

COMO HOSPEDAR SEU SITE NA REDE LINUX?

Universidade de
São Paulo

Acesso Remoto

Se você nunca acessou a Rede remotamente antes, normalmente é necessário que você mande um e-mail solicitando seu acesso remoto para:
`admin@linux.ime.usp.br`.

Porém, com o intuito de agilizar o processo, vocês podem me enviar uma mensagem privada no Telegram (@Dangelo14) ou no grupo USPCodeLab WebDev 2020 dizendo que gostariam de ter seu acesso liberado e o nome do seu login na Rede.

É necessário que você já tenha criado sua conta anteriormente.

Acesso Remoto - Linux

Uma vez com o acesso liberado, abra o terminal no seu computador local, digite ssh <seu_usuario>@linux.ime.usp.br.

Após isso, digite sua senha.

Pronto, agora você está logado na Rede remotamente! Dê "ls" e você encontrará todos os seus arquivos e pastas.

AtividadesTerminal

qui, 16 de abr, 22:1428100 %

deborass@deborass-550XBE-350XBE: ~

Arquivo Editar Ver Pesquisar Terminal Ajuda

deborass@deborass-550XBE-350XBE:~\$ ssh deborass@linux.ime.usp.br

Password:

Linux neozil.linux.ime.usp.br 4.19.0-6-amd64 #1 SMP Debian 4.19.67-2+deb10u2 (2019-11-11) x86_64

NEO-ZIL

- Servidor SSH _e_ de Processamento -

Caso você pretenda deixar um programa executando aqui por muito tempo, por favor considere modificar seu ~/.plan de tal forma a informar os admins que é realmente você rodando, ao invés de algum hacker.

Senão, podemos estranhar a atividade; olhar a memória do teu programa e daí você toma um SIGQUIT sem saber daonde porque previnir >= remediar.

Last login: Sun Apr 12 14:02:34 2020 from 177.103.103.246

deborass@neozil:~\$ ls

'Biblioteca do calibre' Desktop Documentos Downloads Imagens Modelos Música private Public Vídeos www

deborass@neozil:~\$

Para sair, digite "exit" ou pressione simultaneamente "ctrl" + "D".

Acesso Remoto - Linux

Transferir um arquivo

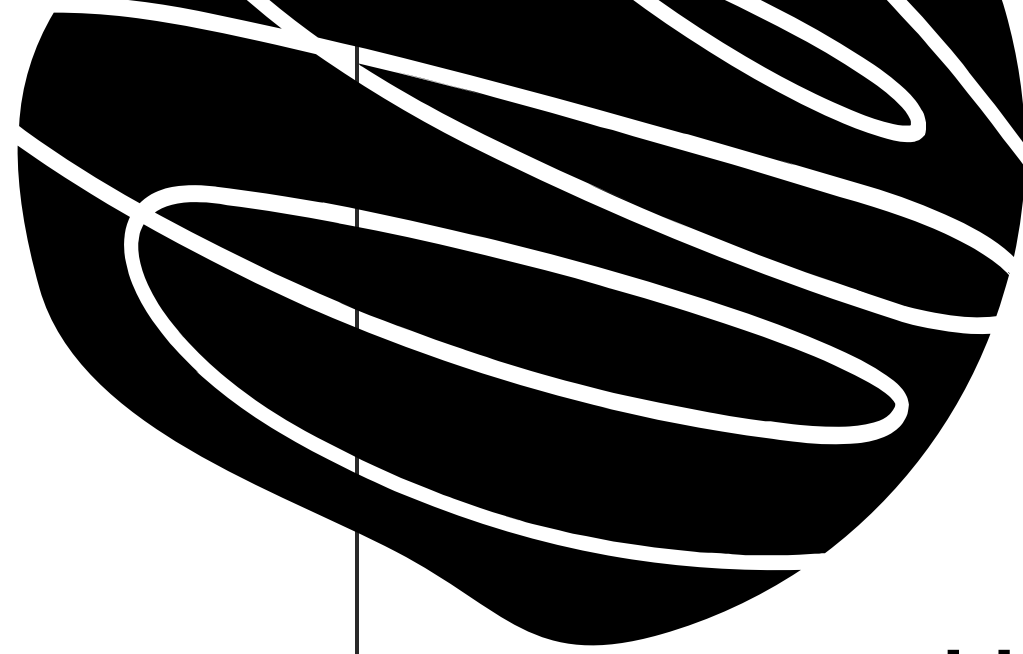
Deslogado, vá até a pasta onde está seu arquivo .html (use o comando "cd" para acessar uma pasta) e digite:

```
scp <arquivo>.html  
<seu_usuario>@linux.ime.usp.br:  
~/www
```

Pronto! Seu site está no ar. Para conferir abra seu browser e acesse:

```
linux.ime.usp.br/ ~  
<seu_usuario>/<arquivo>.html
```

Acesso Remoto - Linux



Transferir
uma pasta

REDE LINUX

Ou, para enviar uma pasta, digite:

```
scp -r <pasta> <seu_usuario>@linux.ime.usp.br: ~/www
```

.

Para conferir abra seu browser e acesse:

```
linux.ime.usp.br/ ~<seu_usuario>/<pasta>/<arquivo>.html
```



Arquivo Editar Ver Pesquisar Terminal Ajuda

deborass@deborass-550XBE-350XBE:~\$ ls

'Área de Trabalho'	Downloads	Imagens	Modelos	out.pdf	snap
Documentos	examples.desktop	Maquiagens.ods	Música	Público	Vídeos

deborass@deborass-550XBE-350XBE:~\$ cd Documentos/

deborass@deborass-550XBE-350XBE:~/Documentos\$ scp codelab.html deborass@linux.ime.usp.br:~/www

Password:

codelab.html

100% 1979 0.1KB/s 00:16

deborass@deborass-550XBE-350XBE:~/Documentos\$

Atividades

Navegador Web Firefox

qui, 16 de abr, 22:30

51

100 %

Débora D'Angelo - Mozilla Firefox

e-Aulas

Curso: I

CircuitVers

MAT24

Cálculo

limit of

Lógica

MAT01

MAT34

USP USP - E

Curso: C

Schedu

Como t

Débora X

+

←

→

↺

🏠

🔒

https://www.linux.ime.usp.br/~deborass/codelab.html

...

🛡️

🔍

★

📄

📁

📖

👤

🔄

🖨️

🔗

🛠️

☰

🔗 Getting Started

📁 Rede Linux

📁 Études

📁 Internships


📁 Discover

Sobre mim

Ainda não decidi qual parte da computação eu gosto mais, então to testando um pouco de tudo. Também me lasco durante a graduação e gosto mais das atividades extracurriculares do que das disciplinas obrigatórias.

Filmes e Séries Favoritos

- [As Aventuras de Pi](#)



Esse filme é *top* porque as cenas são impressionantes de lindas e o personagem principal faz amizade com um **tigre** que se chama Richard Parker.

- [\[Rec\]](#)

Links úteis

Como fazer acesso via SSH com Windows?

<https://www.techtudo.com.br/dicas-e-tutoriais/2017/12/windows-10-ganha-suporte-ao-ssh-veja-como-ativar.ghtml>

Comandos básicos:

<https://www.hostinger.com.br/tutoriais/comandos-linux>

Rede Linux:

<https://linux.ime.usp.br/>

Débora D'Angelo

E-mail: debora.d.r.a@usp.br

Telegram: @Dangelo14



REDE LINUX

Contato

...