

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

Período (mês/ano): 2025-06				
Função no Projeto: Desenvolvedor Técnico Sênior de Informática 1 (Sistemas Web e Mobile)				
Nome: Eliel Cesar da Silva Lima				
E-mail: eliel.cesar@fro.edu.br				
Dia	Atividade Desenvolvida (Lançar atividades correspondentes à carga horária semanal da contratação ou designação)	Hora Início	Hora Final	Carga Horária
2	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
3	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
4	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
5	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
6	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
9	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
10	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
11	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

12	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
13	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
16	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
17	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
18	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
19	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
20	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
23	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
24	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

25	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
26	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
27	Desenvolvimento de testes automatizados no sistema PRONTO, utilizando framework de testes em Python para validar funcionalidades completas, incluindo criação, edição, atualização, exclusão, pesquisa de registros e fluxos internos do sistema.	18:00	22:00	04:00
Carga horária mensal: 80:00				

Assinatura
Eliei Cesar da Silva Lima

Assinatura
VAGNER SCHOABA