



## Mi Universidad

**Nombre de alumno:** Sandy Bladimir Trujillo Méndez

**Nombre del profesor:** Prof. Abel Estrada Dichi

**Nombre del trabajo:** Línea de tiempo

**Materia:** Computación Básica

**Cuatrimestre:** 1

**Nombre de la licenciatura:** Arquitectura

Ocosingo, Chiapas a 23 de septiembre 2022

# Historia De La Computación



1865-1870  
 "The Analytical Engine"  
 Charles Babbage  
 "The first computer"  
 "The first computer"  
 "The first computer"

1903-1957  
 "John von Neumann"  
 "The architecture"  
 "The architecture"  
 "The architecture"

1912  
 "Alan Turing"  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1912-1954  
 "Alan Turing"  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1933  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1941  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1935  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1945  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1952  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1953  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1951  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1958  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1959  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1960  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1961  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1962  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"

1813-1852  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"



1999  
 "The Turing machine"  
 "The Turing machine"



Il Plover telegrafo  
ideato dall'abate  
Giuseppe Caselli  
un dispositivo per  
"inviare e ricevere  
la telegrafia a distanza"

1865-1870

"John von Neumann"

- Matematico unghero, sovietico.
- Tralasciato in el progetto di  
1903-1957 in corso atomico



"Alan Turing"

Matematico inglese  
e primo scienziato di  
computazione.

1912



1815-1852

Abate Adm K&G  
- 57.500 la lingua  
Povero matematico americano

1912-1954

"Alan Turing"  
- Aiuto a decifrare  
(Enigma Axis)  
log cod 95 secreto  
"Bombe"

# Historia De La Computación



1845-1870  
 - Charles Babbage  
 - "The Analytical Engine"  
 - First mechanical computer  
 - "Difference Engine"  
 - "Difference Engine No. 2"



John von Neumann  
 - "The First Modern Computer"  
 - "The von Neumann Architecture"  
 - 1945-1955



1937  
 - Alan Turing  
 - "Computing Machinery and Intelligence"  
 - "The Turing Test"



John McCarthy  
 - "The Birth of AI"  
 - "The AI Revolution"  
 - 1955



Thomas H. Moray  
 - "The First AI Program"  
 - "The AI Revolution"  
 - 1956



1845-1852  
 - Charles Babbage  
 - "The Analytical Engine"  
 - "Difference Engine"

1912-1954  
 - John von Neumann  
 - "The First Modern Computer"  
 - "The von Neumann Architecture"

1937  
 - Alan Turing  
 - "Computing Machinery and Intelligence"  
 - "The Turing Test"

1955  
 - John McCarthy  
 - "The Birth of AI"  
 - "The AI Revolution"

1956  
 - Thomas H. Moray  
 - "The First AI Program"  
 - "The AI Revolution"

1958  
 - "The AI Revolution"  
 - "The AI Revolution"



Seu trabalho foi criado  
em 1957  
com o nome de IBM  
e depois foi transformado

Primeiro navegador de  
web - criado por  
Tim Berners-Lee

"Herman Holerith"

• Desenvolveu uma máquina  
no programa para  
processar os dados  
do censo de 1890 da USA.

1957

1960

1980

1970

1990

1994

1969

1969 ARPANET  
construção de  
comunicação de  
dados em  
USA, UK, etc.  
1969

LA Internet  
1994  
Marc Andreessen e Jim  
Crayn criam  
"Mosaic" em  
1994

1950

1950

1950  
1950  
1950

1950  
1950  
1950

Howard Aiken  
 "Constructo Howard  
 MARK I  
 En colaboración con IBM

John Backus y el equipo  
 de programadores de IBM  
 desarrollan FORTRAN

Babbage, diseño  
 la máquina Analítica.

Grace Hopper construye  
 el primer compilador

1933

1944

1952

1957

1950

1960

1930

1950

1970

1936

Alan Turing  
 • Cree modelos matemáticos  
 de computadores  
 (máquina de Turing)

1954

Alan Turing  
 se suicida.

1945

Se genera el  
 concepto de  
 Programación almacenada  
 en la computadora.  
 John von Neumann

1958

Se construye  
 ALGOL es considerado  
 Antecesor de C

1969

Se conectan  
 con otros  
 computadores  
 UCL, UCL  
 y SRI.