

# Uso de Reconhecedor e Sintetizador de Voz para Controle de Equipamentos Eletrônicos

Cassio Trindade Batista  
Gabriel Peixoto de Carvalho  
Pedro Henrique C. F. Soares  
Thiago Barros Coelho

Universidade Federal do Pará  
Instituto de Tecnologia  
Faculdade de Engenharia da Computação e Telecomunicações  
Disciplina: Projetos de Hardware e Interfaceamento  
Professores: Jeferson Leite e Adalbery Castro

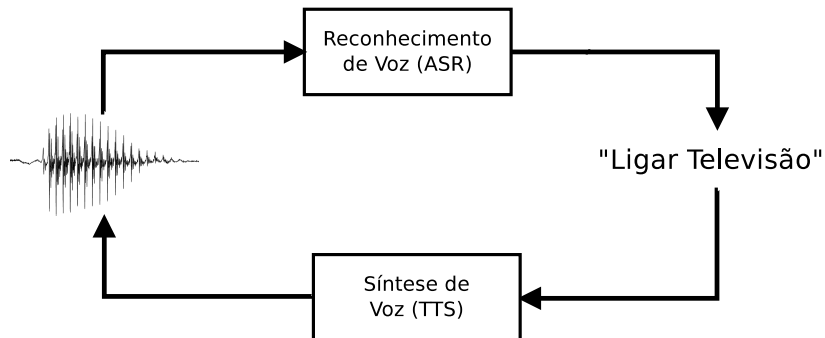


30 de maio de 2015

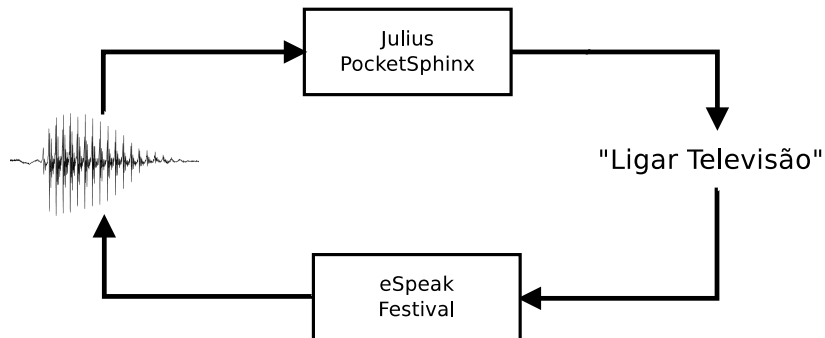
# Introdução



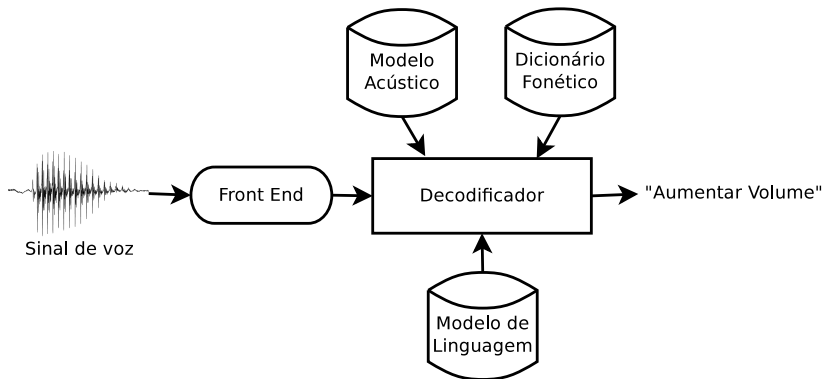
## ASR vs TTS



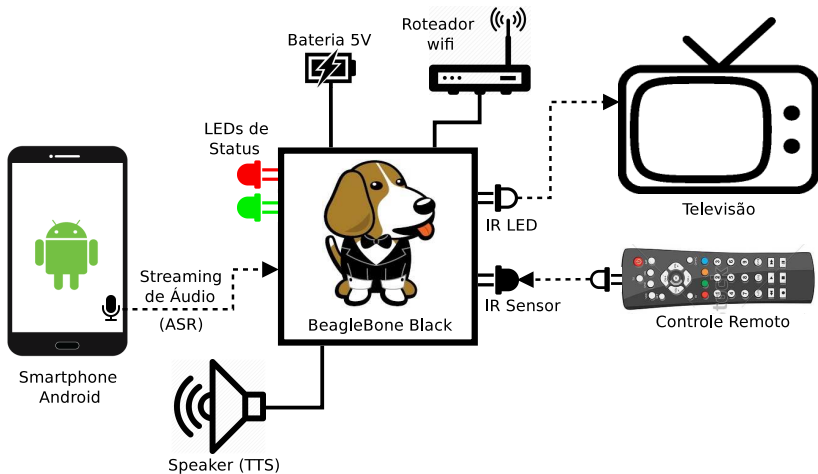
## ASR vs TTS



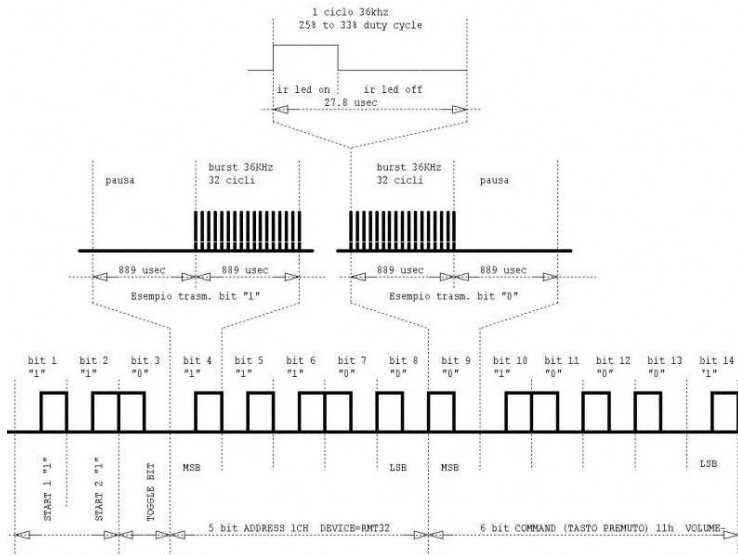
# Reconhecimento Automático de Voz



# Beagle Beagle Beagle



# Philips RC-5 Protocol



Vlw Flw!

