



## Salamanca participa en la creación de un mapa de las variantes genéticas

**A.S.**

La revista Nature ha publicado los resultados del proyecto 1000 genomas, que pretende esclarecer cuál es el componente genético de las enfermedades, mediante la creación de un mapa que recoge todo el espectro de las variantes genéticas existentes entre diferentes individuos y grupos poblacionales. En este Salamanca ha tenido un gran papel con la presencia del Banco Nacional de ADN ISCIII (integrado a nivel regional en la plataforma NUCLEUS de servicios de apoyo a la investigación de la Universidad de Salamanca y a nivel nacional en la Plataforma de Recursos Biomoleculares y Bioinformáticos y la Plataforma de Biobancos del Instituto de Salud Carlos III, Ministerio de Economía y Competitividad). Salamanca ha colaborado en la recolección y preparación de las muestras de la población española, denominada en la publicación Iberian Population in Spain (IBS).

**Aniversario.** A lo largo de la jornada de hoy se celebrará la Sesión Científica del XV aniversario del Centro de Investigación del Cáncer. Será en el edificio Dioscórides. Participarán investigadores de primer nivel de carácter nacional e internacional y repasarán la actualidad de sus investigación en un encuentro de gran nivel científico y con un tinte nostálgico por los 15 años de trabajo contra el cáncer en Salamanca.