

Mercè Amer y Josep Serra visitaron el Centro de Autoaprendizaje Científico-Matemático. ■ Foto: PERE BOTA.

## ‘Mates’ más prácticas

*La Conselleria d'Educació crea el Centro de Aprendizaje Científico-Matemático para mejorar los conocimientos del alumnado*

R.L./E.P.

Las matemáticas pasarán a ser una materia más práctica y útil para los alumnos de las Islas gracias al Centro de Aprendizaje Científico-Matemático que ha puesto en marcha la Conselleria d'Educació. En concreto, se trata de un nuevo espacio para la renovación didáctica de las matemáticas dónde, a través de actividades pedagógicas, se explica esta materia con ejemplos cotidianos y con una visión aplicada a la realidad que permitirá al alumnado balear contrastar conocimientos teóricos con la práctica. Exactamente se trata de la abstracción matemática y científica.

La consellera d'Educació, Bàrbara Galmés, inauguró ayer el centro de Aprendizaje, acompañada por el director general de Innovació i Formació del Professorat, Josep Sierra; el director general de Planificació y Centres, Miquel Martorell; el responsable del Centro de Aprendizaje Científico-matemáti-

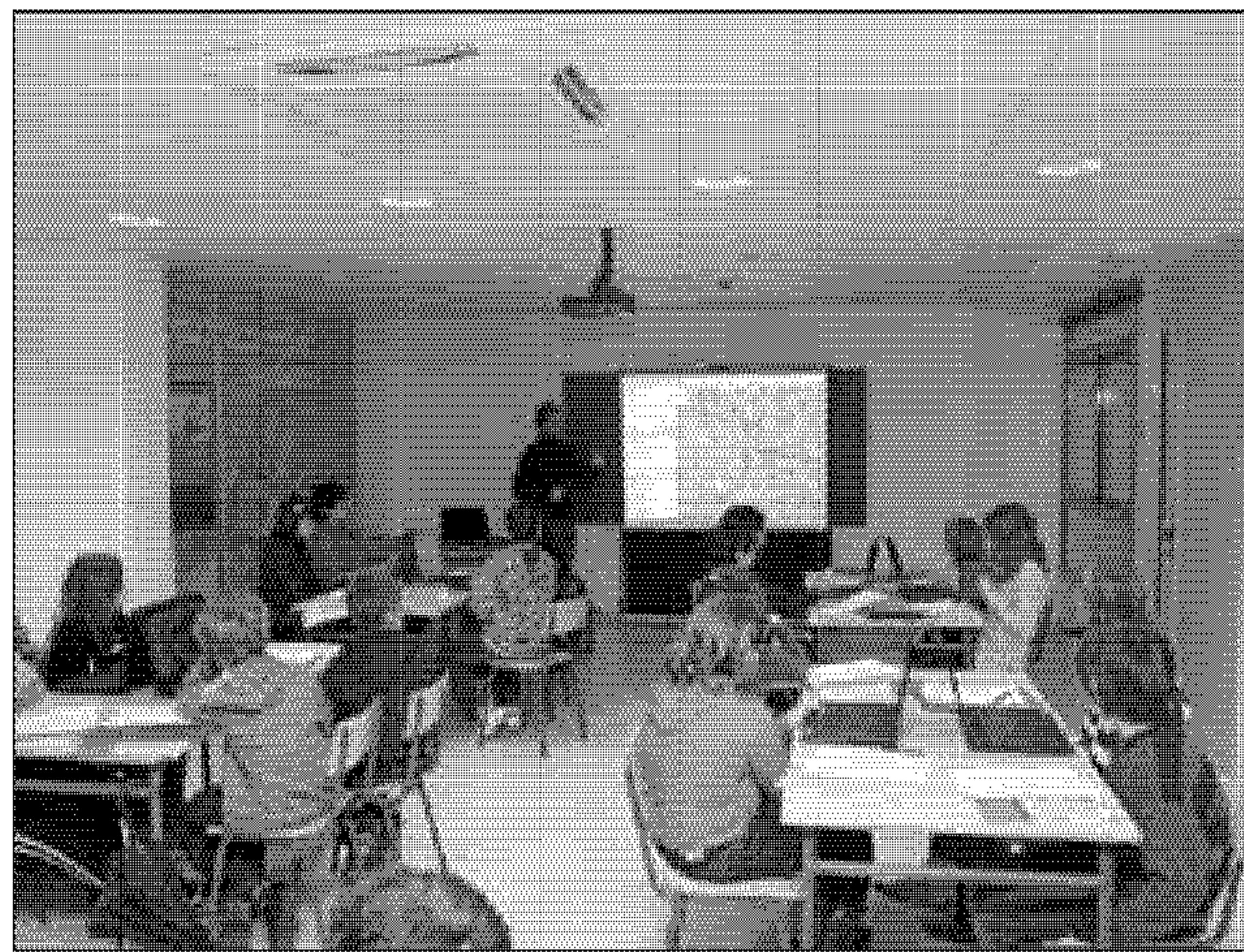


Imagen del Centro de Aprendizaje Científico-Matemático.

co, Josep Lluís Pol; el jefe de sección de la Oficina de Escolarización, Ernest Fuster; el director de relaciones institucionales de Sa Nostra, Bernadí Seguí; y el director gerente de la Fundación Sa Nostra, Antoni Sorà.

Este centro, que también ha contado con el apoyo de Sa Nostra, la Sociedad Balear de Matemáticas SBM-XEIX y el Ajuntament de Palma, pretende ser un punto de encuentro para el alumnado y el profesorado

con el fin de desarrollar actividades académicas que permitan, desde una práctica de la reflexión, la renovación metodológica y una enseñanza de calidad.

Además, facilitará al alumnado de todos los niveles la adquisición de las competencias matemáticas básicas, que le permita desarrollarse a nivel personal y que le prepare para la vida adulta en el ámbito de una sociedad altamente tecnificada.