

Nota de prensa

Perú se convierte en el tercer país de Sudamérica en utilizar esta tecnología limpia en minería

Miski Mayo será la primera empresa del país que implementará la primera flota de buses eléctricos en minería para transporte de personal

Piura, 22 de octubre 2021.- Esta implementación que realizará la empresa minera Miski Mayo de 4 buses 100% eléctricos para el traslado de su personal, será sin duda un hito para el transporte a nivel nacional y para la minera, debido al gran impacto positivo que este cambio de tecnología implica, al tratarse de tecnología limpia, con cero emisiones de CO2, ahorro de costos operativos, uso eficiente de energía eléctrica y un servicio más placentero para el personal, sin ruidos de motor o vibraciones.

Además, este cambio evitará la contaminación propia de los buses a combustibles fósiles - Diesel para el área de influencia directa, reforzando con esta acción el compromiso de la minera con el cuidado del medio ambiente, basados en uno su valor corporativo de cuidado el planeta.

En junio pasado, la minera Miski Mayo firmó contrato con la empresa de transportes Civa, dentro de cuyo servicio de transporte de todo su personal operativo, se está considerando 04 buses eléctricos (buses de 01 piso). Se espera que en un plazo máximo de 04 meses se realizará la implementación de dichas unidades eléctricas en la mina de Bayóvar.

Tanto el proveedor de transporte, Empresa CIVA, como el proveedor de las unidades eléctricas, Empresa Cambio Soluciones, fabricante líder de buses eléctricos, King Long (los buses más modernos en el país, cuentan con sistema anticovid, puertos USB, internet wi-fi, telemetría King Long, sistema de control de presión de llantas, sistema anti-somnolencia, etc.) están gestionando la implementación de zonas de carga dentro de la operación y en la ciudad de Sechura, realizando a la par las gestiones de fabricación y traslado de las unidades eléctricas.

Esta implementación de buses eléctricos forma parte de los proyectos NextGEN de la compañía, cuyo objetivo es encontrar nuevas formas de mejorar procesos y maximizar el valor que la empresa ofrece a sus equipos, clientes y diferentes stakeholders. Es preciso señalar que la tecnología NextGEN se aplica en todas las compañías que forman parte del grupo Mosaic (principal accionista de Miski Mayo) para impulsar la transformación del negocio y cumplir con las prioridades estratégicas de la compañía enfocadas en una actuación responsable.

EL DATO:

En la región Sudamérica, a la fecha solo se ha implementado el uso de estos buses eléctricos en Colombia (Minera Cerro Matoso) y en Chile (Codelco, Anglo American, BHP, Antofagasta Minerals y Minera Collahuasi), sumándose ahora Perú gracias a la iniciativa de la minera Miski Mayo, siendo estos tres, los primeros países en implementar esta tecnología limpia en el mundo después de China.