

ABC, 16 de Febrero de 1999

-

EDUCACIÓN

Madrid. Efe. Una proposición no de ley aprobada en el Congreso insta al Gobierno a apoyar la celebración del Año Mundial de las Matemáticas 2000, que incluye medidas para divulgar esta disciplina entre la población, intentar mejorar el nivel escolar e intensificar su conexión con las aplicaciones. La Unión Matemática Mundial pretende tres objetivos con esta celebración: alcanzar una mayor presencia de esta disciplina en el conjunto de la sociedad; que los países menos avanzados aumenten su nivel y que varios matemáticos de primera fila orienten la actividad de investigación mediante el enunciado de los problemas que estimen centrales para el próximo siglo.

El texto, presentado por el grupo socialista, pide favorecer la investigación matemática y que los profesores aprovechen esta ocasión para aumentar la educación de sus alumnos, perfeccionando su propia preparación y los métodos de enseñanza y aprendizaje.

El parlamentario socialista Antonio Martín, explicó que la elección de Barcelona como sede del III Congreso Europeo de Matemáticas, en el año 2000, obedece a la altura científica alcanzada por la comunidad matemática española, y resaltó el papel singular de esta ciencia en la vida cotidiana. En la proposición se recuerda que un informe del Ministerio refleja que el 71,8 por ciento de los alumnos de 14 años no alcanza un nivel satisfactorio de rendimiento en la resolución de problemas que impliquen relaciones de proporcionalidad o porcentajes, la geometría del triángulo o la resolución de ecuaciones lineales simples, entre otras cuestiones.