

Lleva diez años luchando sin suerte

Desinterés en la UAB por escuchar la tesis de un sabadellense

V.C.

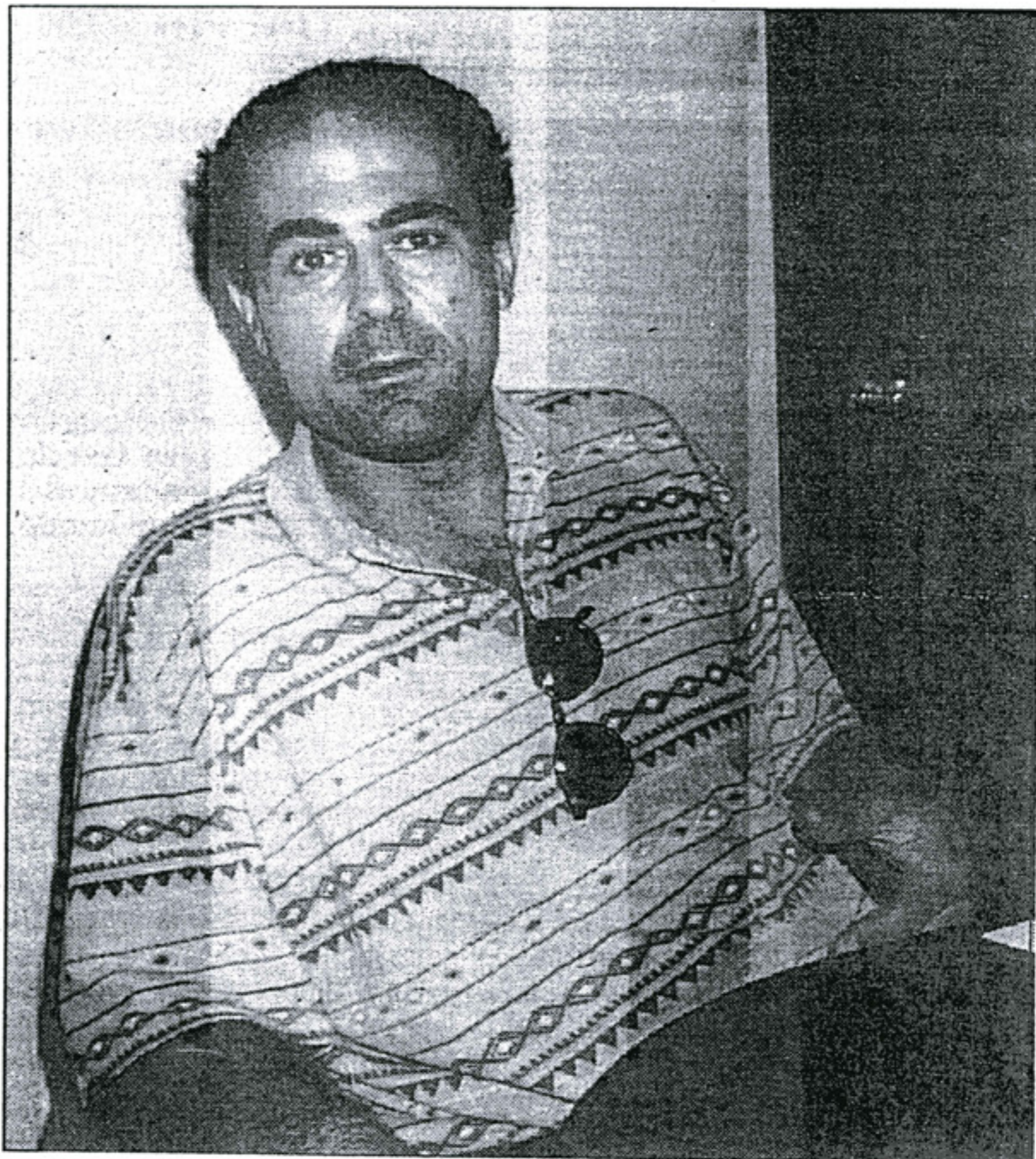
El licenciado en Ciencias Exactas sabadellense, Francesc Vilamajó Capdevila, de 33 años, lucha desde hace diez años frente al departamento de Matemáticas de la UAB para que sea escuchada su tesis doctoral «Dinámica de los endomorfismos con retardo».

El desinterés de la UAB por esta tesis contrasta con el interés mostrado por el Instituto de Matemática Pura y Aplicada de Río de Janeiro, a donde fue invitado este sabadellense para exponer sus teorías.

Uno de los más importantes expertos en sistemas dinámicos del mundo, el doctor por la Universidad de Berkeley, Jacob Palis, invitó personalmente al matemático sabadellense a este centro brasileño. Vilamajó viajó a Brasil y expuso su tesis doctoral el pasado febrero ante el propio Jacob Palis y el también prestigioso científico en este campo matemático, el uruguayo Ricardo Mañé.

En noviembre de 1992, el jefe del departamento de Matemáticas de la UAB, Julià Cufí, consideró que «consultados los expertos en el tema... este trabajo está lejos de llegar a los mínimos habituales en las tesis que se presentan en nuestro departamento, motivo por el cual no se considera oportuno el nombramiento de un ponente».

Vilamajó dice que «hace diez años que la UAB ni siquiera me da la oportunidad de subir a una tarima. Sin embargo Palis y Mañé, que son dos de los mayores expertos en endomorfismos cuadráticos del



■ Francesc Vilamajó, licenciado en Ciencias Exactas

mundo, me invitaron al Instituto de Matemática Pura y Aplicada de Río de Janeiro, me escucharon e incluso me animaron a publicar mis tesis lo antes posible».

El director de su tesis, el catalán Alvaro Rovella, es también miembro de este instituto brasileño.

Las tesis de Vilamajó suponen un nuevo camino para observar la dinámica caótica

multidimensional. Este matemático sabadellense quiere doctorarse por la UAB porque es la universidad donde estudió, porque es donde dio sus primeras clases como profesor y por una cuestión de principios. Desde hace cinco años, es profesor de Matemáticas-2 (Análisis funcional) en la Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Terrassa, ETSEIT.