Você usará este e-mail como base para seu treinamento seguindo os passos abaixo.

1º PASSO - ESTUDO

O novo estagiário deverá estudar as apostilas e manuais de apoio, que estão na pasta 3. Help, principalmente a estrutura MVC e metodologia SCRUM.

• Caminho da pasta: \\sad340200\Corp\Nuext\03. Estagiários

OBSERVAÇÃO:

- · Caso não encontre algo ou informação dentro da pasta 3. Help, pesquise no Google.
- Você terá um prazo de 2 semanas para estudar e realizar o 2º PASSO SITE GLOBO.

2º PASSO - SITE GLOBO

Você recriará a primeira tela(VIEW) do site globo.com.

- A tela(VIEW) será estática (sem direcionamento para outras páginas).
- Deverá conter as animações de hover e toggle/title assim como na página original.
- Qualquer dúvida, pesquise no Google.

OBSERVAÇÃO: Esse exercício não terá supervisão frequente pois servirá para amadurecer a lógica de programação do novo estagiário.

3º PASSO – METODOLOGIA SCRUM

Tendo estudado a metodologia **SCRUM** e entendido como a mesma funciona, você participará das Dailys e reuniões .

· A reunião acontecerá pelo menos 2x por semana.

A Sprint terá duração de 3 semanas.

· PO/SCRUM Master: Tiago.

4º PASSO – MÓDULO MANTER ÁREA

Você desenvolverá o menu do módulo **MANTER ÁREA** já existente no PPC.

Obs. deveram criar 3 menus no ppc um onde vai ser o manter área desativada outro onde vai ser um menu de e-mail teste enviar e outro onde vai ser um pra anexo teste

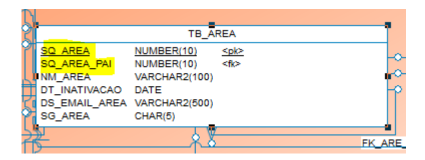
1. Tela(VIEW) de pesquisa:

- As colunas da TB_AREA deverão representar os dados da sua tela(VIEW) (com exceção das destacadas em amarelo).
- Os filtros da sua pesquisar devem ser os campos SG_AREA (Combo) e
 DS_EMAIL_AREA.
- A sua pesquisa deve retornar somente os dados que tem DT_INATIVACAO != NULL.

2. Tela(VIEW) de incluir/alterar

- Deverá conter todos os dados da tabela abaixo.
- · Deverá incluir obrigatoriamente algum valor para DT_INATIVACAO.

TB_AREA



3. Tela envio e-mail teste

- devera cria um formulário com apenas um botão aonde enviara o e-mail para caixa: estagiariosnuext@estagiarios.brb.com.br
- pode usar qualquer modulo do ppc para usar como exemplo

4. Tela Anexo

- 1. devera ser criado uma tela de anexo aonde deve ser gravado os dados e listado para ver se foram realmente gravados
- 2. Tela anexo pesquisar devera trazer todos os anexos sem permitir que faça qualquer alteração nos anexos
- 3. Tela novo anexo devera permitir grava anexos no banco de dados
- 4. a gravação de anexo deve segui o padrão do ppc: MOD_NOMEDOMODULO_DATA_NOMEDOARQUIVO
- 5. Pode ser usada esses campos em amarelo na tabela abaixo



5. Criação de uma Cron

- Devera cria uma cron onde liste todos os usuários do ppc TB_USUARIO.
- Como exemplo deve ser usada a cron do SNC.
- Devera fazer o teste em DSV.

1. Funcional.

- Testará todas as funcionalidades das telas(VIEWS).
- · Caso algo não esteja funcionando o teste será encerrado e você deverá corrigir o erro.

2. Lógico.

- · Você explicará o código usado para a criação do módulo.
- Caso não saiba explicar algo, pesquise na internet/ 3. Help e depois explique para o responsável.

OBSERVAÇÕES:

- 1. Podem criar os campos na disposição que quiserem.
- 2. Como referência de código para o seu **MANTER_AREA** vejam e estudem o **MANTER_EXECUCAO** que está na pasta **3. Help.** Ou qualquer modulo do PPC
- 3. Como referência de código para criação de uma combo vejam e entendam como foi feita essa combo de módulo feito pelo **Matheus Sales.**
- 4. Qualquer duvida pode consulta a pasta 3. Help. La esta como configurar o banco de dados