

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-1 Painel das Cameras

- KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
- KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câm...
- KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente p...
- KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.

KAN-2 Painel de Carregamento

- KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da faze...
- KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necess...
- KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e iden...
- KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.

KAN-3 Painel de Relatorios

- KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de...
- KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar ...
- KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos o...
- KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompan...
- KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das...

KAN-4 Suporte e Notificações

- KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

+ Criar Epic

KAN-1

Painel das Cameras

Descrição

Teste de aceitação para Epico concluido com sucesso

- Testar a inserção de câmeras: Garantir que os usuários consigam adicionar novas câmeras ao sistema e que essas câmeras sejam exibidas corretamente na interface de monitoramento.
- Testar o ajuste na câmera: Verificar se os usuários conseguem modificar as configurações das câmeras já cadastradas, como nome, IP e identificador, e se essas alterações são refletidas corretamente na interface.
- Testar a visualização da temperatura atual da granja: Garantir que os usuários possam visualizar a temperatura atual da fazenda na interface e que possíveis alertas de temperatura sejam acionados corretamente.

Itens filhos

Ordenar por ... +

0% concluído

<input checked="" type="checkbox"/> KAN-5	COMO um usuário, EU QUERO poder cadast...	JM	TAREFAS PENDENTES
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-6	COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar...		TAREFAS PENDENTES
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-7	COMO um usuário, EU QUERO poder visuali...		TAREFAS PENDENTES
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-8	COMO um usuário, EU QUERO poder remov...		TAREFAS PENDENTES

Link goals



Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-1 Painel das Câmeras

- KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
- KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.
- KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para a saúde dos suínos.
- KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.

KAN-2 Painel de Carregamento

- KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.
- KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.
- KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar tendências.
- KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.

KAN-3 Painel de Relatórios

- KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de movimento.
- KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade.
- KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou perdas.
- KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade.
- KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações.

KAN-4 Suporte e Notificações

- KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

+ Criar Epic

KAN-1 / KAN-5

COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.

**Descrição**

Permitir aos usuários cadastrar novas câmeras para monitoramento do rebanho.

Definition of Ready (DoR):

- Definição de campos necessários para cadastro (nome, IP, identificador).
- Especificação de validações de dados para evitar entradas inválidas.
- Garantia de que a interface do usuário esteja pronta para receber os dados.

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend para armazenamento dos dados no MySQL.
- Interface frontend desenvolvida com Bootstrap para inserção de câmeras.
- Testes realizados para garantir que as câmeras sejam cadastradas corretamente no banco de dados.
- Verificação de que as câmeras cadastradas são exibidas corretamente na interface de monitoramento.

AtividadeMostrar:

Mais recentes primeiro ↗



Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte para fazer comentários

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

▼ ■ KAN-1 Painel das Câmeras	
■ KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.	TAREFA
■ KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.	
■ KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente p...	
■ KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.	
▼ ■ KAN-2 Painel de Carregamento	
■ KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da faz...	
■ KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necess...	
■ KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e iden...	
■ KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.	
▼ ■ KAN-3 Painel de Relatórios	
■ KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de...	
■ KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar ...	
■ KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos o...	
■ KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompan...	
■ KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das...	
▼ ■ KAN-4 Suporte e Notificações	
■ KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.	
+ Criar Epic	

KAN-1 / KAN-6

COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.

**Descrição**

Permitir aos usuários ajustar as configurações das câmeras cadastradas, como nome, IP e identificador.

Definition of Ready (DoR):

1. Definição das opções de ajuste disponíveis para cada configuração da câmera.
2. Garantia de que as alterações sejam refletidas imediatamente na interface de monitoramento.
3. Verificação da existência prévia da câmera no banco de dados.

Definition of Done (DoD):

1. Backend desenvolvido para processar e salvar as alterações no MySQL.
2. Frontend atualizado com opções de ajuste e formulário de submissão.
3. Testes realizados para garantir que as alterações sejam salvas corretamente no banco de dados.
4. Verificação de que as alterações feitas na câmera são refletidas na interface de monitoramento.

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

Mais recentes primeiro



Adicionar comentário...

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

+	KAN-1 Painel das Câmeras
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câm...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente p...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.
+	KAN-2 Painel de Carregamento
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da faze...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necess...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e iden...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.
+	KAN-3 Painel de Relatórios
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar ...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos o...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar ...
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das...
+	KAN-4 Suporte e Notificações
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.
+	Criar Epic

KAN-1 / KAN-7

COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para as necessidades dos suínos.

Anexar

Adicionar item filho

Vincular item

...

Descrição

Exibir a temperatura atual da granja na interface do usuário, com alertas de temperatura extrema.

Definition of Ready (DoR):

1. Definição dos limites de temperatura para os alertas (muito frio, muito quente).
2. Especificação da frequência de atualização dos dados de temperatura.
3. Verificação da disponibilidade dos sensores de temperatura e sua integração com o sistema.

Definition of Done (DoD):

1. Implementação do backend para recuperar e processar os dados de temperatura do MySQL.
2. Interface frontend atualizada para exibir a temperatura atual da granja.
3. Alertas de temperatura extremamente baixa ou alta implementados com base nos limites definidos.
4. Testes realizados para garantir que a temperatura seja atualizada corretamente e os alertas funcionem conforme esperado.

Atividade

Mostrar:

Mais recentes primeiro



Adicionar comentário...

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-1 Painel das Câmeras

- KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
- KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.
- KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para os suínos.
- KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.

KAN-2 Painel de Carregamento

- KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.
- KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.
- KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar tendências.
- KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.

KAN-3 Painel de Relatórios

- KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de carregamento.
- KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade.
- KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou perdas.
- KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade.
- KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações.

KAN-4 Suporte e Notificações

- KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

[+ Criar Epic](#)

KAN-1 / KAN-8

COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.

[Anexar](#) [Adicionar item filho](#) [Vincular item](#) [...](#)

Descrição

Permitir aos usuários remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração do sistema.

Definition of Ready (DoR):

- Definição da opção de exclusão de câmeras na interface do usuário.
- Verificação da existência da câmera a ser deletada no banco de dados.
- Confirmação da permissão do usuário para deletar a câmera.

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend para processar a exclusão da câmera no MySQL.
- Frontend atualizado com opção de exclusão de câmeras e confirmação de exclusão.
- Testes realizados para garantir que a câmera seja removida corretamente do banco de dados.
- Verificação de que a câmera removida não é mais exibida na interface de monitoramento.

Atividade

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

Mais recentes primeiro



Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte para fazer comentários

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

- KAN-1 Painel das Câmeras**
 - KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
 - KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câm...
 - KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente p...
 - KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.
- KAN-2 Painel de Carregamento**
 - KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da faze...
 - KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necess...
 - KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e iden...
 - KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.
- KAN-3 Painel de Relatórios**
 - KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de...
 - KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar ...
 - KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos o...
 - KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompan...
 - KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das...
- KAN-4 Suporte e Notificações**
 - KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.
- + Criar Epic

KAN-2

Painel de Carregamento

Descrição

Teste de aceitação para Epico concluído com sucesso

- Testar a inserção de carregamentos: Verificar se os usuários conseguem registrar novos carregamentos de suínos, inserindo informações como data, hora, quantidade de suínos e destino.
- Testar o ajuste no carregamento: Garantir que os usuários possam modificar os registros de carregamento existentes para corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.
- Testar o início e fim de carregamento por botões: Verificar se os botões para iniciar e encerrar carregamentos estão funcionando corretamente e se os registros são atualizados conforme esperado.

Itens filhos

Ordenar por ... +

0% concluído

<input checked="" type="checkbox"/> KAN-9	COMO um usuário, EU QUERO poder registr...		TAREFAS PENDENTES
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-10	COMO um usuário, EU QUERO poder ajusta...		TAREFAS PENDENTES
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-11	COMO um usuário, EU QUERO poder gerar ...		TAREFAS PENDENTES
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-16	COMO um usuário, EU QUERO poder remo...		TAREFAS PENDENTES

Link goals



Linha do tempo



JM



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-1 Painel das Câmeras

- KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
- KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.
- KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para os suínos.
- KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.

KAN-2 Painel de Carregamento

- KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.
- KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.
- KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar áreas de melhoria.
- KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.

KAN-3 Painel de Relatórios

- KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de carregamento.
- KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade da fazenda.
- KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou perdas.
- KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade da fazenda.
- KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações.

KAN-4 Suporte e Notificações

- KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

[+ Criar Epic](#)

KAN-2 / KAN-9

COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.



Adicionar item filho



Vincular item

**Descrição**

Permitir aos usuários registrar os carregamentos de suínos para manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.

Definition of Ready (DoR):

- Definição dos campos necessários para o registro de carregamentos (data, hora, quantidade de suínos, destino, etc.).
- Garantia de que a interface do usuário esteja pronta para receber os dados do registro de carregamentos.
- Verificação da disponibilidade dos sensores ou dispositivos necessários para coletar os dados de carregamento.

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend python com flask para processar e salvar os dados do registro de carregamentos no MySQL.
- Frontend atualizado com formulário de registro de carregamentos e validações de dados.
- Testes realizados para garantir que os dados sejam salvos corretamente no banco de dados.
- Verificação de que os registros de carregamento são exibidos corretamente na interface de monitoramento.

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

Mais recentes primeiro

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-1 Painel das Câmeras

- KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
- KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.
- KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para os suínos.
- KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.

KAN-2 Painel de Carregamento

- KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.
- KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.
- KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar áreas de melhoria.
- KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.

KAN-3 Painel de Relatórios

- KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de carregamento.
- KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade da fazenda.
- KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou perdas de suínos.
- KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade da fazenda.
- KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações.

KAN-4 Suporte e Notificações

- KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

+ Criar Epic

KAN-2 / KAN-10

COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.

Anexar Adicionar item filho Vincular item ...

Descrição

Permitir aos usuários ajustar os registros de carregamento para corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.

Definition of Ready (DoR):

- Definição da opção de edição de registros de carregamento na interface do usuário.
- Verificação da existência do registro de carregamento a ser ajustado no banco de dados.
- Confirmação da permissão do usuário para editar o registro de carregamento.

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend para processar a atualização dos dados do registro de carregamento no MySQL.
- Frontend atualizado com opção de edição de registros de carregamento e formulário de atualização.
- Testes realizados para garantir que as atualizações sejam aplicadas corretamente no banco de dados.
- Verificação de que as informações ajustadas são refletidas corretamente na interface de monitoramento.

AtividadeMostrar: **Tudo** Comentários Histórico

Mais recentes primeiro



Adicionar comentário...

Linha do tempo



JM

Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

▼	KAN-1 Painel das Câmeras
	KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
	KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câm...
	KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente p...
	KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.
▼	KAN-2 Painel de Carregamento
	KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da faze...
	KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necess...
	KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e iden...
	KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.
▼	KAN-3 Painel de Relatórios
	KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de...
	KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar ...
	KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos o...
	KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompan...
	KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das...
▼	KAN-4 Suporte e Notificações
	KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.
+ Criar Epic	

KAN-2 / KAN-11

COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar áreas de melhoria.

[Anexar](#)[Adicionar item filho](#)[Vincular item](#)

...

Descrição

Permitir aos usuários gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos para análise da eficiência operacional e identificação de áreas de melhoria.

Definition of Ready (DoR):

- Definição dos parâmetros e filtros disponíveis para a geração do relatório (por data, destino, quantidade de suínos, etc.).
- Garantia de que todas as informações relevantes dos carregamentos estejam disponíveis no banco de dados.
- Verificação da disponibilidade de recursos necessários para a geração do relatório (memória, processamento).

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend python para processar e gerar o relatório de carregamento com base nos parâmetros definidos.
- Frontend atualizado com opções de seleção de parâmetros e botão para gerar o relatório.
- Testes realizados para garantir a precisão e integridade dos dados no relatório gerado.
- Verificação de que o relatório gerado está disponível para visualização e download na interface do usuário.

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

Mais recentes primeiro

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

- KAN-1 Painel das Câmeras**

 - KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
 - KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.
 - KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para os suínos.
 - KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.

- KAN-2 Painel de Carregamento**

 - KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.
 - KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.
 - KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar áreas de melhoria.
 - KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.

- KAN-3 Painel de Relatórios**

 - KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de carregamento.
 - KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar a eficiência operacional.
 - KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou perdas.
 - KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar a eficiência operacional.
 - KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações.

- KAN-4 Suporte e Notificações**

 - KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

+ Criar Epic

KAN-2 / KAN-16

COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.



Adicionar item filho

Vincular item

**Descrição**

Permitir aos usuários remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos para manter o sistema organizado e atualizado.

Definition of Ready (DoR):

1. Definição da opção de exclusão de registros de carregamento na interface do usuário.
2. Verificação da existência do registro de carregamento a ser deletado no banco de dados.
3. Confirmação da permissão do usuário para deletar o registro de carregamento.

Definition of Done (DoD):

1. Implementação do backend python para processar a exclusão do registro de carregamento no banco de dados.
2. Frontend atualizado com opção de exclusão de registros de carregamento e confirmação de exclusão.
3. Testes realizados para garantir que o registro de carregamento seja removido corretamente do banco de dados.
4. Verificação de que o registro de carregamento removido não é mais exibido na interface de monitoramento.

AtividadeMostrar: **Tudo** Comentários Histórico

Mais recentes primeiro



Adicionar comentário...

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

- KAN-1 Painel das Câmeras**
 - KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
 - KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câm...
 - KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente p...
 - KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.
- KAN-2 Painel de Carregamento**
 - KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da faze...
 - KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necess...
 - KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e iden...
 - KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.
- KAN-3 Painel de Relatórios**
 - KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de...
 - KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar ...
 - KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos o...
 - KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompan...
 - KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das...
- KAN-4 Suporte e Notificações**
 - KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.
- + Criar Epic**

KAN-3

Painel de Relatórios**Descrição****Teste de aceitação para Epico concluído com sucesso**

- Testar a geração de relatório de carregamento: Garantir que os usuários possam gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos realizados, incluindo informações como data, hora, quantidade de suínos e destino.
- Testar a geração de gráfico de carregamento por hora: Verificar se os usuários conseguem criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia e se esses gráficos refletem corretamente os padrões de atividade.
- Testar a geração de indicadores de último e penúltimo carregamento: Garantir que os usuários possam visualizar informações relevantes sobre os últimos carregamentos realizados e que esses indicadores sejam atualizados conforme novos carregamentos são registrados.

Itens filhos

Ordenar por ▾ ... +

0% concluído

<input checked="" type="checkbox"/> KAN-12	COMO um usuário, EU QUERO poder criar ...		TAREFAS PENDENTES ▾
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-13	COMO um usuário, EU QUERO poder visual...		TAREFAS PENDENTES ▾
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-17	COMO um usuário, EU QUERO receber noti...		TAREFAS PENDENTES ▾
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-14	COMO um usuário, EU QUERO poder visual...		TAREFAS PENDENTES ▾
<input checked="" type="checkbox"/> KAN-18	COMO um usuário, EU QUERO receber noti...		TAREFAS PENDENTES ▾

Linha do tempo



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-3 / KAN-12

- KAN-1 Painel das Câmeras**
 - KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
 - KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câm...
 - KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente p...
 - KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.
- KAN-2 Painel de Carregamento**
 - KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da faze...
 - KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necess...
 - KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e iden...
 - KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.
- KAN-3 Painel de Relatórios**
 - KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de...
 - KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar ...
 - KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos o...
 - KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompan...
 - KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das...
- KAN-4 Suporte e Notificações**
 - KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

+ Criar Epic

KAN-3 / KAN-12

COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de atividade e planejar melhor as operações.

Anexar

Adicionar item filho

Vincular item

...

Descrição

Permitir aos usuários criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia para entender os padrões de atividade e planejar melhor as operações.

Definition of Ready (DoR):

- Definição dos parâmetros e filtros disponíveis para a geração do gráfico (data, hora, destino, etc.).
- Garantia de que todas as informações necessárias estejam disponíveis no banco de dados.
- Verificação da disponibilidade de recursos necessários para a geração do gráfico (memória, processamento, etc.).

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend para processar e gerar o gráfico de distribuição dos carregamentos por hora com base nos parâmetros definidos.
- Frontend atualizado com opções de seleção de parâmetros e botão para gerar o gráfico.
- Testes realizados para garantir a precisão e integridade dos dados no gráfico gerado.
- Verificação de que o gráfico gerado está disponível para visualização na interface do usuário.

AtividadeMostrar:

Mais recentes primeiro ↗



Adicionar comentário...

Linha do tempo



JM 8



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

+	KAN-1 Painel das Câmeras	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.	TAREFA
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para os suínos.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.	
+	KAN-2 Painel de Carregamento	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar tendências.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.	
+	KAN-3 Painel de Relatórios	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de carregamento.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar o desempenho e a produtividade.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou perdas.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar o desempenho e a produtividade.	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações.	
+	KAN-4 Suporte e Notificações	
<input checked="" type="checkbox"/>	KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.	
+	Criar Epic	

KAN-3 / KAN-13

COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar o desempenho e a produtividade da fazenda.

Anexar

Adicionar item filho

Vincular item

...

Descrição

Permitir aos usuários visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado para acompanhar o desempenho e a produtividade da fazenda.

Definition of Ready (DoR):

- Definição dos indicadores a serem exibidos (data, hora, destino, quantidade de suínos, etc.).
- Garantia de que as informações do último carregamento estejam disponíveis no banco de dados.
- Verificação da disponibilidade de recursos necessários para exibir os indicadores na interface do usuário.

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend python para recuperar e processar as informações do último carregamento no banco de dados.
- Frontend atualizado para exibir os indicadores do último carregamento na interface do usuário.
- Testes realizados para garantir que os indicadores sejam exibidos corretamente e com precisão.
- Verificação de que os indicadores do último carregamento são atualizados conforme novos carregamentos são realizados.

Linha do tempo



JM Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-1 Painel das Câmeras

- KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
- KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.
- KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para os suínos.
- KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.

KAN-2 Painel de Carregamento

- KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.
- KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.
- KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar áreas de melhoria.
- KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.

KAN-3 Painel de Relatórios

- KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de carregamento.
- KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade.
- KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou problemas adicionais.
- KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade.
- KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações.

KAN-4 Suporte e Notificações

- KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

+ Criar Epic

KAN-3 / KAN-17

COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou problemas adicionais.

Anexar

Adicionar item filho

Vincular item

...

Descrição

Texto normal | **B** *I* ... | A | @ +

Permitir aos usuários receber notificações sobre falhas em carregamentos para tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou problemas adicionais.

Definition of Ready (DoR):

- Definição dos tipos de falhas que acionarão notificações (contando, concluído, falha na contagem).
- Identificação dos destinatários das notificações (usuários específicos).

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend python para detectar e acionar notificações de falhas em carregamentos.
- Configuração do sistema de notificação para alterar o frontend para o status relacionado ao contexto(falha, concluído, contando).
- Testes realizados para garantir que as notificações sejam acionadas corretamente em caso de falhas.
- Verificação de que as notificações são recebidas pelos usuários e contêm informações relevantes sobre a falha ocorrida.

Linha do tempo



JM



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-3 / KAN-14

- ▼ **KAN-1 Painel das Câmeras**
 - ✓ KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
 - ✓ KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câm...
 - ✓ KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente p...
 - ✓ KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.
- ▼ **KAN-2 Painel de Carregamento**
 - ✓ KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da faze...
 - ✓ KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necess...
 - ✓ KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e iden...
 - ✓ KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.
- ▼ **KAN-3 Painel de Relatórios**
 - ✓ KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de...
 - ✓ KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar ...
 - ✓ KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos o...
 - ✓ KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompan...
 - ✓ KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das...
- ▼ **KAN-4 Suporte e Notificações**
 - ✓ KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.
- + Criar Epic

COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar o histórico recente das atividades da fazenda.

Anexar

Adicionar item filho

Vincular item

**Descrição**

Permitir aos usuários visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado para acompanhar o histórico recente das atividades da fazenda.

Definition of Ready (DoR):

1. Definição dos indicadores a serem exibidos (data, hora, destino, quantidade de suínos, etc.).
2. Garantia de que as informações do penúltimo carregamento estejam disponíveis no banco de dados.
3. Verificação da disponibilidade de recursos necessários para exibir os indicadores na interface do usuário.

Definition of Done (DoD):

1. Implementação do backend para consultar e processar as informações do penúltimo carregamento no banco de dados.
2. Frontend atualizado para exibir os indicadores do penúltimo carregamento na interface do usuário.
3. Testes realizados para garantir que os indicadores sejam exibidos corretamente e com precisão.
4. Verificação de que os indicadores do penúltimo carregamento são atualizados conforme novos carregamentos são realizados.

Linha do tempo



JM



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

KAN-3 / KAN-18

- KAN-1 Painel das Câmeras**
 - KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
 - KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera.
 - KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para os suínos.
 - KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.
- KAN-2 Painel de Carregamento**
 - KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda.
 - KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário.
 - KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificar tendências.
 - KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.
- KAN-3 Painel de Relatórios**
 - KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de carregamento.
 - KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade.
 - KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou problemas futuros.
 - KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar a produtividade.
 - KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações.
- KAN-4 Suporte e Notificações**
 - KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

+ Criar Epic

KAN-3 / KAN-18

COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações e planejar as próximas etapas.

Anexar

Adicionar item filho

Vincular item

...

Descrição

Permitir aos usuários receber notificações quando um carregamento for concluído para mantê-los informados sobre o andamento das operações e planejar as próximas etapas.

Definition of Ready (DoR):

- Definição do momento exato em que a notificação de conclusão deve ser acionada (após a confirmação do término do carregamento, por exemplo).
- Identificação dos destinatários das notificações (usuários específicos, grupos, etc.).
- Verificação da disponibilidade de um sistema de notificação para ser integrado ao aplicativo.

Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend para detectar a conclusão de carregamentos e acionar as notificações correspondentes.
- Configuração do sistema de notificação para enviar mensagens aos destinatários adequados quando um carregamento for concluído.
- Testes realizados para garantir que as notificações sejam acionadas corretamente após a conclusão do carregamento.
- Verificação de que as notificações são recebidas pelos usuários e contêm informações relevantes sobre o carregamento concluído.

AtividadeMostrar:

Mais recentes primeiro

Linha do tempo

Envi



JM



Adicionar pessoas

Categoria do st...

Epic

+	KAN-1 Painel das Câmeras
	KAN-5 COMO um usuário, EU QUERO poder cadastrar uma câmera PARA que eu possa visualizar em tempo real a logística dos suínos.
	KAN-6 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar as configurações da câmera PARA que eu possa definir nome, IP e identificador de localização da câmera
	KAN-7 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar a temperatura da granja PARA que o sistema possa alertar se estiver muito frio ou muito quente para
	KAN-8 COMO um usuário, EU QUERO poder remover câmeras obsoletas ou incorretas da configuração PARA manter o sistema atualizado e limpo.
+	KAN-2 Painel de Carregamento
	KAN-9 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar os carregamentos de suínos PARA manter um histórico organizado e preciso das atividades da fazenda
	KAN-10 COMO um usuário, EU QUERO poder ajustar os registros de carregamento PARA corrigir informações incorretas ou atualizá-las conforme necessário
	KAN-11 COMO um usuário, EU QUERO poder gerar relatórios detalhados sobre os carregamentos de suínos PARA analisar a eficiência operacional e identificá-los
	KAN-16 COMO um usuário, EU QUERO poder remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos PARA manter o sistema organizado e atualizado.
+	KAN-3 Painel de Relatórios
	KAN-12 COMO um usuário, EU QUERO poder criar gráficos que mostram a distribuição dos carregamentos ao longo do dia PARA entender os padrões de atividade
	KAN-13 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o último carregamento realizado PARA acompanhar o desempenho
	KAN-17 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações sobre falhas em carregamentos PARA tomar medidas corretivas imediatas e evitar atrasos ou problemas futuros
	KAN-14 COMO um usuário, EU QUERO poder visualizar indicadores que mostram informações sobre o penúltimo carregamento realizado PARA acompanhar a eficiência
	KAN-18 COMO um usuário, EU QUERO receber notificações quando um carregamento for concluído PARA manter-me informado sobre o andamento das operações
	KAN-19 COMO um usuário, EU QUERO poder registrar o início e o fim de um carregamento PARA acompanhar o tempo e a eficiência das operações de trans
+	KAN-4 Suporte e Notificações
	KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.
+	Criar Epic

+ KAN-3 / KAN-19

COMO um usuário, EU QUERO poder registrar o início e o fim de um carregamento PARA acompanhar o tempo e a eficiência das operações de transporte dos suínos.

[Anexar](#)[Adicionar item filho](#)[Vincular item](#)

...

Descrição

Permitir aos usuários registrar o início e o fim de um carregamento para acompanhar o tempo e a eficiência das operações de transporte dos suínos.

Definition of Ready (DoR):

- Definição da linha virtual para onde o suíno deve passar para o registro do início e fim do carregamento (data, hora, identificação do carregamento).
- Garantia de que o sistema tenha acesso a camera logistica de início e fim de carregamento.
- Verificação da disponibilidade de recursos necessários para processar e armazenar os dados de início e fim de carregamento no banco de dados.
- Verificar se modelo de rede neural esta rodando a 30fps no embarcado

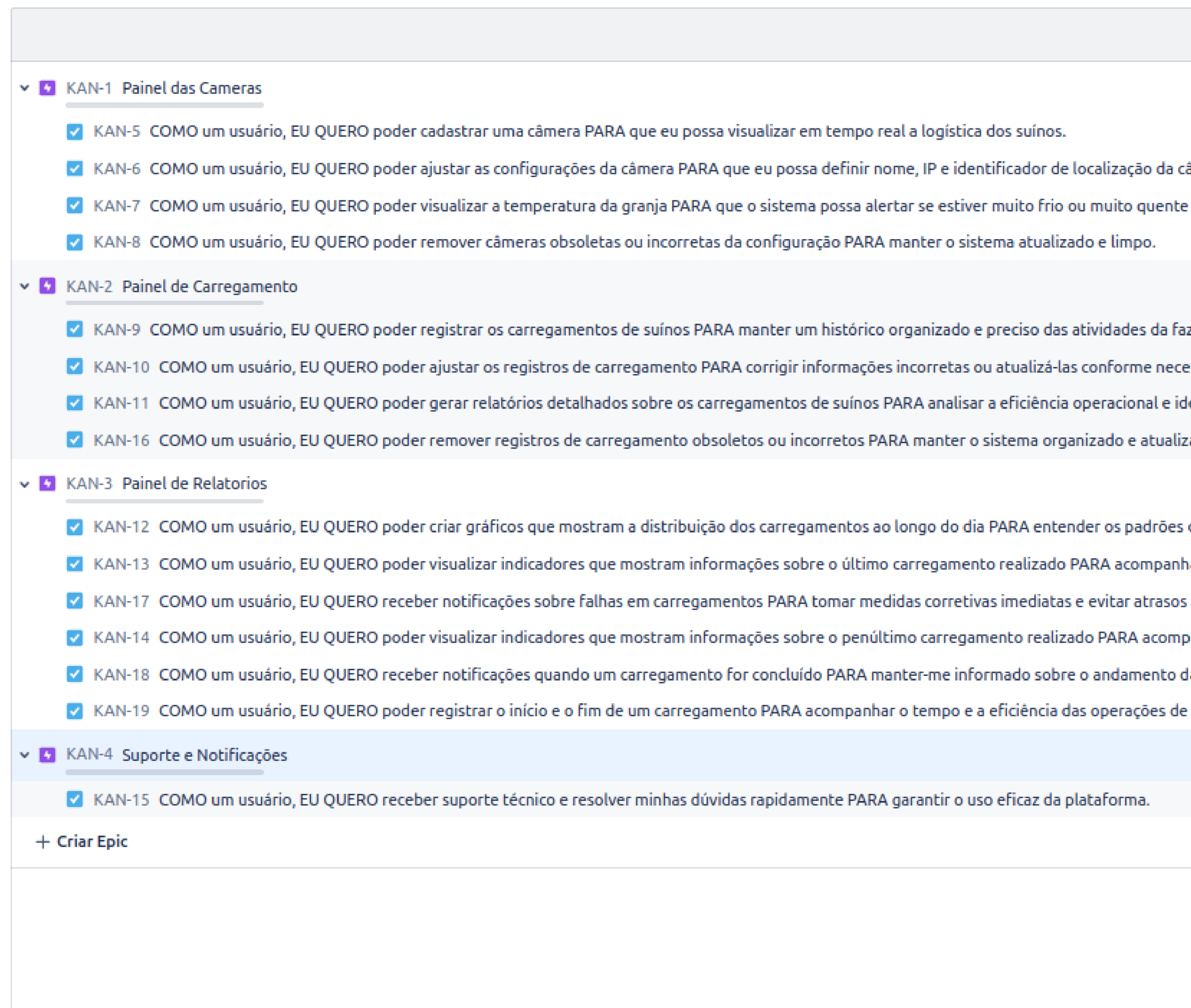
Definition of Done (DoD):

- Implementação do backend utilizando Flask para receber e processar os dados de início e fim de carregamento, utilizando OpenCV, para receber os dados da camera e passar pela rede neural que deve detectar o suíno
- Integração do backend com o banco de dados MySQL para armazenar os registros de início e fim de carregamento, para cada evento gerado deve armazenar a informação no banco de dados.
- Frontend deve ser atualizado com opções para os usuários registrarem o início e fim de carregamento, com validações de dados.
- Testes realizados para garantir que os registros de início e fim de carregamento sejam salvos corretamente no banco de dados.

Linha do tempo

Envi

JM Adicionar pessoas Categoria do st... Epic



KAN-4

Suporte e Notificações

...

Descrição
Teste de aceitação para Epico concluido com sucesso

• ✓ Testar o suporte ao usuário em caso de dúvidas: Verificar se os usuários recebem suporte técnico adequado e se suas dúvidas são resolvidas de forma eficiente e satisfatória.

• ✓ Testar a possibilidade de deletar carregamentos e câmeras: Garantir que os usuários possam remover registros de carregamento obsoletos ou incorretos e câmeras desnecessárias para manter o sistema organizado e atualizado.

• ✓ Testar as notificações sobre carregamentos com falha e concluídos: Verificar se os usuários recebem notificações em tempo real sobre falhas em carregamentos para que possam tomar medidas corretivas imediatas e se são informados quando um carregamento é concluído para acompanhar o andamento das operações.

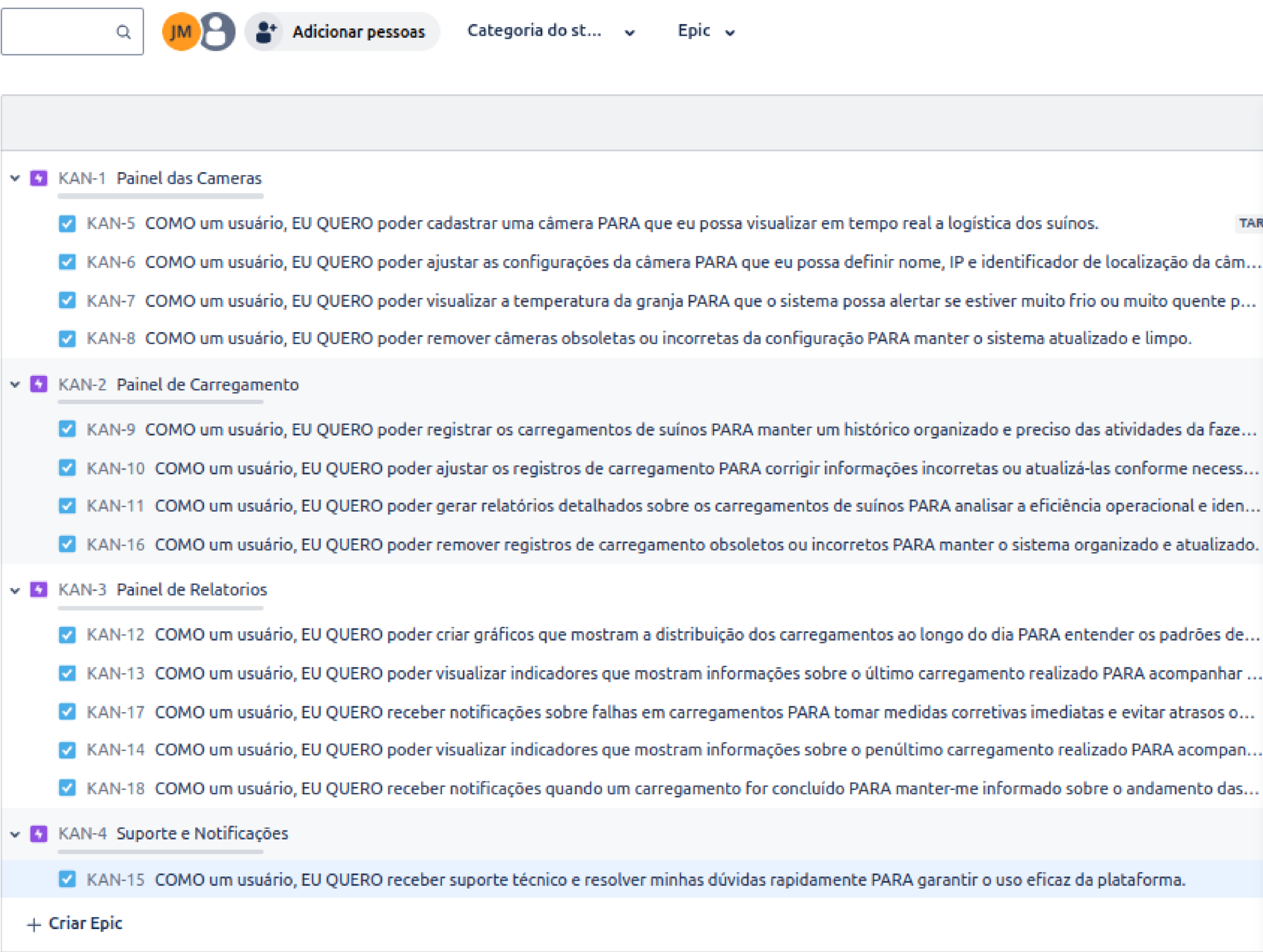
Itens filhos

Ordenar por +

KAN-15 COMO um usuário, EU QUERO receber sup... TAREFAS PENDENTES

Link goals

Linha do tempo



KAN-4 / KAN-15

COMO um usuário, EU QUERO receber suporte técnico e resolver minhas dúvidas rapidamente PARA garantir o uso eficaz da plataforma.

Anexar Adicionar item filho Vincular item ...

Descrição

Texto normal | **B** *I* | A | | +

Permitir aos usuários receber suporte técnico e resolver suas dúvidas rapidamente para garantir o uso eficaz da plataforma.

Definition of Ready (DoR):

1. Definição dos canais de suporte disponíveis (chat ao vivo).
2. Identificação da equipe responsável pelo suporte técnico e suas horas de disponibilidade.
3. Verificação da disponibilidade de documentação e recursos de autoatendimento para dúvidas comuns.

Definition of Done (DoD):

1. Implementação dos canais de suporte selecionados na interface do usuário.
2. Treinamento da equipe de suporte técnico para responder às dúvidas dos usuários de forma eficaz.
3. Testes realizados para garantir que os canais de suporte estejam funcionando corretamente e acessíveis aos usuários.
4. Verificação de que as dúvidas dos usuários são respondidas rapidamente e de forma satisfatória pela equipe de suporte.