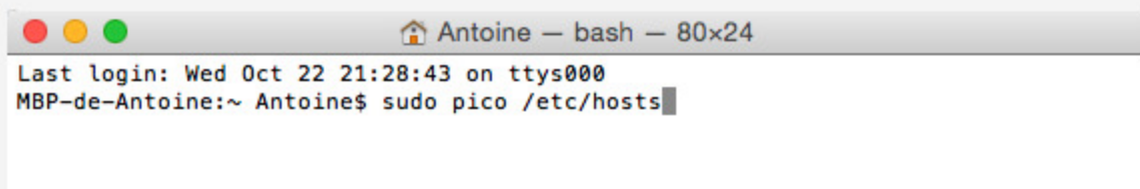


## 2. Ouvrir le fichier Hosts Mac via le terminal

Une fois votre terminal ouvert, tapez la ligne de commande suivante :

```
sudo pico /etc/hosts
```

puis appuyez sur **ENTRER**



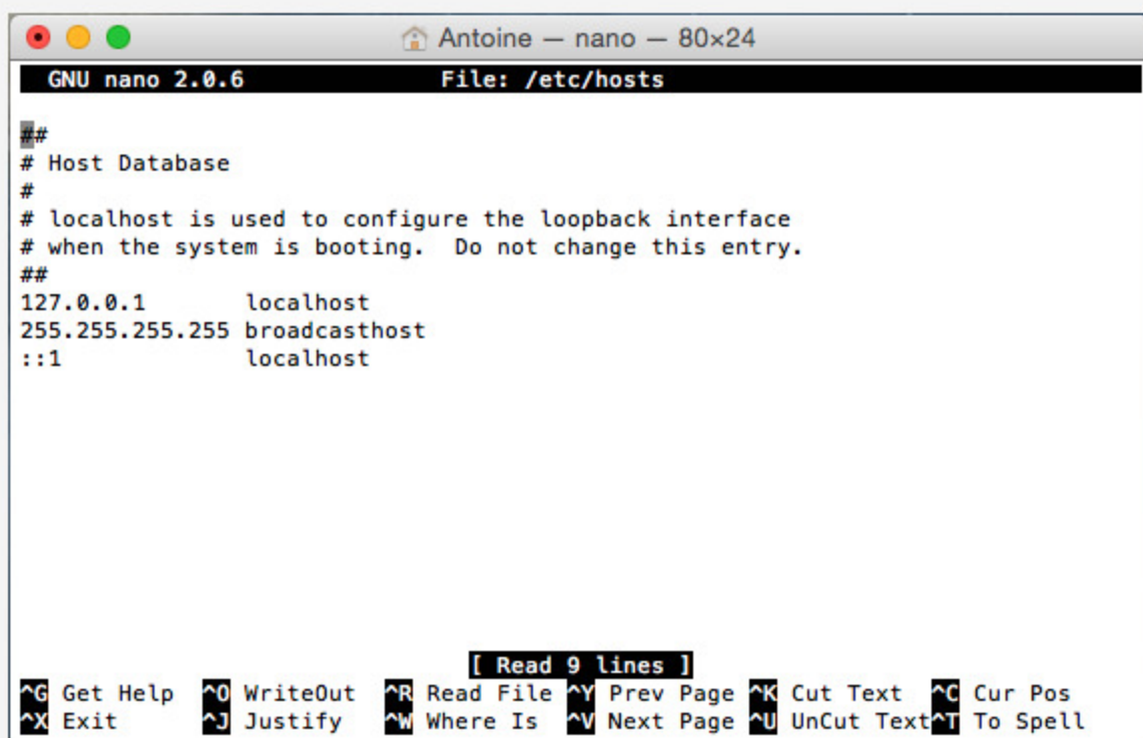
```
Antoine — bash — 80x24
Last login: Wed Oct 22 21:28:43 on ttys000
MBP-de-Antoine:~ Antoine$ sudo pico /etc/hosts
```

Entrez le mot de passe de votre session Mac.

/!\ Il n'apparaîtra pas dans le terminal, tapez votre mot de passe en entier et appuyez sur **ENTRER**

## 3. Modifier votre fichier Hosts

Faites les modifications nécessaires à l'intérieur de votre fichier hosts via les flèches de votre clavier.



```
Antoine — nano — 80x24
GNU nano 2.0.6 File: /etc/hosts
##
# Host Database
#
# localhost is used to configure the loopback interface
# when the system is booting. Do not change this entry.
##
127.0.0.1    localhost
255.255.255.255 broadcasthost
::1        localhost

[ Read 9 lines ]
^G Get Help  ^O WriteOut  ^R Read File  ^Y Prev Page  ^K Cut Text    ^C Cur Pos
^X Exit      ^J Justify   ^W Where Is  ^V Next Page  ^U UnCut Text ^T To Spell
```

## 4. Enregistrer vos modifications

Pour enregistrer vos modifications et quitter l'application, suivez les commandes suivantes :

**CTRL+O (^O)** pour **enregistrer** vos modifications puis cliquez sur « ENTRER ».

**CTRL+X (^X)** pour **quitter** le fichier hosts. Vous pouvez fermer l'application « terminal ».