



BOLETÍN OFICIAL DE LAS CORTES GENERALES

CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

IX LEGISLATURA

Serie B:
PROPOSICIONES DE LEY

14 de octubre de 2009

Núm. 183-4

INFORME DE LA PONENCIA

122/000163 Proposición de Ley de creación del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingeniería Técnica en Informática.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 97 del Reglamento de la Cámara, se ordena la publicación en el Boletín Oficial de las Cortes Generales del Informe conjunto emitido por la Ponencia sobre las Proposiciones de Ley de creación del Consejo General de Colegios Profesionales de Ingeniería Técnica en Informática, a fin de asumir la representación de los intereses profesionales en el ámbito nacional e internacional, así como la defensa y desarrollo de la sociedad de la información (núm. expte. 122/000145) y de la Proposición de Ley de creación del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingeniería Técnica en Informática (núm. expte. 122/000163).

El nuevo texto resultante de la unificación de las Proposiciones de Ley citadas, se denominará «Proposición de Ley de creación del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingeniería Técnica en Informática» (núm. expte. 122/000180) tal como figura en el Anexo al Informe de la Ponencia.

Palacio del Congreso de los Diputados, 6 de octubre de 2009.—P. D. El Secretario General del Congreso de los Diputados, **Manuel Alba Navarro**.

Nota.—El texto mencionado aparece publicado en el «BOCG. Congreso de los Diputados», serie B, núm. 201-1, de 14 de octubre de 2009.

A la Comisión de Industria, Turismo y Comercio

Las Ponencias encargadas de redactar el Informe relativo a la Proposición de Ley de creación del Consejo General de Colegios Profesionales de Ingeniería

Técnica en Informática, a fin de asumir la representación de los intereses profesionales en el ámbito nacional e internacional, así como la defensa y desarrollo de la sociedad de la información (núm. expte. 122/000145) y de la Proposición de Ley de creación del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingeniería Técnica en Informática (núm. expte. 122/000163), integrada por los Diputados Lourdes Muñoz Santamaría, José Guillermo Bernabéu Pastor, Carlos Trujillo Garzón (GS); Adolfo Luis González Rodríguez, Enrique Fajarnés Ribas (GP); Inmaculada Riera i Reñé (GC-CiU); Pedro María Azpiazu Uriarte (GV-EAJ-PNV); Francesc Canet Coma (GER-IU-ICV) y Francisco Jorquera Caselas (GMx), han estudiado con todo detenimiento dichas iniciativas y en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 113 del Reglamento elevan a la Comisión el siguiente:

INFORME

I. Consideraciones relativas al procedimiento

1. Las Ponencias arriba citadas, reunidas conjuntamente, por mayoría consideran conveniente refundir en un solo texto las dos Proposiciones de Ley tomadas en consideración por el Pleno de la Cámara en su sesión del 9 de junio de 2009, al tener todas por objeto la introducción de diversas modificaciones en el mismo texto legal.

2. Tras examinar las referidas iniciativas legislativas, las Ponencias proponen a la Comisión, por mayoría, un texto único que refunde las dos Proposiciones de

Ley. Por ello se propone que a partir de esta fase del procedimiento legislativo, con autorización de la Mesa de la Cámara, las dos iniciativas legislativas se tramiten agrupadamente con un nuevo título y número de expediente.

II. Consideraciones relativas al contenido de la Proposición de Ley

Título

Se propone a la Comisión como título el correspondiente a la iniciativa número de expediente 122/000163, quedando por lo tanto:

«PROPOSICIÓN DE LEY DE CREACIÓN DEL CONSEJO GENERAL DE COLEGIOS OFICIALES DE INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA»

Preámbulo

Se propone como Preámbulo el siguiente texto:

«Exposición de motivos

El crecimiento económico de los países más avanzados se basa en el progreso de las Tecnologías de la Información y la Comunicación, en ese sentido, la denominada Estrategia de Lisboa estableció como objetivo para 2010 construir en Europa la economía, basada en el conocimiento, más dinámica y competitiva del mundo capaz de generar un crecimiento económico que contribuya al mantenimiento de la sociedad del bienestar y a la cohesión social.

La informática es una disciplina que tiene un papel central en el ámbito de las Tecnologías de la Información y la Comunicación y en la consecución del objetivo de hacer realidad la Sociedad de la Información y del Conocimiento en España. Asimismo, la Informática constituye un vector fundamental para la modernización de los servicios básicos para la ciudadanía. En este sentido, son muchas las iniciativas que se han desarrollado en España para impulsar la Sociedad de la Información y del Conocimiento.

La disciplina académica de Informática, configura hoy en día como enseñanza universitaria, nació

en 1969 con la creación del Instituto de Informática, bajo la dependencia del Ministerio de Educación, que consideraba el estudio de dicha disciplina necesario para la obtención de formación y técnica profesional, culminando con una titulación que permitiera el ejercicio profesional.

El Decreto 593/1976, de 4 de marzo, estableció la creación de las primeras Facultades de Informática. Las características de estos estudios aconsejaban la creación no sólo de Facultades sino también de Escuelas Universitarias que impartieran las enseñanzas orientadas a la educación científica y técnica y a la preparación de profesionales en un solo ciclo de estudio de tres años de duración. Los Reales Decretos 1460/1990 y 1461/1990, de 26 de octubre, establecieron los títulos oficiales de Ingeniería Técnica en Informática de Gestión e Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas, que vinieron a sustituir al título de Diplomado en Informática, con las dos especialidades entonces vigentes.

La Ley 2/1974, de 13 de febrero, de Colegios Profesionales, modificada por las Leyes 74/1978, de 26 de diciembre, y 7/1997, de 14 de abril, establece en su artículo 4.4 que cuando estén constituidos varios colegios profesionales de una misma profesión de ámbito inferior al nacional existirá un Consejo General, para cuya creación se precisa una Ley de Estado, según lo previsto en el artículo 15.3 de la Ley 12/1983, de 14 de octubre, del Proceso Autonómico. Esta situación se produce dado que se han creado Colegios Profesionales de Ingenieros Técnicos en Informática en distintas Comunidades Autónomas.»

Articulado

Se propone a la Comisión el texto del articulado en los términos de la iniciativa número de expediente 122/000145.

Quedando por lo tanto el texto de la Proposición de Ley como figura en el Anexo adjunto.

Palacio del Congreso de los Diputados, 29 de septiembre de 2009.—**Lourdes Muñoz Santamaría, José Guillermo Bernabéu Pastor, Carlos Trujillo Garzón, Adolfo Luis González Rodríguez, Enrique Fajarnés Ribas, Inmaculada Riera i Reñé, Pedro María Azpiazuri Uriarte, Francesc Canet Coma y Francisco Jorquera Caselas**, Diputados.

Edita: **Congreso de los Diputados**

Calle Floridablanca, s/n. 28071 Madrid

Teléf.: 91 390 60 00. Fax: 91 429 87 07. <http://www.congreso.es>

Imprime y distribuye: **Imprenta Nacional BOE**

Avenida de Manoteras, 54. 28050 Madrid

Teléf.: 902 365 303. <http://www.boe.es>

Depósito legal: **M. 12.580 - 1961**

