

EDITORIAL

La serie de suplementos tiene por objetivo divulgar proceedings o memorias de eventos de interés en áreas relacionadas a la Ingeniería y Ciencia de los Materiales en Iberoamérica.

En esta oportunidad, el SUPLEMENTO contiene una selección de resúmenes de dos páginas de algunos trabajos seleccionados entre los presentados en el XV COLOQUIO VENEZOLANO DE POLÍMEROS (CVP) celebrado en Julio de 2013 en la ciudad de Maracaibo, estado Zulia, Venezuela.

El CVP es un evento científico y tecnológico que se celebra cada dos años y donde se divulgan los resultados de las principales investigaciones científicas y de desarrollo tecnológico realizadas en Venezuela en el ámbito de los materiales poliméricos.

Les invitamos a visitar nuestra página web:

www.rlmm.org

donde podrán encontrar la versión digital correspondiente a este SUPLEMENTO número 6 de la RLMM.

Prof. Alejandro J. Müller S.

Editor en Jefe

EDITORIAL INVITADO

Teniendo como instituciones anfitrionas a las Universidades del Zulia (LUZ) y Rafael Urdaneta (URU), el XV Coloquio Venezolano de Polímeros, tuvo lugar en la región zuliana, con la participación activa, tanto en la organización como en las actividades programadas, de representantes de todos los sectores académicos, científicos, industriales y comerciales vinculados al área de los polímeros en el país. Una vez más, la Asociación Venezolana de Polímeros (ASOVENP) cumpliendo con su misión, auspició la realización de este evento, que abarcó un amplio espectro de trabajos relacionados tanto con investigación básica, como con aplicaciones a nivel industrial. Algunos aspectos importantes a resaltar fueron la gran colaboración brindada por las empresas del sector petroquímico y la participación de estudiantes e investigadores de las principales universidades e instituciones del país donde se hacen labores de investigación en el área de los polímeros.

Destacaron en esta versión el intercambio de ideas entre los sectores académico e industrial a través de charlas y foros, la presentación de conferencias de muy alto nivel, el gran interés en la búsqueda de materiales amigables con el ambiente, algunos con potenciales aplicaciones biomédicas y el crecimiento experimentado en el área de la modificación y usos de los biopolímeros.

Este suplemento, representa un extracto del total de 10 conferencias y 62 trabajos presentados durante el Coloquio y resulta de la selección, por parte de un Comité *ad hoc*, conformado por los Dres. Alejandro Müller, Freddy Ysambertt y Haydee Oliva. Inicialmente, se seleccionaron 31 trabajos, que incluyeron aquellos escogidos como presentaciones orales, los posters premiados, además de otros carteles seleccionados por consenso por su originalidad, contenido y/o claridad. En el suplemento aparecen aquellos trabajos que fueron escogidos y cuyos resúmenes fueron recibidos y revisados (23 en total). Adicionalmente, se incluyen en este suplemento los resúmenes de la Conferencia Magistral a cargo del Dr. A. Müller y de la Conferencia Invitada presentada por el Dr. A. Karam.

El Comité Organizador desea agradecer muy especialmente al Dr. A. Lorenzo, responsable de la edición y diagramación de este suplemento y al Dr. A. Müller, principal promotor de la idea, por propiciar y promover la divulgación de los trabajos presentados en la RLMM y por compartir el esfuerzo de hacer de estos eventos, una referencia en cuanto a calidad técnica y científica en el “mundo polimérico venezolano”.

Por el Comité Organizador

Dra. Haydee Oliva