



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO



**FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES
“ARAGÓN”**

**Alumno:
Vázquez Morales Josué**

Grupo: 2809

**Profesor:
Aarón Velasco Agustín**

**Tarea #8
Operación de un Centro de Cómputo**

**Organización y Administración de
Centros de Computo**

(Semestre 2021-II)

24 Junio, 2021

1. Operar el sistema de computación central y mantener el sistema disponible para los usuarios.

La implementación de sistemas de información brinda la posibilidad de obtener grandes ventajas, incrementar la capacidad de organización. Por eso es necesario que el sistema ofrezca múltiples posibilidades así como el acceso a datos de manera frecuente y oportuna



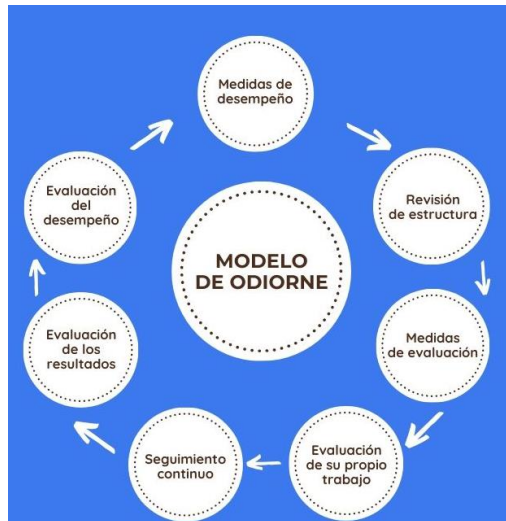
2. Cumplir con las normas, reglamentos y procedimientos establecidos por la dirección para el desarrollo de las funciones asignadas.

Marcar cada parche realizado para la corrección de bugs y/o implementación de nuevas herramientas de trabajo así como llevar un registro detallado de cada uno de los cambios realizados.



3. Revisar los resultados de los procesos e incorporar acciones correctivas conforme a instrucciones de su superior inmediato.

Analizar los datos de registro después de cada actualización y en caso de errores realizar los procedimientos correspondientes



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

Se ocupa de seleccionar, instalar y mantener el sistema operativo adecuado, del diseño y control así como la gestión de los equipos de teleproceso, el estudio y evaluación de las necesidades y rendimientos del sistema y, por último, la ayuda directa a usuarios. Es recomendable hacer un reporte semanal/mensual sobre el estado y sucesos importantes sucedidos en el centro de cómputo.



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

Crear un reglamento con todas las normas y procedimientos de seguridad.

NORMAS / ESTANDARES INTERNACIONALES

