

RELAÇÃO DE EQUIPAMENTOS E SOFTWARES (INFRAESTRUTURA DAS PARCEIRAS)

Declaro que para a execução do projeto "**A Jornada de Kapoi**", a produção utilizará a infraestrutura técnica e o acervo tecnológico das empresas parceiras e coprodutoras, não havendo previsão de aquisição de bens de capital com os recursos do edital. A estrutura consiste em:

1. Infraestrutura de Animação (Belli Studio)

- **Hardware:** Estações de trabalho (Workstations) de alta performance configuradas para renderização pesada, equipadas com displays interativos Wacom Cintiq para animadores.
- **Softwares:** Licenças profissionais de **Toon Boom Harmony** (pipeline de animação), **Storyboard Pro** e pacote **Adobe Creative Cloud** (Photoshop e After Effects).
- **Sistemas:** Servidores locais e em nuvem para gerenciamento de assets e versionamento de cenas.

2. Infraestrutura de Trilha Sonora (Produtora Amabis)

- **Hardware:** Interfaces de áudio de alta fidelidade, microfones de estúdio (condensadores e de fita) para captação de instrumentos orgânicos e flautas.
- **Instrumentação:** Acervo de instrumentos musicais e controladores MIDI para composição da trilha original.
- **Softwares:** DAWs profissionais (**Ableton Live / Logic Pro**) e bibliotecas de sons (VIs) para criação das atmosferas surrealistas e fantásticas.

3. Infraestrutura de Som e Mixagem (Mix Estúdio)

- **Hardware:** Sala de mixagem acusticamente tratada, monitores de áudio de referência de campo próximo e pleno, e superfícies de controle de mixagem.
- **Captação:** Estrutura para gravação de Voz Original (Dublagem) e Foley.
- **Softwares:** **Avid Pro Tools Ultimate** para edição de som, mixagem 5.1/7.1 e finalização do master para salas de cinema e VOD.

4. Observações Técnicas (Conforme Manual SICULT Roraima)

- **Origem dos Equipamentos:** Os equipamentos e softwares listados pertencem ao acervo permanente das empresas **Belli Studio**, **Produtora Amabis** e **Mix Estúdio**, sendo disponibilizados para o projeto mediante contrato de prestação de serviços ou parceria de coprodução.
- **Custo de Aquisição:** R\$ 0,00 (Não haverá compra de equipamentos com verba pública deste projeto).