

Backlog da Sprint I

O Sprint terá a duração de 14 dias.

O time possui a capacidade de realizar 30 story points por sprint.

A estimativa através do método Planning poker ficou da seguinte forma:

▼ quadro Sprint 1	Adicionar datas	(4 issues)	29	0	0	Iniciar sprint	...
MP2S-20	COMO especialista em suporte QUERO poder executar o script direto de um prompt de comando, sem necessidade de um front-end PARA ter uma autonomia independente	MVP	3	TAREFAS PENDENTES			
MP2S-6	COMO especialista em acervo QUERO pesquisar meu material por nome ou por ID PARA ter maior facilidade ao executar minha busca	MVP	8	TAREFAS PENDENTES			
MP2S-8	COMO especialista em suporte QUERO verificar se o material está de fato corrompido automaticamente PARA evitar possíveis gastos computacionais sem necessidade.	MVP	5	TAREFAS PENDENTES			
MP2S-10	COMO especialista em suporte QUERO poder restaurar um material automaticamente com base apenas no nome ou id do mesmo PARA ficar livre para tocar outras atividade...	MVP	13	TAREFAS PENDENTES			
+ Criar item							

Definition of Ready das user stories:

▼ Definition of Ready

0 / 8

Add a new item

☐

✓

A história do usuário (ou requisito) está claramente definida e compreendida pela equipe.

☐

✓

A história do usuário foi discutida e refinada em detalhes durante a reunião de refinamento do backlog.

☐

✓

Todos os critérios de aceitação da história do usuário foram identificados e documentados.

☐

✓

Todas as dependências externas necessárias para a conclusão da história do usuário foram identificadas e resolvidas ou planejadas.

☐

✓

Quaisquer dúvidas ou ambiguidades relacionadas à história do usuário foram esclarecidas com o Product Owner.

☐

✓

Os recursos e a capacidade necessários para concluir a história do usuário estão disponíveis e foram considerados na alocação da equipe.

☐

✓

A história do usuário foi estimada pela equipe utilizando uma técnica de estimativa acordada.

☐

✓

A equipe possui um entendimento claro das definições de pronto (DoD) e do escopo do projeto em geral.

Definition of Done das user stories:

▼ Definition of Done for a story

0 / 9

Add a new item

☐

✓

O código do app foi desenvolvido e revisado por pelo menos um membro da equipe.

☐

✓

O código foi integrado ao repositório principal e passou por um processo de build/compilação sem erros.

☐

✓

Foram executados testes unitários abrangentes para verificar a funcionalidade do app.

☐

✓

Foram realizados testes de integração para garantir que o app funcione corretamente com outros sistemas ou componentes, se aplicável.

☐

✓

O app passou por testes de aceitação, incluindo casos de uso e cenários de teste relevantes.

☐

✓

Toda a documentação do app, incluindo diagramas e instruções de uso, foi atualizada.

☐

✓

O app foi revisado e aprovado pelo Product Owner ou pelos stakeholders relevantes.

☐

✓

A implementação do app segue as melhores práticas de segurança e proteção de dados.

☐

✓

O app foi implantado com sucesso em um ambiente de produção ou no ambiente apropriado para o contexto.

- MP2S-20

COMO especialista em suporte QUERO poder executar o script direto de um prompt de comando, sem necessidade de um front-end PARA ter uma autonomia independente

Anexar

Adicionar item secundário

Vincular item

Add Checklist

Multiple Checklists

...

Descrição

- O script deverá ser desenvolvido em bash
- O script deverá ser desenvolvido em uma máquina que esteja com acesso liberado para a rede interna da empresa no JARDIM BOTÂNICO
- O script deverá ser acessível com um simples comando de "sh script.sh" dentro da máquina

▼ Critério de aceitação

0 / 3

Add a new item

- DADO QUE estou na rede interna da empresa no jardim botânico QUANDO tento realizar um ssh para a máquina do script ENTÃO consigo me conectar a mesma sem problemas.
- DADO QUE estou na máquina do script QUANDO tentar acessar o banco de dados do sistema legado ENTÃO consigo me conectar sem problemas.
- DADO QUE estou na máquina do script QUANDO quando rodo o comando "sh script.sh" ENTÃO consigo executar o script sem problemas.

- MP2S-6

COMO especialista em acervo QUERO pesquisar meu material por nome ou por ID PARA ter maior facilidade ao executar minha busca

Anexar

Adicionar item secundário

Vincular item

Add Checklist

Multiple Checklists

...

Descrição • Alterações não salvas

- Deverá identificar se estou digitando o nome do material ou o ID e encontra-lo.
- Deverá transformar todos os caracteres em maiúsculo, uma vez que o nome e o ID do material estão nesse padrão.
- Deverá me apresentar um resultado da busca, para saber se encontrou ou não o material.

▼ Critério de aceitação








0 / 4

Add a new item

- DADO QUE estou na tela de pesquisa do material QUANDO pesquisei o mesmo material através do campo ID ou do campo nome ENTÃO o sistema me retorna o mesmo material.
- DADO QUE estou na tela de pesquisa do material QUANDO pesquisei por um texto vazio ENTÃO o sistema não me permita pressionar o botão de buscar.
- DADO QUE estou na tela de pesquisa do material QUANDO pesquisei um ID ou nome inexistente ENTÃO o sistema me retorna que nenhum material foi encontrado.
- DADO QUE estou na tela de pesquisa do material QUANDO pesquisei um material válido (por ID ou por Nome) mas em capslock, acento ou caracteres especiais ENTÃO o sistema me retorna o mesmo material sem problemas.

- MP2S-8

COMO especialista em suporte QUERO verificar se o material está de fato corrompido automaticamente PARA evitar possíveis gastos computacionais sem necessidade.

 Anexar  Adicionar item secundário  Vincular item   Add Checklist  Multiple Checklists 

Descrição

- O Script deverá se conectar ao banco de dados do MAM Legado.
- O Script deverá pegar duas informações, de início, o path da alta resolução do material e a duração do material.
- O Script deverá ver se é possível chegar ao path da alta resolução.
- Caso consiga, o script deverá verificar se o tempo do MXF bate com o tempo descrito no banco de dados.
- Caso esteja tudo certo, o script, além das informações necessárias para mandar um e-mail solicitando a fita, deverá informar que o material "aparentemente" está acessível no storage e que talvez não seja necessário o restore.

▼ Critério de aceitação

0 / 3

Add a new item








☐ ☒ DADO QUE informei um material sem path de alta acessível QUANDO executei o script ENTÃO ele deverá me retornar um erro contendo exatamente essa informação além dos dados para enviar o email solicitando a fita de restore.

☐ ☒ DADO QUE informei um material com tamanho divergente do banco QUANDO executei o script ENTÃO ele deverá me retornar um erro contendo exatamente essa informação além dos dados para enviar o email solicitando a fita de restore.

☐ ☒ DADO QUE informei um material que está 100% funcional QUANDO executei o script ENTÃO ele irá me retornar os dados para enviar o email solicitando a fita de restore e um aviso sobre a possibilidade do material já estar acessível.

- MP2S-10

COMO especialista em suporte QUERO poder restaurar um material automaticamente com base apenas no nome ou id do mesmo PARA ficar livre para tocar outras atividades

 Anexar  Adicionar item secundário  Vincular item   Add Checklist  Multiple Checklists 

Descrição

- O Script deverá ter uma função para depois que a fita de restore já estiver no robô.
- Nessa função, o script deverá solicitar novamente o nome ou ID do material desejado.
- Pesquisar no banco as informações desse material.
- Verificar se de fato a fita desse material já está no Robô.
- Caso esteja, realizar o restore para dentro de um novo storage.
- Depois disso, deverá atualizar o banco de dados informando o novo path de alta resolução do material.

▼ Critério de aceitação

0 / 3

Add a new item

☐ ☒ DADO QUE a fita não esteja no robô QUANDO for executado a determinada opção de restauração no script ENTÃO deverá retornar um erro avisando que a fita do material informado não se encontra no robô.

☐ ☒ DADO QUE pesquise um material inexistente QUANDO for executado a determinada opção de restauração no script ENTÃO deverá retornar um erro de material não encontrado.

☐ ☒ DADO QUE a fita já esteja no robô QUANDO for executado a determinada opção de restauração no script ENTÃO deverá restaurar o material sem problemas, informando parte a parte do processo.