

**Para más información contacte a:**

Natalia Ortega, Directora Académica, nortega@b2bportales.com

Alfredo Domador, Director Ejecutivo, adomador@b2bportales.com

**POR SEGUNDA VEZ, LAS REVISTAS *TECNOLOGÍA DEL PLÁSTICO* Y *CONVERSIÓN* LANZAN SEMINARIOS TÉCNICOS EN ESPAÑOL DURANTE LA FERIA NPE 2009**

(Miami, FL, EE.UU.) *Tecnología del Plástico*, *Conversión* y la *Society of the Plastics Industry (SPI)* unen esfuerzos una vez más para lanzar el seminario: **"Tendencias, oportunidades y tecnologías para mejorar la competitividad de la industria plástica en el mercado latinoamericano"** durante la feria internacional **NPE 2009**. Esta es la segunda ocasión en que la Feria NPE presenta una serie de seminarios técnicos y de negocios 100% en español, dirigidos a profesionales de habla hispana que visitan la feria y buscan capacitarse. El ciclo de seminarios está previsto durante las horas de la mañana de los días 23, 24 y 25 de Junio de 2009.

**Natalia Ortega**, editora de *Tecnología del Plástico* y directora académica del evento, comentó: "El seminario fue diseñado para proveer información actualizada, con un enfoque para el mercado latinoamericano. El programa incluirá las siguientes sesiones: 1. Sostenibilidad y Producción Eficiente; 2. Fabricación de Empaques Flexibles; y 3. Oportunidades de Mercado para los Productos Moldeados por Lotes. La primera sesión proporciona herramientas útiles para elevar la competitividad de los profesionales latinoamericanos de la industria plástica, sin importar el proceso de transformación que utilicen o el mercado que atiendan. La segunda sesión incluye conferencias bajo los temas: Tendencias de la industria, avances en materias primas y aditivos para incrementar desempeño, oportunidades de negocio que brindan las soluciones para empaque flexible de alto desempeño, desarrollos en tecnologías de procesamiento, y casos de éxito. La última sesión busca proveer información a moldeadores por inyección y a moldeadores por soplado en América Latina para ayudarles a acceder a mercados especializados." Ortega añadió: "Estos temas serán abordados por consultores profesionales, expertos en tecnología o académicos especializados. Algunos de ellos pueden tener vínculos comerciales con compañías proveedoras de tecnologías para transformación de plástico. Todas las presentaciones se enfocarán en tendencias actuales del mercado, retos e historias de éxito. Este seminario también cuenta con el apoyo de la División de Empaque Flexible de la Sociedad de Ingenieros Plásticos de Estados Unidos (SPE), que tiene una histórica tradición generando información técnica del mas alto nivel para todos los sectores de transformación de plástico."

**Alfredo Domador**, director ejecutivo del seminario, comentó: "El programa académico en español presentado por vez primera en la NPE 2006 fue todo un éxito. En esa ocasión logramos la participación de más de 160 visitantes de América Latina en las tres sesiones, así como el apoyo de nueve proveedores de primera línea que se vincularon como patrocinadores. Cabe destacar que los visitantes y proveedores que participaron en 2006 expresaron su deseo de volver a participar en una segunda edición, razón por la cual *Tecnología del Plástico*, *Conversión* y la SPI decidieron lanzar un segundo y mejorado programa académico en la NPE 2009. Estamos muy complacidos de anunciar que para esta temprana fecha ya contamos con nueve proveedores que han confirmado su apoyo como patrocinadores de los seminarios en 2009, lo cual augura un mayor éxito para este segundo seminario."

Los profesionales que se inscribieron a los seminarios en español de la NPE 2006 obtendrán un descuento del 10% sobre el valor de admisión. Este evento es posible gracias al patrocinio de los siguientes proveedores: Arburg, Arkema, Conair, D-M-E, Gloucester Engineering Co, Macro Engineering, Milacron Inc, Motan y Pillar Technologies.

<http://www.plastico.com/seminarios/npe09>

--fin--