

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS

Convocatoria 2015

TIPOLOGÍA	TÍTULO	PROMOTOR	CCAA	PROVINCIA/S	SECTOR	TIPO DE ACTIVIDAD
PROYECTO	PLANTA DE BIOGÁS PARA LA VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE SUBPRODUCTOS GANADEROS Y AGROINDUSTRIALES EN O SEIXO (TABOADA - LUGO)	NORVENTO S.L.U.	Galicia	Lugo	AGRI	Planta de biogás para la valorización energética de subproductos ganaderos y agroindustriales asociada a una industria dedicada a la elaboración de queso.
PROYECTO	AMPLIACIÓN DE LA CANTIDAD DE PURINES DE PORCINO Y RESIDUOS ORGÁNICOS TRATADOS POR DIGESTIÓN ANAEROBIA EN LA PLANTA DE BIOGÁS DE INVERSIONES GANADERAS PORCINAS S.L., CON REDUCCIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO.	INVERSIONES GANADERAS PORCINAS S.L.	Castilla-La Mancha	Albacete	AGRI	Mejora de una planta de biometanización y ampliación de la cantidad de purines de porcino y residuos orgánicos tratados por digestión anaerobia.
PROYECTO	AMPLIACIÓN DE LA CANTIDAD DE PURINES DE PORCINO Y RESIDUOS ORGÁNICOS TRATADOS POR DIGESTIÓN ANAEROBIA EN LA PLANTA DE BIOGÁS DE PEQUECHIN S.L., CON REDUCCIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO.	PEQUECHIN S.L.	Castilla-La Mancha	Albacete	AGRI	Mejora de una planta de biometanización y ampliación de la cantidad de purines de porcino y residuos orgánicos tratados por digestión anaerobia.
PROYECTO	AMPLIACIÓN DE LA CANTIDAD DE PURINES DE PORCINO Y RESIDUOS ORGÁNICOS TRATADOS POR DIGESTIÓN ANAEROBIA EN LA PLANTA DE BIOGÁS DE GRANJA DE VES S.L., CON REDUCCIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO.	GRANJA DE VES S.L.	Castilla-La Mancha	Albacete	AGRI	Mejora de una planta de biometanización y ampliación de la cantidad de purines de porcino y residuos orgánicos tratados por digestión anaerobia.
PROYECTO	INSTALACIÓN DE UNA CENTRAL DE COGENERACIÓN MEDIANTE BIOGÁS PROCEDENTE DE LA EDAR DE SABADELL-RIU SEC	AYUNTAMIENTO DE SABADELL	Cataluña	Barcelona	RES	Instalación de una central de cogeneración, mediante biogás procedente de EDAR, con aprovechamiento térmico de los gases de escape y recuperación de calor del circuito de refrigeración,
PROYECTO	REDUCCIÓN DE EMISIONES EN LA PRODUCCIÓN DE ENVASES PARA BEBIDA	REXAM BEVERAGE CAN IBERICA, S.L.	Comunidad de Madrid	Madrid	IND	Modificación del proceso productivo en industria dedicada a la fabricación de latas para bebidas, eliminando fases de secado con hornos de gas
PROGRAMA	EXTRACCIÓN DE BIOGÁS A PARTIR DE DIGESTIÓN ANAEROBIA DE RESIDUOS Y SU APROVECHAMIENTO PARA GENERACIÓN DE ENERGÍA TÉRMICA PARA DISMINUIR EL CONSUMO DE GAS NATURAL EN PROCESOS.	J. GARCIA CARRION, SA	Varias	Ciudad Real, Huelva	IND	Implantación de reactor anaerobio para la digestión de lodos de EDAR para su tratamiento y extracción de biogás y posterior aprovechamiento para generación de energía térmica.
PROYECTO	REDUCCION DE CO2 EN TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE PURINES PORCINOS EN GRANJA ALBESA RAMADERA SL	EUROGAN, S.L.	Cataluña	Lérida	AGRI	Depuración de purines porcinos y vacunos en continuo, sin generación de metano en el proceso y reduciendo la formación de otros gases de efecto invernadero y sus precursores.
PROYECTO	REDUCCION DE CO2 EN TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE PURINES PORCINOS EN GRANJA GRANJA MELENDRES SL	EUROGAN, S.L.	Cataluña	Lérida	AGRI	Depuración de purines porcinos y vacunos en continuo, sin generación de metano en el proceso y reduciendo la formación de otros gases de efecto invernadero y sus precursores.
PROYECTO	REDUCCION DE CO2 EN TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE PURINES PORCINOS EN GRANJA VENTA FARINAS SL	EUROGAN, S.L.	Aragón	Huesca	AGRI	Depuración de purines porcinos y vacunos en continuo, sin generación de metano en el proceso y reduciendo la formación de otros gases de efecto invernadero y sus precursores.
PROYECTO	REDUCCION DE CO2 EN TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE PURINES PORCINOS EN GRANJA "GRANJA MATJES DOLCET"	EUROGAN, S.L.	Cataluña	Lérida	AGRI	Depuración de purines porcinos y vacunos en continuo, sin generación de metano en el proceso y reduciendo la formación de otros gases de efecto invernadero y sus precursores.

TIPOLOGÍA	TÍTULO	PROMOTOR	CCAA	PROVINCIA/S	SECTOR	TIPO DE ACTIVIDAD
PROYECTO	REDUCCION DE CO2 EN TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE PURINES PORCINOS EN GRANJA INDUSTRIAL GANADERA DE ARTESA SA	EUROGAN, S.L.	Cataluña	Lérida	AGRI	Depuración de purines porcinos y vacunos en continuo, sin generación de metano en el proceso y reduciendo la formación de otros gases de efecto invernadero y sus precursores.
PROYECTO	REDUCCION DE CO2 EN TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE PURINES PORCINOS EN GRANJA GRANJA URGELL	EUROGAN, S.L.	Cataluña	Lérida	AGRI	Depuración de purines porcinos y vacunos en continuo, sin generación de metano en el proceso y reduciendo la formación de otros gases de efecto invernadero y sus precursores.
PROYECTO	REDUCCION DE CO2 EN TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE PURINES PORCINOS EN GRANJA DISORA RIGUEL	EUROGAN, S.L.	Aragón	Zaragoza	AGRI	Depuración de purines porcinos y vacunos en continuo, sin generación de metano en el proceso y reduciendo la formación de otros gases de efecto invernadero y sus precursores.
PROYECTO	REDUCCION DE CO2 EN TRATAMIENTO DE DEPURACIÓN DE PURINES PORCINOS EN GRANJA MASIA LA GUINEU	EUROGAN, S.L.	Cataluña	Lérida	AGRI	Depuración de purines porcinos y vacunos en continuo, sin generación de metano en el proceso y reduciendo la formación de otros gases de efecto invernadero y sus precursores.
PROYECTO	REDUCCIÓN DE CONSUMO DE COMBUSTIBLE FÓSIL MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA CALDERA DE BIOMASA	ACEITES LA PEDRIZA, S.A	Andalucía	Córdoba	IND	Instalación de una caldera de biomasa que utilizará orujillo de aceite, sustituyendo dos calderas de gas natural.
PROYECTO	PROYECTO DE SUBSTITUCIÓN DE HFCS POR AGUA GLICOLADA Y AMONIACO	PERNILS LLEMENA, S.A.	Cataluña	Gerona	FLU	Modificación de instalación frigorífica sustituyendo HFCs por agua glicolada y amoniaco
PROGRAMA	PROGRAMA "CARBONI LLEIDA"	PATRONAT DE PROMOCIÓ ECONÒMICA DIPUTACIÓ DE LLEIDA	Cataluña	Lleida	RCI	Instalación de calderas de biomasa forestal, agrícola y agroindustrial, sustituyendo calderas convencionales de combustible fósil
PROGRAMA	PROYECTO PROGRAMÁTICO DE LA E.S.E. BIOTERMIK DE SOLUCIÓN CON BIOENERGÍA PARA USO RESIDENCIAL, AGRICULTURA, INDUSTRIA Y OTROS.	BIOTERMIK ZEBERIO 2.009, S.L.	País Vasco	Álava, Vizcaya y Guipuzcoa	RCI	Sustitución de calderas de combustibles fósiles que emiten CO ₂ por unidades de generación de bioenergía mediante calderas de biomasa que no emiten CO ₂ , en emplazamientos tanto privados como públicos, abarcando usos de tipo residencial, agrícola, industrial y otros.
PROYECTO	PLANTA DE VALORIZACION DE BIOMASA RESIDUAL EN BIOCARBON Y BIOLÍQUIDO	HITECH MANAGEMENT S.L.	Castilla-La Mancha	Guadalajara	RES	Planta de valorización, mediante el proceso transformación termoquímica de pirólisis catalítica, de biomasa residual en biocarbon y biolíquido
PROYECTO	PLANTA DE VALORIZACION DE BIOMASA RESIDUAL EN BIOCARBON Y BIOLÍQUIDO	BIOSONOIL SL	Castilla-La Mancha	Guadalajara	RES	Planta de valorización, mediante el proceso transformación termoquímica de pirólisis catalítica, de biomasa residual en biocarbon y biolíquido
PROYECTO	ESPUMAS ECOLÓGICAS DE POLIURETANO RÍGIDO EN BASE AGUA	BARCELONESA DE DROGAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS S.A.	Nacional	Nacional	FLU	Desarrollo y la comercialización de espumas base agua utilizadas en sistemas proyectados de poliuretano, sustituyendo el agente expandente físico HFC 365/227 .



TIPOLOGÍA	TÍTULO	PROMOTOR	CCAA	PROVINCIA/S	SECTOR	TIPO DE ACTIVIDAD
PROGRAMA	VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS POR GASIFICACIÓN CON TECNOLOGÍA GREENE	GREENE WASTE TO ENERGY, S.L.	Nacional	Nacional	RES	Planta de gasificación de RSU y fracciones de rechazo para producir un combustible gas que es utilizado en caldera de cogeneración para obtener energía térmica y eléctrica
PROYECTO	INSTALACIÓN DE CALDERA DE BIOMASA DE 2,3 MWTH PARA PRODUCCIÓN DE VAPOR EN UNA LAVANDERÍA EN LLUCMAJOR (MALLORCA)	BUGADERÍA BEYRO, S.L.	Islas Baleares	Islas Baleares	RCI	Instalación de una caldera de biomasa para producir vapor sustituyendo calderas de gasóleo en una lavandería industrial.
PROGRAMA	NUEVO PROGRAMA: PROYECTO DE REMODELACIÓN ENERGÉTICA Y MEDIOAMBIENTAL DEL CENTRO DEPORTIVO EBRO DE ZARAGOZA	FUNDACIÓN EDUCACIÓN SALUD Y DEPORTE EN ARAGÓN	Aragón	Huesca, Zaragoza, Teruel, Castellón	RCI	Sustitución de calderas de combustible fósil empleado en instalaciones deportivas por energía renovable y medidas de eficiencia conducentes a la reducción de la demanda energética.
PROGRAMA	REDUCCIÓN DE EMISIONES DE METANO POR GENERACIÓN DE CARBURANTE A PARTIR DE RESIDUOS	MIRACOIL, S.L.	Varias	Cuenca, Castellón, Madrid, Almería	RES	Instalación de plantas para la valorización de residuos que actualmente se depositan en vertederos, para generación de un combustible diésel sintético de alta calidad, apto para su uso en automoción y otros usos
PROGRAMA	CANAL CLIMA DE AVEBIOM 2015 II PARTE. PRIMERA ACTIVIDAD DEL PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE IMPULSO DE LA BIOENERGÍA	AVEBIOM –Asociación Española de Valorización Energética de la Biomasa	Nacional	Nacional	RCI	Instalación de calderas de biomasa, sustituyendo calderas convencionales de combustible fósil en instalaciones del sector residencial, comercial, institucional e industrial.
PROYECTO	REDUCCIÓN DE CONSUMO DE COMBUSTIBLE FÓSIL MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA CALDERA DE BIOMASA DE CÁSCARA DE PIPA	SOVENA ESPAÑA S.A	Andalucía	Sevilla	IND	Instalación de una caldera de biomasa, utilizando cáscara de pipa, que sustituye calderas de gas natural utilizadas en industria de refino de aceites vegetales comestibles.
PROYECTO	SUSTITUCIÓN DE UNA CALDERA DE BIOMASA POR OTRA CALDERA DE BIOMASA DE MAYOR POTENCIA EN LA EMPRESA SOCIEDAD DE RESINAS NATURALES	SOCIEDAD DE RESINAS NATURALES S.L.	Castilla y León	Segovia	IND	Instalación de caldera de biomasa para satisfacer las necesidades térmicas del proceso de destilación de la resina, sustituyendo caldera de gasóleo.
PROGRAMA	PROYECTOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA TÉRMICA A PARTIR DE BIOMASA	GIROA S.A.U.	Nacional	Varias	RCI	Sustitución de combustibles fósiles por calderas de biomasa en edificios para la producción de energía térmica en climatización y ACS.
PROGRAMA	ELIMINACIÓN DE LAS EMISIONES DE CO2 MEDIANTE EL USO DE BIOMASA.	INVESTIGACIONES Y ASISTENCIA TÉCNICA QUASAR S.A.	Prioritariamente Aragón, aunque ampliable a nivel nacional	Varias	RCI	Utilización de sistemas energéticos que utilicen biomasa como combustible en sustitución de combustibles fósiles, enmarcándose las actividades en los sectores agrícola, servicios y residencial.
PROGRAMA	DIGESTIÓN ANAEROBIA DE DEYECCIONES GANADERAS Y APROVECHAMIENTO DEL BIOGÁS GENERADO (AMPLIACIÓN PROGRAMA 92/2014)	ECOTERRAE GLOBAL SOLUTIONS, S.L.	Nacional	Varias	AGRI	Implantación de una nueva gestión de las deyecciones ganaderas a través de una planta de biogás en la que se recupera el metano producido mediante digestión anaerobia y se aprovecha el biogás generado.

TIPOLOGÍA	TÍTULO	PROMOTOR	CCAA	PROVINCIA/S	SECTOR	TIPO DE ACTIVIDAD
PROYECTO	RED DE CALOR URBANA CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE MÓSTOLES (MADRID)	DISTRICT HEATING PINTORES S.L	Comunidad de Madrid	Madrid	RCI	Construcción de una Red de Distribución Urbana de calor destinada a satisfacer la demanda de calefacción y preparación de agua caliente sanitaria para un conjunto de bloque de viviendas y otros edificios para usos no residenciales. La red contará con una Central Térmica de Calor que utilizará biomasa como combustible
PROGRAMA	DALKIA: REDES DE CALOR. AMPLIACIÓN DEL PROGRAMA 142/2013	VEOLIA ESPAÑA, S.L.U.	Nacional	Varias	RCI	Sustitución completa de sistemas individuales de calefacción y ACS basadas en combustibles fósiles, por redes de distrito centralizadas que empleen biomasa como fuente principal de energía
PROYECTO	REDUCCIÓN DE EMISIONES EN EL TRATAMIENTO DE DEYECCIONES PORCINAS Y RESIDUOS AGROALIMENTARIOS.	SELECCIÓ DESEURAS S.L	Cataluña	Barcelona	AGRI	Implantación de sistema de tratamiento anaerobio de purines en granja porcina y residuos de la industria agroalimentaria para su transformación a biogás y posterior tratamiento del digestato
PROGRAMA	INSTALACIÓN DE REDES DE CALOR DE BIOMASA EN EDIFICIOS PUBLICOS DE CASTILLA Y LEÓN 2016	SOCIEDAD PÚBLICA DE MEDIO AMBIENTE DE CASTILLA Y LEÓN S.A.	Castilla y León	CA. de Castilla y León, con especial atención a las provincias de Segovia, Valladolid, Palencia y León	RCI	Programa de dotación de calderas de biomasa en edificios públicos en Castilla y León, como alternativa a los sistemas de energía térmica basados en el consumo de combustibles fósiles.
PROGRAMA	PROYECTO PROGRAMÁTICO DE SUSTITUCIÓN DE CALDERAS EN DIFERENTES MUNICIPIOS DEL NORTE DE CÁCERES	AGROENERGÉTICA DEL GUADIANA S.L.	Extremadura	Caceres	RCI	Sustitución de las calderas de producción de ACS y calefacción, tanto de edificios públicos municipales y privados, utilizando biomasa locales, procedentes de restos de poda de montes y dehesas locales y cultivos energéticos, para dar servicio a edificios publicos y privados.
PROYECTO	COMPLEJO AGROENERGÉTICO EN LA FINCA DE MESILLAS	AGROENERGÉTICA DEL GUADIANA S.L.	Extremadura	Cáceres	IND	Planta de secado y curado de tabaco con secaderos e instalaciones más modernas y eficientes, que utilicen biomasa para sustituir los antiguos centros de secado de tabaco que actualmente funcionan con propano,
PROGRAMA	CANAL CLIMA DE AVEBIOM 2015: TERCERA ACTIVIDAD DEL PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE IMPULSO DE LA BIOENERGÍA	AVEBIOM –Asociación Española de Valorización Energética de la Biomasa	Nacional	Varias	RCI	Sustitución de instalaciones fijas que emplean combustibles fósiles por instalaciones consumidoras de bioenergía, y promoción de este recurso energético en instalaciones y edificios de nueva construcción.

TIPOLOGÍA	TÍTULO	PROMOTOR	CCAA	PROVINCIA/S	SECTOR	TIPO DE ACTIVIDAD
PROGRAMA	PROGRAMA DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y REDUCCIÓN DE LAS EMISIONES DE ANESE: SEGUNDA ACTIVIDAD DE PROGRAMA	Asociación Nacional de Empresas de Servicios Energéticos (ANESE)	Nacional	Varias	RCI	Implantación de soluciones térmicas con energías renovables en instalaciones (hospitales, edificios residenciales, centros deportivos, etc.) sustituyendo parcial o totalmente, el uso de combustibles fósiles.
PROYECTO	APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA TÉRMICA PROCEDENTE DE LA RED DE AGUAS RESIDUALES PARA LA CLIMATIZACIÓN DE LA PISCINA MUNICIPAL DEL CENTRO POLIDEPORTIVO DE MORATALAZ	ÁREA DE MEDIO AMBIENTE DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID	Comunidad de Madrid	Madrid	RCI	Instalación de un sistema de aprovechamiento de la energía térmica contenida en el agua residual para ser utilizada en la generación de ACS y climatización de una piscina cubierta, sustituyendo el uso de las calderas de gasoil.
PROGRAMA	BM-RURAL	ASSOCIACIÓ PER LA GESTIÓ DEL PROGRAMA LEADER RIPOLLÈS GES BISAURA	Cataluña	Barcelona, Tarragona, Lérida y Gerona	RCI	Sustitución de calderas de combustibles fósiles por calderas de biomasa, así como instalación de nuevas calderas de biomasa en edificios.
PROYECTO	CAMBIO MODAL EN TRANSPORTE DE MERCANCÍAS POR CARRETERA A TRANSPORTE MARÍTIMO	MONFORT LOGÍSTICA S.L.	Nacional	Nacional	TTE	Incremento de un 10% en el cambio modal en transporte de mercancías por carretera a transporte marítimo
PROGRAMA	PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE SUSTITUCIÓN DE REFRIGERANTES FLUORADOS.AMPLIACIÓN DEL PROGRAMA 90/2014	ECOTERRAE GLOBAL SOLUTIONS, S.L.	Nacional	Varias	FLU	Actividades de sustitución del uso de refrigerantes fluorados de alto potencial de calentamiento (PCG) por otros con menor o nulo PCG en diversas instalaciones.
PROYECTO	ACOMETIDA DE AGUA CALIENTE PARA CALEFACCIÓN DE T1, T2 Y T3 DESDE PLANTA DE COGENERACIÓN DEL AEROPUERTO ADOLFO SUAREZ MADRID-BARAJAS	AENA, S.A.	Comunidad de Madrid	Madrid	TTE	Sustitución del consumo de gasóleo-C para generar el calor de calefacción en las terminales T1, T2 y T3,Dique Sur y Edificio de Unión del Aeropuerto Adolfo Suarez Madrid-Barajas.
PROGRAMA	PROGRAMA 86/2014 DE ACTIVIDADES EN EL SECTOR RESIDUOS PARA EMPRESAS ASOCIADAS DE ANEPMA: AMPLIACIÓN 2015	ASOCIACIÓN NACIONAL DE EMPRESAS PÚBLICAS DE MEDIO AMBIENTE	Nacional	Varias	RES	Implantación de un nuevo sistema de captación de gases en vertederos orientado a valorizar el metano para la generación de energía, evitando su difusión a la atmósfera o la combustión en antorcha.
PROYECTO	PLANTA DE TRATAMIENTO DE GASES REFRIGERANTES MEDIANTE LA CONVERSIÓN A SALES DE SODIO Y USANDO COMO FUENTE DE ENERGÍA EL METANO CONTENIDO EN EL BIOGÁS DE VERTEDERO	E-WASTE CANARIAS S.L.	Islas Canarias	Santa Cruz de Tenerife	RES	Construcción de una instalación de reciclaje y conversión de gases refrigerantes mediante la conversión a sales de sodio y usando como fuente de energía el metano contenido en el biogás de vertedero.

TIPOLOGÍA	TÍTULO	PROMOTOR	CCAA	PROVINCIA/S	SECTOR	TIPO DE ACTIVIDAD
PROYECTO	MOBILEYE, CONDUCCIÓN SEGURA Y EFICIENTE. REDUCCIÓN DE CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN TURISMOS	ELABORARIUM S.L.	Nacional	Nacional	TTE	Implantación de sistemas de asistencia a la conducción, seguimiento y apoyo para la verificación de sistemas telemáticos de gestión de flotas, que reducirán el consumo de combustible en flotas de turismos y vehículos de reparto.
PROGRAMA	PROGRAMA DE SUSTITUCIÓN DE COMBUSTIBLES FÓSILES. AMPLIACIÓN DEL PROYECTO PROGRAMÁTICO 140/2013	ECOTERRAE GLOBAL SOLUTIONS S.L.	Nacional	Varias	RCI	Sustitución de calderas existentes por otras nuevas de biomasa para Agua Caliente Sanitaria (ACS), Calefacción y Redes de Distrito, en edificios instalaciones y en la industria, en procesos de generación de energía térmica.
PROYECTO	SUSTITUCIÓN DEL GAS REFRIGERANTE R-404A (HCFC) POR GLICOL A TRAVÉS DE LA MODIFICACIÓN DE LA SALA DE MÁQUINAS DE LOS SECADEROS DE CHORIZO DE OLOST ALIMENTARIA.	OLOST ALIMENTARIA, S.L.U.	Cataluña	Barcelona	FLU	Sustitución del gas refrigerante R-404A (HFC), presente en las baterías de los secadores en industria alimentaria, por glicol, de menor potencial de calentamiento global.
PROGRAMA	USO TÉRMICO LOCAL DE LA BIOMASA CON MAXIMIZACIÓN DE BENEFICIOS (AMPLIACIÓN DEL PROYECTO PILOTO 99/2012)	LA FUNDACIÓN CENTRO DE SERVICIOS Y PROMOCIÓN FORESTAL Y DE SU INDUSTRIA DE CASTILLA Y LEÓN (CESEFOR)	Varias	Varias	RCI	Sustitución de calderas por nuevas calderas de biomasa, (uso de biomasa forestal local) en edificios públicos y privados, industrias e instalaciones.
PROYECTO	AMPLIACIÓN DE LOS RESIDUOS ORGÁNICOS VALORIZADOS MEDIANTE DIGESTIÓN ANAEROBIA EN LA PLANTA DE BIOGÁS DE TINEO, ASTURIAS	BIOGAS FUEL CELL, S.A.	Principado de Asturias	Principado de Asturias	AGRI	Planta de tratamiento de residuos orgánicos agro-industriales para su valorización mediante un proceso de digestión anaerobia, produciendo biogás que se utiliza en un motor de cogeneración y residuo de fermentación que se valoriza con uso en agricultura como bio-fertilizante.
PROYECTO	PLANTA DE COMPOSTAJE DE RESIDUOS ORGÁNICOS Y SUBPRODUCTOS ANIMALES NO DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO EN ASTURIAS	BIOGAS FUEL CELL, S.A.	Principado de Asturias	Principado de Asturias	RES	Construcción de planta de compostaje de residuos orgánicos y material SANDACH para valorizar determinados residuos que, de otra manera, se eliminarían mediante su depósito en vertedero.
PROYECTO	PLANTA DE COMPOSTAJE DE RESIDUOS ORGÁNICOS Y SUBPRODUCTOS ANIMALES NO DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO	PURINES ALMAZÁN, S.L.	Castilla y León	Soria	RES	Construcción de planta de compostaje de residuos orgánicos y material SANDACH para valorizar determinados residuos que, de otra manera, se eliminarían mediante su depósito en vertedero.
PROYECTO	PROYECTO CYCLE ENERGY - REDUCCIÓN EMISIONES EN DEYECCIONES GANADERAS	CYCLE ENERGY, S.L.	Cataluña	Lérida	AGRI	Construcción de una instalación de producción de biogás por digestión anaeróbica de residuos orgánicos para valorizar el purín con la producción de biogás y su posterior valorización energética
PROGRAMA	PIN_G: GESTIÓN SOSTENIBLE DE PURINES MEDIANTE DIGESTIÓN ANAEROBIA LOCAL, PARA EXPLOTACIONES GANADERAS PORCINAS, INDIVIDUALES O ASOCIADAS, A NIVEL NACIONAL	PURINES ALMAZÁN, S.L.	Nacional	Nacional	AGRI	Construcción de plantas de biogás individualizadas, tipo laguna y de coste reducido, que permitan valorizar los purines de las granjas a través de la digestión anaerobia, generando biogás y un digestato estabilizado para su aplicación al campo.

TIPOLOGÍA	TÍTULO	PROMOTOR	CCAA	PROVINCIA/S	SECTOR	TIPO DE ACTIVIDAD
PROYECTO	BIOGÁS RAL - INSTALACIÓN DE UNA PLANTA DE BIOGÁS ALIMENTADA DE RESIDUOS CÁRNICOS DE MATADERO	MATADERO FRIGORÍFICO AVINYÓ, S.A.	Cataluña	Barcelona	IND	Instalación de una planta de biogás en matadero que se nutra de sus propios residuos cárnicos, permitiendo cubrir con la producción de biogás el 50% del consumo anual de fuel-oil que actualmente utiliza el matadero para calentar el agua y generar vapor.
PROGRAMA	BIOMASA MENOS CO2 - PROYECTO PROGRAMÁTICO DE INSTALACIÓN DE CALDERAS DE BIOMASA	LAVOLA 1981, S.A.	Nacional	Nacional	RCI	Instalación de calderas de biomasa en diferentes instalaciones de los sectores residencial, comercial, institucional, agricultura, pesca y silvicultura e industria, en sustitución de los combustibles fósiles para cubrir la demanda térmica.
PROGRAMA	DHBIOMASA MENOS CO2 - PROYECTO PROGRAMÁTICO DE IMPLANTACIÓN DE DISTRICT HEATINGS ALIMENTADOS POR BIOMASA	LAVOLA 1981, S.A.	Varias	Andalucía, Navarra, País Vasco y Galicia	RCI	Instalación de District Heatings alimentados con biomasa forestal, que sustituyan la utilización de combustibles fósiles
PROGRAMA	HFCS MENOS CO2 - PROYECTO PROGRAMÁTICO DE SUSTITUCIÓN DE HFCS POR OTROS DE MENOR PCA EN INDUSTRIAS Y ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES DE ALIMENTACIÓN	LAVOLA 1981, S.A.	Varias	Varias	FLU	Sustitución de HFC o nueva instalación de gases refrigerantes en instalaciones industriales y comerciales (supermercados e hipermercados), por otros de potencial de calentamiento atmosférico menor.
PROGRAMA	PROGRAMA DE ACTIVIDADES SOBRE MOVILIDAD CON COCHE ELÉCTRICO (CUARTA ACTIVIDAD DEL PROGRAMA)	REPSOL S.A.	Nacional	Varias	TTE	Implementación de 190 terminales de recarga de energía eléctrica para dar servicio a 190 vehículos eléctricos, sustituyendo los antiguos vehículos propulsados por motor convencional.
PROGRAMA	PROGRAMA DE ACTIVIDADES DISPENSER ECO START-STOP SYSTEM	REPSOL S.A.	Nacional	Nacional	TTE	Implantación de la tecnología Eco Start-Stop en los vehículos de suministro de combustible de aviación tipo dispenser en aeropuertos españoles.

	Agricultura
	Fluorados
	Industria
	Residencial
	Residuos
	Transporte