

Fecha 15.09.2010	Sección Negocios	Página 22
-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------

Cadereyta normaliza sus operaciones

Petróleos Mexicanos (Pemex) dejó de procesar 105 mil barriles de petróleo en la refinería de Cadereyta durante los siete días que permaneció fuera de funcionamiento la planta coquizadora que resultó dañada por una explosión. Las operaciones se normalizaron ayer.

Durante el accidente del pasado 7 de septiembre también resultó dañada una planta hidrodesulfuradora que aún no ha sido reparada, pero las operaciones se normalizaron porque la paraestatal dispone de cuatro plantas de las mismas características que sustituyen a la que quedó fuera de operación.

Pemex informó que después de una revisión a la planta coquizadora de esa refinería, localizada en Nuevo León, aplicó el protocolo de arranque, a fin de reiniciar operaciones después de que fue necesario sacarla de funcionamiento por una fuga en un compresor de hidrógeno en la planta hidrodesulfuradora de gasóleos.

De acuerdo con dicho protocolo, inició operaciones "en frío" y continuó con el levantamiento de las condiciones de operación, hasta restablecer el funcionamiento del tren de proceso de la coquizadora, explicó la compañía en un comunicado.

La planta coquizadora, inaugurada en junio de 2003, aumenta la elaboración de productos de alto valor agregado (gasolinas, diesel y turbosina) al convertir el residuo de vacío en materia prima, lo que incrementa la rentabilidad de la refinería y reduce la cantidad de residuales producidos, como combustóleo. Cabe mencionar que durante el incendio ocurrido en la planta refinadora fallecieron dos trabajadores de Pemex y resultaron lesionados ocho empleados de la paraestatal y la empresa contratista CICSA.

La refinería de Cadereyta fue reconfigurada a finales de los noventa bajo el esquema de Proyectos de Infraestructura Productiva de Largo Plazo (Pidirega).
(Esther Arzate)

