

Área Departamental de Engenharia de Eletrónica e Telecomunicações e de Computadores Licenciatura em Engenharia Informática e de Computadores

PROJETO E SEMINÁRIO SEMESTRE DE VERÃO 2017/2018

SMART HOUSE

Introdução

2

Como funcionam casas inteligentes

3

Exemplos de tecnologias numa casa inteligente

4

Prós e Contras 5

Conclusão

SUMÁRIO

INTRODUÇÃO

SMART HOUSE



COMO FUNCIONAM CASAS INTELIGENTES ?

Quando não nos encontramos em casa, pequenas dúvidas podem começar aparecer na nossa cabeça, como:

"Desliguei o forno?"

"Tranquei a porta?"

EXEMPLOS DE TECNOLOGIAS NUMA CASA INTELIGENTE



PRÓS E CONTRAS

Benefícios:

- Conforto
- Tranquilidade dos proprietários em relação a potênciais perigos
- Benéfico para idosos
- Acomodar as preferências do utilizador
- Melhorar a eficiência da utilização de recursos naturais

PRÓS E CONTRAS

Desvantagens:

- Complexidade
- Inexistência de um padrão para automação residencial
- Segurança
- Privacidade de dados

