

## Comunicado de Prensa

### Se lanzó la 7a. edición del Premio Tenaris al Desarrollo Tecnológico Argentino

**Buenos Aires, 10 de agosto de 2011.** Tenaris, con el auspicio de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires (FIUBA) y la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA), convoca a empresas pymes industriales argentinas a presentar proyectos de desarrollo tecnológico con factibilidad de concreción económica e industrial. La presentación de los proyectos es del 25 al 28 de octubre de 2011. Se entregarán \$90.000 al primer premio y \$30.000 al segundo.

El Premio Tenaris al Desarrollo Tecnológico Argentino reconoce desde 2005 los mejores proyectos de desarrollo tecnológico de pymes industriales argentinas, vinculados a los sectores metalmeccánico, energético, petroquímico, minero, autopartista y siderúrgico. El premio económico incluye un “voucher” para utilizar servicios científico-tecnológicos provistos por instituciones integrantes del sistema científico tecnológico argentino.

Los objetivos del premio son promover el desarrollo tecnológico de pymes industriales y fomentar la vinculación del sistema científico-tecnológico con el sector productivo. La iniciativa se enmarca, desde el sector privado, en la apuesta de Tenaris a la Investigación y Desarrollo como factor de liderazgo. También está en línea con las acciones que se desarrollan dentro del programa corporativo ProPymes, que promueve la competitividad de las pymes vinculadas. El Director General de Tenaris Cono Sur, Javier Martínez Álvarez, señaló que *"En Tenaris tenemos la certeza de que la inversión en I+D es el punto de partida para mejorar productos y procesos, y hacer más competitiva la producción. Como lo venimos haciendo en las seis ediciones anteriores, buscamos con el Premio Tenaris dar impulso a toda nuestra cadena de valor y a las pymes industriales. Estamos convencidos de que, para consolidar el tejido industrial argentino, necesitamos desarrollar conocimiento científico y tecnológico, apoyar a las instituciones que realizan esto, y animarnos a innovar en los productos y repensar los procesos. En esta edición, tenemos el honor de contar con el apoyo de la Facultad de Ingeniería de la UBA y del Comisión Nacional de Energía Atómica, lo cual destacamos y celebramos"*.

En las seis ediciones desarrolladas hasta el momento, se presentaron 154 proyectos, de los cuales 93 correspondieron a iniciativas de pymes provenientes del interior del país. El avance obtenido por los proyectos ganadores demuestra que este tipo de iniciativas son necesarias a la hora de promover el desarrollo tecnológico de las pymes industriales argentinas.

La fecha de adjudicación del premio está prevista para el 24 de noviembre. Para más información, puede consultarse la página del premio: [www.premio.tenaris.com](http://www.premio.tenaris.com).

*En Argentina, Tenaris desarrolla actividades de producción de tubos sin costura, con costura, y varillas de bombeo y accesorios, con exportaciones de productos de alto valor agregado. Tenaris es el líder global en la producción de tubos de acero y servicios para perforación, terminación y producción de pozos de petróleo y gas, y líder en la provisión de productos tubulares y servicios para plantas de procesamiento y generación de energía, para aplicaciones industriales especializadas y automotrices. A través de su red integral de producción, servicio al cliente y centros de investigación y desarrollo, la empresa trabaja junto a sus clientes para responder a sus necesidades en la entrega puntual de productos de alto rendimiento en ambientes operativos cada vez más complejos.*



**Lucila Lalanne**  
Prensa y Comunicación  
llalanne@tenaris.com  
54 11 4018 2457  
Cel. 15 6603 7441