



DECISIÓN. El presidente de EE.UU., George Walker Bush, anunció más sanciones contra el "ilegítimo" Gobierno de Zimbabue.

HACIA IRAQ. El Salvador mandará al país árabe su undécimo contingente de soldados, integrado por 200 efectivos, 80 menos que el grupo actual.

PARIENTES HISTÓRICOS

Dos alemanes descubren a sus ancestros cavernícolas

■ Universidad analizó muestras de ADN de esqueletos de hace 3.000 años

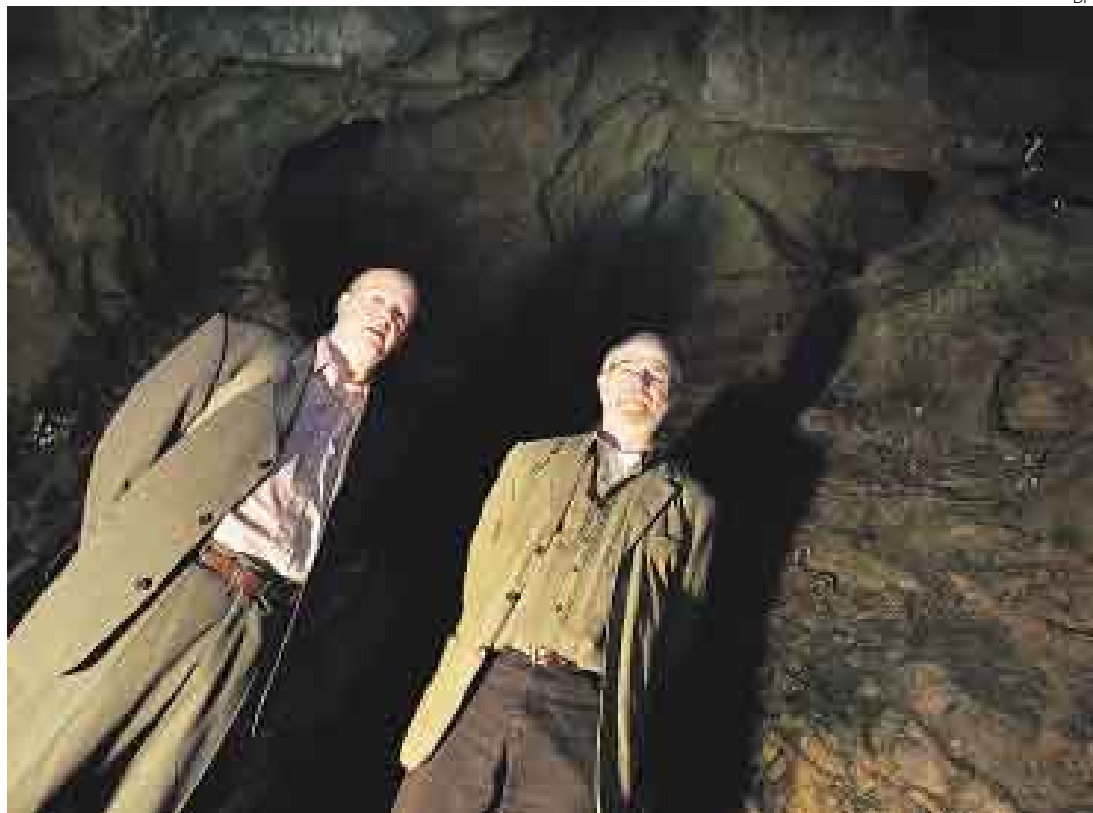
HAMBURGO [DPA]. La huella del tiempo no cortó los lazos familiares. Científicos alemanes usaron material genético para probar que dos habitantes de un pueblo alemán son descendientes de un hombre de las cavernas que vivió en la misma región hace 3.000 años.

Los investigadores, científicos de la Universidad de Gotinga, compararon las muestras de ADN de los huesos de un esqueleto que se encontró en una cueva de las montañas de Harz, en la región central de Alemania, con la de dos hombres de edad mediana del cercano poblado de Nienstedt.

Los dos hombres, Manfred Huchthausen, un maestro de 58 años, y Uwe Lange, un topógrafo diez años menor, se conocían solo de vista hasta que hace dos semanas los científicos les contaron que eran parientes y descendientes de un mismo hombre que vivió 120 generaciones atrás.

"Jugábamos en estas cuevas de niños," dijo Lange. "Pero no me habría atrevido a entrar si hubiera sabido que mi tataratataratara... lo que sea, estaba enterrado por acá".

En la cueva, parte de un laberinto de cavernas en las montañas de Harz, cerca a la ciudad de Osteroda, se encontraron 40 esqueletos paleolíticos junto con elementos funerarios y rituales.



LAZOS DE SANGRE. Uwe Lange y Manfred Huchthausen en la cueva en la que vivió su pariente hace 3.000 años.

EN PUNTOS

A Los densos bosques de las montañas Harz son escenario de muchos de los cuentos alemanes compilados por los hermanos Grimm en el siglo XIX.

B Cuando los restos humanos se descubrieron en

1980, se especuló que los habitantes de la cueva pudieron haber sido caníbales.

C Pero las pruebas de ADN de Hummel mostraron que la gran mayoría de los restos, si no todos, pertenecía a parientes.

Hasta hace poco, se pensaba que lo inhóspito del terreno había impedido toda habitación humana hasta cerca del año 1.000. Pero, en 1980, los investigadores de Gotinga descubrieron 40 esqueletos en las cuevas.

Hummel dice estar segura de que si el test genético se aplicara a una muestra mayor de gente, aparecerían desparados por todo el mundo muchos miles de descendientes. "Fue solo un golpe de fortuna que hayamos encontrado dos líneas de sangre que nunca se alejaron mucho de esta cueva, el hogar de sus ancestros". ■

Las pruebas de carbono mostraron que los restos tenían 3.000 años de antigüedad.

Algunos esqueletos estaban cubiertos con calcio producto del goteo de agua, el cual —durante milenios— formó también las estalactitas de las cuevas. El calcio preservó la estructura molecular de los huesos, explicó la antropóloga Susanne Hummel.

En el 2007, la especialista consiguió extraer material genético del hueso de la mandíbula y de los molares de los restos de un adulto. "Fue una suerte increíble", dijo Hummel. "El material genético estaba tan fresco como el que se encuentra en la sangre o el semen con tres días de exposición que los forenses recolectan después de un crimen".

El equipo de Hummel publicó una convocatoria a voluntarios entre los residentes del área. "Encontramos con toda seguridad dos casos que son positivos cien por ciento", dijo Hummel, "a tal punto que servirían para probar la paternidad ante un tribunal".

Lange y Huchthausen se transformaron en celebridades locales y todos los diarios alemanes publicaron una foto donde se les ve posando junto a una figura de cera hecha a partir de la calavera de su antiguo ancestro. "Se parece un poco a mí", bromeó Huchthausen sobre la figura de cera.

Hummel dice estar segura de que si el test genético se aplicara a una muestra mayor de gente, aparecerían desparados por todo el mundo muchos miles de descendientes. "Fue solo un golpe de fortuna que hayamos encontrado dos líneas de sangre que nunca se alejaron mucho de esta cueva, el hogar de sus ancestros". ■

mundo aldía

■ COLOMBIA

Detienen al presidente del partido de Uribe

BOGOTÁ [AP]. El senador Carlos García, jefe del Partido Social de Unidad Nacional, del presidente Álvaro Uribe, fue detenido ayer bajo sospechas de vinculaciones con los paramilitares de ultraderecha, se informó oficialmente. García, que fue capturado en un hotel de la ciudad de Santa Marta, tenía abierta una investigación preliminar desde abril pasado en la Corte Suprema, la única instancia que puede investigar a legisladores colombianos debido a que gozan de fuero especial. Al menos uno de cada 10 miembros del Congreso, de 268 integrantes, está en la cárcel, y otro 10% es investigado por supuestos vínculos con el paramilitarismo.

■ ITALIA

Primer ministro invita al Papa a Iraq

ROMA [REUTERS]. El primer ministro iraquí, Nuri al Maliki, visitó ayer al papa Benedicto XVI en su residencia de verano, en Castel Gandolfo, y lo invitó a visitar Iraq, ya que —dijo— su presencia ayudaría al proceso de reconciliación. El fallecido papa Juan Pablo II quería visitar Iraq en el 2000, pero el gobierno de Saddam Hussein le negó el permiso. Maliki señaló que él y el Papa también discutieron la difícil situación de la minoría cristiana en el país.