



La UGR impulsa un estudio para la identificación genética en desapariciones

El ensayo se realiza con la Universidad del Norte de Texas de forma experimental

EFE / GRANADA | ACTUALIZADO 23.10.2011 - 01:00

0 comentarios

0 votos



Me gusta

0

COMPARTIR

La Universidad de Granada está llevando a cabo, en colaboración con la del Norte de Texas (Estados Unidos), un estudio experimental para extraer datos genéticos concretos de una persona, como su origen étnico o el color de sus ojos, a partir de restos orgánicos como una muestra de sangre, semen o un cabello. El estudio, aún en fase experimental, pretende tener una aplicación fundamentalmente policial, ya sea para contribuir a la identificación de niños desaparecidos o al esclarecimiento de un crimen, según el director del Laboratorio de Identificación Genética de la Universidad de Granada, José Antonio Lorente.

Lorente, que ha participado en el ciclo de conferencias celebrado esta semana en Granada con motivo del centenario de la Policía Científica de España, ha dicho que la extracción de datos genéticos a partir de muestras biológicas permitiría conocer que una mancha de sangre hallada en el escenario del crimen pertenece a un varón o a una mujer de unas determinadas características, en cuanto al color de pelo o los ojos, lo que eliminaría a algunos sospechosos. Esto es especialmente útil en ciudades como las asiáticas, en las que se mezclan distintas etnias, lo que dificulta, por ejemplo, la identificación de niños desaparecidos.

Precisamente, la aplicación de este estudio al origen de los niños desaparecidos es lo que lo hará pionero, según Lorente, que es además promotor del DNA-Prokids, un programa impulsado por la Universidad de Granada con el objetivo de luchar contra el tráfico de seres humanos, especialmente de niños, a través de la identificación genética.

El objetivo de ese programa internacional, que ha permitido ya más de 300 reagrupamientos familiares en los quince países que se han sumado a la iniciativa, es lograr que cada país disponga de su propio registro informático con datos genéticos tanto de niños sin identificar que constan como desaparecidos como de sus familiares para poder cotejarlos y encontrar coincidencias.

0 comentarios

0 votos



0 COMENTARIOS

[Ver todos los comentarios](#)

Normas de uso

Este periódico no se responsabiliza de las opiniones vertidas en esta sección y se reserva el derecho de no publicar los mensajes de contenido ofensivo o discriminatorio.



Blogs



ARGUMENTOS PTAPIAS
de José Antonio Pérez Tapias

Volkswagen
AUTOCASIÓN
Touran Advance 1.9 TDI
Sólo quedan 4 unidades
156 € al mes



958 441 441
grupocolon.com

MUEBLES MARTÍNEZ ÚNICA
C/ Retiro, 2
EL FARGUE (Granada)
Telf.: 958 271 293



coches.net
www.coches.net
más de