Documentação do OrganiZer

v0.5.0

Obrigado por ajudar a testar o OrganiZer!

Essa ferramenta faz parte do meu TG (trabalho de graduação), destinada a avaliar o quão úteis ferramentas de produtividade integradas em motores de games podem ser para um desenvolvedor. Para atingir esse objetivo, seu feedback é muito importante. Um Formulário do Google estará disponível até 06 de junho com apenas algumas perguntas sobre sua experiência com o **OrganiZer**. Se você tiver tempo, por favor, certifique-se de preencher o formulário antes que ele expire!

O **OrganiZer** é composto por 4 funcionalidades principais que são explicadas com mais detalhe nas páginas seguintes:

- Uma guia "Quadro de Tarefas" para suas necessidades de Kanban/Scrum
- Uma guia "Pipelines" para registrar as etapas que você precisa repetir durante o fluxo de trabalho
- Uma guia "Pomodoro" para controlar seu fluxo de trabalho/descanso
- Uma guia "Anotações" para guardar coisas importantes que você precisará lembrar mais tarde

Você pode começar a usar o **OrganiZer** abrindo a ferramenta em "<u>Tools > OrganiZer</u>".

<u>Lembre-se</u>: a interface desta ferramenta foi projetada para ser usada como uma janela flutuante ou encaixada no mesmo espaço que as guias *Scene* e *Game* no layout de interface do usuário padrão do Unity. Por ora não há suporte para ancoragem em outros espaços.

Quadro de Tarefas

Esse recurso funciona em grande parte como o esperado: você pode criar e nomear colunas e, em seguida, criar e gerenciar tarefas organizadas dentro das colunas. Ele foi projetado para funcionar como um quadro Kanban ou Scrum.

Recursos:

- Atualmente, as colunas só podem ser movidas editando seu índice (começando em 0), mas você pode arrastar e soltar tarefas livremente para movê-las de uma coluna para outra e reorganizá-las dentro de uma coluna.
- Aproximar o cursor do mouse das bordas da janela move a barra de rolagem na mesma direção, tanto enquanto você está arrastando uma tarefa quanto não.
- Ao editar uma tarefa, você pode digitar uma descrição e observação sobre ela.

Recursos planejados:

- Em breve, as tarefas também terão um espaço para uma lista de etapas a serem concluídas no estilo caixa de seleção. Eu tive que cortar esse recurso dos meus planos temporariamente para entregar a ferramenta para testes no prazo.
- Atribuir tags (coloridas) a tarefas.

Bugs/problemas/limitações conhecidos:

- O quadro de tarefas atualmente só funciona para o indivíduo. Ainda estou investigando maneiras de tornar o quadro compartilhável entre a equipe de desenvolvimento, mas devido à maneira como o sistema de salvamento atual funciona e a natureza "não em tempo real" dos repositórios Git, atualmente parece que isso não é uma possibilidade.
- A GUI do Unity é atualizada apenas se houver atividade do usuário dentro dela. Para o quadro de tarefas, isso significa que manter o cursor do mouse parado próximo às bordas da janela não moverá a barra de rolagem. Por favor, note que você precisa manter o cursor se movendo perto da borda pelo tempo que quiser rolar dessa maneira.
 Não encontrei uma maneira de contornar isso e estou começando a pensar que também não é possível.

Pipelines

Esse recurso é um espaço no qual você pode anotar as etapas que precisa repetir muitas vezes durante o trabalho. Como exemplo, você pode voltar aqui para ter certeza de não esquecer de alterar todas as configurações relevantes de um *asset* toda vez que adicionar um novo ao seu projeto.

Recursos:

- Você pode clicar no título ou no corpo de uma coluna para editar a pipeline.
- Aproximar o cursor do mouse das bordas da janela move a barra de rolagem nessa direção para facilitar a navegação.

Recursos planejados:

 Embora baixo na lista de prioridades, eu quero mudar um pouco a interface para que cada passo da lista seja adicionado como uma linha separada, em vez da única e grande área de texto que é agora.

Bugs/problemas/limitações conhecidos:

Nenhum.

Pomodoro Timer

Manter a cabeça fresca e descansada é importante para manter sua produtividade alta. Este recurso oferece uma ferramenta para ajudá-lo a gerenciar descansos rápidos entre sessões de trabalho curtas, conforme a técnica Pomodoro.

Recursos:

- Embora a proporção de trabalho/descanso de 25/5 minutos seja o padrão para esta técnica, você pode personalizar suas próprias sessões para melhor se adequar ao seu fluxo individual.
- Quando terminar, o cronômetro exibe um alerta para que você saiba que o tempo acabou.

Recursos planejados:

Nenhum.

Bugs/problemas/limitações conhecidos:

- Embora o alerta de tempo limite funcione, ele tem algumas limitações. Como a GUI do Unity é atualizada apenas se houver atividade do usuário dentro dela, o cronômetro pode parecer travado enquanto você está trabalhando em outra janela/guia flutuante no Unity. Mas nos bastidores, o cronômetro ainda está funcionando corretamente e será atualizado quando você passar o mouse sobre a ferramenta.
- Pela mesma razão, infelizmente não há alertas quando o tempo acaba enquanto sua tela está focada em outra janela/software. Ele ainda aparecerá quando você voltar para o Unity.
- O cronômetro também é anexado a um Game Object criado na hierarquia. O foco na guia Scene ou na hierarquia deve sempre atualizar o cronômetro para mostrar o alerta quando terminar.

Anotações

Para a maioria das outras necessidades que os outros recursos não suprem, o recurso de Anotações pode ser usado para anotar qualquer coisa que você precise lembrar ou fazer mais tarde. No momento, ele funciona de forma idêntica ao recurso de Pipelines.

Recursos:

- Você pode clicar no título ou no corpo de uma coluna para editar a anotação.
- Aproximar o cursor do mouse das bordas da janela move a barra de rolagem nessa direção para facilitar a navegação.

Recursos planejados:

• Nenhum.

Bugs/problemas/limitações conhecidos:

Nenhum.

Outras observações

- No momento, todos os dados no OrganiZer são salvos e carregados nas Preferências do Editor. Por favor, tome cuidado extra para não perder/limpar todas as preferências. Existem planos para incluir um recurso de backup na forma de um arquivo salvo.
- Devido à forma como o sistema unsavedChanges integrado do Unity funciona, tive que fazer uma adaptação em como ele lida com os campos obrigatórios. Caso você tente salvar uma tarefa sem preencher seu nome, por exemplo, a janela será fechada, mostrará um pop-up de aviso e a janela reabrirá. Isso é estranho, mas intencional. O mesmo é válido ao editar todos os outros recursos.
- Esta ferramenta foi projetada para poder ser traduzida para outros idiomas. No momento isso não é uma prioridade, e pode até não receber qualquer idioma além do inglês, exceto talvez para o português do Brasil, a menos que eu tenha ajuda voluntária e/ou o **OrganiZer** e a tradução valham o investimento.
- Durante esta fase de testes, o OrganiZer continuará sendo uma ferramenta gratuita, assim como será por um tempo quando for finalizado e publicado na Unity Asset Store.
 Depois disso, adicionarei uma etiqueta de preço, mas aqueles que o obtiveram gratuitamente na UAS poderão mantê-lo. Portanto, se você gosta do OrganiZer, fique de olho nas notícias e atualizações da ferramenta.
- Caso essa ferramenta valha o investimento, após minha graduação pretendo ter uma versão independente do OrganiZer para ser baixada junto com esta ferramenta integrada na versão 2.0. Ela também será construída com o Unity e usará os mesmos dados salvos para que todos possam usar uma ou ambas as versões conforme acharem conveniente.
- Isso é tudo. Obrigado novamente por levar o **OrganiZer** para um test-drive! :)

Contato

Sinta-se à vontade para entrar em contato comigo através do meu e-mail (<u>luizh pc@hotmail.com</u>) se estiver procurando por suporte ou para dar feedback. Você também pode me encontrar no Discord (Zeke Lionhart#0740), o que provavelmente resultará em respostas mais rápidas.