

# Eleuterio Toro, académico chileno, condecorado por la Reina de Inglaterra

## “El destino ha sido generoso”

- El matemático recalca la importancia de la educación básica para mejorar las posibilidades de desarrollo.

*Texto completo de la entrevista aparecida en el Diario Las Últimas Noticias de Santiago, el día domingo 31 de diciembre de 2000, escrito por la periodista de ese matutino Andrea Bostelmann. Las gráficas fueron facilitadas a Las Noticias por ese Periódico, gracias a la gentileza de la secretaria de la Dirección María Paz Arancibia.*

“Recibir este premio y título de manos de la Reina, en nombre de Gran Bretaña, fue un placer indescriptible; este es un honor reservado para pocos y que es además valorado por cada ciudadano británico, comenta Eleuterio Toro Muñoz desde Manchester, en Inglaterra, país hasta donde llegó en 1975 como refugiado político y donde ha realizado todas las investigaciones que le valieron recibir la medalla Officer of the British Empire como reconocimiento a los servicios prestados a la Corona Británica.

El académico e investigador en matemáticas aplicadas de 54 años, nacido en el fundo El Lingue de la localidad de Capitán Pastene, en la IX Región, se da tiempo para recordar sus hu-

feta en mi tierra” no la comparto. Mis servicios como científico han sido prestados a la corona británica y no a Chile, de modo que es justificado que el reconocimiento proviniese de Gran Bretaña, y no de Chile. Es cierto que serví a Chile como profesor primario, secundario y ayudante universitario, pero no creo que mi contribución haya sido extraordinaria; ciertamente, no superior a los miles de dedicados maestros a lo largo de Chile.

-Parece haber una brecha casi insalvable entre la investigación científica y el conocimiento que muestran los jóvenes sobre temas casi elementales. ¿De quién es la responsabilidad?

-La existencia de una brecha es inevitable, pero la educación básica juega un papel fundamental, y dentro de ello la formación de profesionales de la educación es quizás el aspecto más importante.

-¿Qué recuerdos tiene de su infancia en Chile?

-Los recuerdos son indelebles y contienen una mezcla de experiencias, con éxitos y frustraciones. No olvido las varias “escue-



*Servicios a la Corona: Eleuterio Toro el académico chileno que fue condecorado por S. M. la Reina de Inglaterra Isabel II, ceremonia que se desarrolló el 12 de diciembre del año 2000. En la oportunidad recibió la medalla Officer of the British Empire (OBE), con lo cual se transformó en el primer chileno y uno de los pocos extranjeros que reciben esta distinción. El premio no implica ningún tipo de ganancia monetaria, pero otorga un título honorario permanente que significa que desde ahora Toro es un Caballero de la Orden del Imperio Británico. Actualmente es Catedrático en Matemáticas Aplicadas en la Universidad Metropolitana de Manchester.*

tán Pastene, en la IX Región, se da tiempo para recordar sus humildes orígenes y sus ideales.

- Su sobrina Sonia comentó que su familia está muy orgullosa de usted, pero que les queda la sensación de que nadie es profeta en su tierra.

-La referencia a “no ser pro-

riencias, con éxitos y frustraciones. No olvido las varias “escuelas particulares” rurales por las cuales pasé, con maestros muy dedicados pero sin los recursos necesarios. Recuerdo con nostalgia mis dos años en la Escuela Granja de Tranapunte, a 20 kilómetros de Carahue. Esos dos años

de educación básica (1960 y 1961), con profesionales de las más alta calidad y también con los recursos para impartir la enseñanza, jugaron un rol clave en mi vida. Esos dos años no sólo me dieron excelente educación bá-

sica sino también me sirvieron de puente cultural entre mi vida campesina y mi vida urbana futura, y más tarde en Europa y el mundo. Esos dos años también me enseñaron que había capacidades innatas en mí que valía la pena desarrollar. Mis seis años como estudiante de la Escuela Normal de Victoria fueron también muy valiosos; me enseñaron, entre otras cosas, a valorar la magnitud de la misión de un maestro de educación básica.

- ¿Y de los ajetreados años 70?

-Ejercieron una profunda influencia en mí por el resto de mi vida. Fueron años en que dormía sólo un par de horas al día, en que mis obligaciones familiares, de profesor de educación media, de estudiante universitario a tiempo completo y dirigente estudiantil tomaban todo lo que podía entregar. Fueron, sí, años difíciles, conflictivos y aún peligrosos, culminando todo con mi expulsión de la Universidad en el último año de carrera seguida hasta entonces con muchos sacrificios, vida clandestina, persecución y finalmente el abandono de mi país en circunstancias muy difíciles. Fueron también años en que el valor humano del cariño y lealtad familiar y de amigos se hicieron presentes en momentos cruciales. En todo esto, el rol jugado por todos mis familiares ha sido valiosísimo,

especialmente el de mi madre quien siempre, incluso en las circunstancias más adversas, supo darnos la fuerza para luchar y también un profundo sentido de dignidad en el marco de nuestro modesto origen como familia.

-Imagino que ha encontrado bastante cambiado a Chile cuando ha venido.

-Chile ha cambiado. Y yo también he cambiado, haciendo en muchos casos los cambios aun más evidentes. La nostalgia por Chile está siempre presente.

-¿Qué tiene más peso: el destino o la voluntad personal?

- Mi desarrollo profesional en Chile, si las autoridades de entonces me hubiesen permitido permanecer en libertad en mi país, habría continuado. En el momento de mi expulsión había ganado un concurso/beca para hacer una licenciatura en matemáticas por dos años en la Universidad Austral de Valdivia. Es claro que Gran Bretaña ofreció no sólo un nuevo hogar, sino también una magnífica oportunidad de desarrollo profesional. La voluntad y potencial individual son elementos de importancia crucial; sin ellos, todas las oportunidades que se puedan ofrecer son estériles.

*N. de la D.: Eleuterio Toro fue alumno del Profesor de Matemáticas de la ex Escuela Normal de Victoria Tránsito Bustamante Molina.*



El catedrático chileno