



Ada Lovelace

BY NIEVES M-ABASCAL

La primera programadora de la historia. Un paso más de la mujer en la ciencia.

La familia de Ada eran lores. Como en la antigüedad no se confiaba a las mujeres para darles la fortuna familiar, o simplemente por ser una mujer su padre no la quería. Hubo líos familiares y sus padres se separaron. Después de este inconveniente su madre y ella emprendieron un viaje que a la pequeña le cambió la vida.

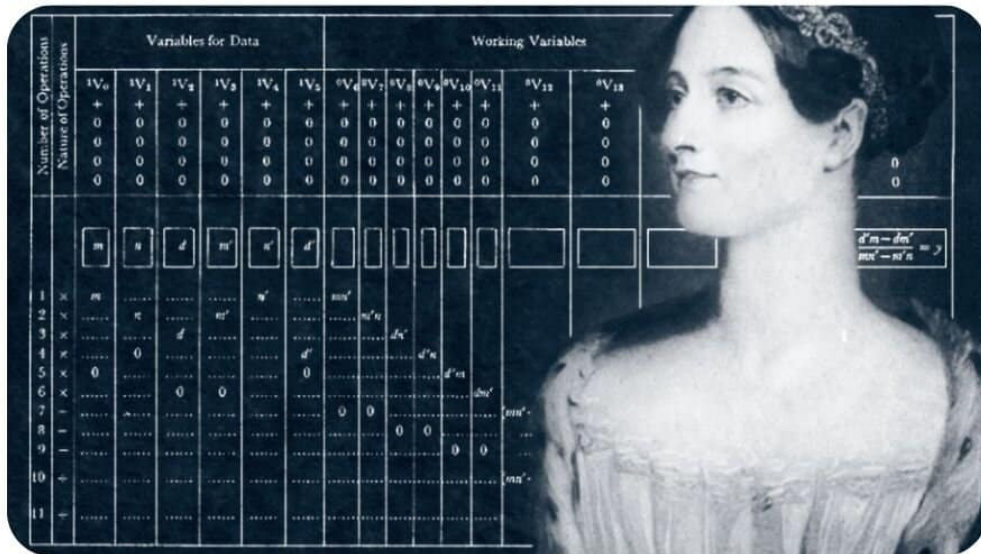
Duró quince entretenidos meses en los que ella abrió los ojos hacia un mundo nuevo. Cuando llegaron a su destino (Una mansión enorme alejada de la ciudad). Allí su aburrimiento la llevó a centrarse en los estudios, ya que su madre se iba de casa con frecuencia y no estaba con ella.

Decidió estudiar las matemáticas otra vez, como cuando era pequeña. Ella estaba convencida que iba a ser la inventora de la máquina voladora. Estudió a las aves y escribió un libro con sus descubrimientos (Este libro se llama flyology en el podemos ver bocetos sobre su máquina voladora)

Cuando se hizo adulta (Se casó, tuvo dos hijos ...) pero ella quería seguir estudiando, entonces su madre la buscó un profesor. El profesor le comunicó a su madre que ha Ada no le servía aprender como las demás señoritas, sus preguntas iban más adelantadas a los conocimientos del profesor. Entonces él dijo que las mujeres no deberían saber como los hombres pero la madre de Ada y ella no le hicieron caso.

Además... fue la primera mujer programadora de la historia e inventó el primer ordenador capaz de resolver algoritmos.

Su campo de investigación se centraba en matemáticas, ingeniería e informática. Gracias a tener ser de alta clase Ada pudo conocer a un matemático muy importante en el que ella se fijó como su ejemplo a seguir.



Ada Lovelace: "Si no me podéis dar poesía ¿Me podéis dar ciencia poética?"

