# Historia de la programación

Sus inicios datan de 1940, junto al nacimiento de los primeros ordenadores, dichos ordenadores entendian lenguaje ensamblador, en el cual los desarrolladores debian escribir los codigos a mano por la limitante de la velocidad de procesamiento y la memoria de los equipos y al ser un lenguaje de bajo nivel, era complicado para los desarrolladores escribir las instrucciones manualmente, con esta necesidad latente, deducen que es necesario un lenguaje de alto nivel para disminuir la complejidad de la escritura de instrucciones.

En el año de 1949 se desarrolla el primer lenguaje de programacion de alto nivel (oficialmente), conocido como ShortCode (Codigo breve).

* Aparece AutoCode en el 52, desarrollado por Alick Glennie, fue el primer lenguaje compilado, a pesar de ser mejor que sus predecesores no logra gran popularidad.

En 1954 se crea Fortran

1959 se crea COBOL y LISP y en esta década Basic

En 1972 se desarrolla C y SQL

En los 80’s se general el desarrollo de C++

En los 90´s se desarrolla MATLAB gracias a la aparición de internet y se crean los lenguajes

* Python
* Ruby
* Java