



## COMUNICADO DE PRENSA

2 de febrero de 2004

---

### **Estrategias implementadas para mejorar la productividad de Minera Autlán**

Minera Autlán se está concentrando en maximizar su productividad en sus principales variables del costo. Dentro de las estrategias más importantes sobresale la implementación de diversas mejoras tecnológicas, tanto en la división de ferroaleaciones como en las unidades mineras.

Durante el segundo semestre del 2004, se adquirió un equipo de sinterización para la planta de ferroaleaciones de Tamós en Veracruz, cuya ingeniería e instalación quedará concluida en el tercer trimestre de 2005. Con esta inversión se aumentará la versatilidad de la empresa para beneficiar el mineral de manganeso, el cual se ha venido nodulizando desde los años sesentas en la unidad minera de Molango. Mediante este nuevo equipo, la empresa ha conseguido una gran flexibilidad en el empleo de energéticos, y en tratamiento de minerales, lo cual repercutirá positivamente en su productividad, además de proporcionar capacidad adicional que permitiría la exportación de nódulos de manganeso, aprovechando los altos precios que prevalecen en el mercado.

Por otra parte, Minera Autlán ha desarrollado tecnología propia para el diseño de los crisoles de los hornos eléctricos con los que se producen las ferroaleaciones, duplicando su tiempo de duración, sin requerir de asistencia externa y a un costo muy bajo.

Adicionalmente, la empresa mantiene vínculos con varias instituciones y diversos laboratorios especialistas en mineralogía y metalurgia en México y en el extranjero, para mejorar la competitividad de sus productos.

San Pedro Garza García, N.L. a 2 de febrero de 2004  
[pr@autlan.com.mx](mailto:pr@autlan.com.mx)