



Consell de Ministres

El Govern aprova l'assignació individual de drets d'emissió a les noves instal·lacions incloses al Pla Nacional d'Assignació 2008-2012

- L'assignació es realitza tenint en compte les millors tecnologies disponibles, la capacitat de producció de la instal·lació i la utilització mitjana de la capacitat de producció de les instal·lacions ja existents al sector.

30 dic. 2010. – El Consell de Ministres ha aprovat l'assignació individual de drets d'emissió al quart conjunt d'instal·lacions que demanen assignació com a nous entrants del període 2008-2012 i es troben incloses en l'àmbit d'aplicació de la Llei 1 / 2005, de 9 de març, per la qual es regula el règim del comerç de drets d'emissió de gasos d'efecte hivernacle.

El règim de comerç de drets d'emissió de gasos d'efecte hivernacle i el Pla nacional d'assignació 2008-2012 són eines bàsiques en l'estratègia del Govern davant el canvi climàtic. El Pla nacional d'assignació 2008-2012 va ser aprovat com a Reial decret al novembre de 2006. El Pla considera la possibilitat d'assignar drets d'emissió a noves instal·lacions o instal·lacions que amplien la seva capacitat al llarg del període 2008-2012. Aquestes instal·lacions són el que es coneix com a nous entrants.

Per a l'assignació de drets d'emissió a les instal·lacions considerades nous entrants, s'ha utilitzat la metodologia establerta en el Pla nacional d'assignació en funció del sector al qual pertany cadascuna.

Cal també tenir en compte que, segons el que estableix el Pla, un objectiu fonamental en l'assignació als nous entrants és el foment de les tecnologies menys contaminants. Així, els drets que s'assignen als nous entrants no poden ser proporcionalment més grans que els assignats a instal·lacions ja existents dins del mateix sector. L'assignació es realitza tenint en compte les millors tecnologies disponibles, la capacitat de producció de la instal·lació i la utilització mitjana de la capacitat de producció de les instal·lacions ja existents en el sector.

INSTAL·LACIONS ASSIGNADES

En total, aquest grup de nous entrants ve conformat per 37 instal·lacions, a les quals s'assigna un total de 5.771.203 drets d'emissió de gasos d'efecte hivernacle. A cada projecte se li atorga una quota màxima d'utilització de crèdits procedents de mecanismes basats en projectes que depèn del sector de pertinença: 42% de l'assignació per al sector de generació i 7,9% de l'assignació per a tots els altres sectors.

Instal·lació	Localitat	Comunitat autònoma	Sector	Tipologia	Assignació 2008	Assignació 2009	Assignació 2010	Assignació 2011	Assignació 2012
Azucarera de Guadalete	Jerez de la Frontera (Cádiz)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	0	17.941	71.761	71.671
Bio-Oils Cogeneración Huelva, S.L.	Palos de la Frontera (Huelva)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	54.161	54.161
Central Termosolar Andasol-4	Puebla de don fadrigue (Granada)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	9.567	16.400
Compañía Energética de Jabalquinto, S.L.	Jabalquinto (Jaén)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	25.700	40.837	40.837	40.837
Compañía Española de Petróleos S.A. - Instalación de La Rábida	Palos de la Frontera (Huelva)	Andalusia	Industria: refinament petroli	Ampliació	0	0	480.701	961.403	961.403
Helioenergy 1	Écija (Sevilla)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	3.998	11.994
Helioenergy 2	Écija (Sevilla)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	0	11.994
Helioenergy 7	Aznalcázar (Sevilla)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	0	11.994
Helioenergy 8	Aznalcázar (Sevilla)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	0	6.996
Ibereólica Solar, S.L. - Planta Termosolar La Puebla 1	La Puebla del Río (Sevilla)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	5.954	10.206
Ibereólica Solar, S.L. - Planta Termosolar La Puebla 2	La Puebla del Río (Sevilla)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	4.937	8.464
Planta Solar Térmica Solnova 1	Sanlúcar la Mayor (Sevilla)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	8.995	11.994	11.994
Solacor 1	El Carpio (Córdoba)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	0	14.978
Solacor 2	El Carpio (Córdoba)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	0	0	16.340
Termosolar Palma Saetilla, S.L. (antes "Planta Solar Termoeléctrica "Palma del Río II")	Palma Río (Córdoba)	Andalusia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	2.425	14.549	14.549
UTE BIEFFE MEDITAL SA-TEC 94, S.A.	Sabiñanigo (Huesca)	Aragó	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	13.686	20.528	20.528

Instal·lació	Localitat	Comunitat autònoma	Sector	Tipologia	Assignació 2008	Assignació 2009	Assignació 2010	Assignació 2011	Assignació 2012
Biocarburantes de Castilla y Leon	Babilafuente (Salamanca)	Castilla y León	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	1.877	4.794	4.794	4.794
Conservas El Cidacos, S.A.	La Puebla de Montalbán (Toledo)	Castilla-La Mancha	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	1.297	3.891	3.891	3.891
Planta termosolar Ibersol Ciudad Real	Puertollano (Ciudad Real)	Castilla-La Mancha	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	6.173	9.260	9.260	9.260
Silicio Solar, S.A.U.	Puertollano (Ciudad Real)	Castilla-La Mancha	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	527	575	575	575
AENA - Aeropuerto de Barcelona	El Prat de Llobregat (Barcelona)	Catalunya	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	6.436	6.436	6.436
Asfaltos Españoles S.A.	Tarragona	Catalunya	Indústria: refinament petroli	Ampliació	0	0	9.130	18.348	14.743
Cales de Pachs S.A.	Pacs del Penedès (Barcelona)	Catalunya	Indústria: cal	Ampliació	6.395	6.395	6.395	6.395	6.395
Comercial Aymerich S.A.	Santa Eugènia de Berga (Barcelona)	Catalunya	Indústria: teulades i totxos	Ampliació	0	1.131	4.524	4.524	4.524
Endesa Generación, S.A. - Sant Adrià de Besos (Besos grupo 5)	Sant Adrià de Besos (Barcelona)	Catalunya	Generació: cicle combinat	Nova instal·lació	0	0	163.339	653.354	653.354
Nufri S.A.T.	Mollerussa (Lleida)	Catalunya	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	531	979	979	979
Pet Food Ingredients, S.L.	Ribera d'Ondara (Lleida)	Catalunya	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	631	2.523	2.523	2.523
Poligeneració Parc de L'alba ST-4, S.A.	Cerdanyola del Vallès (Barcelona)	Catalunya	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	10.677	32.022	32.022
Repsol Petróleo S.A. - Instal·lació de Tarragona	Tarragona	Catalunya	Indústria: refinament petroli	Ampliació	0	102.123	102.123	102.123	102.123
Sociedad Anónima DAMM - El Prat de Llobregat	Prat de Llobregat (Barcelona)	Catalunya	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	0	0	0	0
Tortosa Energía	Tortosa (Tarragona)	Catalunya	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	8.284	49.705	49.705	49.705
Extresol 1	Torre de San Miguel (Badajoz)	Extremadura	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	0	10.890	14.520	14.520
Cooperativas Orensanas, S.C.G. COREN	Santa Cruz Arrabaldo (Ourense)	Galícia	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	10.029	15.036	15.036	15.036
Planta de cogeneración de Feiraco Sc. Coop. Gallega	Ames (A Coruña)	Galícia	Combustió (1.b - 1.c)	Nova instal·lació	0	18.220	18.220	18.220	18.220
Trigeneradora de Albelda	Albelda de Iregua (La Rioja)	La Rioja	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	0	0	0	0
Linasa Cogeneración y Asociados, S.L.	Las Torres de Cotillas (Murcia)	Regió de Murcia	Combustió (1.b - 1.c)	Ampliació	0	0	4.254	4.254	4.254
Calera de Alzo S.L. - Alzo	Alto (Guipúzcoa)	País Basc	Indústria: cal	Ampliació	0	0	55.011	82.516	82.516

CORREO ELECTRÓNICO

gabinete.prensa@mma.es

Página 4 de 4

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

www.mma.es

PLAZA DE SAN JUAN DE LA CRUZ S/N
28071 - MADRID
TEL: 91 597 68 00 / 67 07
FAX: 91 597 59 10 / 59 08