

ASIGNACIÓN PROVISIONAL DE DERECHOS DE EMISIÓN AL TERCER GRUPO DE NUEVOS ENTRANTES

PLAN 2008-2012

1.- Introducción

La Ley 1/2005 determina en su artículo 18 la constitución de una reserva de derechos de emisión para nuevas instalaciones y ampliaciones de las existentes. En el Plan Nacional de asignación 2008-2012 (RD 1370/2006 modificado por el RD 1030/2007 y posteriormente por el RD 1402/2007) se establece la reserva de derechos para nuevos entrantes del período 2008-2012, fijando los principios y criterios metodológicos que deben guiar la asignación.

Conforme establece el artículo 19 de la Ley 1/2005, la asignación de derechos a las instalaciones debe someterse al trámite de información pública. Las observaciones se remitirán preferiblemente a la cuenta de correo electrónico participacion-infopna2010@marm.es, habilitada específicamente para el cumplimiento de este trámite, o mediante escrito dirigido a la Secretaria de Estado de Cambio Climático del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, presentado de conformidad con lo dispuesto en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. El plazo de presentación de observaciones es de 20 días hábiles, contados a partir del día siguiente a la publicación en el B.O.E. del anuncio de la apertura de este proceso de información pública.

Una vez analizadas las alegaciones y, en su caso, introducidos los cambios y ajustes que de ellas se deriven, el Consejo de Ministros, a propuesta de los Ministerios de Economía y Hacienda, de Industria, Turismo y Comercio y de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, adoptará la decisión final de asignación.

2.- Requisitos para que una instalación sea considerada como nuevo entrante en el PNA 2008-2012

El artículo 2 k) de la Ley 1/2005 define como nuevo entrante a *“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 por tratarse de una nueva instalación o una renovación de la autorización 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.”*. En el caso del Plan 2008-2012 la notificación a la Comisión europea se produjo el 30 de noviembre de 2006. Es por tanto requisito indispensable que la autorización de la instalación haya sido otorgada o renovada con posterioridad a dicha fecha.

El apartado 7.C del Plan Nacional de asignación 2008-2012 (RD 1370/2006) establece reglas de aplicación a la gestión de la reserva de nuevos entrantes durante el período 2008-

2012. Conforme a dicho apartado, sólo deben atenderse las solicitudes de asignación de nuevos entrantes que cumplan las siguientes condiciones:

- Sean presentadas durante los seis meses inmediatamente anteriores a la fecha de entrada en funcionamiento prevista en la autorización y vengan acompañadas de un programa de trabajo para la entrada en operación en la fecha indicada, cuya viabilidad será examinada por la autoridad competente a efectos de efectuar la asignación.
- Incluyan una declaración jurada de que en el momento de solicitar la asignación la instalación cuenta con todos los permisos y licencias administrativos exigidos por la normativa aplicable estatal, autonómica y local, adjuntando copia compulsada de los correspondientes permisos y licencias.
- Se refieran a instalaciones nuevas o ampliaciones de la capacidad nominal de instalaciones existentes. A estos efectos, no se considera como incremento de capacidad la derivada de modificaciones destinadas a mejorar la eficiencia energética de la instalación, la sustitución ó incorporación de nuevos quemadores o dispositivos similares, proyectos de ahorro o sustitución de combustibles, ni tampoco la debida a ampliaciones en la jornada laboral por la incorporación de turnos de trabajo adicionales. En el caso de instalaciones de combustión la capacidad se expresará en términos de potencia térmica nominal. En el resto de instalaciones se utilizará la capacidad de producción anual máxima que resultaría tomando un funcionamiento continuo en condiciones óptimas.

Asimismo, el apartado 7.C del Plan establece que el acceso de los nuevos entrantes a los derechos de la reserva tendrá lugar atendiendo al orden de recepción de solicitudes, teniendo en cuenta que la solicitud de asignación debe plantearse dentro de los seis meses anteriores a la entrada en funcionamiento de la instalación.

3.- Metodología de asignación de derechos de emisión a los nuevos entrantes

Para la asignación de derechos de emisión a las instalaciones nuevos entrantes, se ha utilizado la metodología establecida en el texto del Plan Nacional de Asignación (RD 1370/2006). Dicha metodología viene recogida en distintos subapartados del capítulo 5 del Plan, “Asignación de derechos a cada instalación”, en función del sector que corresponda.

Asimismo, conforme al apartado 7.C del Plan la asignación de derechos se ha calculado en función de las mensualidades que restan desde la fecha prevista de entrada en funcionamiento hasta la finalización del periodo de referencia del Plan Nacional de Asignación, es decir, 31 de diciembre de 2012.

Cabe también tener en cuenta que, según lo establecido en ese mismo apartado 7.C del Plan, un objetivo fundamental en la asignación a los nuevos entrantes es el fomento de las tecnologías menos contaminantes. Así, los derechos que se asignan a los nuevos entrantes no pueden ser proporcionalmente mayores que los asignados a instalaciones ya existentes dentro del mismo sector. La asignación se realiza teniendo en cuenta las mejores tecnologías disponibles, la capacidad de producción de la instalación y la utilización media de la capacidad de producción de las instalaciones ya existentes en el sector.

4.- Proyectos y asignaciones provisionales

Se presentan en la tabla siguiente las asignaciones provisionales a los proyectos que constituyen este tercer grupo de nuevos entrantes del período 2008-2012.

| Instalación | Localidad | Comunidad Autónoma | Sector | Tipología | Propuesta asignación 2008 | Propuesta asignación 2009 | Propuesta asignación 2010 | Propuesta asignación 2011 | Propuesta asignación 2012 |
|---|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Bioeléctrica de Linares, S.L. | Linares (Jaén) | Andalucía | Generación: Biomasa | Nueva instalación | 0 | 265 | 796 | 796 | 796 |
| Central Termosolar Andasol-1 | Aldeire (Granada) | Andalucía | Generación: otros | Nueva instalación | 0 | 6.001 | 8.001 | 8.001 | 8.001 |
| Central Termosolar Andasol-2 | Aldeire (Granada) | Andalucía | Generación: otros | Nueva instalación | 0 | 4.667 | 8.001 | 8.001 | 8.001 |
| Cerámica Malpesa S.A. (Plantas M1, M2, M3) | Villanueva de la Reina (Jaén) | Andalucía | Industria: tejas y ladrillos | Ampliación | 0 | 0 | 2.683 | 2.683 | 2.683 |
| Coansa, S.A. | Andújar (Jaén) | Andalucía | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 5.135 | 6.847 | 6.847 | 6.847 |
| Compañía Energética de Linares, S.L. | Linares (Jaén) | Andalucía | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 51.789 | 83.500 | 83.500 | 83.500 |
| Compañía Española de Petróleos S.A. - Instalación de San Roque | San Roque (Cádiz) | Andalucía | Industria: refinado de petróleo | Ampliación | 0 | 96.438 | 128.004 | 128.004 | 128.004 |
| Gas Natural SDG, S.A. - Central térmica de ciclo combinado de Málaga | Málaga | Andalucía | Generación: ciclo combinado | Nueva instalación | 0 | 139.688 | 335.252 | 335.252 | 335.252 |
| Juan Villarejo S.L. | Bailén (Jaén) | Andalucía | Industria: tejas y ladrillos | Ampliación | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Planta Solar térmica PS20 | Sanlúcar la Mayor (Sevilla) | Andalucía | Generación: otros | Nueva instalación | 0 | 5.503 | 7.337 | 7.337 | 7.337 |
| Sociedad Cooperativa Andaluza Ganadera del Valle de los Pedroches - COVAP | Pozoblanco (Córdoba) | Andalucía | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 16.097 | 27.595 | 27.595 | 27.595 |

| Instalación | Localidad | Comunidad Autónoma | Sector | Tipología | Propuesta asignación 2008 | Propuesta asignación 2009 | Propuesta asignación 2010 | Propuesta asignación 2011 | Propuesta asignación 2012 |
|--|---------------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Aragonesas Industrias y Energía, S.A. - Fábrica de Sabiñánigo | Sabiñánigo (Huesca) | Aragón | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 2.506 | 15.038 | 15.038 | 15.038 |
| Enagás, S.A. - Almacenamiento subterráneo de Serrablo | Sabiñánigo (Huesca) | Aragón | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 808 | 2.424 | 2.424 | 2.424 |
| Global 3 Combi., S.L.U., C. Peaker Escatrón | Escatron (Zaragoza) | Aragón | Generación: ciclo combinado | Ampliación | 0 | 42.128 | 72.220 | 72.220 | 72.220 |
| Sociedad Anónima Tudela Veguin - Carreño | Carreño (Asturias) | Asturias | Industria: cemento | Ampliación | 7.948 | 47.690 | 47.690 | 47.690 | 47.690 |
| Cerámica Peñafiel S.A. | Peñafiel (Valladolid) | Castilla y León | Industria: tejas y ladrillos | Ampliación | 0 | 2.012 | 2.683 | 2.683 | 2.683 |
| Papeles y Cartones de Europa S.A. - instalación de Dueñas. | Dueñas (Palencia) | Castilla y León | Industria: pasta y papel | Ampliación | 0 | 5.852 | 70.223 | 70.223 | 70.223 |
| Tratamiento Almazán, S.L. | Almazán (Soria) | Castilla y León | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 43.793 | 52.551 | 52.551 | 52.551 |
| Cerámica Peño, S.L. | Talavera de la Reina (Toledo) | Castilla-La Mancha | Industria: tejas y ladrillos | Ampliación | 0 | 2.459 | 2.683 | 2.683 | 2.683 |
| Compañía Energética para el Tablero, S.A. (antigua: Instalación de Cogeneración en Pina, S.A.) | Fuentes (Cuenca) | Castilla-La Mancha | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 1.250 | 1.250 | 1.250 | 1.250 |
| Mostos Vinos y Alcoholes (Movialsa III) | Campo de Criptana (Ciudad Real) | Castilla-La Mancha | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 16.952 | 22.603 | 22.603 | 22.603 |
| Valpurén Bañuelo, S.L. | Polán (Toledo) | Castilla-La Mancha | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 38.185 | 57.831 | 57.831 | 57.831 |
| Valpurén Comatur, S.L. | Consuegra (Toledo) | Castilla-La Mancha | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 37.075 | 57.831 | 57.831 | 57.831 |
| Cerámica D'Almacelles S.A. | Almacelles (Lleida) | Cataluña | Industria: tejas y ladrillos | Ampliación | 0 | 664 | 1.328 | 1.328 | 1.328 |

| Instalación | Localidad | Comunidad Autónoma | Sector | Tipología | Propuesta asignación 2008 | Propuesta asignación 2009 | Propuesta asignación 2010 | Propuesta asignación 2011 | Propuesta asignación 2012 |
|--|--------------------------------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Cía. Española de Laminación, S.L. | Castellbisbal (Barcelona) | Cataluña | Industria: siderurgia | Ampliación | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lípidos Santiga, S.A. | Santa Perpetua de Mogoda (Barcelona) | Cataluña | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 2.743 | 16.458 | 16.458 | 16.458 | 16.458 |
| Repsol Petróleo S.A. (instalación de Tarragona) | Tarragona | Cataluña | Industria: refino de petróleo | Ampliación | 0 | 90.392 | 90.392 | 90.392 | 90.392 |
| Societat Anónima de Valoritzacions Agormadereres (SAVA) | Miralcamp (Lleida) | Cataluña | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 48.172 | 55.036 | 55.036 | 55.036 |
| Sorigue, S.A. | Balaguer (Lleida) | Cataluña | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 11.143 | 12.144 | 12.144 | 12.144 | 12.144 |
| Atomizadas de Alcora, S.A. | Alcora (Castellón) | Comunidad Valenciana | Industria: azulejos y baldosas | Ampliación | 0 | 14.105 | 28.210 | 28.210 | 28.210 |
| BP Oil Refinería de Castellon S.A. | Castellón | Comunidad Valenciana | Industria: refino de petróleo | Ampliación | 0 | 161.677 | 242.516 | 242.516 | 242.516 |
| Cerámica Virgen de las Nieves, S.L. | Agost (Alicante) | Comunidad Valenciana | Industria: tejas y ladrillos | Ampliación | 0 | 25.449 | 33.932 | 33.932 | 33.932 |
| Colorobbía España S.A. | Vilafamés (Castellón) | Comunidad Valenciana | Industria: fritas | Ampliación | 0 | 682 | 818 | 818 | 818 |
| Enagás, S.A. - Estación de compresión de Montesa | Montesa (Valencia) | Comunidad Valenciana | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 8.185 | 32.740 | 32.740 | 32.740 |
| Ferro Spain S.A. (instalación de Almazora) | Almazora (Castellón) | Comunidad Valenciana | Industria: fritas | Ampliación | 0 | 936 | 16.865 | 32.923 | 35.412 |
| Planta Biodiesel Infinita Renovables, S.A. (instalación Castellón) | Castellón | Comunidad Valenciana | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 14.472 | 57.887 | 57.887 | 57.887 |
| Recycling Glass S.A. | Aielo de Malferit (Valencia) | Comunidad Valenciana | Industria: vidrio | Ampliación | 0 | 2.637 | 5.274 | 5.274 | 5.274 |

| Instalación | Localidad | Comunidad Autónoma | Sector | Tipología | Propuesta asignación 2008 | Propuesta asignación 2009 | Propuesta asignación 2010 | Propuesta asignación 2011 | Propuesta asignación 2012 |
|---|-----------------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Conservas el CIDACOS, S.A. | Coria (Cáceres) | Extremadura | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 2.055 | 4.933 | 4.933 | 4.933 |
| Cerámica Riobóo, S.L. | Cambre (A Coruña) | Galicia | Industria: tejas y ladrillos | Ampliación | 0 | 2.683 | 2.683 | 2.683 | 2.683 |
| Cerámica Xunqueira S.A. | Xunqueira de Espadanedo (Ourense) | Galicia | Industria: tejas y ladrillos | Ampliación | 0 | 3.564 | 3.564 | 3.564 | 3.564 |
| Planta Biodiesel Infinita Renovables, S.A. (instalación Ferrol) | Ferrol (A coruña) | Galicia | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 16.230 | 48.690 | 48.690 | 48.690 |
| Hormigones Insulares, S.L. (HORINSA)- Cantera y Planta de aglomerado asfáltico | Tías (Las Palmas) | Islas Canarias | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 704 | 4.226 | 4.226 | 4.226 |
| Enagás, S.A (Instalación de Haro) | Haro (La Rioja) | La Rioja | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 11.979 | 17.897 | 17.897 | 17.897 |
| FCC Construcción, S.A. | Madrid | Madrid | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 3.067 | 3.067 | 3.067 | 3.067 | 3.067 |
| Holmen Paper Madrid, S.L. (antigua:Holmen Paper Papelera Peninsular S.L.) | Fuenlabrada (Madrid) | Madrid | Industria: pasta y papel | Ampliación | 0 | 15.123 | 90.740 | 90.740 | 90.740 |
| Ibergrasa, S.A.U. | Humanes de Madrid | Madrid | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 4.436 | 7.604 | 7.604 | 7.604 |
| El Pozo Alimentación | Alhama de Murcia (Murcia) | Murcia | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 12.809 | 17.078 | 17.078 | 17.078 |
| SABIC Innovative Plastics de España (antigua: General Electric Plastics de España) | Cartagena (Murcia) | Murcia | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 5.064 | 8.779 | 8.779 | 8.779 |
| Enagas, S.A. (instalación de Lumbier) | Lumbier (Navarra) | Navarra | Combustión (1.b - 1.c) | Nueva instalación | 0 | 20.074 | 30.110 | 30.110 | 30.110 |
| Viscofan, S.A. | Cáseda (Navarra) | Navarra | Combustión (1.b - 1.c) | Ampliación | 0 | 29.969 | 71.925 | 71.925 | 71.925 |

| Instalación | Localidad | Comunidad Autónoma | Sector | Tipología | Propuesta asignación 2008 | Propuesta asignación 2009 | Propuesta asignación 2010 | Propuesta asignación 2011 | Propuesta asignación 2012 |
|------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------------|------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Papelera de Amaro S.A. | Tolosa (Guipúzcoa) | País Vasco | Industria: pasta y papel | Ampliación | 0 | 6.884 | 20.653 | 20.653 | 20.653 |

Como se puede observar, hay dos instalaciones para las que se propone no asignar derechos. Las causas que motivan dichas propuestas se detallan a continuación:

- Juan Villarejo, S.L.: Las modificaciones de la instalación Juan Villarejo, S.L. consisten en la construcción de un horno túnel con su correspondiente secadero, sustituyendo al antiguo horno Hoffman, cuya clausura tendrá lugar con la puesta en marcha de los nuevos dispositivos.

Según el apartado 7.C. relativo a nuevos entrantes del Real Decreto 1370/2006, por el que se aprueba el Plan Nacional de Asignación de derechos de emisión de gases de efecto invernadero 2008-2012, nuevo entrante es aquella instalación nueva o ampliación de capacidad nominal de una instalación existente. A estos efectos, no se considera como incremento de capacidad la derivada de modificaciones destinadas a mejorar la eficiencia energética de la instalación, la sustitución o incorporación de nuevos quemadores o dispositivos similares, proyectos de ahorro o sustitución de combustibles, etc.

Las modificaciones efectuadas en la planta de fabricación de Juan Villarejo, S.L no suponen un aumento en la capacidad de producción, al margen de que se prevea un aumento en la producción.

- Compañía Española de Laminación, S.L.: Esta instalación sustituye los antiguos hornos de laminación de pletinas y perfiles estructurales por hornos nuevos, autorizados por resolución de la Comunidad Autónoma de 5 de diciembre de 2008.

La documentación aportada no es suficiente para evaluar el proyecto y, en su caso, proceder al cálculo de la asignación provisional.