

RESEÑAS

Albert, Hans / Topitsch, Ernst (ed); *Werturteilsstreit*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt, ¹1971, ³1990, 568 págs.

Esta antología recoge los artículos más valiosos aparecidos desde 1925 sobre la *polémica acerca de la neutralidad de los juicios de valor*, ya se refieran a las conclusiones científicas en general, a las ciencias sociales en especial, tal y como se desarrolló en la década de los años 50 y 60. Se recogen artículos de Geiger, Kraft, Kahler, Strauss, Troeltsch, Weisser, König, Mühlmann, Nagel, Molitor, Weldon, Watkins, Habermas, Schmidt, Gomperz, Feigl, Dubislaw, Reichembach, Pawlowska, Lenk, además de los dos editores. Todos ellos se sitúan en el contexto de la *polémica sobre el positivismo*, defendiendo posturas hoy día claramente superadas, pero que siguen teniendo un interés fundamentalmente histórico.

Carlos Ortiz de Landázuri

Artigas, Mariano: *Ciencia y fe: nuevas perspectivas*, Eunsa, Pamplona, 1992, 214 págs.

La relación entre ciencia, filosofía y fe resulta muchas veces problemática. Este libro intenta mostrar cómo puede articularse un tratamiento armónico de estos saberes, respetando al mismo tiempo la consistencia propia de cada uno. Artigas presenta la ciencia moderna y la filosofía de la ciencia a la que ésta ha dado origen, y expone de forma accesible cuestiones de carácter general como la verdad y la demostrabilidad, la fiabilidad, los supuestos filosóficos de toda ciencia.

El autor muestra cómo el mundo, tal y como lo presenta la ciencia, puede ser entendido desde una perspectiva cristiana: la visión científica no es incompatible con la fe. No se trata de una mezcolanza ilegítima de ciencia y fe, sino que en el objeto estudiado por la ciencia aparecen dimensiones metafísicas que lo trascienden. Esas dimensiones han de ser consideradas desde un plano distinto al científico y conducen a la existencia de Dios como causa de todo cuanto hay. Por el contrario, no resultan legítimas las extrapolaciones ateístas que el autor muestra con varios ejemplos: "La ciencia experimental nada puede decirnos por sí sola a favor o en contra de la existencia de Dios" (p. 99). Lejos de oponerse, hay armonía entre el mundo concebido por la ciencia y la visión cristiana. La actitud de quienes pretenden poner a Dios entre paréntesis, defiende el autor, sólo conduce a la complejidad ante

BIBLIOGRAFÍA

las cuestiones fundamentales que el hombre de un modo o de otro se plantea siempre, y que no podría responder si no contara con Dios.

Artigas aplica estas ideas generales a problemas concretos. Examina lo que la ciencia y la fe católica dicen, y por lo tanto los supuestos filosóficos, el origen del universo, el dinamismo de la materia y lo que se ha venido a denominar "inteligencia consciente" de la naturaleza, la cuestión de la espiritualidad y el alma humana, la inmortalidad.

Revisten también singular interés el estudio de las relaciones entre la ciencia y los factores históricos y culturales. En este sentido, Artigas defiende la posición de Stanley Jaki acerca de la "matriz cultural cristiana", que hace posible el surgimiento de la ciencia moderna. Se refiere con cierto detenimiento a aquellas convicciones que compartían los grandes pioneros y que influyeron de manera notable en su trabajo científico. "Esa matriz cultural incluía la creencia en un Dios personal creador, que ha creado libremente el mundo. Porque la creación es libre, el mundo es contingente, y sólo lo podemos conocer si lo estudiamos con ayuda de la observación y la experimentación" (p. 77).

El libro está dividido en nueve capítulos, en los que puede encontrarse un hilo conductor, "la convicción de que la ciencia y la fe, cuando se entienden correctamente, no se oponen sino que más bien se complementan". Resulta especialmente interesante el capítulo cuarto, "Una nueva cosmovisión", ya que expone ideas científicas máximamente actuales y muestra cómo siguen apareciendo las dimensiones ontológicas y cómo continúa siendo precisa la reflexión metafísica.

Cada capítulo puede leerse independientemente, como dice el autor en la introducción; sin embargo, leído en su conjunto el libro ofrece una explicación accesible y amena, que nos permite llegar con el autor hasta su conclusión final: el mensaje cristiano "resulta plenamente coherente con el progreso humano, le da su sentido más pleno y muestra el valor permanente del esfuerzo por hacer el bien" (p. 214).

Sara F. Barrena

Ballester, Manuel: *La unidad del pensamiento*, PPU, Barcelona, 1992, 185 págs.

El subtítulo de la obra «Estudio sobre el itinerario intelectual de G. Kalinowski» es suficientemente clarificador respecto a su contenido. El primer capítulo está dedicado a presentar a Kalinowski, pensador franco-polaco, especialmente conocido entre el público de habla hispana por sus aportaciones a la filosofía del derecho. No obstante, en el presente estudio, Kalinowski es tratado sobre todo como uno de los fundadores —junto a von Wright y Becker— de la lógica deóntica, así como un autor que ha intentado llevar a cabo una axiomatización de la metafísica. Sin embargo, hay que subrayar el gran acierto del prof. Ballester en presentar a Kalinowski como un pensador profundamente unitario, en el que cabe destacar su continuidad de fondo desde la lógica hasta la metafísica. De este planteamiento toma título el libro.