

La Revista Matéria en el Camino hacia la Frontera del Conocimiento sobre Materiales

La Revista Matéria está cerrando su Volumen 12 con un número total de 71 artículos publicados, incluyendo este cuarto número (12.4), que publica 10 artículos. Fueron 28 artículos publicados en el número **12.1**, 19 en el número **12.2** y 14 en el número **12.3**. Esto representa un aumento del 25% en relación al número total de artículos publicados en el volumen 11. Esto también muestra el gran esfuerzo de revisión que fue realizado, ya que cerca de 110 artículos fueron analizados por los Editores para alcanzar la marca de 71 artículos publicados en un volumen. Presento mi sincero reconocimiento a los miembros del **Cuerpo Editorial** y a todos los **profesionales** que trabajaron en este objetivo.

Es importante observar que los artículos publicados en este Volumen 12, Número 4 abordan temas y orígenes muy variados, poniendo en evidencia la diversidad de temas del área de materiales que vienen siendo abordados por la revista. Tres artículos tratan de Ingeniería de Superficies (**10705**, **10959**, **10878**); otros tres artículos muestran investigación realizada sobre Metalurgia convencional, incluyendo estudio experimental (**10818**) y teórico (**10915**) de fases y también análisis de corrosión (**10709**); otros temas, como materiales compuestos (**10886**), poliméricos (**10920**) y cerámicos (**10916**) son abordados, incluso son tratados temas relativos a las aplicaciones de biomateriales (**10899**, **10916**). En cuanto al origen, los artículos publicados en este Volumen 12, Número 4 relatan investigaciones realizadas en Brasil, en Colombia, en Argentina y en Portugal.

En función de la realización en octubre de 2007, con gran suceso, de la décima versión del Simposio Matéria, en Morelia, México, habrá un gran flujo de artículos mexicanos para publicación en la revista durante el año de 2008. Estos artículos se sumarán a aquellos originarios del congreso anual realizado por la Asociación Brasileira de Metalurgia y Materiales en el año 2007, los cuales ya están en fase final de preparación para publicación. Con esto, la revista ya cuenta con un gran acervo de artículos a ser publicados en el 2008, pues estos arriba mencionados complementan el importante número de artículos recibidos espontáneamente por la comunidad científica latino-americana y enviados directamente a la revista. Vale resaltar, sin embargo, que cerca del 55 % de los artículos revisados son recusados. La principal razón es la dificultad encontrada por ciertos autores en agregar contenido científico al trabajo enviado, a través de una modelización de los resultados obtenidos y/o de análisis crítica profundizada con base en la literatura sobre el tema abordado. Esto es fundamental para componer artículos que brinden una contribución efectiva para incrementar el nivel de información y caminar rumbo a la frontera del conocimiento. Otro problema encontrado con frecuencia en los artículos recibidos por los Editores de la revista es la falla en el encuadramiento del texto a las normas de redacción especificadas en el **archivo-modelo**. La homogeneidad en la forma de presentación de los textos caracteriza la especificidad de formato de la revista, diferenciándola de otras, y representa una exigencia importante de los medios de indexación nacionales e internacionales.

En función de lo expuesto, solicito a los autores, que enviarán artículos para publicación en la Revista Matéria durante el 2008, que observen las normas de presentación en sus textos y que también evalúen el grado de contenido científico de los trabajos de investigación presentados, con el objetivo de aumentar la contribución de este medio de comunicación científica a los avances del conocimiento en materiales.

Cordialmente,

Paulo Emílio V. de Miranda

Editor en Jefe

Revista Matéria (<http://www.materia.coppe.ufrj.br>)

(http://www.scielo.br/scielo.php/script_sci_serial/pid_1517-7076/Ing_pt/nrm_iso)

e-mail: materia@labh2.coppe.ufrj.br

Diciembre de 2007