## 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 seria 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 paramentos 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 encargo a todo el personal del centro de cómputo lleve 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.