

## Projeto Sistema de Infraestrutura Verde e Azul

Sobral (CE)

**Proponentes:** Secretaria do Urbanismo, Habitação e Meio Ambiente (Seuma) de Sobral.

O Sistema de Infraestrutura Verde e Azul (IVA) prevê a criação de um sistema interconectado e multifuncional de áreas verdes (como praças, parques, jardins e corredores de arborização pública) e de águas urbanas, reconectando a Serra da Meruoca ao Rio Acaraú, com utilização de SBN em conjunto com as infraestruturas urbanas existentes.

O projeto abrange três bairros com altos índices de vulnerabilidade e busca restabelecer sistemas naturais que asseguram a qualidade de vida urbana e promover alternativas mais sustentáveis para o saneamento, a redução de riscos de inundação e a melhoria na infiltração das águas pluviais. Prevê ações de resiliência urbana como a restauração de matas ciliares, a recuperação de nascentes, a implantação de corredores verdes, bacias de retenção, jardins de chuva e jardins biofiltrantes, entre outras SBN.

**Destaques do projeto  
e informações financeiras**



## INFORMAÇÕES FINANCEIRAS



**R\$ 66 milhões**

custo total do projeto: **8,3 milhões**



**B**

CAPAG do município (em julho de 2023)

## IMPACTOS POTENCIAIS



**10.494**

Beneficiários diretos



**R\$ 1 milhão**

em custos evitados em saúde até 2050



**R\$ 4,65 milhões**

em custos evitados em danos materiais até 2050



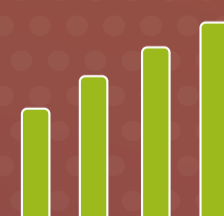
**51.306 toneladas**

de carbono removidas

## SOBRE SOBRAL



**217.569**  
população



**0,714**  
IDH

## ENTRE EM CONTATO

→ [Clique aqui para falar com um responsável pelo projeto.](#)