PRIMERA PARTE

At

- 1)¿Para qué me sirve el comando at?
- 2)¿Donde se encuentra el demonio de atd?
- 3)¿Con qué archivos puedo decir quién puede correr un proceso at y quien no?
- 4)Correr un comando que se ejecute en los próximos 5 minutos.
- 5)Correr un comando que se ejecute mañana.
- 6)Correr un comando a las 6:15pm de mañana.
- 7)Correr un comando en una fecha dada.
- 8)Listar las tareas pendientes.
- 9)Eliminar las pendientes.

Crontab y anacrontab

- 1)¿Para qué me sirve el crontab?¿Para qué sirve anacrontab?
- 2)Listar el crontab de un usuario.
- 3)¿En qué directorio se encuentra el crontab de todos los usuarios?
- 4)Cómo eliminan el crontab de un usuario por comando..
- 5); Que archivo me permite especificar quién puede o no tener crontab?
- 6)¿Qué directorio tiene los crontab del sistema ?¿cuántos son?¿para qué sirven?
- 7)Crear un crontab para que el usuario educacionit haga una tarea todos los martes a las 23hs.
- 8)Crear una tarea en el crontab que se ejecute todos los 15 de los meses (Abril, Mayo, Junio, Agosto).
- 9)Crear una tarea en el crontab que se ejecute cada 5 minutos todos los domingos.
- 10)Crear una tarea para que se ejecute todos los días independientemente de la hora de encendido del equipo. La tarea debería ejecutarse entre las 18-23 hs.

SEGUNDA PARTE

Locale Settings

- 1)¿Con qué comando listo todas las variables?
- 2)¿Para que me sirve este tipo de configuración?

Timezone

- 1)¿Para qué sirve el time zone?
- 2)¿En qué directorio están todos los husos horarios?
- 3)¿Que archivo contiene el timezone actual?
- 4)Con qué variable puedo definir mi huso horario.
- 5)¿Con qué comando puede seleccionar interactivamente mi timezone?
- 6)Cómo lo hago sin necesidad de exportar la variable TZ.