

# Petronor finaliza su segunda parada del año con mejoras que reducen las emisiones de CO2

Las reformas en su principal unidad de refino han supuesto una inversión de 49 millones de euros y han movilizado a 1.200 trabajadores

:: AZAHARA GARCÍA

**MUSKIZ.** Petronor ha dado por finalizada su segunda parada del año. La Unidad de Refino número 1, la más grande de la que dispone la planta vizcaína y con una capacidad de procesamiento de 7 millones de toneladas de crudo al año, ha permanecido inactiva desde el pasado 27 de mayo para permitir que los técnicos realizaran trabajos de mantenimiento y mejoras. La última vez que esta zona de la empresa detenía su actividad para llevar a cabo este tipo de acciones fue en 2013, coincidiendo con la renovación del Superpuerto, entidad con la que se trabaja mano a mano.

La actuación más destacada en esta puesta a punto ha sido la instalación de un precalentador de aire en el horno de crudo que mejorará la eficiencia energética de la instalación, logrando rebajar las emisiones de CO2 en 10.000 toneladas anuales. Se trata, según ha comunicado la empresa, del mayor precalentador de este tipo existente en toda la Península Ibérica y contribuirá a alcanzar el objetivo marcado por la refinería de Muskiz de reducir este tipo de emisiones en 40.000 toneladas al año.

En este sentido, también se llevó a cabo la sustitución del 'packinox', un intercambiador de calor de alto rendimiento que ayudará a disminuir el consumo energético y evitar otras 5.500 toneladas de CO2 anuales.

La Unidad de Refino número 1 recibe el crudo del Puerto de Bilbao y lo procesa para dar servicio a otras áreas de la compañía. Durante la parada, la Unidad de Refino número 2, que realiza la misma función, trabajó con normalidad, garantizando a los clientes de Petronor el cumplimiento de los compromisos adquiridos.

En total, la refinería destinó 49 millones de euros a esta parada, de los cuales 27 fueron para labores de



Los trabajos, que arrancaron el pasado 27 de mayo, permitirán a la planta ser más eficiente. :: F. GÓMEZ

mantenimiento, mientras que los 22 millones restantes sirvieron para realizar inversiones y mejoras tecnológicas. A este presupuesto, habría que sumar otros 52 millones de euros que Petronor gastó en la primera parada de 2019, llevada a cabo en la Unidad de Conversión el pasado mes de enero. La inversión total ha sido de 101 millones de euros.

**Doce grúas**

Durante estos casi dos últimos meses, más de 1.200 personas han trabajado en la segunda parada del año. Han sido contratados por hasta 40 empresas diferentes y a ellos habría que sumar alrededor de otros 400 de la propia Petronor. Asimismo, se han podido ver hasta diez grúas de 75 metros de altura participando estas labores de mejora y otras dos de 80 metros trabajando directamente en la antorcha.

Una actuación que ha servido para renovar toda la parte superior

## Simulacro de alerta química ante fugas tóxicas

**El Gobierno vasco realizó ayer al mediodía un simulacro en Petronor con el fin de alertar a la población ante hipotéticas fugas tóxicas de naturaleza química. La Dirección de Atención de Emergencias y Meteorología del Ejecutivo autonómico explicó que los simulacros, que se realizan con carácter periódico, son necesarios de cara a reforzar ese sistema de avisos y conseguir una alerta inmediata para que los habitantes afectados pongan en marcha los consejos básicos de autoprotección en caso de accidente. Este jueves, a las 10.00 horas, se repetirá en el Puerto de Bilbao.**

de este elemento que sirve para garantizar el buen funcionamiento de la unidad. «Son las barreras de seguridad que tenemos, cuando están encendidas es que todo está bien», apuntó el gerente de Seguridad de Petronor, Iñaki Sendin.

Para que las labores de mantenimiento se realizaran en las mejores condiciones de seguridad, todos los empleados de estas firmas recibieron formación específica sobre este tipo de actuaciones. Además, Petronor llevó a cabo un reconocimiento en materia de seguridad a todas las entidades contratadas valorando sus respectivos planes y actuaciones realizados en este sentido.

Petronor cuenta con un potencial productivo de 12 millones de toneladas de crudo al año y es la mayor refinería de España. En los últimos años se han realizado inversiones de 1,2 millones de euros y se han generado 201 puestos de empleo.

## EN BREVE

### 8.300 alumnos pasaron por el museo encartado

**SOPUERTA**

:: Más de 8.300 escolares de 130 centros de Bizkaia y Cantabria han tomado parte en las actividades que organiza el Museo de Las Encartaciones durante este pasado curso 2018-2019. Según informaron fuentes del centro, ubicado en la antigua Casa de Juntas de Abellaneda y dedicado al estudio y la difusión de la cultura encartada, las propuestas les han ayudado a profundizar en la organización político-administrativa de Bizkaia y de la comarca a lo largo de los siglos y en la función de las instituciones.

### Exposición de fotografías en la OKE

**ORTUELLA**

:: La sala de exposiciones de la OKE expondrá una selección de las mejores fotografías creativas del artista aficionado bilbaíno Txema Trinkkado. Se trata de un mecánico de coches que, después de pasar como jefe de taller por varias empresas y montar su propio taller, se aferró al objetivo de la cámara para capturar momentos de la vida. La obra, que estará expuesta hasta el próximo viernes 26, podrá verse de lunes a viernes en horario de 10.30 a 13.30 y de 16.00 a 21.00 horas.

### Cierre de la salida del polideportivo

**ZALLA**

:: Con motivo de las obras que URA, la Agenda Vasca del Agua, está acometiendo en el entorno del polideportivo municipal de Zalla, desde ayer se mantendrá cerrada la pasarela por la que actualmente los vehículos abandonan las instalaciones. Únicamente quedará abierto el paso para los peatones. Así, según informaron ayer fuentes municipales, la entrada de los coches se realizará como hasta ahora, por la carretera que se usa normalmente, pero la salida se hará por el nuevo viaducto que se está ejecutando.

## El Gobierno central mediará en el conflicto laboral de ABB

:: D. MARTÍNEZ

**TRAPAGARAN.** El conflicto laboral en la fábrica de ABB, en Trapagaran, podría llegar pronto a su fin. Tras anunciarse hace un mes un despido colectivo de 59 empleados, un total de 11 en la planta vizcaína y el resto en Córdoba, los sindicatos se reunieron ayer con los Ministerios

de Industria y Trabajo, que les manifestaron su total apoyo. Además, remarcaron su intención de iniciar contactos con las direcciones, tanto de ABB como de Hitachi para evitar los despidos y el mantenimiento del empleo en ambas factorías.

Los trabajadores se volverán a concentrar en Madrid mañana, a las

11.00 horas, en la sede social de la empresa. Estos despidos, que ponen en riesgo lo poco que queda de fabricación de transformadores en el municipio minero, se dan en el marco del Expediente de Regulación de Empleo iniciado el pasado 21 de junio por el que la multinacional sueca.

Los sindicatos manifiestan que no existe ninguna causa justificada para el expediente planteado por ABB, y que todo ello se debe a la operación global de la parte de transformadores, que es la que la empresa en España quiere reestructurar.



Imagen de la reunión ayer en Madrid. :: UGT