

## **Tarea 8**

### **Operación de un centro de cómputo**

- **Realizar las copias de respaldo (back-up) de la información y procesos de cómputo que se realizan en la Dirección, conforme a parámetros preestablecidos.**

Un ejemplo sería que al empleado X de nuestra empresa ficticia es el encargado de realizar el respaldo diario de todas las transacciones realizadas durante ese día, le toca comprimir todo y guardarlo con el formato especificado en los discos de respaldo.

- **Velar porque el sistema computarizado se mantenga funcionando apropiadamente y estar vigilante para detectar y corregir fallas del mismo.**

Al empleado Y le toca monitorear constantemente la carga del procesador y la cantidad de peticiones realizadas al mismo. Vigilando que todo se mantenga dentro de los parámetros y actuando si se salen de los mismos.

- **Realizar labores de mantenimiento y limpieza de los equipos del centro de cómputo.**

El empleado Z tiene que revisar el estado tanto de hardware como de software de los equipos para verificar que se encuentren en condiciones óptimas, no haya malware o algún software provocando errores, etc.

- **Aplicar en forma estricta las normas de seguridad y control establecidas.**

Con base a las normas establecidas por la organización, todo el personal del centro de cómputo tendrá que acatar estas reglas para que todo pueda funcionar según lo planeado y haya la menor cantidad de errores y fallos posibles, además puede haber un supervisor o encargado de vigilar que todo esto se lleve a cabo.

- **Mantener informado al jefe inmediato sobre el funcionamiento del centro de cómputo.**

El supervisor W les encarga a todo el personal del centro de cómputo llevar una bitácora de todos los eventos ocurridos durante su turno, y así él puede resumirlos y darle el informe completo al jefe de la organización.