

[Diseño]

En pleno desarrollo la edición 2007 del Premio Ternium Siderar de diseño en acero

///. La edición '07 se propone particularmente contemplar el potencial de producción industrial de los proyectos presentados. Por eso, además de la realización de un Workshop de Capacitación de tres jornadas, se incorporó un "programa de capacitación y realización del prototipo ganador", complementario al premio económico.

De la Redacción de EL NORTE
diarioelnorte@diarioelnorte.com.ar

Con la ayuda de un tutor especializado, se busca articular el diálogo entre los diseñadores ganadores y las pymes co-auspiciantes encargadas de producir el prototipo, con el objetivo de acrecentar la factibilidad de producción y el potencial comercial de los proyectos premiados. Este certamen otorga premios por \$ 50.000 en dinero en efectivo.

Los trabajos presentados deberán ser innovadores, originales e inéditos y estar compuestos, como mínimo, por un 51% de acero. Tomando en conside-

ración que el acero representa en el hogar uno de los componentes fundamentales de prácticamente todos los objetos y productos, gracias a su versatilidad, resistencia y capacidad de reciclado, se premiarán proyectos que propongan soluciones nuevas a los problemas y necesidades actuales. Además, para promover el uso de materiales con mayor valor agregado, se recomienda en esta edición la utilización de aceros prepintados y tubos para usos generales, estructurales y mecánicos. La edición '07 cuenta con un Jurado multidisciplinario y de excelencia. Está integrado por Ariel Celedoni, argentino residente en Toulouse (Fran-

cia) y Director del estudio de diseño Quore Design (a cargo del reciente diseño del Airbus A380); Gustavo Fosco, Director de Programa de Vehículos Especiales de Renault para el Mercosur; Graciela Hasper, artista plástica galardonada numerosas veces tanto a nivel nacional como internacional; y Eduardo Naso, Profesor Titular de Diseño Industrial y de Diseño de Mobiliario. El Premio Ternium Siderar de diseño en acero es el resultado de una iniciativa conjunta que apunta a establecer un puente entre el proveedor de acero, el pequeño productor, el usuario y el mundo del diseño aplicado a la innovación. Busca potenciar la incorpo-

ración del diseño como herramienta de innovación y diferenciación por parte del sector pyme metalmeccánico; fomentar la utilización creativa del acero en el desarrollo de productos que sirvan para mejorar la calidad de vida de las personas; y apoyar el desarrollo de las capacidades de diseño en estudiantes y profesionales. Surge en 2004 en el marco del Programa ProPymes, a través del cual Ternium Siderar busca promover la competitividad y la capacidad exportadora de sus pymes clientes. En esta edición '07, el objetivo es presentar productos y objetos destinados al ámbito del hogar; que busquen mejorar la calidad de vida de las

personas a través del agregado de valor y el desarrollo tecnológico en el uso del acero. Se premiarán proyectos que propongan soluciones nuevas a los problemas y necesidades actuales. Una lista aproximada, y sólo a título indicativo: 1. Muebles, accesorios y utensilios para cocina 2. Muebles, accesorios y utensilios para baño

3. Muebles y accesorios para escritorio 4. Línea blanca

5. Pequeños electrodomésticos

6. Elementos de la estructura del hogar 7. Sistemas y/o artefactos de iluminación. Los aspectos tecnológicos necesarios para el proyecto que, sin embargo, no resulten esenciales

para su entendimiento, pueden ser considerados como una caja negra (es decir, siendo únicamente informada su necesidad pero no diseñados). En el caso de objetos de gran tamaño, se deberá tener en cuenta la facilidad y rapidez del armado, así como el modo de embalaje para su eventual expedición.

El Jurado evaluará los trabajos en cuanto a:

- Innovación
- Funcionalidad
- Factibilidad de producción industrial

•• Impacto en la mejora de la calidad de vida

- Diseño
- Significación
- Resolución tecnológica

Se buscará un equilibrio entre estas variables y su consistencia con la resolución de la problemática predefinida. El Jurado presentará un dictamen con su devolución acerca de los proyectos ganadores, proponiendo sugerencias a los proyectos de manera de hacerlos más viables de cara a su futura industrialización y comercialización. Éste se hará público a través de la página web del concurso: www.premio.terniumsiderar.com

Los premios consisten en:

- dinero en efectivo • un programa de capacitación y realización del prototipo (*) del proyecto ganador, con seguimiento de un tutor especializado. •
- Para más información, se sugiere consultar la página web del premio: www.premio.terniumsiderar.com Ternium Siderar es la mayor empresa siderúrgica de Argentina. Fabrica aceros laminados en caliente y en frío, galvanizados, electrocincados, prepintados, hojalata y tubos estructurales. Cuenta con siete centros productivos ubicados en las provincias de Buenos Aires (San Nicolás, Ensenada, Haedo, Florencio Varela y Canning), Santa Fe (Rosario) y San Luis. Ternium es una empresa productora de aceros planos y largos que integra a las siderúrgicas Hylsa (México), Siderar (Argentina) y Sidor (Venezuela). Con una capacidad de producción anual de 10,8 millones de toneladas, es una de las líderes del mercado latinoamericano con procesos integrados para la fabricación de acero y derivados.