

pluviais ou ainda sua situação topográfica dificulte o rápido escoamento dessas águas.

Esse fenômeno ocorre com frequência nos locais onde a rápida expansão urbana, sem a prévia preocupação com a infraestrutura da rede de drenagem, aliado as diversas formas de impermeabilização do solo (asfaltamento, pavimentação), são responsáveis pela rapidez do fluxo de toda água precipitada até as redes de captação, concorrendo para o seu acúmulo causando por consequência os alagamentos.

PREVENÇÃO:

Permanente dragagem de canais coletores de galerias; limpeza periódica destas; a população deve evitar colocar nesses canais quaisquer tipos de detritos que venham a assorear o seu leito (lixo, pneus, colchões, etc...); quando do asfaltamento ou pavimentação de trechos urbanos, ter a preocupação com o sistema de drenagem; evitar aterros indiscriminados de áreas que servem como escoadouros naturais das águas pluviais.

Alagamento: Uma rua de Olinda

