

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 2 (Visão Computacional)				
Nome: Matheus Marques Faino				
E-mail: matheusmrqfaino@gmail.com				
Di a	Atividade Desenvolvida (Lançar atividades correspondentes à carga horária semanal da contratação ou designação)	Hora Início	Hora Final	Carga Horária
1	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
2	Reunião	18:00	19:00	01:00
3	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
4	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
5	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
6	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
7	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	03:00	02:59
8	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	03:00	02:59

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

9	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
10	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
11	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
12	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
13	Reunião	18:00	19:00	01:00
14	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	03:00	02:59
15	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	03:00	02:59
16	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	03:00	02:59
17	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

18	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	03:30	03:29
19	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	03:00	02:59
20	reunião	18:00	19:00	01:00
21	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	03:00	02:59
22	Verificações gerais	00:01	00:20	00:19
23	Verificações gerais	00:01	01:00	00:59
24	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	02:00	01:59
25	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	04:00	03:59
26	Atividades voltadas a construção de middleware e backend (Análise de comportamento do backend antigo, modelos utilizados para salvar as informações, método de conexão, estudo de link entre o middleware e o backend, criação do modelo de middleware com filtragem dos dados, verificação de possível processamento de imagem, validação de banco de dados do app localmente, criação de identificação da imagem e da "câmera móvel", estudo para recuperação de localização, estudo para aplicação de permissão de uso de câmera e localização, Verificação de análise da placa do	00:01	02:00	01:59

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

27	Reunião	18:00	19:00	01:00
28	Pequenas correções nos códigos	00:01	01:00	00:59
29	Pequenas correções nos códigos	00:01	01:00	00:59
30	Teste de consultas nas APIs	00:01	00:36	00:35
Carga horária mensal:				80:00

Assinatura
Matheus Marques Faino

Assinatura
VAGNER SCHOABA