## API Brazutec 1.0

## Interface de Programação de Aplicativos da modificação Brazutec para Minetest versão 1.0

- 1. Termos reservados e nomeações.
  - a. Modificações de aplicativos para brazutec (ou mods apps) devem ter seus nomes compostos sempre dois termos separados por sublinhado ( \_ ) sendo o primeiro, brazutec, e o segundo, um termo qualquer como por exemplo, mapas (nesse exemplo o mod se chamaria brazutec\_mapas ).
  - b. Não deve ser usado como nome de mods os seguintes termos reservados:
    - instalar (brazutec instalar)
    - ii. estanciar (brazutec\_estanciar)
    - iii. pegar (brazutec\_pegar)
    - iv. definir (brazutec\_definir)
  - c. Todas as variáveis globais devem ter no mínimo 3 termos (nomes) separados por sublinhado ( \_ ) sendo sempre o primeiro *brazutec* e o segundo um nome do mod adicional de aplicação. Exemplo: brazutec\_mapas\_slot . (Obs.: Não pode ter apenas dois termos como por exemplo brazutec mapas ).
  - d. Todos o nomes de texturas devem seguir o mesmo modelo das variáveis globais descritas no item 1.c. (Obs.: Não pode ter texturas com apenas 2 termos como por exemplo brazutec\_mapa.png ).
  - e. Todos os nomes de funções globais devem seguir o mesmo modelo das variáveis globais descritas no item 1.c. .

- 2. Ferramentas para aplicativos utilitários no CUB (Computador Utilitário Brazutec).
  - a. Função de instalação simples.

Essa ferramenta permite uma instalação simples ao CUB, você só precisa enviar a *textura* e um *campo* de um botão (exemplo: brazutec\_mapas\_botao\_inicial) atravéz da função brazutec\_instalar\_em\_cub(textura, campo).

Exemplo:

b. Formspecs da interface principal.

Algumas formspecs que você pode utilizar no seu mod. Uma utilização recomendável é a desktop do CUB para que o jogador retorne a ela quando terminar de usar a formspec do seu mod(Voce pode usar um botao de voltar para que o jogador volte para a desktop do CUB). Veja as formspecs:

Função	Nome
Desktop principal do laptop CUB	brazutec_laptop.desktop