

INGENIERO DE MINAS, GESTOR DE LOS RECURSOS NATURALES

**El Presidente de la Asociación Nacional de Ingenieros de Minas,
Pedro Martínez Arévalo, tiene el placer de invitarle a la jornada “Ingeniero de Minas,
gestor de los recursos naturales”, enmarcada en el ciclo informativo del Instituto de la
Ingeniería de España: “Presentación de las Ramas de la Ingeniería a la Sociedad”.**



**INSTITUTO DE LA INGENIERIA
DE ESPAÑA**

**5 de mayo, martes, a las 18,00h
Instituto de la Ingeniería de España
C/ General Arrando, 38. Madrid**



**Asociación Nacional
de Ingenieros de Minas**

Jornada informativa sobre el Ingeniero de Minas

La Ingeniería de Minas, con orígenes en el siglo XVIII, sigue en vanguardia demostrando eficacia y capacidad de adaptación a los cambios tecnológicos, económicos, laborales y sociales.

Los ingenieros de minas mantienen pleno dominio en sus campos específicos y en nuevas áreas de gestión del entorno natural. Conciencia ecológica, tecnología puntera y cultura empresarial son las bases de esta ingeniería, aportando valores y habilidades para la innovación continua.

De la tierra surgen los recursos que hacen posible la vida, gestionarlos desde los principios de la sostenibilidad es la labor del ingeniero de minas porque, precisamente, en las labores mineras se encuentra el origen de casi todo. La idea de fuente de la tierra como razón primigenia de materiales e instrumentos unida al concepto de gestión y transformación es la que permite que la sociedad funcione.

Hoy, el mercado demanda ingenieros expertos en tecnologías extractivas y en gestión de recursos naturales, impulsado por sectores en pleno desarrollo: energético, aguas, medio ambiente, obras civiles subterráneas,... El 70% de los ingenieros de minas trabajan en esos campos. Esta profesión proyecta su futuro en las más avanzadas tecnologías y en los más modernos sistemas de gestión, con un objetivo preciso: hacer más fácil la vida a los ciudadanos y gestionar responsablemente los recursos para dejar un mundo mejor a la sociedad de mañana.

PROGRAMA

18:00 PRESENTE Y FUTURO DE LA INGENIERÍA DE MINAS

- **José Carrasco Galán.** *Vicepresidente del Consejo Superior de Colegios de Ingenieros de Minas*
- **Benjamín Calvo Pérez.** *Director de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas de Madrid.*

18:15 EL INGENIERO DE MINAS EN LA SOCIEDAD

Moderador: **Ángel Cámara Rascón.** *Decano del Colegio Oficial de Ingenieros de Minas del Centro de España.*

Ponentes:

- **Jorge Loredó Pérez.** *Catedrático de Universidad. E.T.S.I. de Minas de Oviedo*
- **Mercedes Martín González.** *Directora General de CARBUNIÓN.*
- **José Luis del Valle Doblado.** *Director de Estrategia y Desarrollo de IBERDROLA*
- **Elena Gordo Odériz.** *Directora del Departamento de Ciencia e Ingeniería de Materiales. Universidad Carlos III*

19:45 TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

- **Ángel Manuel Arias Fernández.** *Consultor Internacional.*
- **María Ángeles Ferre González.** *Subdirectora General del Ministerio de Innovación.*
- **Nieves Roqueñi Gutiérrez.** *Directora de la Oficina para la Sostenibilidad, el Cambio Climático. Principado de Asturias.*

Al finalizar, se servirá un vino español

Asistencia gratuita
Inscripciones
Tel.91 4414611
www.ingenierosdeminas.org