

1ª Entrega de Implementação

Para todos os grupos:

- > Fazer validação dos objetos Model com o ModelState.IsValid.
- > Tratar as exceções para todas as camadas.

1- Daniel e Everton:

- > Não marcaram a tag.
- > Não validaram os dados nos actions Get e Post.
- > Daniel: Ver Pedidos e Adicionar Produtos.
 - Complemento não funciona para mais de um.
 - Falta detalhes do pedido.
 - Alterar e Remover Produto não funciona / não fez.
- > Everton: Usuario (Listagem das Empresas), Menu.
 - Deu pau no notebook.
 - Fez apenas o Menu.

2- Marcos e Caio:

- > Não marcaram a tag nem dessa e nem da anterior.
- > Marcos: Cadastro de Instituição
 - Ocultar a senha.
 - Colocar validações nos campos.
- > Caio: Home, Cadastro/Edição de Usuário, Mostrar Pontuação e Visualizar Mapa.
 - Ver a questão da data na edição.
 - Recomendação: Criar caso de uso de alterar senha. Deixar separado do alterar perfil.

3- Emeson e Paulo Vitor:

- > Não criou um branch para implementação, ao invés disso, criou um repositório a parte. Assim, não pude acompanhar os commits.
- > Não marcaram a tag.
- > Plano de fundo não permite visualizar o conteúdo direito.
- > Ver CSS, pois o fundo roxo não deixa visualizar o conteúdo direito.
- > Ocultar o acesso de administrador.
- > Emeson: CRUD de Usuário.
 - Quantidade de convidados só quando solicitar o serviço de evento.
 - Botão Voltar da tela Cadastro de Usuário rever.
 - Data vazia no Editar Usuário.
 - Validação de login e senha (determinar um padrão).
 - Padronização das telas.
 - Senha permite vazio.
 - Validar o model. Utilizar o ModelState.IsValid nos métodos actions HttpPost.
- > Paulo Vitor: CRUD de Serviço/Tipo de Evento.
 - Não associou o serviço ao tipo de evento.

4- Layla, Amanda e Edna:

- > Não criou um branch para implementação, ao invés disso, criou um repositório a parte. Assim, não pude acompanhar os commits.
- > Pelo menos, marcaram a tag.
- > Edit é apenas Edição e Alterar Dados é para os dados do usuário/empresa logado.
- > Deixar criar método Home/Login para autenticação e Home/Index para a tela de apresentação do sistema.
- > Remover utilizar o Html.Display.
- > Utilizar o ModelState.IsValid para os métodos HttpPost.
- > Layla: Manter Empresa.
 - Detalhes e Remover utilizar o Html.Display.
- > Amanda: Manter Produto.
 - Editar: utilizar o mesmos campos do Create.
- > Edna: Manter Usuário/Administrador.
 - Alterar Dados pegar as informações de seção.
 - Eliminar código morto.

5- Fabrícia e Lucas:

- > Não criou um branch para implementação, ao invés disso, criou um repositório a parte. Assim, não pude acompanhar os commits.
- > Pelo menos, marcaram a tag.
- > Ver a questão da exibição e alteração da data de nascimento.
- > Lucas:
 - Cadastro/Edição de Usuário.

71 -> Fabrícia:
72 - Remoção/Detalhes de Usuário.