



**Mi Universidad**

## Mapa conceptual

**Nombre del Alumno** Edgar Itiel Vázquez Rodríguez

**Nombre del tema** Antecedentes y conceptos básicos de la computación

**Parcial 2**

**Nombre de la Materia** Computación

**Nombre del profesor ING.** María Isabel Roblero Ordoñez

**Nombre de la Licenciatura** Administración de empresas y estrategias de negocios

**Cuatrimestre** Primero

# El proceso administrativo y las áreas funcionales

## Describir los elementos básicos del sistema de codificación en una computadora.

El sistema de codificación registra, enmascara, ordena, identifica, agrupa y clasifica fenómenos.

**Ejemplos**, código morse, código de producto y escritura en claves. ETC..

Sistema de multibyte, conocido abreviadamente como MBCS, 256 Caracteres en almacén externo.

### VERSIONES

- 1.. JIS= (Japanese industrial estándar).
- 2.. SHIFT\_JIS
- 3.. EUC= (Extended Unix code).
- 4.. UTF= (Unicode transformation format)

### TIPOS

- a. Significativos
- b. No significativos
- c. Binario
- d. Octal
- e. Decimal
- f. Hexadecimal

## Windows, funciones y entorno

**Un entorno de escritorio** Es un conjunto de software para ofrecer al usuario de una computadora una interacción amigable y cómoda.

Consta de iconos, ventanas, barras de herramienta, carpetas, fondos de pantalla y widgets de escritorio

El primer entorno moderno de escritorios fue desarrollado por Xerox en los años 80

**Windows** sirve para controlar la computadora de forma fácil y amigable. Es el más extendido del mundo en las PCs, porque fue fácil de usar.

Windows informa si existe una nueva versión o si hay una actualización.

Windows te da la posibilidad de acceder al grupo de programas

## Procesador de textos

El procesador de texto es un tipo de programas o aplicación de informática

Cuya función es crear o modificar documentos de textos escritos en una computadora

**Su ventaja es**, elegir el tamaño de letra, alinear el texto, insertar imágenes, creación de tablas, encabezados.

En 1964 IBM creó la primera máquina de escribir magnética que permitió la corrección de texto

En 1970 IBM creó los disquetes que marcaron un antes y después en la computación

**En la actualidad los más utilizados son:**  
Word de Microsoft...  
Notepad...  
OpenOffice...  
WordPerfect...  
Kword...

## Elementos básicos de Word

Microsoft Office Word 2016 es una de las aplicaciones que acompaña al Windows 10.

Se trata de un procesador de textos, un software para la creación, edición, modificación y procesamiento de documentos

Tipo y tamaño de la tipografía, colores, tipos de párrafos, efectos artísticos, adición de gráfico, etc.

Nada más entrar al programa encontraremos una serie de plantillas que nos facilitarán nuestro trabajo de edición. (folletos, invitaciones, currículums)

Barra de título situada en el extremo superior en ella aparece el título del trabajo

Barra de herramientas acceso rápido nos da determinadas acciones que forman diferentes elementos de menú.