



Nombre de alumno: José Julián López García

Nombre del profesor: Mtra. María Isabel Roblero Ordoñez

Materia: Computación I

Nombre del trabajo: mapa conceptual sobre antecedentes y conceptos básicos de la computación

Grado: primer cuatrimestre

Grupo: A

ANTECEDENTES Y CONCEPTOS
BASICOS DE LA COMPUTACION

Son

LA PRIMERA MAQUINA FUE
LA MAQUINA ANALITICA
CREADA POR CHARLES
RABBAGE PROFESOR
MATEMATICO DE LA
UNIVERSIDAD DE
CAMBRIDAE EN EL SIGLO XIX

LA NACION DE DISPOSITIVO
ES MUY POPULAR EN LA
COMPUTACION Y LA
INFORMATICA

EL SISTEMA OPERATIVO
ADMINISTRA TODOS LOS
RECURSOS COMO
DISCOS, IMPRESORAS,
MEMORIAS, MONITOR,
ALTAVOCES Y DEMAS
DISPOSITIVOS

EN EL 1943 SE COMPLETO
SUS SUEÑO CON SU NUEVO
BEBE LLAMADO MARK I
TAMBIEN CONOCIDO POR
LA IB4 COMO AUTOMATIC
SEQUENCIALIZED
CALCULATOR

TIENE LA DESVENTAJA QUE
LA CANTIDAD LIMITADA DE
LETRAS NO PERMITE
MUCHA AMPLITUD EN LAS
CLASIFICACIONES

LOS ENTORNOS DE
ESCRITORIOS POR LO
GENERAL NO PERMITEN
EL ACCESO A TODAS LAS
CARACTERISTICAS QUE
SE ENCUENTRAN EN UN
SISTEMA OPERATIVO

MAQUINA ELECTRONICA
PERMITE LA ENTRADA EL
PROCESAMIENTO Y SALIDA
DE DATOS, MAQUINA
CAPAZ DE SEGUIR
INSTRUCCIONES

SE ENCARGA DE PROCESAR
LA INFORMACION Y
TAMBIEN DE NEVIARLA A
CUALQUIER COMPONENTE
QUE PUEDA EJECUTAR LA
ACCION