

Cepsa adquiere veinte Estaciones de Servicio en la Comunidad de Madrid y tres en Toledo

- **Cepsa ofrece a los más de seis millones de habitantes de la Comunidad de Madrid una Estación de Servicio a menos de 10 minutos de su hogar**
- **La compañía dispone en la actualidad de 1.541 Estaciones de Servicio en España, 142 en la Comunidad de Madrid y 35 en Toledo**
- **La compra de los grupos Villanueva, Mateo y Paz muestra la apuesta de la compañía por su Red de Estaciones de Servicio**

Cepsa acaba de realizar una operación de compra a través de la cual la compañía adquiere 23 Estaciones de Servicio, veinte de las cuales están situadas en la Comunidad de Madrid y tres en la provincia de Toledo. Esta adquisición es uno de los principales hitos de la compañía en 2017 en el mercado ibérico y supone una de las operaciones de compra de Estaciones de Servicio más relevante de nuestro país en los últimos años. Se trata de una nueva apuesta de Cepsa por este negocio en España, tras la adquisición, en 2012, de 60 Estaciones de Servicio en Canarias, la totalidad de la filial de Chevron en España.

A través de esta operación, que cuenta con la aprobación de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, la compañía consolida su posición como una de las compañías más sólidas del sector en la Comunidad de Madrid.

Las Estaciones adquiridas están ubicadas en las arterias principales de la capital, accesos a grandes núcleos urbanos o carreteras nacionales; son de grandes dimensiones y cuentan con servicio de tienda con un amplio surtido de productos. Puedes consultar la ubicación exacta de las 23 nuevas Estaciones de Servicio Cepsa en este [enlace](#).

En la actualidad, las Estaciones de Servicio de Cepsa dan servicio en la Comunidad de Madrid a más de 1,7 millones de clientes, que realizan un consumo medio anual de 1.023 litros de combustible, un 17% más que el consumo medio en el resto de España.

Según Santiago Ruiz, director de la Red de Estaciones de Servicio de Cepsa, "gracias a la adquisición de estas Estaciones, alcanzamos el objetivo de acercarnos más a nuestros clientes, que ahora, en la Comunidad de Madrid, disponen de una Estación de Servicio Cepsa a 10 minutos de cada hogar. Además, todas ellas cuentan con una oferta única en el mercado para cubrir sus necesidades, asegurando una experiencia positiva desde el punto de vista energético y de productos y servicios cotidianos, como los que puede encontrar en las tiendas de nuestras Estaciones de Servicio".

En total, Cepsa dispone de 1.540 Estaciones de Servicio en España, 142 en la Comunidad de Madrid y 35 en Toledo, basadas en un modelo claro de orientación al cliente, innovación, seguridad, valor añadido y fidelización. Para ello, y junto a su ubicación, la compañía promueve la máxima calidad de sus productos y servicios e importantes ventajas a través del programa de fidelización *Porque tú vuelves*, así como diversas alianzas estratégicas con otros socios de negocio.

Cepsa es un grupo energético, 100% del grupo Mubadala Investment Company, que emplea a cerca de 10.000 profesionales ejerciendo su actividad en todas las fases de la cadena de valor de los hidrocarburos: exploración y producción de petróleo y gas, refino, transporte y comercialización de los derivados petrolíferos y del gas natural, biocarburantes, cogeneración y comercialización de energía eléctrica.

La Compañía ha desarrollado un área petroquímica importante, en alta integración con la de refino de petróleo, en la que fabrica y comercializa materia prima para la elaboración de productos de alto valor añadido que son utilizados, principalmente, para la producción de plásticos de nueva generación y detergentes biodegradables. Cuenta con una notable presencia en España y, a través de una progresiva internacionalización de sus actividades, también desarrolla sus actividades en varios continentes, comercializando sus productos en todo el mundo.

Madrid, 5 de julio de 2017

CEPSA - Dirección de Comunicación

comunicacion@cepsa.com

Tel: (34) 91 337 62 02

www.cepsa.com

Tel: (34) 91 337 60 00