

Sprint 1

quadro Sprint 1 Adicionar dados (5 items)		11 0 Iniciar sprint ...	
SCRUM-11 Criar conta	REGISTRAR FAMILIA	TAREFAS PENDENTES	2
SCRUM-29 Login com e-mail	REGISTRAR FAMILIA	TAREFAS PENDENTES	3
SCRUM-13 Cadastrar bebê	REGISTRAR REFE	TAREFAS PENDENTES	2
SCRUM-16 Registrar soneca/sono noturno	REGISTRAR SONECA/SO...	TAREFAS PENDENTES	2
SCRUM-14 Registrar mamada	REGISTRAR MAMADA...	TAREFAS PENDENTES	2

Detalhamento Sprint 1

Projetos / [Bebê em ordem](#) / [SCRUM-1](#) / [SCRUM-11](#)

Criar conta

[+ Adicionar](#) [Apps](#)

Descrição

COMO mãe

QUERO criar um perfil no aplicativo

PARA QUE possa registrar e acompanhar a rotina do bebê

Critérios de aceitação

DADO QUE sou um novo usuário, QUANDO clico em "Criar conta" ENTÃO o sistema deve exibir um formulário de cadastro

DADO QUE preenchi o formulário de cadastro, QUANDO clico em "Criar conta" ENTÃO o sistema deve validar o formulário, criar um novo perfil e redirecionar para a tela de login

DADO QUE não preenchi o formulário completo, QUANDO clico em "Criar conta" ENTÃO o sistema deve sinalizar as inconsistências do formulário

DADO QUE preenchi os campos senha e confirmação de senha com valores diferentes, QUANDO clico em "Criar conta" ENTÃO o sistema deve sinalizar que as senhas não coincidem

DADO QUE o e-mail informado já esteja registrado, QUANDO clico em "Criar conta" ENTÃO o sistema deve informar que já existe uma conta para o e-mail informado

Atividade

Mostrar: [Tudo](#) [Comentários](#) [Histórico](#)

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte **M** para fazer comentários.

Tarefas pendentes

[1](#)

[Melhorar item](#)

Os campos fixados

Story point estimate [2](#)

Definition of Ready (DoR)

- As histórias devem estar escritas seguindo o modelo INVEST
- Os story points foram estimados
- As histórias devem estar revisadas
- Os critérios de aceitação devem estar no formato DADO QUE - QUANDO - ENTÃO
- É possível testar todos os critérios de aceitação
- O ambiente de desenvolvimento está pronto
- O ambiente de homologação está pronto
- Os desenvolvedores possuem claro entendimento do que deve ser feito

Definition of Done (DoD)

- Código pronto, revisado e aprovado
- Testado em diferentes sistemas operacionais e navegadores
- Funcionalidades testadas e validadas em conexões móveis (3G ou superior)
- Responsividade da interface testada para diferentes tamanhos de tela
- Críticos de aceitação atendidos
- Testes unitários realizados
- Testes funcionais realizados
- Testes de integração realizados
- Documentação técnica atualizada
- Interface deve seguir princípios de design acessível
- Aprovado pelo UX
- Aprovado pelo PO

Projetos / [Bebê em ordem](#) / [SCRUM-1](#) / [SCRUM-39](#)

Login com e-mail

[+ Adicionar](#) [Apps](#)

Descrição

COMO mãe

QUERO utilizar meu e-mail para fazer login no aplicativo

PARA QUE possa registrar e acompanhar a rotina do bebê

Atividade

Mostrar: [Tudo](#) [Comentários](#) [Histórico](#)

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte **M** para fazer comentários.

Tarefas pendentes

[1](#)

[Melhorar item](#)

Os campos fixados

Story point estimate [3](#)

Definition of Ready (DoR)

- As histórias devem estar escritas seguindo o modelo INVEST
- Os story points foram estimados
- As histórias devem estar revisadas
- Os critérios de aceitação devem estar no formato DADO QUE - QUANDO - ENTÃO
- As histórias têm todas suas dependências solucionadas
- É possível testar todos os critérios de aceitação
- O ambiente de desenvolvimento está pronto
- O ambiente de homologação está pronto
- Os desenvolvedores possuem claro entendimento do que deve ser feito

Definition of Done (DoD)

- Código pronto, revisado e aprovado
- Testado em diferentes sistemas operacionais e navegadores
- Funcionalidades testadas e validadas em conexões móveis (3G ou superior)
- Responsividade da interface testada para diferentes tamanhos de tela
- Críticos de aceitação atendidos
- Testes unitários realizados
- Testes funcionais realizados
- Testes de integração realizados
- Documentação técnica atualizada
- Interface deve seguir princípios de design acessível
- Aprovado pelo UX
- Aprovado pelo PO

Cadastrar bebê

+ Adicionar @ Apps

Descrição

COMO mãe

QUERO criar um perfil para meu bebê no aplicativo

PARA QUE possa registrar todas as informações e rotina do bebê

Critérios de aceitação

DADO QUE estou na seção "Família", QUANDO clico em "Adicionar bebê" ENTÃO o sistema deve exibir o formulário de cadastro de bebê

DADO QUE preenchi corretamente o formulário de cadastro de bebê, QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema deve criar o perfil do bebê e exibir a lista de bebês associados ao meu usuário

DADO QUE não preenchi todos os campos obrigatórios, QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema deve indicar quais campos devem ser preenchidos

DADO QUE informei uma data de nascimento inválida, QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema deve informar que a data não é válida

DADO QUE estou cadastrando um bebê que já esteja cadastrado , QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema deve informar a duplicidade de cadastro

Atividade

Mostrar: Tudo Comentários Histórico

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte **M** para fazer comentários

Registrar soneca/sono noturno

+ Adicionar @ Apps

Descrição • Alterações não salvas

COMO mãe

QUERO registrar horários e informações gerais sobre sono e sonecas do bebê

PARA QUE possa identificar os padrões de sono do bebê

Critérios de aceitação

DADO QUE desejo registrar uma soneca, QUANDO clico em "Adicionar sono" ENTÃO o sistema deve exibir o formulário de registro de sono

DADO QUE preenchi corretamente o formulário de sono, QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema deve registrar o sono e redirecionar para a tela inicial

DADO QUE não preenchi todos os campos obrigatórios, QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema indicar quais campos devem ser preenchidos

DADO QUE informei um horário de fim de sono anterior ao horário de início, QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema deve informar a inconsistência

Atividade

Mostrar: Tudo Comentários Histórico

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte **M** para fazer comentários

1

Tarefas pendentes

Melhorar item

Os campos fixados

Story point estimate2

Definition of Ready (DoR)

- As histórias devem estar escritas seguindo o modelo INVEST
- Os story points foram estimados
- As histórias devem estar revisadas
- Os critérios de aceitação devem estar no formato DADO QUE - QUANDO - ENTÃO
- As histórias têm todas suas dependências solucionadas
- É possível testar todos os critérios de aceitação
- O ambiente de desenvolvimento está pronto
- O ambiente de homologação está pronto
- Os desenvolvedores possuem claro entendimento do que deve ser feito

Definition of Done (DoD)

- Código pronto, revisado e aprovado
- Testado em diferentes sistemas operacionais e navegadores
- Funcionalidades testadas e validades em conexões móveis (3G ou superior)
- Responsividade da interface testada para diferentes tamanhos de tela
- Críticos de aceitação atendidos
- Testes unitários realizados
- Testes funcionais realizados
- Testes de integração realizados
- Documentação técnica atualizada
- Interface deve seguir princípios de design acessível
- Aprovado pelo UX
- Aprovado pelo PO

1

Tarefas pendentes

Melhorar item

Os campos fixados

Story point estimate2

Definition of Ready (DoR)

- As histórias devem estar escritas seguindo o modelo INVEST
- Os story points foram estimados
- As histórias devem estar revisadas
- Os critérios de aceitação devem estar no formato DADO QUE - QUANDO - ENTÃO
- As histórias têm todas suas dependências solucionadas
- É possível testar todos os critérios de aceitação
- O ambiente de desenvolvimento está pronto
- O ambiente de homologação está pronto
- Os desenvolvedores possuem claro entendimento do que deve ser feito

Definition of Done (DoD)

- Código pronto, revisado e aprovado
- Testado em diferentes sistemas operacionais e navegadores
- Funcionalidades testadas e validades em conexões móveis (3G ou superior)
- Responsividade da interface testada para diferentes tamanhos de tela
- Críticos de aceitação atendidos
- Testes unitários realizados
- Testes funcionais realizados
- Testes de integração realizados
- Documentação técnica atualizada
- Interface deve seguir princípios de design acessível
- Aprovado pelo UX
- Aprovado pelo PO

Registrar mamada

+ Adicionar @ Apps

Descrição
COMO mãe

QUERO registrar o horário da mamada, tipo de leite (materno ou fórmula), dispositivo de oferta, quantidade ofertada
PARA QUE possa monitorar a frequência e o volume das mamadas

Critérios de aceitação

DADO desejo registrar uma mamada, QUANDO clico em "adicionar mamada" ENTÃO o sistema deve exibir o formulário de registro de mamada
DADO QUE preenchi corretamente o formulário QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema deve registrar a mamada e redirecionar para a tela inicial
DADO QUE não preenchi todos os campos obrigatórios, QUANDO clico em "Salvar" ENTÃO o sistema indicar quais campos devem ser preenchidos

Atividade

Mostrar: Tudo Comentários Histórico

👤

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte **M** para fazer comentários

Tarefas pendentes 1 Melhorar item

Os campos fixados

Story point estimate 2

Definition of Ready (DoR)

- As histórias devem estar escritas seguindo o modelo INVEST
- Os story points foram estimados
- As histórias devem estar revisadas
- Os critérios de aceitação devem estar no formato DADO QUE - QUANDO - ENTÃO
- As histórias têm todas suas dependências solucionadas
- É possível testar todos os critérios de aceitação
- O ambiente de desenvolvimento está pronto
- O ambiente de homologação está pronto
- Os desenvolvedores possuem claro entendimento do que deve ser feito

Definition of Done (DoD)

- Código pronto, revisado e aprovado
- Testado em diferentes sistemas operacionais e navegadores
- Funcionalidades testadas e validadas em conexões móveis (3G ou superior)
- Responsividade da interface testada para diferentes tamanhos de tela
- Critérios de aceitação atendidos
- Testes unitários realizados
- Testes funcionais realizados
- Testes de integração realizados
- Documentação técnica atualizada
- Interface deve seguir princípios de design acessível
- Aprovado pelo UX
- Aprovado pelo PO