

Según estudios de ADN sólo 6 mujeres dieron origen a la actual población americana

El 95% de la población de América del norte, del sur y de Centroamérica procede de tan sólo seis mujeres “fundacionales” que llegaron procedentes del Círculo Polar Ártico hace unos 20.000 años (aunque no vinieron en épocas simultáneas), según una investigación que dibujó los diversos linajes de ADN mitocondrial que hoy existen entre los americanos nativos (investigación de Molecular Genealogy Foundation, de Estados Unidos, y de la Universidad italiana de Pavia).

Estas seis mujeres fundacionales, aparentemente, no vivieron en Asia, porque sus huellas de ADN no se han encontrado en este continente. Probablemente vivieron en Beringia,

Los resultados también confirman:

- todos los grupos de ADN obtenidos de nativos americanos formaban parte de sola población fundadora .
- hubo dos etapas de crecimiento alrededor de 40.000 y 15.000 años atrás separados por un largo período de estabilidad de la población.
- esta rápida colonización fue alcanzada por un grupo fundador de entre 1.000 y 5.400 individuos.

En conclusión, los antepasados amerindios se apartan de la reserva genética de Asia hace 40 mil años para expandirse gradualmente a medida que avanzaban en Beringia. Después de un largo período de poco cambio en el tamaño de la población, entre mil y cinco mil cuatrocientos futuros amerindios se expandieron rápidamente en las Américas hace unos 15.000 años a través de un pasillo interior libre de hielo o a lo largo de la costa.

Otros estudios de ADN también confirman que el *Homo sapiens* apareció en África hace unos 130.000 años. Migró hace unos 70.000 años a Asia y, desde Medio Oriente habría colonizado Europa hace unos 50.000 años. Desde Asia habría pasado a América en diversas oleadas migratorias (según datos de Douglas C. Wallace (Titular de la Cátedra de Genética molecular, Universidad de Emory)

1. Durante la primera hace unos 34.000 años se desplazaron por Siberia y Alaska y luego por América del Norte, Centroamérica y América del Sur (constituyen antepasados de los paleoíndios modernos como los pimas de Arizona, los mayas de México y los yanomamis de Venezuela).
2. La segunda oleada hace unos 15.000 años procedente de Asia habrían rodeado Siberia, posiblemente buscando la costa, hasta llegar a Alaska y dispersarse por toda América. Se mezclaron allí con la población existente para dar lugar a los paleoíndios actuales de habla amerindia.
3. La tercera oleada parte de Siberia hace unos 9.500 años constituyéndose en los fundadores del grupo lingüístico Nadéné (las tribus atabascas del Noroeste de Canadá y Alaska, como los dogrib y los apaches y navajos del Sudeste de los Estados Unidos).
4. Se considera que los esquimales y aleutianos se originaron de una cuarta migración más reciente que los llevó de Siberia a Norteamérica.

Los grupos siempre son pequeños, se estima que la población entera de nuestros ancestros era de sólo unos 2000 individuos al momento de su expansión.

Se desarrollaron de manera aislada al resto del planeta. La Revolución Neolítica americana es original y carece de toda relación con la que se produjo en, por ejemplo, la Mesopotamia asiática.

Datos tomados de;

- Features of evolution and expansion of modern humans... Zhivotovsky LA, Rosenberg NA, Feldman MW. Vavilov Institute of General Genetics, Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia. Publicado en Mayo 2003 en el American Journal of Human Genetics.

- Figueiro Gonzalo1, Hidalgo Pedro C.1, Sans Mónica1

- Dto. de Ciencias Naturales y Antropológicas del Centro de Estudios Biomédicos, Biotecnológicos, Ambientales y Diagnóstico (Cebbad) y Facultad de Filosofía y Letras de la UBA.

- Página 12 /Sábado, 23 de mayo de 2009

- http://www.tendencias21.net/Solo-seis-mujeres-dieron-origen-a-la-actual-poblacion-americana_a2134.html

- Centro de Divulgación Científica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires