

jueves, 12 de mayo de 2022

D^a. Clara Isabel Grima Ruiz

Medalla de Oro de la Provincia



Nacida en Coria del Río, en 1971, es doctora en Matemáticas y profesora titular de Matemática Aplicada en la Universidad de Sevilla.

Desde 2010 compagina su labor docente e investigadora con la divulgación científica en diferentes medios y programas de radio y televisión, siempre con las matemáticas como excusa. Fruto de esa labor ha sido invitada para el próximo Congreso Internacional de Matemáticas, a celebrar en Julio de este año en San Petersburgo (la segunda mujer matemática española que ha recibido esta distinción), y fue una de los 12

matemáticos de todo el mundo para celebrar el primer día Pi organizado por la UNESCO.

Ha ganado premios, como el premio Bitácoras al mejor blog de educación (2011), el premio 20Blogs al mejor blog, el premio PRISMAS a la mejor web de divulgación científica (2013) y el premio PRISMAS especial del jurado (2018) por su labor en divulgación, el premio COSCE (2017) el premio ROMA en la categoría mujer STEM (2019) por su labor como divulgadora y un Premio Meridiana en 2022.

Al margen de esos premios, ha recibido otras distinciones, como ser la primera mujer en dar el Pregón de la Feria del Libro de Granada (2016); nombrada coriana del año en 2018; la Universidad Politécnica de Valencia le dedicó un mural en su campus de Gandía (2020) y es Medalla de Oro de la ciudad de Sevilla (2021).

Igualmente, acaba de ser incluida en la lista Forbes de las 22 personas que cambiarán el año 2022. Casio la eligió como una de las 3 científicas españolas que aparecerán en sus calculadoras, junto a Ángela Ruiz Robles y Margarita Salas.

Es autora, entre otros, de los libros "Hasta el infinito y más allá", "Que las matemáticas te acompañen", "En busca del grafo perdido" y "Mati y los matemonstruos".

Imparte cientos de charlas al año y está convencida de que a todo el mundo le gustan las matemáticas, aunque algunos todavía no lo sepan. Sus libros de divulgación han sido traducidos al francés, italiano, checo, húngaro, coreano, chino, etc.

Es por esta gran labor investigadora y divulgadora de las matemáticas, por lo que la Diputación de Sevilla le otorga la Medalla de Oro de la Provincia en el Día de la Provincia de 2022.

