

Minem constata avance de fase final de arranque de Refinería de Talara

Titular del sector realizó visita técnica junto a autoridades locales y regionales



ANDINA/Difusión

18:36 | Lima, jul. 7.



El ministro de Energía y Minas, Óscar Vera, constató el avance de la última etapa del proceso de arranque gradual y progresivo de la Nueva Refinería Talara (NRT), el cual contempla la puesta en servicio de las dos últimas unidades de proceso del moderno complejo industrial de Petroperú.

Tras un recorrido por sus instalaciones, acompañado de otros funcionarios del sector, así como autoridades regionales y locales, Vera Gargurevich reveló que las unidades de Craqueo Catalítico Fluidizado y Flexicoking permitirán incrementar en casi 30% la producción de combustibles.

Cabe señalar que estas modernas unidades de conversión, que se encuentran en pruebas para su posterior puesta en servicio, permitirán generar una mayor rentabilidad a la empresa, pues permitirá procesar los residuales obtenidos en los primeros procesos de refinación, obteniendo así más gasolinas y diésel de bajo azufre.

Culminado este proceso se iniciarán las pruebas de garantía integral con carga máxima, para lo cual se contará con la participación de las empresas licenciantes y contratistas (Técnicas Reunidas y Cobra), tal como se viene haciendo en el arranque gradual y progresivo de cada una de las unidades.

Producción

Con la operación plena de la NRT se podrá procesar hasta 95,000 barriles diarios de petróleo para producir combustibles como diésel y gasolinas de bajo azufre o amigables con el ambiente, así como combustibles para aviación Turbo A1 y Gas Licuado de Petróleo (GLP), para abastecer el mercado nacional.

Como parte de este proceso de arranque, la NRT ya ha producido 2'970,958 barriles de diésel B5 y 608,949 barriles de gasolinas, así como 264,949 barriles de Turbo A1.

Video más visto



Las más leídas

1. ¿Buscas trabajo? Ingresar al link del Portal Empleos para oportunidades laborales
2. ONP: pensionistas de DL 19990 cobran gratificación por Fiestas Patrias en julio
3. Barbie usa inteligencia artificial para crear un póster de la película con tu selfie
4. Gratificación de Fiestas Patrias: ¿cuándo vence el plazo para el depósito?
5. ¡Machu Picchu en Lima! Conoce la maravillosa réplica en el Parque de las Leyendas
6. PNP detiene a empresaria Sada Goray y periodista Mauricio Fernandini [video]
7. Perú: Proyecto Especial Chavimochic III garantizará seguridad alimentaria
8. Alicia y Leo, dos maestros que apuestan por la educación intercultural [video]
9. ¡Alerta! Incendio consume almacén de telas en San Juan de Lurigancho
10. Sada Goray y Mauricio Fernandini: Otárola dice que detenciones son golpe a la corrupción

Es preciso indicar que el proceso de arranque de la NRT se viene realizando dentro de los tiempos estimados para refineries de alta complejidad construidas y/o modernizadas en los últimos 10 años, como son la Refinería de Cartagena, de **Ecopetrol** (Colombia), que tuvo un proceso de arranque de 23 meses y la Refinería Dos Bocas, de Pemex (México), cuyo proceso debe culminar en 18 meses.

También puedes leer:

Más de 10 empresas aptas para licitación de lotes V y VII de Talara

La NRT es complejo de refino de alta tecnología y complejidad. Cuenta con 16 unidades de proceso y cinco paquetes de unidades auxiliares y servicios complementarios, dos muelles de carga líquida, 125 tanques de almacenamiento y un moderno laboratorio acreditado que brinda resultados con validez internacional.

Autoridades en la visita

En esta visita guiada participó el gobernador regional de Piura, Luis Neyra León, las vicegobernadoras de La Libertad y Loreto, Joana Cabrera Pimental y Dolibeth Bardales Manrique, respectivamente; así como el alcalde provincial de Talara, Juan Zárate Vite y el alcalde distrital de El Alto, Reedy Bancayán Palomino.

Previo al recorrido, las autoridades participaron de una presentación en las que se les informó sobre el proceso constructivo de la NRT, considerada una de las más modernas de América. Asimismo, se les dio a conocer los impactos positivos que este megaproyecto ha tenido para la provincia, la región y el país.

Más en Andina:

**Agencia Andina**
@Agencia_Andina · Seguir 

El @ositranperu verifica que tarifas se ajusten a contratos de concesión ow.ly/E7TW50P6MbH



5:39 p. m. · 7 jul. 2023 

  Responder  Compartir

[Leer más sobre este tema en Twitter](#)

(FIN) NDP/RGP

Publicado: 7/7/2023

Videos Andina



¡Alerta! Incendio consume almacén de telas en San...

3:00



Las 5 del día: Chavimochic III garantizará...

2:09



Andina en Regiones: celebran el XVI aniversario...

2:25



Normas Legales: estas son las más relevantes de hoy...

1:15



Presidente del Directorio: Hugo David Aguirre Castañeda
Gerente General: Carlos Alonso Vásquez Lazo
Director(e): Félix Paz Quiroz
Av. Alfonso Ugarte 873 Lima 1
Teléfono: (51-1) 315 0400 Fax: 431 2849

Inicio
Lo último
Política
Economía
Locales
Regionales
Internacional
Cultural
Deportes
Clic
Perfiles y Crónicas
Ciencia y Tecnología
Cambio Climático

Galería
Canal Online
Videos
Interactivos
Nosotros
English version

Especiales

- Perú y Corea hermanos por la gastronomía
- Inti Raymi: el Sol sale para todos
- Conozca los museos de la Catedral de Lima y el Palacio Arzobispal
- Elecciones Generales 2021: candidatos presidenciales
- ¡Cuidado con las estafas y fraudes online!