

# Lab #2

## Comandos básicos para o terminal

Professora: Marina Andretta  
([andretta@icmc.usp.br](mailto:andretta@icmc.usp.br))

Monitor PEEG: Nicolás André da Costa Morazotti  
([nicolas.morazotti@usp.br](mailto:nicolas.morazotti@usp.br))

Monitor: Lucas Decico Lucafó  
([lucas.lucafo@usp.br](mailto:lucas.lucafo@usp.br))

# Navegando entre diretórios

- `$ cd =>` vai direto para o diretório raiz do usuário conectado;
  - `$ cd (nome_do_diretório) =>` entra do diretório escolhido;
  - `$ cd .. =>` sai do diretório atual para o anterior (sobe um diretório);
- `$ ls =>` lista os arquivos e diretórios do diretório atual;

# Criando e removendo pastas e arquivos

- `$ mkdir (nome) =>` cria o diretório “nome” dentro do diretório atual;
- `$ rmdir (nome) =>` apaga diretório “nome” desde que esteja vazio;
- `$ rm (nome) =>` apaga arquivo “nome”;
  - `$ rm -r =>` apaga diretório e seus conteúdos;

# Lembrando...

- `$ A B =>` cria/abre o arquivo “B” utilizando o programa “A”;
- Qualquer dúvida ou para maiores informações sobre qualquer comando:
  - `$ “comando” --help;`
  - ou
  - `$ man “comando”` (abre o manual do comando);

# Fim

- Dúvidas?
- Sugestões?