



Produção de áudio com software livre	
--------------------------------------	--

**Descrição e objetivos da palestra:**

A idéia deste minicurso é passar o conhecimento básico necessário para que os participantes possam começar a produzir suas músicas no sistema GNU/Linux. O software de gravação principal a ser utilizado é o [Ardour](#). A partir dele e do software [JACK](#) serão demonstrados diversos softwares auxiliares no processo de criação, como sintetizadores, sequenciadores, plugins de efeito, loopers, baterias eletrônicas, entre outros.

**Público-Alvo:**

Interessados em trabalhar com áudio digital.

**Mini-curriculo do palestrante:**

Surian dos Santos é músico, comunicador e entusiasta de iniciativas que visem o desenvolvimento sustentável. Desde 2005 pesquisa e trabalha com ferramentas áudio usando o sistema GNU/Linux.

**Ementa:**

Compatibilidade de hardwares de áudio com o sistema GNU/Linux → Configurações básicas do sistema para trabalhar com áudio → Entendendo o JACK → Processo básico de gravação no Ardour → Apresentação de outros softwares de áudio diversos e como integrá-los ao processo de gravação.

**Pré-requisitos:**

Interesse sobre o tema