



**PROJETO DE LEI DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS - PL / 0118/2023**

Emenda ao Anexo de Metas e Prioridades

---

**Município:** Braço do Trombudo, Petrolândia e Mirim Doce

**Orgão:** Secretaria de Estado da Infraestrutura e Mobilidade

**Programa:** 0350 Gestão dos Recursos Hídricos

**Ação:** 0066 Construção de barragem e obras hidráulicas

**Subação:** Construção de 3 microbarragens na região do Alto Vale do Itajaí

**JUSTIFICATIVA**

A construção de três microbarragens na região do Alto Vale do Itajaí é parte do projeto para mitigar os efeitos das cheias nessa região. Essas barragens têm o objetivo de conter o volume de água proveniente dos rios afluentes, que desaguam em rios maiores, acima de Rio do Sul, nos municípios de Braço do Trombudo, Petrolândia e Mirim Doce.

Os projetos para essas microbarragens já foram desenvolvidos e apresentados à comunidade em audiências públicas. Além disso, uma fase importante já foi concluída com a emissão de um Decreto que declarou as áreas como de utilidade pública, para permitir o processo de desapropriação.

Em Mirim Doce, está prevista a construção de uma barragem de contenção no Rio Taió, com capacidade de armazenamento de 12,6 milhões de metros cúbicos de água. No município de Petrolândia, a barragem no rio Perimbó terá capacidade para conter cerca de 3,54 milhões de metros cúbicos de água. Essas estruturas têm como objetivo proteger os municípios abaixo delas, como Mirim Doce, Taió, Rio do Oeste, Laurentino, Ituporanga e Aurora.

Em Braço do Trombudo, a barragem será construída no Ribeirão Braço do Trombudo, com capacidade de armazenamento de 1,18 milhões de metros cúbicos de água.

Essas barragens são importantes para controlar o volume de água durante períodos de enchentes, reduzindo os impactos e riscos de inundações nas áreas afetadas.

