



ClimaTecnica
Climatecnic Confort, S.L.



Nuestra empresa fue fundada en Octubre de 2006, con la participación de dos empresas consolidadas de Monforte de Lemos, Agrigan Gallega S.L. y TEYDI S.L.

Climatecnic es una empresa con una visión clara de su proximidad a los clientes y fuerte deseo de unidad, la fiabilidad y la capacidad para responder eficazmente a los retos y necesidades que presenta el sector de la construcción.

Climatecnic está integrado dentro del holding empresarial Avant Teydi Global, lo que nos hace más competitivos. Gracias a formar parte de ATG, podemos abordar cualquier proyecto dando un servicio integral ya que nuestra respuesta en instalaciones de climatización, extracción y ventilación, calefacción y ACS, fontanería y saneamiento, protección contraincendios..., se hace extensible a todos los sectores

GRUPO	J	J	J	K
Subgrupo	02	04	05	09
Categoría	E	D	B	C

Who we are_Quienes somos



Who we are

Pudipsam, sintem rendit laborepudi veriberati alibus et, occum dolupta essitae imillab oreria dollaborion pel inveruntibus de ventiisqui ipsuntis et fugitat iuntota corum aut explabor sunt.

Aborrupt tatatis del is num et, volupturepta secest hil et et quias dolesent vera nobis illaccu ptatis cus di tem etust aut fuga. Nam, to es qui ut rehent eliquam nobita nobitas est, quam, eos elis alibuste eumquodi iur atquametur alit reris ulpa corestibus.

Et ium volumque serum qui autatin net dollenim fugitium faccum volor sitempo remposs invera etus dolo con nullam, imilia culla porum elitatureium fugiandissi sam quas et perferatem earum velit quiaerr oviditatem reresse aliqui optate nonse nest oditaquam aceptasit quiat alignam, aut es quisclie nditat optatum con consequia est lignis ad ex excea

GROUP	J	J	J	K
SubGroup	02	04	05	09
Category	E	D	B	C

Quienes somos

Rum rersperum, ommod qui culpa doluptat fugias reictur?

Dunt ulluptaspis suntur sectae poratumqui volecus aperior esenderum incti doluptatint utecus.

Cupta sapietur aut dolorum reius re ditem restori solupta init aliqui consenihil exeritiori dendent aut earum, idelectias aceatur?

Soloresedia pere, comnihillam quatiam, quuntio nectametur?

Heniet in restrumquam es que nonecab oritam, tecae ra corum, unte veliqui cor autati optissit, que nes molessitatur solum aut eum idenihit quunt.

Udit alibusaepe eicimai onecept atiatempera aut et aboria consequie siti rere quatias pro dit accat laut lacest, quas volupta tempore icatianis simin

GROUP	J	J	J	K
SubGroup	02	04	05	09
Category	E	D	B	C

Qué hacemos_Líneas de actuación

Climatic ofrece un servicio completo en instalaciones para garantizar así una respuesta rápida y eficaz, adaptándose perfectamente en el engranaje de cualquier obra, independientemente de cual sea su magnitud.

Líneas de actuación

Gracias a la experiencia acumulada por las empresas fundadoras a lo largo todos estos años, Climatic puede dar servicio a un amplio sector.

What we offer

CLIMATECNIC offers full service in installations so that it can meet fast and efficient requirements. This service provides us the opportunity of managing any project regardless of its size and complexity.

Action line

Thanks to the accumulated experience of our teams during all these years, CLIMATECNIC can offer broader services in the sector.

What we offer

CLIMATECNIC offers full service in installations so that it can meet fast and efficient requirements. This service provides us the opportunity of managing any project regardless of its size and complexity.

Action line

Thanks to the accumulated experience of our teams during all these years, CLIMATECNIC can offer broader services in the sector.



Action line_Líneas de actuación

Tipos de intervención	Action line	Tipos de intervención
<p>Climatización Equipos compactos Equipos partidos Roof-Tops Plantas enfriadoras Fan-Coils</p> <p>Energías Renovables Geotermica Biomasa Solar térmica</p> <p>Extracción y ventilación Conductos de chapa Conductos de lana de vidrio</p> <p>Calefacción y A.C.S. Caldera Gasoil Caldera Gas Equipos compactos Radiadores Suelo radiante</p> <p>Fontanería y saneamiento Acometidas Redes interiores Grupos de presión Descalcificación</p> <p>Protección contra incendios Redes de bocas de incendios Red de hidrantes Extintores Señalización Sectorización</p> <p>Mantenimiento</p>	<p>Air conditioning Compact Equipment Partial Equipment Roof-Tops Freezing Plants Fan-Coils</p> <p>Renewable energy Biomass Geothermal Solar thermal energy</p> <p>Extraction and fanning Sheet metal installation Glass wool board</p> <p>Sanitary water heating Gasoil boiler Gas boiler Compact equipments Radiator Underfloor heating</p> <p>Plumbing and drain Connections Interior installation Pressure groups Decalcification</p> <p>Fire protection Fire Hose reel network Fire hydrant network Fire extinguisher Fire signal Sector Division</p> <p>Maintenance</p>	<p>Climatisation Equipements compacts Equipements modulaires Rooftops (unité de traitement d'air montée en toiture) Groupes refroidisseurs Ventilo-convecteurs</p> <p>Energies renouvelables Biomasse Géothermique Solaire thermique</p> <p>Extraction et ventilation Conduites en tôle conduites en laine de verre</p> <p>Chauffage et E.C.S. Chaudières A Gazoil Chaudières A Gaz Equipements Compacts Radiateurs Sols Radiants</p> <p>Plomberie et assainissement Conduites de branchement Réseaux internes Groupes de pression Decalcification</p> <p>Protection contre les incendies Réseaux de bouches d'incendie Réseaux de prises d'eau Extincteurs Signalisation Sectorisation</p> <p>Maintenance</p>



Company structure_ Organigrame de l'entreprise



CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN
CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN
CONSEIL D'ADMINISTRATION

D. Marcelo G. Cervigni
D. Javier Mazaira Vázquez
D. Juan Ruíz Partal
D. José Álvarez
D. Ramón Arias González
D. José Luis Rodríguez Varela

DIRECCIÓN GENERAL
GENERAL MANAGEMENT
DIRECTION GÉNÉRALE

D. José Luis Rodríguez Varela

Administración
Administration
Administration

Técnico
Technical
Bureau technique

Producción
Production
Production

Compras
Purchases
Dépôt

**Calidad, Medioambiente
Seguridad y Salud**
Quality, Enviroment, Safety and Health
Départament qualité, securité et hygiène

**Eficiencia
Energética**

Ventas
Sales
Ventes,
devis et etudes

Jefes de obra
Sales
Chefs de chantiers

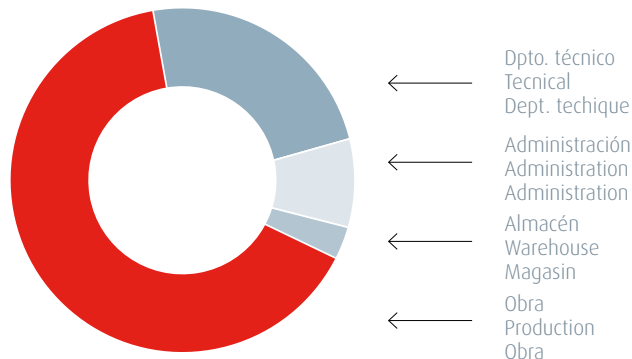


Nuestra infraestructura y personal altamente cualificado nos permiten afrontar y llevar a cabo cualquier proyecto propuesto por el cliente.

Buscamos soluciones para cada proyecto. Ofrecemos asesoramiento y servicio técnico que tiene en cuenta los últimos avances en materia de climatización atendiendo con rigurosidad a las exigencias normativas.

Sólo así se alcanza el confort y ahorro energético que usted se merece.

- Estudio de las necesidades personalizadas
- La realización del proyecto
- Elaboración del presupuesto
- Ejecución de la instalación
- Puesta en marcha
- Legalización
- Mantenimiento



Our resources_Notre infrastructure

Our infrastructure and high qualified staff allow us to face and carry out any projects proposed by our customers.

We seek solutions for each project, technical advice that takes into account recent developments in the evolution of the harsh climate help with regulatory requirement.

Is only then when we achieve the comfort and energy savings you deserve.

- Personalized need assessment.
- Execution of the project
- Budgeting
- Execution of the installation
- Implementation
- Authentication
- Maintenance

Notre infrastructure et de personnel hautement qualifié nous permettent d'affronter et de mener à bien tout projet proposé par le client.

Nous cherchons des solutions pour chaque projet, des conseils techniques qui prennent en compte les développements récents dans le climat rigoureux assister aux exigences réglementaires.

C'est alors seulement atteindre le confort et des économies d'énergie que vous méritez.

- Étude personnalisée des besoins
- La réalisation du projet
- Préparation du budget
- Exécution de l'installation
- Mise en service
- Authentification
- Maintenance



Nuestro compromiso



Para las personas que trabajamos en Climatecnic, calidad y medio ambiente son muy importantes. Más que un compromiso, son una responsabilidad.

Por ello nuestras soluciones están basadas en las últimas tecnologías, vigilando siempre la calidad de los materiales y la ejecución de los trabajos. De esta forma alcanzamos altas cotas de confort cuidando el entorno natural día a día.

Esa es la razón por la que Lloyd's Register Quality Assurance Ltd. ha certificado del sistema de gestión de calidad Climatecnic Confort SL según la norma UNE EN ISO 9001: 2008.



Our commitment_notre engagement, qualité et environnement

For the people who work in Climatecnic, quality and environment are very important. They are a compromise of responsibility.

Why our solutions are based on the most recent technologies as well as the quality control of materials and the execution of works?

By this way, we can achieve a high level of comfort care for the environment every day.

That is the reason why Lloyd's Register Quality Assurance Ltd has certified the quality management system Climatecnic Comfort SL according to the regulation UNE EN ISO 9001: 2008.

Pour les personnes qui travaillent dans Climatecnic, la qualité et l'environnement sont très importants. Sont plus qu'un engagement, une responsabilité.

Pourquoi nos solutions sont basées sur les dernières technologies tout en surveillant la qualité des matériaux et l'exécution des travaux. De cette façon nous atteindrons des normes élevées de soins de confort pour le milieu naturel tous les jours.

C'est pourquoi Lloyd's Register Quality Assurance Ltd a certifié système de gestion de la qualité Climatecnic Confort S.L. selon la norme UNE EN ISO 9001: 2008.



Trabajos más relevantes
Meaningful works
Ouvrages significatifs

 **ClimaTecnica**
Industrial
Industrial
Industrie

 **ClimaTecnica**
Terciario
Tertiary
Tertiare

 **ClimaTecnica**
Renovables
Renewable energy
Energies Renouvelables





Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
E.T.A.P. - ESTACION DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE	DRINKING WATER PURIFICATION PLANT	STATION DE TRAITEMENT D'EAU POTABLE
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Lugo	Lugo	Lugo
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño e instalación de un sistema de aire acondicionado, y la protección contra incendios en la estación de tratamiento de agua potable Lugo	Design and installation of an air conditioning system and protection against fires in the drinking water purification plant. Lugo	Conception et Installation d'un système de climatisation, et protection contre incendies dans la station de traitement d'eau potable de Lugo
Constructora	Construction Company	Maitre D'oeuvre
TEYDI S.L.U.	TEYDI S.L.U.	TEYDI S.L.U.

Industrial_Sector de l'industrie



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
DESALADORA DE AGUA DE MAR	DESALADORA DE EAU DE MER (DESALINATION PLANT OF EAU DE MER)	CLIMATISATION EN USINE DE DESSALEMENT D'EAU DE MER
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Argelia	Algérie	Algérie
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de aire acondicionado en la desalinización de agua de mar de la zona industrial de Skikda	Air conditioning installation in the sea water desalination plant located at the industrial area of Skikda	Installation de système de climatisation en usinel de dessalement d'eau de mer de la zone industrielle de Skikda
Constructora	Construction Company	Maitre D'oeuvre
U.T.E. Desaladora Skikda Construcción	U.T.E. Desaladora Skikda Construcción	U.T.E. Desaladora Skikda Construcción





Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
SEDE DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL DE URBANISMO EN OURENSE	HEADQUARTERS OF THE MUNICIPAL ADMINISTRATION OF URBAN PLANNING IN OURENSE	SIÈGE DE L'ADMINISTRATION MUNICIPALE DE L'URBANISME A OURENSE
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Ourense	Ourense	Ourense
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalaciones de aire acondicionado	Air conditioning	Installation de climatisation
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
Proyecon Galicia S.A.	Proyecon Galicia S.A.	Proyecon Galicia S.A.

Tertiary: Sevice Sector_Tertiaire: Secteur des services



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
TEATRO PEREZ ALONSO - LA BAÑEZA	PÉREZ ALONSO THEATRE-LA BAÑEZA	THÉÂTRE PEREZ ALONSO- LA BAÑEZA
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
La Bañeza (León)	La Bañeza (León)	La Bañeza (León)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Los sistemas de aire acondicionado, saneamiento, fontanería y protección contra incendios en el Teatro de la restauración Alonso Pérez.	Air conditioning systems, sanitation, plumbing and protection against fires installation	Installations de climatisation, Plomberie, assainissement et protection contre incendies de la restauration du Théâtre Pérez Alonso
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
EXTRACO S.A.	EXTRACO S.A.	EXTRACO S.A.



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
LABORATORIO DE LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNIVERSITY OF SANTIAGO DE COMPOSTELA'S LABORATORY	LABORATOIRE UNIVERSITÉ DE SANTIAGO DE COMPOSTELA
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Santiago de Compostela (A Coruña)	Santiago de Compostela (A Coruña)	Santiago de Compostela (A Coruña)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalaciones de aire acondicionado	Air conditioning installations	Installations de Climatisation
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
FCC	FCC	FCC

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
CACTI	CACTI	CACTI
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Vigo (Pontevedra)	Vigo (Pontevedra)	Vigo (Pontevedra)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación del sistema de aire acondicionado y de protección contra incendios	Air conditioning and fire system installation	Installation du système de Climatisation et extinction des incendies
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
FERROVIAL	FERROVIAL	FERROVIAL

Tertiary: Sevice Sector _Tertiaire: Secteur des services



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
CENTRO DE COORDINACION DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIAS	COORDINATION CENTRE OF LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	CENTRE DE COORDINATION DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIAS
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Las Palmas de Gran Canarias	Las Palmas de Gran Canarias	Las Palmas de Gran Canarias
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de aire acondicionado, ventilación, extinción de incendios y la energía solar	Air conditioning, ventilation, fire extinguishing and solar energy installation	Installation du système de climatisation, ventilation, extinction des incendies et solaire
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A.	SEIS S.A.	SEIS S.A.

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
PARQUE NACIONAL DE CABAÑEROS	CABAÑEROS NATIONAL PARK	PARC NATIONAL DE CABAÑEROS
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Ciudad Real	Ciudad Real	Ciudad Real
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de aire acondicionado y fontanería	Air conditioning and plumbing installation	Installation de climatisation et plomberie
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A.	SEIS S.A.	SEIS S.A.



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA	NATIONAL STATISTICS INSTITUTE	INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUES
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Huelva	Huelva	Huelva
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño y puesta en marcha de aire acondicionado y ventilación forzada en la sede del Instituto Nacional de Estadística	Design and implementation of air conditioning and forced ventilation systems at the headquarters of the National Statistics Institute	Conception et mise en service des Installations de climatisation et ventilation forcée au siège de l'Institut National de Statistiques
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A.	SEIS S.A.	SEIS S.A.



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
OFICINA DE CORREOS	POST OFFICE	BUREAU DE POSTE
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
El la mayor parte del territorio español	El la mayor parte del territorio español	El la mayor parte del territorio español
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Fontanería, saneamiento y aire acondicionado en las oficinas de correos	Plumbing, sanitation and air conditioning installation in a post office	Installations de plomberie, assainissement et climatisation dans un Bureau de Poste
Constructora	Construction Company	Maitre D'oeuvre
VIOMAR CONSTRUCCIONES LAMEIRIÑA MARÍN S.L. EXTRACO S.A.	VIOMAR CONSTRUCCIONES LAMEIRIÑA MARÍN S.L. EXTRACO S.A.	VIOMAR CONSTRUCCIONES LAMEIRIÑA MARÍN S.L. EXTRACO S.A.



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
HOTEL ATRIO CÁCERES	ATRIO HOTEL, CÁCERES	HOTEL ATRIO A CÁCERES
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Cáceres	Cáceres	Cáceres
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de aire acondicionado, plomería, drenaje, gas natural y la extinción de incendios	Air conditioning, plumbing, drainage, natural gas and fire extinction	Installation de climatisation, plomberie, assainissement, gaz naturel et extinction des incendies
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
Construcciones Joca S.L.	Construcciones Joca S.L.	Construcciones Joca S.L.

Tertiary: Hotels_ Tertiaire: Accueil



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
HOTEL F&G	F&G HOTEL	HOTEL F&G
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Logroño (La Rioja)	Logroño (La Rioja)	Logroño (La Rioja)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Ejecución llave en mano de todas las instalaciones de UTE con Técnicas Eléctricas y Desarrollo Integral, SL Aire acondicionado, ventilación, fontanería, gas, alcantarillado y ECS. Las instalaciones eléctricas de MT y BT, las instalaciones de telecomunicación e instalaciones y equipo de música de fondo especial y sistema de megafonía, anti-intrusión, CCTV y control de accesos, detección de incendios y domótica	Turnkey execution of all the UTE installations with Técnicas Eléctricas y Desarrollo Integral, SL, Air conditioning, ventilation, plumbing, gas, sewer system and with ECS for MV and LV Electrical installations, telecommunication installations and Hi-Fi special equipments and PA system, anti-intrusion, CCTV and access control, fire detection and home automation	Exécution clef en main de toutes les Installations en U.T.E. avec Técnicas Eléctricas y Desarrollo Integral, S.L. Installations de climatisation, ventilation, plomberie, gaz, assainissement et E.C.S. Installations électriques de M.T. et B.T., Installations de télécommunications et informatique, Installations spéciales de musique de fond et mégaphonie, anti-intrusion, CCTV et control d'accès, détection des incendies et domotique
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
Fretum Inmobles S.L.	Fretum Inmobles S.L.	Fretum Inmobles S.L.



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
CAP MOLINS DE REI	CENTRE FOR PRIMARY CARE, CAP MOLINS DE REI	CAP MOLINS DE REI
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Barcelona	Barcelona	Barcelona
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de aire acondicionado, fontanería, sistema de extinción de incendios y ventilación	Air conditioning, plumbing, fire extinction and ventilation system	Installation du système de Climatisation, plomberie, extinction des incendies et ventilation
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A.	SEIS S.A.	SEIS S.A.

Tertiary: Sanitary_ Tertiaire: Santé

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
HOSPITAL AXARQUIA	AXARQUÍA HOSPITAL	HÔPITAL AXARQUIA
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Málaga	Málaga	Málaga
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño y puesta en marcha de aire acondicionado, fontanería, protección contra incendios y la gestión centralizada del Hospital Regional	Design and implementation of air conditioning, plumbing, protection against fires and the centralized management of the Regional Hospital	Conception et mise en service des Installations de climatisation, Plomberie, protection contre les incendies et gestion centralisée de l'Hôpital Régional
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A.- DRACE	SEIS S.A.- DRACE	SEIS S.A.- DRACE



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
RESIDENCIA SAN CLEMENTE	S CLEMENTE RESIDENCE	RESIDENCE HANDICAPÉS ET CENTRE DE JOUR SAN CLEMENTE
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Castilla la Mancha	Castilla la Mancha	Castilla la Mancha
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño e instalación de sistema de climatización y solar	Air conditioning system design and installation	Conception et Installation de système de climatisation en local commercial pour magasin de vêtements à Alcobendas
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A.	SEIS S.A.	SEIS S.A.

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
CENTRO GERIÁTRICO DE TEIS	GERIATRIC CENTRE IN TEIS	CENTRE DE GÉRIATRIE DE TEIS
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Vigo (Pontevedra)	Vigo (Pontevedra)	Vigo (Pontevedra)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Aire acondicionado, calefacción, ventilación, extinción de incendios, fontanería solar y el saneamiento	Air conditioning, heating, ventilation, fire extinction, solar plumbing, and sanitation	Installation de climatisation, chauffage, ventilation, extinction des incendies, solaire, plomberie et assainissement
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
Construcciones Exisa S.A.	Construcciones Exisa S.A.	Construcciones Exisa S.A.



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
RESIDENCIA PINTO	PINTO RESIDENCE	RESIDENCE PINTO
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Madrid	Madrid	Madrid
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Aire acondicionado, protección contra incendios y placas solares	Air conditioning and protection against fires installation	Installation de climatisation, protection contre incendies et solaire
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
BM3 Obras y Servicios S.A.	BM3 Obras y Servicios S.A.	BM3 Obras y Servicios S.A.

Tertiary: Sanitary_ Tertiaire: Santé

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
TIENDAS MANGO	"MANGO" SHOPS	MAGASIN MANGO
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Alcobendas (Madrid)	Alcobendas (Madrid)	Alcobendas (Madrid)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño e instalación de aire acondicionado y fontanería	Air conditioning and plumbing design and installation	Conception et Installation de système de climatisation et plomberie
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
Gestión de Obras de Locales Temáticos S.L.	Gestión de Obras de Locales Temáticos S.L.	Gestión de Obras de Locales Temáticos S.L.

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
CASINO "LOS LATINOS"	"LOS LATINOS" CASINO	CASINO "LOS LATINOS"
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Zaragoza	Zaragoza	Zaragoza
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño y puesta en marcha de aire acondicionado, protección contra incendios el centro comercial de Los latinos de Zaragoza	Desing and implementation of air conditioning and protection against fires at the mall Los latinos in Zaragoza	Conception et mise en service des Installations de climatisation protection de contre-incendies au Centre Commercial Los Latinos de Zaragoza
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A. - DRACE	SEIS S.A. - DRACE	SEIS S.A. - DRACE

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
TIENDAS MARYPAZ	MARYPAZ SHOE SHOPS	MAGASIN DE CHAUSSURES MARYPAZ
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Lugo / A Coruña / Santiago C. / Ourense / Ourense (C.C. Pontevella)	Lugo / A Coruña / Santiago C. / Ourense / Ourense (C.C. Pontevella)	Lugo / A Coruña / Santiago C. / Ourense / Ourense (C.C. Pontevella)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de aire acondicionado y fontanería	Air conditioning and plumbing installation	Installation de climatisation et plomberie
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
Inmuebles GH S.L.	Inmuebles GH S.L.	Inmuebles GH S.L.



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
184 VIVIENDAS EN PALMA DE MALLORCA	184 HOMES IN PALMA DE MALLORCA	184 LOGEMENTS A PALMA DE MALLORCA
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Baleares	Baleares	Baleares
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de aire acondicionado y protección contra el fuego en el bloque de pisos y garajes de 184 viviendas	Air conditioning and protection against fire installation in a building of 184 homes and in its garage	Installation du système de climatisation et protection contre les incendies en bloc d'immeubles et garages de 184 logements
Constructora	Construction Company	Maitre D'oeuvre
Construcciones Angel Jove	Construcciones Angel Jove	Construcciones Angel Jove

Tertiary: Building_ Tertiaire: Bâtiment



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
104 VIVIENDAS EN VALDERRIVAS	104 HOMES IN VALDERRIVAS	104 LOGEMENTS A VALDERRIVAS
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Madrid	Madrid	Madrid
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de sistema de aire acondicionado en 104 viviendas, así como la instalación de garajes de ventilación y extracción	Air conditioning system installation in 104 homes and garage ventilation and extraction installation	Installation du système de climatisation dans 104 logements, ainsi que l'installation du système de ventilation et d'extraction des garages
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
Construcciones Angel Jove	Construcciones Angel Jove	Construcciones Angel Jove



Tertiary: Building_ Tertiaire: Bâtiment

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
CIUDAD DE LA CULTURA	TAX ADMINISTRATION OFFICE	DELEGATION DES IMPÔTS
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Santiago de Compostela (A Coruña)	Monforte de Lemos (Lugo)	Monforte de Lemos (Lugo)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño y colocación de riego y fontanería	Diseño y colocación de riego y fontanería	Diseño y colocación de riego y fontanería
Constructora	Construction Company	Maitre D'oeuvre
Acciona Infraestructuras - COPASA	Acciona Infraestructuras - COPASA	Acciona Infraestructuras - COPASA

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
DELEGACIÓN ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA	TAX ADMINISTRATION OFFICE	DELEGATION DES IMPÔTS
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Monforte de Lemos (Lugo)	Monforte de Lemos (Lugo)	Monforte de Lemos (Lugo)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de sistema de aire acondicionado para la Oficina de la Agencia Estatal de Administración Tributaria AEAT de Monforte de Lemos	An air conditioning system installation for the Office of State Tax Administration Agency (AEAT) in Monforte de Lemos	Installation du système de climatisation pour le Bureau de l'Agence Etatique d'Administration des Impôts A.E.A.T.de Monforte de Lemos
Constructora	Construction Company	Maitre D'oeuvre
Delegación Especial Galicia AEAT	A.E.A.T. Administration des Impôts	A.E.A.T Administration des Impôts

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
EDIFICIO MULTIUSOS	MULTIPURPOSE BUILDING	BÂTIMENT MULTIUSAGES
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Monforte de Lemos (Lugo)	Monforte de Lemos (Lugo)	Monforte de Lemos (Lugo)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Instalación de aire acondicionado en el edificio de usos múltiples de Monforte de Lemos	Air conditioning installation in the multipurpose building in Monforte de Lemos	Installation de système de climatisation dans le bâtiment multiusages de Monforte de Lemos
Constructora	Construction Company	Maitre D'oeuvre
Ayuntamiento de Monforte de Lemos	Monforte de Lemos City Council	Ayuntamiento de Monforte de Lemos



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
RESTAURANTE NINO	NINO RESTAURANT	RESTAURANT NINO
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Madrid	Madrid	Madrid
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño e instalación de aire acondicionado, fontanería, saneamiento y protección contra el fuego en el restaurante	Installation and design of air conditioning, plumbing, sanitation and protection against fire in the restaurant	Conception et Installation d'un système de climatisation, plomberie, assainissement et protection contre les incendies en restaurant
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
AMERSA	AMERSA	AMERSA

Tertiary: Building_ Tertiaire: Bâtiment



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
ZONA RESIDENCIAL "Mª PAZ DE TOR"	"Mª PAZ DE TOR" RESIDENTIAL AREA	ZONE RÉSIDENITELLE "Mª PAZ DE TOR"
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Monforte de Lemos (Lugo)	Monforte de Lemos (Lugo)	Monforte de Lemos (Lugo)
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Pre-instalación de aire acondicionado en viviendas unifamiliares	Air conditioning pre-installation in single-family houses	Pré-installation d'air conditionné dans des logements unifamiliaux
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
Lodasa S.A.	Lodasa S.A.	Lodasa S.A.

Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Mantenimiento	Mantenimiento	Mantenimiento
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Nacional	Nacional	Nacional
Cientes	Construction Company	Maître D'oeuvre
Adofo Dominguez S.A. ADIF Inside Marypaz Euroserum Imbérica Aguas Santas Proyecon Segade Meteogalicia	Adofo Dominguez S.A. ADIF Inside Marypaz Euroserum Imbérica Aguas Santas Proyecon Segade Meteogalicia	Adofo Dominguez S.A. ADIF Inside Marypaz Euroserum Imbérica Aguas Santas Proyecon Segade Meteogalicia

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
ESCUELA MATERNA Y PRIMARIA Nº2 LA NUCIA	INFANT AND PRIMARY SCHOOL Nº2 LA NUCIA	NOUVELLE ECOLE MATERNELLE ET PRIMAIRE Nº2 LA NUCIA
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Alicante	Alicante	Alicante
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Calefacción, agua caliente, energía solar térmica de fontanería, saneamiento	Heating, hot water, Solar thermal energy plumbing and sanitation	Installations de chauffage, ECS, énergie thermosolaire, Plomberie, assainissement
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A. - DRACE	SEIS S.A. - DRACE	SEIS S.A. - DRACE

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
ESCUELA MORATALAZ	MORATALAZ SCHOOL	ECOLE MORATALAZ
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Madrid	Madrid	Madrid
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Aire acondicionado, fontanería, saneamiento, supresión de incendios y energía térmica	Air conditioning, plumbing, sanitation, FIRE prevention and thermal energy	Installation de climatisation, plomberie, assainissement, extinction des incendies et énergie thermosolaire
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
BM3 Obras y Servicios S.A.	BM3 Obras y Servicios S.A.	BM3 Obras y Servicios S.A.

Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
ESCUELA TRINITY EN SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES	TRINITY SCHOOL IN SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES	ECOLE TRINITY A SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Madrid	Madrid	Madrid
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Fontanería, agua caliente, el saneamiento, la extinción de incendios y la energía solar	Plumbing, hot water, sanitation, fire extinction and solar energy	Plomberie, ECS, assainissement, extinction des incendies et solaire
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
BM3 Obras y Servicios S.A.	BM3 Obras y Servicios S.A.	BM3 Obras y Servicios S.A.

Renewable Energies_ Energies Renouvelables



Nombre de la Obra	Project name	Nombre de la Obra
CEDER	CEDER	CEDER (CENTRE DE DÉVELOPPEMENT POUR LES ÉNERGIES RENOUVELABLES)
Situación geográfica	Geographical situation	Situation Géographique
Soria	Soria	Soria
Trabajos realizados	Works	Travaux réalisés
Diseño y puesta en marcha de instalaciones de calefacción por suelo radiante, calderas de biomasa, fontanería y aire mediante fan coils con 4 tubos	Design, installation and implementation of underfloor heating , biomass boilers, plumbing and air conditioning using fan coils of 4 tubes system	Conception et mise en service des Installations de sol radiant, chaudières de biomasse, plomberie et climatisation à l'aide de ventilo-convecteurs à 4 tubes
Constructora	Construction Company	Maître D'oeuvre
SEIS S.A. - DRACE	SEIS S.A. - DRACE	SEIS S.A. - DRACE

Energías renovables

Una solución integral

Renewable energie

An integral solution

Energies renouvelables

Une solution intégrale



*Eficiencia
Energética*



Energías renovables



CLIMATECNIC, como empresa innovadora que apuesta fuerte por el avance tecnológico, expande su ámbito de trabajo al sector de las energías renovables.

De esta expansión surge la creación de CLIMATECNIC EFICIENCIA ENERGÉTICA cuyo objetivo principal es la prestación de servicios energéticos, haciendo mayor hincapié en el estudio e implantación de energías renovables: solar térmica, biomasa, cogeneración, geotermia o biogás, entre otras opciones, siempre aunando confort, ahorro y un funcionamiento óptimo.

Renewable Energies_ Energías Renovables

Energías renovables

CLIMATECNIC, como empresa innovadora que apuesta fuerte por el avance tecnológico, expande su ámbito de trabajo al sector de las energías renovables.

De esta expansión surge la creación de CLIMATECNIC EFICIENCIA ENERGÉTICA cuyo objetivo principal es la prestación de servicios energéticos, haciendo mayor hincapié en el estudio e implantación de energías renovables: solar térmica, biomasa, cogeneración, geotermia o biogás, entre otras opciones, siempre aunando confort, ahorro y un funcionamiento óptimo.

Energías renovables

CLIMATECNIC, como empresa innovadora que apuesta fuerte por el avance tecnológico, expande su ámbito de trabajo al sector de las energías renovables.

De esta expansión surge la creación de CLIMATECNIC EFICIENCIA ENERGÉTICA cuyo objetivo principal es la prestación de servicios energéticos, haciendo mayor hincapié en el estudio e implantación de energías renovables: solar térmica, biomasa, cogeneración, geotermia o biogás, entre otras opciones, siempre aunando confort, ahorro y un funcionamiento óptimo.



Climatecnic Eficiencia Energética

De forma genérica, los tipos de servicios energéticos que desarrollamos se indican a continuación:

Auditoría
energética

Diseño
del proyecto

Construcción
e instalación

Explotación

Operación y
mantenimiento

Control,
medición
y verificación

De forma más específica los servicios prestados por Climatecnic Eficiencia Energética:

- Auditoría y Consultoría energéticas: Identificación y Caracterización de consumos
- Gestión energética: Optimización de instalaciones y consumos
- Rehabilitación energética de instalaciones
- Reducción del coste energético
- Definición del objeto del contrato según las necesidades y las propuestas que se formulen.
- Gestión de subvenciones
- Proyecto, instalación y explotación de medidas de eficiencia energética e instalaciones de producción de origen renovable y no renovable
- Certificación energética
- Operación y Mantenimiento
- Cultura y Formación energética

Renewable Energies_ Energías Renovables

Energías renovables

De forma genérica, los tipos de servicios energéticos que desarrollamos se indican a continuación:

Energías renovables

De forma genérica, los tipos de servicios energéticos que desarrollamos se indican a continuación:

**Auditoría
energética**

**Diseño
del proyecto**

**Construcción
e instalación**

Explotación

**Operación y
mantenimiento**

**Control,
medición
y verificación**

De forma más específica los servicios prestados por Climatecnic Eficiencia Energética:

- Auditoría y Consultoría energéticas: Identificación y Caracterización de consumos
- Gestión energética: Optimización de instalaciones y consumos
- Rehabilitación energética de instalaciones
- Reducción del coste energético
- Definición del objeto del contrato según las necesidades y las propuestas que se formulen.
- Gestión de subvenciones
- Proyecto, instalación y explotación de medidas de eficiencia energética e instalaciones de producción de origen renovable y no renovable
- Certificación energética
- Operación y Mantenimiento
- Cultura y Formación energética

De forma más específica los servicios prestados por Climatecnic Eficiencia Energética:

- Auditoría y Consultoría energéticas: Identificación y Caracterización de consumos
- Gestión energética: Optimización de instalaciones y consumos
- Rehabilitación energética de instalaciones
- Reducción del coste energético
- Definición del objeto del contrato según las necesidades y las propuestas que se formulen.
- Gestión de subvenciones
- Proyecto, instalación y explotación de medidas de eficiencia energética e instalaciones de producción de origen renovable y no renovable
- Certificación energética
- Operación y Mantenimiento
- Cultura y Formación energética

Estructura del Servicio Energético



Renewable Energies_ Energies Renovables

Estructura del Servicio Energético

Estructura del Servicio Energético

Mejoras de eficiencia energética
y utilización de energías renovables

=

Ahorro Energético



Prestaciones de los Servicios Energéticos



1. Diagnóstico de la instalación actual.
2. Análisis de soluciones y alternativas:
 - Renovables: Biomasa, Solar, Geotermia...
 - No renovables: Microgeneración, Calderas de condensación, etc.
3. Comparativa y cuantificación de ahorros:
 - Instalación: Presupuesto, cuantificación de la obra, subvenciones.
 - Explotación: Costes de combustibles, mantenimiento, etc.
4. Gestión Energética: incluye gestión eléctrica, suministro energético de calor, frío y agua caliente sanitaria (ACS).
5. Obras de Mejora y Renovación de las Instalaciones consumidoras de energía.
6. Mantenimiento y explotación de las instalaciones.

Renewable Energies_ Energies Renouvelables

Prestaciones de los Servicios Energéticos

1. Diagnóstico de la instalación actual.
2. Análisis de soluciones y alternativas:
 - Renovables: Biomasa, Solar, Geotermia...
 - No renovables: Microgeneración, Calderas de condensación, etc.
3. Comparativa y cuantificación de ahorros:
 - Instalación: Presupuesto, cuantificación de la obra, subvenciones.
 - Explotación: Costes de combustibles, mantenimiento, etc.
4. Gestión Energética: incluye gestión eléctrica, suministro energético de calor, frío y agua caliente sanitaria (ACS).
5. Obras de Mejora y Renovación de las Instalaciones consumidoras de energía.
6. Mantenimiento y explotación de las instalaciones.

Prestaciones de los Servicios Energéticos

1. Diagnóstico de la instalación actual.
2. Análisis de soluciones y alternativas:
 - Renovables: Biomasa, Solar, Geotermia...
 - No renovables: Microgeneración, Calderas de condensación, etc.
3. Comparativa y cuantificación de ahorros:
 - Instalación: Presupuesto, cuantificación de la obra, subvenciones.
 - Explotación: Costes de combustibles, mantenimiento, etc.
4. Gestión Energética: incluye gestión eléctrica, suministro energético de calor, frío y agua caliente sanitaria (ACS).
5. Obras de Mejora y Renovación de las Instalaciones consumidoras de energía.
6. Mantenimiento y explotación de las instalaciones.

Los objetivos de estas prestaciones son



- Obtención de los consumos energéticos, identificando con ello, dónde y cómo se consume energía y los factores que afectan a su consumo.
 - Optimizar el suministro de energía, minimizando el gasto.
 - Mejorar la contratación de la energía eléctrica y los combustibles.
 - Identificar el coste energético.
 - Detectar y evaluar las oportunidades de ahorro y de mejora de la Eficiencia Energética, maximizando la eficiencia de la instalación.
 - Eliminar las pérdidas energéticas y disminuir las emisiones.
 - Evaluar las oportunidades de diversificación de la energía y su repercusión en coste energético.
 - Estudiar la posibilidad del uso de energías renovables.
- ...en definitiva: AHORRAR

Renewable Energies_ Energies Renouvelables

Los objetivos de estas prestaciones son

- Obtención de los consumos energéticos, identificando con ello, dónde y cómo se consume energía y los factores que afectan a su consumo.
- Optimizar el suministro de energía, minimizando el gasto.
- Mejorar la contratación de la energía eléctrica y los combustibles.
- Identificar el coste energético.
- Detectar y evaluar las oportunidades de ahorro y de mejora de la Eficiencia Energética, maximizando la eficiencia de la instalación.
- Eliminar las pérdidas energéticas y disminuir las emisiones.
- Evaluar las oportunidades de diversificación de la energía y su repercusión en coste energético.
- Estudiar la posibilidad del uso de energías renovables.

...en definitiva: AHORRAR

Los objetivos de estas prestaciones son

- Obtención de los consumos energéticos, identificando con ello, dónde y cómo se consume energía y los factores que afectan a su consumo.
- Optimizar el suministro de energía, minimizando el gasto.
- Mejorar la contratación de la energía eléctrica y los combustibles.
- Identificar el coste energético.
- Detectar y evaluar las oportunidades de ahorro y de mejora de la Eficiencia Energética, maximizando la eficiencia de la instalación.
- Eliminar las pérdidas energéticas y disminuir las emisiones.
- Evaluar las oportunidades de diversificación de la energía y su repercusión en coste energético.
- Estudiar la posibilidad del uso de energías renovables.

...en definitiva: AHORRAR

Ventajas de contratación de Climatecnic Eficiencia Energética

Principales ventajas en función de la contratación ofrecidas por Climatecnic Eficiencia Energética:



Medioambiente



Eficiencia energética



Ahorro económico

- Climatecnic Eficiencia Energética basa su beneficio en el ahorro energético, ofreciéndole al cliente la opción de no realizar inversión inicial .
- El proyecto será ejecutado con las máximas garantías técnicas y se adoptará la mejor solución técnica y económica, gracias a la experiencia del equipo humano que forma la empresa.
- Climatecnic Eficiencia Energética asegura la implementación óptima del proyecto, por lo que buscará el ahorro de gastos y la obtención de beneficios de proyecto.
- Ofrece garantía de mejores condiciones de suministro, tanto técnicas como económicas.
- Reducción inmediata de los costes energéticos.
- Al final del contrato, el cliente podrá ser propietario de unos equipos en perfecto estado de uso sin una inversión previa.

Ventajas de contratación de Climatecnic Eficiencia Energética

Principales ventajas en función de la contratación ofrecidas por Climatecnic Eficiencia Energética:

- Climatecnic Eficiencia Energética basa su beneficio en el ahorro energético, ofreciéndole al cliente la opción de no realizar inversión inicial .
- El proyecto será ejecutado con las máximas garantías técnicas y se adoptará la mejor solución técnica y económica, gracias a la experiencia del equipo humano que forma la empresa.
- Climatecnic Eficiencia Energética asegura la implementación óptima del proyecto, por lo que buscará el ahorro de gastos y la obtención de beneficios de proyecto.
- Ofrece garantía de mejores condiciones de suministro, tanto técnicas como económicas.
- Reducción inmediata de los costes energéticos.
- Al final del contrato, el cliente podrá ser propietario de unos equipos en perfecto estado de uso sin una inversión previa.

Ventajas de contratación de Climatecnic Eficiencia Energética

Principales ventajas en función de la contratación ofrecidas por Climatecnic Eficiencia Energética:

- Climatecnic Eficiencia Energética basa su beneficio en el ahorro energético, ofreciéndole al cliente la opción de no realizar inversión inicial .
- El proyecto será ejecutado con las máximas garantías técnicas y se adoptará la mejor solución técnica y económica, gracias a la experiencia del equipo humano que forma la empresa.
- Climatecnic Eficiencia Energética asegura la implementación óptima del proyecto, por lo que buscará el ahorro de gastos y la obtención de beneficios de proyecto.
- Ofrece garantía de mejores condiciones de suministro, tanto técnicas como económicas.
- Reducción inmediata de los costes energéticos.
- Al final del contrato, el cliente podrá ser propietario de unos equipos en perfecto estado de uso sin una inversión previa.



ClimaTecnica
Climatecnic Confort, S.L.