

REPSOL CULMINA LAS INVERSIONES PARA LA PRODUCCIÓN DE COMBUSTIBLES DE BAJO AZUFRE EN REFINERÍA LA PAMPILLA

- **Refinería La Pampilla es pionera en la producción local de gasolinas con bajo contenido de azufre tras culminar en tiempo la construcción de las nuevas unidades de proceso.**
- **La puesta en marcha de las unidades de desulfuración de gasolina culmina el proceso inversor de 741 millones de dólares para producir combustibles (gasolinas y diésel) de bajo contenido de azufre de acuerdo a los compromisos con el Estado, que contribuyen a salvaguardar la calidad de aire y la salud pública de todos los peruanos.**
- **Con la puesta en marcha de esta inversión Refinería de La Pampilla, que ya fabricaba las gasolinas de alto octano con bajo azufre según norma vigente, se encuentra preparada para producir todas las gasolinas con bajo azufre.**
- **Los combustibles con bajo contenido de azufre propician asimismo la renovación del parque automotor, con vehículos más eficientes y dotados de sistemas de control de emisiones.**

Repsol completa la posibilidad de producir localmente la totalidad de gasolinas con bajo contenido de azufre, con menos de 50 ppm (partes por millón) al culminar, en tiempo y presupuesto, la construcción de las unidades que permitirán no sólo la desulfuración, sino la mejora de calidad de este tipo de combustible líquido.

Con este hito culmina singularmente el proceso inversor de 741 millones de dólares para la adecuación de las instalaciones de Refinería La Pampilla para producir combustibles con bajo contenido de azufre. Cabe mencionar que en el 2016 se cumplió con la primera etapa, con la puesta en producción de las unidades de desulfuración de diésel y que, desde enero pasado, las gasolinas de alto octanaje producidas por la Refinería ya cumplen este estándar.

De esta manera, con el inicio de producción de estas unidades, Repsol cumple una vez más el compromiso asumido con el Estado, que permite salvaguardar la calidad de aire y la salud pública de todos los peruanos, al producir combustibles más respetuosos con el medio ambiente.

La infraestructura de La Pampilla, que representa aproximadamente el 50% de la capacidad de refino nacional, acompaña la expansión del parque automotor, dotándolo de combustibles de calidad producidos en el país y de bajo contenido en azufre. El incremento de la calidad de los combustibles, responde también a las necesidades de vehículos nuevos, de mayor eficiencia, provistos de sistemas de control de emisiones gaseosas.

Las nuevas gasolinas producidas, además de reducir las emisiones de dióxido de azufre, mejorarán también otras propiedades de calidad, que permitirán una mayor eficiencia y rendimiento en el funcionamiento del motor, una mayor vida útil y menores gastos de mantenimiento, reduciendo la huella de carbono.

Es destacable mencionar que la construcción de estas unidades se ha llevado a cabo aplicando los más altos estándares en seguridad y gestión ambiental, lográndose realizarlas sin accidentes con pérdida de días de trabajo. Para su ejecución se han requerido cerca de 11 millones de horas hombre, empleando a más de 2,500 personas.

Repsol de esta manera reafirma su compromiso por la sostenibilidad, dando respuesta a las expectativas de los diferentes grupos de interés, facilitando el acceso a energía más limpia, con producción local de combustibles ambientalmente amigables que contribuyen con el desarrollo saludable de las personas en la sociedad.

