ADN Colom - La Genómica al servicio de la Historia

Autor:

Data de publicació: 27-02-2017

¿ Los restos de la tumba de Colón de la catedral de Sevilla son realmente de Cristobal Colón ?.

A esta última cuestión , intenta dar respuesta un equipo multidisciplinario de científicos , dirigidos por el Prof. Dr. D. José Antonio Lorente Acosta , en un proyecto llamado ... " ADN COLÓN "

PROYECTO ADN COLON

La Genómica al servicio de la Historia.

CRISTOBAL COLÓN.

Cristóbal Colón, navegante al servicio de la corona de Castilla, emprendió, el 3 de agosto de 1492, un viaje con el pleno convencimiento de que llegaría a Cipango o Catay (China) navegando hacia occidente. Zarpó del puerto de Palos con tres naves, la Santa María, la Pinta y la Niña, las dos últimas bajo el mando de los hermanos Pinzón. El 12 de octubre llegó a tierra firme y desembarcó en una pequeña isla llamada Guanahaní y a la que él bautizó con San Salvador. Tras costear otras islas del archipiélago alcanzó Cuba el 28 de octubre y Haití el 5 de diciembre, a la que llamó La Española. En marzo de 1493 regresó a España. Después de pasar buena parte de su vida viajando y explorando el continente americano, murió ignorando que había descubierto un nuevo continente. La historia de Cristóbal Colón es la historia de un error que, sostenido con gran fe, acabó por convertirse en realidad.

TUMBA DE COLÓN EN LA CATEDRAL DE SEVILLA .

- ¿ Cúal fue el origen de Colón ?.
- ¿ Tenía Colón información privilegiada sobre el Nuevo Continente ?.
- ¿ Cuál es el significado de su firma ?.
- ¿ Los restos de la tumba de Colón de la catedral de Sevilla son realmente de Cristobal Colón ?.

A esta última cuestión , intenta dar respuesta un equipo multidisciplinario de científicos , dirigidos por el Prof. Dr. D. José Antonio Lorente Acosta , en un proyecto llamado ... " ADN COLÓN "

http://www.proyectoadncolon.com/index.php?option=com_content&task=view&id=19&Itemid=
En enero de 2002, Marcial Castro Sánchez, un profesor de Historia del IES Ostippo de Estepa (Sevilla), junto con su compañero de Biología Sergio Algarrada Vicioso, propusieron al genetista de la Universidad de Granada, José Antonio Lorente Acosta, la posibilidad de colaborar en el esclarecimiento de enigmas históricos utilizando las modernas técnicas del ADN. De ahí surgió una colaboración para formar un grupo absolutamente independiente de gobiernos, que se propuso como primer objetivo intentar esclarecer la ubicación de la auténtica tumba de Colón, puesto que existían dos lugares oficiales en Santo Domingo y en Sevilla; todo ello de cara al quinientos aniversario de su muerte que se celebraría en 2006.
El grupo era consciente de que de esta investigación podrían obtenerse muchas otras conclusiones que pudiesen dar luz a variados enigmas sobre la vida de Colón y de sus familiares más inmediatos. Por tanto surgieron otras vías de investigación, como por ejemplo intentar averiguar su lugar de origen, para intentar confirmar o descartar su naturaleza genovesa, mallorquina, catalana o de cualquier otro lugar, en función de las diferentes teorías que sean susceptibles de ser estudiadas genéticamente. Este grupo científico es totalmente ajeno a cualquier interés patriótico, y sólo pretende el conocimiento de la VERDAD HISTÓRICA y el triunfo de la CIENCIA, con mayúsculas, huyendo de consideraciones pasionales tan perniciosas como ajenas al espíritu que nos anima.
En este sentido nuestro grupo pone de manifiesto que jamás ha recibido ningún tipo de presión por parte de ninguna persona o institución sea italiana, dominicana o española, y agradece sinceramente la confianza puesta en el grupo de investigadores internacionales, liderado por la Universidad de Granada, por aquellas instituciones civiles y religiosas que facilitaron los permisos para los estudios de los restos sevillanos. A la par que anima a las autoridades civiles y religiosas dominicanas a designar colaboradores dominicanos o de terceros países, también independientes, para completar los estudios con los abundantes restos hallados en el presbiterio de la catedral de Santo Domingo.
MARCIAL CASTRO SÁNCHEZ. Prof.Historia
SERGIO ALGARRADA VICIOSO . Prof. Biología
Institut Nova Història - www.inh.cat/articles/ADN-Colom-La-Genomica-al-servicio-de-la-Historia

PROF . DR. JOSÉ ANTONIO LORENTE ACOSTA
Médico Forense y Genetista de la Universidad de Granada
DR. MIGUEL LORENTE ACOSTA Médico-Forense
D. CARLOS BAYARRI MUÑOZ Conservador de la Fábrica de la Cartuja
D. JOAQUÍN GONZÁLEZ REINA
Ingeniero de FCC
De izquierda a derecha : MANUEL MAZUELOS .Biólogo MIGUEL BOTELLA LÓPEZ . Antropólogo CARLOS ALVÁREZ . Biólogo-Genetista
Inicio
Protagonistas
Cronologia
ADN
Tumba Valladolid
Tumba Dominicana

Galeria
Descargas
Noticias
Enlaces
Contactar
TUMBA DE CRISTOBAL COLÓN EN LA CATEDRAL DE SEVILLA .
Conjunto escultórico del artista Arturo Méllida en el interior de la Catedral de Sevilla . Representa a los Reinos Hispánicos . Los heraldos portan sobre andas el catafalco que alberga la caja de plomo con los restos que se suponen pertenecen a Cristobal Colón y son el objeto del estudio .
Con gran expectación mediática se procede a la apertura de la tumba :
En presencia del Prof. Lorente (Forense director del Estudio) y de Carlos Bayarri (Conservador del Museo de la Cartuja) .
Exposición de los restos que se encontraron en el interior de la caja de plomo , fabricada en Santo Domingo en 1795 para trasladar los restos de colón a La Habana y desde allí repatriarlos a España en 1898 .
Se devuleve la caja con los restos de Colón , para volver a ser intriducidos en el catafalco de la catedral , después de finalizar el estudio . Se puede apreciar el precinto cerrado y lacrado ante notario .
Se exhuma también el cuerpo del hijo de Colón , Hernando Colón , enterrado en la Isla de la Cartuja de Sevilla y de

Diego Colón (hermano menor del almirante) , para cotejar ambos restos , mediantes estudios de ADN con los de Cristobal colón :
HERNANDO O FERNANDO COLÓN .
(1488 -1539) . Hijo de colón y de Beatríz Enríquez de Arana .
Hermanastro de Diego Colón . acompañó a su padre en su último viaje y a Carlos I de España en alguno de los suyos . Fue un gran humanista ; cosmógrafo , historiador , matemático , biógrafo y abogado en la causa de su padre . Durante su vida ejerció de paje y fue un gran viajero .
1 2 3 4
1. Exhumación de Diego Colón , hermanomenor de Cristobal Colón , en los jardines de la moderna fábrica de la Cartuja .
2. Momento en el que dos operarios desentierran la caja de zinc .
3. apertura de la caja e interior de la misma . Se aprecia el agua de lluvia filtrada en su interior por unos orificios de su parte superior .
4. Apertura de la tumba de Hernando Colón . Se aprecia la caja de zinc que el cabildo catedralicio le había fabricado unos dos años antes .
40.20
10:20
ADN COLON
Video descubrimientos sobre Colon
¿ Qué han aportado los estudios de ADN ? :
Para intentar resolver el dilema de las tumbas del Almirante Cristóbal Colón, por existir dos tumbas atribuidas a Cristóbal Colón, una en Santo Domingo y otra en Sevilla, se ha procedido a efectuar diversos análisis de ADN comparando los restos humanos que contienen la tumba de la catedral de Sevilla con los de su hermano menor Diego de Colón enterrado en la Cartuja.

El 23 de mayo de 2005 el conservador del Museo Pickman, Carlos Bayarri, recogía los restos de Diego de Colón después de que hubieran acabado los estudios de autentificación de los mismos. De dichos estudios, llevados a cabo por el Laboratorio de Antropología Física de la Universidad de Granada (UGR), se desprende que Diego Colón : Estaba muy enfermo, poseía unas condiciones físicas lamentables, por lo que probablemente no acompañara al Almirante en su último viaje (en 1502 para explorar Cuba, Honduras, Costa Rica, Panamá y Jamaica)... y que el hermano de Colón, degenerado desde relativamente joven, tenía unos 60 años de edad, padeciendo en vida muchos problemas de salud debido a la osteoporosis tan grave que padecía, así como a una artrosis muy avanzada y a una artritis que le anguilosaba la mano derecha y por la que tenía soldados los huesos de dicha articulación. Los restos, que no están completos ya que faltan el cráneo y la mandíbula que se perdieron en los años 50 del siglo XX cuando fueron llevados a Madrid para realizar otro estudio, indican que Diego Colón fue un hombre que pasó muchas penalidades porque las vértebras muestran hundimientos considerables. Los estudios para confirmar que en la tumba de Sevilla se hallan los restos del Almirante dieron resultado positivo al ser comparado el ADN de los mismos con el procedente de los restos autentificados de Diego Colón. En cuanto a los que están en América, no se han podido efectuar las pruebas por diferentes problemas. Se estima que seguramente ambas tumbas contengan restos auténticos de Cristóbal Colón, ya que los que reposan en Sevilla son muy escasos. TUMBA DE COLÓN. En la Plaza de Colón de Santo Domingo. República Dominicana. Prof. Dr. D. José Antonio Lorente Acosta. Las conclusiones de los análisis acaban de ser reveladas por el Dr. Lorente. Los huesos tienen exactamente una antigüedad de 6.002 meses y al comparar la secuencia de su ADN con la de los restos de Diego Colón, hermano del Almirante, la conclusión no ofrece la menor duda: son hijos de la misma madre y, por tanto, la sepultura de Sevilla es auténtica. LA GENÉTICA AL SERVICIO DE LA HISTORIA: Gracias a la Genética se estan resolviendo algunos enigmas como la muerte de Napoleón o la procedencia de Cristobal

Colón.

La genética al servicio de la Historia 1/2

LA NUERTE DE NAPOLEÓN BONAPARTE :

- 1- PADECÍA CÁNCER DE ESTÓMAGO . Pero también
- 2- HABÍA SIDO ASESINADO. ENVENENADO. El cabello analizado de Napoleón contenía 13 veces más arsénico que el que normalmente se halla en el cabello humano. Había sido envenenado por el conde Chalres Tristán de Montolón, que tenía acceso al vino real, quien le suministró dosis de arsénico, al menos en 40 ocasiones diferentes.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

1-APORTACIÓN DE LA GENÓMICA A LA HISTORIA DE ESPAÑA. Prof. Dr. D. José Antonio Lorente Acosta . Conferencia Inaugural al Tercer Congreso de Medicina de Atención Primaria de Granada 8-10 de Mayo de 2008.

2-PROYECTO ADN COLÓN.

http://www.proyectoadncolon.com/index.php?option=com_zoom&Itemid=32&catid=1

3-LA TUMBA DE COLÓN . FIN DE UN ENIGMA JORGE GARCÍ CONTELL

http://bitacorapi.blogia.com/2006/080902-la-tumba-de-colon-fin-de-un-enigma.php

4- DIEGO COLÓN.

http://es.wikipedia.org/wiki/Diego_Col%C3%B3n

5- HERNADO COLÓN .

http://es.wikipedia.org/wiki/Hernando Col%C3%B3n

6- CRISTOBAL COLON.

http://es.wikipedia.org/wiki/Hernando_Col%C3%B3n

7- VER EL SECRETO DE COLÓN EN " MISTERIOS " .

http://huidadelmundanalruido.zoomblog.com/cat/24146

8- EN BUSCA DE LA VERDAD : " EL VERDADERO ORIGEN DE CRISTOBAL COLÓN ".

ASOCIACIÓN CULTURAL CRISTOBAL COLÓN.

http://www.yoescribo.com/publica/especiales/buscaverdad.aspx?cod=1

Permalink | Referencias (0