

Se han indexado más de 5 millones de tumbas gracias a la iniciativa "Salvemos nuestras tumbas" respaldada por Geneanet

Voluntarios de todo el mundo participarán en un nuevo fin de semana "Salvemos nuestras tumbas", del 12 al 14 de mayo, para dar una segunda vida a muchas tumbas olvidadas.

El tiempo borra los nombres grabados en piedra, las tumbas acaban deteriorándose y destruyéndose. La iniciativa "[Salvemos nuestras tumbas](#)", llevada a cabo desde hace 9 años por Geneanet, el primer sitio web de genealogía basado en Europa, permite preservar la memoria de nuestros antepasados fotografiando las tumbas antiguas y/o deterioradas e indexándolas en Geneanet para garantizar su perdurabilidad.

Desarrollado por Geneanet, y animado por una comunidad de apasionados, el proyecto "Salvemos nuestras tumbas" se basa en la implicación de más de 26.000 benévolos, y más de 5 millones de tumbas han sido fotografiadas e indexadas. Tumbas de anónimos y famosos, como [Francisco Goya](#) (Zaragoza y Madrid), [Severo Ochoa](#) (Luarca) o [Juan Prim y Prats](#) (Reus) forman parte de los 1329 cementerios españoles que figuran en Geneanet.

El proyecto cuenta con una app llamada Geneagraves, disponible en [iOS](#) y [Android](#). Muy fácil de usar, permite inmortalizar las tumbas y sincronizarlas con una cuenta Geneanet. Tras su publicación, las fotografías son indexadas por voluntarios para que todo el mundo pueda encontrar las tumbas de sus antepasados en [el buscador](#).

Durante el último fin de semana de Salvemos nuestras tumbas, un evento que se celebra varias veces al año, se añadieron más de 100.000 fotos nuevas procedentes de 32 países.

En los días 12, 13 y 14 de mayo, visite los cementerios para descubrir el patrimonio funerario e inmortalizar las tumbas de nuestros antepasados.

Sobre Geneanet

Geneanet es el primer portal de genealogía basado en Europa. Es un sitio web colaborativo, contributivo y freemium creado en 1996 por entusiastas de la historia familiar. Reúne a una comunidad de más de 5 millones de miembros y alberga más de 1,8 millones de árboles genealógicos. Más de 8.000 millones de personas están referenciadas en el sitio.