

1 =====
2 1ª Entrega de Implementação
3 =====
4 Para todos os grupos:
5 -> Fazer validação dos objetos Model com o ModelState.IsValid.
6 -> Tratar as exceções para todas as camadas.
7
8 1- Daniel e Everton:
9 -> Não marcaram a tag.
10 -> Não validaram os dados nos actions Get e Post.
11 -> Daniel: Ver Pedidos e Adicionar Produtos.
12 - Complemento não funciona para mais de um.
13 - Falta detalhes do pedido.
14 - Alterar e Remover Produto não funciona / não fez.
15 -> Everton: Usuario (Listagem das Empresas), Menu.
16 - Deu pau no notebook.
17 - Fez apenas o Menu.
18
19 2- Marcos e Caio:
20 -> Não marcaram a tag nem dessa e nem da anterior.
21 -> Marcos: Cadastro de Instituição
22 - Ocultar a senha.
23 - Colocar validações nos campos.
24 -> Caio: Home, Cadastro/Edição de Usuário, Mostrar Pontuação e Visualizar Mapa.
25 - Ver a questão da data na edição.
26 - Recomendação: Criar caso de uso de alterar senha. Deixar separado do
27 alterar perfil.
28
29 3- Emeson e Paulo Vitor:
30 -> Não criou um branch para implementação, ao invés disso, criou um repositório
31 a parte. Assim, não pude acompanhar os commits.
32 -> Não marcaram a tag.
33 -> Plano de fundo não permite visualizar o conteúdo direito.
34 -> Ver CSS, pois o fundo roxo não deixa visualizar o conteúdo direito.
35 -> Ocultar o acesso de administrador.
36 -> Emeson: CRUD de Usuário.
37 - Quantidade de convidados só quando solicitar o serviço de evento.
38 - Botão Voltar da tela Cadastro de Usuário rever.
39 - Data vazia no Editar Usuário.
40 - Validação de login e senha (determinar um padrão).
41 - Padronização das telas.
42 - Senha permite vazio.
43 - Validar o model. Utilizar o ModelState.IsValid nos métodos actions HttpPost.
44 -> Paulo Vitor: CRUD de Serviço/Tipo de Evento.
45 - Não associou o serviço ao tipo de evento.
46
47 4- Layla, Amanda e Edna:
48 -> Não criou um branch para implementação, ao invés disso, criou um repositório
49 a parte. Assim, não pude acompanhar os commits.
50 -> Pelo menos, marcaram a tag.
51 -> Edit é apenas Edição e Alterar Dados é para os dados do usuário/empresa logado.
52 -> Deixar criar método Home/Login para autenticação e Home/Index para a tela de
apresentação
53 do sistema.
54 -> Remover utilizar o Html.Display.
55 -> Utilizar o ModelState.IsValid para os métodos HttpPost.
56 -> Layla: Manter Empresa.
57 - Detalhes e Remover utilizar o Html.Display.
58 -> Amanda: Manter Produto.
59 - Editar: utilizar os mesmos campos do Create.
60 -> Edna: Manter Usuário/Administrador.
61 - Alterar Dados pegar as informações de seção.
62 - Eliminar código morto.
63
64 5- Fabrícia e Lucas:
65 -> Não criou um branch para implementação, ao invés disso, criou um repositório
66 a parte. Assim, não pude acompanhar os commits.
67 -> Pelo menos, marcaram a tag.
68 -> Ver a questão da exibição e alteração da data de nascimento.
69 -> Lucas:
70 - Cadastro/Edição de Usuário.

71

72

-> **Fabrícia:**
- Remoção/Detalhes de Usuário.