

# Fish, la shell mas completa para el terminal

---

## Instalacion de Fish

---

Si ya tienes instalado el repositorio de deepines es solo ejecutar los siguientes comandos

```
sudo apt update && sudo apt install fish
```

---

caso contrario lo primero que debes hacer es instalar el repositorio siguiendo los pasos de [Deepines](#)

---

## Configurar como predeterminado

---

Basta con ejecutar el siguiente código

```
chsh -s /usr/bin/fish
```

---

Si quieres recuperar tu terminal predeterminada debes ejecutar

```
chsh /bin/bash
```

---

## Instalando Oh-my-fish (omf)

---

Ejecutamos

```
curl -L https://get.oh-my.fish | fish
```

---

## Comando de omf

---

Los comandos a utilizar son

```
omf update - actualiza los paquetes oh-my-fish instalados
```

```
omf theme -repositorio muestra los temas instalados y disponibles para descargar
```

```
omf install <nombre del paquete> - Instalar paquete
```

```
omf remove <nombre del paquete> - Para borrarlos
```

```
omf theme <nombre del paquete> - Para activar el paquete
```

## Alias en fish

---

Un alias en una manera de abreviar un comando

```
. ~/Documents/Entornos/kalem/bin/activate.fish
```

Para abreviarlo debemos ejecutar alias nombre\_abreviacion='comando a abreviar'

```
alias vir_kalem='. ~/Documents/Entornos/kalem/bin/activate.fish '
```

Una vez echo esto, grabamos el comando para que al reiniciar la terminal, este siga funcionando, ejecutamos funcsave nobmre\_abreviacion

```
funcsave vir_kalem
```

Ahora al reiniciar la terminal solamente ejecutamos `vir_kalem`

## Comandos en fish

---

Flecha izquierda: autocompleta la línea completa que estas escribiendo

alt + Flecha izquierda: Completa solo la palabra que estas escribiendo