



**MINERA
AUTLAN**

COMUNICADO DE PRENSA

Agosto 22, 2005

Minera Autlán analiza la posibilidad de aprovechar materiales residuales en la Unidad Minera de Nonoalco

Minera Autlán cuenta con material residual en la Unidad Minera de Nonoalco, que puede ser convertido en arcillas útiles para la producción y comercialización de ladrillos y pisos de barro. El proyecto posee un fuerte enfoque ecológico y al mismo tiempo tiene potencial de ser rentable y contribuir a la diversificación de los negocios de la empresa.

Actualmente se ha concluido un análisis de atractividad de mercado realizado por un despacho externo especialista en el tema. Los resultados han sido alentadores y están impulsando a la empresa a continuar con el proyecto.

En este sentido, se están realizando diversos estudios geológicos para cuantificar las reservas de arcillas, y en forma paralela, se están revisando propuestas de maquinaria y el análisis de la infraestructura requerida.

La Unidad Minera de Nonoalco tradicionalmente se ha dedicado a la producción de bióxido de manganeso y óxido manganeso, dirigidos a las industrias de baterías secas, cerámica y de micronutrientes – fertilizantes. Nonoalco es uno de los principales depósitos de este tipo de manganeso en el mundo.

Por otra parte, la compañía continúa produciendo mineral de manganeso metalúrgico en la Unidad Minera de Molango, así como ferroaleaciones de manganeso en las plantas de Tamós, Teziutlán y Gómez Palacio. Esta última planta, ubicada en Durango, suspenderá temporalmente sus operaciones a partir de septiembre para su mantenimiento anual.

San Pedro Garza García, N.L. a 22 de Agosto de 2005
pr@autlan.com.mx