**Status 14/09/2021**

**Redirecionamento do Trabalho:**

**Focar em um MVP (mínimo valor do produto) entregando um aplicativo somente o cálculo de carência para empregado com base no CNIS** devido a redução do número de integrantes do grupo.

**Grupo: Estrutura dos dados**

Ana M., Julia Inagaki

Status: **100%** Mapeados os itens conforme abaixo

Próximo:

Ivan, necessário buscar outros exemplos de CNIS para mapeamento de ***empregado doméstico, trabalhador avulso e segurado especial****.* Também sobre benefícios existem 94 benefícios e só conseguimos mapear dois, ***auxílio doença******e aposentadoria por tempo de contribuição****.*

**Grupo: Rotinas 🡪 (verificar)**

Helaine K.

Status: **15%** Definidas as grandes rotinas, iniciado o

Próximo: Documento com maior detalhamento das entradas e descrever as ações de cada rotina (iniciar com *rotina de carência*)

**Grupo: Extração do CNIS 🡪 (verificar)**

Felipe Martins

Status: **100%** Beneficiário ok.

Próximo: *Pendente uma solução de problema encontrada na extração dos vínculos do beneficiário. +Helaine, +Daniel\*, +Lucas\**

**Grupo: Extração dos pagamentos**

Joyce, Daniel\*, Lucas\*

Status: **100%**

Competência, Indicadores, Remuneração, Seq.

01/1982 PREM-EMPR 17.675,98 2

02/1982 none 18.675,98 2

Próximo: *Verificar Rogério/Daniel/Lucas o status dessa a saída com estrutura dos dados inicial https://colab.research.google.com/drive/1XWp4qTp7LVdlAoBAOXgpuVLEAYsLhGOm*

**Grupo: Suporte**

Daniel\*, Lucas\*

Status: Apresentada a ideia do App

Próximo: *Documento de proposta inicial*

**TO DO’s**

1. Adição da página do GitHub com descrição e propósito do grupo