

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|--|--|----------------------|-------------|--|--|
| Proyecto | TORREÓN AULARIO IndUVa | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | CASTILLA Y LEON | Valladolid | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Cambio de combustible de gasóleo a biomasa en edificio altamente eficiente construido recientemente, en sustitución a edificio poco eficiente |
| Proyecto | CAMBIO MODAL EN EL TRANSPORTE DE MINERALES | MINAS DE AGUAS TEÑIDAS, S.A.U. | ANDALUCIA | Huelva | TRANSPORTE | Cambio en el transporte de mineral desde la mina al puerto de Huelva mediante la construcción de un apeadero ferroviario. Esto permitirá sustituir el actual transporte por carretera a un transporte mediante ferrocarril |
| Proyecto | RENOVACION E INSTALACION DE ENFRIADORES DE BOTELLAS CON REFRIGERACIÓN DE BAJO POTENCIAL DE CALENTAMIENTO ATMOSFÉRICO EN DIVERSAS UBICACIONES DEL TERRITORIO NACIONAL | HEINEKEN ESPAÑA S.A. | VARIAS | Varias | GASES FLUORADOS | Instalación de nuevas unidades enfriadoras de botellas con tecnología GREEN que utilizan gases refrigerantes con bajo potencial de calentamiento atmosférico |
| Proyecto | PLAN DE MOVILIDAD SOSTENIBLE Y RENOVACIÓN DE FLOTA COMERCIAL DE VEHICULOS O EMISIONES (HÍBRIDOS ENCHUFABLES) | CALIDAD PASCUAL, SAU | COMUNIDAD DE MADRID | Madrid | TRANSPORTE | Sustitución progresiva de la flota de transporte actual que funciona mediante energía fósil, por vehículos con tecnología eléctrica y vehículos híbridos enchufables |
| Programa | CARSHARING ZITY Y SUSTITUCIÓN PROGRESIVA A VEHICULO HIBRIDO Y ELECTRICO EN FLOTA PROPIA FERROVIAL | FERROVIAL SERVICIOS S.A. | VARIAS | Varias | TRANSPORTE | 2 actividades: adquisición de 500 vehículos eléctricos para un proyecto de carsharing en Madrid y cambio progresivo de tecnología de vehículos diésel a híbridos enchufables y eléctricos, para la flota de Ferrovial |
| Proyecto | REDUCCIÓN DE EMISIONES GEI EN EXPLOTACIONES DE PORCINO EN COMBINACIÓN DE VARIOS PROCESOS | AGROPECUARIA LA SERRORAL S.L. CENTRO "GRANGENIA" | CASTILLA Y LEON | Ávila | AGRICULTURA | Mejora en el tratamiento de purines porcinos permitiendo la reducción del consumo de combustibles fósiles en relación al transporte y distribución de purines en el campo |
| Proyecto | PROYECTO DE RECOGIDA SELECTIVA ORGÁNICA PARA COMPOSTAJE DE LA CIUDAD DE VALENCIA | AYUNTAMIENTO DE VALENCIA | COMUNIDAD VALENCIANA | Valencia | RESIDUOS | Implantación de un servicio de recogida selectiva de la fracción orgánica para su tratamiento diferenciado en línea propia de compostaje en la planta de tratamiento de residuos de Valencia |

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|--|--|-----------------|--|--|---|
| Programa | CAMBIO DE GAS REFRIGERANTE EN EL SISTEMA FRIGORÍFICO DE VARIOS CENTROS COMERCIALES DEL GRUPO CONSUM | CONSUM S, COOP. VALENCIANA | VARIAS | Barcelona, Tarragona, Lleida, Girona, Valencia, Alicante, Castellón, Albacete, Cuenca, Murcia, Almería | GASES FLUORADOS | Cambio de gas refrigerante en las centrales de frío positivo y negativo de varios centros comerciales |
| Programa | PROYECTOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA TÉRMICA A PARTIR DE BIOMASA | GIROA S.A.U. | VARIAS | Vizcaya, Álava, Cantabria | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Reducción de emisiones de GEI's (gases de efecto invernadero) mediante la renovación de los sistemas de producción térmica empleando la biomasa como fuente principal de energía |
| Programa | CONEXIÓN DE BUQUES A LA RED ELÉCTRICA DE PUERTOS (OPS) | ORGANISMO PÚBLICO PUERTOS DEL ESTADO | VARIAS | Tenerife | TRANSPORTE | Implementación del sistema OPS (Onshore Power Supply) en los buques de manera que puedan recibir suministro eléctrico en atraque. Esto permite a los buques apagar sus motores auxiliares durante el atraque |
| Proyecto | RENOVACION E INSTALACIÓN DE NUEVOS ENFRIADORES DE BARRIL, VITRINAS Y CONGELADORES CON REFRIGERANTES DE BAJO POTENCIAL DE CALENTAMIENTO ATMOSFÉRICO | REFRIVAL, S.A. | VARIAS | Varias | GASES FLUORADOS | Sustitución de instalaciones selladas de refrigeración de tecnología GRIS que usan gases fluorados por otras de tecnología GREEN que utilizan refrigerantes de bajo potencial de calentamiento atmosférico e implementación de instalaciones nuevas |
| Programa | ESTRATEGIA DESCARBONIZACIÓN FLOTA DE VEHÍCULOS DE LA ADMINISTRACION DE CASTILLA Y LEÓN. ACTIVIDAD 2018 | ENTE PÚBLICO REGIONAL DE LA ENERGÍA DE CASTILLA Y LEON | CASTILLA Y LEON | Ávila, Valladolid, Salamanca, Palencia, Burgos, Segovia, Soria, Zamora | TRANSPORTE | Sustitución de los vehículos turismo de la Junta de Castilla y León por vehículos eléctricos |
| Programa | PROGRAMA DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y REDUCCIÓN DE LAS EMISIONES DE GEI ANESE. SEGUNDA PARTE. PRIMERA ACTIVIDAD DEL PROGRAMA | ASOCIACIÓN NACIONAL DE EMPRESAS DE SERVICIOS ENERGÉTICOS (ANESE) | VARIAS | Barcelona, Huelva, Jaén, Las Palmas de Gran Canaria, Madrid, Málaga, Murcia, Palencia, Segovia, Valencia | INDUSTRIA | Acciones de ahorro y mejora de la eficiencia energética de los procesos de producción térmica, así como sustitución de combustibles fósiles por bioenergía o el uso de energía solar, geotermia y otras fuentes renovables en instalaciones no ETS |

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|---|--|----------|--|--|---|
| Programa | CANAL CLIMA DE AVEBIOM 2015 II PARTE. CUARTA ACTIVIDAD DEL PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE IMPULSODE LA BIOENERGÍA | AVEBIOM - ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE LA BIOMASA | VARIAS | Madrid, Asturias, León, Salamanca, Málaga, Badajoz, Zaragoza, Valencia, Albacete, Pontevedra, Lugo, A Coruña, Ourense, Castellón, Huesca, Barcelona, Lleida, Girona, Teruel, Granada, Cuenca | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Instalación de calderas de biomasa, sustituyendo calderas convencionales de combustible fósil |
| Programa | CYCLE ENERGY RAAC GESTION DE PURINES | VILALTA RAMADERS, SL | VARIAS | Lérida | AGRICULTURA | Construcción y puesta en marcha de plantas de tratamiento de nitrificación/desnitrificación que permitan tratar correctamente purines |
| Programa | BM-CAT | ASSOSIACIÓ PER LA GESTIÓ DEL PROGRAMA LEADER RIPOLLÈS GES BISAURA | CATALUÑA | Girona, Barcelona, Lérida | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Promoción e incentivación del uso de biomasa forestal como fuente energética que sustituya al gasóleo y gas natural en procesos de generación de energía térmica |
| Programa | REDUCCIÓN EMISIONES PROCEDENTES DE RESIDUOS AGROGANADEROS, SANDACH, Y COMBUSTIBLES NO RENOVABLES | DAFO ECOENERGIAS, S.L. | VARIAS | Valladolid | AGRICULTURA | Tratamiento mediante digestión anaerobia de estiércoles y deyecciones ganaderas de diferentes ganados para producción de biogás y posterior utilización en equipos de cogeneración y/o calderas térmicas en el sector agro ganadero |
| Programa | CAMBIO MODAL EN EL TRANSPORTE DE MERCANCÍAS POR CARRETERA A TRANSPORTE POR FERROCARRIL EN VALENCIA PROMOVIDO POR GRUPO ALONSO | SERVICIOS TERRESTRES Y MARÍTIMOS, S.A. | Varias | Valencia | TRANSPORTE | Sustitución del transporte de mercancías en camión por transporte en tren |
| Programa | PROGRAMA DE SUSTITUCIÓN DE LAS CALDERAS DE GASÓLEO POR CALDERAS DE BIOMASA EN GRANGES TERRAGRISA CON EL OBJETIVO DE REDUCIR LAS EMISIONES DE CO2 | GRANGES TERRAGRISA, S.L.U. | CATALUÑA | Barcelona | INDUSTRIA | Instalación de calderas de biomasa, sustituyendo calderas convencionales de combustible fósil |
| Programa | PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA INSTALACIÓN DE REDES DE CALOR EN EL SECTOR RESIDENCIAL II. ACTIVIDADES 3 Y 4: AMPLIACIÓN RED DE CALOR GUADALAJARA Y AMPLIACIÓN RED DE CALOR SORIA SUR | RECURSOS DE LA BIOMASA S.L | VARIAS | Soria | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Implantación de redes de distrito de consumo de biomasa para dar servicio a edificaciones residenciales, públicas e industrias |

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|---|--|----------|------------------|--|---|
| Programa | CAMBIO EN LAS FLOTAS DE TURISMOS EN EL TRANSPORTE POR CARRETERA. VEHÍCULO ELÉCTRICO Y GNC CON UN PORCENTAJE RENOVABLE | SEUR, S.A. | VARIAS | Varias | TRANSPORTE | Sustitución progresiva de la flota de transporte actual que funciona mediante energía fósil, por vehículos con tecnología eléctrica y vehículos híbridos enchufables |
| Programa | IMPLANTACION DE CENTRALES TÉRMICAS DE BIOMASA Y REDES DE CALEFACCIÓN URBANA (DISTRICT HEATING) | ESASUR, S.L. | VARIAS | Jaén | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Instalación de redes de distrito basadas en biomasa en varios municipios para suministrar servicios de calefacción y agua caliente sanitaria |
| Programa | GENERACIÓN DE BIOGÁS PARA APROVECHAMIENTO TÉRMICO | J. GARCÍA CARRION, SA (JGC JUMILLA,SL) | VARIAS | Murcia, Almería | INDUSTRIA | Implantación de reactor anaerobio para la digestión de lodos de una EDAR para su tratamiento y extracción de biogás, para su posterior aprovechamiento para generación de energía térmica |
| Proyecto | INCORPORACIÓN DE AUTOBUSES HÍBRIDOS EN LA FLOTA DEL TRANSPORTE URBANO DE LA COMARCA DE PAMPLONA | MANCOMUNIDAD DE LA COMARCA DE PAMPLONA | NAVARRA | Navarra | TRANSPORTE | Sustitución de 19 autobuses urbanos accionados 100% con gasoil, por nuevos autobuses con motor híbrido |
| Proyecto | INCORPORACIÓN DE AUTOBUSES 100% ELÉCTRICOS-PANTÓGRAFO EN LA FLOTA DEL TRANSPORTE URBANO DE LA COMARCA DE PAMPLONA | MANCOMUNIDAD DE LA COMARCA DE PAMPLONA | NAVARRA | Navarra | TRANSPORTE | Sustitución de los autobuses actuales del TUC (Transporte Urbano de la Comarca de Pamplona), accionados exclusivamente por gasoil, incorporando 6 nuevos autobuses 100% eléctricos |
| Proyecto | PLAN ESTRATÉGICO PARA OPTIMIZAR LA GESTIÓN DE LA LOGÍSTICA DE IBERPOTASH EVITANDO EL TRANSPORTE POR CARRETERA | IBERPOTASH, S.A. | CATALUÑA | Barcelona | TRANSPORTE | Sustitución del transporte de mercancías por carretera a transporte por ferrocarril y transporte por rampa automática (cinta transportadora eléctrica) |
| Proyecto | IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO BIOLÓGICO PARA PLANTAS DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES | CONSORCI BESÒS TORDERA | CATALUÑA | Barcelona | RESIDUOS | Optimización del proceso de nitrificación-desnitrificación en plantas de depuración de aguas residuales para la reducción de las emisiones de óxido nitroso |
| Programa | PROYECTO DE DIGESTOR CLF MODIL DE DIGESTIÓN AERÓBICA PARA TRATAMIENTO DE PURINES | SPD NAVARRA DE BIOGAS, S.L. | VARIAS | Huesca, Zaragoza | AGRICULTURA | Instalación de plantas de gestión de residuos orgánicos a través de la innovadora tecnología de compostaje controlado |

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|--|-------------------------------------|------------------------|-------------|--|---|
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE COSLADA (COMUNIDAD DE MADRID) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | COMUNIDAD DE MADRID | Madrid | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE LEGANÉS (COMUNIDAD DE MADRID) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | COMUNIDAD DE MADRID | Madrid | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE OVIEDO (PRINCIPADO DE ASTURIAS) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | PRINCIPADO DE ASTURIAS | Asturias | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE VALLADOLID (CASTILLA Y LEÓN) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | CASTILLA Y LEON | Valladolid | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE PALENCIA (CASTILLA Y LEÓN) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | CASTILLA Y LEON | Palencia | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales. |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE ZAMORA (CASTILLA Y LEÓN) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | CASTILLA Y LEON | Zamora | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA (CASTILLA Y LEÓN) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | CASTILLA Y LEON | Salamanca | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|---|-------------------------------------|---------------------|-------------|--|--|
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE ÁVILA (CASTILLA Y LEÓN) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | CASTILLA Y LEON | Ávila | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE BOADILLA DEL MONTE (COMUNIDAD DE MADRID) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | COMUNIDAD DE MADRID | Madrid | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE LLEIDA (CATALUÑA) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | CATALUÑA | Lleida | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE GIRONA (CATALUÑA) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | CATALUÑA | Girona | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Proyecto | RED DE CALOR URBANA CON ENERGÍA SOLAR TERMICA Y APOYO CON BIOMASA EN EL MUNICIPIO DE HUESCA (ARAGÓN) | DISTRICT HEATING ECO ENERGÍAS, S.L. | ARAGÓN | Huesca | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | 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 viviendas y otros edificios para usos no residenciales |
| Programa | DHBIOMASA MENOS CO2 - PROYECTO PROGRAMÁTICO DE IMPLANTACIÓN DE DISTRICT HEATINGS ALIMENTADOS POR BIOMASA | LAVOLA 1981, S. A. | VARIAS | Barcelona | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Instalación de redes de distrito basadas en biomasa que sustituyen la utilización de combustibles fósiles |
| Programa | DHBIOMASA MENOS CO2 - PROYECTO PROGRAMÁTICO DE INSTALACIONES DE CALDERAS DE BIOMASA | LAVOLA 1981, S. A. | VARIAS | Barcelona | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Instalación de calderas de biomasa, en sustitución de combustibles fósiles para cubrir la demanda térmica |

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|--|--|--------------------|---|--|---|
| Programa | HFC's MENOS CO2 - PROYECTO PROGRAMÁTICO DE SUSTITUCIÓN DE HFC's POR OTROS DE MENOR PCA EN INDUSTRIAS Y ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES DE ALIMENTACIÓN | LAVOLA 1981, S. A. | VARIAS | Ávila, Madrid, Asturias, Almería, León, Pontevedra, Huesca, Vizcaya, Barcelona, Girona, Murcia, Huesca, Zaragoza | GASES FLUORADOS | Sustitución o nueva instalación de gases refrigerantes en instalaciones industriales y comerciales (supermercados e hipermercados) por otros de potencial de calentamiento atmosférico menor |
| Programa | HFC's MENOS CO2 - PROYECTO PROGRAMÁTICO DE SUSTITUCIÓN DE HFC's POR OTROS DE MENOR PCA EN INDUSTRIAS Y ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES DE ALIMENTACIÓN | LAVOLA 1981, S. A. | VARIAS | Alicante, Santander, Murcia, Málaga, Lleida, Tarragona | GASES FLUORADOS | Sustitución o nueva instalación de gases refrigerantes en instalaciones industriales y comerciales (supermercados e hipermercados) por otros de potencial de calentamiento atmosférico menor |
| Programa | PLAN ESTRATÉGICO DE REDUCCIÓN DEL POTENCIAL DE CALENTAMIENTO ATMOSFÉRICO (PCA) DE LOS REFRIGERANTES UTILIZADOS EN LAS INSTALACIONES DE LIDL SUPERMERCADOS. | LIDL SUPERMERCADOS, S.A.U. | VARIAS | Coruña, Cádiz, Barcelona, Valencia, Madrid, Vizcaya, Palencia, Cantabria, Gran Canaria, Asturias, Zaragoza, Segovia, Granada, Huesca, Menorca, Mallorca, Burgos, Murcia, Valladolid, Sevilla, Alicante, Almería, Castellón, Badajoz, León | GASES FLUORADOS | Sustitución paulatina de gas refrigerante HFC y uso de refrigerantes de menor PCA en nuevas instalaciones frigoríficas de supermercados LIDL |
| Programa | PROGRAMA DE MEJORA TECNOLÓGICA Y MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS: TMB. | VALORIZA SERVICIOS MEDIOAMBIENTALES | VARIAS | Cádiz | RESIDUOS | Actuaciones de modernización y mejora de operaciones en las plantas de tratamiento y eliminación de residuos para reducir el material biodegradable en el rechazo que es eliminado en vertedero |
| Programa | SUSTITUCIÓN COMBUSTIBLES FOSILES EN EDIFICOS PUBLICOS DE LA JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA LA MANCHA | GESTION AMBIENTAL DE CASTILLA LA MANCHA S.A. (GEACAM S.A.) | CASTILLA-LA MANCHA | Albacete, Ciudad Real, Guadalajara | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Instalación de estufas, calderas y redes de calor alimentadas con astilla forestal, pellets o leña en instalaciones públicas |
| Proyecto | IMPLANTACIÓN SALA DE CALDERAS DE BIOMASA | CITRICOS DEL ANDEVALO,SA | ANDALUCIA | Huelva | INDUSTRIA | Sustitución de calderas de gas natural por calderas de biomasa para generación de vapor en planta de cítricos |

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|--|---|----------------------|---|--|---|
| Proyecto | PLAN DE FLOTA ELÉCTRICA Y COMBUSTIBLES MENOS CONTAMINANTES DE MCP-SCPSA | MANCOMUNIDAD DE LA COMARCA DE PAMPLONA/SCPSA | NAVARRA | Navarra | TRANSPORTE | Sustitución de flota de vehículos ligeros por vehículos eléctricos, y de vehículos medios o pesados por otros menos contaminantes (GNG, biometano o electricidad) |
| Programa | PROGRAMA RENOVACION POR FLOTA DE BAJAS EMISIONES CON VEHICULOS HIBRIDOS Y/O ELECTRICOS DE LA EMPRESA MUNICIPAL DE TRANSPORTE DE VALENCIA DE 134 BUSES EURO 2 | EMPRESA MUNICIPAL TRANSPORTES DE VALENCIA, S.A.U. | COMUNIDAD VALENCIANA | Valencia | TRANSPORTE | Renovación de la flota de autobuses con vehículos menos contaminantes (híbridos o eléctricos) |
| Proyecto | ACTUACIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LAS PLANTAS PRODUCTIVAS DE MAHOU | CERVEZAS SAN MIGUEL, SLU | VARIAS | Varias | INDUSTRIA | Actuaciones de eficiencia energética en varias plantas de producción del grupo MAHOU |
| Proyecto | SISTEMA DE TRANSPORTE INTERMODAL DE TEREFTALATO DE POLIETILENO | TERMINAL INTERMODAL MONZÓN, S.L. | VARIAS | Varias | TRANSPORTE | Cambio modal de carretera a ferrocarril para el transporte de mercancías, mediante la implementación de una plataforma logística ferroviaria (terminal Monzón) |
| Programa | PLAN DE MOVILIDAD ELÉCTRICA II | ENDESA | VARIAS | Madrid | TRANSPORTE | Sustitución de kilómetros recorridos en vehículos de combustión por los empleados de ENDESA mediante sustitución de flotas por vehículo eléctrico y carsharing |
| Programa | INGENIERÍA SOSTENIBLE EN ENDESA | ENDESA | VARIAS | Madrid | INDUSTRIA | Sustitución de parte del combustible fósil empleado en los grupos electrógenos en obras de construcción (rehabilitación o desmantelamiento) por placas fotovoltaicas para la obtención de energía eléctrica |
| Programa | PLAN DE MOVILIDAD ELÉCTRICA MEDIANTE CAR SHARING 2018 | ENDESA | VARIAS | Madrid, Málaga, Tarragona, Lleida y Barcelona | TRANSPORTE | Sustitución de kilómetros recorridos en vehículos de combustión por los empleados de Endesa mediante sustitución de flotas por vehículo eléctrico y carsharing |
| Programa | SORIA CIUDAD CERO EMISIONES | AYUNTAMIENTO DE SORIA | CASTILLA Y LEÓN | Soria | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Reducción de emisiones de GEIs (gases de efecto invernadero) en el Ayto. de Soria mediante cambio de combustible en calderas de edificios, gestión de residuos y cambio de flotas |

LISTADO DE PROYECTOS CLIMA SELECCIONADOS
Convocatoria 2018

| Tipología | TÍTULO | PROMOTOR | CCAA | PROVINCIA/S | SECTOR | TIPO DE ACTIVIDAD |
|-----------|---|----------------------------------|----------------------|--|--|--|
| Programa | PROGRAMA CLIMA DE MOVILIDAD SOSTENIBLE: APLICACIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS, TECNOLOGÍA HÍBRIDA Y ENERGÍA ELÉCTRICA EN NUEVAS FLOTAS DE AUTOBUSES | ECOTERRAE GLOBAL SOLUTIONS S.L. | VARIAS | Madrid | TRANSPORTE | Sustitución de la flota de autobuses que utilicen combustibles fósiles por vehículos eléctricos e híbridos y de propulsión por energías alternativas |
| Programa | PROGRAMA ECOTERRAE DE SUSTITUCIÓN DE COMBUSTIBLES FÓSILES II | ECOTERRAE GLOBAL SOLUTIONS, S.L. | VARIAS | Barcelona | INDUSTRIA | Sustitución de calderas que utilizan combustibles fósiles por calderas de biomasa para la generación de vapor, calefacción y ACS en el sector residencial e industrial |
| Programa | PROGRAMA ECOTERRAE DE DESGASIFICACIÓN ACTIVA DE VERTEDEROS | ECOTERRAE GLOBAL SOLUTIONS, S.L. | VARIAS | Almería, Guadalajara, Alicante, Sevilla | RESIDUOS | Reducción de emisiones de metano procedente de la degradación de materia orgánica en vertederos mediante la gestión alternativa de residuos de vertedero |
| Programa | PROGRAMA ECOTERRAE DE GESTIÓN DE RESIDUOS MEDIANTE COMPOSTAJE | ECOTERRAE GLOBAL SOLUTIONS, S.L. | VARIAS | Málaga | RESIDUOS | Gestión sostenible de residuos en España mediante compostaje |
| Programa | PLAN CLIMA GEOTERMIA CO2ZERO | ASESORIA CO2ZERO S. L. | COMUNIDAD VALENCIANA | Valencia | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Reducción de emisiones de CO2 de refrigeración y de Calefacción al construir nuevas instalaciones y/o sustituir las existentes, total o parcialmente, por energía Geotérmica. |
| Programa | USO TÉRMICO LOCAL DE LA BIOMASA CON MAXIMIZACIÓN DE LOS BENEFICIOS II | FUNCIÓN CESEFOR | VARIAS | Murcia, Madrid, Badajoz, Zaragoza, Ávila, Cáceres, Jaén, Burgos, Alicante, Navarra, Salamanca, Granada | RESIDENCIAL, COMERCIAL E INSTITUCIONAL | Reducción de emisiones derivadas del consumo de combustibles fósiles a través de la sustitución de calderas por nuevas calderas de biomasa, teniendo en cuenta el uso de biomasa forestal local. |