

País Vasco

ENERGÍA

PETRONOR INICIA EL AÑO CON INVERSIONES DE 82 MILLONES

Petronor ha iniciado el año 2019 con dos inversiones que suman 82 millones: mejoras en la unidad de Conversión y la construcción de su nueva sede. Ambas actuaciones dan solidez al proyecto de futuro de la refinería vizcaína.

Maite Martínez
BILBAO.

Todavía con la resaca de un año plagado de buenas noticias por la celebración de su 50 aniversario, -con visita del Rey Felipe VI a las instalaciones vizcaínas incluida-, Petronor continúa adelante con su proyecto de futuro. Así, ha empezado el ejercicio 2019 con el anuncio de dos importantes inversiones que superan los 80 millones de euros.

La primera actuación de Petronor ha sido la puesta en marcha de la parada de la unidad de Conversión de la planta de Muskiz, que se prolongará hasta mediados del mes de marzo, con una inversión total de 52 millones. Esta cifra supone un incremento del 23,8 por ciento respecto a la última parada de estas características, que tuvo lugar en 2015. Más de 1.500 trabajadores de 40 empresas distintas participarán en el proceso y serán necesarias unas 450.000 horas de trabajo.

Esta parada de la refinería del grupo Repsol es el reflejo de "la política de renovación permanente por la que apuesta desde sus inicios", explicó su presidente, Emiliano López Atxurra. Durante los dos meses que durarán las mejoras se procederá al mantenimiento y la actualización de las instalaciones productivas, con una inversión de 33 millones; así como a la implementación de mejoras tecnológicas en los equipos, cuya suma asciende a 19 millones.

Petronor implementará "las más novedosas mejoras tecnológicas en los equipos, a fin de mantener los altos estándares de seguridad e innovación que han caracterizado a la compañía a lo largo de sus 50 años de historia", afirmó el presidente.

Nuevas instalaciones

Una vez finalicen los trabajos en la unidad de conversión, se iniciará en abril la construcción de las nuevas instalaciones de Petronor, a las que se destinarán 30 millones de euros y se prevé estén nejecutadas en otoño de 2020. Los nuevos edificios albergarán las oficinas generales de la empresa

La refinería genera el 40% del movimiento del Puerto

Con un potencial productivo de 12 millones de toneladas al año, Petronor es la mayor refinería de España y el mayor generador de empleo de la zona. Ocupa a 945 trabajadores de plantilla y tiene un empleo inducido de 6.200 personas. En los últimos cinco años ha contemplado unas inversiones de 1.200 millones y ha incorporado 201 personas. La refinería genera más del 40 por ciento del movimiento del Puerto de Bilbao y exporta algo más de un tercio de su producción, lo que supone el 18,21 por ciento del conjunto de las exportaciones de Bizkaia, y un valor total del 9,7 por ciento de la producción de Euskadi.



y el comedor de la planta en su sede de Muskiz (Bizkaia).

El objetivo de estas obras es adecuar las instalaciones no industriales a la actual organización, "favoreciendo una mayor transparencia y comunicación, así como la conexión urbanística con el entorno", aseguró Emiliano López Atxurra.

El edificio de oficinas constará de tres plantas y será acristalado, con amplias fachadas dobles de vidrio para proporcionar "un entorno de trabajo colaborativo, con espacios flexibles y configurables para posibilitar el trabajo en equipo", continuó el directivo de la refinería vizcaína.

El bloque de oficinas ocupará una superficie de 3.500 metros cuadrados, con capacidad para albergar 178 puestos de trabajo

con salas, despachos y equipamientos informáticos.

Asimismo, contará con un auditorio y butacas portátiles para uso multifuncional, como auditorio o espacio abierto, y un nuevo equipamiento de servicio médico.

El edificio de comedores se construirá de manera simultánea al de oficinas y tendrá una única altura. Una vez construidos los edificios, se demolerá el antiguo bloque de oficinas, operación que incluirá la revegetalización del entorno. El palacio de Muñatones pasará a ser el centro de formación de Petronor.

La refinería vizcaína confirma con estos dos proyectos su perspectiva sólida de futuro en el mercado, concluyó su presidente, López Atxurra.

IBERDROLA DIGITALIZA SUS REDES DE DISTRIBUCIÓN

Iberdrola ha instalado 10,7 millones de contadores inteligentes en su red, 12 millones en Euskadi, para avanzar hacia la transición.

M. M. BILBAO.

Iberdrola ha concluido el proceso de digitalización de su red de distribución, con la instalación de 10,7 millones de contadores digitales en España -de estos, 1,2 millones en Euskadi y más de 360.000 en Navarra- y la infraestructura que los soporta y la adaptación de alrededor de 90.000 centros de transformación en España, a los que ha incorporado capacidades de telegestión, supervisión y automatización.

Así, con una infraestructura inteligente avanza en su estrategia de transición ener-



gética y contribuye a la descarbonización de la economía, mejorando la eficiencia de la red, optimizando la gestión de la demanda y favoreciendo la integración de más renovables y la movilidad eléctrica.

Con la digitalización de la red, el consumidor de electricidad puede conocer en tiempo real, entre otros datos, sus curvas de consumo, así como la demanda de potencia máxima, o la forma en la que se distribuye el consumo de energía eléctrica, lo que permite hacer un uso más eficiente de la electricidad, decidiendo el tipo de

tarifa que se adapta mejor a su perfil.

De esta forma, también, se responde a las nuevas tendencias en la relación con sus clientes, que demandan productos y servicios más personalizados y una gestión más activa de cómo consumir electricidad.

La digitalización no solo ofrece oportunidades al cliente, sino también al sistema eléctrico, ya que las redes inteligentes emplean la telegestión, que permite gestionar con rapidez y de forma remota todo lo relacionado con el punto de suministro y los servicios.