



Universidade do Porto
Faculdade de Engenharia
FEUP

Edição Colaborativa de Documentos

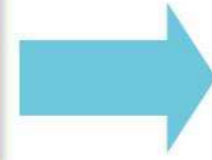
Num mundo em constante mudança, as novas tecnologias ocupam um papel indispensável à sustentabilidade de uma sociedade moderna, como a nível económico-financieiro, social e político.



Sistemas colaborativos



Ferramentas de software utilizadas em redes de computadores para facilitar a execução de trabalhos em grupos.



Objectivos

- ➔ Diminuir as barreiras impostas pelo espaço físico e o tempo.
- ➔ Oferecem aos seus utilizadores formas de interacção como controlo, coordenação, colaboração e comunicação.
- ➔ Permitir que os membros possam ter uma maior interacção no processo ensino-aprendizagem

- ➔ Trabalho em grupo muito mais eficiente diminuindo o tempo gasto nas actividades em grupo.



PONTOS DE INTERESSE:

- Armazenamento e edição online de ficheiros
- Colaboração em tempo real com outros utilizadores
- Acessível através do browser, em várias plataformas
- Não requer a instalação de software



PONTOS DE INTERESSE:

- Armazenamento de informação
- Permite a colaboração com os utilizadores
- É acessível em todo o tipo de computadores mesmo que não seja o seu computador pessoal
- Partilha de informação



PONTOS DE INTERESSE:

- oferta de um pacote office, aos seus utilizadores
- Armazenamento ilimitado de documentos
- os documentos armazenados na rede de consultas protegido por palavra passe
- Interacção entre os vários grupos de trabalhos

Programas utilizados

Google docs

Wiki

Zoho

BSCW

