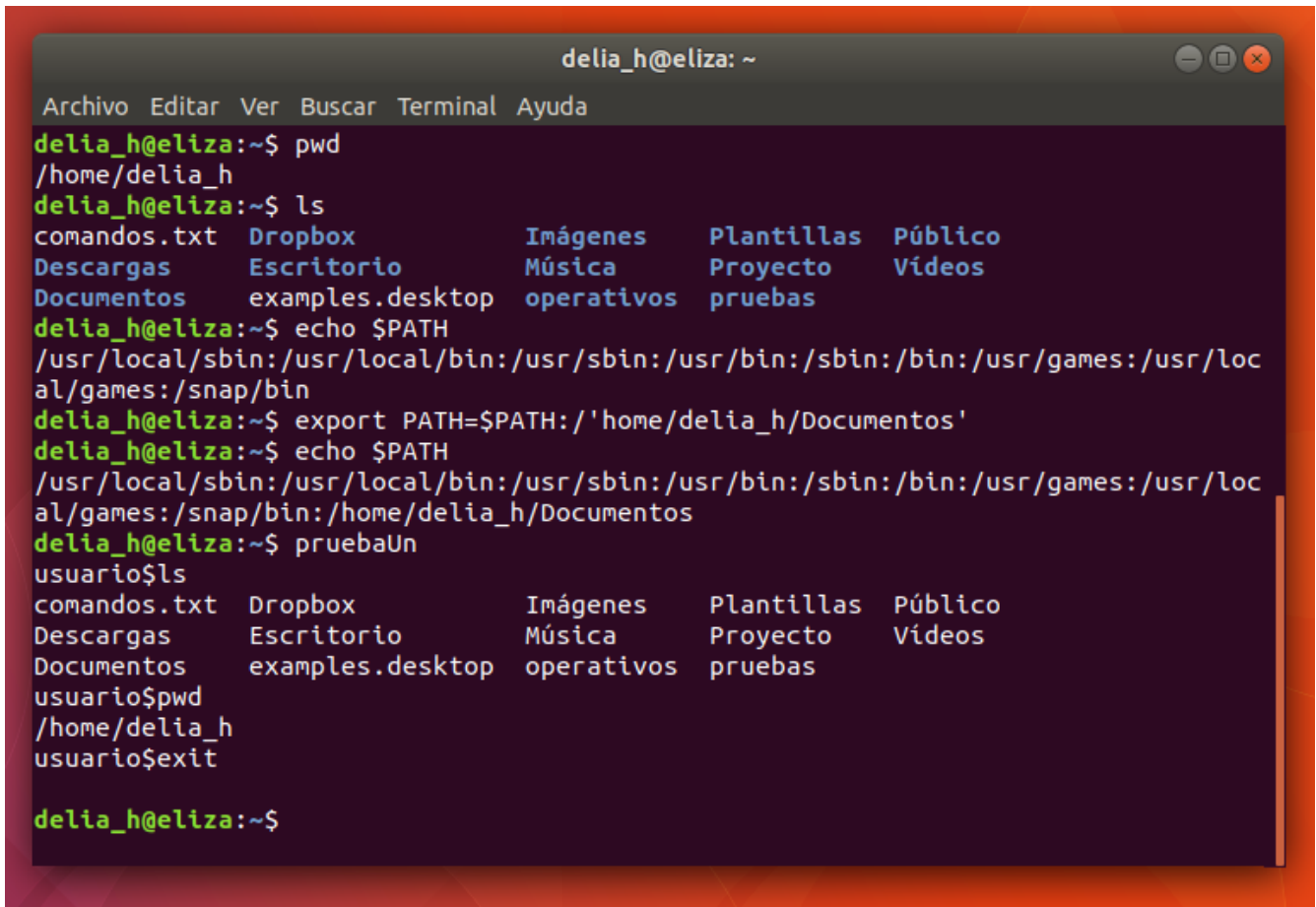


## Agregar PATH a linux para ejecutar un programa desde cualquier lado



```
delia_h@eliza: ~  
Archivo  Editar  Ver  Buscar  Terminal  Ayuda  
delia_h@eliza:~$ pwd  
/home/delia_h  
delia_h@eliza:~$ ls  
comandos.txt  Dropbox          Imágenes        Plantillas      Público  
Descargas     Escritorio       Música          Proyecto        Vídeos  
Documentos    examples.desktop operativos      pruebas  
delia_h@eliza:~$ echo $PATH  
/usr/local/sbin:/usr/local/bin:/usr/sbin:/usr/bin:/sbin:/bin:/usr/games:/usr/local/games:/snap/bin  
delia_h@eliza:~$ export PATH=$PATH:/'home/delia_h/Documentos'  
delia_h@eliza:~$ echo $PATH  
/usr/local/sbin:/usr/local/bin:/usr/sbin:/usr/bin:/sbin:/bin:/usr/games:/usr/local/games:/snap/bin:/home/delia_h/Documentos  
delia_h@eliza:~$ pruebaUn  
usuario$ls  
comandos.txt  Dropbox          Imágenes        Plantillas      Público  
Descargas     Escritorio       Música          Proyecto        Vídeos  
Documentos    examples.desktop operativos      pruebas  
usuario$pwd  
/home/delia_h  
usuario$exit  
  
delia_h@eliza:~$
```

Para agregar la ruta del archivo al PATH, solo es necesario saber en cual carpeta se encuentra.

El comando **pwd** nos ayuda a saber cual es la ruta en la que nos encontramos. Y con esta podemos saber cual ruta debemos poner al agregar el PATH.

Para saber el estado actual del PATH podemos verificarlo con el comando **echo \$PATH**, como se puede observar en la imagen aun no esta la ruta de nuestro archivo.

Para agregar la ruta de nuestro archivo usaremos el comando **export PATH=\$PATH:/(RUTA)**

Donde dice **(RUTA)** a la hora de poner el comando en la terminal tenemos que poner la ruta en la que se encuentra nuestro archivo, en la imagen la ruta seria: **home/delia\_h/Documentos**.

Luego volvemos a verificar el estado del PATH para ver si se agrego la ruta que le acabamos de poner.

Y por ultimo, ya solo se debe poner el nombre del archivo que quiera ejecutar desde cualquier lado.