

## Creación del Consejo Mundial de Ingenieros Civiles (WCCE)

Los ingenieros civiles representan más del 50% de la profesión de ingeniería en el ámbito mundial y han unido esfuerzos para forjar una nueva alianza, el Consejo Mundial de Ingenieros Civiles o World Council of Civil Engineers (WCCE por sus siglas en inglés). La Asamblea Constituyente se llevó a cabo en la Ciudad de Méjico el 15 de julio de 2006 y en ella se reunieron ingenieros civiles de numerosos países, quienes firmaron el Acta de fundación y expresaron su compromiso con las metas y objetivos de la organización.

Entre las citadas metas y objetivos de dicho Consejo Mundial se destacan:

1. Promover el intercambio de tecnología de forma gratuita y libre
2. Aplicar los conocimientos y destrezas de la ingeniería civil en los esfuerzos de combatir y reducir la pobreza en armonía con las Metas de Desarrollo del Milenio esbozadas por Naciones Unidas.
3. Promover la profesión de ingeniería y la ética

José Medem Sanjuan, Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos quien está al frente

de diversas organizaciones tales como la Federación Mundial de Organizaciones de Ingeniería (FMOI), fue elegido presidente por unanimidad.

José Medem expresó: al firmar este estatuto se ratifica nuestra convicción de que los ingenieros civiles en todo el mundo pueden fácilmente trabajar juntos ya que las técnicas y enfoques que utilizamos son casi idénticos y las diferencias estriban en el ambiente físico, social, económico, medioambiental y político en las distintas partes del mundo.

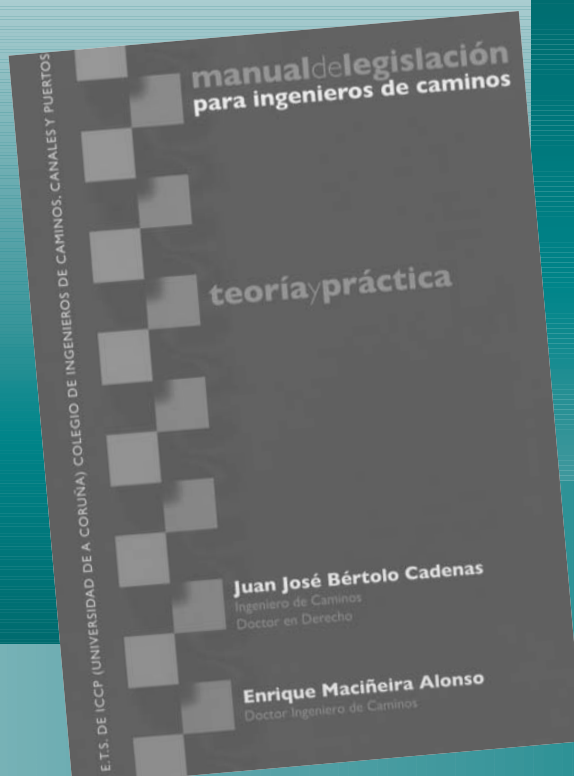
El WCCE contempla diversos tipos de miembros: organismos nacionales y regionales de Ingeniería Civil así como otros sectoriales y no-gubernamentales que promueven la profesión, instituciones académicas, empresas relacionadas con la ingeniería civil, y por primera vez, miembros profesionales individuales. El WCCE es líder en el ámbito de organismos de ingeniería mundial con la categoría de miembros individuales al permitir estimular y hacerla muy accesible a los ingenieros civiles que practican la profesión.

Los miembros nacionales y fundadores del WCCE incluyen organismos de ingeniería de Alemania, Chipre, Costa Rica, Cuba, Es-

paña, Grecia, Méjico, Puerto Rico, Portugal, Turquía, Tanzania y Zimbabwe. El Consejo Europeo de Ingenieros Civiles (ECCE) es miembro fundador en la categoría internacional. El Foro de Ingenieros de África (AEF) y la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid se unen como grupos no-gubernamentales e instituciones académicas respectivamente. Finalmente en la propia Asamblea, un grupo de ingenieros civiles se unió como miembros profesionales individuales.

Una vez aprobados los estatutos del WCCE, se establecieron dos comités permanentes de trabajo. El Comité de Construcción establecido en Puerto Rico y el Comité Permanente de Educación, Preparación y Capacitación en Zimbabwe.

Europa está representada en el Comité Ejecutivo del WCCE por el presidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, Edelmiro Rúa Álvarez. Asimismo, el Secretariado está ubicado en el domicilio de la sede nacional del mismo Colegio en Madrid donde reside también la Dirección Ejecutiva de nuevo Consejo a cuyo frente figura Jette Bohsen. ◆



A LA VENTA EN LA LIBRERÍA  
DEL COLEGIO DE INGENIEROS  
DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Tel.: 91.308.19.88 (Ext. 272-298).  
Fax: 91.319.95.56.  
libreria@ciccp.es

DISPONIBLES EN PRÉSTAMO  
EN LA BIBLIOTECA DEL COLEGIO  
DE INGENIEROS DE CAMINOS,  
CANALES Y PUERTOS  
Tel.: 91.308.34.09 (Ext. 271-242).  
Fax: 91.319.95.56.  
biblioteca@ciccp.es