



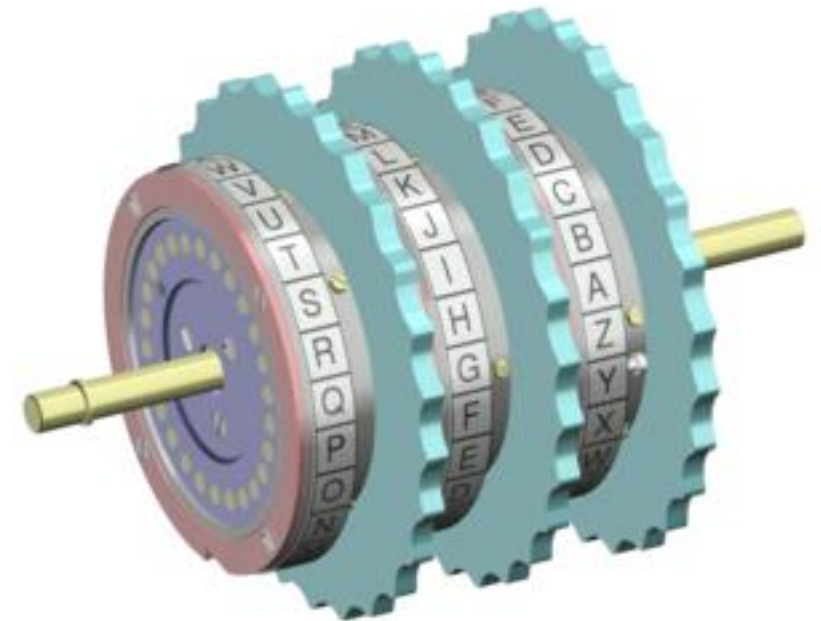
ALAN MATHISON TURING
1912 - 1956

**Padre de la ciencia de la computación (matemático,
lógico, informático teórico, criptólogo, biólogo
teórico y maratoniano.)**

Durante la 2ª Guerra Mundial, descifró códigos nazis
Máquina Enigma



Máquina de Rotores



Alan Mathison Turing

Maquina de
Turing
1936

Turing demostró que la maquina era capaz de resolver cualquier problema matemático que pudiera representarse con un algoritmo.

Alfabeto: $R = \{\blacksquare, 0, 1\}$

Estados:

$Q = \{q_0, q_1, q_2, q_3, q_4, q_5, q_6, q_7\}$

Función de Transición:

$S(q_0, 0) = (0, R, q_1)$

Prueba de Turing
1950

Método para determinar si la maquina puede pensar y hacernos creer que hablamos con un ser humano.

Su carrera termino cuando fue condenado por su homosexualidad en 1952

Dos años después de su condena murió según la versión oficial por suicidio de envenenamiento con cianuro de una manzana, pero su madre apunta otras hipótesis como la del asesinato, aunque en el juicio exculpo a su hijo por la falta de cuidado en el laboratorio.

NOCHEBUENA 2013

En la reina Isabel II del Reino Unido promulgó un edicto que disculpó oficialmente anulando los cargos en su contra.

ESTE GAY INVENTÓ
LA COMPUTADORA Y
LOGRÓ TERMINAR LA
2º GUERRA MUNDIAL



POR SU SEXUALIDAD FUE ENCARCELADO
Y HUMILLADO PÚBLICAMENTE LUEGO DE
HABER SALVANDO 14 MILLONES DE
VIDAS. A LOS 41 AÑOS EN PRISIÓN Y MUY
DEPRIMIDO, SE SUICIDA COMIENDO UNA
MANZANA CON CIANURO.

...Y EN SU HONOR STEVE JOBS
CREA EL LOGO DE APPLE.

