

En la línea que sigue el Boletín de la Asociación de Ingenieros Industriales de Madrid, dedicando cada número a un Sector productivo, donde los Ingenieros Industriales tengan un papel activo, le toca hoy al Sector de la Construcción presentarse en esta publicación, con la garantía que da el dar empleo a dos millones de personas, haber realizado obras monumentales de gran complejidad técnica, alguna de las cuales se muestra en este número, y estar ejecutando en la actualidad Proyectos singulares de la envergadura de otros que se están realizando en Europa y en el mundo. Son ejemplos notables las redes de ferrocarril de Alta Velocidad, la nueva Terminal de pasajeros del Aeropuerto de Barajas, nuevas líneas de "metro" en las grandes ciudades, edificios singulares de diseño arquitectónico avanzado, sistemas hidráulicos para abastecer agua a regiones donde este bien es escaso, y un largo etcétera.

Pero ¿cuál es el papel y la contribución de los Ingenieros Industriales en esta importante actividad?

Primero vamos a examinar someramente la amplitud del Sector, y se comprenderá enseguida la necesidad de la presencia de la Ingeniería Industrial.

El SEOPAN, patronal de las grandes Constructoras, lo divide en Subsectores, que pasamos a enumerar. Obras Civiles y privatización de infraestructuras, Edificación residencial y singular, Rehabilitación de edificios, Plantas Industriales, Prefabricados, Ingeniería y Consultoría, Laboratorios de ensayos, Montajes electromecánicos, Medio Ambiente con tratamiento de aguas, residuos sólidos y efluentes gaseosos...

A la vista de esta panoplia de actividades, se puede asegurar que el Ingeniero Industrial tiene cabida en cualquiera de ellas y en cualquier puesto, incluidos los Directivos. De hecho hemos contribuido al crecimiento del Sector, a la tecnificación del mismo y al reconocimiento internacional de las muchas realizaciones en las que hemos intervenido.

¿El futuro?, igual o mejor. El prestigio de nuestra profesión en el Sector es más que relevante, las generaciones actuales salen de las Escuelas con una magnífica preparación (en algunas de las mismas estudian la Intensificación de Construcción) y son demandados por las empresas. ¿Qué más se puede pedir?

AIIM

**BOLETÍN INFORMATIVO
DE LA ASOCIACIÓN DE INGENIEROS
INDUSTRIALES DE MADRID**

**Carrera de San Jerónimo, 5
28014 Madrid
Tlf.: 91 521 40 41
Fax: 91 531 00 28
aim@aim.es
www.aim.es**

Consejo Editorial

MANUEL ACERO GARCÍA
CÉSAR FRANCO RAMOS
SONSOLES FERNÁNDEZ LUDEÑA

Junta Directiva de la Asociación

Presidente

MANUEL ACERO GARCÍA

Vicepresidente

JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ CUEVAS

Secretario

MARIANO DE JUANA GONZÁLEZ

Tesorero

HIGINIO VARELA SÁNCHEZ

Vocales

JOSÉ ALFONSO ASENJO RODRÍGUEZ

JOSÉ F. BARCELÓ LLAUGER

JOAQUÍN DEL CASTILLO RODRÍGUEZ-ACOSTA

FULGENCIO CAZORLA GARCÍA

SONSOLES FERNÁNDEZ LUDEÑA

CÉSAR FRANCO RAMOS

JOSÉ MARÍA MARTÍNEZ-VAL PEÑALOSA

JESÚS RODRÍGUEZ CORTEZO

JAIME SEGARRA CULILLA

JAVIER UCEDA ANTOLÍN

CARLOS VERA ÁLVAREZ

Diseño y Maquetación

CARMEN NIETO AMPUDIA

Edición

CARLOS ARREO ESPERÓN

JUAN ANTONIO ARREO MARINA

**La Dirección y el Consejo Editorial
de este Boletín no se hacen responsables
de las opiniones vertidas en sus páginas.**

Están reservados todos los derechos.

**Los contenidos no podrán ser reproducidos,
ni registrados, ni transmitidos
sin el permiso expreso de la Asociación
de Ingenieros Industriales de Madrid**