## Manuel D'utilisateur

- 1. Télécharger le projet à l'adresse : <a href="https://github.com/lonaxous/SgfAda/archive/master.zip">https://github.com/lonaxous/SgfAda/archive/master.zip</a>
- 2. Décompresser l'archive télécharger
- 3. Se déplacer dans le répertoire extrait
- 4. Compiler le programme avec la commande : *qnatmake programme.adb*
- 5. Lancer le programme : ./programme
- 6. Nous arrivons alors dans un interpréteur de commande

## /etc/Documents\$



## Le Repertoire Courant

7. Ensuite il vous suffit d'entrée la commande « ? » ou « help » pour accéder à l'ensemble des commandes qui sont interprété par le programme.

```
ls [Chemin Repertoire] | Affiche le contenu du repertoire désigné.
ls -r | Affiche le contenu du repertoire courant et de tous les sous-repertoires
pwd | Affiche le chemin du repertoire courant.
touch [Nom fichier] | Créer un fichier dans le repertoire courant.
mkdir [Nom repertoire] | Créer un repertoire dans le repertoire courant.
cd [Chemin] | Changement de repertoire.

""" [Chemin] | Changement de repertoire.

""" [Chemin fichier] | Suppression du fichier désigné.

""" -r [Chemin repertoire] | Suppression du repertoire désigné.

""" [Chemin fichier] [Chemin repertoire] | Déplace le fichier désigné vers un repertoire donné.

cp -r [Chemin] [Chemin repertoire] | Copie un élément désigné vers un repertoire donné.

help/? | Affiche la liste des commandes possible.

du disque dur.

quit | Quitte le SGF.
```