

# ¿Qué fue Primero los Huevos o las Aves?

¿Qué dice la Biblia?



*“Conozco a todas las aves de los montes, Y todo lo que se mueve en los campos me pertenece” Salmos 50:11.*

Es una de los enigmas más antigua de la humanidad, que ha provocado intensas discusiones sin poder llegar a una respuesta. Se trata de la pregunta de ¿qué fue primero, los huevos o las aves? Muchos dicen que la primera ave no pudo aparecer de la nada, que se necesitaba un huevo, pero alguien tuvo que poner ese huevo, y tuvo que ser un ave y así sucesivamente.

Diversos filósofos reflexionaron ante el dilema:

Aristóteles (384 - 322 a. C.) afirmó que lo primero en existir fue la gallina.<sup>i</sup> Plutarco (46 - 126) hizo una comparación del dilema con la creación del mundo.<sup>ii</sup> Macrobio (a principios del siglo V), como filósofo romano destacó la trascendencia de la cuestión.<sup>iii</sup>

Stephen Hawking y Christopher Langan, concluyeron que fue primero el huevo que la gallina.<sup>iv</sup> Langan presentó un detallado estudio del problema en 2001.<sup>v,vi,vii,viii,ix</sup>

Los científicos evolucionistas razonan este enigma de la siguiente manera señaló el profesor David Papineau:

"Hay que verlo desde el punto de vista evolutivo. Primero hubo peces, luego reptiles, después dinosaurios, luego aves; un día una ave, que no era una gallina, puso un huevo, y gracias a una mutación, del huevo salió un animal con las características suficientes como para ser la primera gallina, sus padres no eran gallinas, pero ella sí, y por lo tanto, el huevo fue primero".<sup>x</sup>

Bueno, esto sería cierto si usted cree en el sistema evolutivo, el cual afirma que la evolución de las especies viene por un proceso de mutaciones a través de miles de millones de años. Es decir, que en un principio había peces que luego se volvieron reptiles, después dinosaurios y después algunos se volvieron como aves (Macro - Evolución) y después gallinas. Pero el creacionista Ken Ham afirma lo siguiente:

"Ahora que entendemos más de la ciencia genética, sabemos que los procesos de la selección natural y las mutaciones nunca pueden formar 'tipos' nuevos de animales y plantas, sino solamente especies o variedades nuevas dentro del mismo género."<sup>xi</sup>

De por sí, esta pregunta nunca sería un dilema, si los científicos evolucionistas tornaran al Dios Bíblico quien nos exhorta con Su sabiduría diciendo: *¿Dónde estabas tú cuando Yo fundaba la tierra? Házmelo saber, si tienes inteligencia*" Job 38:42



La Biblia, en el libro del Génesis, nos dice que en el día quinto (de 24 horas), Dios con el poder de Su Palabra, creó las aves y muchos de los animales “según su género” y “según su especie” de una “manera adulta”. Por lo tanto, concluimos de una manera clara y precisa que las aves fueron creadas primero y no los huevos.

Observe usted lo que dice el versículo 20 y 21 de Génesis 1:

*“Dijo Dios: Produzcan las aguas seres vivientes, y aves [no huevos] que vuelen sobre la tierra, en la abierta expansión de los cielos. Y creó Dios los grandes monstruos marinos, y todo ser viviente que se mueve, que las aguas produjeron según su género, y toda ave alada según su especie. Y vio Dios que era bueno” Génesis 1:20-21*

Ahora, es importante notar que no solamente las aves fueron creadas primero por mandato divino. El Señor después de bendecirlas les ordenó el reproducirse; y de ahí salieron los primeros huevos. El versículo 22 de Génesis 1 nos dice:

*“Y Dios los bendijo, diciendo: Fructificad y multiplicaos, y llenad las aguas en los mares, y multiplíquense las aves en la tierra” Génesis 1:22*

Nosotros los creacionistas bíblicos creemos que Dios creó las aves “según su género, y toda ave alada según su especie”. Es decir, que la gallina como especie o variedad salió del género de las aves que Dios creó y no que ella vino de la evolución de otro tipo de animales por un proceso de millones de años (Macro – Evolución).

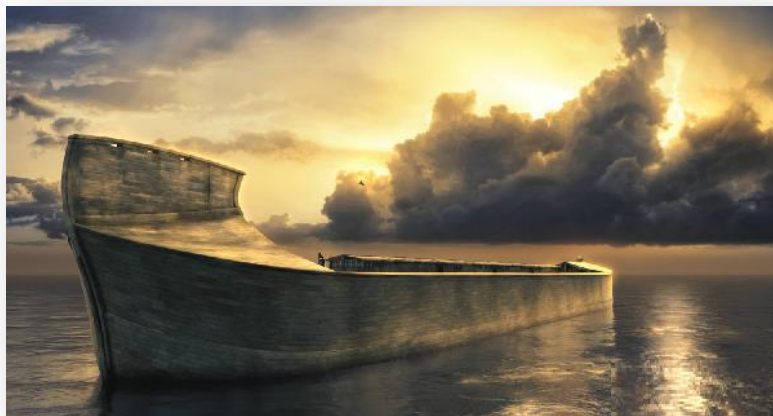
Observemos lo que dice la Biblia en 1 Corintios 15 versículo 39, donde el apóstol Pablo deduce que no hay ninguna continuidad entre las formas de los animales, los peces, las aves y los hombres, tal como lo afirma la Teoría de la Evolución mediante miles de millones de años:

*“No toda carne es la misma carne, sino que una carne es la de los hombres, otra carne la de las bestias, otra la de los peces, y otra la de las aves” 1 Corintios 15:39*

Jesús afirmó que el hombre fue creado directamente por Dios al principio de la creación: “¿No habéis leído que el que los hizo al principio, varón y hembra los hizo...” Mateo 19:4-5 (Dios creó al hombre a Su imagen y semejanza específicamente en el día sexto de la creación - Génesis 1:26-31 y 2:7).

Aunque sabemos que los pájaros vinieron primero, esto no aborda la pregunta específica sobre los pollos domésticos. ¿Es posible determinar el antepasado del pollo que fue creado en el día quinto? La investigación de clasificación es un campo muy joven, pero los pollos pasan a ser una de las criaturas que los creacionistas han investigado para identificar el género principal del original.<sup>xii</sup> Lo que descubrieron es interesante. Analizando todas las palabras bíblicas relevantes para los pollos y pájaros, después de estudiar que aves modernas se pueden mezclar (hibridar) con pollos, junto con el análisis estadístico de rasgos físicos similares, se encontraron pruebas de que los pollos pertenecen al género potencial creado del orden Galliformes.

Estas aves parecen haber estado entre los animales limpios del Arca de Noé. Debido a que se diversificaron y llenaron la tierra después del diluvio, muchas otras especies diferentes aparecieron. Algunas de ellas fueron preservadas en los sedimentos post - Diluvianos. Los primeros fósiles parecen faisanes y aves silvestres similares. Es posible que no fue hasta más tarde que las especies modernas de gallinas domésticas (*Gallus domesticus*) aparecieron.



El Creador puso diseños para la inmensa diversidad dentro de la genética de los géneros originales. A como esta diversidad se pasaba de padres a hijos, probablemente un pájaro no pollo eventualmente puso un huevo que contenía un pollo. Así que, técnicamente hablando, es muy probable que el huevo *Gallus domesticus* vino primero.

Concluimos entonces que Dios creó primero las aves en el día quinto de la creación (Génesis 1:20-21), dando lugar así a los primeros huevos (Génesis 1:22). Después, posteriormente al Diluvio, las especies dentro del mismo género de las aves se diversificaron, dando eventualmente origen mediante huevos a los primeros pollos domésticos.

*“O habla a la tierra, y ella te enseñará; los peces del mar te lo declararán también. ¿Qué cosa de todas estas no entiende que la mano de Jehová la hizo? En Su mano está el alma de todo viviente, y el hálito de todo el género humano” Job 12:8-10*

Meditemos en estas cosas

Selah,

Carlos Téllez

---

Enlaces recomendados:

Video: [El Origen de la Vida ¿Evolución o Creación?](#)

Bendícenos con tus comentarios [aquí](#).



---

- 
- <sup>i</sup> Para Aristóteles, lo actual es siempre anterior a lo potencial. [...] Y lo primero no es el esperma, sino lo perfecto; por ejemplo, puede decirse que un hombre es anterior al esperma, no el hombre nacido de este esperma, sino otro del cual procede este esperma. (Cfr. Aristóteles. *Metafísica*. 1073a1 En Editorial Gredos (1998), traducción de Valentín García Yebra). Sostienen ésta opinión estudiosos como Guillermo R. de Echandía (Cfr. su edición de la *Aristóteles* (1995). Física. Gredos., nota 17, pp. 134) o Ingemar Düring (Cfr. *Id.* (1966). *Aristóteles*. Heidelberg. Otros autores son de la opinión contraria, dicen que para el Estagirita tanto el huevo como la gallina habían existido desde siempre y que ninguno fue anterior al otro, pero sin señalar cita alguna en la que apoyarse (Cfr. Blavatsky, H.P. (1877). *Isis Unveiled*. pp. I, 426-428. <http://www.sacred-texts.com/the/iu/iu011.htm>.)
- <sup>ii</sup> Goodwin, W W (1878). *Plutarch's Morals*. Boston: Little, Brotdos se la comenwn, and Co.. <http://oll.libertyfund.org/ToC/0062.php>
- <sup>iii</sup> Smith, Page; Charles Daniel (2000). *The Chicken Book*. University of Georgia Press. pp. 169. ISBN 082032213X. [http://books.google.com/books?id=n\\_xQ3\\_qys0C&pg=PT182&dq=%22Which+came+first,+the+chicken+or+the+egg%3F%22&ei=Sf1xR6SMFovUjgGdhol1&sig=H\\_Zmw6CVQjh9wpQwxCfRr4m0LFE#PPT182,M1](http://books.google.com/books?id=n_xQ3_qys0C&pg=PT182&dq=%22Which+came+first,+the+chicken+or+the+egg%3F%22&ei=Sf1xR6SMFovUjgGdhol1&sig=H_Zmw6CVQjh9wpQwxCfRr4m0LFE#PPT182,M1)
- <sup>iv</sup> «Archives: Meeting Dr. Stephen Hawking». The Bridge School (2005). Consultado el 08-02-2008.
- <sup>v</sup> Christopher Michael Langan (2001). «Which Came First...». *Cognitive-Theoretic Model of the Universe*. megafoundation.org. Consultado el 08-02-2008.
- <sup>vi</sup> Langan, C M (2002). *The Art of Knowing: Expositions on Free Will and Selected Essays*. Eastport: Mega Press.
- <sup>vii</sup> C M Langan (June, 2001). «HiQ: Which came first, the chicken or the egg?». *The Improper Hamptonian* (Westhampton Beach, NY).
- <sup>viii</sup> C M Langan (September 4, 2001). «Chris Langan answers your questions». *New York Newsday* (Melville, NY).
- <sup>ix</sup> John R. Quain (October 14, 2001). «Wise Guy». *Popular Science*. <http://web.archive.org/web/20011016032915/www.popsci.com/science/01/10/14/brainiac/index.html>
- <sup>x</sup> Investigaciones: Comprobado, el huevo fue antes que la gallina por Horacio Rocha Staines. Fuente: *Noticieros Televisa*. Inglaterra, Junio 1, 2006. <http://www.esmas.com/noticierostelevisa/investigaciones/539928.html>
- <sup>xi</sup> *Una Sangre: La Respuesta Bíblica al Racismo*. Ken Ham. Febrero 2001, P.51
- <sup>xii</sup> Michelle McConnachie, “A Baraminological Analysis of the Land Fowl (Class Aves, Order Galliformes),” senior honors thesis under the direction of Dr. Tim Brophy, Liberty University, 2007. Traducido al Español.