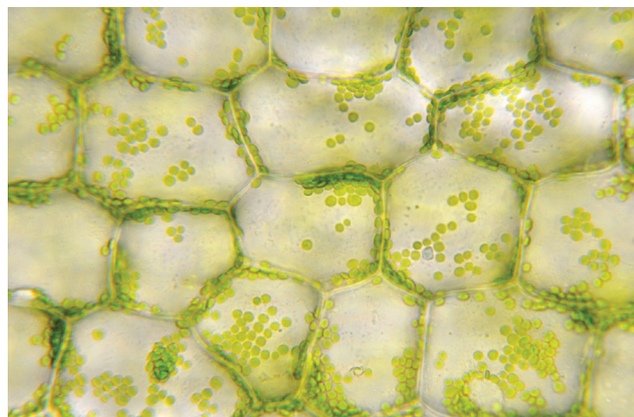
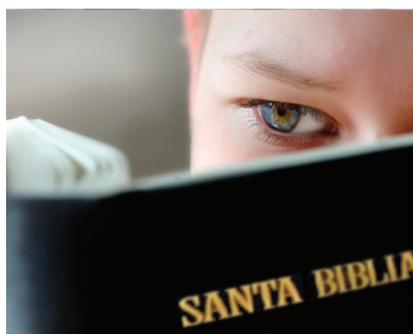


# BIOLOGOS



...para que todos puedan ver

## Comunidad

Únete a un diálogo respetuoso sobre ciencia y fe. Apoyamos grupos pequeños y grupos de lectura en las universidades, las iglesias o en casa. Organizamos encuentros de pastores, intelectuales y otros líderes de opinión para promover el diálogo y la colaboración.

## Recursos

Explora cientos de recursos de gran calidad sobre la intersección entre ciencia y fe cristiana. Producimos libros, artículos, ensayos, videos y más recursos que promueven el diálogo a la vez que valiosas enseñanzas sobre lo que ha sido revelado en la creación de Dios y en la Biblia.

## Blog Diario

Entra en nuestro foro para un debate serio y amplio sobre la ciencia y la Biblia. Encontrarás una amplia variedad de comentarios de especialistas de diversas disciplinas y trasfondos personales que nos ayudan a afinar nuestros pensamientos y profundizar en nuestro compromiso cristiano.



[www.biologos.org](http://www.biologos.org)

[www.cienciayfe.es](http://www.cienciayfe.es)





*La perspectiva de la creación evolutiva “permite al científico creyente estar intelectualmente satisfecho y espiritualmente vivo, tanto para alabar a Dios como para usar las herramientas de la ciencia con el fin de descubrir los extraordinarios misterios de Su creación.” - Francis Collins, fundador de BioLogos y autor de **The Language of God**\**

\*Traducido como: *¿Cómo habla Dios?* Temas de hoy, Madrid, 2007



**BioLogos invita a la iglesia y a toda la sociedad a reflexionar sobre una visión evolutiva de la creación de Dios desde la ciencia y la fe cristiana.**



*“BioLogos defiende que no estamos obligados a elegir entre un punto de vista ateo de la ciencia evolutiva o una interpretación literalista de la Biblia que obliga a creer en una tierra joven. Puedes tener una fe bíblica vibrante y aceptar la mejor y más convincente evidencia científica disponible.”*

- Deborah Haarsma, presidenta de BioLogos



*“Actualmente muchas personas, cristianas o no, quieren hacernos creer que la ciencia y la religión no pueden convivir. Además de que esto no es cierto, creemos que un diálogo razonado entre ciencia y fe es esencial para ganar el respeto de la gente de hoy. BioLogos da un primer paso importante en esa dirección.”*

- Tim Keller, pastor, autor de **The Reason for God**\*

\*Traducido como: *La razón de Dios*. Publicaciones Andamio, Barcelona, 2014

Aceptamos la **Fe Cristiana**

histórica afirmando la autoridad e inspiración de la Biblia.

Afirmamos la **Creación Evolutiva**, reconociendo a Dios como Creador de todas las cosas a lo largo de miles de millones de años.

Buscamos la **Verdad**, aprendiendo continuamente al estudiar la naturaleza y la Biblia.

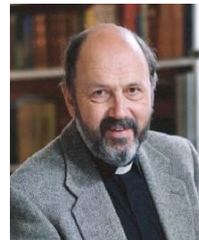
Nos esforzamos en mantener una actitud de **Humildad**, hablando con tono respetuoso y escuchando a aquellos que defienden otras posturas.

Buscamos la **Excelencia** en todas las áreas, desde la ciencia a la educación y las prácticas comerciales.



*“Tanto los cristianos como los movimientos secularistas están en peligro de enfocar el tema de ‘Darwin vs. la Biblia’ como otro frente de batalla en una ‘guerra cultural’ polarizada. Esto tergiversa burdamente tanto la ciencia como la fe. BioLogos no solo muestra que hay una alternativa, sino que propone un modelo para ello. El mundo de Dios y la palabra de Dios van juntas en una armonía enriquecedora y revitalizadora.”*

- N.T. Wright, obispo anglicano de Durham



*La diversidad de recursos de BioLogos, desde historia de las relaciones ciencia y fe hasta los últimos descubrimientos científicos punteros, constituye una oferta impresionante donde los interesados por las preguntas acerca de los orígenes pueden volver una y otra vez en busca de información y un debate experto. Son recursos importantes tanto para los científicos cristianos como para los no científicos que quieren estar bien informados por cristianos que conocen estos temas de primera mano.”*

- Pablo de Felipe, bioquímico y coordinador del Centro de Ciencia y Fe, Fundación Federico Fliedner

