

**Página web.** Los expertos creen que en España hay entre 2.000 y 10.000 casos de niños que fueron separados de sus familias al nacer. Una nueva plataforma quiere reunirlos.

## Internet acerca a los niños robados

► Una plataforma compara los perfiles genéticos y detecta coincidencias entre usuarios registrados

MARICRUZ CÓZAR VALENCIA

■ Una nueva plataforma digital pretende ayudar a aquellas personas que tiene sospecha o cons-

tancia de ser un «niño robado» así como a aquellos que desean buscar a algún familiar en esas circunstancias.

Se trata de la plataforma DBGenetica.es, que se presentó este fin de semana en Valencia. La web tiene como objetivo fundamental reunir a padres y madres con sus hijos robados, después de comparar los datos genéticos de cada

individuo. La plataforma, que compara estos datos previamente analizados, es capaz también de encontrar otros familiares como hermanos, primos o abuelos.

Los usuarios de la web deben registrar su perfil genético de manera gratuita en la plataforma, que mediante la comparación de esta información registrada y almacenada en una base de datos, localiza posible coincidencias mediante un algoritmo matemático.

La plataforma ha sido desarrollada con la colaboración altruista de distintas empresas como el laboratorio genético Progenie Molecular, la empresa de informática GRB Sistemas, la Plataforma de Afectados Clínicas de toda España: Causa de niños robados, SOS Bebés robados, la empresa Prodat Protección de datos y la cadena NH Hoteles.

La web se puso en marcha este

verano pero no fue hasta el pasado mes de octubre cuando se empezaron a realizar los primeros registros de perfiles genéticos. Hasta el momento tan solo se han encontrado coincidencias parciales, no absolutas, por lo que no se puede asegurar que estas personas sean familiares. La probabilidad de acierto de este sistema es de un 99,99 %, ya que al tratarse de un estudio científico se deja un margen para el error, según explica a **Levante-EMV** Diego Arroyo, de Progenie Molecular.

Arroyo recordó también que se calcula que, tan solo en España, hay entre 2.000 y 10.000 casos de niños robados.

Las empresas organizadoras esperan que tras el evento de Valencia y con la próxima presentación que se va a realizar en Madrid puedan comenzar a reunir a los primeros familiares.

CÓMO FUNCIONA

### Un algoritmo busca similitudes genéticas

► Los niños robados o sus familiares deben registrarse en la página web introduciendo su perfil genético. Mediante un algoritmo matemático, la aplicación compara todos los perfiles registrados y almacena en la base de datos.

Una vez realizada la comparación de los perfiles, y en el caso de que existan coincidencias entre estos, la empresa verifica que los datos son correctos y que no hay ningún error. Posteriormente, se solicita una autorización a ambas partes para asegurarse de que desean conocerse y si ambos están de acuerdo, se les pone en contacto.

M. CÓZAR VALENCIA