Jose Carlos Ferreira 31716636

Gabriel Sobral 31614116

Luan Rocha Damato 31817051

T9 - Análise de Usuários e de Tarefas

1. Siga o roteiro no final do slide "Análise de Usuários e de Tarefas" respondendo as 11 perguntas essenciais que auxiliam na análise de usuários e de tarefas, para analisar os usuários e as tarefas da aplicação que será desenvolvida, ou seja, analise as tarefas de um professor ao planejar e elaborar o material didático para suas aulas, considerando a acessibilidade.

2. Especificar três tarefas que os usuários podem executar na plataforma SELI na funcionalidade “Criação de cursos”.

Questao 1   
  
11 perguntas essenciais

1. Quem vai Utilizar o sistema:

Professores das redes publicas e particulares de ensino, tutores, pessoas que tem como habito o ensino, podem ser portadores de deficiências fisicas. Pessoas com ensino medio completo e nao tem muito expertise com tecnologia.

1. Quais tarefas executam atualmente, sem o uso do sistema?

Criam os cursos em arquivos do Work e Powerpoint, gravam suas aulas em video e voz pelo celular e enviam via whatsapp ou disponibilizam em um diretório na nuvem e enviam por email aos alunos. Fazem questionários que são respondidos em documentos do word e enviados por email, ou em papel e fotografados pelos alunos com as respostas.

3. Que tarefas são desejáveis?

Botão criar curso, adicionar áudio, adicionar apresentação, adicionar vídeo, adicionar questionário no final do curso, visualizar curso como aluno.

4. Como se aprendem as tarefas?

Os usuários, professores e tutores aprendem as tarefas utilizando o tutorial do sistema que abre no primeiro

uso e fica disponível no botão ajuda, ou lendo o manual do sistema.

5. Onde são desempenhadas as atividades?

As atividades são desempenhadas virtualmente por usuários que pertencem a grupos desfavorecidos digitalmente, contendo poucas experiências no que se refere a tecnologia.

6. Qual a relação entre o usuário e a informação?

Cada usuário tem seu login e senha que são armazenados em um servidor. Dependendo do tipo de usuário a informação é exibida de maneira diferente e mesmo dentro do mesmo tipo de usuário a informação também pode ser diferente. O usuário deve ter a possibilidade de uso remoto em uma máquina diferente.

7. Que outros instrumentos tem o usuário?

O usuário pode utilizar um bloco de notas, calculadora, mapa, leitor de pdf, leitor de PPT, leitor de documento de texto e player de vídeo para ajudar durante as atividades.