviais;
- Sistemas para reuso das águas pluviais;
- Canaletas gramadas ou ajardinadas;
- Valas, trincheiras e poços de infiltração;
- Micro reservatórios;
- Coberturas ajardinadas de edifícios públicos;
- Construção ou recuperação de Canais com dimensões adequadas;
- Construção ou reconstrução de pontes com dimensões adequadas;
- Pavimentação sustentável (maior infiltração e retenção de água pluvial);
- Cadastro e regularização do sistema de drenagem adequando dimensões e quantidades;
- Trabalho Social, educação ambiental;
- Em áreas alagáveis: desapropriação, demolição de construções para evitar futuras locações;

## Anexo medidas estruturais e não estruturais

- Construção de moradias;
- Realocação de população;
- Elaboração de Plano Diretores de Manejo de Águas Pluviais;
- Elaboração de Projetos Básico de Engenharia para obras de controle de inundações.;
- Elaboração de Projetos Executivo de Engenharia para obras de controle de inundações;
- Estudos para melhoria do sistema de manejo de águas pluviais;
- Iniciativas de fortalecimento social, fiscalização de áreas vulneráveis e avaliação de intervenções pré-existentes;
- Capacitação e desenvolvimento institucional e de recursos humanos para a gestão, gerenciamento e operação de sistemas de manejo de águas pluviais;
- Bacias de retenção de particulados e peneiras para coleta e sólidos em suspensão.