



Nombre	
Ada Lovelace	
Fecha de nacimiento	Fecha de fallecimiento
1815	1852
País de origen	
Londres Inglaterra	
Frase representativa	
"Mi cerebro es algo más que meramente mortal, el tiempo lo demostrará"	
Área en donde sobresalió	
Matemáticas	

Resumen/Eventos importantes de vida

Ada King, condesa de Lovelace, nació en Londres, Inglaterra. Sus padres el famoso poeta Lord Byron y la matemática Annabella Milbanke Byron, se separaron cinco semanas después del nacimiento de Ada, por lo que nunca llegó a conocer a su padre.

La mayor parte de escolarización de Ada fue en Ciencias, lógica y matemáticas. Anabella creía que estudiar evitaría que Ada se metiera en problemas.

Ada conoció a Charles Babbage en una fiesta cuando tenía 18 años. Charles era un inventor que se hizo famoso por su trabajo en las primeras versiones de las computadoras. Él le habló de una máquina informática que empezaba a diseñar. Se llamaba Máquina Analítica, y sería programable usando tarjetas perforadas.

En 1842, el matemático italiano Luigi Menabrea le pidió a Ada que tradujera un artículo que había escrito sobre la Máquina Analítica, reconociendo con el pedido que Ada tenía las habilidades lingüísticas y la comprensión matemática para hacer un gran trabajo.

Ada no solo tradujo el artículo, sino que también agregó sus propias anotaciones y explicaciones detalladas.

En la década de 1940, el científico informático inglés Alan Turing se refirió a las notas de Ada mientras desarrollaba algunas de las primeras computadoras modernas.

Ada murió de cáncer cuando tenía 36 años. Cada año, el segundo martes de octubre, personas de todo el mundo conmemoran el día de Ada Lovelace.