

Discurso de agradecimiento en la ceremonia de entrega de los Premios de Física Real Sociedad Española de Física – Fundación BBVA

Francisco José Torcal Milla

Buenas tardes a todos,

En primer lugar, desearía expresar mi más sincera felicitación a mis compañeros y compañeras premiados en las distintas categorías de los premios de la Real Sociedad Española de Física y la Fundación BBVA. Cada reconocimiento aquí entregado pone de manifiesto el talento, la dedicación y la pasión que caracteriza a nuestra comunidad. Celebrar tanto la investigación como la divulgación y la enseñanza no hace nada más que reforzar nuestra misión de acercar la física a todos los rincones de la sociedad y trabajar día tras día por y para el futuro. Por todo ello, reitero mi agradecimiento a la Real Sociedad Española de Física y a la Fundación BBVA.

Poder aportar mi granito de arena, compartir mis pensamientos y que lleguen a otros docentes para que puedan usarlos durante sus clases es para mí una satisfacción enorme que, por si misma, merece la pena el esfuerzo.

Recibir el premio a la Mejor Contribución de Enseñanza en las publicaciones de la Real Sociedad Española de Física durante 2023 me cogió por sorpresa, vistos los artículos que habían publicado mis colegas. Es un verdadero honor. Este reconocimiento subraya y soporta algo con lo que estoy firmemente de acuerdo, la importancia y valor de la docencia, de la buena docencia, esencial para la formación de nuevas generaciones de científicos, ingenieros y también, cómo no, ciudadanos críticos. La enseñanza es una labor que trasciende el aula, impactando directamente en la percepción pública de la ciencia y en la formación de una sociedad más informada y crítica. Los docentes tenemos el privilegio y el deber de despertar curiosidad, sembrar preguntas y construir

4 de diciembre de 2024

herramientas intelectuales que permitan a nuestros estudiantes interpretar y, quién sabe si, transformar el mundo.

Quiero destacar lo relevante que es la existencia de premios como el que me han otorgado a mí en esta ocasión, que valoran y visibilizan el esfuerzo detrás de la enseñanza, relegada en el ámbito universitario al segundo o tercer lugar en muchas ocasiones, comparada con la investigación o las tareas de gestión. Este premio no es realmente un reconocimiento individual, sino un tributo a todos aquellos que, desde las aulas, inspiran y dejan huellas profundas en sus estudiantes.

Por último, y aunque no menos importante, gracias a mis colegas, estudiantes y mentores, que me han enseñado tanto y me han motivado a seguir innovando en la enseñanza de la física. Y gracias a mis padres, que lo dieron todo para que a mí no me faltase de nada y pudiera dedicarme a hacer lo que más me gustaba.

Muchas gracias a todos.