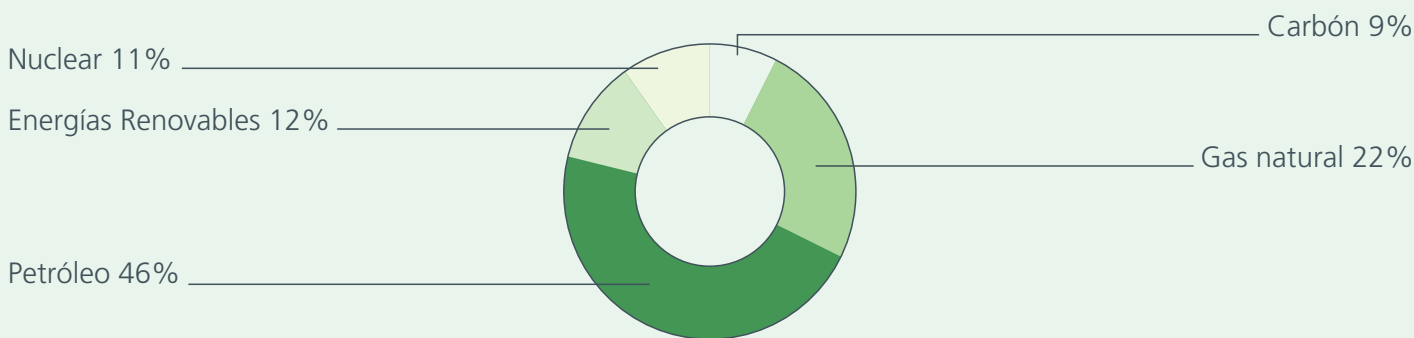


CONTEXTO SECTORIAL

España se caracteriza por tener una estructura de consumo energético dominada por productos petrolíferos importados prácticamente en su totalidad, lo que, junto a una reducida aportación de recursos autóctonos, ha contribuido a una elevada dependencia energética, próxima al 80%, superior a la media europea (54%).

Este hecho es consecuencia de la dependencia de fuentes energéticas fósiles a lo largo de las décadas anteriores, pero hoy en día se va estableciendo un nuevo modelo energético que reduce el consumo mediante tecnologías más eficientes e inversiones que cuentan con el apoyo de las administraciones y el propio sector privado.

GRÁFICA ESTRUCTURA DE ENERGÍA PRIMARIA POR FUENTES ENERGÉTICAS, ESPAÑA (NOV 2010-DIC 2011)



DAFO

AMENAZAS	OPORTUNIDADES
<ul style="list-style-type: none"> Uso de aparatos poco eficientes Escaso mantenimiento en los equipos Pérdidas de calor o de frío por un aislamiento deficiente Hábitos inadecuados de consumo 	<ul style="list-style-type: none"> Uso de equipos eléctricos y de autogestión energética Aislamiento en iluminación y consumo en general (luz, gas, electricidad, etc.) Reducción del consumo de energía final y mejorar la competitividad de las empresas y reducir la dependencia energética
PUNTOS FUERTES	PUNTOS DÉBILES
<ul style="list-style-type: none"> Ahorro energético sostenible, alternativo y cuantificado y cualitativo Alto nivel de estructuración de las instalaciones de las redes energéticas Gestión energética online Plan Renove de electrodomésticos 	<ul style="list-style-type: none"> Reticencias a la hora de incorporar las nuevas alternativas en el mercado Demostrar la efectividad desde el inicio Pocos puntos de información al ciudadano Precios energéticos regulados y coyuntura entre las empresas y domicilios particulares

ANÁLISIS DE LA COMPETENCIA

TAMAÑO DE MERCADO

Pese a la crisis económica, la Comunidad Valenciana sigue viendo la creación de nuevas PYME y emprendedores que buscan su hueco en un mercado que ofrece la oportunidad de escoger nuevas fuentes de energía y disminuir la dependencia energética.

Esta es la razón por la que múltiples sectores industriales, de mercado, etc. impulsan iniciativas para generar nuevos procesos de energía, almacenamiento, transporte, uso eficaz e innovación.

CLIENTES

Los consumidores potenciales del producto son empresas del mismo sector, particulares, comunidades de vecinos, entidas provadas, instituciones públicas, agricultores, que una vez se deciden por las nuevas energías y modelos de ahorro provocan mayor expansión en el mercado y nuevas alternativas y a precios más competitivos.

ANÁLISIS COMPETITIVO EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

Es un sector al alza donde numerosos emprendedores buscan su nicho de mercado mediante la forma jurídica de Sociedad Limitada, en un mercado todavía por explotar y gracias a las nuevas tecnologías y la confianza en políticas de ahorro.

En política de inversiones, para el año 2012 la Generalitat Valenciana ofrece a las PYME mayor flexibilidad en los trámites administrativos, exención de tasas y medidas de apoyo y financiación y destinando 35 millones de euros a fomentar proyectos de ahorro y eficiencia energética en todos los sectores económicos de la Comunidad, con el fin de reducir el consumo energético, mejorar la competitividad de las empresas y reducir el impacto medioambiental.

¿QUÉ PRODUCTOS PUEDO OFRECER A MI CLIENTE?

PRODUCTOS BÁSICOS	SERVICIOS COMPLEMENTARIOS
Vehículos de bajo consumo y eliminación selectiva de residuos	Consultoría y auditorías y seguimiento real del consumo de energía en cada empresa / residencia particular
Calderas, cerramientos, iluminación	Acceso a sistemas innovadores de ahorro
Instalación de <i>software</i> y medidores externos de energía consumida por cada aparato eléctrico y margen de ahorro	Control detallado del gasto y minimizar la dependencia energética

CNAE 2009	3512/3519
IAE	351.2
Condición jurídica	Sociedad Limitada
Localización	Áreas urbanas y polígonos industriales
Personal y estructura organizativa	Emprendedor y técnicos especializados
Instalaciones	Oficinas en un extrarradio o polígono industrial
Clientes	Administraciones, Universidades, personas físicas y jurídicas
Herramientas promocionales	Páginas web, enlaces con Administraciones Públicas, <i>mailing</i> , esponsorización de eventos deportivos
Facturación anual	250.000 euros
Valor de lo inmovilizado/Inversión	3.006 euros (constitución de la Sociedad Limitada)
Importe gastos anuales	150.000 euros

RECOMENDACIONES

El cometido principal de las empresas de ahorro y eficiencia energética es proporcionar nuevos modelos de ahorro de energía y, a la vez, sostenible tanto a nivel empresarial como particular.

Ofrecer una diversificación de servicios que a la vez sean complementarios y útiles para el sistema de energía donde se van a ofrecer será la más apropiada para cubrir más cuota de mercado.

Estudia a la competencia y ofrece un servicio que te distinga, tanto en su prestación como en su calidad, alta tecnología y servicio post-venta.

Crea una imagen corporativa y de visión de futuro, es un sector en auge y puedes ofrecer la mejor y última novedad del mercado a precios competitivos.

ENLACES DE INTERÉS

www.minetur.gob.es · www.idae.es · www.ivex.es · www.ine.es · www.crea.es · www.aven.es · www.grupoteisa.com