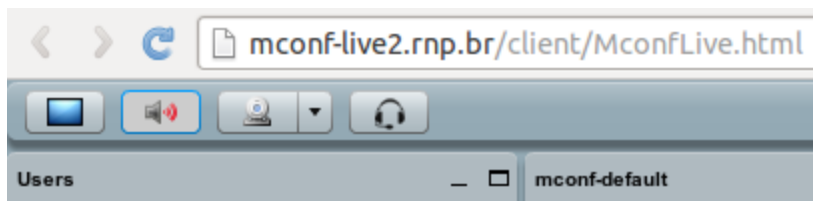


# Conectando ao Mconf via VoIP

Acesse sua sala de webconferência:

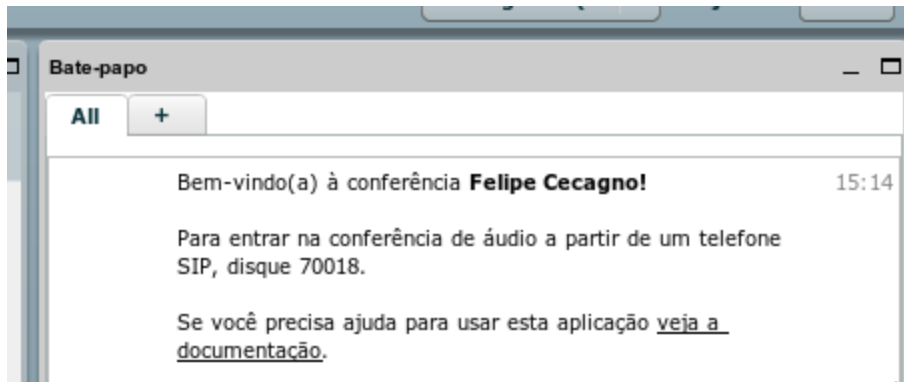
The screenshot shows the 'Minha sala de webconferência (inativa)' (My conference room (inactive)) page. At the top, there's a URL input field containing 'http://mconf.rnp.br/webconf/felipe' with 'Configurar' and 'Entrar' buttons. Below the URL, it says 'Suas últimas 3 gravações' (Your last 3 recordings) with a link to 'ver todas gravações...'. It lists a recording titled 'Teste: Versão 0.3.2' from May 26, 2013, at 20:36:48. To the right, a sidebar has a 'Gravar' checkbox, links to 'Convidar outras pessoas' and 'Entrar a partir de um dispositivo móvel' (with a smartphone icon), and a green 'Iniciar!' button.

Verifique qual é o servidor que está hospedando sua conferência:



No meu caso, o endereço do servidor é **mconf-live2.rnp.br**. O servidor não é sempre o mesmo - uma conferência pode ser hospedada em um determinado servidor, e na próxima vez que a sala for aberta, ela cair em outro. Portanto observe o servidor que está hospedando sua sala neste momento.

No bate papo estará destacado qual é o número SIP correspondente à sua sala:

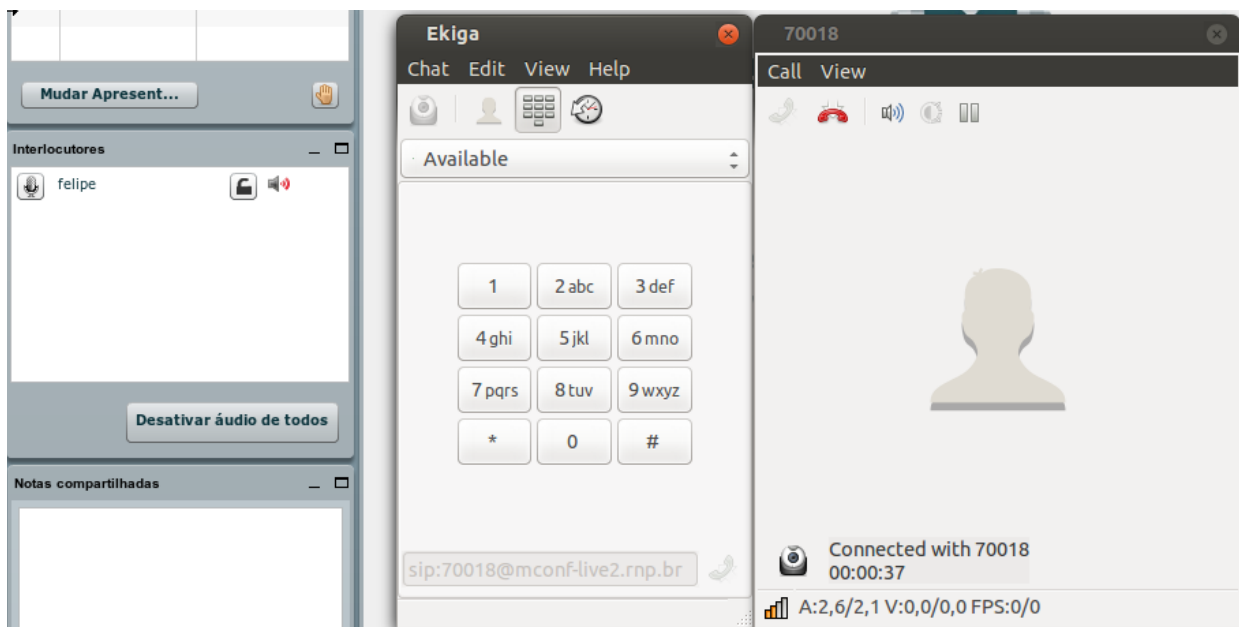


No meu caso, o número SIP é **70018**. Cada sala possui um número diferente.

### *Instruções utilizando o Ekiga*

Com esse dado em mãos, acesse um cliente VoIP da sua preferência e disque para `sip:<número_sip>@<servidor_da_conferência>`. No meu caso, eu discaria para <sip:70018@mconf-live2.rnp.br>.

Utilizando o software Ekiga no Ubuntu e discando para o número acima, o nome configurado no Ekiga aparece na lista de interlocutores do Mconf e eu consigo interagir com os participantes da sala.



O Ekiga pode ser instalado no Ubuntu através do comando “`sudo apt-get install ekiga`”. No

Windows ele está disponível para download no link:

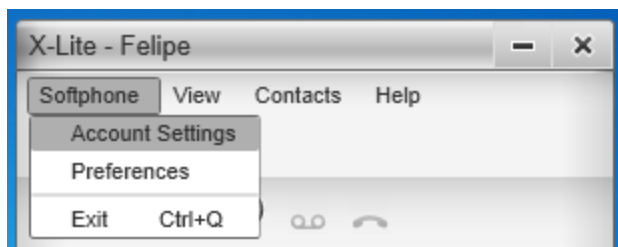
<http://ftp.gnome.org/pub/gnome/binaries/win32/ekiga/4.0/ekiga-setup-4.0.1.exe>

### *Instruções utilizando o X-Lite*

Outro cliente SIP gratuito é o X-Lite, que está disponível para download no endereço:

[http://counterpath.s3.amazonaws.com/downloads/X-Lite\\_Win32\\_4.5.2\\_70142.exe](http://counterpath.s3.amazonaws.com/downloads/X-Lite_Win32_4.5.2_70142.exe)

Instale e abra as configurações da conta:



Defina os campos:

- Account name: nome genérico, identifica a configuração
- User ID: nome genérico, não é usado na configuração mas é obrigatório
- Domain: servidor que está hospedando a conferência (no exemplo, **mconf-live2.rnp.br**)
- Display name: nome que aparecerá na lista de interlocutores
- Desmarque a opção “Register with domain and receive calls”

Clique em OK para confirmar.

SIP Account

Account Voicemail Topology Presence Transport Advanced

Account name: Felipe X-Lite

Protocol: SIP

Allow this account for

Call  
 IM / Presence

User Details

\* User ID: felipe

\* Domain: mconf-live2.rnp.br

Password:

Display name: Felipe

Authorization name:

Domain Proxy

Register with domain and receive calls

Send outbound via:

Domain  
 Proxy Address: [ ]

Dial plan: #1\#\#\#T;match=1;prestrip=2;

OK Cancel

Agora disque para o número da sua sala (no exemplo, 70018) entrando com o número no campo “Enter name or number”, e clique em “Call”.

