

Investigación

*Informe sobre el seminario permanente de Teología,
Filosofía, Ciencias y Tecnología*

Revista Teología • Tomo XLVII • N° 101 • Abril 2010:175-181

Este documento está disponible en la Biblioteca Digital de la Universidad Católica Argentina, repositorio institucional desarrollado por la Biblioteca Central “San Benito Abad”. Su objetivo es difundir y preservar la producción intelectual de la institución.

La Biblioteca posee la autorización del autor para su divulgación en línea.

Cómo citar el documento:

Informe sobre el seminario permanente de Teología, Filosofía, Ciencias y Tecnología [en línea], *Teología*, 101 (2010)

<<http://bibliotecadigital.uca.edu.ar/revistas/investigacion-101-2.pdf>>

(Se recomienda indicar al finalizar la cita bibliográfica la fecha de consulta entre corchetes. Ej: [consulta: 19 de agosto, 2010]).

INFORME SOBRE EL SEMINARIO PERMANENTE DE TEOLOGÍA, FILOSOFÍA, CIENCIAS Y TECNOLOGÍA*

El Seminario permanente de Teología, Filosofía, Ciencias y Tecnología está conformado en su núcleo por un grupo relacionado con la Fundación “Diálogo entre ciencia y religión (DECYR)”, que ha animado distintos proyectos sobre temáticas interdisciplinarias a partir del año 2003. Las actividades principales desarrolladas durante el año 2009 fueron las siguientes:

1. Congreso

Durante fines del año 2008 y todo el 2009 la actividad estuvo concentrada en la organización del IV Congreso Latinoamericano sobre Ciencia y Religión. Con motivo del doble aniversario del nacimiento de Charles Darwin (1809) y de la aparición de *El origen de las especies* (1859), el congreso se orientó hacia el tema evolutivo. El título: “Rastros y destinos de la evolución” pretendió indicar que la teoría sistematizada por el naturalista inglés conoció un desarrollo posterior tanto en lo estrictamente científico como en otras dimensiones meta-científicas. Más allá de los propósitos de Darwin, su explicación de la unidad y transformación de los seres vivientes a partir del principio de la selección natural repercutió sobre esferas filosóficas, culturales, económicas, sociológicas y religiosas.

El “IV Congreso Latinoamericano de Ciencia y Religión” se realizó entre los días 14 y 16 de septiembre de 2009 en el auditorio Mons.

* Preparado por el Profesor Dr. Lucio Florio.

Derisi de la Universidad Católica Argentina. El evento académico estuvo organizado por DECYR y CECIR de la Universidad Popular Autónoma de Puebla (México) y co-organizado por las facultades de Filosofía y Letras y Teología de la UCA. Recibió el apoyo económico de la John Templeton Foundation, a través de un proyecto conjunto de DECYR y CECIR, y el Metanexus Institute. También tuvo el auspicio del Pontificio Consejo para la Cultura.

Su marco teórico quedó expresado en el siguiente texto de convocatoria:

“El IV Congreso Latinoamericano de Ciencia y Religión se focalizará en la teoría evolutiva. En primer lugar, en la teoría biológica: su versión original y las correcciones y enriquecimientos posteriores. En segundo lugar, en las aplicaciones hacia otros campos del saber, como modo de interpretar la mutación cósmica y humana. En particular, se abocará a ver las implicaciones en el ámbito religioso. El interrogante planteado por Juan Pablo II será un hilo conductor: *Si las cosmologías antiguas del cercano Oriente pudieron purificarse e incorporarse a los primeros capítulos del Génesis, la cosmología contemporánea, ¿podría tener algo que ofrecer a nuestras reflexiones sobre la creación? Una perspectiva evolucionista, ¿arroja alguna luz aplicable a la antropología teológica, el significado de la persona humana como imago Dei, el problema de la Cristología –e incluso sobre el desarrollo de la doctrina misma-?*¹ ¿Cuáles son estas implicaciones? ¿Qué significa incorporar la perspectiva evolutiva al interior de la reflexión teológica? Finalmente, el Congreso tendrá una nota latinoamericana. Es un hecho significativo de que el joven Darwin recogiese en Sudamérica muchos de los datos de campo con los que después habría de justificar su teoría. Este subcontinente, privilegiado en biodiversidad, es también un reservorio de vida para el futuro. La evolución de la vida puede detenerse, estropearse y malograrse si el ser humano no reorienta sus fuerzas tecnológicas y no modera su avidez de dominio. La teoría evolutiva, sobre todo en la óptica cristiana y religiosa en general, tiene algo que decir sobre el futuro de la biosfera.”

Los expositores del Congreso fueron: Dr. Ludovico Galleni (Università di Pisa, Italia, STOQ, ESSSAT), Dr. Eduardo Cruz (Universidad Católica de Sao Paulo, Brasil), Dr. Alejandro González (Universidad de Zapatecas, México), Dr. Guillermo Folguera (Universidad Católica de Santiago de Chile, CONICET), Pbro. Lic. Hugo Safa (UCA), Dra. Olimpia Lombarda (UBA, CONICET), Dra. Analía Lanteri (UNLP, CONICET), Mons. Melchor Sánchez de Toca Alameda

1. *Carta a George V. Coyne, S.J., 24.*

(Pontificio Consejo para la Cultura), Dra. Alicia Massarini (UBA, CONICET), Dr. Rosendo Yunes (Universidad de Santa Catarina, Brasil), Dr. Roberto Biaggi (UAP), Mtro. Eugenio Urrutia Albisúa (UPAEP, México), Lic. Cecilia Dockendorf (Fundación Soles, Chile), entre otros. Hubo más de 20 comunicaciones y 80 asistentes, además de grupos de estudiantes y oyentes que participaron de algunas conferencias. La presencia de investigadores de universidades públicas en especialidades ausentes en la mayoría de las universidades y centros de investigación católicos permitió un debate directo sobre el fenómeno evolutivo.

Las exposiciones comenzaron con una presentación del estado actual de las teorías sobre el origen y desarrollo del universo (González). Posteriormente hubo varios enfoques sobre el hecho de la evolución biológica: las presentaciones de G. Folguera y O. Lombarda apuntaron a mostrar la complejidad filosófica que se abren en las diversas teorías evolutivas surgidas desde la época de Charles Darwin. A. Massarini presentó con claridad las grandes líneas del pensamiento evolutivo biológico, mostrando su desarrollo histórico. L. Galleni complementó la exposición precedente, sacando a luz las líneas evolutivas vinculadas a la tradición de los países de lenguas neolatinas, con un acento particular en Teilhard de Chardin. A. Lanteri, especialista en taxonomía, presentó las diversas concepciones de clasificación de los seres vivientes –con extremos más realistas o nominalistas– en la historia y en nuestro tiempo. R. Yunes desarrolló el concepto de autoorganización. El físico y teólogo brasileño E. Cruz desarrolló el tema de lo enigmático de la naturaleza y el diálogo entre la ciencia y la religión en Haldane e Dawkins, aportando así datos del debate más elaborado producido en el ámbito de lengua anglosajona. La presentación bíblica estuvo a cargo de H. Safa, quien practicó una exégesis de los textos del Antiguo Testamento concernientes a la creación. M. Toca de la Alameda expuso sobre los conflictos de Galileo Galilei y Darwin en conexión con el magisterio católico. Varias de las comunicaciones tuvieron un interés teológico particular, como la de C. Dockendorf, abriendo perspectivas desde el análisis de las ciencias sociales. El grupo italiano, representado por L. Galleni, presentó un trabajo de relación entre ecología y evolución, con interpretaciones teológicas inspiradas en el pensamiento de san Francisco de Asís y de Teilhard de Chardin. Sobre éste último autor, Cecilia Avenatti de Palumbo presentó un comentario al *Himno al Universo* y María Eugenia Celli un trabajo

sobre su teología en la perspectiva del teólogo J. L. Segundo. También hubo ponencias sobre el valor epistemológico de la paleontología, la nueva disciplina denominada “neuroteología”, etc.

En el bloque final, Claudio Bollini presentó su nuevo libro: *Evolución del Cosmos, ¿aniquilación o plenitud?* (Buenos Aires, Epifania, 2009),² una visión sintética de su tesis doctoral, publicada en la colección “Ciencia y religión en diálogo”. Todo culminó con un panel sobre el tópico “ciencia y religión, particularmente en América Latina”, en el cual participaron varios de los presentes.

El Congreso fue promocionado por diversos medios gráficos y radiales y se constituyó en el único acontecimiento académico argentino interdisciplinario que en el año darwiniano promovió un diálogo que incluyó al pensamiento religioso. En el cono sur hubo diversos congresos sobre Darwin, pero a excepción del realizado en Punta del Este (Uruguay) que incluyó el debate religioso dentro de un simposio sobre Darwin y la sociedad, lo teológico estuvo ausente de sus agendas. La Facultad de Filosofía y Letras de la UCA colaboró ampliamente con la organización del evento a través de la difusión y la disposición de personal para supervisar la concreción práctica del mismo.³

2. Conferencias, comunicaciones o participaciones en congresos sobre temáticas afines a las de la investigación

Claudio Bollini: Conferencia en la Academia Nacional de Ciencias, sobre escatología cristiana y perspectiva de las ciencias sobre el futuro del universo.⁴

2. www.editorialepifania.com.ar

3. Algunas recepciones en la web:

http://www.unipg.it/difilile/Etruscan/Conv_Buenos_Aires14Sett_09English.pdf

<http://www.camineo.info/news/150/ARTICLE/2776/2009-08-26.html>

http://aica.org/index.php?module=displaystory&story_id=16489&edition_id=987&format=html&fech=2009-04-28

http://www.uapar.edu/agenda/index.php?id_categoria=141&id_notas=1057

<http://www2.uca.edu.ar/uca/index.php/site/index/es/universidad/facultades/buenos-aires/teologia/docentes/informacion/>

<http://www.satweb.org.ar/congresos.htm>

<http://www.pulsocristiano.com.ar/newss/pulso142.html>

4. <http://www.cab.cnea.gov.ar/news/bin/viewNews.pl?Operation=show&ID=7813>

<http://www.ciencias.org.ar/noticias.asp?codNoticia=97>

Lucio Florio: Comunicación en el Metanexus Meeting (Arizona, 18-22th July) sobre el tema: “Latin-American Prospective to an Integration of Knowledge: Beyond “Interdisciplinarity” and “Transdisciplinarity”.”⁵ “La teología ante el desafío de las ciencias”, 23 de Julio de 2009, en la UPAEP, Puebla, Mexico. Conferencia y participación en el panel en el symposium “Darwinism and society” en el International meeting “Darwin 200 South American Celebration”, Punta del Este, Uruguay, organizado por la Universidad de la República de Uruguay. El panel estuvo integrado por: Daniel Dennett, Lucio Florio, Fernando Mañé Garzón (4 de Julio de 2009).⁶ Conferencia sobre “La teología en la edad de las ciencias”, en la “V Semana Agustiniana de Pensamiento”, 3 de Agosto de 2009. Conferencia en el seminario organizado por el DEJUSOL del Consejo Episcopal Latinoamericano (CELAM) En Quito, Ecuador, (3-8 de Agosto de 2009): “La crisis ecológica en el contexto de la creación evolutiva.”⁷ Conferencia en el Instituto Superior Padre Elizalde, San Martín, Buenos Aires, sobre “Creación y Evolución” (17 de Octubre). Conferencia sobre “Teología y Evolución” en el “Centro de terapia radiante”, en La Plata, durante una jornada de estudio de especialistas en oncología.⁸ Participación en el Seminario de Filosofía para Jóvenes, Colegio Esquiú, City Bell.⁹ Un grupo de alumnos presenta el tema de “ciencia y religión”, apoyado por bibliografía confeccionada por Decyr. L. Galleni, L. Florio y R. Yunez en la Universidad Católica de Santa Fe sobre el tema: “Creación y evolución. 200 años después de Darwin” (18 de Septiembre).¹⁰ Ludovico Galleni, miembro de la Fundación DECYR, dictó una conferencia en la parroquia “Inmaculado Concepción de María”, City Bell sobre la actualidad del pensamiento de Teilhard de Chardin.

Eduardo Agosta Scarel: *Declaración del Departamento de Justicia y Solidaridad, CELAM*, “Crisis económica, opción por los pobres y cuidado de la creación”. Por un desarrollo humano, integral y solidario, 6-10 de febrero 2010, Bogotá. *Declaración de Manaus*, III Encuentro con-

5. <http://www.metanexus.net/conference2009/AgendaPF.aspx>

6. <http://www.darwin200.edu.uy/symposium6.html>

7. Cf. Declaración final: <http://decyr.net/ar/2009/08/17/declaracion-del-seminario-sobre-ecologia-ambientes-economias-y-pueblos-en-america-latina-y-el-caribe/>

8. Cf. <http://www.redcio.com/blog/>

9. <http://www.eldia.com/citybell/notas.aspx?idn=226326&ffo=20091113>

10. <http://noticias-ucsf.blogspot.com/2009/09/creacion-y-evolucion-200-anos-del.html>

tinental sobre la problemática de la Amazonía. Convocado por el CELAM, 1 y 4 de Octubre 2009, Manaus. *Presentación de la dimensión ambiental de la Encíclica “Caridad en la Verdad”*, Instituto Sede Sapienza, 16 de setiembre de 2009, Gualeguaychú, Entre Ríos. *Declaración de Quito*, Seminario sobre Ecología: Ambientes: Pueblos y Economía. Convocado por el CELAM, 3 y 8 de agosto 2009, Quito.

Lorena Oviedo: Comunicación en las “XII Jornadas Interescuelas Departamentos de Historia” organizada por la Universidad Nacional del Comahue, Bariloche, octubre de 2009, sobre: “Introducción de la racionalidad científico-natural en la teología argentina y latinoamericana”.¹¹

Daniel Blanco: Participó en el Rome International Meeting on Evolution (Roma, Marzo de 2009), organizado por el SOTQ Program,¹² gracias a la financiación de la Fundación DECYR.

3. Graduación de miembros del seminario

Lorena Oviedo: Licenciatura en Ciencias Religiosas, Universidad Católica de Córdoba. Tema de tesis de licenciatura: “La cuestión del método de Juan Carlos Scannone. Ensayo de síntesis temática” (febrero 2009).

Karina Carrizo: Profesorado de Filosofía y Ciencias de la Religión, Instituto de Teología de La Plata (2009).

Ignacio Silva: Doctorado en Filosofía, en la Universidad de Oxford (Inglaterra), sobre el tema: “Divine Action in Nature” (noviembre 2009).

4. PEPACG

Integración de Lucio Florio como colaborador en el Equipo Interdisciplinario para el Estudio de Procesos Atmosféricos en el Cambio Global, (PEPACG),¹³ del cual es investigador E. Agosta Scarel, miembro del Seminario.

11. http://fahu.uncoma.edu.ar/interescuelas_2009/presentacion.htm
<http://religargrupo.blogspot.com/>

12. <http://www.evolution-rome2009.net/index.php?lang=en>

13. www.uca.edu.ar/index.php/site/index/es/universidad/investigacion/pepacg/

5. Página Web y Aportes accesibles en Internet

La página web: www.decyr.net. Actualización con artículos en castellano y en inglés.

Participación en “Factor Futuro”, programa de la UCA.¹⁴

Participación en revista “Ñ”: “Darwin, la gran idea de la especie”;¹⁵ Lucio Florio, “Se puede seguir pensando en Dios”, “Ñ”, 11 febrero 2009.¹⁶

También se colaboró con el Programa “Sophia Iberia” (España), especialmente en la revista electrónica “Tendencias de las religiones”.

Otros aportes de Lucio Florio son: “La Palabra de Dios ante un planeta en riesgo”, *Vida Abundante* 114 (2009) 12-13; “Una segunda ingenuidad para mirar el cosmos”, en: PONTIFICIO CONSEJO DE CULTURA, *La vía de la belleza. Documento y Comentarios*, Ágape, Buenos Aires, 2009, 109-122;¹⁷ “Esperando a Darwin con diversas intenciones”, *Vida Pastoral* 277 (2009);¹⁸ “La teoría de la evolución responde a la imagen del Dios bíblico”, en revista electrónica “Tendencias de las Religiones”.¹⁹

14. <http://www2.uca.edu.ar/uca/index.php/site/index/es/universidad/facultades/buenos-aires/icos/produccion-medial/factor-futuro/programas-2009/>

15. [http://darwin-online.org.uk/press/2009_02.14_Clarin\(Argentina\).pdf](http://darwin-online.org.uk/press/2009_02.14_Clarin(Argentina).pdf)

16. www.revistaenie.clarin.com/notas/2009/02/11/_-01856858.htm

17. www.agape-libros.com.ar/compra/peregrinos.php3

18. <http://www.san-pablo.com.ar/vidapastoral/?seccion=articulos&id=365>

19. http://www.tendencias21.net/La-teoria-de-la-evolucion-responde-a-la-imagen-del-Dios-biblico_a3909.html