

La Unidad Productiva de Azufre Capuratas trabaja en la mejora de la obtención de productos derivados



Bocamina Comibol 30/03/2021

El Ing. Johnny Enrique Álvaro Bustamante, Responsable de la Unidad Productiva de Azufre Capuratas entregó la información pertinente de los productos que se realizan a la Dirección de Comercialización de COMIBOL, en el marco de las nuevas políticas que el Presidente Ejecutivo de COMIBOL lleva adelante.

De acuerdo a la demanda del mercado, la Unidad Productiva de Azufre está en la línea de incrementar gradualmente la producción de derivados del azufre como jabones, barras, vasos, azufre micronizado y azufre humectable, por lo que presentó el plan de inversiones a la máxima autoridad ejecutiva de COMIBOL y espera una respuesta favorable para aumentar la producción.

CONSUMO INTERNO

El Ing. Álvaro Bustamante recordó que se distribuye una producción mensual de 5.000 unidades de jabón de azufre al 3,5% en las filiales de COMIBOL: Empresa Minera Huanuni, Empresa Minera Colquiri, Gerencia Regional COMIBOL Oruro y Oficina Central La



Ing. Johnny Enrique Álvaro Bustamante

Paz. Afirmó que “estamos creciendo, pero falta más impulso para abarcar más mercado”.

Aclaró que a nivel interno de COMIBOL, Capuratas ya tiene presencia, pero que para llegar a nivel externo y a nivel nacional se requieren permisos y documentación del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (SENASAG), trámites que están en camino y cada producto

derivado del azufre pronto tendrá los correspondientes requisitos exigidos.

CONVENIOS

El Responsable de Capuratas señaló que en el afán de mejorar la producción de jabones, se logró convenios con la carrera de Química Industrial de la Facultad Técnica de la Universidad Técnica de Oruro, para que se pueda trabajar con tres egresados.

Asimismo, informó que se efectuaron conversaciones con la carrera de Agronomía de la Universidad Técnica de Oruro, para la utilización del azufre humectable y micronizado, muy requerido en este campo.

DESAFÍOS

El Ing. Álvaro Bustamante señaló que en la Unidad Productiva de Azufre Capuratas existe un equipo micronizador de azufre que ha sido diseñado en la planta de Capuratas y existe la tendencia a trabajar más con el azufre micronizado, por lo que se necesita construir 4 equipos de estas características con el concurso de la Planta industrial de Pulacayo.

Otro desafío que encara Capuratas, es lograr la mayor difusión de los productos, por lo que se busca tener presencia en los medios de comunicación estatal.