

Entró en producción planta de ácido sulfúrico de Moa



La Habana 22 julio (RHC)- El Comandante de la Revolución Ramiro Valdés Menéndez, miembro del Buró Político del Partido Comunista de Cuba y vicepresidente de los Consejos de Estado y de Ministros, apreció este jueves la puesta en marcha de la planta de ácido sulfúrico, importante obra inducida en la industria del níquel en el municipio holguinero de Moa.

A pie de obra, Valdés Menéndez conoció detalles del estado actual de la instalación, la cual se encuentra ahora al 50% de su capacidad instalada, hasta el mes de octubre cuando entre totalmente en producción

La planta, una de las mayores inversiones que acomete el Ministerio de Energía y Minas en el país, constituye desde estos momentos la principal fuente de entrega de ácido sulfúrico, vital materia prima importada históricamente por Cuba para su empleo en el proceso de extracción del níquel más cobalto en la fábrica Pedro Soto Alba de Moa.

El ingeniero Carlos Iglesias, a cargo del proyecto inversionista informó a Valdés Menéndez que a la obra solamente le faltan ligeros detalles en el ajuste de sus principales áreas y aseguró que técnicamente esta dotada para garantizar el flujo de producción del componente químico para la cual fue diseñada.

Anexa a la Pedro Soto Alba, la instalación comenzó a construirse en el 2007 como parte del amplio programa de inversiones en la rama del níquel en el municipio de Moa, donde se concentra este rubro de la economía cubana con la participación también en este territorio de la fábrica Ernesto Che Guevara.

Iglesia precisó que la nueva planta se construyó mediante un proyecto netamente cubano, con fuerzas especializadas en diferentes ramas de la construcción, la ingeniería mecánica y la química, cuyo potencial laboral radica en su mayoría en el propio municipio de Moa.

Valdés Menéndez, acompañado por Alfredo López, ministro de Energía y Minas, chequeó además el estado de cumplimiento de las diversas acciones que se acometen integralmente en las entidades del níquel y orientó a sus directivos y especialistas a precisar con mayor rigor las tareas en cada área como vías para mejorar la eficiencia en la producción y las inversiones.

Antes de arribar a Moa, el Comandante de la Revolución, junto a Luis Antonio Torres Iribar, integrante del Comité Central del Partido y su primer secretario en Holguín, apreció también las labores constructivas de una pequeña hidroeléctrica en ejecución en el municipio de Mayarí.

(ACN)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/economia/100743-entro-en-produccion-planta-de-acido-sulfurico-de-moa>



Radio Habana Cuba