# Roteiro

O objetivo aqui é descrever o roteiro da apresentação, incluindo tudo o que será dito e feito.

## Fundamentação teórica (8 min)

Introdução (1 min). Falar sobre a motivação de diminuir o desperdício de energia?

Objetivos (1 min)

ESP8266 -> IOT (2 min)

Protocolos de comunicação (falar apenas do MQTT) (1 min)

Falar sobre event sourcing. (2 min)

## Desenvolvimento do trabalho

Apresentar os requisitos. (2 min)

Apresentar os principais casos de uso. (2 min)

Mostrar o projeto elétrico do protótipo. (1 min 30s).

* Mostrar a imagem do protótipo (30s)

Falar sobre a arquitetura do frontend.

* Falar sobre como a aplicação apenas consome os endpoints REST

Falar sobre como as ações do front se refletem no servidor.

* Mostrar um trecho de código dos endpoints Nancy.
* Mostrar

Falar sobre como as mensagens do servidor via MQTT se refletem no plugue.

Falar sobre como o plugue.

## Apresentação prática (15 min)

asdfasdfjakl