

EDITORIAL

Los trabajos que contiene el presente volumen extraordinario 2005 fueron presentados al IX Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología Metalúrgicas (CTM2003), celebrado en Madrid los días 5, 6 y 7 de noviembre de 2003, y supone el cumplimiento del compromiso que la Organización del Congreso y la Dirección de la Revista adquirieron con los autores de los trabajos que fueron aceptados para su presentación tanto en forma oral como póster. No obstante, 43 trabajos de los presentados a CTM2003 han sido publicados en números ordinarios de la Revista a lo largo de los años 2004 y 2005. Ahora, el Volumen Extraordinario recoge aproximadamente el 70% del total de los trabajos presentados a CTM2003.

Aunque el deseo de la Dirección de la Revista ha sido siempre publicar cuanto antes el Vol. Extr., varias razones, de índole ajeno, han motivado que su edición se haya prorrogado excesivamente. El volumen de trabajos presentados a CTM2003 superó la cifra de 150, muy superior a la cifra

habitual en este tipo de congresos. Esto ocasionó un cierto desbordamiento de nuestra capacidad operativa, pero finalmente nuestra promesa se ha cumplido gracias a la dedicación y entusiasmo del personal implicado en la revista y, por consiguiente, nuestro deseo de ver publicado el Vol. Extr. se ha hecho realidad.

El Vol. Extr. 2005 muestra un compendio de artículos científicos del área de la metalurgia que sin duda se convertirán en valiosas referencias para ser citadas en un próximo futuro. Desde esta página, se invita a los futuros autores, tanto de los artículos que serán remitidos a Revista de Metalurgia, como aquellos que serán enviados a otras revistas incluidas en la relación del JCR, a que consulten el presente Vol. Extr. donde encontrarán una importante fuente de información científica sobre la metalurgia.

Sebastián F. Medina Martín
Director