



## GALP ENERGIA PRESENTA UNA NUEVA IMAGEN EN SUS CISTERNAS

- Galp Energía quiere contagiar su Energía Positiva apostando por un diseño moderno, diferenciador y de gran impacto visual
- El cambio pone de relieve la naturaleza multienergía de la compañía



Galp Energía ha presentado una nueva imagen para la rotulación permanente y las placas extraíbles de sus cisternas. El nuevo diseño se ajusta a la imagen corporativa de la compañía portuguesa y a los colores que la definen, entre ellos el inconfundible naranja, un color asociado con la vitalidad, la juventud y la extraversión con el que Galp Energía quiere contagiar su [Energía Positiva](#).

La nueva imagen envuelve a las cisternas con una ola de gasolina de color naranja y un fondo blanco que destaca la marca de la compañía. Galp Energía está presente en todas las etapas de la cadena de valor del petróleo, el gas natural y la electricidad, y es por ello que en todos los nuevos vinilos aparecerán destacadas palabras combustibles, lubricantes, gas y luz.

La publicidad móvil tiene una gran notoriedad, de ahí que Galp Energía ha decidido apostar por este nuevo diseño. Con este cambio, las nuevas cisternas serán un soporte para conseguir más visibilidad y notoriedad en su actividad nacional, tanto en la península como en baleares.

¿Quieres saber qué gasolinera de Galp Energia se encuentra más cerca de ti? Encuentra todas las estaciones de servicio de la compañía en el siguiente [buscador](#).

## Galp Energia en el mundo

Galp Energia es un grupo integrado multienergía portugués que explora, desarrolla y produce petróleo y gas natural en cuatro continentes. En la Península Ibérica, la actividad se concentra en el refinado y la distribución de productos petrolíferos y gas natural. Galp Energia tiene una fuerte presencia en el eje longitudinal del Atlántico Sur en cuanto a exploración y producción, cubriendo la Cuenca de Santos, en Brasil, Mozambique y la costa de Angola. Galp Energia está presente en 15 países: Portugal, España, Brasil, Uruguay, Marruecos, Angola, Mozambique, Cabo Verde, Guinea-Bissau, Suazilandia, Gambia, Guinea Ecuatorial, Namibia, Malawi y Timor-Leste. Para más información: [www.galpenergia.com](http://www.galpenergia.com)