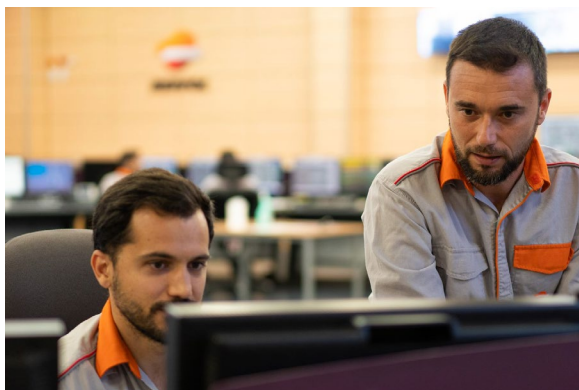


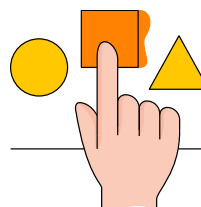
Semanario Parada Cartagena 2023

La imagen de la semana



Panelistas del departamento de Combustibles

Seguridad



Vamos a realizar modificaciones en algunas unidades para incorporar nuevos equipos que permitirán aumentar la seguridad y la eficiencia energética de los procesos.

Hitos

Avance de la Parada

La pasada semana continuaron los trabajos de mantenimiento, inspecciones legales y sustitución de catalizadores. Además se realizaron inversiones y **mejoras tecnológicas en Seguridad y Eficiencia Energética**. Este esfuerzo inversor, de más de 22M€, nos permitirá seguir avanzando en la senda de descarbonización, con el ahorro de más de **12.000Tn de CO2/año**.

Principales inversiones

Algunas de las inversiones más reseñables son la sustitución de la **caldera de azufre**, la aplicación de un **nuevo recubrimiento refractario en tubos del horno de hidrógeno**, así como la **migración de HPMs a eHPMs** y de **FSC a Safety Manager** en las parcelas de HDT y Combustibles.

Estado de Unidades

En el **ecuador de la parada**, y tras haber superado con éxito las inclemencias meteorológicas de la semana, ha dado comienzo la **Fase 3 en las unidades U-688 y U-694 aminas y aguas ácida**, pertenecientes al departamento de HDT. Se continua con la limpieza e inspección de equipos, así como con el comisionado y rearme de circuitos.

Recuerda...

Hablamos de herramientas eléctricas portátiles deben cumplir:

- Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión e Instrucciones Técnicas complementarias.
- Real Decreto 1215/1997, sobre "Disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo".
- RP-C -GS-INS-GG-303.01 Utilización de instalaciones y herramientas eléctricas provisionales.

