

5696

RESOLUCIÓN de 23 de febrero de 2001, de la Dirección General de Seguros y Fondos de Pensiones, por la que se inscribe en el Registro de Fondos de Pensiones a Vitalicio Tres, Fondo de Pensiones.

Por Resolución de fecha 6 de octubre de 2000, de esta Dirección General, se concedió la autorización administrativa previa para la constitución de Vitalicio Tres, Fondo de Pensiones, promovido por «Banco Vitalicio de España, Compañía Anónima de Seguros y Reaseguros», al amparo de lo previsto en el artículo 11.3 de la Ley 8/1987, de 8 de junio, de Regulación de los Planes y Fondos de Pensiones («Boletín Oficial del Estado» del 9);

Concurriendo «Banco Vitalicio de España, Compañía Anónima de Seguros y Reaseguros» (G0017), como gestora, y «Banco Santander Central Hispano, Sociedad Anónima» (D0001), como depositaria, se constituyó el 4 de diciembre de 2000 el citado fondo de pensiones, constando debidamente inscrito en el Registro Mercantil de Barcelona.

La entidad promotora antes indicada ha solicitado la inscripción del Fondo en el Registro Especial de este centro directivo, aportando la documentación establecida al efecto en el artículo 3.1 de la Orden de 7 de noviembre de 1988 («Boletín Oficial del Estado» del 10);

Considerando cumplimentados los requisitos establecidos en la citada Ley y normas que la desarrollan,

Esta Dirección General acuerda proceder a la inscripción de Vitalicio Tres, Fondo de Pensiones, en el Registro de Fondos de Pensiones establecido en el artículo 46.1.a) del Reglamento de Planes y Fondos de Pensiones de 30 de septiembre de 1988 («Boletín Oficial del Estado» de 2 de noviembre).

Madrid, 23 de febrero de 2001.—La Directora general, María Pilar González de Frutos.

MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

5697

RESOLUCIÓN de 21 de febrero de 2001, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se someten a información pública los proyectos de normas europeas que han sido tramitados como proyectos de norma UNE.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11, apartado e), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» 6 de febrero de 1996), y visto el expediente de proyectos en tramitación por los organismos europeos de normalización CEN, CENELEC, ETSI y cuya transposición nacional corresponde a la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), entidad designada por Orden del Ministerio de Industria y Energía de 26 de febrero de 1986, de acuerdo con el Real Decreto 1614/1985, de 1 de agosto, y reconocida a estos efectos por la disposición adicional primera del citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre;

Visto el procedimiento de elaboración de normas europeas, de acuerdo con el apartado 4.3.4 de las reglas comunes de CEN/CENELEC y 14.4 de las reglas de procedimiento de ETSI para los trabajos de normalización de los mencionados organismos europeos,

Esta Dirección General ha resuelto publicar en el «Boletín Oficial del Estado» la relación de los proyectos de normas europeas (prEN) que, una vez aprobados como normas europeas, serán adoptados como normas UNE, para información pública hasta la fecha indicada en cada uno de ellos.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 21 de febrero de 2001.—El Director general, Arturo González Romero.

ANEXO

Normas en información pública paralela mes de enero 2001

Código	Título	Fecha fin
PNE-EN 60061-1:1993/PRA27	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	18-6-2001
PNE-EN 60061-2:1993/PRA24	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	18-6-2001
PNE-EN 60061-3:1993/PRA26	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	18-6-2001
PNE-EN 60061-4:1992/PRA7	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	18-6-2001
PNE-EN 60269-2:1995/prA2	Fusibles de baja tensión. Parte 2: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales).	19-6-2001
PNE-EN 60456:1999/prA12	Lavadoras eléctricas para uso doméstico. Métodos de medida de la aptitud para la función.	15-5-2001
PNE-EN ISO 14460:1999/prA1	Ropa de protección para conductores de automóviles de carreras. Protección contra el calor y las llamas. Requisitos de comportamiento y métodos de ensayo. (ISO 14460:1999/DAM 1:2000.)	2-7-2001
PNE-prEN 545	Tuberías, acoplamientos y accesorios de fundición dúctil y sus conexiones para canalizaciones de agua. Requisitos y métodos de ensayo.	14-5-2001
PNE-prEN 12618-1	Productos y sistemas para la protección y reparación de estructuras de hormigón. Métodos de ensayo. De terminación de la adherencia de los productos de inyección, con o sin ciclos térmicos. Parte 1: Adherencia y capacidad de elongación de productos dúctiles de inyección.	21-5-2001
PNE-prEN 14079	Requisitos de funcionamiento y métodos de ensayo de gasas de algodón absorbentes y gasas de algodón y viscosa absorbentes.	30-4-2001
PNE-prEN 14080	Estructuras de madera. Madera laminada encolada. Especificaciones.	14-5-2001
PNE-prEN 14081-1	Estructuras de madera. Madera estructural con sección transversal rectangular clasificada por resistencia. Parte 1: Especificaciones generales.	14-5-2001
PNE-prEN 14081-2	Estructuras de madera. Madera estructural con sección transversal rectangular clasificada por resistencia. Parte 2: Equipo de clasificación. Especificaciones adicionales para el ensayo de tipo inicial.	14-5-2001
PNE-prEN 14081-3	Estructuras de madera. Madera estructural con sección transversal rectangular clasificada por resistencia. Parte 3: Equipo de clasificación. Especificaciones adicionales para el control de la producción en fábrica.	14-5-2001
PNE-prEN 14095	Equipos de acondicionamiento de agua en edificaciones. Sistemas de dosificación con ánodos de aluminio. Requisitos de funcionamiento, seguridad y ensayos.	21-5-2001
PNE-prEN 14096-1	Ensayos no destructivos. Cualificación de los sistemas de numeración de las películas radiográficas. Parte 1: Definiciones, medida cuantitativa de los parámetros de calidad de la imagen, película normalizada de referencia y control de calidad.	28-5-2001