



*XXIV REUNION ANUAL*

# **Asociación y Colegio de Ingenieros Industriales de Madrid**



**ASOCIACION DE  
INGENIEROS INDUSTRIALES  
DE MADRID**

Carrera de San Jerónimo, 5 - 3º dcha.

Teléf.: 91 521 40 41

[www.aiim.es](http://www.aiim.es) / [aiim@aiim.es](mailto:aiim@aiim.es)

28014 MADRID



Martes, 20 de Diciembre de 2016

La ASOCIACION DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE MADRID se complace en convocar un año más a sus socios, alumnos asociados, empresas adheridas y a todos sus compañeros a la REUNIÓN ANUAL.

Este acto supone una de las oportunidades más destacadas para el encuentro entre todos nosotros. Tanto empresas, de las que la AIIM recibe alta colaboración y apoyo, como profesionales y alumnos, que constituyen la referencia básica de nuestro quehacer como ASOCIACIÓN, están invitados una vez más a esta cita de confraternización.

Presidirá el acto **D. PEDRO PÉREZ BUENDIA**.  
Dr. Ingeniero Industrial. Vicepresidente de la Asociación de Ingenieros Industriales de Madrid.

La Conferencia magistral correrá a cargo de **D. BENJAMÍN MONTESINOS COMINO**, Doctor en Ciencias Físicas (1987) en la especialidad de Astrofísica por la UPM. Durante seis años trabajo en el Departamento de Física de la Universidad de Oxford, dirigiendo posteriormente siete años el Laboratorio de Astrofísica Espacial y Física Fundamental (LAEFF) quien disertará sobre el tema:

## “Cervantes, estrellas y planetas”

Finalizaremos con la entrega de los diplomas de los XIV Premios de Relatos y Poesía y presentación de la edición de los mismos.

El acto se celebrará el martes 20 de diciembre de 2016, En el Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid, calle Hernán Cortés, 13

## PROGRAMA

### 18,30 h. APERTURA

*D. FRANCISCO CAL PARDO*

Presidente de la Asociación de Ingenieros Industriales de Madrid

### CONFERENCIA

*D. BENJAMÍN MONTESINOS COMINO*

La conferencia cubre el campo de los **exoplanetas** (planetas orbitando en torno a otras estrellas), cómo funcionan las estrellas, y en este caso, por una propuesta española, existe una estrella que lleva oficialmente el nombre de “**Cervantes**” y con cuatro exoplanetas llamados “**Quijote**”, “**Sancho**”, “**Dulcinea**” y “**Rocinante**”.

### ENTREGA DE LOS XIV PREMIOS LITERARIOS

### CIERRE DEL ACTO

*D. PEDRO PEREZ BUENDIA*

Dr. Ingeniero Industrial.  
Vicepresidente de la Asociación de Ingenieros Industriales de Madrid.

### 21,00 h. CÓCTEL