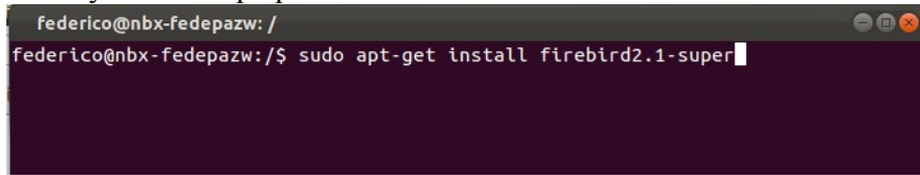


Instalación Firebird sobre Servidor Unix

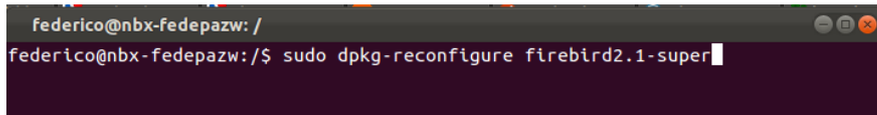
- 1) Abrir una terminal
- 2) Loguearse como root con “su” o escribir directamente sudo apt-get install firebird2.1-super para instalar el servidor y todos los paquetes necesarios.



```
federico@nbx-fedepazw: /  
federico@nbx-fedepazw:/$ sudo apt-get install firebird2.1-super
```

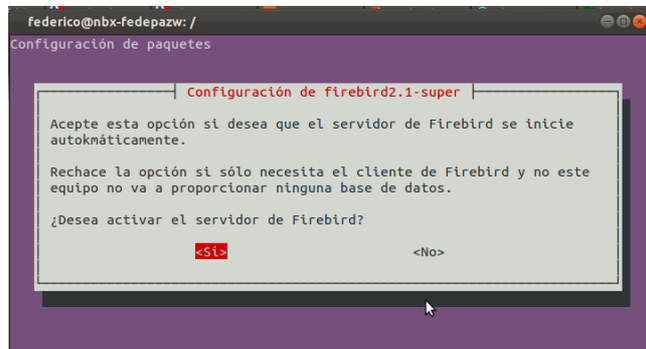
Aceptar todos los paquetes necesarios.

- 3) Configurar el Servidor con sudo dpkg-reconfigure firebird2.1-super

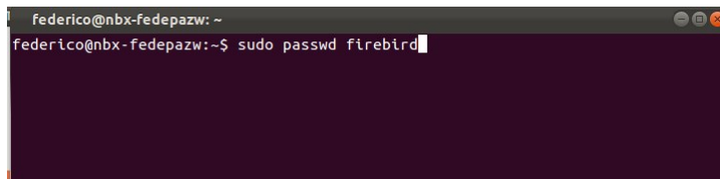


```
federico@nbx-fedepazw: /  
federico@nbx-fedepazw:/$ sudo dpkg-reconfigure firebird2.1-super
```

- 4) Elegir “Si” y luego poner una contraseña al usuario SYSDBA (equivalente al sa en MSSQL)

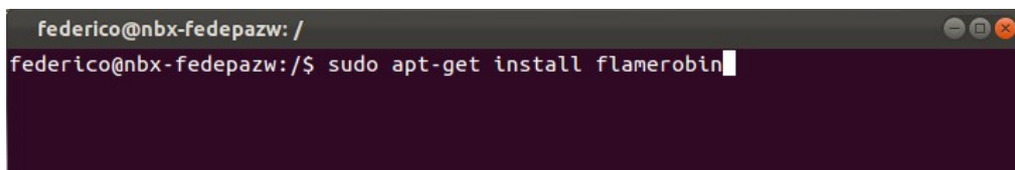


- 5) En la instalación se creará automáticamente un usuario de sesión denominado firebird, con “sudo passwd firebird” cambiarle la sesión al usuario.



```
federico@nbx-fedepazw: ~  
federico@nbx-fedepazw:~$ sudo passwd firebird
```

- 6) Instalar las herramientas de administración (equivalente al sql managment)



```
federico@nbx-fedepazw: /  
federico@nbx-fedepazw:/$ sudo apt-get install flamerobin
```

- 7) Abrir el FlameRobin (el programa)



8) Desde ese programa ya se puede Crear, Registrar, Visualizar, etc. las bases

