

GLITCH

CONCEITO:

Inspirado na ideia de que os algoritmos tentam organizar pessoas em padrões previsíveis, o projeto apresenta o Brasil como um "glitch" dentro desse sistema. Sua diversidade cultural, emocional e social torna impossível qualquer tentativa de padronização, transformando a pluralidade em protagonista da experiência.

OBJETIVO DO PROJETO:

O GLITCH propõe uma experiência imersiva que questiona a padronização promovida pelos algoritmos digitais. Por meio da interação entre pessoas, tecnologia, luz e som, o espaço valoriza a diversidade cultural brasileira e transforma a pluralidade em uma experiência sensorial única.

PROCESSO CRIATIVO:

O desenvolvimento do projeto partiu da reflexão sobre a relação entre tecnologia, identidade e cultura. A proposta transforma a pluralidade brasileira em uma experiência arquitetônica viva, utilizando recursos interativos para representar a riqueza e a complexidade das relações humanas.

SÍNTESE DO PROJETO:

O GLITCH transforma a diversidade brasileira em uma falha poética dentro do sistema digital. Ao unir tecnologia, cultura e interação humana, cria uma arquitetura viva que celebra a pluralidade e demonstra que a identidade brasileira não pode ser reduzida a padrões.



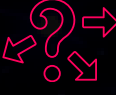
Experiência Sensorial



Luzes, sons e projeções respondem à presença humana.



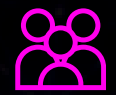
Transformação e novas conexões.



Ambiente dinâmico e imprevisível.



Mistura de ritmos, reflexos e efeitos visuais.



Diversidade gera movimento.



Escaneie e saiba mais!!!

PROBLEMA E SOLUÇÃO

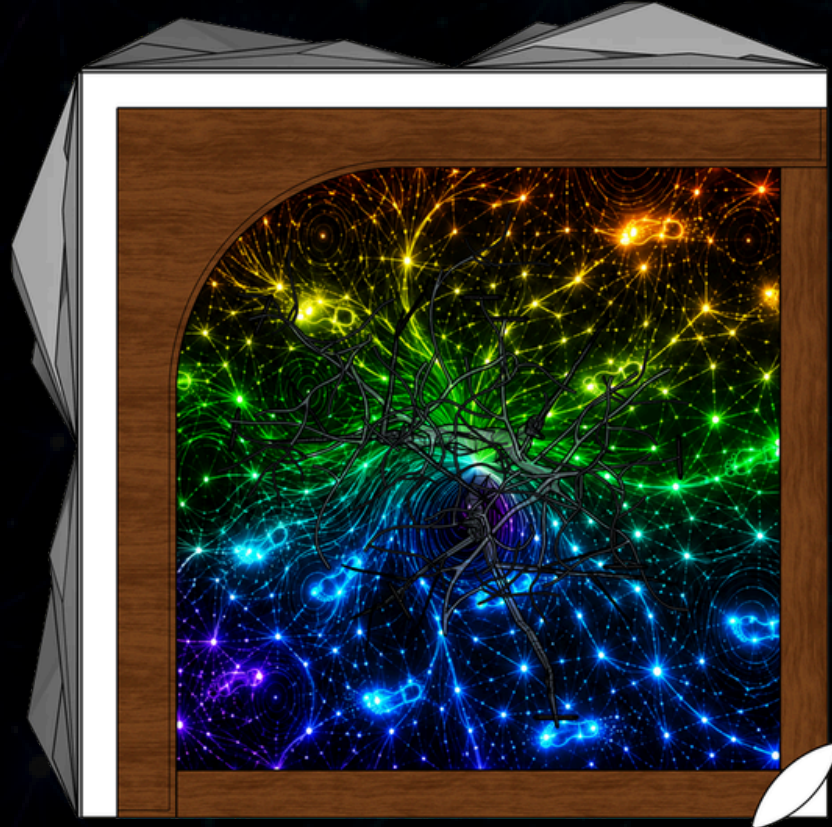
Em um cenário marcado pela padronização digital e pelo consumo acelerado de informações, o projeto propõe um espaço que valoriza o encontro humano e a diversidade cultural. Através da interação, a tecnologia deixa de controlar comportamentos e passa a celebrar as diferenças.

FUNCIONAMENTO

O ambiente reage em tempo real à presença dos visitantes. Sensores captam movimentos, sons e interações, fazendo com que luzes, projeções e elementos suspensos se transformem constantemente. Quanto maior a diversidade de pessoas e interações, mais intenso se torna o efeito de glitch.

USO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

A inteligência artificial foi utilizada como ferramenta de apoio na organização de ideias, desenvolvimento conceitual e criação de referências visuais. Seu papel foi auxiliar na comunicação e representação do projeto, sem substituir o processo criativo e as decisões de projeto.



Planta humanizada

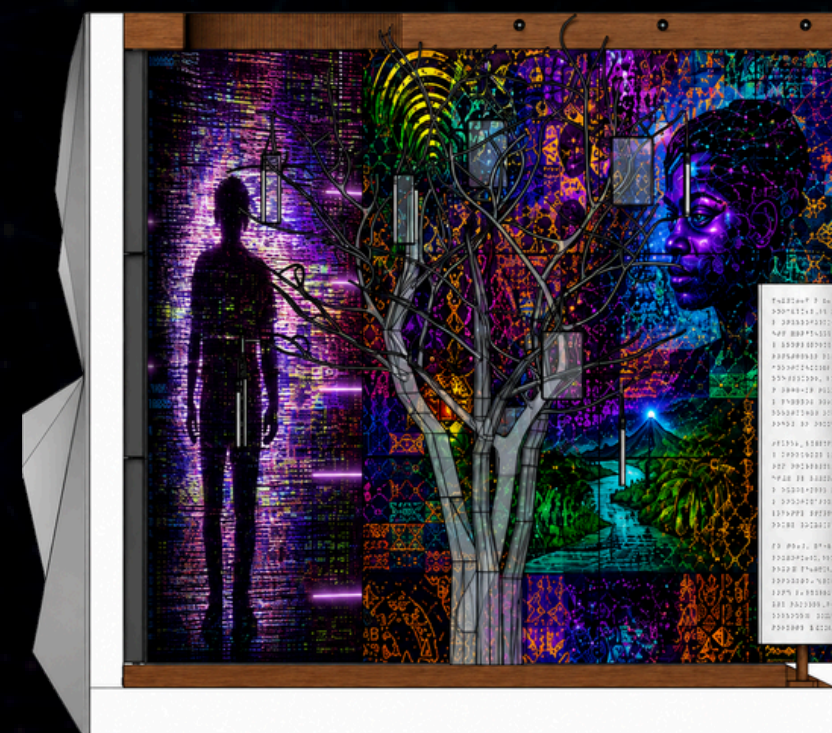
Escala 1:50

INSTALAÇÃO PRINCIPAL

A instalação suspensa "Nuvem de Identidades" representa um fluxo de dados em constante transformação. Composta por fibras ópticas, películas dicróicas e elementos translúcidos, ela cria reflexos e distorções que simbolizam a complexidade da identidade brasileira.

MATERIALIDADE

A composição do espaço combina materiais tecnológicos e elementos sensoriais, como superfícies reflexivas, acrílicos holográficos, tecidos translúcidos, fibras ópticas, LEDs programáveis e projeções digitais. Essa mistura reforça o diálogo entre inovação, cultura e experiência.



Perspectiva humanizada

Escala 1:50



Perspectiva S/Escala