

Comunicado de Prensa

Se lanza la cuarta edición del Premio Tenaris al Desarrollo Tecnológico Argentino

Buenos Aires, 12 de agosto de 2008 . Tenaris y la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica llaman a concurso para seleccionar el mejor proyecto de desarrollo tecnológico de una pyme industrial argentina.

El certamen, que se organiza desde 2005, premia a los mejores proyectos de desarrollo tecnológico vinculados a los sectores metalmeccánico, energético, petroquímico, minero, autopartista y siderúrgico, con factibilidad de concreción económica e industrial.

En la presente edición se entregarán un primer y segundo premio para los proyectos ganadores, que consisten en \$75.000 (pesos setenta y cinco mil) y \$25.000 (pesos veinticinco mil), respectivamente. El 20% de dichos premios se efectivizará a través de servicios científico-tecnológicos provistos por la Red Tecnológica Argentina, entidad integrada por las instituciones de promoción, ejecución y transferencia de Ciencia y Tecnología más importantes del país.

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 (I+D) como herramienta de diferenciación y en las acciones que se desarrollan dentro de ProPymes, programa corporativo de la Organización Techint que promueve la competitividad de las pymes vinculadas.

"En Tenaris, buscamos permanentemente desarrollar productos y aplicaciones que puedan acompañar y anticipar las demandas de nuestros clientes, que operan en ambientes cada vez más complejos. Para esto, la inversión constante en I+D es estratégica al negocio. Tenaris tiene cuatro Centros de Investigación y Desarrollo en el mundo, uno de ellos ubicado en Campana en las instalaciones de nuestra planta de tubos sin costura. A través de este premio, Tenaris quiere transferir a su cadena de valor y al mundo pyme argentino, el rol que la I+D puede tener en una estrategia de liderazgo", señala Guillermo Noriega, Director General de Tenaris para América del Sur.

Desde el sector público, el premio se enmarca en la misión de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de promover la investigación científica y tecnológica, y la innovación para la generación de conocimiento y la mejora de los sistemas productivos y de servicios.

Los proyectos pueden presentarse entre el 22 y el 24 de octubre de 2008, y la fecha de adjudicación del premio está prevista para el 11 de noviembre.

Para más información, puede consultarse la página del premio en www.premio.tenaris.com.

Tenaris es líder en la provisión de tubos y servicios para la industria energética mundial, así



como para ciertas aplicaciones industriales. A través de una red integral de producción, servicio al cliente y centros de investigación y desarrollo, trabaja junto a los clientes para responder a sus necesidades en la entrega puntual de productos de alto rendimiento en ambientes operativos cada vez más complejos. Tiene ventas anuales por US\$ 10.000 millones y 23.500 empleados en todo el mundo.

En Argentina, Tenaris emplea a más de 6.300 personas, desarrolla actividades de producción de tubos sin costura, con costura, y varillas de bombeo y accesorios, con exportaciones de productos de alto valor agregado. Su principal planta productiva, Siderca, está localizada en la ciudad de Campana (Provincia de Buenos Aires), y posee una capacidad de producción anual de 900.000 toneladas de tubos de acero sin costura. Tenaris es un exportador de productos de alto valor agregado.

La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (MinCyT - Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva) es un organismo nacional dedicado a la promoción de actividades relacionadas a la ciencia, a la tecnología y a la innovación productiva.

La Agencia tiene como misión promover la investigación científica y tecnológica, así como la innovación, con el fin de mejorar los sistemas productivos y de servicios. Para alcanzar esos objetivos, otorga financiamiento (créditos y subsidios) e implementa otras acciones de estímulo, dirigidas a proyectos que satisfagan condiciones específicas de calidad y pertinencia.

La Agencia cuenta con tres Fondos: Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCyT), Fondo Tecnológico Argentino (FONTAR) y el Fondo Fiduciario de Promoción de la Industria del Software (FONSOF). Estos Fondos, a su vez, operan a través de distintos instrumentos o líneas de financiamiento. Cubren una amplia variedad de beneficiarios: desde científicos dedicados a investigación básica, hasta empresas interesadas en mejorar su competitividad a partir de la innovación tecnológica. A través de los instrumentos de financiamiento de La Agencia, en el país se invertirán u\$s 510 millones entre 2006 y 2010.

Para más información: www.agencia.gov.ar

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

Eleonora Lanfranco
Prensa
Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
elanfranco@mincyt.gov.ar
54 11 4312 7511