



Petronor invierte 57 millones de euros en mejoras de eficiencia energética

- **La inversión de 57 millones de euros irá destinada a mejoras tecnológicas enfocadas a la eficiencia energética, a conexiones para la fabricación de biojet y del electrolizador de 2,5 MW, así como a revisiones propias de mantenimiento.**
- **Para ello, Petronor realizará la parada de la denominada Planta 2 de la refinería, en concreto de las unidades de destilación y desulfuración, además de otras unidades relacionadas, lo que significará el cese de más del 40% de la actividad total de las instalaciones de refino.**
- **Las paradas, que lleva a cabo Petronor, son procesos periódicos de revisión, mantenimiento e inversión que realiza en las diferentes unidades de la refinería de acuerdo con el plan establecido.**
- **Seguridad e innovación son los dos objetivos principales de este proceso, fruto del compromiso de Petronor con las personas y el entorno.**
- **Durante los más de 50 días, que comenzarán hoy lunes, además del personal habitual de plantilla, Petronor incorporará diariamente a una media de más de 1.000 trabajadores, con picos de hasta 1.200.**
- **En esta parada van a participar 27 empresas contratistas, de las que la mitad son vascas. Todos los trabajadores, habituales en Petronor y temporales, han recibido formación específica en materia de seguridad.**
- **Al término de la parada, Petronor “estrenará” unas instalaciones industriales que son motor de la economía vasca, con 1.014 empleos directos, más de 6.200 indirectos y un peso del 7,8% en el valor total de la producción de Euskadi.**

Muskiz, 16 de enero de 2023. Petronor iniciará hoy lunes una parada de la denominada Planta 2 de la refinería, en concreto de las unidades de destilación y desulfuración, además de otras unidades relacionadas, lo que significará el cese de más del 40% de la actividad total de las instalaciones de refino.



Con una inversión de 57 millones de euros y una duración de más de 50 días, esta parada supondrá inversiones tecnológicas destinadas a la mejora de la eficiencia energética de las plantas, a conexiones para la fabricación de biojet y del electrolizador de 2,5 MW, así como la realización de revisiones de mantenimiento.

Todo ello con dos objetivos fundamentales como son la seguridad e innovación, fruto del compromiso de Petronor con las personas y con su entorno.

Desde el punto de vista del empleo y la generación de actividad económica, se ha contratado a 27 empresas para la realización de los diferentes trabajos, de las que 12 son empresas vascas. Más de 1.000 personas trabajarán diariamente en Petronor durante la parada, con días punta de hasta 1.200 personas.

Todos los trabajadores, tanto habituales de Petronor como temporales, han recibido formación específica en seguridad.

Durante la parada, Petronor va a realizar importantes inversiones entre las que cabe destacar:

- inversiones relativas a las mejoras de eficiencia energética y reducción de emisiones por importe de 13,2 M€, donde se destaca la instalación de un precalentador de aire.
- inversiones de transformación por importe de 6,5 M€ para las conexiones para la fabricación de biojet y del electrolizador de 2,5 MW.
- el resto de las inversiones están relacionadas con la mejora de seguridad, impacto ambiental y mantenimiento en las plantas.

Al término de la parada, Petronor “estrenará” unas instalaciones industriales que son motor de la economía vasca, con 1.014 empleos directos, más de 6.200 indirectos y un peso del 7,8% en el valor total de la producción de Euskadi.

www.petronor.eus

VKComunicación
Para más información:
Patricia Loredo Sierra
944 01 53 06 / 629 74 90 47
patricia@vkcomunicacion.com