

INDUSTRIA VENEZOLANA DE GALVANIZADO PROMUEVE TRANSFERENCIAS TECNOLÓGICAS



Ing. César Castro, presidente de AVGAL

Las empresas dedicadas a la producción de galvanizado están conscientes de la necesidad imperiosa de mejorar su productividad, afirma el presidente de la Asociación Venezolana de Galvanizadores, ingeniero César Castro, por lo que en el marco de la nueva Ley de Ciencia y Tecnología ejecutan un Proyecto denominado Red AVGAL para la Productividad, inscrito en el Sistema para Declaración y Control del Aporte/Inversión en Ciencia, Tecnología e Innovación.

EL PROYECTO

Está concebido como una Red integrada por universidades e instituciones dedicadas a la investigación, or organizaciones de productores de materias primas y otros insumos, y empresas de la industria metalmeccánica y de galvanización. Mediante este Proyecto se proveerá a las empresas galvanizadoras de información actualizada sobre las innovaciones que se producen mundialmente para mejorar la producción y mercadeo del galvanizado en caliente, así como sobre el desarrollo de nuevas aplicaciones del acero galvanizado y sobre los precios y disponibilidad de zinc, materia prima fundamental de este proceso.

Su ejecución está prevista para dos años (2007-2008) con Aportes de las empresas afiliadas a AVGAL y otras relacionadas, que producen o comercializan bienes de acero galvanizado.

OBJETIVOS

- Obtener y ofrecer información y conocimientos técnicos actualizados a las empresas galvanizadoras y relacionadas.
- Asistir e incentivar la participación en eventos técnicos nacionales e internacionales
- Lograr los más altos niveles de calidad y excelencia en los procesos de producción y comercialización de las empresas galvanizadoras y de las que les proveen de materias primas e insumos.
- Contribuir al diseño, utilización y divulgación de nuevas aplicaciones del galvanizado y a la elaboración de productos de acero galvanizado de la más alta calidad y precios razonables.

PARTICIPANTES

Las acciones que se desarrollan en este proyecto se dirigen a incorporar a la Red y brindar conocimientos a:

- Personal directivo, gerencial, técnico y trabajadores de las empresas galvanizadoras, socios y no socios de AVGAL.
- Personal de las empresas e instituciones consumidoras reales y/o potenciales de galvanizado.
- Personal de empresas transformadoras de acero y metalmeccánicas
- Personal de las empresas proveedoras de insumos.
- Profesionales y empresarios de la construcción, industrias petrolera, petroquímica, manufacturera, naval, eléctrica, del agro, de telecomunicaciones y en general a todos los usuarios de acero.

ACTIVIDADES

Durante los dos años de ejecución de este Proyecto se realizan diversas actividades, entre las cuales destacan:

- Tercer Seminario Internacional Recubrimiento por Sistema Duplex, reunido en Valencia en marzo 2007.
- Participación de la Profesora Laura Viloria en el Primer Seminario Internacional sobre Acero galvanizado como refuerzo del concreto, efectuado en México el 24 de mayo de este año.
- Participación en el Curso de Ampliación

de Conocimientos *El acero en la construcción en Venezuela*, organizado por el Instituto de Desarrollo Experimental de la Construcción, de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Central de Venezuela. Caracas, 22 de octubre al 9 de Noviembre 2007.

- Mantenimiento de la Unidad existente y Creación de la Biblioteca Virtual de Documentación e Información sobre Corrosión y Galvanizado, con el objeto de recabar y sistematizar información para ofrecerla a socios, profesionales e instituciones.

- Ampliación de las EDICIONES AVGAL, Publicaciones impresas y digitalizadas de estudios y ponencias relacionados con la corrosión y el galvanizado, presentados en los seminarios organizados por AVGAL y recibidos de instituciones y/o investigadores de Venezuela y el exterior.

- Edición de 6 nuevos números del Boletín Técnico de AVGAL, en el cual se divulgan novedades tecnológicas y estudios recientes encaminados a incrementar la productividad de las empresas galvanizadoras y contribuir a su eficiente incorporación a programas de desarrollo sustentable.

- Organización del III Premio AVGAL de Galvanizado, instituido para promover la incorporación de nuevas aplicaciones y diseños en obras de infraestructura. Este Premio se otorga en el Salón Malausena de Arquitectura y Urbanismo, organizado por el Colegio de Arquitectos del Estado Carabobo.

- Realización de un Video sobre el Proceso, usos, aplicaciones y ventajas del galvanizado en caliente.

- Primeras Jornadas Técnicas para la Industria de la Construcción, dirigidas a profundizar en el conocimiento de las características de los materiales galvanizados y en las técnicas correctas de utilización de los mismos, dar a conocer las numerosas aplicaciones de estos materiales en los campos de la edificación, la ingeniería civil, los equipamientos urbanos y la industria en general.

Concluye el Ing. Castro señalando que la Asociación Venezolana de Galvanizadores financiará las actividades de este importante Proyecto, registrado en el SIDCAI, con los Aportes de las empresas que la integran y otras interesadas en cumplir con la Ley de Ciencia, Tecnología e Innovación.



Productos Galvanizados



Asociación Venezolana de Galvanizadores

Calle Pantin, Piso 1, Ofic. 6, Chacao, Caracas - Venezuela
Tfís.: (0212) 263.36.77 / 263.77.37
www.avgal.net

E-mail: avgal02@cartv.net / info@avgal.net