

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

Período (mês/ano): 2025-05				
Função no Projeto: Desenvolvedor Técnico Sênior de Informática 1 (Sistemas Web e Mobile)				
Nome: Adriano Peres Cardoso				
E-mail: adrianoperescardoso@gmail.com				
Dia	Atividade Desenvolvida (Lançar atividades correspondentes à carga horária semanal da contratação ou designação)	Hora Início	Hora Final	Carga Horária
5	Sistema PRONTO – Foram retirados os níveis (levels) de Setores e Salas da transação Unidade, com as devidas adaptações no modelo do banco de dados. Criadas novas transações específicas para Setores e Salas. Durante esse processo, surgiram dificuldades com o tamanho das telas e com o gerenciamento de chaves compostas.	15:00	19:00	04:00
6	Sistema PRONTO – Concluídas as telas de listagem e cadastro de Unidade, Setor e Sala. As novas transações foram registradas no DPModulos e disponibilizadas no perfil de desenvolvimento para testes. Incluído o atributo IdHash nas Salas e identificado o objeto SelecaoUnidadeSala, responsável por exibir as opções no login. Avaliado o fluxo de escolha de setor e sala durante o processo de autenticação do usuário.	15:00	19:00	04:00
7	Sistema PRONTO – Adicionados novamente os níveis Setor e subnível Sala dentro da transação Unidade, com controle automático de incremento dos identificadores. Criado WebPanel com Business Component para Unidade, garantindo compatibilidade visual com a tela atual de atributos.	15:00	19:00	04:00
8	Sistema PRONTO – Desenvolvida PopUp para cadastro de Setores com suas respectivas Salas. Estabelecida a comunicação entre a PopUp e a WebPanel do Business Component, assegurando que os dados sejam enviados e retornem corretamente.	15:00	19:00	04:00
9	Sistema PRONTO – Inseridos os grids de Setores e Salas. Durante a tentativa de vincular a seleção de um Setor com a exibição de suas Salas, surgiram erros de exibição e referência. Optou-se por separar Setor e Sala da transação Unidade e criar uma nova tela de atributos dedicada para esse propósito.	15:00	19:00	04:00
12	Sistema PRONTO – Foram encontrados problemas em propriedades de configuração do GeneXus que tratam campos com valor nulo no banco. Iniciada a primeira tentativa de integrar o novo painel de senhas, necessário para contemplar múltiplas unidades no sistema.	15:00	19:00	04:00
13	Sistema PRONTO – Realizadas chamadas via API para o novo painel de senhas em ambiente de testes, utilizando o formato atualizado, ainda em fase de avaliação. Concluído o deploy nos ambientes de testes e homologação. Identificado o erro "Erro: 0.00 - The request was aborted: Could not create SSL/TLS secure channel.", que ocorre somente nos servidores remotos, não no ambiente local.	15:00	19:00	04:00
14	Sistema PRONTO – Atualizado o módulo BPA e seu banco de dados. Gerados arquivos de produção para as unidades UPA e Bom Futuro. Por se tratar da primeira geração nessas unidades, surgiram erros, iniciando-se a análise da melhor forma de corrigir os dados com base na origem por unidade de saúde.	15:00	19:00	04:00

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

15	Sistema PRONTO – Início da apuração detalhada dos erros na geração do Boletim de Produção Ambulatorial, com base nos logs de execução e na análise das regras de negócio para identificar as inconsistências.	15:00	19:00	04:00
16	Sistema PRONTO – Continuidade das investigações sobre falhas na geração do BPA, com revisão de scripts, parâmetros de entrada e testes de cenários específicos para localizar as causas dos problemas.	15:00	19:00	04:00
17	Sistema PRONTO – Realizados ajustes na tela de configuração da geração do BPA para suportar múltiplas unidades. Verificada a relação entre servidores e seus respectivos CB0s, garantindo o mapeamento correto para emissão dos relatórios.	15:00	19:00	04:00
18	Sistema PRONTO – Análise inicial das inconsistências do BPA da UBS Garimpo: revisão das regras de negócio e identificação de divergências nos CB0s; gerados relatórios preliminares para UPA e Garimpo.	15:00	19:00	04:00
19	Sistema PRONTO – Continuação da verificação (Parte 2): ajustes aplicados aos scripts de extração para corrigir os problemas de CB0; novos testes de geração executados.	15:00	19:00	04:00
20	Sistema PRONTO – Finalização e validação da geração do BPA (Parte 3): emissão dos arquivos definitivos para UPA e Garimpo; validação junto à equipe de BI; testes de exportação em CSV realizados; pendências restantes estão sendo tratadas com a prefeitura.	15:00	19:00	04:00
21	Sistema PRONTO – Realizado o cadastro de novos bolsistas e criação de usuários no sistema. Enviados comunicados por e-mail e registradas novas permissões. Foram realizados testes com o BPA da unidade Garimpo e iniciado o desenvolvimento de um manual para orientar alterações no cadastro de bolsistas e lançamentos.	15:00	19:00	04:00
26	Sistema PRONTO – Reconfigurado o BPA para incluir os parâmetros da Unidade Bom Futuro. Iniciada a criação da VM Centralizadora para unificar o PRONTO e o módulo de bolsistas.	15:00	19:00	04:00
27	Sistema PRONTO – Realizados ajustes na configuração de procedimentos (BpaConfig), separando os dados que devem ser individualizados dos consolidados. Gerado novo BPA para a unidade Garimpo e dados validados com sucesso. Finalizada a VM Centralizadora e exportada corretamente.	15:00	19:00	04:00

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

28	Sistema PRONTO – Nova configuração do BPA para separar os procedimentos oriundos do e-SUS dos demais. Geração atualizada dos arquivos de produção e validação realizada. Tentativa de importação da VM Centralizadora no PC Gold falhou, apesar de funcionar em outro equipamento.	15:00	19:00	04:00
29	Sistema PRONTO – Geração de relatórios de atendimentos realizados na UPA, abrangendo totais por procedimento e por classificação. Sistema de bolsistas atualizado. Atendimento realizado aos novos bolsistas com dúvidas sobre o uso da plataforma.	15:00	19:00	04:00
30	Sistema PRONTO – Foi identificada uma falha na classificação das consultas médicas, que não estava retornando os dados corretamente. A análise do código não permitiu localizar o ponto do erro, sendo elaborado um script SQL para corrigir os dados legados, com validação e execução em produção.	15:00	19:00	04:00
Carga horária mensal: 80:00				

Assinatura  
Adriano Peres Cardoso

Assinatura  
VAGNER SCHOABA