**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL**

**Examen de Mejoramiento de Fundamentos de Linux**

**24 de Febrero de 2010.**

**Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. ¿Cuál es el comando para listar los archivos de un directorio y que muestre los tamaños de archivo en forma fácil de leer, es decir en KB, MB, GB?
2. Que hace el comando **df -h**
3. Que hace el comando **du**
4. ¿Cuál es el comando que simplemente lista el contenido del crontab?
5. Que hace el comando **mkdir**
6. ¿Qué permite conocer el comando **ifconfig**?
7. ¿Qué acción realiza el comando **shutdown -h +10**?
8. ¿Qué acción realiza el comando **kill -9 1430**?
9. Que hace el comando **tar**
10. Que hace el comando **passwd**
11. ¿Cuál es el comando para saber si el servicio httpd está en ejecución o no?
12. ¿Qué hace el comando **vi?**
13. Que hace el comando **who**?
14. Que hace el comando **rm –f**
15. Que hace el comando cal
16. Que hace el comando **chown**
17. Que hace el comando **top**
18. Que hace el comado **shutdown –r now**
19. Que hace el comando **ps –ax**
20. Que hace el comando **echo**

**Tema Práctico.**

Cree un Script que tome un archivo almacenado en /tmp y lo envie a un correo como archivo adjunto.