

FACULDADE DE INFORMÁTICA E ADMINISTRAÇÃO PAULISTA

GLOBAL SOLUTION GRUPO BLUEGATHER

Gustavo Sanches - RM 97068 Kaue Caponero - RM 96466 Mariana Santos - RM 97503 Natan Cruz - RM 97324 Vitor Rubim - RM 97092

SUMÁRIO

1. APRESENTAÇÃO DA EQUIPE	3
2. LINK DO PITCH	
3. PRINTS DOS TESTES	
4. LINK DO GITHUB	
5. LINK DO AZURE DEVOPS	
6. LINK DO AZURE BOARDS	39
7. LINK DO TEST PLAN	
8. LINK DO TEST RUN	39

1. APRESENTAÇÃO DA EQUIPE

Gustavo Sanches - RM 97068 - Back End & Banco de Dados (Scrum Master)

Kaue Caponero - RM 96466 - Back End & IA

Mariana Santos - RM 97503 - Front End & Web Design

Natan Cruz - RM 97324 - QA & DevOps

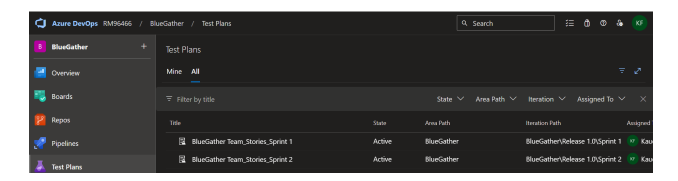
Vitor Rubim - RM 97092 - Front End & QA

2. LINK DO PITCH

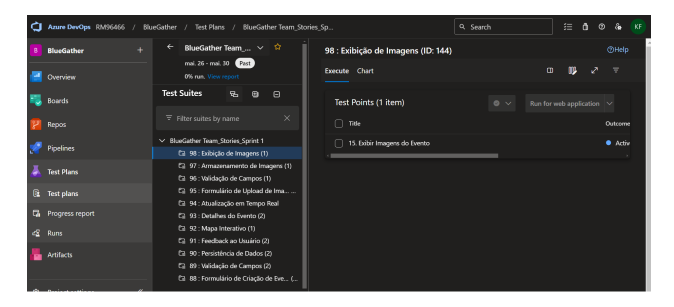
https://www.youtube.com/watch?v=VczUxaQfYYU

3. PRINTS DOS TESTES

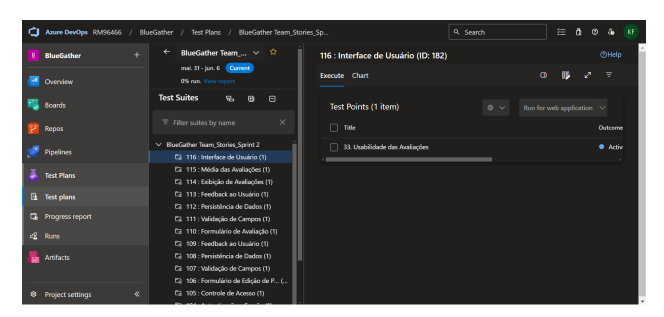
Test Plans



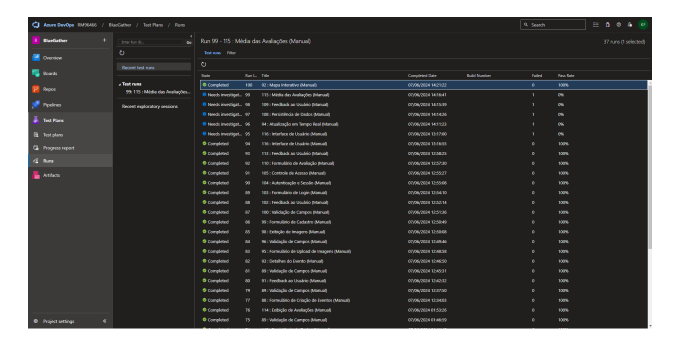
Sprint 01:



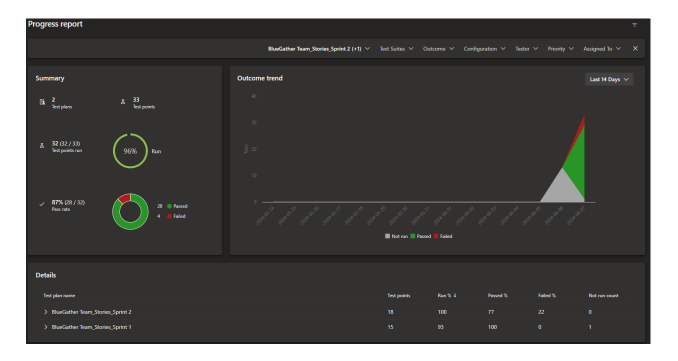
Sprint 02:



Runs dos Testes:



Progress Report:



 Por algum motivo aparece 96% testado, porém todos os testes foram feitos. Houve algum problema de atraso na atualização do gráfico.

Prints de cada Teste

01. Validação de Campos Obrigatórios - Funcional e Negativo



Novo evento

Encontrou um lugar que precisa de voluntários para ajudar na causa do oceano? Nos dê mais detalhes!



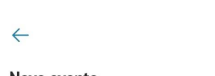
02. Criação de Evento Válido - Funcional e Positivo



03. Validação de Data de Início e Fim - Funcional e Negativo



04. Validação de Dados de Localização - Funcional e Negativo

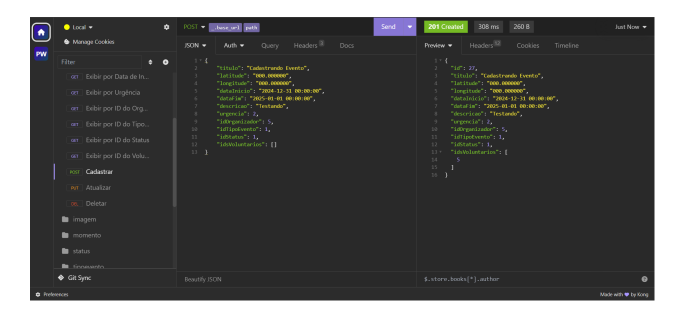


Novo evento

Encontrou um lugar que precisa de voluntários para ajudar na causa do oceano? Nos dê mais detalhes!

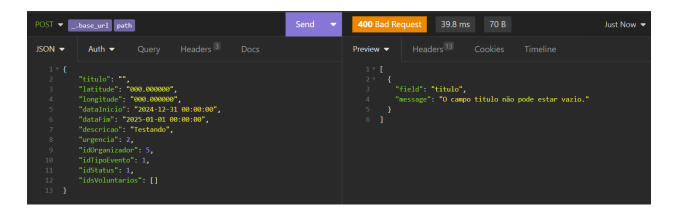


05. Armazenamento de Dados do Evento - Funcional e Positivo



2024-06-06T22:21:48.267-03:00 INFO 2104 --- [nio-8080-exec-5] b.c.f.b.controller.EventoController : (EventoController) - Cadastrando: EventoDTO(id=null, tit ulo=Cadastrando Evento, latitude=000.000000, longitude=000.000000, dataInicio=Mon Dec 30 21:00:00 BRT 2024, dataFim=Tue Dec 31 21:00:00 BRT 2024, descricao=Testan do, urgencia=2, idOrganizador=5, idTipoEvento=1, idStatus=1, idsVoluntarios=[])

06. Armazenamento de Dados do Evento Inválidos - Funcional e Negativo



2024-06-06T22:23:42.649-03:00 WARN 2104 --- [nio-8080-exec-8] .m.m.a.ExceptionHandlerExceptionResolver : Resolved [org.springframework.web.bind.MethodArgumentNot ValidException: Validation failed for argument [0] in public org.springframework.http.ResponseEntityObr.com.fiap.bluegather.dto.EventoDTO> br.com.fiap.bluegather.controller.EventoController.create(br.com.fiap.bluegather.dto.EventoDTO): [Field error in object 'eventoDTO' on field 'titulo': rejected value []; codes [NotBlank .eventoDTO.titulo,NotBlank.titulo,NotBlank.java.lang.String,NotBlank]; arguments [org.springframework.context.support.DefaultMessageSourceResolvable: codes [eventoDTO.titulo,titulo]; arguments []; default message [titulo]]; default message [0 campo titulo noo pode estar vazio.]]]

07. Mensagem de Confirmação para Criação Bem-Sucedida - Funcional e Positivo



08. Mensagem de Erro para Criação Inválida - Funcional e Negativo



Novo evento

Encontrou um lugar que precisa de voluntários para ajudar na causa do oceano? Nos dê mais detalhes!



09. Atualização em Tempo Real - Funcional e Positivo



10. Exibição Completa de Detalhes do Evento - Funcional e Positivo



11. Atualização de Detalhes do Evento - Funcional e Positivo



12. Upload de Imagens do Evento - Funcional e Positivo



Evidências

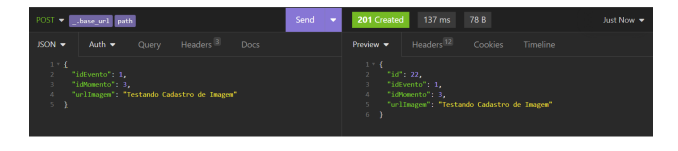
É importante mostrar imagens relacionadas ao evento para dar credibilidade e atrair mais voluntários!

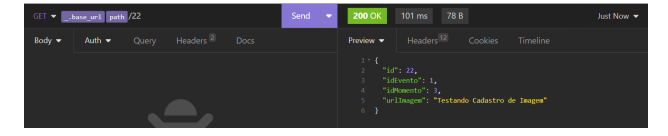


13. Upload sem Imagem - Funcional e Negativo



14. Validar Informações de Imagens no Banco de Dados - Positivo e Funcional





15. Exibir Imagens do Evento - Funcional e Positivo



Galeria

Veja as imagens do evento e se inspire para os próximos!



16. Registrar Novo Usuário - Funcional e Positivo



Cadastre-se

Bem vindo! Preencha seus dados para começar a fazer a diferença na vida marinha.

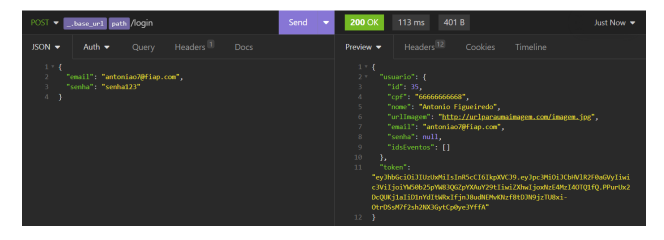


17. Registrar Novo Usuário sem CPF - Funcional e Negativo



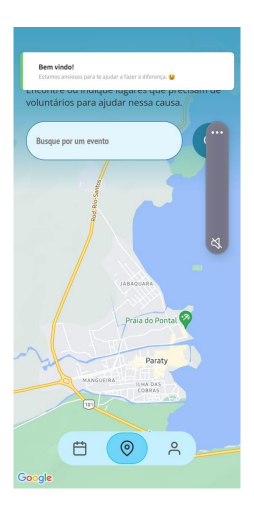
18. Testar API de Cadastro de Usuário - Funcional e Positivo



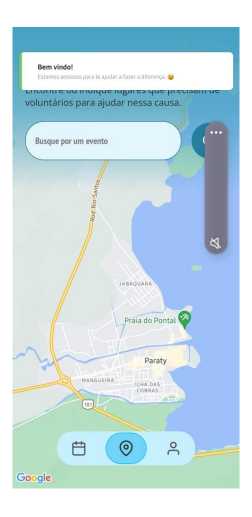


```
2024-06-06T22:35:17.971-03:00 INFO 2104 --- [nio-8080-exec-6] b.c.f.b.controller.UsuarioController : (UsuarioController) - Cadastrando: UsuarioDTO(id=null, c pf=6666666668, nome=Antonio Figueiredo, urlImagem=http://urlparaumaimagem.com/imagem.jpg, email=antoniao7@fiap.com, senha=senha123, idsEventos=null)
Hibernate: select sq_usuario.nextval from dual
Hibernate: insert into usuario (cpf,email,nome,senha,url_imagem,id) values (?,?,?,?)
2024-06-06T22:35:45.721-03:00 INFO 2104 --- [nio-8080-exec-8] b.c.f.b.controller.UsuarioController : (UsuarioController) - Validando Credenciais: Credenciais [email=antoniao7@fiap.com, senha=senha123]
Hibernate: select u1_0.id,u1_0.cpf,u1_0.email,u1_0.nome,u1_0.senha,u1_0.url_imagem from usuario u1_0 where u1_0.email=?
Hibernate: select u1_0.id,uu1_a.urio,e1_1.id,e1_1.data_fim,e1_1.data_inicio,e1_1.descricao,e1_1.latitude,e1_1.orgitude,o1_0.id,o1_0.cpf,o1_0.email,o1_0.nome,o1_0.se
nha,o1_0.url_imagem,e1_1.id_status,s1_0.id,s1_0.nome,e1_1.id_tipo,te1_0.id,te1_0.nome,e1_1.titulo,e1_1.urgencia from usuario_evento e1_0 join evento e1_1 on e1_1.
id=e1_0.id_evento left join usuario o1_0 on o1_0.id=e1_1.id_organizador left join status s1_0 on s1_0.id=e1_1.id_status left join tipo_evento te1_0 on te1_0.id=e1
Hibernate: select u1_0.id,u1_0.cpf,u1_0.email,u1_0.nome,u1_0.senha,u1_0.url_imagem from usuario u1_0 where u1_0.email=?
```

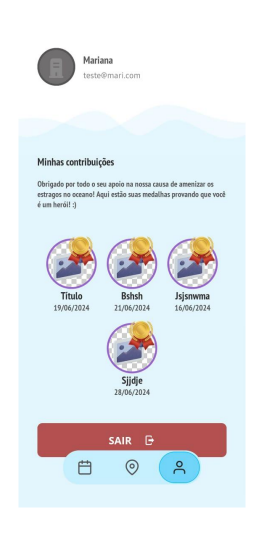
19. Mensagem de Boas Vindas ao Cadastrar Usuário - Funcional e Positivo



20. Login Válido - Funcional e Positivo



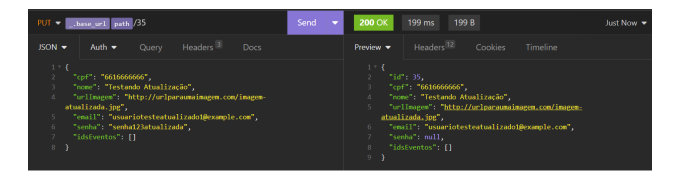
21. Navegação de Usuário Logado - Funcional e Positivo



22. Login Inválido - Funcional e Negativo



23. Editar Perfil de Usuário via API - Funcional e Positivo

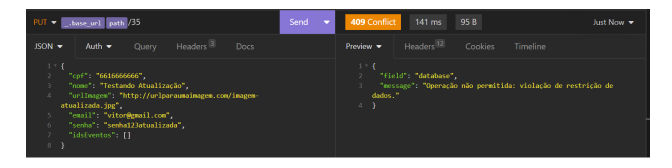


2024-06-06T2Z:38:30.849-03:00 INFO 2104 --- [nio-8080-exec-1] b.c.f.b.controller ... (UsuarioController) - Atualizando por ID: 35

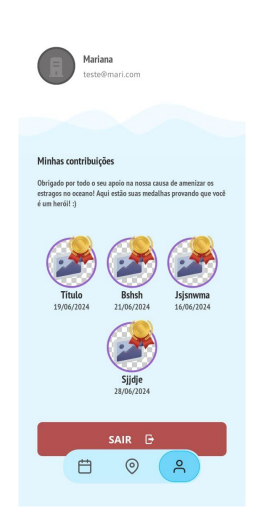
Hibernate: select ul_0.id,ul_0.cpf,ul_0.email,el_0.id_usuario,el_1.id,el_1.data_fim,el_1.data_inicio,el_1.descricao,el_1.latitude,el_1.longitude,ol_0.id,ol_0.cpf,
ol_0.email,ol_0.nome,ol_0.senha,ol_0.url_imagem,el_1.id_status,sl_0.id,sl_0.nome,el_1.id_tipo,tel_0.id,tel_0.nome,el_1.titulo,el_1.urgencia,ul_0.nome,ul_0.senha,u
l_0.url_imagem from usuario ul_0 left join usuario_evento el_0 on ul_0.id=el_0.id_usuario left join evento el_1 on el_1.id_el_0.id_evento left join usuario ol_0 o
n ol_0.id=el_1.id_organizador left join status sl_0 on sl_0.id=el_1.id_status left join tipo_evento tel_0 on tel_0.id=el_1.id_tipo where ul_0.id=?

Hibernate: update usuario set cpf=?, email=?, nome=?, senha=?, url_imagem=? where id=?

24. Editar Perfil com Email Repetido - Funcional e Negativo



25. Atualização de Usuário pelo App - Funcional e Positivo



26. Atualização de Usuário Inválida - Funcional e Negativo



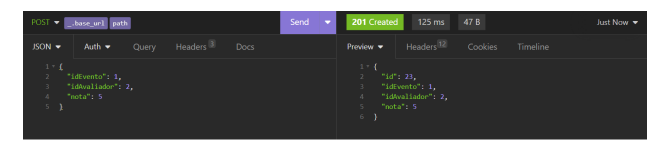
27. Cadastrando Avaliação de Evento com Usuário Não Voluntário - Funcional e Negativo

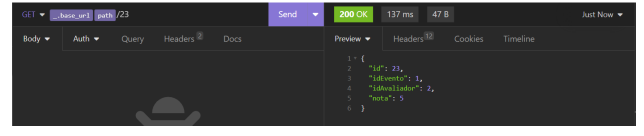


Aqui você encontra os seus próximos eventos de voluntariado



28. Avaliação de Evento Válida - Funcional e Positivo





29. Validar Dados no Banco de Dados - Avaliação - Funcional e Positivo

2024-06-06T22:42:41.902-03:00 INFO 2104 --- [nio-8080-exec-1] b.c.f.b.controller.AvaliacaoController : (AvaliacaoController) - Exibindo por ID: 23
Hibernate: select a1_0.id,a1_0.id_avaliador,a2_0.id,a2_0.cpf,a2_0.email,e1_0.id_usuario,e1_1.id,e1_1.data_fim,e1_1.data_inicio.e1_1.descricao,e1_1.latitude,e1_1.l
ongitude,o1_0.id,o1_0.cpf,o1_0.email,o1_0.nome,o1_0.senha,o1_0.url_imagem,e1_1.id_status,s1_0.id,s1_0.nome,e1_1.id_tipo,te1_0.id,te1_0.nome,e1_1.titulo,e1_1.urgen
cia,a2_0.nome,a2_0.senha,a2_0.url_imagem,a1_0.id_evento,e2_0.id,e2_0.data_fimicio,e2_0.descricao,e2_0.latitude,e2_0.longitude,e2_0.longitude,e2_0.elo

30. Mensagem de Erro na Avaliação - Funcional e Negativo



31. Visualizar Avaliações por Usuário - Funcional e Negativo



32. Visualização da Média de Avaliações - Funcional e Positivo



33. Usabilidade das Avaliações - Funcional e Positivo

Meus eventos

Aqui você encontra os seus próximos eventos de voluntariado



4. LINK DO GITHUB

https://github.com/mariana-santos/BlueGather

5. LINK DO AZURE DEVOPS

https://dev.azure.com/RM96466/BlueGather

6. LINK DO AZURE BOARDS

https://dev.azure.com/RM96466/BlueGather/ workitems/recentlyupdated/

7. LINK DO TEST PLAN

https://dev.azure.com/RM96466/BlueGather/_testManagement/all?showFilters=true

8. LINK DO TEST RUN

https://dev.azure.com/RM96466/BlueGather/_testManagement/runs?_a=runQuery