Uso de subversión

- 1. Crear un repositorio:
 - a. svnadmin create c:\svn repository\ejemplo
- 2. Para obtener ayuda del programa de administración:
 - a. svnadmin help
- 3. Para obtener ayuda del programa gestión del repositorio:
 - a. svn help
- 4. Importar un proyecto en el repositorio:
 - a. svn import proyecto file:///c:/svn repository/ejemplo -m "Primer CheckIn"
- 5. Ver los contenidos de un repositorio:
 - a. svn list file:///c:/svn repository/ejemplo
- 6. Extraer un proyecto del reposiitorio:
 - a. svn checkout file:///c:/svn repository/ejemplo proyecto
- 7. Ejecutar cd proyecto. Ejecutar mvn install
- 8. Ejecutar svn status. Observar que una serie de archivos se han modificado
- 9. Ejecutar svn diff
- 10. Actualizar el proyecto en el repositorio:
 - a. svn commit -m "Proyecto reconstruido con Maven"
- 11. Realizar un checkout del proyecto en otro directorio:
 - a. Ejecutar cd ..
 - b. Ejecutar svn checkout file:///c:/svn_repository/ejemplo proyecto2
- 12. Ejecutar cd ..\proyecto
- 13. Crear un archivo de texto: notepad a.txt, introducir algún texto y salvarlo
- 14. Ejecutar svn add a.txt
- 15. Ejecutar svn commit -m "Nuevo archivo de texto a.txt añadido"
- 16. Volver al directorio proyecto2
- 17. Ejecutar svn update
- 18. Ejecutar notepad a.txt, añadir algún texto y guardar
- 19. Ejecutar svn commit -m "Archivo a.txt modificado"

- 20. Volver al directorio proyecto y ejecutar svn update
- 21. Ejecutar svn delete a.txt
- 22. Ejecutar svn revert a.txt
- 23. Ejecutar svn log
- 24. Ejecutar svn copy a.txt b.txt
- 25. Ejecutar svn commit -m "Archivo b.txt añadido"
- 26. Ir al directorio proyecto2 y hacer un svn update
- 27. Ejecutar notepad b.txt, modificar y guardar el archivo. Ejecutar svn status
- 28. Ir al directorio proyecto y hacer svn status -v. Hacer svn status -u -v
- 29. Ejecutar notepad b.txt, modificar y guardar
- 30. Ejecutar svn commit -m "B.txt modificado"
- 31. Ir a proyecto2 y ejecutar svn update
- 32. Pulsar s, luego r. Editar b.txt
- 33. Hacer un commit
- 34. Ir a proyecto uno, ejecutar svn update y ver el archivo b.txt