1. Git –version
2. Git init
3. Git status (-u, -s, --short, -b, --branch, --show-stash)
4. Git config - - global user.name alejandro, - -system, “ “
5. Git config - -global user.email [arielpracticagit@hotmail.com](mailto:arielpracticagit@hotmail.com), - -system, “ “
6. Git add .
7. Git commit -m “primer commit”
8. Git tag v0.0.1 -m “primer etiqueta”
9. Git tag
10. Git show v0.0.1
11. Git config - - global user.name, - -system, “ “
12. Git config - -global user.email, - -system, “ “
13. Git config - -global core.editor “notepad –wait”, - -system, “ “
14. Git config – -global -e, - -system, “ “
15. Git config –global core.editor, - -system, “ “
16. Git rm cached git.docx, \*.docx
17. Git restore staged git.docx, \*.docx
18. Git branch -M main
19. ssh-keygen -t ed25519 -C "arielpracticagit@hotmail.com"
20. cat ~/.ssh/id\_ed25519.pub
21. git remote -v
22. git remote remove origin
23. Git remote add origin url
24. Git push -u origin main
25. Git push tags / tag
26. Git push v0.0.3
27. Git clone url
28. Cls
29. Clear
30. Mkdir
31. Touch nuevo.txt
32. Cat nuevo.txt
33. Dir
34. Ls -la, -lh, -ls, ““
35. Cd nuevo, cd ..,, cd /d
36. Rm nuevo.txt
37. Rm -r datos
38. Rmdir datos