

# Ata da reunião Design Tainacan

24/09/2015

Autor: Marcel Ferrante Silva

## Entregas do dia 24/09/25

- CSS: Home da coleção
- Protótipo: Home do item e seus tipos
- Wireframe: busca das coleções e busca avançada e Pagina de administração social
- Miniatura para cada tipo de item

## Macro-produtos de design para dia 02/09/15

- CSS: Home do item
- Protótipo: busca das coleções e busca avançada e Pagina de administração social
- Wireframe: Pagina de administração: metadados, pesquisar e design e Formulário de envio do item

## Ajustes de design para dia 02/09/15

- Home do repositório
  - aumentar padding do título
  - expandir caixa ao clicar na busca
  - criar imagens padrão que ficam atrás da caixa de busca
  - definir limite máximo de caracteres do título
- Home do coleção
  - criar thumb default do item para colecoes com itens sem thumb
  - eventos devem ficar dentro do menu de administração da colecoes
  - fazer uma versão com as categoriais selecionadas e menu de administração da colecoes abrindo
  - colocar número de eventos em cima das configurações e dentro do menu ao lado dos eventos
  - definir máximo de caracteres para descrição, categorias, tags
  - fazer ajustes para resolução 1280 e mobile
  - estilizar ícones do dynatree
  - estilizar menu
- Home do item
  - fazer um novo prototipo sem modal: ao inves modal abre a home do item ocultando o conteúdo da coleção mantendo apenas a barra superior
  - colocar breacumb
  - colocar título do campo descrição e na votação

#### Tarefas de programação para dia 02/09/15

- implementar css da coleção
- colocar novo campo para enviar imagem da capa (dentro design)
- ao inserir o item deve ser definido o tipo de item
- colocar link original da conteudo importado em um metadado
- thumb vai para o home do item
- novos metadados: para o conteudo do item do tipo, tipo do item e link original do item
- drag n drop de categorias em qualquer lugar da div do item
- no caso do item do tipo imagem gera o thumb a partir do conteudo do item . Nos outros tipos de itens envia o thumb