Usando o bitbucket

Índice

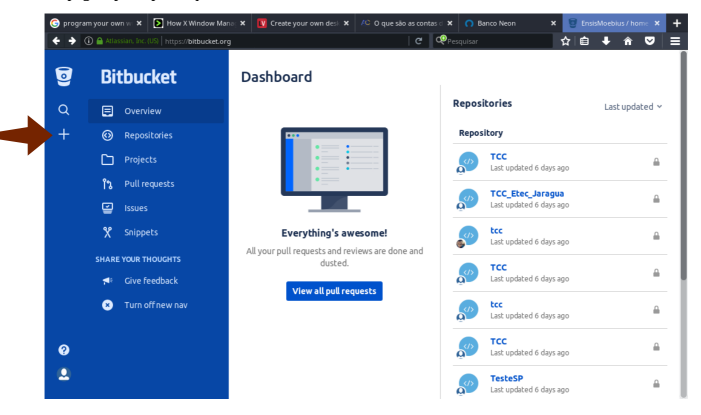
Crie uma conta no bitbucket	1
Crie um repositório de código	1
Antes de continuar	
Informe ao bitbucket que seu computador é confiável criando um chave criptográfica	
Baixando um repositório GIT para sua máquina	
Enviando um repositório GIT existente para o Bit Bucket	
Abra um terminal e siga as instruções:	
Fluxo de trabalho do dia-a-dia	
Puxando as modificações feitas por outras pessoas:	
Mandando uma vertente para o repositório	
1-141-441-44 + C1-161-16 P41-4 0 1 C P 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	C

Crie uma conta no bitbucket

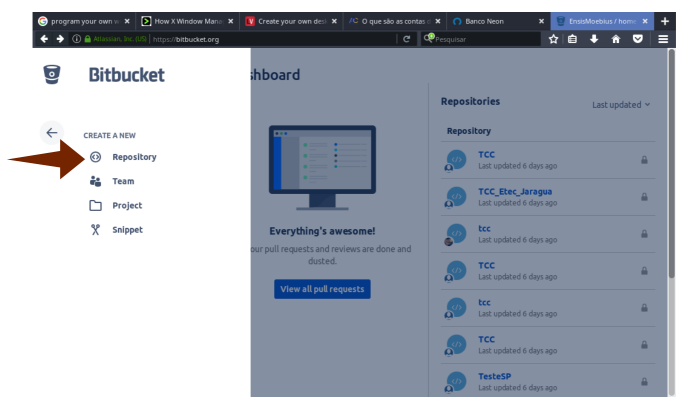
Não tem mistério, é só seguir as instruções do site.

Crie um repositório de código

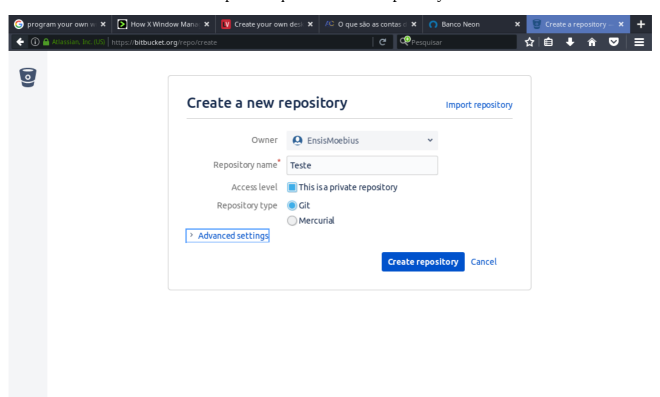
Na página principal clique no sinal "+"



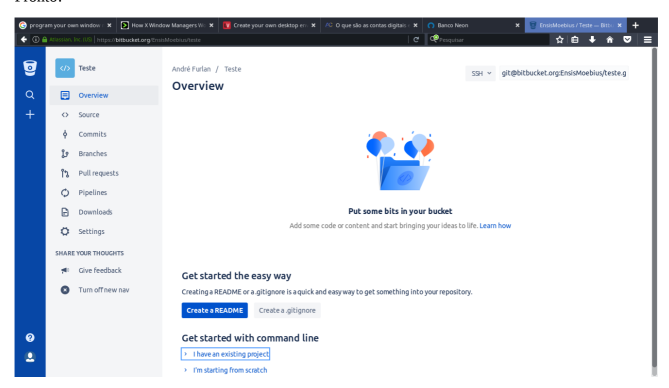
Clique em "Repository"



Preencha os dados como no exemplo e clique em "Create repository"



Pronto!



Antes de continuar

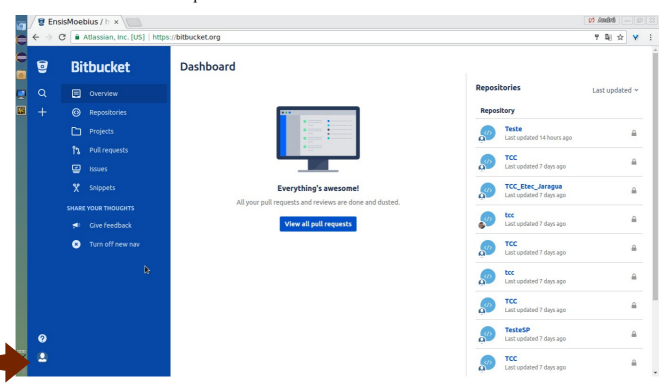
Informe ao bitbucket que seu computador é confiável criando um chave criptográfica

- 1 Vá ao terminal e digite "ssh-keygen"
- 2 Siga as instruções
- 3 Entre no diretório onde as chaves se encontram: cd ~/.ssh
- 4 Encontre o arquivo com a extensão ".pub"
- 5 Abra o arquivo em um editor texto puro
- 6 Copie o texto que aparecer (vai aparecer um negócio parecido com o texto abaixo)

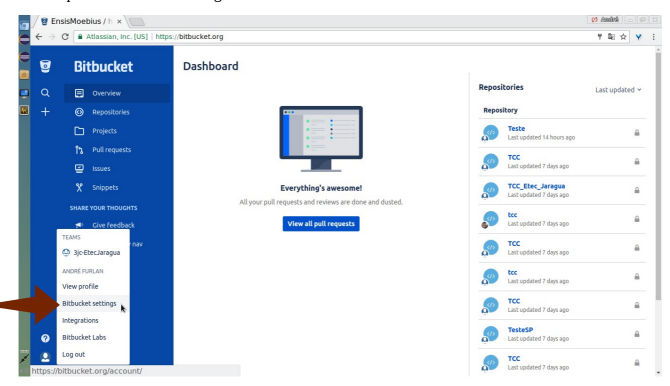
ssh-rsa

AAAAB3NzaC1yc2EAAAADAQABAAABAQDSDrJ/GJl80L6B/Ags6AoBphfpydYSpY2rHbY9xJ lojIULy7TSahemZGHGiU92JsCeYTPKsAyZO4PSoSzvckYu/mlaH/LS9lQbAAwgHtTureAKOG8 nP/

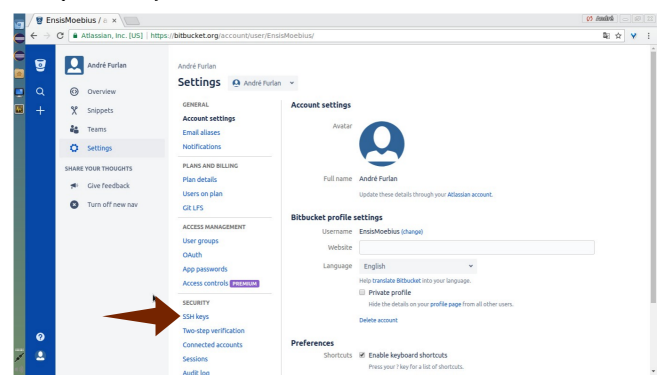
- +tA6aYMlOvqknS+guIe52NH8jluftQLXg9lRidxNK7852VNEB2H1h3B6LDv53LkjTWqzI3RLVn Lj+FNB13LRLdhkFtGJ396LknsA6jtvOgDXAhmhHQJJkrX9VPaxcxgUGXHFbnCs7NzJrMuxj 7GT1VQPJbmhmMrOmRSjHa2VeL5hL9aEM9GaeF9gQCcpFrkICVKxgQ+
- +tX98768+S/V2VXdDmROs/CKdov ensis@el-micrito
- 7 Entre no bitbucket e clique no ícone com retrato



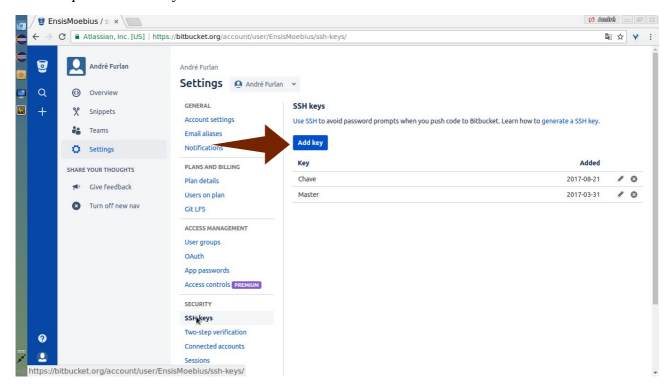
8 – Clique em Bitbucket settings



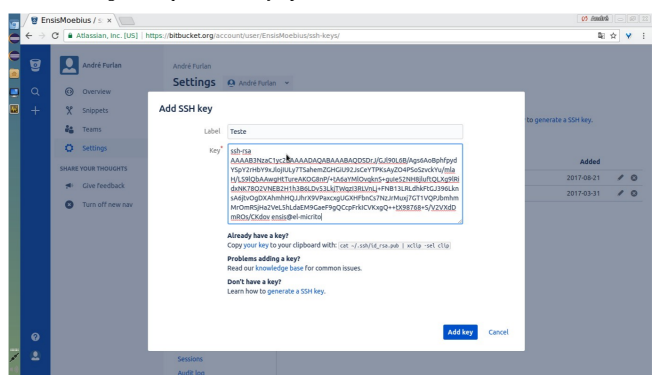
9 – Clique em "ssh keys"



10 – Clique em "Add key"

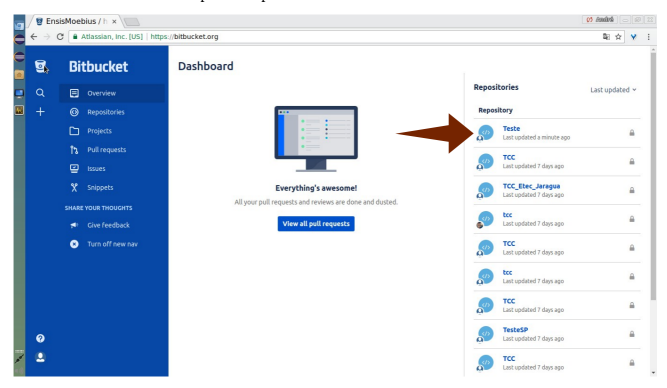


11 – Copie e cole o texto da chave criptograficae dê um nome para essa chave como o exemplo abaixo e, em seguida, clique em Add Key e pronto!



Baixando um repositório GIT para sua máquina

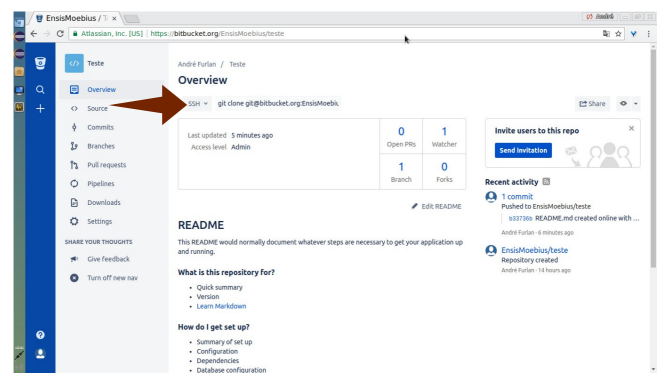
Antes de tudo entre no seu repositório pelo bitbucket:



No terminal vá para a pasta em que deseja colocar seu projeto (usualmente /var/www):

cd /var/www

Copie o comando indicado para a linha de comando e execute o mesmo, informe os dados pedidos e pronto!



Enviando um repositório GIT existente para o Bit Bucket

Abra um terminal e siga as instruções:

1 − Vá para o diretório onde está seu projeto:

Exemplo: cd /var/www/MiliSystem

2 – Diga que a origem do seu projeto agora é seu repositório no bitbucket (use o endereco do seu repositório! Este endereço corresponde as palavras que vem depois do "git clone" no passo anterior)

Exemplo: git remote add origin ssh://git@bitbucket.org/EnsisMoebius/teste.git

3 – Envie os seu projeto para o repositório

Exemplo: git push -u origin master

Pronto!

Fluxo de trabalho do dia-a-dia

Depois de toda a pataquada acima, você pode relaxar:

Puxando as modificações feitas por outras pessoas:

Dentro do diretório do projeto de o comando: git pull

Faça suas modificações e comitts

Mandando uma vertente para o repositório

git push -u origin nomeDaVertente