

EDITORIAL

Desde hace varios años la actividad científica y tecnológica incluye o desarrolla metodologías en materia ambiental. Esta diversidad de conocimientos ha significado que las ciencias ambientales constituyan un área reconocida y fortalecida, tanto en universidades como en instituciones de investigación.

Para incrementar el vínculo de comunicación entre los diversos investigadores, tecnólogos y tomadores de decisiones, donde impactan sus productos desarrollados en materia de ciencias ambientales, se realizó exitosamente en el Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares, el 1er. Congreso Nacional de Investigación e Innovación Tecnológica Ambiental, la primera semana de junio de 2010. Información

relevante por parte del Comité Organizador de este 1er. Congreso se encuentra en la Sección de Noticias de la Revista Internacional de Contaminación Ambiental.

Varios de los trabajos presentados en el mencionado Congreso fueron sometidos al proceso de arbitraje en esta Revista. El número de agosto, incluye algunos de estos trabajos (los últimos siete de la lista de Contenido) y otros más serán publicados en el número de noviembre. Se destaca el interés y se agradece la dedicación tanto de los autores como de los árbitros que participaron en este proceso, ya que como se apreciará, los trabajos abarcan un amplio espectro en materia de ciencias ambientales.

Miguel Balcázar García
Editor Invitado