



NOTICIAS

Actualización | sábado, 14 de octubre de 2006, 08:55

Portada
En Portada
Opinión
Ciudad
Provincia
Deportes
Toros
Cultura
Espectáculos
Andalucía
Nacional
Internacional
Economía
Sociedad
Motor
Internet

[ciencia](#)

Analizan 447 muestras de ADN de posibles parientes de Colón

El equipo de José Antonio Lorente ha estudiado posibles descendientes de Cataluña, Baleares, Valencia, Francia e Italia, pero necesita nuevas técnicas para llegar a conclusiones definitivas



AGENDA

Cartelera
Misas y cultos
Tiempo
Programación



G. C.

@ Envíe esta noticia a un amigo

GRANADA. El equipo investigador de la [Universidad de Granada](#) que trabaja en el esclarecimiento de los orígenes de Cristóbal Colón ha estudiado hasta el momento 477 muestras genéticas de posibles descendientes de Cataluña, Baleares, Comunidad Valenciana, Sur de Francia y Norte de Italia, aunque necesita nuevas técnicas para llegar a una conclusión definitiva. Por ello se trabaja, en colaboración con otros grupos internacionales, en el desarrollo de nuevos tipos de marcadores genéticos.

ALMIRANTE. Acto celebrado en la República Dominicana ante los presuntos restos de Colón.

efe

El director del Laboratorio de Identificación Genética de la [Universidad de Granada](#), José Antonio Lorente, señaló ayer que los resultados obtenidos hasta el momento "no permiten diferenciar, en esta fase del proceso, los orígenes del Almirante". Los científicos han concluido el estudio de regiones de ADN no codificante del cromosoma Y de 255 muestras de personas de apellido Colom de las cuales 125 viven en Cataluña, 50 en las islas Baleares, 45 en la Comunidad Valenciana y 35 en el Sur de Francia.

También se estudiaron muestras de 113 personas apellidadas Colombo en Italia en un proceso coordinado desde la Universidad Tor Vergata de Roma. Además, se analizaron 109 muestras correspondientes a "población de referencia" de Cataluña, compuesta por varones que han vivido en dicha comunidad durante múltiples generaciones pero que no se apellidan Colom.



También continúa la polémica sobre los restos de Colón pese a que recientes investigaciones han demostrado que los huesos que hay en la Catedral de Sevilla son los del Almirante. Ahora, los próximos pasos deben determinar dónde se encuentra el resto del esqueleto de Colón. Los numerosos viajes a los que fueron sometidos los restos de Cristóbal Colón tras su muerte han dificultado estas investigaciones, ya que, según los historiadores, entre 1506 y 1898 habrían pasado por Valladolid, Sevilla, Santo Domingo y Cuba.

| [Diario de Cádiz](#) | [Europa Sur](#) | [El Día de Córdoba](#) | [Diario de Jerez](#) | [Huelva Información](#) | [Diario de Sevilla](#) | [Granada Hoy](#) | [Málaga Hoy](#) |

Sitios recomendados

| [¿Buscas piso? - Habitacalia.com](#) | [Formación a distancia](#) | [Cursos en Madrid](#) | [Viajesmapfre.com](#) | [Fc Barcelona tickets - Real Madrid tickets](#) | [Apartments to rent in Barcelona for days](#) | [Despedidas Soltero - Soltera](#) | [Organización eventos y fiestas](#) | [Hoteles en España](#)

© Editorial Granadina de Publicaciones, S.L.
Avda. de la Constitución, 42.
Granada
Tlfnº: 958 809500/ Fax: 958 809511

MILENIO
Powered by CROSS MEDIA