

RESEÑA DE LIBRO

T.T. Chen Honorary Symposium on Hydrometallurgy, Electrometallurgy and Materials Characterization

Editado por Shijie Wang, John E. Dutrizac, Michael L. Free, James Y. Hwang y Daniel Kim.
Wiley y TMS, (New Jersey, USA) 2012.
ISBN 978-1-11829-123-8

Este volumen recoge los trabajos presentados en el Symposium, celebrado en Orlando (Florida, USA) durante los días 11-15 de Marzo del 2012, en honor del prof. T.T.Chen jubilado del CANMET (Canadá) en marzo del 2011, después de más de 35 años de práctica profesional en distintas áreas de la Metalurgia Extractiva y Procesado de Metales. El Symposium fue organizado por el Comité de Hidrometalurgia y Electrometalurgia y el Comité de Caracterización de Materiales de la División de Extracción y Procesado de la TMS (The Minerals, Metals & Materials Society, USA).

El libro, a lo largo de sus 800 páginas, recoge 70 contribuciones al simposium y cuatro lecturas ple-

narias, presentadas por autores de más de 15 países y distribuidas de acuerdo con las temáticas generales del mismo: electrorrefino del cobre, procesado de metales base, procesado de metales de transición, metales preciosos, reciclado y medio ambiente, etc. Sin lugar a dudas, este libro es un compendio de los últimos avances en los distintos campos que se han mencionado, por lo que su consulta es obligada para todos los profesionales con algún interés en estos sectores.

Agradecemos a Wiley el envío y la oportunidad de consultar este volumen.

Francisco José Alguacil