



**Nombre de alumno: Montserrat  
Hernández Regalado**

**Nombre del profesor: Andres  
Alejandro Reyes**

**Nombre del trabajo: Cuadro  
sinóptico**

**Materia: Computación**

**Grado: Primero**

**Grupo: LNU17EMC0121-A**

# Antecedentes y conceptos básicos de la computación

## Historia

Pascalina inventada por Blaise Pascal  
Maquina analítica creada por Charles Babbage  
1947 se creó la ENIAC que fue la primera computadora electrónica por John Mauchly y John Eckert.

Abaco año 3000 BC

Pascalino- maquina calculadora que permite sumar y restar

1939. John Atanasoff diseño y construyó la primera computadora digital

## Computadora

Memoria RAM, disco óptico, disco duro, SSD, tarjeta de red, tarjeta gráfica, fuente de alimentación, sistema de refrigeración, gabinete

Dispositivos de entrada

Dispositivos de salida

Dispositivos de almacenamiento

## Sistema de codificación Y CPU

Registra, enmascara, ordena, identifica, agrupa y clasifica fenómenos así mismo facilita su registro y transmisión

Controla las funciones de la gran mayoría de los dispositivos electrónicos

## Sistema operativo Y Windows

Es un conjunto de programas o software destinados a permitir la comunicación del usuario como un ordenador

Es un conjunto de software para ofrecer al usuario de una computadora una interacción estable y cómoda