

## Universidade Federal de Roraima Departamento de Ciência da Computação Introdução a Sistemas Embarcados

**DISCIPLINA:** INTRODUÇÃO A SISTEMAS EMBARCADOS

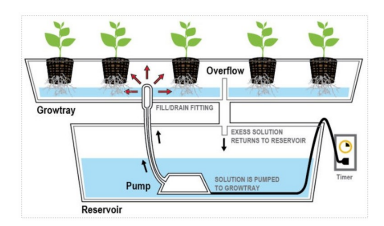
## **ATIVIDADE 1**

**Observação:** As repostas para esta atividade devem ser publicadas em um repositório no site github.com com o nome no seguinte modelo nomeAlunos\_ISE\_UFRR\_2019

Para resolução desta atividade sugiro a leitura do slide ISE\_14\_project\_analy.pdf.

[QUESTÃO 01]. Descreva usando maximo 10 linhas a sua proposta de projeto final.

[QUESTÃO 02]. Apresente uma imagem (BigPicture) de descreva o fluxo de execução do seu projeto final, conforme exemplo abaixo.



[QUESTÃO 03]. Pesquise em lojas brasileiras componentes que poderão ser utilizados no seu projeto final. Apresente uma tabela contendo: o nome do componente, preço e quantidade.