

Restablece Cuba producción de oxígeno

Last Updated: Thursday, 04 November 2021 17:04

Hits: 563

Jornada de trabajo en Gases Industriales de Cuba. Foto: Abel Padrón Padilla/ Cubadebate.

[TVYumuri](#)

La producción de oxígeno medicinal en Cuba recuperó niveles favorables para cubrir las necesidades diarias del sistema de Salud nacional.

Según relata el diario [Granma](#), la directora general de la Empresa Nacional de Gases Industriales, Yamilet Fuentes Pardiñas, explicó que desde que arrancó la planta OxiCuba S.A., enclavada en el municipio capitalino de El Cotorro, principal productora de oxígeno en el país, ya se había calculado que la recuperación se lograría con buenos niveles.

En la actualidad la cobertura de oxígeno es de 35 días y se encuentra restablecida tanto en las gasificadoras como en los hospitales, lo mismo en balones que en las balas criogénicas.

La producción de oxígeno medicinal ha recuperado sus niveles óptimos, con los cuales ya se cubren las necesidades diarias del sistema de Salud. También se recuperan los inventarios de este imprescindible producto. Se ha trabajado duro, en medio de difíciles condiciones. [#Cuba](#). pic.twitter.com/HPoS2EwWrc

– Miguel Díaz-Canel Bermúdez (@DiazCanelB) [November 3, 2021](#)

Restablece Cuba producción de oxígeno

Last Updated: Thursday, 04 November 2021 17:04

Hits: 563

Fuentes Pardiñas apuntó que el gas también fue entregado al resto de los sectores de la economía nacional, con el objetivo de cubrir toda la demanda.

En todo este proceso, tanto en el momento de las limitaciones como en la actual recuperación, una primera alternativa eficaz ha sido la organización de la logística de transporte especializado, para lograr el traslado hacia todas las provincias, detalló.

En las unidades productoras de oxígeno se realizaron mantenimientos necesarios a los sistemas criogénicos para asegurar mayor calidad.

Reconoció, por otro lado, el apoyo de las Fuerzas Armadas Revolucionarias (FAR), a las que agradeció su extraordinario trabajo, porque la estrecha colaboración con este y otros organismos posibilitó ganar tiempo en temas esenciales como el traslado del producto hacia todos los hospitales y centros de salud de forma eficiente, rápida y segura.