**Relatório de testes – 24/10/2022**

* Primeiro relatório com a presença do time parceiro. Além dele, temos presente time CMB.

Compartilhamento dos IPS:

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Teams

Descrição gerada automaticamente

Status atual do uploader T – não teve mais nenhum log após o dia 19:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro solicitou a inclusão desses comandos:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Dessa forma ele apresenta os eventos.

Interface gráfica do usuário, Aplicativo, Teams

Descrição gerada automaticamente

Uploader R:

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Email

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro comentou que ao salvar as informações do Uploader R, ele deve atualizar.

Preocupação de Renan: Renan subiu as informações com os dois IPS disponibilizados, participante do time parceiro subiu com outros IPS e ainda assim recebe as informações.

Importante só apresentar a unidade de acordo com o gerenciador.

Só Uploader G cadastrado no Uploader R e T receba as informações.

Participante do time parceiro comentou que a detecção está sendo feita online, antes de salvar, já foi enviado o alerta. Possibilidade de detecção pelo salvar.

Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Renan adicionou as informações de receptor.

Id de unidades sem continuidade correta:

Interface gráfica do usuário, Aplicativo, Teams

Descrição gerada automaticamente



Renan comentou sobre o caso das informações:



Participante do time parceiro comentou que é erro de cálculo.

Renan pontuou que esse estudo não foi enviado por ele, já estava.

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Teams

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro comentou que já havia solicitado ser visto isso, Renan identificou essa falha de implementação.

Sistema todo online.

Renan comentou o processo de exportação:

Interface gráfica do usuário

Descrição gerada automaticamente

Envio de estudo em si.

Log processando:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Novamente da shutdown:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro comentou que está com erro de sistema.

Renan comentou que derruba a aplicação.

Participante do time parceiro pontuou que será necessário corrigir também a quantidade total.

Participante do time parceiro solicitou verificar a tela de logs:

Texto

Descrição gerada automaticamente

De acordo com Participante do time parceiro o erro é no momento de apagar.

Participante do time parceiro tirou um print para análise do erro:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Renan fez a tentativa de envio de outro estudo.

Participante do time parceiro sugeriu ser um com poucos estudos.

Renan fará a tentativa de envio de um estudo com cinco imagens.

Renan mandou um comando de atualizar F5 e o sistema gerou mais bugs, duplicando:

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, chat ou mensagem de texto

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro comentou que será necessário melhorar essa interface.

Verificação dos logs:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Deu erro novamente.

A transmissão de imagens nem apareceu:

Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Sugestão de comandos pelo Participante do time parceiro

Texto

Descrição gerada automaticamente

Texto

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro sugeriu limpar os logs:



Participante do time parceiro comentou que será necessário cadastrar a modalidade.

Renan fez o processo:

Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Sugestão de Renan em deixar em formato número e não lista.

Renan fez o processo de envio de imagens novamente – 16 imagens.

Sistema recebendo os logs:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro comentou que continua dando o mesmo erro. Ou seja, não é o estudo o problema.

Participante do time parceiro solicitou os testes pelo drive que disponibilizou:

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Renan fez os comandos sugeridos:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Será uma nova chave.

Renan sugeriu deixar alocado as informações no manual. (Não feche a ABA)

Participante do time parceiro comentou que está tentando verificar o que está sendo feito de diferente no processo de instalação.

Renan fez as novas configurações.

Aceitou a chave do teste 2:

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro comentou que irá avaliar se implementaram o passo da chave de recebimento das informações.

Renan pontuou que esse passo não está no manual.

Participante do time parceiro comentou que irá verificar, inicialmente não estava se preocupando com o manual e sim o plano de testes.

Renan fez o envio de um novo estudo – 40 imagens.

Gerou o erro, porém está indo:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Tela do Uploader G deu erro:

Interface gráfica do usuário, Aplicativo, Word

Descrição gerada automaticamente

Na tela T, aparecem apenas duas transmissões:

Interface gráfica do usuário, Aplicativo, Teams

Descrição gerada automaticamente

Verificação no PACS:

Em uma serie chegou 29, posteriormente 3 e por fim 6. Ou seja, faltaram duas imagens.

Deu shutdown:

Texto

Descrição gerada automaticamente

Participante do time parceiro acredita que houve falha de comunicação na hora de sincronizar, suspendendo o estudo da instancia.

Verificação se o T realmente travou.

Sim, realmente travou, após o shutdown a aplicação é derrubada.

Participante do time parceiro pontuou que o motivo de gerar shutdown é que o erro tem ocasionado várias vezes, por isso o sistema é derrubado. Acredita que conseguirá tratar o erro e a aplicação não estará sujeita a ser reiniciada por esse motivo.

Uploader T recebe os estudos com variedade. Prof. Comentou que foi possível no T reenviar, o que é positivo.

Renan comentou que estamos tratando um estudo de 40 imagens e sem evidências, sendo o mais simples possível e já está dando erro, imagina nos casos de envio de 9 mil imagens – é preocupante e não positivo.

Pensando como usuário – foi comprado uma aplicação que deveria enviar arquivo de um lado e receber do outro, porém não ocorre.

Shutdown novamente – sem conseguir processar o estudo:

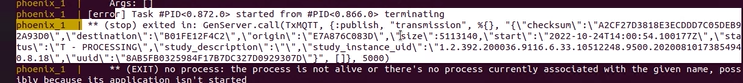
Texto

Descrição gerada automaticamente

Erro de log:

Texto

Descrição gerada automaticamente



Participante do time parceiro comentou que um outro processo pode ter tentado usar.

Participante do time parceiro pontuou sobre o processo de envio que pode estar gerando erro. Possibilidade de envio paralelo, para simular o erro que ocorre com Renan, porque os testes internos não ocorreram isso.