

En el Patio Central del Parlamento regional para celebrar el Día Internacional del Pueblo Gitano

Miembros de la Plataforma Gitana cantarán el Himno de Cantabria en romaní el 8 de abril

EUROPA PRESS. Santander El Himno de Cantabria en romaní -la lengua de los gitanos- sonará el día 8 de abril en el Patio Central del Parlamento de Cantabria para celebrar el Día Internacional del Pueblo Gitano. El Parlamento será, en esta ocasión, el lugar en el que la Plataforma de Asociaciones Gitanas de Canta-

bria ROMANES organice los actos, en su segunda edición. Otra de las piezas que serán interpretadas en el Parlamento es el *Gelem, gelem* -(Anduve, anduve). Se trata del himno internacional gitano, reconocido por la ONU el 8 de abril de 1971 y compuesto por el romà yugoslavo Jarko Jovanovic a partir de una canción popular

gitana de los países de la Europa del Este. Sus versos están inspirados en los gitanos que fueron recluidos en los campos de concentración nazis durante la Segunda Guerra Mundial y fue adoptado oficialmente como himno en el Primer Congreso Gitano, celebrado en Londres también en 1971.

Carolina de Diego, gerente de la

Plataforma ROMANES, cantará el Himno de Cantabria. Se trata de una traducción del himno realizada, a petición de la Plataforma por la Unión Romaní, una organización no gubernamental, estructurada como una federación de asociaciones gitanas de toda España y que se dedica a la defensa de esta comunidad. La Plataforma

ROMANES está integrada por seis asociaciones que, en total, suman un millar de miembros en Cantabria. Fue creada en el año 2001 a iniciativa de las Asociaciones Gitanas de Hoy y Mujeres Progresistas, con el objeto de coordinar y representar al conjunto de los colectivos que la integran, respetando la independencia de cada asociación en relación a sus objetivos y proyectos. En la actualidad, la componen Gitanos de Cantabria de Santander, Nuevo Amanecer de Camargo, Participación Gitana de Laredo y la Asociación Amistad de Santoña, además de las dos asociaciones fundadoras.