funcionamiento defectuoso de un equipo importante para la seguridad, previamente contemplados en el estudio final de seguridad.

Se puede crear la posibilidad de un accidente o malfunción con repercusiones en la seguridad nuclear de la central, diferente de los analizados en el Estudio Final de Seguridad.

Se reduce el margen de seguridad, tal como se define en las bases de la central de la

la: especificaciones técnicas de funcionamiento.

- 9.2 Las modificaciones de diseño que constituyen «cuestiones de seguridad no revisadas» requerirán una autorización específica del Ministerio de Industria y Energia previa a su puesta en marcha. La documentación que acompañara a la solicitud incluira al menos:
- a) Una descripción técnica de la misma; identificando las causas que la han motivado.

b) El análisis de seguridad realizado.
c) Una identificación de los documentos que se verían afectados por la modificación, incluyendo el texto propuesto para el EFS y las ETF, cuando sea aplicable.

Identificación de las pruebas previas a la puesta en servicio,

cuando sea aplicable,

9.3 Las propuestas de revisión de Especificaciones Técnicas de Funcionamiento y otros documentos sometidos a aprobación según el permiso de explotación vigente, deberán solicitarse adjuntando una

documentación similar a la indicada en el punto 9.2 anterior.

9.4 En lo relativo a pruebas o experimentos a realizar en la instalación, con repercusiones en la seguridad nuclear y no contemplados en el EFS, les será de aplicación lo indicado en los puntos 9.1, y 9.3 anteriores. En todo caso, la comunicación al Consejo de Seguridad Nuclear deberá ser previa a la realización de dicha prueba o experí-

9.5 Las modificaciones de diseño cuya implantación tenga una interferencia significativa en la operación de la instalación o bien se estime que los trabajos asociados a la misma implican dosis colectivas superiores a 4 Sv./persona, deberán ser apreciados favorablemente por

superiores a 4 Sv./persona, deberán ser apreciados tavorablemente por el Consejo de Seguridad Nuclear previamente a su ejecución, y a tal fin se remitirá documentación similar a la indicada en el punto 9.2 anterior. Se entiende por interferencia significativa con la operación, cuando la instalación o prueba de la modificación pueda provocar transitorios en la central o daños a equipos de seguridad o bien implicar disminución de la capacidad del personal para operar la planta de forma segura.

El Consejo de Seguridad Nuclear podrá remitir directamente al titular las instrucciones complementarias y pertinentes para el mejor cumplimiento y verificación de estos límites y condiciones.

II. Otros límites y condictones

Continua vigente la condición IL2 de la anterior prórroga del

Permiso de Explotación.

2. NUCLENOR establecerá un plan de actividades encaminadas a mitigar los problemas de degradación, relacionados con el envejeci-miento de la planta, del cual enviará un informe a la Dirección General de la Energia dentro del primer trimestre natural de cada año, a partir de 1990.

3. Caso de ser necesaria una nueva prórroga del permiso de explotación provisional, ésta deberá solicitarse tres meses antes de la fecha de vencimiento de la vigente prórroga, y acompañando a la solicitud una relación documentada de haber cumplido todos los límites y condiciones de esta prórroga del permiso de explotación provisional.

RESOLUCION de 28 de febrero de 1989, del Registro de la 17644 RESOLUCION de 28 de Jebrero de 1989, del Registro de la Propiedad Industrial, por la que se dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por la Audiencia Territorial de Madrid, confirmada por el Tribunal Supremo, en grado de apelación, en el recurso contencioso-administrativo número 219/1983, promovido por «Kas, Sociedad Anónima», contra acuerdos del Registro de 20 de junio de 1980 y 13 de fabras de 1081. febrero de 1981.

En el recurso contencioso-administrativo número 219/1983, interpuesto ante la Audiencia Territorial de Madrid por «Kas, Sociedad Anônima», contra resoluciones de este Registro de 20 de junio de 1980 y 13 de febrero de 1981, se ha dictado, con fecha 18 de enero de 1984, por la citada Audiencia, sentencia, confirmada por el Tribunal Supremo, en grado de apelación, cuya parte dispositiva es como sigue;

«Fallamos: Que debemos desestimar y desestimamos el recurso eranamos: Que genemos desestimar y desestimamos el recurso, contencioso-administrativo interpuesto por el Abogado don Javier del Valle y Sánchez, en nombre y representación de la Entidad "Kas, Sociedad Anônima", contra el acuerdo del Registro de la Propiedad Industrial de 20 de junio de 1980, publicado en el "Boletín Oficial de la Propiedad Industrial" de 1 de noviembre de 1980, por el que se concedió la marca número 916.285/2, "Cascallá", y contra la posterior resolución de 13 de febrero de 1981, por la cual se desestimó el recurso de reposición interpuesto con fecha 28 de noviembre de 1980, cuyas resoluciones confirmamos, por ser conformes a derecho; sin hacer especial declaración sobre costas.»

En su virtud, este Organismo, en cumplimiento de lo prevenido en la Ley de 27 de diciembre de 1956, ha tenido a bien disponer que se cumpla en sus propios términos la referida sentencia y se publique el aludido fallo en el «Boletin Oficial del Estado».

o que comunico a V. S. Madrid, 28 de febrero de 1989.-El Director general, Julio Delicado Montero-Ríos.

Sr. Secretario general del Registro de la Propiedad Industrial.

17645

RESOLUCION de 20 de marzo de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se modifica la Resolución de la Dirección General de Electrónica e Informática de fecha 20 de junio de 1988, que homologa dos teciados marca «Memorex», modelo 7000-4150, y marca «Memorex Télex», modelo 7000-4150, fabricados por «Nimebrea Thai Lid.» en su instalación industrial ubicada en Thailandia.

Vista la petición presentada por la Empresa «Memorex, Sociedad vista la pericion presentada por la Empresa «Memorex, Sociedad Anónima», con domícilio social en calle Raimundo Fernández Villaverde, 65, de Madrid, por la que solicita que la Resolución de fecha 20 de junio de 1988 por la que se homologan dos teclados marca «Memorex», modelo 7000-4150, y marca «Memorex Télex», modelo 7000-4510, sea aplicable a los modelos 7000-4610-4100 de la marca «Memorex», y modelo 7000-4610-4100 de la marca «Memorex Télex»; Resultando que las características, especificaciones y parametros del

nuevo modelo no suponen una variación sustancial con respecto a los

modelos homologados; Vistos el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y la Orden del Ministerio de Industria y Energia de 23 de diciembre de 1985,

Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 26 de junio de 1988 por la que se homologan dos teclados marca «Memorex», modelo 7000-4150, y marca «Memorex Télex», modelo 7000-4150, con la contraseña de homologación GTE-0348, para incluir en dicha homologación los modelos de teclados cuyas características técnicas son las siguientes:

larca «Memorex», modelo 7000-4610-4100.

Primera: Combinado.

Segunda: Qwerty.

Marca «Memorex Télex», modelo 7000-4610-4100.

Primera: Combinado. Segunda: Qwerty.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 20 de marzo de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

17646

RESOLUCION de 20 de marzo de 1989, de la Dirección Resolución de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se modifica la Resolución de la Dirección General de Electrónica e Informática de fecha 22 de diciembre de 1986, que homologa un teclado, marca «Prime», modelo PT200K-SP, fabricado por «Aduanced Datum Information Corp.» en su instalación industrial ubicada en Taichung Hsien (Taiwán).

Vista la petición presentada por la Empresa «Prime Computer Iberica, Sociedad Anónima», con domicilio social en Infanta Mercedes, 90, de Madrid, por la que solicita que la Resolución de fecha 22 de diciembre de 1986 por la que se homologa un teclado marca «Prime», modelo PT200K-SP, sea aplicable al modelo PT250K-SP;

Resultando que las características, especificaciones y parametros del nuevo modelo no suponen una variación sustancial con respecto al

modelo homologado,

Vistos el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y la Orden del Ministerio de Industria y Energia de 23 de diciembre de 1985, Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 22 de diciembre de 1986 por la que se homologa el teclado marca «Prime», modelo PT200K-SP, con la

contraseña de homologación GTE-0168, para incluir en dicha homologación el modelo de teclado cuyas características técnicas son las signientes

Marca «Prime», modelo PT250K-SP.

Características:

Primera: Combinado. Segunda: Qwerty.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 20 de marzo de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

17647

RESOLUCION de 20 de marzo de 1989, de la Dirección RESOLUCION de 20 de marzo de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se modifica la Resolución de la Dirección General de Electrônica e Informática de fecha 20 de junio de 1988, que homologa dos tecludos marca «Memorex», modelo 7000-4050, y marca «Memorex Telex», modelo 7000-4050, fabricados por «Nimebrea Thai Lid» en su instalación industrial ubicada en Thailandía. en Thailandia.

Vista la petición presentada por la Empresa «Memorex, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Raimundo Fernández Villaverde, 65, de Madrid, por la que solicita que la Resolución de fecha 20 de junio de 1988 por la que se homologan dos teclados marca «Memorex», modelo 7000-4050, y marca «Memorex» Etex», modelo 7000-4050, sea aplicable a los modelos 7000-4610-4000 de la marca «Memorex», y modelo 7000-4610-4000 de la marca «Memorex», y modelo 7000-4610-4000 de la marca «Memorex».

Resultando que las características, especificaciones y parámetros del nuevo modelo no suponen una variación sustancial con respecto a los

Muevo habitelo no suponen una variación sustancial con respecto a los modelos homologados;
Vistos el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y la Orden del Ministerio de Industria y Energía de 23 de diciembre de 1985,
Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 20 de junio de 1988 por la que se homologan dos teclados marça «Memorex», modelo 7000-4050, y marca «Memorex Télex», modelo 7000-4050, con la contraseña de homologación GTE-0347, para incluir en dicha homologación los modelos de teclados cuyas características técnicas son las siguientes:

Marca «Memorex», modelo 7000-4610-4000.

Características Primera: Combinado. Segunda: Qwerty.

Marca «Memorex Télex», modelo 7000-4610-4000.

Características: Primera: Combinado. Segunda: Qwerty.

Lo que se hace público para general conocimiento, Madrid, 20 de marzo de 1989.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

17648

RESOLUCION de 20 de marzo de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se homologan dos impresoras marca «Télex», modelo 225. y marca «Memorex Télex», modelo 1225, fabricadas por «One Genicom Drive Waynesboro», en su instalación industrial uticada en Virginia (Estados Unidos).

Recibida en la Dirección General de Política Tecnológica la solicitud presentada por «Memorex Télex, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Raimundo Fernández Villaverde, 65, municipio de

social en calle Raimando Fernández Villaverde, 65, municipio de Madrid, provincia de Madrid, para la homologación de dos impresoras fabricadas por «One Genicom Drive Waynesboro», en su instalación industrial ubicada en Virginia (Estados Unidos).

Resultando que por parte del interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación solicita, y que el Laboratorio «CTC Servicios Electromecánicos, Sociedad Anónima», mediante informe técnico con clave 1152-M-1E/5, y la Entidad colaboradora «Atisac», por certificado LA86165M-4342, han becho constar pespectivamente, que los modelos

IA86165M-4342, han hecho constar, respectivamente, que los modelos presentados cumplen todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 1251/1985, de 19 de junio,

Esta Dirección General, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición, ha resuelto homologar los citados productos con la contra-seña de homologación GIM/0199 y fecha de caducidad del día 2 de febrero de 1991, definiendo como características técnicas para cada marca y modelo homologado las que se indican a continuación, l

debiendo el interesado presentar, en su caso, los certificados de conformidad de la producción antes del día 2 de febrero de 1990.

Esta homologación se efectúa en relación con la disposición que se cita, y, por tanto, el producto deberá cumplir cualquier otro Reglamento

o disposición que le sea aplicable.

El incumplimiento de cualquiera de las condiciones fundamentales en las que se basa la concesión de esta homologación dará lugar a la suspensión cautelar de la misma, independientemente de su posterior anulación, en su caso, y sin perjuicio de las responsabilidades legales que de ello pudieran derivarse.

Caracteristicas comunes a todas las marcas y modelos

Primera. Descripción: Número de puntos de la matriz. Unidades: (a

Segunda, Descripción: Velocidad de impresión. Unidades: Caracteres

por segundo. Tercera. Descripción: Formato de papel utilizado.

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca «Télex», modelo 225.

Primera: 9 por 18. Segunda: 1.227. Tercera: Continuo

Marca «Memorex Télex», modelo 1225.

Características: Primera: 9 por 18. Segunda: 1.227. Tercera: Continuo.

El titular de esta resolución presentara, dentro del periodo fijado para someterse al control y seguimiento de la producción, declaración en la que haga constar que en la fabricación de dichos productos los sistemas de control de calidad utilizados se mantienen como mínimo en las mismas condiciones que en el momento de la homologación.

Lo que se hace público para general conocimiento. Madrid, 20 de marzo de 1989, La Directora general. Regina Revilla

17649

RESOLUCION de 20 de marzo de 1989, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se modifica la Resolución de la Dirección General de Electrónica e Informática de 20 de junto de 1988, que homologa dos teclados, marca «Memorex», modelo 7000-4250, y marca «Memo-rex Télex», modelo 7000-4250, fabricados por «Nimebrea That Ltd.», en su instalación industrial ubicada en Thai-

Vista la petición presentada por la Empresa «Memorex. Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Raimundo Fernández Vilta-Anonimas, con domicilo social en calle Raiminuo remanuez vitaverde, 65, de Madrid, por la que solicita que la Resolución de fecha 20 de junio de 1988, por la que se homologan dos teclados, marca «Memorex», modelo 7000-4250, y marca «Memorex Telex», modelo 7000-4250, sea aplicable a los modelos 7000-4610-4200, de la marca «Memorex», y modelo 7000-4610-4200, de la marca «Memorex Telex». Resultando que las características, especificaciones y parámetros de los nuevos modelos no suponen una variación sustancial con respecto

Vistos el Real Decreto 1250/1985, de 19 de junio, y la Orden del Ministerio de Industria y Energia de 23 de diciembre de 1985,

Esta Dirección General ha resuelto:

Modificar la Resolución de 20 de junio de 1988, por la que se homologan los teclados marca «Memorex», modelo 7000-4250, y marca «Memorex Télex», modelo 7000-4250, con la contraseña de homologación GTE-0346, para incluir en dicha homologación los modelos de teclados cuyas características técnicas son las siguientes:

Marca y modelo: «Memorex», 7000-4610-4200.

Primera: Combinado. Segunda: Owerty.

Marca y modelo: «Memorex Télex», 7000-4610-4200. Características:

Primera: Combinado. Segunda: Qwerty.

Lo que se hace público par general conocimiento. Madrid. 20 de marzo de 1989.-La Directora general, Regina Revilla