

## El Prof. Federico Mayor Zaragoza ha sido nombrado Presidente de Honor de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM)

- *El Prof. Federico Mayor Zaragoza ha sido nombrado Presidente de Honor de la SEBBM, en reconocimiento a su excepcional labor de apoyo a la Sociedad, así como a su incansable promoción de la investigación española en Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina.*
- *El acto tuvo lugar el pasado jueves 13 de septiembre, durante la Ceremonia de Clausura del 41 Congreso de la SEBBM, en Santander.*

Del 10 al 13 de septiembre, Santander acogió la 41ª edición del Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular ([SEBBM](#)), una cumbre de alto nivel científico, en la que participaban más de quinientos expertos de todo el mundo.

Los asistentes al 41 Congreso de la SEBBM participaron de forma activa en simposios, conferencias plenarias, debates y grupos de trabajo que abordaron los avances y las líneas de investigación más significativas hoy en día en áreas de conocimiento como la regulación génica, las bases moleculares del desarrollo y metabolismo en plantas, la senescencia celular, la genómica del cáncer o la bioingeniería molecular, entre otras áreas afines de la Bioquímica y Biología Molecular.

En este contexto de celebración, y en agradecimiento a su excepcional labor de apoyo a la SEBBM, tanto en su creación como posteriormente en su proyección a nivel nacional e internacional, el **Prof. Federico Mayor Zaragoza** fue nombrado Presidente de Honor de la Sociedad, en un acto que tuvo lugar durante la Ceremonia de Clausura del Congreso, el jueves 13 de septiembre, en el Hotel Santemar de Santander.

En el acto, intervino también Dña. Ana Arribas, responsable en España del programa L'Oréal-Unesco For Women in Science, colaborador en este Congreso, quien agradeció el impulso y apoyo del Prof. Mayor Zaragoza al mayor reconocimiento y visibilidad de las mujeres científicas, objetivo que dio origen al programa.

## Fue y es todo un convencido de que las mujeres en la ciencia tenían que ocupar la posición que merecen y lo defendió **siempre con convicción, audacia y coraje**

### Breve biografía del Prof. Mayor Zaragoza:

Federico Mayor Zaragoza inició su carrera profesional en el mundo académico con el título de Doctor en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid (1958), en 1963 obtuvo el puesto de Catedrático de Bioquímica de la Facultad de Farmacia de Granada, donde además fue Rector, entre 1968 y 1972. Al año siguiente, obtuvo la cátedra de Bioquímica en la Universidad Autónoma de Madrid. Fue en estos años cuando puso en marcha el Plan Nacional de Prevención de la Subnormalidad para evitar, mediante diagnóstico precoz, enfermedades que cursan con grave deterioro mental.

Entre sus muchos cargos, destacan los de Presidente de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM), entre 1970 y 1974, Vice-presidente y Presidente en Funciones del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), entre 1971 y 1973, cofundador y Director del Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa", entre 1974 y 1978, Subsecretario de Educación y Ciencia del Gobierno español (1974-1975), Ministro de Educación y Ciencia (1981-1982) y Director General de la UNESCO, entre 1987 y 1999.

Actualmente, preside la Fundación para una Cultura de Paz, con la que continúa la labor emprendida como Director General de la UNESCO de impulsar el tránsito a una cultura de paz y tolerancia. En palabras del propio Mayor Zaragoza, *"en esta gran transición de una cultura de guerra, de imposición y violencia a una cultura de conciliación, diálogo y paz, la comunidad científica no sólo debe actuar de consejera sino de vigía, actuando resueltamente en la vanguardia de la movilización popular, presencial y virtual"*.

Federico Mayor Zaragoza ha recibido condecoraciones y distinciones de diferentes países y ha sido nombrado Doctor *honoris causa* por numerosas universidades nacionales e internacionales. En 2007 le fue concedido el reconocimiento Madre Terra de los Premios ONES Mediterránea, por su trayectoria en la lucha por la igualdad, la justicia social y la defensa medioambiental.

Más información sobre la SEBBM: <https://www.sebbm.es>

Más información sobre el Programa L'Oréal-Unesco *For Women in Science*:  
<https://www.forwomeninscience.com>