

# Se estrechan lazos con la Real Academia de Ciencias de España



18 destacados científicos del país recibieron el diploma que los acredita como miembros de la Real Academia de Ciencias de España. - Fotos: Víctor Manuel Holguín / Unimedios



**Bogotá D.C., may. 20 - Agencia de Noticias UN-**

Dieciocho destacados científicos del país pertenecientes a la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales ahora son formalmente miembros de la Real Academia de Ciencias de España.

Los académicos, la mayoría pertenecientes a la Universidad Nacional de Colombia, recibieron de manos del presidente de la Real Academia de Ciencias de España, Miguel Ángel Alario y Franco, el diploma que los acredita como miembros de la reconocida institución ibérica.

Al mismo tiempo, la Academia Colombiana de Ciencias le otorgó el título de Miembro Honorario al destacado científico español, con lo que se pretende estrechar aún más las relaciones entre los dos países.

Según Xavier Caicedo Ferrer, uno de los científicos que recibió el diploma de acreditación de Miembro de la Real Academia de Ciencias, este acto es la confirmación de las largas relaciones que existen entre las dos instituciones.

“Esto se debe a un convenio muy antiguo que existe entre ambas academias; entonces, por una decisión que no es nueva, los académicos colombianos de número tenemos derecho a ser miembros correspondientes de la Academia de Ciencias Española. Esto es la refrendación de este derecho a través de un diploma que no lo habíamos recibido. Por supuesto, nos enorgullece mucho tener aquí al Presidente de la Real Academia Española”, dijo Caicedo Ferrer.

La reconocida química Carmenza Duque recordó que los científicos colombianos desde hace varios años han cultivado sólidas relaciones con científicos del mundo, en particular con los españoles.

“España es parte de la Unión Europea, lo que significa que es un puente para nosotros para dar el paso hacia los otros países de Europa, de modo que encuentro normal que nosotros tengamos y cultivemos esas relaciones para el avance de la ciencia del país”.

Entre tanto, Miguel Ángel Alario y Franco considera que la colaboración internacional en la ciencia es fundamental en esta época, por lo que actos como éstos pretenden generar una fuerte comunidad científica iberoamericana.

“Estamos tratando de estrechar lazos con Argentina, Colombia y México. Sería muy bueno que todos los científicos de habla hispana, ibérica y portuguesa tuviésemos alguna relación. Somos 21 países y eso es complicado, pues por la crisis económica las academias no suelen tener dinero, pero la esperanza está ahí

y el deseo también, creo que a la larga aunque no sea una federación, habrá contactos valiosos”, dijo el español.

Recordó que las academias de ciencias de Colombia y España tienen relación desde 1938, lo que significa una hermandad que se fortalece día a día. Pero más allá de las relaciones de los científicos, a Alario y Franco lo que le parece más importante es que esta clase de uniones ayuden a promover la cooperación, el intercambio de jóvenes investigadores y que tanto los científicos españoles como los colombianos puedan movilizarse con su conocimiento.

“Por lo que a mí se refiere eso es un principio. Hay muchos desafíos por superar ante la crisis económica, pero debemos procurar esos intercambios y esa colaboración”.

Estos son los científicos que recibieron el diploma que los acredita como miembros de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de España, entre quienes se encuentran varios docentes de la Universidad Nacional de Colombia:

- Luis Alejandro Barrera Avellaneda
- Xavier Caicedo Ferrer
- Diógenes Campos Romero
- Carmenza Duque Beltrán
- Armando Espinosa Baquero
- Felipe Guhl Nannetti
- Michel Hermelín Arbaux
- Jaime Lesmes Camacho
- Dimas Malagón Castro
- Guillermo Páramo Rocha
- Germán Poveda Jaramillo
- Pedro Prieto Pulido
- Ángela Restrepo Moreno
- José María Rincón Martínez
- Jaime Rodríguez Lara
- Julio Carrizosa Umaña
- Carlos Eduardo Vasco Uribe
- José Luis Villaveces Cardoso