Manual do usuário

**Como iniciar o jogo:**

**Windows:**

Ao abrir a pasta “CellAS” haverão dois arquivos para serem executados, “start\_server” e “main.py”. Primeiro clique duas vezes em “start\_server” para abrir o servidor e logo em seguida em “main.py” para iniciar o jogo. Enquanto o jogo estiver rodando não feche o prompt de comando que foi aberto pelo servidor.

**Linux (Ubuntu):**

**Objetivo do jogo:**

Seu personagem é um anticorpo lutando para defender o organismo que habita de vírus e bactérias. Seu objetivo é matar o maior numero possível de células indesejadas para poder garantir a sobrevivência daquele organismo. Você pode morrer apenas 3 vezes, na quarta vez você perde o jogo.

Tente sobreviver o máximo que conseguir e ao final de cada partida você poderá colocar seu nome junto com a sua pontuação para entrar dentro do ranking do jogo.

**Comandos do jogo:**

Mover para cima: botão “W”

Mover para baixo: botão: “S”

Rotacionar para a direita: botão “D”

Rotacionar para a esquerda: botão “A”

Atirar: Barra de espaço.

**Menu:**

Mover com as setas do teclado para baixo ou para cima seleciona uma das opções, sejam elas “Jogar”, “Pontuações” ou “Sair” .

Ao apertar a tecla “Enter” você realiza a ação da opção selecionada.

“Jogar”: Abre o jogo.

“Pontuações”: Mostra a colocação de cada jogador de acordo com a quantidade de pontos feitos pelo mesmo.

“Sair”: Fecha a janela do jogo.

**Gameplay:**

Através do impulso gerado pelas teclas “W” ou “S” para se mover para cima ou para baixo você consiguirá se mover para os lados com as teclas “A” ou “D”, também conseguindo rotacionar seu personagem com as teclas “A” ou “D” se o mesmo estiver parado. Para atirar basta pressionar a tecla “espaço” que seu personagem irá atirar com determinada frequência.

**Tela de Game Over:**

Digite seu nome/apelido e aperte “Enter” par air para a próxima tela.

**Pontuação:**

Mostra a pontuação de jogadores anteriores a você, classificados por ordem decrescente de pontuação. Aperte “Enter” para voltar ao menu.