

# CRISE HÍDRICA

Controle de gasto de água usando alguns métodos:

- Um calendário para controlar visualmente os gastos diários de água;
- Timer para controlar o tempo de banho, de lavar louça e outros para que o usuário possa gastar menos água.
- Monitor de recursos com diversas opções. Elas envolvem o consumo de água em litros necessário para cada usuário relacionado o uso de água com o peso e a altura do mesmo, que o próprio aplicativo vai calcular.

Ainda dentro do monitor de recursos teremos o dashboard dos consumos/gastos, onde terá um gráfico representado o consumo diário, semanal e mensal do usuário em forma de colunas, pizza e outros (mostrando, por exemplo, em qual área o usuário gastou mais água) visando a percepção visual do gasto pessoal e chamando atenção para consumos exacerbados ou fora dos padrões.
- No background vai ter um vídeo rodando de uma relação de consumo de água e a quantidade de água gasta. Ao longo do mês, a quantidade de água gasta vai aumentando e, junto a isso, o vídeo da água no background vai aumentando a vazão d'água.