

Ganadores de acero

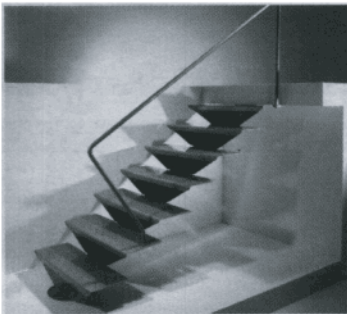
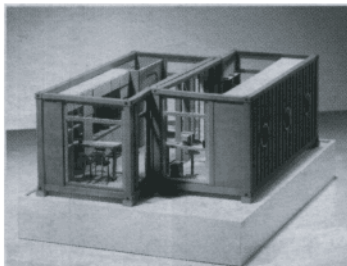
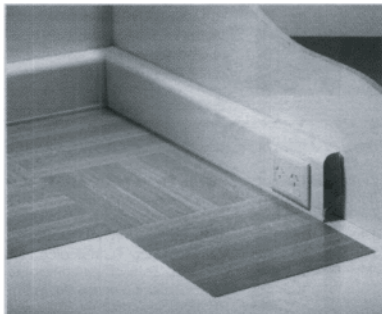
El Premio Ternium Siderar de diseño en acero apunta a establecer un puente entre el proveedor de acero, el pequeño productor, el usuario y el mundo del diseño aplicado a la innovación. Surgió en el año 2004 en el marco del Programa ProPymes.

La edición 2006 fue co-auspiciada por diferentes pymes clientes de la empresa, responsables también de la producción de los prototipos de los proyectos ganadores: Emege, Oblak, Rapi-estant y Samet. La edición fue coorganizada con la Fundación Proa y el CMD. Contó con un jurado multidisciplinario e internacional, compuesto por el ingeniero Anibal Cofone, el diseñador industrial Eduardo Nasso, el *régisseur* Horacio Pigozzi y el diseñador industrial José Wyszogrod.

Con el objetivo de difundir los

resultados del concurso y mostrar los innovadores proyectos de la edición, se desarrollará una muestra de los prototipos y maqueta de los trabajos ganadores. La muestra se abrió el 17 de abril y permanecerá hasta el 31 de julio en el Centro Metropolitano de Diseño (CMD).

Vivienda Container
Ilán por
Miguel Cocco (der)
Escalera por Martin
y Carlos Wolfson
(der abajo)
Zócalo Portacables
Chaco por Matías
Pisoni y Matías
Berho (abajo)



Todos los premios

Categoría Profesionales:

Tejas Trígono, primer premio
Autor: Juan Ignacio Posada
Prototipo: Pedro Bordogna e Hijos S.R.L. (responsable Rapi-estant)
Escalera, segundo premio
Autores: Martín Pablo Wolfson y Carlos Bernardo Wolfson
Prototipo: Emege
Sitwall, tercer premio
Autor: Gastón Bonaudi Pez
Prototipo: Samet

Categoría Estudiantes:

Bebedero SSO, primer premio
Autores: Camila Offenhenden, Martín Sanz y Eduardo Suss.
Prototipo: Oblak
Vivienda-container Ilán, segundo premio
Autor: Miguel Cocco
Maqueta: Arq. Ricardo Safrá (responsable Miguel Cocco)
Zócalo portacables Chaco, tercer premio
Autores: Matías Pisoni y Matías Berho
Prototipo: Samet

Viaje al sol naciente

ferrum

Periódico de Arquitectura y Diseño