

“*Meditaciones Físicas y Metafísicas y su proyección tecnológica VI*”

ORGANIZADA POR:

El Comité de Inventiva y Creatividad del Instituto de la Ingeniería de España.

13 de noviembre 19:00 horas

Salón de Actos del I.I.E. General Arrando, 38. 28010 Madrid

Imprescindible inscripción gratuita previa [en este enlace](#) o en el 91 319 74 17

PRESENTACIÓN

Se celebra la sexta edición de esta Jornada cuyo objetivo es hacer una reflexión sobre los principios de la Física, incluso la Metafísica, que pueden tener una transcendencia en los distintos campos de la Ingeniería.

PROGRAMA

- 19:00 Bienvenida a los asistentes y presentación de los ponentes:
D. Carlos del Álamo Jiménez, Presidente del Instituto de la Ingeniería de España, IIE
D. Javier de la Plaza Ortega, Presidente del C. Inventiva y Creatividad del IIE
- 19:05 *“Revisión Física fundamental.”*
D. José Molina Rodríguez, Dr Ingeniero de la Defensa. Licenciado en Ciencias Físicas. Miembro del Comité de Inventiva y Creatividad del IIE.
- 19:25 *“El ocaso de los ideales.”*
D. José Manuel Amaya y García de la Escosura, *Dr. Ingeniero Agrónomo. Vocal del Comité de Inventiva y Creatividad del IIE. Profesor Emérito de la UPM. Profesor honorífico e investigador de la Universidad Alcalá de Henares.*
- 19:45 *“La vida bajo las piedras.”*
D^a. María Teresa Fernández Aguado, Doctora ingeniero de Minas, Secretaria General de la UPM.
- 20:05 *“Pensamiento Holístico versus Reduccionismo ”*
D. Javier de la Plaza Ortega, Ingeniero de Telecomunicación. Director y Consultor de Programas Internacionales de I+D. Presidente del Comité de Inventiva y Creatividad del IIE
- 20:25 *“Desafíos jurídicos de la Inteligencia Artificial ”*
D. Fernando Molina Fernández, Catedrático de Derecho Penal, U. Autónoma de Madrid.
- 20:45 *Coloquio con los asistentes*
- 20:55 Clausura y Copa de vino

