

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

Período (mês/ano): 2025-04				
Função no Projeto: Desenvolvedor Técnico Sênior de Informática 1 (Sistemas Web e Mobile)				
Nome: Luciano Topolniak				
E-mail: Luciano.topolniak@ifro.edu.br				
Dia	Atividade Desenvolvida (Lançar atividades correspondentes à carga horária semanal da contratação ou designação)	Hora Início	Hora Final	Carga Horária
1	Sistema Pronto - Prestei suporte na implantação do Pronto na Unidade Mista de Saúde do Distrito Bom Futuro.	00:01	02:01	02:00
1	Sistema Pronto - Corrigida a tela de cadastro de gestantes para que o atributo gestanteUsuariold seja devidamente populado. Ajustada a tela de consulta do enfermeiro, desativando as regras de erro referentes aos dados antropométricos. Atualizada a versão no ambiente de testes (ProntoOff). Prestado auxílio e suporte na resolução dos problemas surgidos durante os primeiros trabalhos pós-implantação na Unidade Mista de Saúde do Distrito Bom Futuro.	07:30	11:30	04:00
2	Sistema Pronto - Consulta de Enfermagem - Foram removidas as regras de erro relativas aos dados antropométricos na consulta de enfermagem. Atualizamos o ambiente ProntoOff, com validação realizada em conjunto com o Charlston e o Otacílio. Ainda trabalhando com o suporte da Hostgator que não consegue levantar o SQL Server na instância com o Plesk.	07:30	11:30	04:00
3	Sistema Pronto - Analisamos a demanda apresentada pelo Charleston e Otacílio, na qual os usuários da unidade de Bom Futuro precisam visualizar todas as listas de espera, mas somente poderão realizar o atendimento se possuírem o perfil adequado ao setor. Concluímos que a criação de um perfil denominado "Visualizador" permitiria o acesso a todas as janelas, sem conceder a permissão para acionar o botão de atendimento. Ainda trabalhando com o suporte da Hostgator que não consegue levantar o SQL Server na instância com o Plesk.	07:30	11:30	04:00
4	Sistema Pronto - Em continuidade à demanda do dia anterior, avaliamos a possibilidade de implementar um parâmetro de sistema que controle a permissão de atendimento para o perfil "Visualizador", evitando a codificação fixa do nome do perfil. Também consideramos replicar a mesma configuração aplicada ao perfil Fluxo nos parâmetros do sistema. Ainda trabalhando com o suporte da Hostgator que não consegue levantar o SQL Server na instância com o Plesk.	07:30	11:30	04:00
7	Sistema Pronto - Erro de geração de arquivo de log na pasta temp. Efetuado análise para identificar qual a procedure que estava necessitando salvar o arquivo de log. Após identificar a procedure, analisamos a referência e visualizamos que a mesma possui muitos objetos que a chamam, sendo assim, optamos em dar permissão de leitura e gravação na pasta temp até entender melhor o funcionamento dessa procedure. Teste de geração do BPA para múltiplas unidades, UPA e Unidade Mista do Garimpo Bom Futuro - Erros, não gerou para todas as Unidades solicitadas.	07:30	11:30	04:00
8	Sistema Pronto - Corrigido erro de lógica no filtro de geração do BPA. Implementada a geração de arquivos de BPA por unidade de saúde e ajustada a tela para que o usuário selecione apenas a unidade desejada, evitando a geração em massa. Além disso, foi permitido que o código de login do usuário seja alterado diretamente no sistema, uma alteração restrita agora apenas ao administrador, eliminando a necessidade de intervenção via banco de dados. Atenção às demandas de testes e treinamento aos bolsistas de Rolim de Moura. Interações com a equipe de suporte	07:30	11:30	04:00
9	Sistema Pronto - Atualização do Sistema BPA. Implementada a geração do arquivo de conferência, com as colunas separadas pelo caractere "#". Realizada a geração e conferência do BPA referente ao mês de 03/2025, para a UPA e a UBS Garimpo Bom Futuro. Foram registradas interações com o suporte da Hostgator.	07:30	11:30	04:00

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

10	Sistema Pronto - Realizada a geração de dados para exportação ao Dashboard UPAVision. Foi feita a tentativa de importação das tabelas CIAP, CIPESC, TipoConduta, Conduta e Protocolo Exame. Identificou-se que os registros da tabela CIAP necessitam de uma classificação que indique se se tratam de Gestante, Diabético, Hipertenso, dentre outros. Pesquisamos na internet a disponibilidade desses dados já classificados, porém sem êxito. Devido ao elevado número de registros – mais de 700 na tabela CIAP e cerca de 1900 em outra, optamos por buscar junto à	07:30	11:30	04:00
12	Sistema Pronto - Pesquisas do motivo do arquivo estar com menor número de procedimentos, correções e geração de novo arquivo de exportação da produção para o UPAVision.	07:30	11:30	04:00
15	Sistema Pronto - Ajustada a listagem de BPAs, implementando a seleção múltipla e exclusão em lote de arquivos, com respectiva remoção dos registros no banco de dados. Prestado suporte às unidades Garimpo e ao painel UPAVision.	07:30	11:30	04:00
16	Sistema Pronto - Elaborados scripts SQL de INSERT para a tabela CIAP, enfrentando desafios com dados inconsistentes, relacionamentos com CID e formatos de data no SQL Server de produção. Realizada a geração e validação dos arquivos BPA da unidade Garimpo para alimentar estatísticas e comparar resultados com o GMUS.	07:30	11:30	04:00
17	Sistema Pronto – Desenvolvidos scripts SQL de INSERT para a tabela CIPESC, reorganizando mais de mil registros para garantir que cada item pai seja inserido antes de seus itens filhos.	07:30	11:30	04:00
18	Sistema Pronto – Corrigida a tela de Enfermagem para eliminar o erro “Usuário não selecionado como Gestante” ao concluir com o CIAP de Gravidez, ajustando as validações nas Condições da Consulta para recuperar corretamente o indicador de gestante. Atualizados os casos de teste automatizados para prevenir regressões.	07:30	11:30	04:00
19	Sistema Pronto – Conduzida análise de requisitos e cenários para criar um perfil de usuário com visibilidade em todas as telas de listagem (Agendamento, Acolhimento, Consulta de Enfermagem, Consulta Médica etc.). Propusemos a criação de um parâmetro geral de sistema para controlar o botão “Atender” sem codificar nomes de perfil.	07:30	11:30	04:00
21	Sistema Pronto – Tentativa de mapear as diversas transações de parâmetros do sistema para aplicar a configuração ao perfil “Visualizador”. Consultamos documentações internas, manuais técnicos e logs de execução, mas não conseguimos localizar a transação correta para controlar os botões de atendimento.	07:30	11:30	04:00
22	Sistema Pronto – Revisadas as inserções nas tabelas CIPESC, CIAP, Conduta e ProtocoloExame. Detectada a falta de Ids de materiais em ProtocoloExame; definimos como próximos passos mapear esses materiais e avaliar a exportação das tabelas de Blumenau para nova tentativa de inserção.	07:30	11:30	04:00

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

24	Sistema Pronto – Implementado o nível de Setores na transação Unidade e o subnível de Salas dentro de Setores; serializadas as chaves de Setores e Salas; adicionados os grids correspondentes no Web Form; executado o build da aplicação e gerados os scripts de alteração no banco de dados.	07:30	11:30	04:00
27	Sistema Pronto – Na transação Gestante, tornados obrigatórios os atributos GestanteGravidezPlanejada e GestantePesoPreGestacional. Definido o local de atendimento padrão como “Unidade de Pronto Atendimento” nas transações de ConsultaEnfermeiro, ConsultaMedica, Acolhimento e ConsultaOdonto. Na consulta de enfermagem e odontologia, incluída a opção TipoResolucaoAcolhimento. Permanecer.	07:30	11:30	04:00
28	Sistema Pronto – Iniciada a criação da nova WebPanel de cadastro de unidade usando Business Components. Registrada a tela no DPModulos; identificamos que, para exibição na árvore de liberações, o tipo da WebPanel deve ser configurado como interno. Os dados já carregam em modo Update, faltando apenas concluir a renderização dos grids.	07:30	11:30	04:00
30	Sistema Pronto - Continuação da criação da WebPanel de cadastro unidade criando os grids de Horário, Sala (Antigo), Setores e Salas (novo) através de SDTs; Ajuste na inserção do Grid Horário e Salas (Antigo); Criação de nova WebPanel para inserção do Setor+Sala via PopUp; Faltou implementar a comunicação entre os dois objetos	07:30	09:30	02:00
Carga horária mensal: 80:00				

Assinatura  
Luciano Topolnik

Assinatura  
VAGNER SCHOABA