

Rechazo frontal de ELA y LAB a un pacto que ven «inaceptable»

:: A. G.

**BILBAO.** ELA y LAB rechazan el preacuerdo sobre el convenio marco firmado ayer por la dirección de Sidenor y los sindicatos CC OO, UGT, USO y CSI-F, que suman el 76% de la representación de los trabajadores. A juicio de la central que lidera Adolfo Txiki Muñoz, el objetivo común de la empresa y de los sindicatos firmantes es «contar con una plantilla resignada y sumisa, dispuesta a aceptar todo», mientras que LAB calificó el acuerdo de «inaceptable».

ELA manifestó en un comunicado su «absoluta preocupación» por que la empresa «no ha adquirido compromiso alguno de cara al futuro de las plantas» ni de los trabajadores, que, desde su punto de vista, «han vuelto a sufrir otra merma importante en sus condiciones». Asimismo, advirtió de que «aumentar la jornada y la flexibilidad (como se contempla en el acuerdo) es la mejor manera de garantizar que a futuro sobren trabajadores».

La central nacionalista hizo hincapié en que los incrementos salariales pactados no se vinculan al IPC y están condicionados a variables que solo la empresa controla. A su entender, Sidenor ha utilizado a una mayoría sindical que es «el mayor enemigo» de los trabajadores para lograr un preacuerdo que «vuelve a destrozar» las condiciones de trabajo. Y «en el colmo del cinismo», apostilla ELA, las partes han establecido un plazo de una semana para ratificar el preacuerdo para aprovecharse de que gran parte de la plantilla está de vacaciones.

Por su parte, LAB considera «increíble» que una empresa que va a aplicar un expediente de regulación temporal de empleo (ERTE) de hasta el 50% de la jornada plantee ahora un acuerdo que «supone un gran aumento en la jornada». Según el análisis de este sindicato, la ampliación de jornada supondrá la desaparición de al menos 72 empleos, que, dependiendo del uso de la disponibilidad, podrían aumentar hasta 181.

# Petronor invertirá 49 millones durante la mayor parada de su historia

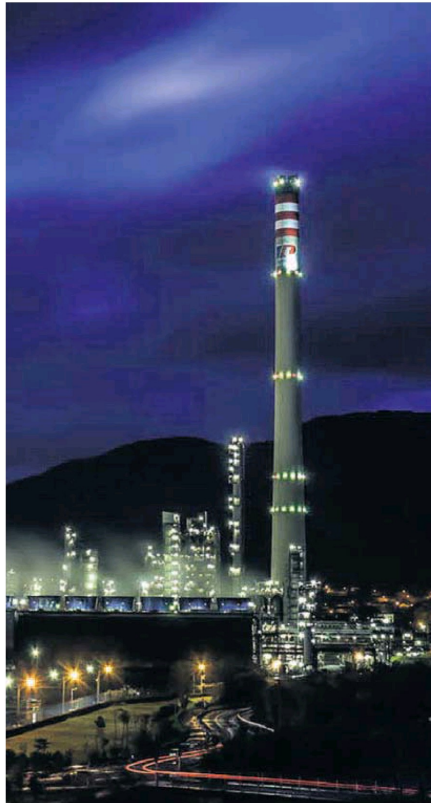
Será la primera vez que se interrumpa la actividad de su planta de coque, un tiempo que se utilizará para actualizar las instalaciones

:: SERGIO LLAMAS

**BILBAO.** La mayor parada en la historia de Petronor llenará de actividad la refinería de Muskiz (Bizkaia) del próximo 16 de enero al 28 de febrero. Será la primera vez que se revise y se ponga al día la planta de coque (Unidad de Reducción de Fueloil, URF), inaugurada en abril de 2013 tras la mayor inversión industrial de la historia de Euskadi (1.006 millones de euros). Junto a ella se detendrá la Refinería 2 y la Unidad de Vacío del área de Conversión, por lo que los trabajos supondrán cesar temporalmente la actividad en el 75% de las instalaciones.

En total, el presupuesto de los trabajos alcanzará un total de 49 millones de euros, de los cuales 23 millones irán destinados a labores de mantenimiento y 26 a mejoras tecnológicas centradas en seguridad e innovación. Además de la plantilla habitual (940 empleados directos), para acometer estos trabajos la refinería recurrirá a 55 empresas contratistas que supondrán incorporar diariamente más de un millar de trabajadores, con algunos picos de hasta 2.000 personas. Será, por lo tanto, la mayor parada en la historia de Petronor en términos de horas por personal desde que se constituyó como empresa en el año 1968. La mitad de todas las contrataciones serán vascas, y todo el personal que participe en estas labores habrá recibido instrucción específica en materia de seguridad.

Petronor invierte anualmente unos 32 millones de euros en labores de mantenimiento constante de la planta, a las que se le suman las paradas plurianuales que realiza en distintas unidades de forma rotatoria. De esta manera, aproximadamente cada ciclo de cuatro años se garantiza una revisión y actualización total de las instalaciones. En esta ocasión, junto a la parada de la planta de coque, la Refinería 2 y la Unidad de Vacío del Área de Conversión, se aprovechará para revisar torres, recipientes, hornos, válvulas de seguridad, máquinas, instrumentación y subestaciones eléctricas, entre otros.



Instalaciones de Petronor en Muskiz. :: MIKEL IBAÑEZ DE ALDECOA

## LAS CLAVES

Empleabilidad

**1.000 trabajadores de 55 contratados trabajarán diariamente junto al personal habitual**

Cierre de las instalaciones

**44 días durarán los trabajos de esta parada general. En la de 2015 fueron 40**

mentar la producción de gasolinas y de H2 (Dihidrógeno), instalar nuevos compresores, y facilitar las labores de mantenimiento con nuevas bocas de acceso que faciliten las inspecciones.

Como ya ocurrió en la parada que Petronor realizó en febrero del pasado año en las unidades F3 y la de Conversión, entre otras, entonces con una inversión de 42 millones de euros, se aprovecharán los trabajos para poner a prueba nuevos sistemas de seguridad.

## Pulseras de seguridad

En esta ocasión, se testarán dos proyectos elaborados por los centros tecnológicos Ikerlan y Gaiker, dentro del programa Inspire que Petronor ha convocado para evitar el riesgo de emisión de polvo al exterior. Así, aprovechando el cese temporal de actividad en la planta de coque, se instalará un prototipo en cada una de las dos torres. También se volverán a utilizar, esta vez a escala industrial, las pulseras de seguridad desarrolladas con Tecnialia para el control de accesos de los operarios que trabajan en espacios confinados.

Petronor es la mayor refinería de España con un potencial productivo de once millones de toneladas anuales. En los últimos cinco años ha realizado inversiones por valor de 1.200 millones de euros, y supone el 9,7% de la producción de Euskadi. Su aportación anual a la Hacienda es de unos 800 millones de euros.

Música hasta las tantas...

¿Y YO, CUÁNDO  
DUERMO?

Para conocer todos tus  
derechos en el vecindario,  
consulta con  
tu abogada/o



ILUSTRE COLEGIO DE ABOGADOS  
DEL SEÑORÍO DE BIZKAIA  
BIZKAIA JAURERRIKO ABOKATUEN  
BAZKUN OHORETSUA