

## Industrias Arcat S.A. fue la ganadora de la edición 2006 del Premio Nacional TenarisSiderca al Desarrollo Tecnológico

**Buenos Aires, 8 de noviembre de 2006** – Tenaris y la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica<sup>1</sup> anuncian al ganador de la edición 2006 del concurso, que premia al mejor proyecto de desarrollo tecnológico de una pyme industrial argentina. La empresa **Industrias Arcat S.A.** obtuvo el primer premio por su proyecto *Módulo habitacional extensible*. Además, la pyme **Metal Silens S.A.** recibió una mención especial por su proyecto *Purificador de emisiones en motores diesel*. La cantidad y calidad de los proyectos presentados demuestran el interés de las pymes argentinas en apostar al desarrollo tecnológico, y evidencian el éxito de iniciativas resultantes del esfuerzo articulado público-privado.

Luego de un riguroso proceso de análisis, un jurado conformado por **Lino Barañao** (Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica), **César Belinco** (Red Tecnológica Argentina) y **Eduardo Dvorkin** (Centro de Investigación Industrial de Tenaris en Argentina), premió a **Industrias Arcat S.A.** por el proyecto *Módulo habitacional extensible*. Se trata de una pyme argentina metalmecánica con 15 años de historia, dedicada al proyecto y fabricación de construcciones transportables, con dos plantas industriales ubicadas en Avellaneda (Provincia de Buenos Aires). La empresa se caracteriza por ofrecer soluciones constructivas innovadoras, principalmente a través de módulos flexibles que pueden utilizarse como vivienda o depósito en la industria del petróleo y el gas, la minería, las telecomunicaciones; así como en la creación de puestos sanitarios o escuelas transportables, entre otros. En esta oportunidad, fue premiado su proyecto para desarrollar un módulo habitacional que replegado cumple con las normas ISO de transporte y, una vez instalado, es capaz de triplicar su superficie. Si bien se trata de un proyecto de gran utilidad para el mercado interno, también tiene un fuerte potencial exportador.

Además, el jurado le entregó una mención especial a **Metal Silens S.A.**, por el proyecto *Purificador de emisiones en motores diesel*. Es una pyme nacional fabricante de sistemas de escape de gases de motores y generadores. El jurado reconoció el mérito de que una microempresa desarrolle un proyecto que promueva una mejora del medio ambiente y la calidad de vida.

El Premio consiste en la suma de \$ 60.000 que Tenaris destinará, a modo de subsidio no reembolsable, a la ejecución del proyecto presentado por la empresa ganadora. Del total del Premio, la suma de \$ 10.000 se efectivizará a través de servicios científico-tecnológicos provistos por la Red Tecnológica Argentina: asistencia científico-técnica en el desarrollo y realización de prototipo, ensayos, homologaciones, certificaciones de calidad, registro de patente o modelo de utilidad, capacitación de recursos humanos e incorporación de pasantes.

---

<sup>1</sup> Dependiente de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología.



El Premio, que apunta a estimular el desarrollo y la innovación tecnológica de pymes industriales y a promover la vinculación del sistema científico-tecnológico con el sector productivo, está en línea con la política de investigación y desarrollo como herramienta de liderazgo de Tenaris. También se enmarca dentro de las iniciativas del Programa corporativo ProPymes de la Organización Techint, que busca ayudar a sus pymes clientes y proveedoras, fortaleciendo el tejido industrial argentino.

*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 nuestra red integral de producción, servicio al cliente y centros de investigación y desarrollo, trabajamos junto a nuestros clientes para responder a sus necesidades en la entrega puntual de productos de alto rendimiento en ambientes operativos cada vez más complejos.*

*La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica es un organismo nacional dependiente del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación, dedicado a la promoción de actividades relacionadas con la ciencia, la tecnología y la innovación productiva. A través de sus Fondos -Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) y Fondo Tecnológico Argentino (FONTAR)- la Agencia promueve el financiamiento de proyectos tendientes a mejorar las condiciones sociales, económicas y culturales en la Argentina.*

**Lucila Lalanne**  
Organización Techint

**Ruth Ladenheim**  
Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica