

Cobre Panamá alcanza hito de cinco millones de metros cuadrados hidrosembrados

Fecha de publicación: 19 de agosto del 2024



- *La empresa recibió reconocimiento de Profile Products Latin America*
- *Profile es el principal fabricante, consultor y proveedor de Estados Unidos en tecnologías de control de erosión*

Panamá, 19 de agosto de 2024 – Cobre Panamá ha sido reconocida por la empresa Profile Products Latin America por ser la primera empresa en alcanzar el hito de cinco millones de metros cuadrados hidrosembrados, seguida por el Canal de Panamá, que ha realizado 2.5 millones de metros cuadrados de hidrosiembra.

En cumplimiento con el Estudio de Impacto Ambiental Categoría III, este logro fue ejecutado por un equipo conformado al 100% por personal panameño y reafirma el compromiso de Cobre Panamá con la sostenibilidad, al implementar una técnica eficaz que crea una barrera natural para controlar la erosión y proteger los recursos hídricos, posicionando a la empresa como un referente global en hidrosiembra en Latinoamérica.

La hidrosiembra se ha implementado en Cobre Panamá durante más de 15 años, destacándose como una tecnología innovadora para la siembra de césped. Este método utiliza una mezcla de agua, semillas, fertilizantes y mantillo hidráulico, que se combinan en un equipo especializado y se aplican desde una torre o manguera.

Es importante mencionar que Cobre Panamá ha mantenido un enfoque firme en la protección del medio ambiente desde el comienzo de la construcción de la mina, con más de cinco millones de metros cuadrados

sembrados con hidrosiembra, lo cual equivale a más de quinientas hectáreas. Esto representa cinco veces más área sembrada con hidrosiembra que la que se utilizó a lo largo de la carretera Panamá-Colón durante su construcción.

Además de ser altamente productiva y segura, la hidrosiembra es 100% biodegradable, con un impacto ambiental mínimo. Su efectividad se destaca al no requerir una preparación extensa de las pendientes, siempre y cuando sean mecánicamente estables, ofreciendo protección inmediata contra la erosión causada por viento y agua. Este método, crucial para la gestión de la escorrentía superficial, es una herramienta esencial para prevenir la contaminación del agua, la pérdida de suelo y hábitats, así como la protección de propiedades humanas.

Profile Products Latin America ha estado trabajando con Cobre Panamá desde el inicio del proyecto, ofreciendo capacitación a la división ambiental en áreas clave como la operación de máquinas, pruebas de suelo, selección de semillas y enmiendas del suelo, así como en soluciones de control de erosión, aplicaciones e inspección, para asegurar que la vegetación se establezca de manera sostenible a largo plazo.

El reconocimiento otorgado por Profile Products Latin America no solo resalta la labor de Cobre Panamá, sino que también marca un precedente para otros sectores como infraestructura, transporte y energía, demostrando que la sostenibilidad y la innovación pueden coexistir en proyectos de gran envergadura.

