



La presidenta de la Comisión de Divulgación de la Real Sociedad Matemática Española (RSME), Clara Grima, ha recibido el Premio COSCE 2017 a la Difusión de la Ciencia. La Confederación de Sociedades Científicas de España ha querido reconocer así una labor divulgadora que no se ha circunscrito a un solo ámbito, sino que ha sido tan variada como amplia, enfatizando los jóvenes pero sin olvidar a los mayores.

Clara Grima es doctora en matemáticas y profesora de matemática aplicada en la Universidad de Sevilla y ha cosechado una amplia lista de premios como el Premi Equit@t 2017 de la Universitat Oberta de Catalunya, el Premio Bitácoras por su podcast “Los tres chanchitos”, el premio igualdad del Ayuntamiento de Gelves (Sevilla) y el premio Prisma de Bronce de los Museos Científicos de A Coruña. De igual modo, ha sido invitada al Pi Day de Marsella (Francia), así como al congreso de Mujeres Matemáticas de México. Presente en [YouTube](#), ha pasado por el programa Órbita Laika (TVE) y se ha convertido en una de las científicas más influyentes en las redes, con casi 23000 seguidores en [Twitter](#)

. Su divulgación, como recuerda la COSCE, trasciende las matemáticas, y ha protagonizado charlas en Naukas como “Que te vacunes, coño”, “Yo soy yo y mis adyacencias. El caso Facebook y la teoría de grafos” y “Enciende tu móvil y escúchame”, entre otras muchas.

La matemática y divulgadora ha agradecido el premio y ha asegurado que el reconocimiento por parte de las sociedades científicas a una labor que, como la divulgación científica, no está reconocida en la carrera universitaria es uno de los mejores alicientes para seguir adelante. Además, Clara Grima aclaró que el hecho de que este reconocimiento llegue casi a final de curso contribuye a pensar que todos los viajes y el cansancio han merecido la pena.

El Premio COSCE 2017 se celebra con la colaboración de la Fundación Areces. Tras un acto

de entrega celebrado en el marco de la Jornada de Sociedades COSCE 2017, la premiada ofreció una charla a los participantes en la que realizó un recorrido personal por las etapas más significativas de su faceta divulgadora, con especial hincapié en lo aprendido por el camino y con un llamamiento a los científicos, y muy especialmente a las científicas, a hacer divulgación.

En palabras de Clara, la sociedad tiene derecho a conocer lo que sabemos gracias a la ciencia, debemos conseguir ciudadanos más libres y menos manipulables por pseudo-científicos y charlatanes, y las científicas deben visibilizar el papel de las mujeres en la ciencia en honor a las científicas del pasado y para despertar las vocaciones de las científicas del futuro.