



07/julio/04

BORRADOR

PROYECTO DE REAL DECRETO LEY POR EL QUE REGULA EL RÉGIMEN DEL COMERCIO DE DERECHOS DE EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO

- I -

La Directiva 2003/87/CE por la que se establece un régimen para el comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero en la Comunidad y por la que se modifica la Directiva 96/61/CE constituye, dentro del Programa Europeo de Cambio Climático, la iniciativa más relevante de la Unión Europea para lograr que la Comunidad y sus Estados miembros puedan cumplir el compromiso de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, que asumieron al ratificar el Protocolo de Kioto en la Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático el 30 de mayo de 2002.

El régimen que implanta la Directiva se inspira en uno de los instrumentos de mercado previstos en el Protocolo de Kioto, el comercio de emisiones, que, junto a los basados en proyectos de inversión en tecnología limpia en países terceros (desarrollo limpio y aplicación conjunta), constituyen los llamados mecanismos de flexibilidad del Protocolo de Kioto.

La Directiva 2003/87/CE señala entre sus principales objetivos los de:

- i) Ayudar a cumplir con las obligaciones derivadas de la Convención y el Protocolo de Kioto.
- ii) Ser un mecanismo complementario del esfuerzo de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero que debe realizarse mediante medidas y políticas internas.
- iii) Disminuir los costes de reducción de las emisiones, pues el comercio permitirá que, en la UE, las emisiones se reduzcan allí donde menor coste económico conlleve dicha reducción.
- iv) Garantizar el buen funcionamiento del mercado interior para evitar las distorsiones de la competencia que podría generar el establecimiento de regímenes nacionales distintos.
- v) Adquirir experiencia en el funcionamiento del comercio de emisiones antes del año 2008 en que empezará a funcionar el comercio de emisiones internacional previsto en el artículo 17 de Protocolo de Kioto.



El presente Real Decreto Ley tiene por objeto transponer la citada Directiva, y se justifica en la extraordinaria y urgente necesidad de atender los siguientes requerimientos:

En primer lugar, es necesario cumplir el calendario de aplicación previsto en la Directiva que exige, entre otras cuestiones, que todas las instalaciones sometidas a su ámbito de aplicación cuenten con una autorización de emisión de gases de efecto invernadero el 1 de enero de 2005 y que el Registro Nacional de Derechos de Emisión esté operativo el 1 de octubre de 2004. Además, el Plan Nacional de Asignación debe ser aprobado y notificado a la Comisión Europea antes del 31 de julio de 2004.

En segundo lugar, las empresas necesitan conocer con tiempo suficiente las obligaciones a las que quedarán sujetas y las inversiones necesarias para hacerlas frente. En consecuencia, dado que el sistema debe estar en vigor el 1 de enero de 2005 y que el plazo necesario para que la administración competente resuelva sobre la solicitud de autorización es de tres meses, resulta imprescindible que los titulares de las instalaciones afectadas conozcan el régimen aplicable y presenten su solicitud de autorización y de asignación de derechos, a más tardar, el 30 de septiembre de 2004.

En tercer lugar, el mercado de derechos de emisión se configura como un mercado internacional, por lo que su implantación se debe acompañar a la del resto de los países de la Unión Europea, con el fin de garantizar que nuestros agentes económicos participen en el mismo en condiciones de igualdad.

Y en cuarto lugar, la no adopción de un Plan Nacional de Asignación en el plazo previsto por la Directiva puede derivar en una infracción de los artículos 87.1 y 88.3 del Tratado de la Comunidad Europea, reguladores del régimen de competencia y prohibición de ayudas de Estado. Esto, además de llevar aparejado una condena al Estado, obligaría a poner en marcha un sistema de corrección que incluya la devolución del beneficio indebidamente percibido por las empresas.

- II -

El Capítulo I contiene las Disposiciones generales del régimen de comercio de derechos de emisión.

El régimen de comercio de derechos de emisión se aplicará inicialmente a las emisiones de dióxido de carbono procedentes de instalaciones que desarrollan las actividades enumeradas en el anexo I y superen los umbrales de capacidad que en él se establecen.

Las actividades incluidas en el Anexo I incluyen grandes focos de emisión en sectores tales como la generación de electricidad, el refinado, la producción y



transformación de metales férreos, cemento, cal, vidrio, cerámica, pasta de papel y papel y cartón. En el ámbito de las actividades energéticas se delimita el ámbito de aplicación a las instalaciones con una potencia térmica nominal de más de 20 MW, incluidas las de cogeneración ligadas a cualquier tipo de actividad, siempre que viertan toda o parte de la energía eléctrica producida a la red.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 27 de la Directiva 2003/87/CE, la Disposición Transitoria Tercera contempla la posibilidad de que los titulares de instalaciones sometidas al ámbito de aplicación de este Real Decreto Ley puedan solicitar su exclusión, cuando acrediten el cumplimiento de todos los requisitos exigidos por la normativa comunitaria. La exclusión temporal deberá ser autorizada por la Comisión Europea.

El Capítulo I incluye también, en su artículo 3, la creación de la Comisión de Coordinación de políticas de cambio climático, órgano de coordinación y colaboración entre la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas, clave en la aplicación de lo previsto en el régimen de comercio de derechos de emisión. Un órgano de estas características resulta imprescindible dada la complejidad técnica del régimen de autorizaciones y seguimiento de emisiones y la necesidad de colaborar para garantizar la coherencia en la aplicación en todo el territorio, tanto en los sectores de actividad incluidos en la Directiva, como en los sectores que no lo están. A ello se suma la necesaria colaboración en relación con el conjunto de obligaciones, internacionales y comunitarias, de información sobre políticas y medidas adoptadas para cumplir los compromisos en materia de cambio climático.

- III -

El Capítulo II regula el régimen de autorizaciones de emisión de gases de efecto invernadero.

Todas las instalaciones sometidas al ámbito de aplicación de este Real Decreto Ley deberán contar con una autorización de emisión de gases de efecto invernadero a partir del 1 de enero de 2005 cuyo otorgamiento corresponde al órgano competente de la Comunidad Autónoma en la que se ubique.

La autorización deberá indicar, junto a los datos de identificación más relevantes, su plazo de validez, la metodología de seguimiento de emisiones, la obligación de remitir al órgano autonómico competente información verificada una vez al año y la obligación de entregar al Registro, antes del 30 de abril de cada año, un número de derechos de emisión equivalente al dato de emisiones verificadas correspondientes al año anterior para su cancelación.

Además se regulan los supuestos de extinción de la autorización.

- IV -



El Capítulo III contiene el régimen aplicable a las autorizaciones de agrupación de instalaciones.

Así, las instalaciones dedicadas a una misma actividad podrán, previa autorización del órgano competente, responder de la obligación de entregar derechos de manera conjunta, siempre que sus titulares otorguen poder suficiente a un administrador fiduciario único y que el impacto del funcionamiento en grupo en el mercado interior no genere distorsiones en la competencia.

Precisamente, la salvaguarda de la competencia aconseja, dadas las particularidades del sector eléctrico y que un elevado número de instalaciones se concentra en pocas empresas, no autorizar la agrupación de instalaciones en dicho sector, durante el periodo 2005-2007. Ello favorecerá la transparencia del mercado y el mantenimiento de la competencia efectiva, además de contribuir a la efectividad de los incentivos a las tecnologías menos emisoras que derivan del comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero.

La autorización quedará supeditada al parecer de la Comisión Europea, que cuenta con un plazo de tres meses desde que recibe la solicitud para pronunciarse al respecto.

El administrador fiduciario de la agrupación de instalaciones deberá entregar derechos en número equivalente a la suma de las emisiones verificadas de todas las instalaciones incluidas en la agrupación. En el supuesto de que no sea posible determinar la cifra correspondiente a la suma de las emisiones de todas las instalaciones, por falta de remisión de informe verificado o discrepancias en la estimación de alguna instalación, el citado administrador no podrá transmitir derechos de emisión correspondientes a la instalación cuyo informe no haya sido considerado conforme.

- V -

El Capítulo IV define la naturaleza y contenido del Plan Nacional de Asignación así como su procedimiento de aprobación.

El Plan Nacional de Asignación es una pieza central en el sistema comunitario de comercio de derechos de emisión. Constituye el marco de referencia, vigente solamente para cada uno de los periodos de tres y cinco años establecidos en la Directiva, en el que se determina el número total de derechos de emisión que se asignarán en cada periodo, así como el procedimiento aplicable para su asignación. Debe basarse en criterios objetivos y transparentes y tener asimismo en cuenta las alegaciones efectuadas a través de los pertinentes cauces de información pública.

El número de derechos que se asigna debe ser coherente con los compromisos internacionales en materia de emisiones de gases de efecto invernadero asumidos por España, la contribución de las instalaciones sometidas al ámbito de



aplicación de este Real Decreto Ley al total de las emisiones nacionales, las previsiones de emisión , incluidas las posibilidades técnicas y económicas de reducción de emisiones en todos los sectores, así como las previsiones de apertura de nuevas instalaciones o ampliación de las existentes en los sectores incluidos en el ámbito de aplicación de este Real Decreto Ley, durante el periodo de vigencia del Plan.

El Plan establece la metodología de asignación individual que, en todo caso, deberá evitar la generación de diferencias injustificadas entre sectores de actividad o entre instalaciones, que supongan una posición de ventaja entre sectores o entre instalaciones incluidas en una misma actividad. Tendrá asimismo que ser coherente con las posibilidades técnicas y económicas de reducción de cada sector y podrá tener en cuenta tanto las previsiones de evolución de la producción, como las medidas de reducción adoptadas antes del establecimiento del mercado de derechos de emisión, respetando los artículos 87 y 88 del Tratado constitutivo de la Comunidad Europea.

El Plan incluye también una reserva para nuevos entrantes y la metodología aplicable para la asignación de los derechos incluidos en dicha reserva.

La reserva para nuevos entrantes está integrada por el conjunto de derechos que el Plan reserva inicialmente a las instalaciones cuya entrada en funcionamiento o ampliación está prevista para el periodo de vigencia del Plan, así como los derechos previamente asignados pero no expedidos correspondientes a instalaciones cuya autorización de emisión quede extinguida por alguna de las causas previstas en el artículo 8. En el supuesto de que al final de periodo exista un remanente éste podrá ser enajenado con arreglo a lo dispuesto en la Ley 33/2003, de 3 de noviembre, de Patrimonio de las Administraciones Públicas.

El Real Decreto Ley regula asimismo la asignación individualizada de derechos de emisión que tendrá lugar, a solicitud del interesado, por resolución del Consejo de Ministros, a propuesta de los Ministerios de Economía y Hacienda, Industria, Turismo y Comercio y Medio Ambiente, previas consulta al Comité de Coordinación de las Políticas de Cambio Climático y trámite de información pública.

De manera excepcional, en los supuestos en que concurra fuerza mayor apreciada por la Comisión, será posible asignar derechos no transmisibles a la instalación afectada, de acuerdo con lo establecido en la Disposición Transitoria quinta.

El primer Plan Nacional de Asignación, vigente para el periodo 2005-2007, es incorporado como Anexo V a este Real Decreto Ley dado que sólo de esta manera es posible garantizar la asignación individual de derechos a todas las instalaciones a tiempo para la puesta en marcha del mercado a 1 de enero de 2005. El Plan nacional de Asignación 2005-2007 decide una asignación de 161,2 millones de derechos anuales entre los sectores incluidos en el ámbito de



aplicación de la Directiva, establece la metodología de asignación individualizada de derechos de emisión a las instalaciones y determina la cantidad de derechos correspondientes a la reserva de nuevos entrantes, así como su sistema de asignación.

Estas decisiones son coherentes con el objetivo establecido por el Gobierno de que las emisiones de España en el periodo 2005-2007 se establezcan en la media de las emisiones de los tres últimos años disponibles (2000-2002), con un incremento adicional del 3,2% de las emisiones de CO₂ de los sectores de la Directiva para nuevos entrantes.

El esfuerzo de reducción adicional necesario para cumplir con el artículo 9.1 y el Anexo III de la Directiva 2003/87/CE, de 13 de octubre, tendrá lugar en el periodo 2008-2012. Al final del periodo, las emisiones no deberán sobrepasar un 24% más de las emisiones del año 1990, teniendo en cuenta que esta cifra se alcanza sumando el objetivo de limitación del Protocolo de Kioto (15%), a la estimación de absorción por sumideros (un máximo de un 2%) y los créditos que se puedan obtener en el mercado internacional (7%).

De este modo el Plan Nacional de Asignación para el periodo 2005-2007, mantiene un reparto del esfuerzo entre los sectores de la Directiva y los no incluidos de modo proporcional a la situación actual en el total nacional de emisiones entre los sectores incluidos (40,5%) y los no incluidos (59,5%). Ello supone para las emisiones globales del país, incluyendo los sectores de la Directiva y los no incluidos, un objetivo de 398,1 millones de toneladas de CO₂ equivalente en promedio anual para 2005-2007, con una reducción de 0,4% respecto a las emisiones 2002 (399,7 millones de toneladas).

- VI -

El Capítulo IV contiene el régimen regulador de los derechos de emisión.

El derecho de emisión es aquel derecho subjetivo, de carácter transmisible que atribuye a su titular la facultad de emitir a la atmósfera, desde una instalación sometida al ámbito de aplicación de este Real Decreto Ley, una tonelada de dióxido de carbono equivalente.

El derecho de emisión es válido solamente para cada uno de los periodos de vigencia de un Plan nacional de Asignación. Pueden tener su origen en el Plan Nacional de Asignación de cualquier Estado Miembro de la Unión Europea o en un tercer país, previo reconocimiento en un instrumento internacional válidamente suscrito con arreglo a lo dispuesto en el artículo 25 de la Directiva 2003/87/CE, de 13 de octubre, o bien previo reconocimiento de unidades de reducción de



emisiones o reducciones certificadas de emisiones procedentes de los mecanismos de desarrollo limpio o aplicación conjunta.

Esta posibilidad requiere el cumplimiento de la normativa aplicable adoptada en el contexto de Naciones Unidas. Así, las Disposiciones Adicionales Segunda y Tercera dan un primer paso al crear la Autoridad Nacional Designada y el procedimiento de informe de dicha autoridad a los proyectos de desarrollo limpio y aplicación conjunta, con arreglo a lo establecido en las Decisiones 16 y 17 de la 7ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático. Es éste un requisito imprescindible para que las empresas españolas puedan desarrollar proyectos en el exterior susceptibles de generar certificados que puedan incorporarse al régimen comunitario de comercio de derechos de emisión.

El artículo 21, por su parte, determina quién puede participar en una transmisión de derechos así como la imposibilidad de que estas operaciones tengan por objeto derechos no expedidos.

- VII -

El Capítulo VI regula las obligaciones de información del titular de la instalación.

Los titulares de las instalaciones estarán obligados a implantar y mantener el sistema de seguimiento de emisiones de gases de efecto invernadero con arreglo a lo establecido en la autorización de emisión. Deberán, además, remitir al órgano autonómico competente, antes del 28 de febrero, un informe sobre las emisiones de gases de efecto invernadero elaborado y verificado de conformidad con lo dispuesto en los Anexos III y IV y en la Decisión, de 29 de enero de 2004, por la que se establecen directrices para el seguimiento y la notificación de las emisiones de gases de efecto invernadero de conformidad con la Directiva 2003/87/CE del Parlamento Europeo y del Consejo.

El órgano autonómico competente deberá dar su conformidad al informe verificado y, en este caso, proceder a inscribir en la correspondiente tabla del registro, la cifra de emisiones verificadas que permite cuantificar la cantidad de derechos cuya cancelación debe solicitar el titular.

- VIII -

El Capítulo VII contiene la regulación del Registro Nacional de Derechos de Emisión.

Se crea el Registro Nacional de Derechos de Emisión, de acuerdo con lo establecido en la Directiva 2003/87/CE, la Decisión 280/2004/CE y el Reglamento de la Comisión relativo a un régimen normalizado y garantizado de registros nacionales compatible con el régimen del registro internacional, previsto en el



Protocolo de Kioto a la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático.

Todas las operaciones de expedición, titularidad, transmisión, transferencia, entrega, retirada y cancelación de derechos de emisión deberán ser inscritas en el Registro que constará de cuentas separadas de las que será titular cada persona a la que se expida o participe en operaciones de transmisión de derechos, incluida la Administración General del Estado, en cuya cuenta de haberes se inscribirán la totalidad de los derechos de emisión que figuren en cada Plan Nacional de Asignación. Igualmente, deberán inscribirse las limitaciones a la transmisión de derechos, en los supuestos previstos en este Real Decreto Ley.

El Real Decreto Ley regula también el régimen de expedición y transferencia de derechos de emisión desde la cuenta de haberes del Estado a la cuenta de haberes de las instalaciones, tanto para el supuesto habitual de instalaciones existentes, como para aquéllas que empiecen a funcionar durante el periodo de vigencia del Plan.

Dicha transferencia corresponde hacerla al Registro y tendrá lugar, desde la cuenta de haberes de la Administración General del Estado, a favor del titular de la instalación o, en los casos de agrupación de instalaciones, del administrador fiduciario. En este último supuesto, se transferirá a la cuenta de la agrupación de la que es titular el administrador el total de los derechos de emisión correspondientes a todas las instalaciones incluidas en la agrupación.

La cancelación de derechos podrá producirse en cualquier momento a petición de su titular. El titular o el administrador fiduciario en los supuestos de agrupaciones autorizadas, deberán entregar, antes del 30 de abril de cada año, un número de derechos de emisión equivalente al dato de emisiones verificadas inscritas en el Registro. En todo caso, transcurridos cuatro meses desde la finalización del periodo de vigencia del Plan Nacional de Asignación, los derechos de emisión válidos para ese periodo caducarán automáticamente.

Por último, se regula la relación del Registro Nacional con el Administrador Central designado por la Comisión Europea, que prevé la información al Registro Nacional de irregularidades en operaciones de transmisión de derechos de emisión que detecte, con el fin de suspender cautelarmente su inscripción.

- IX -

El Capítulo VIII regula el régimen sancionador.

El Real Decreto Ley distingue entre infracciones muy graves, graves y leves e identifica distintas conductas típicas relacionadas con el incumplimiento de la obligación de disponer de autorización de emisión, de la obligación de entrega de



derechos de emisión en número equivalente a las emisiones verificadas y el incumplimiento de las obligaciones de información.

Entre las sanciones previstas destaca la multa por tonelada de dióxido de carbono emitida que no haya quedado cubierta por un derecho de emisión en la solicitud de cancelación del titular.

Además, se indica expresamente que la imposición de sanciones no exime de la obligación de entregar derechos por número equivalente al exceso que originó la sanción.

- X -

Por último la Disposición Final primera incorpora la modificación de la Ley 16/2002, de 1 de julio, de prevención y control integrados de la contaminación, exigida por la Directiva 2003/87/CE, de 13 de octubre. Este cambio tiene por finalidad eliminar la imposición de límites de emisión propia de la autorización ambiental integrada, en lo que se refiere a emisiones de CO₂.

Finalmente, los títulos competenciales recogidos en la Disposición Final Tercera, los previstos en las reglas 23^a y 13^a del artículo 149.1 de la Constitución Española, requieren un cierto detenimiento por su especial y compleja imbricación en esta norma.

En primer lugar, el presente Real Decreto Ley es una norma sustancialmente medio ambiental. Así, tanto su objetivo –contribuir a la reducción de las emisiones antropogénicas de efecto invernadero-, como su origen -los compromisos asumidos con arreglo al Protocolo de Kioto y la propia Directiva-, le otorgan ineludiblemente este carácter.

En consecuencia, corresponde invocar el artículo 149.1.23^a de la Constitución Española que reserva al Estado la competencia exclusiva para dictar la legislación básica sobre protección del medio ambiente, sin perjuicio de las facultades de las Comunidades Autónomas de establecer normas adicionales de protección.

En virtud de todo lo anterior, se ha regulado con carácter de legislación básica en materia de protección del medio ambiente, las autorizaciones de emisión, las obligaciones de seguimiento de las emisiones, de remisión de información y la verificación, salvaguardando las competencias autonómicas de dictar normas de desarrollo que establezcan un nivel de protección superior y, evidentemente, sus competencias de ejecución o gestión en materia de medio ambiente.

Pero, una vez sentadas las bases del carácter sustancialmente ambiental de estos aspectos, no puede obviarse que el mecanismo elegido para alcanzar el objetivo de la reducción de emisiones, como es la creación de un novedoso mercado de derechos de emisión, tiene decisivas consecuencias sobre sectores económicos tales como el industrial y el eléctrico y afecta a la toma de decisiones



empresariales tales como la estrategia de inversiones, sus niveles de producción, etc.

En consecuencia, en esta dimensión entra también en juego la competencia estatal para determinar las “bases de la planificación general de la actividad económica” prevista en el artículo 149.1.13ª. En este ámbito, conviene señalar que la jurisprudencia constitucional ha admitido que el citado título competencial puede amparar tanto normas estatales que fijen las líneas directrices y los criterios globales de ordenación de sectores económicos concretos, como previsiones de acciones o medidas singulares indispensables para alcanzar los fines propuestos en la ordenación.

Asimismo, el artículo 149.1.13ª, de acuerdo con la jurisprudencia constitucional, ampara actuaciones ejecutivas en relación con prácticas o actividades que puedan alterar la libre competencia y tengan trascendencia sobre el mercado supraautonómico, como es el caso de la agrupación de instalaciones.

En este sentido, la puesta en marcha del mercado de emisiones exige por un lado, establecer las bases que rigen su funcionamiento y por otro una serie de medidas singulares de ejecución que garanticen el establecimiento de criterios homogéneos para el reparto de derechos en todo el territorio nacional de manera que :

- El número de derechos que se asigna sea coherente con los compromisos internacionales en materia de emisiones de gases de efecto invernadero asumidos por España.
- Las previsiones de emisión para todos los sectores incluidos y la valoración de la contribución de las instalaciones al total de las emisiones nacionales. y de las posibilidades técnicas y económicas de reducción de emisiones de las instalaciones en todos los sectores, se realicen de forma equitativa.
- Se eviten distorsiones en la competencia, así como diferencias injustificadas entre sectores de actividad y entre instalaciones.
- Se establezca una reserva de derechos de emisión en previsión de la apertura de nuevas instalaciones o ampliación de las existentes en cualquier parte del territorio español.

Así, en virtud de las competencias reconocidas por el título competencial del artículo 149.1.13ª de la Constitución, el Estado está habilitado para:

- ✓ Establecer las bases del régimen jurídico de los derechos de emisión y su comercio.
- ✓ La autorización de la agrupación de instalaciones.
- ✓ Elaborar y aprobar el Plan Nacional de Asignación de derechos de emisión como norma a través de la cual se lleva a cabo la planificación de la



asignación de los derechos de emisión en todo el territorio nacional así como la adopción de la metodología para proceder a su asignación individualizada. El Plan, además de establecer el objetivo global de reducción de emisiones, pone en marcha por vez primera el mercado de derechos de emisión, cuya pieza esencial es el reparto de tales derechos entre los titulares de las instalaciones.

- ✓ Tramitar y resolver los procedimientos de asignación de derechos de emisión, operación que no puede desvincularse del Plan Nacional, en la medida en que resulta necesario garantizar el ajuste de la suma global de los derechos asignados a cada instalación con la cantidad total de derechos que corresponde al Estado español, así como la aplicación homogénea de la fórmula de reparto de derechos contenida en el Plan, mediante una idéntica interpretación de sus variables, con independencia de la ubicación territorial de la instalación.
- ✓ Regular y gestionar el Registro Nacional de Derechos de Emisión, que se constituye como un complemento necesario del mercado de derechos de emisión, en la medida en que, tal y como se establece en el Reglamento sobre régimen normalizado y garantizado de Registros Nacionales aprobado por la Unión Europea, en él deben constar tres cuentas cuya titularidad corresponde al Estado e inscribirse todas las operaciones relativas a la expedición, titularidad, transmisión, transferencia, entrega, retirada y cancelación de los derechos de emisión. A ello hay que añadir que el carácter netamente internacional del mercado de derechos de emisión, requiere, a efectos de garantizar simultáneamente la fluidez y la seguridad en el tráfico, la existencia de un solo Registro que se gestione de forma centralizada. En este sentido, el Registro, además de constituirse como el enlace con la Autoridad Central designada por la Comisión Europea, está llamado a integrarse en una red comunitaria de Registros, que debe garantizar la realización de operaciones en tiempo real con un alto grado de certeza.

En su virtud, en uso de la autorización contenida en el artículo 86 de la Constitución Española, a propuesta de los Ministros de Economía y Hacienda, Industria, Turismo y Comercio y Medio Ambiente, ... Consejo de Estado y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día ... de de 2004, dispongo:

CAPITULO I. DISPOSICIONES GENERALES



Artículo 1. Objeto y ámbito de aplicación.

Este Real Decreto Ley tiene por objeto la transposición de la Directiva 2003/87/CE, de 13 de octubre, a fin de establecer un régimen para el comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero a fin de fomentar reducciones de las emisiones de estos gases de una forma eficaz y de manera económicamente eficiente.

Será de aplicación a las emisiones generadas por las actividades a las que se refiere el Anexo I.

Artículo 2. Definiciones.

A efectos de lo dispuesto en este Real Decreto Ley se entenderá por:

- a) "Derecho de emisión": el derecho subjetivo a emitir, desde una instalación incluida en el ámbito de aplicación de este Real Decreto Ley, una tonelada equivalente de dióxido de carbono, durante un período determinado.
- b) "Emisión": la liberación a la atmósfera de gases de efecto invernadero a partir de fuentes situadas en una instalación.
- c) "Gases de efecto invernadero": los gases enumerados en el Anexo II.
- d) "Autorización de emisión de gases de efecto invernadero": la autorización exigida a las instalaciones que desarrollen actividades enumeradas en el Anexo I, que den lugar a las emisiones especificadas en el mismo.
- e) "Autorización de agrupación": la autorización que permite a varias instalaciones cumplir de forma conjunta las obligaciones de entrega anual de derechos de emisión.
- f) "Instalación": toda unidad técnica fija donde se lleven a cabo una o varias actividades de las enumeradas en el Anexo I, así como cualesquiera otras actividades directamente relacionadas con aquéllas que guarden una relación de índole técnica con las actividades realizadas en dicho lugar y puedan tener repercusiones sobre las emisiones y la contaminación.
- g) "Titular de la instalación": cualquier persona física o jurídica que opere o controle la instalación bien en condición de propietario, bien como director o gerente, siempre que cuente con poderes suficientes sobre el funcionamiento técnico y económico de la instalación.
- h) "Nuevo entrante": toda instalación que lleve a cabo una o más de las actividades indicadas en el Anexo I, a la que se le conceda una autorización de emisión de gases de efecto invernadero o renovación de la autorización de emisión de gases de efecto invernadero debido a un cambio en el carácter o el funcionamiento de la instalación o a una ampliación de ésta, con posterioridad a la notificación a la Comisión Europea del Plan Nacional de Asignación.
- i) "Tonelada equivalente de dióxido de carbono": una tonelada métrica de dióxido de carbono (CO₂) o una cantidad de cualquier otro gas de efecto invernadero contemplado en el Anexo II con un potencial equivalente de calentamiento del planeta.



Artículo 3. Comisión de Coordinación de políticas de cambio climático.

1. Se crea la Comisión de Coordinación de políticas de cambio climático, como órgano de coordinación y colaboración entre la Administración General del Estado y las Comunidades Autónomas para la aplicación del régimen de comercio de derechos de emisión y el cumplimiento de las obligaciones internacionales y comunitarias de información inherentes al mismo y, en particular, en los siguientes ámbitos :
 - Seguimiento del cambio climático y adaptación a sus efectos.
 - Prevención y reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero.
 - Fomento de la capacidad de absorción de carbono por las formaciones vegetales.
2. La Comisión estará presidida por el Secretario General para la Prevención de la Contaminación y del Cambio Climático e integrada por:
 - a. Por la Administración General del Estado: tres vocales designados por cada uno de los Ministerios de Economía y Hacienda, Industria, Comercio y Turismo y Medio Ambiente; un vocal designado por cada uno de los Ministerios de Fomento, Vivienda, Educación y Ciencia, Interior, Agricultura, Pesca y Alimentación, Sanidad y Consumo, Trabajo y Asuntos Sociales y Administraciones Públicas; un vocal designado por la Oficina Económica del Presidente del Gobierno.
 - b. Un vocal designado por cada Comunidad Autónoma.
 - c. Un vocal designado por cada una de las Ciudades de Ceuta y Melilla.
 - d. Un Vocal designado por la Federación Española de Municipios y provincias, sin derecho a voto.

CAPÍTULO II. AUTORIZACIONES DE EMISIÓN.

Artículo 4. Instalaciones sometidas a autorización.

1. Toda instalación en la que se desarrolle alguna de las actividades y que genere las emisiones especificadas en el Anexo I deberá contar con autorización de emisión de gases de efecto invernadero expedida en favor de su titular.
2. La autorización de emisión de gases de efecto invernadero tendrá el contenido mínimo siguiente:



- a) Nombre y dirección del titular de la o las instalaciones.
 - b) Identificación y domicilio de la o las instalaciones.
 - c) Una descripción básica de las actividades y emisiones de la o las instalaciones.
 - d) Las obligaciones de seguimiento de emisiones, especificando la metodología que se ha de aplicar y su frecuencia, de acuerdo con el Anexo III, la Decisión de la Comisión Europea de 29 de enero de 2004, por la que se establecen directrices para el seguimiento y la notificación de las emisiones de gases de efecto invernadero de conformidad con la Directiva 2003/87/CE.
 - e) Las obligaciones de suministro de información, de acuerdo con el Anexo III, la Decisión de la Comisión Europea de 29 de enero de 2004, por la que se establecen directrices para el seguimiento y la notificación de las emisiones de gases de efecto invernadero de conformidad con la Directiva 2003/87/CE, del Parlamento y del Consejo y, en su caso, la normativa de desarrollo.
 - f) La obligación de entregar, en los cuatro meses siguientes al final de cada año natural, derechos de emisión en cantidad equivalente a las emisiones totales verificadas de la o de las instalaciones durante el año anterior.
 - g) El periodo de validez de la autorización.
3. La autorización de emisión de gases de efecto invernadero, si así lo solicita su titular, podrá cubrir una o más instalaciones siempre que éstas se ubiquen en un mismo emplazamiento, guarden una relación de índole técnica y cuenten con un mismo titular.

Artículo 5. Solicitud de autorización.

1. El titular de la instalación deberá dirigir la solicitud de autorización al órgano competente que designe la Comunidad Autónoma en cuyo territorio se ubique la instalación. La solicitud de autorización deberá contener, al menos, documentación con la siguiente información:
 - a) Identificación y acreditación de ser titular de la instalación a los efectos de lo previsto en este Real Decreto Ley.
 - b) Identificación y domicilio de la o las instalaciones.
 - c) Descripción de la o de las instalaciones para las que se solicita autorización, así como de sus actividades, incluyendo la tecnología utilizada.
 - d) Las materias primas y auxiliares empleadas cuyo uso pueda producir emisiones de gases incluidos en el Anexo I.
 - e) Las fuentes de emisión de gases enumerados en el Anexo I existentes en la instalación.
 - f) Las medidas previstas para realizar el seguimiento de las emisiones, de acuerdo con el Anexo III, la Decisión de la Comisión Europea de 29 de enero de 2004, por la que se establecen directrices para el seguimiento



y la notificación de las emisiones de gases de efecto invernadero de conformidad con la Directiva 2003/87/CE, del Parlamento y del Consejo y, en su caso, la normativa de desarrollo.

La solicitud se acompañará de un resumen explicativo de las indicaciones especificadas en el párrafo anterior.

2. La autorización de emisión de gases de efecto invernadero se otorgará siempre que quede acreditado que el titular es capaz de garantizar el seguimiento y notificación de las emisiones con arreglo a lo dispuesto en los apartados d) y e) del artículo 4.2. Transcurrido el plazo de tres meses sin haberse notificado resolución expresa, se entenderá denegada la solicitud presentada.

Artículo 6. Cambios en la instalación.

El titular deberá informar al órgano competente de cualquier proyecto de cambio en el carácter, el funcionamiento o el tamaño de la instalación así como de todo cambio que afecte a la identidad y o al domicilio del titular. En su caso, a la vista de la información remitida, el órgano competente modificará de oficio la autorización de emisión de gases de efecto invernadero en el plazo máximo de tres meses.

Artículo 7. Extinción de la autorización

Las autorizaciones de emisión de gases de efecto invernadero quedarán extinguidas en los supuestos de:

- a) Cierre de la instalación.
- b) Falta de puesta en funcionamiento de la instalación, transcurridos tres meses desde la fecha de inicio de actividad prevista en la autorización, salvo causa justificada declarada por el órgano competente para otorgar la autorización.
- c) En los supuestos de sanción, conforme a lo previsto en el artículo 30.1.a).

Artículo 8. Comunicaciones al Registro Nacional de Derechos de Emisión.

Las Comunidades Autónomas comunicarán al Registro Nacional de Derechos de Emisión las resoluciones de otorgamiento, modificación y extinción de las autorizaciones, en el plazo de diez días desde la fecha de la resolución.

CAPÍTULO III. AGRUPACIÓN DE INSTALACIONES.

Artículo 9. Requisitos de la agrupación de instalaciones.



1. Podrán formar una agrupación de instalaciones para cada uno de los periodos de vigencia de un Plan Nacional de Asignación, las instalaciones que cumplan los siguientes requisitos:
 - a) Que todas las instalaciones lleven a cabo una actividad incluida en el mismo epígrafe del Anexo I.
 - b) Que todas las instalaciones cuenten con una autorización de emisión de gases de efecto invernadero.
 - c) Que designen un administrador fiduciario, que tendrá las obligaciones previstas en el artículo 13.
2. La agrupación deberá disponer de una autorización otorgada a tal efecto con arreglo al procedimiento establecido en el artículo 12 .

Artículo 10. Contenido de la autorización.

La autorización de agrupación de instalaciones tendrá el contenido mínimo siguiente:

- a) Identificación del administrador fiduciario y descripción de los poderes que le han sido atribuidos.
- b) Identificación de las instalaciones incluidas en la agrupación y de las autorizaciones de emisión de gases de efecto invernadero con que éstas cuenten.
- c) Enumeración de las obligaciones y limitaciones del administrador fiduciario en relación con la entrega de derechos de emisión y participación en el mercado, de conformidad con lo previsto en el artículo 13.
- d) Plazo de vigencia de la autorización.

Artículo 11. Solicitud de autorización de agrupación de instalaciones.

Los titulares de las instalaciones que deseen formar una agrupación deberán presentar una solicitud conjunta de autorización acompañada de la siguiente documentación:

- a) Documentación acreditativa de la identidad de las instalaciones y sus titulares.
- b) Periodo para el que se solicita la autorización de agrupación.
- c) Copia compulsada de la autorización de emisión de cada instalación.
- d) Escritura pública de otorgamiento de poder en favor de un administrador fiduciario único por la que se acredite su capacidad para cumplir con la obligación de entrega de derechos de emisión, y se precise la relación



entre todos los titulares de las instalaciones incluidas en la agrupación y el administrador.

- e) Declaración de que el administrador no se encuentre, en el momento de presentar la solicitud, inhabilitado, conforme a lo dispuesto en la legislación mercantil.
- f) Informe explicativo valorando la incidencia de la agrupación en el mercado interior.

Artículo 12. Procedimiento

1. Será competente para otorgar la autorización de agrupación de instalaciones la Administración General del Estado, previo informe del órgano competente en materia de defensa de la competencia.
2. Si la solicitud reúne los requisitos establecidos en el artículo 9.1 y se valora favorablemente la incidencia en el mercado interior, se remitirá el expediente a la Comisión Europea, que podrá, en un plazo de tres meses a partir de su recepción, rechazar motivadamente toda solicitud que no cumpla los requisitos de la Directiva 2003/87/CE, de 13 de octubre.
En este caso, el órgano competente sólo podrá autorizar la agrupación de instalaciones si la Comisión Europea acepta las modificaciones propuestas.
3. La resolución deberá dictarse en un plazo de seis meses desde la presentación de la solicitud. Transcurrido dicho plazo sin haberse notificado resolución expresa, se entenderá denegada la solicitud presentada.
4. La resolución que se adopte se comunicará al Registro Nacional de Derechos de Emisión.

Artículo 13. Obligaciones del administrador fiduciario.

1. Los derechos de emisión correspondientes al total de derechos asignados a cada una de las instalaciones incluidas en la agrupación serán transferidos de la cuenta de haberes de la Administración General del Estado a la de la agrupación.
2. La entrega anual de derechos de emisión en cantidad equivalente a la suma de las emisiones verificadas de las instalaciones incluidas en la agrupación deberá efectuarse por el administrador fiduciario.
3. El administrador fiduciario no podrá transmitir derechos de emisión del titular cuyo informe no haya sido considerado conforme de acuerdo con lo previsto en el artículo 23.

CAPÍTULO IV. PLAN NACIONAL DE ASIGNACIÓN.

Artículo 14. Naturaleza y contenido del Plan Nacional de Asignación.



1. El Plan Nacional de Asignación establece el número total de derechos de emisión que se prevé asignar para cada uno de los periodos establecidos en el artículo 15 así como el procedimiento de asignación de tales derechos.
2. El Plan Nacional de Asignación deberá basarse en criterios objetivos y transparentes, incluidos los enumerados en el artículo 17, y deberá tener en cuenta las alegaciones formuladas en los trámites de audiencia e información pública.
3. El Plan Nacional de Asignación se aprobará por el Gobierno mediante Real Decreto, a propuesta de los Ministros de Economía y Hacienda, Industria, Turismo y Comercio y Medio Ambiente, y previa consulta a las Comunidades Autónomas.

Artículo 15. Vigencia del Plan Nacional de Asignación.

1. El primer Plan Nacional de Asignación tendrá un periodo de vigencia de tres años a contar desde el 1 de enero de 2005.
2. El segundo Plan Nacional de Asignación y los sucesivos tendrán un periodo de vigencia de cinco años cada uno.

Artículo 16. Método de asignación.

1. La asignación de derechos para el periodo de tres años que se inicia el 1 de enero de 2005 será gratuita, salvo lo dispuesto para la reserva de nuevos entrantes en el artículo 18.
2. El 90% de los derechos correspondientes al periodo de 5 años que se inicia el 1 de enero de 2008 se asignará de forma gratuita, asignándose el 10% restante de acuerdo con lo que se establezca en el correspondiente Plan Nacional de Asignación.

Artículo 17. Criterios de asignación.

1. La cantidad total de derechos que asigne el plan se establecerá en función de:
 - a. Los compromisos internacionales en materia de emisiones de gases de efecto invernadero asumidos por España
 - b. La contribución de las instalaciones sometidas al ámbito de aplicación de esta ley al total de las emisiones nacionales.
 - c. Las previsiones de emisión, incluidas las posibilidades técnicas y económicas de reducción de emisiones en todos los sectores y los demás instrumentos legislativos y políticos comunitarios.
 - d. Las previsiones de apertura de nuevas instalaciones o ampliación de las existentes en los sectores incluidos en el ámbito de aplicación de la ley durante el periodo de vigencia del plan.
2. El plan establecerá la metodología de asignación individual que en todo caso deberá tener en cuenta los siguientes criterios:



- a. Que no genere diferencias injustificadas entre sectores de actividad ni entre instalaciones, de conformidad con los artículos 87 y 88 del Tratado de la Comunidad Europea.
- b. Que sea coherente con las posibilidades técnicas y económicas de reducción de cada sector.

Podrán asimismo tenerse en cuenta las previsiones de evolución de la producción y las medidas de reducción adoptadas antes del establecimiento del mercado de derechos de emisión.

Artículo 18. Reserva para nuevos entrantes.

1. El Plan Nacional de Asignación determinará qué cantidad de derechos de emisión queda reservada para nuevos entrantes así como los criterios que regirán la distribución de los derechos incluidos en dicha reserva, teniendo en cuenta el orden temporal de solicitud y el uso de tecnologías energéticamente eficientes.
2. En el supuesto previsto en el artículo 26.3, los derechos no transferidos de la cuenta de haberes de la Administración General del Estado a la de los titulares de instalaciones pasarán a formar parte de la reserva para nuevos entrantes.
3. Los derechos incluidos en la reserva de nuevos entrantes que no se hayan asignado antes del 30 de junio del último año del periodo correspondiente al Plan Nacional de Asignación en vigor podrán ser enajenados conforme a lo dispuesto en la Ley 33/2003, de 3 de noviembre, del Patrimonio de las Administraciones Públicas.

Artículo 19. Asignación individualizada de derechos de emisión.

1. Los titulares de las instalaciones deberán solicitar al Ministerio de Medio Ambiente, la asignación de derechos de emisión para el periodo de vigencia del Plan Nacional de Asignación.
2. La solicitud deberá presentarse:
 - a) Antes del 30 de septiembre de 2004, respecto del primer Plan Nacional de Asignación.
 - b) Doce meses antes del inicio de cada periodo, para los sucesivos Planes.
 - c) Las instalaciones que tengan la consideración de “nuevos entrantes” solicitarán la asignación individualizada de derechos de emisión una vez que dispongan de autorización de emisión de gases de efecto invernadero
3. La solicitud de asignación de derechos deberá venir acompañada de la documentación que acredite:
 - a) Ser titular de la instalación y haber obtenido la autorización de emisión de gases de efecto invernadero.
 - b) Datos de la instalación, referidos a los tres años inmediatamente anteriores a la presentación de la solicitud, sobre:



- Emisiones de los gases de efecto invernadero incluidos en el Anexo I, por combustión y por proceso.
 - Consumo de combustible, clasificado según tipo de combustible.
- c) Estimación de la evolución en la instalación de la producción y los consumos de combustible y materias primas para el periodo comprendido en el Plan Nacional de Asignación.

En el supuesto de instalaciones con la consideración de “nuevos entrantes”, la solicitud se acompañará únicamente de la documentación a que se refieren los párrafos a) y c) de este apartado e indicará la fecha probable de puesta en funcionamiento.

4. La resolución de asignación de derechos de emisión corresponde al Consejo de Ministros, realizado el trámite de información pública, previa consulta a la Comisión de Coordinación de políticas de cambio climático, y a propuesta conjunta de los Ministerios de Economía y Hacienda, Industria, Turismo y Comercio y Medio Ambiente.
5. La resolución determinará la cantidad de derechos asignada a cada instalación durante el periodo de vigencia del Plan Nacional de Asignación, y su distribución anual.
Esta resolución será comunicada al Registro Nacional de Derechos de Emisión.
6. En los supuestos en que, como consecuencia de mejoras tecnológicas, se produzca una modificación en las características de una instalación que determine un cambio en la autorización y una reducción significativa de emisiones, el titular de la citada instalación mantendrá la asignación inicial de derechos de emisión.
7. Las resoluciones sobre la asignación individualizada de derechos de emisión serán accesibles al público, en los términos y con las limitaciones previstas en las normas reguladoras del derecho de acceso a la información en materia de medio ambiente.

CAPÍTULO V. DERECHOS DE EMISIÓN

Artículo 20. Naturaleza jurídica de los derechos de emisión.

1. El derecho de emisión se configura como el derecho subjetivo a emitir una tonelada equivalente de dióxido de carbono desde una instalación incluida en el ámbito de aplicación de este Real Decreto Ley.
2. La titularidad originaria de la totalidad de los derechos de emisión que figuren en cada Plan Nacional de Asignación, y la titularidad de los derechos de emisión que formen parte de la reserva para nuevos entrantes, corresponde a la Administración General del Estado, que los asignará, enajenará o cancelará de conformidad con lo establecido en el presente Real Decreto Ley.



3. El derecho de emisión será válido únicamente para el periodo de vigencia de cada Plan Nacional de Asignación.
4. El derecho de emisión tendrá carácter transmisible.
5. La expedición, titularidad, transferencia, transmisión, entrega y cancelación de los derechos de emisión deberá ser objeto de inscripción en el Registro Nacional de Derechos de Emisión.
6. Los derechos de emisión pueden tener su origen en:
 - a. El Plan Nacional de Asignación de España.
 - b. Un Plan Nacional de Asignación de otro Estado miembro de la Unión Europea.
 - c. Un tercer país con compromiso de reducción o limitación de emisiones que sea parte del Protocolo de Kioto a la Convención Marco de Naciones Unidas de Cambio Climático siempre que exista previo reconocimiento en un instrumento internacional.
 - d. Una unidad de reducción de emisiones o una reducción certificada de emisiones procedentes de los mecanismos de aplicación conjunta o desarrollo limpio que cumpla todos los requisitos establecidos por Naciones Unidas y hayan sido válidamente reconocidos a los efectos de cumplir con la obligación de entrega prevista en el artículo 4.2.f).

Artículo 21. Transmisión de los derechos de emisión.

1. Los derechos de emisión podrán ser objeto de transmisión:
 - a) Entre personas físicas o jurídicas en la Unión Europea,
 - b) Entre las anteriores y personas físicas o jurídicas en terceros Estados, previo reconocimiento mutuo de los derechos de las Partes firmantes en virtud de instrumento internacional.
2. La adquisición de derechos de emisión por una persona física o jurídica que no tenga la condición de titular de instalación requerirá la previa apertura de una cuenta de haberes en el Registro Nacional de Derechos de Emisión.
3. Los derechos de emisión sólo podrán ser objeto de transmisión por parte de su titular una vez expedidos y transferidos a su cuenta de haberes conforme a lo establecido en el artículo 26.

CAPÍTULO VI. OBLIGACIONES DE INFORMACIÓN DE LAS EMISIONES.

Artículo 22. Remisión de información

El titular de la instalación deberá remitir al órgano autonómico competente, antes del 28 de febrero, el informe verificado sobre las emisiones del año



precedente, que se ajustará a lo exigido en la autorización, según lo dispuesto en el artículo 4.2.e).

El informe deberá ser verificado de conformidad con lo dispuesto en el Anexo IV por los organismos de verificación acreditados conforme a lo que establezca la normativa de desarrollo de este Real Decreto Ley.

Artículo 23. Valoración del informe verificado

1. Si el órgano autonómico competente da su conformidad al informe verificado de la instalación, procederá a inscribir antes del 31 de marzo el dato sobre emisiones del año precedente en la tabla de emisiones verificadas que a tal efecto se habilite en el Registro Nacional de Derechos de Emisión.
2. Si el órgano autonómico competente discrepara del informe verificado, notificará al titular de la instalación la existencia de discrepancias, la propuesta de resolución de las mismas para poder considerar satisfactorio el informe y, en su caso, la estimación de emisiones. Examinadas las alegaciones del titular, el órgano autonómico competente resolverá e inscribirá en la tabla de emisiones verificadas habilitada a tal efecto en el Registro, el dato sobre emisiones de la instalación.
3. En los supuestos en los que el titular no remitiese el informe verificado en el plazo establecido en el artículo 22, el órgano autonómico competente procederá a la estimación de emisiones e inscribirá en la tabla de emisiones verificadas habilitada a tal efecto en el Registro el dato sobre emisiones de la instalación.
4. La estimación del dato de emisiones en los supuestos de los apartados 2 y 3 se realizará de acuerdo con la metodología exigible al titular de la instalación afectada.

Artículo 24. Suspensión de las operaciones de transmisión de derechos de emisión

En los supuestos previstos en los apartados 2 y 3 del artículo 23, el titular no podrá transmitir derechos de emisión en tanto no se produzca la inscripción del dato sobre emisiones por el órgano autonómico competente.

CAPÍTULO VII. REGISTRO NACIONAL DE DERECHOS DE EMISIÓN.

Artículo 25. El Registro Nacional de Derechos de Emisión.



1. El Registro Nacional de Derechos de Emisión es el instrumento a través del cual se asegura la permanente actualización de la contabilidad relativa a los derechos de emisión.
2. El Registro será accesible al público y estará adscrito al Ministerio de Medio Ambiente.
3. El Registro tendrá por objeto la inscripción de todas las operaciones relativas a la expedición, titularidad, transmisión, transferencia, entrega, retirada y cancelación de derechos de emisión.
Asimismo, inscribirá la suspensión de la capacidad de transmitir derechos de emisión en los supuestos previstos en los artículos 13.3, 24 y 28.
4. El Registro constará, al menos, de las siguientes cuentas y tablas:
 - a. Una cuenta de haberes, otra de retirada y otra de cancelación de las que será titular la Administración General del Estado. En la cuenta de haberes se inscribirán la totalidad de los derechos de emisión que figuren en cada Plan Nacional de Asignación, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 20.2.
 - b. Una cuenta de haberes por cada instalación, a nombre de su titular.
 - c. Una cuenta de haberes por cada agrupación de instalaciones, a nombre de su administrador fiduciario.
 - d. Una cuenta de haberes por cada persona física o jurídica distinta de las anteriores que sea parte en una transmisión de derechos.
 - e. Una tabla de emisiones verificadas.
 - f. Una tabla de entrega de derechos.
 - g. Una tabla sobre el estado de cumplimiento.
5. Las normas de organización y funcionamiento del Registro se desarrollarán por Real Decreto de acuerdo con lo dispuesto en el Reglamento sobre régimen normalizado y garantizado de Registros Nacionales aprobado por la Comisión Europea.

Artículo 26. Expedición de derechos de emisión.

1. Todos los derechos que el Plan Nacional de Asignación vigente prevé asignar para el periodo serán expedidos e inscritos en la cuenta de haberes de la Administración General del Estado antes del 28 de febrero del año inicial del periodo de vigencia de cada Plan.
2. Antes del 28 de febrero de cada año, el Registro transferirá de la cuenta de haberes de la Administración General del Estado a la del titular de cada instalación los derechos que le correspondan de acuerdo con la distribución temporal establecida en la resolución a la que se refiere el artículo 19.5.
3. Los derechos asignados a nuevos entrantes y a instalaciones cuya ampliación o entrada en funcionamiento haya quedado prevista en el Plan Nacional de Asignación inicial serán transferidos de la cuenta de haberes de la Administración General del Estado a la del titular de la instalación cuando la



Comunidad Autónoma comunique al Registro que la instalación se ha puesto en funcionamiento.

4. El Registro no transferirá de la cuenta de haberes de la Administración General del Estado a la del titular de la instalación los derechos asignados cuando se haya extinguido la autorización de la instalación por alguna de las causas previstas en el artículo 7.

Artículo 27. Entrega y cancelación de derechos de emisión.

1. El Registro procederá, en cualquier momento, y a petición de su titular, a la cancelación de los derechos de emisión.
2. Antes del 30 de abril de cada año, los titulares de las instalaciones deberán entregar un número de derechos de emisión equivalente al dato de emisiones verificadas inscrito de conformidad con lo dispuesto en el artículo 23.

La entrega determinará la transferencia de derechos de la cuenta de haberes del titular a la de haberes de la Administración General del Estado y quedará reflejada en las tablas de entrega de derechos y de estado de cumplimiento.

3. En todo caso, transcurrido el plazo de cuatro meses contados desde la finalización del periodo de vigencia de cada Plan Nacional de Asignación, los derechos de emisión válidos para ese periodo caducarán automáticamente y se cancelarán de oficio por el Registro.

Artículo 28. Relación del Registro Nacional con el Administrador Central.

Cuando el Administrador Central designado por la Comisión Europea detecte irregularidades en relación con alguna operación de transferencia de derechos de emisión e informe de ello al Registro Nacional de Derechos de Emisión, éste suspenderá cautelarmente la inscripción de la operación afectada y de cualquier otra en la que estén implicados los derechos de emisión correspondientes hasta tanto no se hayan resuelto las irregularidades detectadas.

CAPÍTULO VIII. RÉGIMEN SANCIONADOR.

Artículo 29. Tipificación de las infracciones.

1. A los efectos de este Real Decreto Ley, y sin perjuicio de lo que disponga al respecto la legislación autonómica, las infracciones administrativas se clasifican en muy graves, graves y leves.
2. Son infracciones administrativas muy graves las siguientes:



- a) Ejercer la actividad sin la preceptiva autorización de emisión de gases de efecto invernadero.
 - b) Incumplir la obligación de informar sobre la modificación del carácter, el funcionamiento o el tamaño de la instalación, establecida en el artículo 6, siempre que suponga alteraciones significativas en los datos de emisiones o requiera cambios en la metodología aplicable para cumplir las obligaciones de seguimiento previstas en el artículo 4.2.d).
 - c) No presentar el informe anual verificado exigido en el artículo 22.
 - d) Ocultar o alterar intencionadamente la información exigida en el artículo 19.3.
 - e) Incumplir la obligación de entregar derechos exigida en el artículo 27.2.
 - f) Impedir el acceso del verificador a los emplazamientos de la instalación en los supuestos en los que esté facultado por el Anexo IV de este Real Decreto Ley, y su normativa de desarrollo.
 - g) No aportar la información necesaria para el procedimiento de verificación.
3. Son infracciones administrativas graves:
- a) Ocultar o alterar intencionadamente la información exigida en los artículos 5.1, 6 y 11.
 - b) Incumplir la obligación de informar sobre la modificación de la identidad o el domicilio del titular establecida en el artículo 6.
 - c) Incumplir las condiciones de seguimiento de las emisiones establecidas en la autorización cuando de dicho incumplimiento se deriven alteraciones en los datos de emisiones.
 - d) Incumplir las normas reguladoras de los informes anuales verificados, siempre que implique alteración de los datos de emisiones.
4. Son infracciones administrativas leves:
- a) Incumplir las condiciones de seguimiento de las emisiones establecidas en la autorización cuando de dicho incumplimiento no se deriven alteraciones en los datos de emisiones.
 - b) Incumplir las normas reguladoras de los informes anuales verificados, siempre que no implique alteración de los datos de emisiones.



- c) Incumplir cualesquiera otras obligaciones establecidas en este Real Decreto Ley.

Artículo 30. Sanciones.

1. Las infracciones tipificadas en el artículo 29 podrán dar lugar a la imposición de todas o alguna de las siguientes sanciones:

- a) En el caso de infracción muy grave:

- Multa desde 50.001 hasta 2.000.000 euros
- Clausura temporal, total o parcial de las instalaciones por un periodo máximo de dos años.
- Inhabilitación para el ejercicio de las funciones de administrador fiduciario por un periodo no superior a dos años.
- Extinción de la autorización o suspensión de la misma por un periodo máximo de dos años.
- En los supuestos previstos en el artículo 29.2.e), multa de 100€ por cada tonelada emitida en exceso y la publicación, a través de los medios que la autoridad competente considere oportunos, de las sanciones impuestas una vez que éstas hayan adquirido firmeza, así como los nombres, apellidos o razón social de las personas físicas o jurídicas responsables y la índole de las infracciones.
El pago de la multa no eximirá al titular de entregar una cantidad de derechos de emisión equivalente a la de las emisiones en exceso, en el momento de entregar los derechos de emisión correspondientes al año natural siguiente al de comisión de la infracción.

- b) En el caso de infracción grave:

- Multa desde 10.001 hasta 50.000 euros
- Suspensión de la autorización por un periodo máximo de un año.

- c) En caso de infracción leve:

- Multa de hasta 10.000 €

2. Cuando la cuantía de la multa resulte inferior al beneficio obtenido por la comisión de la infracción, la multa podrá ser aumentada hasta el doble de dicho beneficio, siempre que no supere la cuantía máxima de la multa establecida para el tipo de infracción en que se haya incurrido.



Artículo 31. Responsabilidad del administrador fiduciario.

En el caso de agrupación de instalaciones, cuando se incurra en las infracciones previstas en el artículo 29.2.e), el administrador fiduciario responderá directamente del pago de la sanción pecuniaria que se pudiera imponer.

Subsidiariamente, responderán del pago de la citada sanción, los titulares de las instalaciones, en proporción a las emisiones realizadas por sus respectivas instalaciones con respecto al total de las emitidas por el conjunto de la agrupación, durante el periodo de vigencia del Plan Nacional de Asignación.

Artículo 32. Graduación de las sanciones.

1. En la imposición de las sanciones se deberá mantener la debida adecuación entre la gravedad del hecho constitutivo de la infracción y la sanción aplicada, con especial consideración de los siguientes criterios:
 - a) La existencia de intencionalidad.
 - b) Naturaleza y gravedad de los daños causados al medio ambiente o a la salud de las personas, o del riesgo para la seguridad de los mismos.
 - c) La reincidencia por comisión de más de una infracción tipificada en este Real Decreto Ley, cuando así haya sido declarado por resolución firme.
 - d) El beneficio obtenido por la comisión de la infracción.
 - e) La diferencia entre las emisiones reales y las notificadas.
2. En todo caso, los criterios establecidos se tendrán en cuenta para graduar la sanción que se imponga dentro del intervalo correspondiente a cada tipo de infracción.
3. En todo caso, la clausura temporal, total o parcial de las instalaciones se acordará sin perjuicio del pago del salario o de las indemnizaciones a los trabajadores que procedan y de las medidas que puedan arbitrarse para su garantía.

Artículo 33. Concurrencia de sanciones

Cuando por unos mismos hechos y fundamentos jurídicos, el infractor pudiese ser sancionado con arreglo a este Real Decreto Ley y a otra u otras leyes que fueran de aplicación, de las posibles sanciones se le impondrá la de mayor gravedad.

Artículo 34. Medidas de carácter provisional.



Cuando se haya iniciado un procedimiento sancionador por infracción muy grave o grave, y si fuera necesario para asegurar la eficacia de la resolución, el órgano competente para sancionar podrá acordar alguna o algunas de las siguientes medidas provisionales:

- a) Precintado de aparatos o equipos
- b) Clausura temporal, parcial o total, de las instalaciones
- c) Suspensión temporal de la autorización de emisión de gases de efecto invernadero.
- d) Suspensión del acceso al mercado de derechos de emisión.

Se aplicará en su caso lo dispuesto en el artículo 32.3.

Artículo 35. Potestad sancionadora.

Corresponde a las Comunidades Autónomas el ejercicio de la potestad sancionadora, a excepción de:

- La infracción prevista en el artículo 29.2.d).
- La infracción prevista en el artículo 29.2.e).

Las sanciones correspondientes a estos dos supuestos serán impuestas por el Consejo de Ministros.

DISPOSICIONES ADICIONALES

Disposición adicional primera. Incorporación de la autorización de emisión de gases de efecto invernadero a la autorización ambiental integrada.

El contenido de la autorización de emisión de gases de efecto invernadero podrá incorporarse a la autorización ambiental integrada regulada en la Ley 16/2002, de 1 de julio, de prevención y control integrados de la contaminación, en las condiciones que determinen las Comunidades Autónomas.

Disposición adicional segunda. Autoridad Nacional de los mecanismos basados en proyectos del Protocolo de Kioto.

1. Se crea una Comisión interministerial que ejercerá como Autoridad Nacional designada para los mecanismos basados en proyectos del Protocolo de Kioto, con las siguientes funciones:

- 1º. Emitir los informes preceptivos sobre la participación voluntaria en los proyectos de desarrollo limpio y aplicación conjunta, de acuerdo con lo previsto en la normativa internacional y comunitaria vigente.



2º. Proponer al Consejo de Ministros el reconocimiento de unidades de reducción de emisiones o reducciones certificadas de emisiones como derechos de emisión válidos a efectos de lo dispuesto en el artículo 20.6.d).

3º. Actuar como punto focal de España en la relación con la autoridad nacional designada por otros países para la promoción y desarrollo de proyectos de desarrollo limpio y aplicación conjunta.

4º. Elevar a la Comisión Delegada del Gobierno para Asuntos Económicos y a la Comisión de Coordinación de Políticas de Cambio Climático un informe anual sobre las actuaciones llevadas a cabo durante el año anterior.

2. La Comisión Interministerial estará integrada por un vocal de la Oficina Económica del Presidente del Gobierno y dos vocales con rango de subdirector general de cada uno de los Ministerios de Asuntos Exteriores, Economía y Hacienda, Medio Ambiente e Industria, Comercio y Turismo, designados por los titulares de los respectivos Departamentos.

La Presidencia de la Comisión Interministerial corresponde al Secretario General para la Prevención de la Contaminación y del Cambio Climático.

La Secretaría de la Comisión interministerial se encomendará a un funcionario de la Oficina Española de Cambio Climático que, de no tener la condición de vocal, asistirá a las reuniones con voz y sin voto.

3. La Comisión se reunirá siempre que lo estimen necesario su Presidente o los representantes de, al menos, dos de los Ministerios, y como mínimo, dos veces al año.

La Comisión se regirá por lo dispuesto en el Capítulo II del Título II de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de régimen jurídico de la Administraciones Públicas y Procedimiento Administrativo Común.

Disposición adicional tercera. Proyectos de desarrollo limpio y de aplicación conjunta.

1. Los promotores de proyectos de desarrollo limpio y de aplicación conjunta que, de acuerdo con lo previsto en la normativa internacional y comunitaria, deban contar con informe de la Autoridad Nacional designada por España, presentarán solicitud acompañada de una copia del proyecto y su descripción técnica.

2. La Autoridad Nacional deberá analizar el proyecto en un plazo máximo de dos meses, y emitir informe basándose en los criterios técnicos y ambientales establecidos en la normativa internacional y comunitaria, en particular, en las



Decisiones 16 y 17/CP.7 de la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático.

DISPOSICIONES TRANSITORIAS

Disposición transitoria primera. Instalaciones existentes a la entrada en vigor de este Real Decreto Ley

1. La autorización de emisión de gases de efecto invernadero será exigible a partir de 1 de enero de 2005.
Las instalaciones existentes a la entrada en vigor de este Real Decreto Ley deberán solicitar dicha autorización antes del 30 de septiembre de 2004.
2. A los efectos del cumplimiento de la obligación de acreditación de disponer de autorización de emisión de gases de efecto invernadero prevista en el artículo 19.3 a), bastará acreditar haber solicitado dicha autorización para poder tramitar la solicitud de asignación de derechos para el Plan Nacional de Asignación correspondiente al periodo 2005-2007.

Disposición transitoria segunda. Ampliación o entrada en funcionamiento de instalaciones durante el periodo de vigencia del Plan Nacional de Asignación 2005-2007.

1. El Plan Nacional de Asignación 2005-2007 podrá prever la asignación de derechos a instalaciones para las que esté prevista su ampliación o entrada en funcionamiento durante su periodo de vigencia siempre que cuenten, en el momento de solicitar la autorización de emisión de gases de efecto invernadero, con todas las licencias y permisos administrativos exigidos por la legislación que les resulte aplicable. A estos efectos la solicitud de autorización de emisión deberá indicar la fecha prevista para su entrada en funcionamiento y presentarse antes del 30 de septiembre de 2004.
2. En el periodo 2005-2007, sólo tendrán la consideración de nuevos entrantes las instalaciones que soliciten la autorización prevista en el Capítulo II con posterioridad a 30 de septiembre de 2004.

Disposición transitoria tercera. Exclusión temporal.

1. Excepcionalmente, hasta el 31 de diciembre de 2007 el titular de una instalación podrá solicitar su exclusión temporal del ámbito de aplicación de este Real Decreto Ley, salvo lo dispuesto en el apartado 4 de esta disposición. La solicitud de exclusión temporal deberá presentarse al



- órgano competente que designe la Comunidad Autónoma acompañada de documentación justificativa que acredite el cumplimiento de las siguientes condiciones:
- a. Que la instalación limitará sus emisiones de manera equivalente a como lo haría en caso de no ser excluida en virtud de las políticas y medidas nacionales vigentes.
 - b. Que quedará sujeta a obligaciones de seguimiento y suministro de información sobre emisiones equivalentes a las previstas en este Real Decreto Ley.
 - c. Que no se producirán distorsiones del mercado interior como consecuencia de su exclusión.
2. El órgano competente, previo trámite de información pública, remitirá el expediente completo al Ministerio de Medio Ambiente, para su tramitación a la Comisión Europea a efectos de lo dispuesto por el artículo 27 de la Directiva 2003/87/CE, de 13 de octubre.
3. Las instalaciones excluidas quedarán sometidas al régimen de infracciones y sanciones previsto en el Capítulo VIII, en cuanto afecte al cumplimiento de las obligaciones de seguimiento y suministro de la información sobre emisiones.
- Asimismo, el incumplimiento del compromiso de limitación de emisiones a que se refiere el apartado 1.a) de esta disposición se entenderá equivalente a la infracción tipificada en el artículo 29.2.e).
4. Lo establecido en esta disposición transitoria no exime a los titulares de las instalaciones del cumplimiento de las obligaciones establecidas en este Real Decreto Ley, hasta que la Comisión Europea disponga la exclusión temporal.
- En este caso, se entenderá extinguida la autorización de emisión de gases de efecto invernadero, y en cuanto a los derechos de emisión asignados se aplicará lo dispuesto en los artículos 18.2 y 26..

Disposición transitoria cuarta. Agrupaciones de instalaciones en el periodo 2005-2007

Durante la vigencia del primer Plan Nacional de Asignación, podrán solicitar autorización de agrupación, los titulares de las instalaciones que desarrollen actividades incluidas en el Anexo I, excepto las incluidas en el epígrafe 1.

Disposición transitoria quinta. Asignación de derechos adicionales por causa de fuerza mayor.

Excepcionalmente, cuando concorra causa de fuerza mayor que lo justifique, los titulares de instalaciones podrán solicitar la asignación de derechos adicionales no transmisibles válidos hasta el 31 de diciembre de 2007. En el supuesto de que el



Consejo de Ministros, a la vista de la documentación aportada, aprecie la concurrencia de fuerza mayor, dará traslado de la solicitud para su tramitación ante la Comisión Europea.

Disposición transitoria sexta. Cuantía de las multas durante el periodo 2005-2007.

Durante el periodo de tres años que se inicia el 1 de enero de 2005, la multa correspondiente a la infracción tipificada en el artículo 29.2.e) será de 40€ por cada tonelada emitida en exceso .

DISPOSICIONES FINALES

Disposición final primera. Modificación de la Ley 16/2002, de 1 de julio, de prevención y control integrados de la contaminación.

Se modifica la Ley 16/2002, de 1 de julio, de prevención y control integrados de la contaminación en los siguientes términos:

Uno. Se introduce un nuevo apartado 2 en el artículo 22, con la siguiente redacción:

“2. En el caso de instalaciones sujetas al Real Decreto Ley por el que regula el régimen del comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero, la autorización no incluirá valores límite para las emisiones directas de tales gases, a menos que sea necesario para garantizar que no se provoque contaminación local significativa.

Lo previsto en el párrafo anterior no se aplicará a las instalaciones excluidas temporalmente del régimen de comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero, de conformidad con lo previsto en la disposición transitoria tercera del citado Real Decreto Ley.”

Dos. Los apartados 2, 3, 4 y 5 del artículo 22 pasan a ser los apartados 3, 4, 5 y 6, respectivamente.

Disposición final segunda. Plan Nacional de Asignación para el periodo 2005-2007.

Con carácter excepcional, el Plan Nacional de Asignación para el periodo 2005-2007 se incorpora a este Real Decreto Ley en su Anexo V. No obstante, el Plan podrá ser modificado mediante Real Decreto según lo dispuesto en el artículo 14.



Disposición final tercera. Títulos competenciales.

Este Real Decreto Ley se dicta al amparo de las competencias exclusivas del Estado previstas en las reglas 13ª y 23ª del artículo 149.1 de la Constitución, en materia de bases y coordinación de la planificación general de la actividad económica y de legislación básica sobre protección del medio ambiente, a excepción de la Disposición adicional segunda.

Disposición final cuarta. Desarrollo reglamentario.

El Gobierno, en el ámbito de sus competencias, dictará las disposiciones necesarias para el desarrollo del presente Real Decreto Ley.

Asimismo, el Gobierno, mediante Real Decreto, podrá modificar la composición y funciones de la Comisión de Coordinación de Políticas de Cambio Climático y de la Autoridad Nacional designada para los mecanismos basados en proyectos del Protocolo de Kioto.

Disposición final quinta. Entrada en vigor.

El presente Real Decreto Ley entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial del Estado.



ANEXO I

CATEGORÍAS DE ACTIVIDADES Y GASES INCLUIDOS EN EL ÁMBITO DE APLICACIÓN

1. No están incluidas las instalaciones o partes de instalaciones cuya dedicación principal sea la investigación, desarrollo y experimentación de nuevos productos y procesos.
2. Los valores umbral que figuran más adelante se refieren en general a la capacidad de producción o a la producción. Si un mismo titular realizara varias actividades de la misma categoría en la misma instalación o emplazamiento, se sumarán las capacidades de dichas actividades.

ACTIVIDADES	GASES
<p>Actividades energéticas Epígrafes:</p> <p>1 Instalaciones de combustión con una potencia térmica nominal superior a 20 MW, incluyendo: a) Instalaciones de producción de energía eléctrica de servicio público. b) Instalaciones de cogeneración que producen energía eléctrica en régimen ordinario o en régimen especial, independientemente del sector en el que den servicio.</p> <p>Quedan excluidas las instalaciones de residuos peligrosos o de residuos urbanos.</p> <p>2 Refinerías de hidrocarburos</p> <p>3 Coquerías</p>	Dióxido de carbono
<p>Producción y transformación de metales féreos Epígrafes:</p> <p>4 Instalaciones de calcinación o sinterización de minerales metálicos incluido el mineral sulfurado</p> <p>5 Instalaciones para la producción de arrabio o de acero (fusión primaria o secundaria), incluidas las correspondientes instalaciones de colada continua de una capacidad de más de 2,5 toneladas por hora</p>	Dióxido de carbono
<p>Industrias minerales Epígrafes:</p>	Dióxido de carbono



<p>6 Instalaciones de fabricación de cemento sin pulverizar ("clinker") en hornos rotatorios con una producción superior a 500 toneladas diarias, o de cal en hornos rotatorios con una capacidad de producción superior a 50 toneladas por día, o en hornos de otro tipo con una capacidad de producción superior a 50 toneladas por día</p> <p>7 Instalaciones de fabricación de vidrio incluida la fibra de vidrio, con una capacidad de fusión superior a 20 toneladas por día</p> <p>8 Instalaciones para la fabricación de productos cerámicos mediante horneado, en particular de tejas, ladrillos, ladrillos refractarios, azulejos, gres cerámico o porcelanas, con una capacidad de producción superior a 75 toneladas por día, y/o una capacidad de horneado de más de 4 m³ y de más de 300 kg/m³ de densidad de carga por horno</p>	
<p>Otras actividades Epígrafes: 9 Instalaciones industriales destinadas a la fabricación de</p> <p>(a) pasta de papel a partir de madera o de otras materias fibrosas</p> <p>(b) papel y cartón con una capacidad de producción de más de 20 toneladas diarias</p>	Dióxido de carbono



ANEXO II

GASES DE EFECTO INVERNADERO

Dióxido de carbono (CO₂)
Metano (CH₄)
Óxido nitroso (N₂O)
Hidrofluorocarburos (HFC)
Perfluorocarburos (PFC)
Hexafluoruro de azufre (SF₆)



ANEXO III

PRINCIPIOS DEL SEGUIMIENTO Y NOTIFICACIÓN DE EMISIONES

Seguimiento de las emisiones de dióxido de carbono

Las emisiones se seguirán mediante cálculos o mediciones.

Cálculo

Los cálculos de las emisiones se llevarán a cabo utilizando la fórmula siguiente:

Datos de la actividad x factor de emisión x factor de oxidación

El seguimiento de los datos de la actividad (combustible utilizado, índice de producción, etc.) se hará sobre la base de los datos de suministro o mediante mediciones.

Se usarán los factores de emisión aceptados. Los factores de emisión específicos de una actividad serán aceptables para todos los combustibles. Los factores por defecto serán aceptables para todos los combustibles excepto los no comerciales (residuos combustibles tales como neumáticos y gases de procesos industriales). Se precisarán además factores por defecto específicos para filones de carbón y factores por defecto específicos de la UE o de los productores de un país para el gas natural. Los valores por defecto del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) serán aceptables en el caso de los productos de refinería. El factor de emisión de la biomasa será cero.

Si el factor de emisión no tiene en cuenta el hecho de que parte del carbono no está oxidado, se usará entonces un factor de oxidación adicional. Si se han calculado factores de emisión específicos de una actividad considerando ya la oxidación, no hará falta aplicar un factor de oxidación.

Se utilizarán los factores de oxidación por defecto definidos de conformidad con la Directiva 96/61/CE, a menos que el titular pueda demostrar que son más exactos unos factores específicos de la actividad.

Se hará un cálculo separado para cada actividad, cada instalación y cada combustible.

Medición

La medición de las emisiones se hará recurriendo a métodos normalizados o aceptados y se corroborará mediante un cálculo complementario de las emisiones.



Seguimiento de las emisiones de otros gases de efecto invernadero

Se recurrirá a los métodos normalizados o aceptados mediante Decisión de la Comisión Europea de 29 de enero de 2004, por la que se establecen directrices para el seguimiento y la notificación de las emisiones de gases de efecto invernadero de conformidad con la Directiva 2003/87/CE (DOUE L 59, de...)

Notificación de las emisiones

Todos los titulares incluirán la siguiente información en el informe sobre la instalación:

A. Datos identificativos de la instalación, en particular:

- nombre de la instalación;
- su dirección, incluidos el código postal y el país;
- tipo y número de las actividades del Anexo I llevadas a cabo en la instalación;
- dirección, teléfono, fax y correo electrónico de una persona de contacto, y
- nombre del propietario de la instalación y de cualquier sociedad matriz.

B. Para cada una de las actividades mencionadas en el Anexo I que se lleve a cabo en el emplazamiento cuyas emisiones se calculen:

- datos de la actividad;
- factores de emisión;
- factores de oxidación;
- emisiones totales, e
- incertidumbre.

C. Para cada una de las actividades mencionadas en el Anexo I que se lleve a cabo en el emplazamiento cuyas emisiones se midan:

- emisiones totales;
- información sobre la fiabilidad de los métodos de medición, e
- incertidumbre.

D. Para las emisiones procedentes de la combustión de energía, el informe también incluirá el factor de oxidación, a menos que ya se haya tenido en cuenta la oxidación en la definición de un factor de emisión específico de la actividad.



ANEXO IV

CRITERIOS DE LA VERIFICACIÓN

Principios generales

- 1) Las emisiones de cada actividad enumerada en el Anexo I estarán sujetas a verificación.
- 2) El proceso de verificación incluirá el examen del informe elaborado de conformidad con artículo 22 y del seguimiento del año anterior. Estudiará la fiabilidad, crédito y exactitud de los sistemas de seguimiento y de los datos e información notificados relativos a las emisiones, en especial:
 - a) los datos de la actividad notificados y las mediciones y cálculos relacionados;
 - b) la elección y uso de factores de emisión;
 - c) los cálculos en que se haya basado la determinación de las emisiones globales, y
 - d) si se ha recurrido a la medición, la conveniencia de esta opción y el uso de métodos de medición.
- 3) Las emisiones notificadas sólo se validarán si se aportan datos e información fidedignos y dignos de crédito que permitan la determinación de las emisiones con un alto grado de certeza, para lo cual el titular tendrá que demostrar lo siguiente:
 - a) que los datos notificados no presentan contradicciones;
 - b) que la recogida de los datos se ha llevado a cabo de conformidad con las normas científicas aplicables, y
 - c) que la documentación pertinente de la instalación es completa y coherente.
- 4) El verificador disfrutará de libre acceso a todos los emplazamientos y toda la información en relación con el objeto de la verificación.
- 5) El verificador tendrá en cuenta si la instalación está registrada en el sistema comunitario de gestión y auditoría medioambientales (EMAS).



Metodología

Análisis estratégico

- 6) La verificación se basará en un análisis estratégico de todas las actividades llevadas a cabo en la instalación, por lo que el verificador deberá tener una visión general de todas las actividades y de su importancia para las emisiones.

Análisis de procesos

- 7) La verificación de la información presentada se llevará a cabo, cuando proceda, en el emplazamiento de la instalación. El verificador recurrirá a inspecciones in situ para determinar la fiabilidad de los datos y la información notificados.

Análisis de riesgos

- 8) El verificador someterá todas las fuentes de emisiones de la instalación a una evaluación en relación con la fiabilidad de los datos de todas las fuentes que contribuyan a las emisiones globales de la instalación.
- 9) Partiendo de este análisis, el verificador determinará explícitamente las fuentes que presenten un alto riesgo de errores y otros aspectos del procedimiento de seguimiento y notificación que pudieran contribuir a errores en la determinación de las emisiones globales, lo que implica en especial la elección de los factores de emisión y de los cálculos necesarios para determinar las emisiones de fuentes aisladas. Se atenderá sobre todo a las fuentes que presenten un alto riesgo de error y a los aspectos mencionados más arriba del procedimiento de seguimiento.
- 10) El verificador tomará en consideración cualquier método de control efectivo de riesgos aplicado por el titular con objeto de reducir al máximo el grado de incertidumbre.

Elaboración de informes

- 11) El verificador elaborará un informe sobre el proceso de validación en el que constará si es satisfactoria la notificación realizada de conformidad con el apartado del artículo 23. Dicho informe indicará todos los aspectos pertinentes para el trabajo efectuado. Podrá hacerse una declaración que indique que es satisfactoria la notificación realizada de conformidad con el apartado del artículo si, en opinión del verificador, la declaración de las emisiones totales no presenta errores.

Requisitos mínimos de competencia del verificador



- 12) El verificador será independiente del titular, llevará a cabo sus actividades de manera profesional, competente y objetiva, y estará al tanto de:
- a) las disposiciones del presente Real Decreto Ley, así como, en su caso, de las normas y directrices pertinentes adoptadas por la Comisión y la normativa de desarrollo,
 - b) los requisitos legales, reglamentarios y administrativos aplicables a las actividades verificadas, y
 - c) la generación de toda la información relacionada con cada fuente de emisiones de la instalación, en especial la relativa a la recogida, medición, cálculo y notificación de los datos.



ANEXO V

**PLAN NACIONAL DE ASIGNACIÓN
DE DERECHOS DE EMISIÓN
2005-2007**