

Gerardo Varela
Tenaris
1-888 300 5432
www.tenaris.com

Tenaris reanuda la adquisición del interés minoritario remanente de Siderca

Luxemburgo, 24 de abril de 2003 – Tenaris S.A. (NYSE, México y Buenos Aires: TS; MTA Italia: TEN) anunció hoy que ha reanudado la adquisición del interés minoritario remanente de Siderca S.A.I.C. (Siderca) al haber las autoridades satisfecho la condición que causó la demora previamente notificada el 10 de abril de 2003.

De acuerdo con la legislación argentina, Tenaris adquirirá de manera unilateral a cambio de efectivo todas las acciones en circulación de Siderca que no se encuentren en poder de Tenaris o de sus afiliadas, incluyendo las acciones de Siderca que respalden sus ADSs, por un precio de compra de:

- seis pesos argentinos (ARP6.00) por acción de Siderca; y
- sesenta pesos argentinos (ARP60.00) por cada ADS de Siderca

El precio de adquisición de las acciones de Siderca será depositado el día de hoy en BBVA Banco Francés, S.A., quien actúa como agente de pago de Tenaris en Argentina para esta operación. Estos montos estarán a la disposición de los accionistas a partir del día de hoy conforme a los procedimientos informados anteriormente. El precio de compra de las acciones que respaldan los ADSs de Siderca será convertido a dólares de Estados Unidos al tipo de cambio libre de pesos argentinos a dólares de Estados Unidos, y depositado en la cuenta de JP MorganChase Bank el día de hoy.

Este comunicado de prensa no constituye una oferta de compra ni tampoco una solicitud de oferta de venta o de adquisición de valores emitidos en ninguna jurisdicción.

Con operaciones industriales en Argentina, Brasil, Canadá, Italia, Japón, México y Venezuela y una red de centros de servicio al cliente presente en más de 20 países, Tenaris es un productor líder a nivel mundial de tubos sin costura y proveedor de servicios de manejo, almacenamiento y distribución de tubos para las industrias del petróleo y gas, energía y mecánica, así como también es un proveedor líder regional de tubos de acero con costura para gasoductos en América del Sur.