

Otorga la ALDF la “Medalla al Mérito” a Carlos Coello

Se otorgó la “Medalla al Mérito en Ciencias 2009” a Carlos Artemio Coello Coello, científico del departamento de computación del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados



El galardonado insistió en la necesidad de crear una nueva política que impulse y motive a los jóvenes a interesarse en la ciencia. Foto: Cinvestav

Cinvestav. La Comisión de Ciencia y Tecnología de la Asamblea Legislativa del Distrito Federal otorgó la “Medalla al Mérito en Ciencias 2009” a Carlos Artemio Coello Coello, científico del departamento de computación del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados, por su entrega a la investigación científica, profesionalismo, conducta ejemplar y por su reconocida trayectoria en el área de ciencias.

Tras recibir su distinción por parte de la Asamblea Legislativa del Distrito Federal (ALDF), Coello hizo énfasis en la necesidad de crear una nueva política que impulse y motive a los jóvenes a interesarse en la ciencia y así contribuir a resolver muchos problemas que la sociedad mexicana viene arrastrando desde hace varios años.

“Es lamentable que sean tan pocos (los jóvenes) que en México eligen dedicarse o estudiar ciencia, porque estoy convencido que el mayor recurso con el que cuenta un país, son sus personas y ahí la importancia de que en ellas se invierta. El progreso nunca llegará, mientras se siga comprando tecnología, en lugar de desarrollarla”.

Por lo anterior, lamentó la existencia de escasos incentivos en el país para quienes optan por dedicarse a la investigación científica, “quien decide seguir por este camino (de la ciencia), es porque verdaderamente no se concibe haciendo cualquier otra actividad que no sea ser científico”.

Sin embargo, pese a los obstáculos que enfrentan los investigadores para realizar su trabajo en el país, Coello Coello afirmó que es posible realizar investigación científica de “primerísimo nivel” en México.

El investigador del Cinvestav agradeció a las autoridades de la ALDF y al Cinvestav por las oportunidades que le han brindado para desenvolverse como investigador y hombre de ciencia a lo largo de sus más de 25 años de investigación.