

Índice:

- 1. Bienvenida: presentación de la compañía y la política de Calidad.**
- 2. Visión, misión y valores corporativos.**
- 3. Casos de éxito.**
- 4. Estructura organizativa: organigrama, departamentos y funciones.**
- 5. Actividades que desarrollamos.**
- 6. Activación de los servicios.**



1. Bienvenida: presentación de la compañía y la política de Calidad.

Solagro Ingenieros Asociados es una oficina técnica, consultora de servicios profesionales de consultoría energética, e ingeniería desde 2002. Desarrollamos las actividades de consultoría energética e ingeniería. Solagro Ingenieros Asociados está comprometida con la calidad del servicio que desarrollamos para garantizar la máxima satisfacción de nuestros clientes.

Solagro Ingenieros Asociados está formada por un equipo multidisciplinar con la capacidad de enfrentarse constantemente a grandes retos que nos permita superarnos y progresar junto a nuestros clientes. La innovación, el rigor de nuestras actividades y el respeto por nuestro equipo de trabajo.

Desde el inicio de nuestras actividades, Solagro Ingenieros Asociados tiene un compromiso y respeto por la sostenibilidad y el medio ambiente. Debemos proteger el entorno natural con el que convivimos para garantizar la disponibilidad de recursos a nuestras futuras generaciones. Con esta filosofía, Solagro Ingenieros Asociados realiza todas sus actividades, diseñando espacios y sistemas que mantienen un equilibrio y relación con su entorno. Nuestro proceso de diseño incorpora diferentes medidas ambientales que reduzca los impactos ambientales tanto en la ejecución de la obra como en su mantenimiento y uso.

Sistema de gestión integral.

Hay diferentes formas de crear valor al cliente, pero sin duda, nuestro sistema de gestión integral es la columna vertebral que integra todas las políticas y procedimientos para desarrollar proyectos innovadores, creativos y adecuados a las necesidades de nuestros clientes. Con nuestro sistema de gestión integral de proyectos Solagro Ingenieros Asociados constantemente evoluciona y se adapta a las nuevas tecnologías y necesidades.

Política de Calidad, Medio Ambiente y gestión Energética.

Todas nuestras actividades se desarrollan según nuestra Política de Calidad y los procesos y procedimientos definidos en nuestro sistema de gestión de la calidad (SGC) UNE-EN-ISO 9001:2008.



2. Visión, misión y valores corporativos.

Nuestra estrategia estaba basada en la innovación de los servicios de consultoría, en la mejora de calidad y nuestra apuesta por la productividad e imagen.

2.1 Visión.

Solagro Ingenieros Asociados pretende ser líder desarrollo de servicios de consultoría energética e ingeniería; en la zona centro. (Castilla La Mancha y Madrid)

2.2 Misión.

Solagro Ingenieros Asociados, pretende consolidarse dentro del mercado de servicios de consultoría energética e ingeniería; con un crecimiento sostenible; apostando por la mejora en la calidad del servicio.

2.3 Valores corporativos.

Solagro Ingenieros Asociados integra un conjunto de valores corporativos que se componen por los siguientes aspectos:

- Orientación al cliente.
- Ética, independencia, transparencia y rigor profesional.
- Confidencialidad de la información.
- Trabajo en equipo.
- Calidad.
- Desarrollo sostenible.
- Innovación y excelencia.

Trabajo en equipo.

Nuestro equipo es la esencia del valor que Solagro Ingenieros Asociados aporta a nuestros clientes. Solagro Ingenieros Asociados impulsa políticas para integrar y motivar a todo el personal. El objetivo es potenciar la iniciativa, creatividad, innovación que se plasma en cada actividad que desarrollamos.

Desarrollo sostenible.

Considerando el impacto ambiental que supone nuestras actividades, proponemos constantemente las medidas ambientales más adecuadas para garantizar un desarrollo sostenible. Nuestro compromiso con el medio ambiente comienza en nuestras propias actividades en la oficina.



3. Casos de éxito.

Proyecto	Tipo	Localidad
Proyecto de obra, actividad e instalaciones en Avd. de las Palmeras, s/nº de Ciempozuelos	1.1.- Instalaciones	Ciempozuelos
Entreplanta para nave de almacenamiento logístico	4.1.- Instalaciones	Torija
Redes de calefacción centralizada alimentadas con Biomasa	4.1.- Instalaciones	Fuentelencina
Reforma de Cafetería	4.1.- Instalaciones	Toledo
Proyecto de ampliación de potencia de la instalación eléctrica en Baja Tensión	4.1.- Instalaciones	Pulgar
Entreplanta para nave de almacenamiento logístico	4.1.- Instalaciones	Gallarta
Proyecto de obra, actividad e instalaciones para construcción de entreplanta en almacén logístico (Modulo I) en Torija	4.1.- Instalaciones	Torija
Proyecto de actividad y adecuación de local para disco pub	4.1.- Instalaciones	Bargas
Remodelación de control de accesos	4.1.- Instalaciones	Madrid- Barcelona
Resolución de expedientes de compañía eléctrica	4.1.- Instalaciones	Carmena
Proyecto de actividad para taller de confección de ropa	4.1.- Instalaciones	Fuenlabrada
Proyecto de actividad para nave industrial con uso de oficina	4.1.- Instalaciones	Fuenlabrada
Proyecto de adecuación de nave con destino a taller mecánico en Cooperativa	4.1.- Instalaciones	Dosbarrios
Nave Industrial con uso de almacén	4.2.- Edificacion industrial	Toledo
Proyecto de adecuación de la actual sala de almacenamiento de productos peligrosos	4.2.- Edificacion industrial	Toledo
Gestión Facultativa para la Adecuación y Mejora del Centro Compartido de RTVE en Asturias	4.2.- Edificacion industrial	Oviedo
Proyecto de línea eléctrica de media tensión y CT 630 Kvas	4.3.- Acometida AT y BT	El Carpio de Tajo
Proyecto de ampliación de potencia de media tensión de fábrica de harinas (de 160 Kvas a 400 Kvas)	4.3.- Acometida AT y BT	Carmena
Proyecto de línea aérea de media tensión en Villaluenga de la Sagra	4.3.- Acometida AT y BT	Villaluenga de la Sagra
Proyecto de ampliación de potencia de 160 a 250 kVAS para suministro eléctrico a fca. de quesos	4.3.- Acometida AT y BT	Tembleque
Proyecto de línea de media tensión y centro de transformación intemperie de 50 Kvas	4.3.- Acometida AT y BT	Carpio de Tajo
Memoria valorada y estudio de alternativas sobre suministro eléctrico a caseta de maquinas en Matadero Frigorífico Montes de Toledo	4.3.- Acometida AT y BT	Pulgar
Auditoria energética para el desarrollo de Plan de Acción 2008-2012 (PAE4 2008-2012).	4.6. Auditoria	Tembleque
Auditoria energética para el desarrollo de Plan de Acción 2008-2012 (PAE4 2008-2012).	4.6. Auditoria	Escalonilla
Auditoria energética para el desarrollo de Plan de Acción 2008-2012 (PAE4 2008-2012).	4.6. Auditoria	Socuellamos

Auditoria energética para el desarrollo de Plan de Acción 2008-2012 (PAE4 2008-2012).

4.6. Auditoria

La Puebla de Montalbán

En la anterior tabla se exponen algunos de los trabajos desarrollados por Solagro Ingenieros Asociados con éxito.

Entre nuestros clientes destacan:

- RTVE.
- La Casera.
- DHL Suply Chain.
- Matadero Frigorífico Montes de Toledo.
- Eurocentro de Carnes.

Destacan los nuevos servicios de consultoría energética; Auditorias energéticas de industrias y auditorias de gestión de flota de transporte por carretera.

Solagro Ingenieros Asociados está desarrollado 7 auditorías financiadas con AGE CAM (Agencia de la Energía de Castilla La Mancha) y 3 auditorías de gestión de Flotas de transporte por carretera, financiadas por dicha entidad pública.

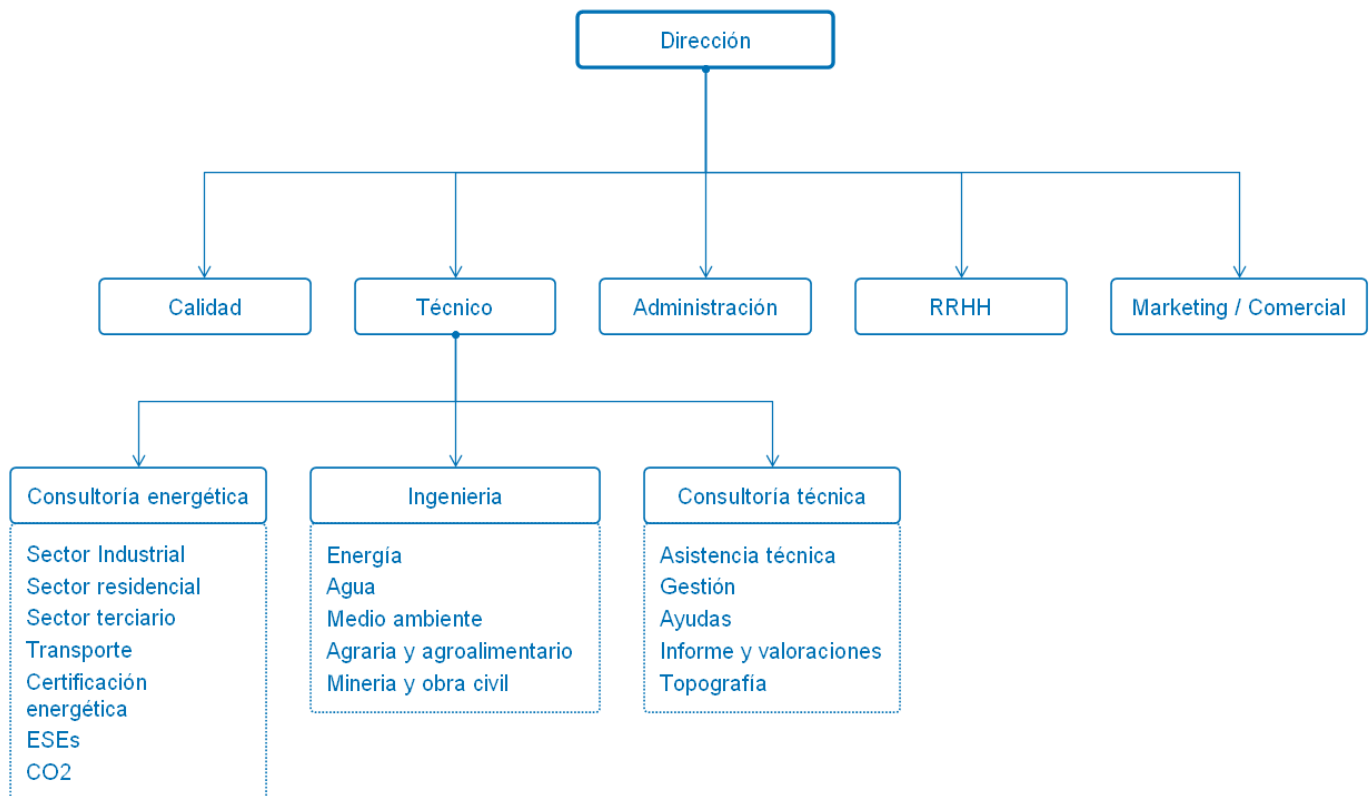


4. Estructura organizativa: organigrama, departamentos y funciones.

La *dirección* ha establecido una estructura organizativa de departamentos adecuada a las actividades que desarrollamos para dar respuesta a las necesidades de nuestros clientes.

Se describen en la siguiente tabla las funciones generales de los diferentes departamentos:

Definición categorías profesionales.		
Categorías	Departamento	Siglas
Director general	Dirección	DG
Jefe de proyecto	Técnico	JP
Técnico de proyecto y de obra	Técnico	TPO
Becario	Técnico	B
Técnico administrativo	Administración	TA
Responsable CMAE	Calidad, Medio Ambiente y energía	RCMAE
Responsable RRHH	RRHH	R RRHH



5. Actividades que desarrollamos.

Solagro Ingenieros Asociados realiza un conjunto de servicios global que aporta mayor valor al cliente, al gestionar todas las actividades necesarias: tramitación de licencias, autorización, informes de viabilidad, ingeniería, auditorías.

Su vertiente de servicios se desglosa en:

- Consultoría energética.
- Ingeniería.
- Consultoría técnica.

A continuación, y por los grupos expresados, se enumeran todos los servicios que desarrollamos;

Grupo	Tipo
Consultoría energética	Sector Industrial / Pre-diagnósticos energéticos
	Sector Industrial / Auditorías energéticas
	Sector Industrial / Compromiso continuado de eficiencia
	Sector Transporte / Auditorías de gestión de flotas de transporte
	Sector Transporte / Planes de transporte al centro de trabajo
	Sector Transporte / Planes de movilidad urbano sostenibles
	Sector Terciario / Pre-diagnósticos energéticos
	Sector Terciario / Auditorías energéticas
	Sector Terciario / Evaluación energética de nuevos proyectos
	Sector Terciario / Calificación de eficiencia energética
	Otros servicios energéticos / Implantación de medidas propuestas
	Otros servicios energéticos / Asesoramiento en contratación de energía
	Otros servicios energéticos / Implantación de la norma UNE 216301
	Otros servicios energéticos / Análisis energético ESCO
	Otros servicios energéticos / Calculo de la huella de carbono
Ingeniería	Energía / Rehabilitación energética en edificios
	Energía / Proyectos APQ (actividad e instalaciones)
	Energía / Proyectos PCI (Protección contra incendios)
	Energía / Proyectos de edificación industrial
	Energía / Proyectos de instalación eléctrica BT
	Energía / Proyectos de instalación eléctrica AT
	Energía / Proyectos de instalaciones petrolíferas
	Energía / Proyectos de actividad
	Energía / Proyectos de energías renovables
	Minería / Proyectos de Investigación y yacimientos mineros
	Minería / Proyectos de explotación de minas y canteras
	Minería / Plan de restauración integral
	Minería / Estudios de impacto ambiental
	Minería / Proyecto de planta de tratamiento de áridos
	Minería / Memorias de contaminación atmosféricas

	Minería / Diseño y ejecución de voladuras en minas y canteras
	Minería / Proyectos de plantas de hormigón
	Agua / Proyecto de concesión de aguas
	Agua / Abastecimiento y saneamiento
	Agua / Estudios hidráulicos e hidrológicos
	Agua / Estudios de avenidas
	Agraria/Agroalimentaria / Proyecto de edificación Agroalimentaria y agraria)
	Agraria/Agroalimentaria / Autorización sanitaria de alimentos
	Medio ambiente / Estudios de Impacto Ambiental
	Medio ambiente / Estudios y proyectos acústicos
	Medio ambiente / Informes de sostenibilidad ambiental
	Medio ambiente / Autorización ambiental integrada
	Medio ambiente / Estudios arqueológicos
	Medio ambiente / Responsabilidad medio ambiental
	Medio ambiente / Informes ambientales
	Obra civil / Carreteras y autovías / Estudios previos, Estudios de alternativas / Proyectos de trazado y construcción.
	Obra civil / Proyectos de accesos industriales a distintas vías
	Obra civil / Redacción de ofertas públicas de obra
Consultoría técnica	Asistencia técnica / Visitas técnicas de control y/o verificación
	Gestión / Tramitación y gestión integral de permisos (Permitting)
	Ayudas/ Tramitación y gestión de ayudas / financiación
	Informe y valoración / Informes de valoración, u otros informes técnicos
	Topografía / Mediciones, levantamientos, y replanteos

6. Activación de los servicios.

Solagro Ingenieros Asociados desarrolla todas sus actividades mediante técnicas de gestión y control de proyectos según un conjunto de procedimientos internos que nos permiten garantizar un nivel óptimo de calidad. Cada proyecto se desarrolla mediante un equipo dirigido por un Jefe de proyecto. Según el alcance del proyecto, se incluye para su gestión, un histórico de registros de informes de seguimiento, actas de reunión, etc.

