

Llegó a Oaxaca el avión más grande del mundo

Escrito por Comunicado

Domingo 15 de Octubre de 2017 19:02

+ Trasladan desde Europa generadores eléctricos para la refinería de Salina Cruz



SALINA CRUZ, Oax., 15 de Octubre de 2017.- Petróleos Mexicanos anunció que con motivo del sismo del 7 de septiembre y por los protocolos de seguridad, trabaja en rehabilitar la refinería Ing. Antonio Dovalí Jaime, ubicada en esta municipio, tras entrar en paro seguro de manera automática.

Aunque las instalaciones de la refinería no registraron daños estructurales, la intensidad del sismo fue tal que los generadores de energía eléctrica tuvieron un desplazamiento lateral que afectó su funcionamiento. Adicionalmente, réplicas y temblores subsecuentes obligaron a implementar nuevas acciones preventivas que garanticen la seguridad y el futuro arranque de la planta.

Llegó a Oaxaca el avión más grande del mundo

Escrito por Comunicado

Domingo 15 de Octubre de 2017 19:02

Por lo anterior, Pemex emprendió la estrategia de rehabilitación para hacer funcionar la refinería lo antes posible.

SE USA EL AVIÓN MAS GRANDE

Pemex anunció que entre las acciones incluyó el traslado de 2 nuevos turbogeneradores provenientes de Eslovenia que serán integrados al proceso de plantas.

Se trata de dos sets de turbina, generador y equipos auxiliares, capaces de generar 70 Megavatios, energía comparable a la necesaria para atender la demanda de 34 mil hogares. Este tipo de instalaciones de alta tecnología han sido utilizadas en todo el mundo, principalmente en casos de emergencia donde las fuentes generadoras de energía sufren algún impacto.

El traslado de los generadores se realizó en uno de los aviones más grandes del mundo, el Antonov 124-100, aeronave de 70 metros de longitud, 20 metros de altura y 73 de envergadura, que puede transportar más de 400 toneladas.

El movimiento de los generadores desde el aeropuerto de Huatulco hasta la refinería fue realizado con remolques asistidos electrónicamente, gracias a lo cual se garantizó la integridad de personas y equipos.

La maniobra de traslado fue segura y cumplió con normativa interna, de carreteras y aduanales. El respaldo del personal especializado de Pemex y la colaboración de gobierno federal, estatal y proveedores, fue de vital importancia para cumplir con esta complicada labor de logística.

Estos equipos generarán la electricidad suficiente para iniciar las pruebas de arranque de fuerza en las plantas, lo cual hará posible iniciar operaciones en la refinería lo más pronto posible.

Llegó a Oaxaca el avión más grande del mundo

Escrito por Comunicado

Domingo 15 de Octubre de 2017 19:02
