

En el V Salón Malaussena de Arquitectura y Urbanismo

## Arquitecto Roberto Ameneiro Ganó II Premio AVGAL de Galvanizado

La Asociación Venezolana de Galvanizadores reconoce así el uso del galvanizado en caliente, como efectiva protección de los productos de acero utilizados en la construcción.

El reconocido arquitecto Roberto Ameneiro, ganador del V Salón Malaussena de Arquitectura y Urbanismo en la Categoría Estructuras Metálicas, obtuvo también el II Premio AVGAL de Galvanizado, otorgado por la Asociación Venezolana de Galvanizadores, patrocinadora del evento realizado en Valencia, bajo la organización del Centro Cultural Eladio Alemán Sucre y el Colegio de Arquitectos del estado Carabobo.



El arquitecto Roberto Ameneiro y el Presidente de AVGAL, Ing. César Castro, intercambian ideas en el Brindis de clausura, sobre la importancia del Premio y del Salón.



La obra ganadora del II Premio AVGAL de Galvanizado agrega valor al paisaje merideño y brinda importante servicio a su población.

Roberto Ameneiro se hizo merecedor de la doble distinción con su proyecto Pasarelas Peatonales Viaducto Campo Elías, a ser realizado en el estado Mérida, por la calidad del diseño y la incorporación del galvanizado en algunos de sus elementos de acero.

En el V Salón Malaussena, en la Categoría de Estructuras Metálicas participaron también las siguientes obras, que igualmente optaron al Premio de AVGAL:

- Conector Peatonal, de la urbanización Yuma II, ubicada en el municipio San Diego, presentada por el Arq. Edgar Prieto;
- Sede administrativa de Alf Galvanizados C.A. construida en Valencia, presentada por el Arq. Pablo Emilio Pimentel;
- Wongar House Casa Vacacional compacta prefabricada, por construirse en el Parque Nacional Morrocoy, estado Falcón, del Arq. Antonio Martínez;
- Sede del Instituto Universitario Nuestra Señora de la Paz, construida en Guanarito, estado Portuguesa, presentada por el Ing. Franklin Parodi.

### EXPERIENCIA EXITOSA

El V Salón Malaussena fue todo un éxito y logró reunir las obras más destacadas de profesionales de la arquitectura, ingeniería, y urbanismo, así como a connotados docentes e investigadores de las universidades del país. Contó con el patrocinio de las alcaldías de Valencia y Naguanagua, AVGAL, Revista "entre rayas", Arq-Links.com, e Instituto de Desarrollo Urbano del Centro de Valencia, Induval.

### RECONOCIMIENTOS

La Asociación Venezolana de Galvanizadores agradece a los profesionales que participaron en el II Premio AVGAL de Galvanizado, al Colegio de Arquitectos de Carabobo, al Centro Cultural Eladio Alemán Sucre y a las empresas afiliadas Alf Galvanizados CA, CA. Armco Venezolana, Productos de Acero Lamigal CA y Vicson SA, por el exitoso resultado de esta iniciativa que continuará realizándose en el futuro, con el objetivo de incentivar el uso del galvanizado en las construcciones metálicas.

### PRÓXIMOS EVENTOS

**Curso Ampliación de Conocimientos El acero en la construcción en Venezuela 13/10 al 17/11 /2006.** Facultad de Arquitectura y Urbanismo. Universidad Central. Caracas  
**Construya Vivienda 2006.** 14 al 22 de Octubre 2006. Centro Comercial Ciudad Tamanaco. Caracas.  
**Encuentro Académico Industrial** Facultad de Ingeniería UCV 30 de Octubre al 3 de Noviembre Ciudad Universitaria. Caracas.

Asociación Venezolana de Galvanizadores

www.avgal.net

E-mail avgal01@hotmail.com avgal02@cantv.net info@cantv.net

0212-293 36 77 y 263 77 37