

Invierte AHMSA en tecnología

ZÓCALO SALTILLO

Por Zócalo
27/03/2010

Monclova Coah.- Una nueva máquina de carga puso en operaciones Altos Hornos de México en la Planta Siderúrgica Uno, donde aplicó inversión de 40 millones de pesos, y esta tecnología de punta traerá amplios beneficios ecológicos porque no ocasionará emisiones al medio ambiente, informaron fuentes oficiales de la empresa a través de un comunicado.

Detallaron que desde diciembre pasado técnicos de las compañías, la estadounidense Mc Keown International y la hindú Bhilai Engineering Corporation Limited, bajo la supervisión de ingenieros de AHMSA iniciaron el armado de la nueva máquina, así como la ampliación de 400 metros cuadrados de la plataforma de operación.

Al detallar el proceso de producción, la empresa explicó que en sus hornos verticales con capacidad de 12 toneladas, la Planta Coquizadora produce el carbón coque utilizado como reductor del hierro en los Altos Hornos para generar arrabio.

“La nueva máquina de carga de carbón sustituye a una similar que llegó a su fin de vida útil e incorpora avanzados sistemas de automatización para una operación segura y sin riesgo de posibles emisiones al medio ambiente”, añadió AHMSA a través de un comunicado de prensa.

“Luego de un corto período de pruebas individuales y en conjunto, la máquina cargadora que funciona con motores eléctricos y se desplaza sobre vías de ferrocarril ya está en plena operación para abastecer de carbón a 170 hornos.