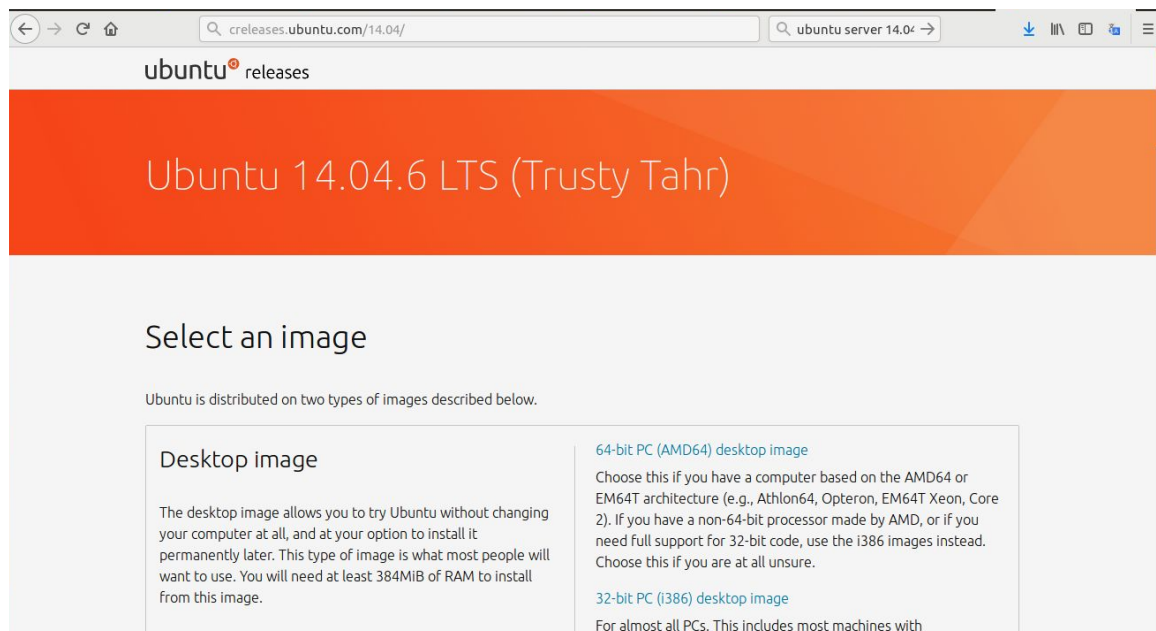


# Manual de instalación REUTILIZA UTEM

## Paso n°1

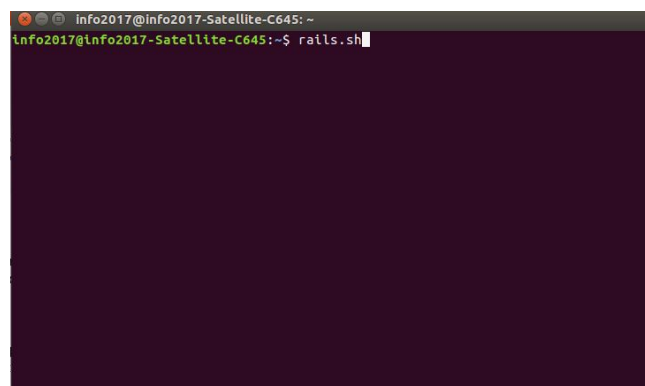
Contar con la versión de ubuntu server 14.04 como recomendación ya que la instalación de rails y psql están adaptados a esa versión.

<http://releases.ubuntu.com/14.04/>



## Paso n°2

A continuación deben ingresar a la terminal e instalar el archivo "rails.sh" que contienen los comandos dentro del archivo.

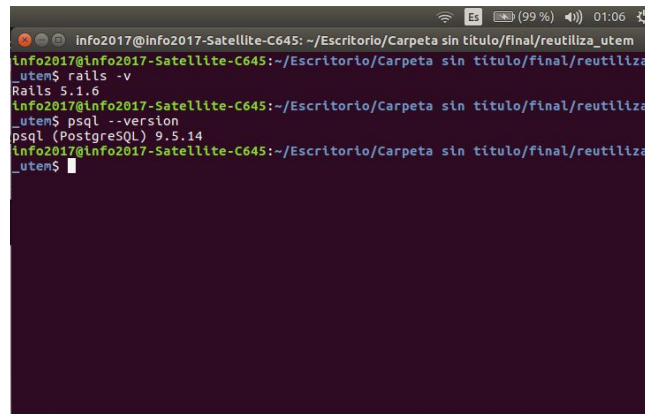


Al momento de instalar los archivos rails y psql, para comprobar su instalación verifican en el terminal los siguientes comandos.

rails -v

psql --version

estos comandos son para verificar la versión de ambas instalaciones

A screenshot of a terminal window with a dark background. The window title is 'info2017@info2017-Satellite-C64S: ~/Escritorio/Carpeta sin titulo/final/reutiliza\_uten'. The terminal shows the following commands and output: 'uten\$ rails -v' followed by 'Rails 5.1.6', and 'uten\$ psql --version' followed by 'psql (PostgreSQL) 9.5.14'. The prompt 'uten\$' is visible at the bottom.

```
info2017@info2017-Satellite-C64S: ~/Escritorio/Carpeta sin titulo/final/reutiliza_uten
uten$ rails -v
Rails 5.1.6
uten$ psql --version
psql (PostgreSQL) 9.5.14
uten$
```

### Paso n°3

Desde la misma terminal deberan clonar desde github el repositorio con el siguiente comando

```
git clone https://github.com/psalasmiranda/Reutiliza_UTEM
```

Si no tiene instalado github puedes instalarlo desde archivo llamado “github.sh”

### paso n°4

Se debe crear la base de datos en psql dentro de terminal, debera seguir los 4 pasos que estan dentro del archivo “ crear BDD en PSQL”

### paso n°5

Al tener toda la instalación deberas ingresar a la carpeta clonada hasta abrir la carpeta “REUTILIZA\_UTEM” y abrir la terminal desde esa carpeta y realizar los siguientes codigos.

Instalación de las gemas del proyecto.

```
Bundle install
```

migrar los modelos a la BDD creada por ustedes.

```
rails db:migrate
```

cargar al super administrador

```
rails db:seed
```

### Paso n°6

Ingresa a la carpeta app/model y debes abrir el archivo user.rb y quitar todos los símbolos gatos (#).

paso N°7

Para agregar la dirección del servidor deberán ingresar a la carpeta config/ environments los archivos development y test.rb son los archivos que deberán modificar según los datos del servidor.

Paso N°8

Al tener toda la configuración lista podrán arrancar el servidor realizando la siguiente sentencia.

rails s

Cuenta de super administrador

ingresar al gmail:

[servicio.reutilizar@gmail.com](mailto:servicio.reutilizar@gmail.com)

contraseña: reutilizautem

ingresar a reutiliza utem

contraseña: reutilizautem1020