



## "LAS NIÑAS TAMBIÉN QUIEREN SER CIENTÍFICAS"

### LA HISTORIA DE ANDREA GAZA FERNÁNDEZ

Autoría: IRENE D. T. - 11 años



Hola, soy Andrea, y te voy a contar la historia de mi vida. Nací en España en 1990, desde pequeña sacaba muy buenas notas y era muy inteligente, pero eso era el resultado de horas y horas de trabajo duro y estudio. Me gradué en 2010 en magisterio, pero mi verdadera pasión era la ciencia, así que volví a los estudios y me gradué en química. Este cambio no le pareció bien a toda mi familia, algunos decían que debería haber optado por lo seguro (magisterio) y no por ciencias, otros no lo decían, pero se notaba que era por el simple hecho de que era mujer, y la mayoría de científicos reconocidos eran hombres, y que por esto creían que mi salario sería un poco bajo. Todos estos comentarios en mi contra hacían que me replanteara si quería seguir con mi profesión, pero yo seguí adelante.

Todavía recuerdo el 2020/21, con el Coronavirus, un tiempo muy difícil, ya que tuvimos que trabajar mucho para encontrar el origen y la cura para aquel virus. Cada vez que volvía en coche de trabajar (claro, todavía no se había descubierto la teletransportación seguida o la cocina virtual) tenía que dejar el coche fuera de la casa para no contagiar a mi marido o a mi hija. Una época difícil, sobre todo cuando di positivo, pero no tuve síntomas graves. Un mes después de aquello, me levanté de la cama con más energía que nunca, solo podía pensar y pensar en el trabajo, cuando de repente... ¡ZAS! Todo cobró sentido. Fui corriendo al laboratorio, impaciente por contarle al jefe mi nuevo descubrimiento; algo que ninguna otra vacuna tenía, una manera de evitar el virus: analizar la sangre de una persona que ya había pasado el Coronavirus (como yo) observar las defensas y los avances, y preparar a las demás personas con las evoluciones en la sangre. Nada más contárselo a mi jefe, todo fue una locura: prensa, papeleo y trabajo, mucho trabajo. Gracias a este avance, mi vida cambió: un estilo de vida más acomodado, cambio de laboratorio... Toda mi familia estaba orgullosa de mí, incluso los que antes no me apoyaron.

En 2035, empecé con mi propio proyecto: una nueva dimensión. Sabía que no sería nada fácil, con años de trabajo, esfuerzo y sacrificio. Pasaron días, semanas, meses, años... Solo con avances pequeños y sin importancia, y muchas teorías, pero no mi objetivo.

Gracias a lo ocurrido en 2020/2021, a veces me pedían que fuera a colegios a dar charlas a los niños y niñas, en los que me encontraba con niños muy interesantes, que preguntaban dudas y teorías que ni siquiera se me pasaban por la cabeza.

Un día, en una charla, un niño de sexto de primaria me preguntó sobre mi proyecto de la nueva dimensión, y se me ocurrió preguntarles a ese clase sobre qué creían que podía ser la nueva dimensión.

A cada uno se le ocurría una idea muy curiosa, pero me sorprendió en especial uno, al cual, cuando le pregunté, estaba escondiendo su móvil, y lo único que se le ocurrió fue improvisar, y dijo: -todo aquello relacionado con lo virtual. En ese momento, me sorprendí muchísimo, porque todos los años de estudios me llevaron a eso. En cuanto acabó la charla, fui corriendo a mi casa y, una semana después, se publicaron en todos los periódicos mi gran descubrimiento: la nueva dimensión: la Virtualidad.

Gracias a eso, hoy en día soy una de las científicas más reconocidas en el mundo. Soy Andrea Gazea Fernández, y esta es mi historia.

