



PONENCIA

## **Intervención de la Comisión de Excelencia del Colegio Oficial de Físicos**

Autor: José Aguilera Martínez

Cargo: Colegiado en Comisión

Institución: Colegio Oficial de Físicos

La Comisión de Excelencia está constituida por miembros del Colegio de Físicos que han sido nombrados por la Junta de Gobierno. En ella están representados Físicos/as que ejercen tanto en el sector público como en el privado, tanto en ciencia básica como en tecnología y gestión. Esta Comisión es la que ha evaluado y valorado positivamente las trayectorias que hoy se distinguen. Se trata por tanto de un reconocimiento entre colegas y compañeros, Físicos/as que desean destacar a otros Físicos/as, dando a conocer su labor a toda la sociedad y especialmente a las nuevas generaciones.

Con esta distinción colegial se pretende destacar a aquellos Físicos/as que hayan alcanzado un nivel excelencia en distintas modalidades de ejercicio de nuestra profesión. Para ello se han valorado aspectos diversos:

- Contribuciones a la innovación tecnológica.
- Actividad empresarial y emprendedora.
- Fomento de la cultura científica y tecnológica.
- Contribuciones a la calidad de los servicios.
- Otras contribuciones a la creación de modelos productivos sostenibles e intensivos en conocimiento.
- Otras contribuciones que sirvan de modelo para los estudiantes de Ciencias en los ámbitos de la innovación y la iniciativa emprendedora.

Cualidades todas ellas que los físicos, profesionales, que hoy reconocemos han demostrado tener durante su extensa trayectoria profesional.

Divulgación de la ciencia, emprendeduría, innovación son conceptos que socialmente no se asocian la actividad que un físico representa. Nada más lejos de la realidad como así se demuestra en estos 10 reconocimientos que ahora vamos a otorgar.

Hoy asistimos al verdadero inicio de este proyecto, e iniciamos con estos 10 galardonados la creación de esta Red de innovación y excelencia profesional en ciencias y tecnologías físicas, que perdurará en el tiempo a medida que anualmente hagamos entrega de nuevos reconocimientos.

De nada serviría si estas trayectorias no fueran difundidas o divulgadas, por este motivo, durante el comienzo del próximo año, iniciaremos el segundo hito de este proyecto. La comunicación de esta red al colectivo universitario.

Los estudiantes de los últimos años de carrera, conocerán de nuestra mano estos CV para saber de forma real y explícita la labor que un físico desarrolla en esta sociedad. Cuan fácil o complejo es formar una empresa, presentar un proyecto relacionado con la física, convivir con periodistas, con arquitectos y con una multitud de profesionales diferentes y seguir haciendo física. Es nuestra realidad y nuestra valía, y desde la

Comisión lo único que hemos hecho ha sido destacarla y reconocerla. Confiamos plenamente en poder despertar el interés de las nuevas generaciones por la ciencia y contribuir a que esta sociedad crezca gracias a nuestros profesionales.