



# Relatos Mujer y Ciencia

## Diario de investigación (más o menos) de Evelyn Díaz

16 de septiembre de 2037, Huelva.

Querido diario, supongo (creo que así suelen empezar):

Para introducir un poco, hablaré sobre mí... Soy Evelyn Díaz-Moreno, tengo 26 años y estoy haciendo mi doctorado en neurología en la universidad de Huelva, por eso empiezo este diario de investigación/personal; no sé, supongo que los científicos revolucionarios llevaban también uno. La verdad es que me he lanzado un poco a hacer el doctorado... no tengo ni idea sobre qué investigar. Mi director de tesis, José, me ha dicho de ir a la biblioteca de la universidad: como me encantan los libros y son una inspiración constante, dice que seguro que así me viene la inspiración.

31 de octubre de 2037, Huelva.

Querido diario:

He vuelto a mi pueblo durante las vacaciones de Halloween para poder relajarme y desconectar. Todavía no tengo un tema para mi tesis, pero no me rendiré (aunque José esté perdiendo la paciencia...).

4 de noviembre de 2037, Huelva.

Querido diario:

Sigo sin tener tema para mi tesis, estoy agotada. Mi director de tesis no deja de decirme que me dé prisa, que, aunque el sistema de doctorado cambiara hace tiempo y dejara medio año para buscar tema, me suspendería el proyecto si no lo tengo para antes de final de año. Me siento agobiada y enfadada, me preocupa que no consiga dar la talla D:

...



# Relatos Mujer y Ciencia

6 de diciembre de 2037, Huelva.

Querido diario, no te lo vas a creer... llevo casi 3 meses metida en la biblioteca y en los archivos de la universidad buscando inspiración para el tema de mi tesis y he encontrado algo. ¡un diario de investigación, como tú! Era de una mujer llamada Sheila Gómez que vivió en los 2000, que estaba haciendo el doctorado sobre una cura para el Alzheimer. Según su teoría, pequeños nanorobots podrían limpiar y eliminar con precisión las placas amiloides (evitando la asfixia de las neuronas) y conseguir restaurar la sinapsis y revertir la muerte celular a partir de un tratamiento génico. ¡Es una gran idea! Es una idea muy adelantada a su tiempo, ya que la teoría de placas amiloides había sido propuesta hace poco; pero hay algo que no entiendo. La he buscado por internet, ya que actualmente no hay tratamiento para el Alzheimer, e hizo su tesis sobre la rehabilitación de lesiones cerebrales ¿Por qué, si era una idea buenísima? Lo bueno es que he encontrado su teléfono en internet: voy a hablar con ella.

10 de diciembre de 2037, Huelva.

Diario, tengo una buena y una mala noticia. La buena es que... ¡he conseguido contactar con Sheila Gómez! Me ha llevado bastantes días contactar con ella; al parecer, después del doctorado, dejó el mundo de la investigación, hizo un máster en Neuropsicología y montó un gabinete; actualmente, FlorDeMente es uno de los mejores gabinetes de Psicología del país, localizado en Barcelona. Cuando conseguí contactar con ella se mostró reacia al principio, no parecía que confiara en mí. Pero con mi maravillosa cabezonería conseguí que me contara su historia (aquí llega la mala noticia): cuando fue a presentar el tema del proyecto, ya tenía hechas algunas investigaciones que había hecho por su cuenta, pero, cuando llegó al consejo, se lo rechazaron de inmediato con la justificación de que era un trabajo demasiado complejo para una mujer, que se buscara un tema más sencillo para hacer su tesis. Me quedé con la boca abierta; no solo le decían que se buscara un proyecto más sencillo por ser mujer, si no que tampoco le dejaban intentarlo, siendo una gran idea para una enfermedad que no solo afectaba al presente, sino también al futuro, por el inminente aumento de la población envejecida.

Ufff, lo siento diario, pero es un poco tarde, voy a seguir mañana (son las 2:00)



# Relatos Mujer y Ciencia

11 de diciembre de 2037, Huelva.

Perdón diario, sigo:

La cosa es que le conté a Sheila mi idea; haría la tesis sobre su tema, pero llegando, profundizando y consiguiendo descubrir lo que no le había dejado hacer, y no le pareció para nada mala idea. Hoy he quedado con José para proponerle mi tema de tesis, y necesito que la acepte, no solo por mí, sino por lo que no puedo lograr Sheila.

11 de diciembre de 2037, Huelva, unas horas después.

¡¡¡¡LO CONSEGUÍ!!!! José me ha aceptado el proyecto :D. Ahora tiene que pasar por el comité evaluador (espero que la sociedad haya avanzado en 35 años (vamos, que no me pase lo mismo que a Sheila)).

1 de enero de 2038, Huelva.

¡¡¡FELIZ AÑO NUEVO DIARIO!!! A lo tonto te he cogido cariño. Todavía no me han confirmado si me aceptan la tesis, pero hay que tener esperanza, no vale la pena estresarse todavía.

3 de enero de 2038, Huelva.

Diario no me lo puedo creer. ¡¡¡¡¡ME HAN ACEPTADO LA TESISSSSS!!!!!! He llamado a Sheila y está super feliz por mí, que por fin su idea pueda ser estudiada para lograr la cura de la enfermedad y de que sea una mujer la que haga este estudio. Va a ser muy complicado crear el tratamiento, los nanorobots, la restauración de las neuronas... pero no me rendiré. No solo lo hago por mí, sino también para demostrar que las mujeres somos capaces de hacer lo que nos proponemos, especialmente en la ciencia.