

PRESENTACIÓN

JUAN A. GARCÍA
Universidad de Málaga

El conocimiento del universo físico lo consigue el hombre, según Polo, mediante una específica operación intelectual que es la razón; a ella dedicó Polo el tomo cuarto de su *Curso de teoría del conocimiento*¹. Con ser extenso, pues ocupó dos volúmenes en su primera edición², resulta incluso parco dada la complejidad de su temática. A lo que cabría añadir además, para destacar su dificultad, lo áspero de su redacción, o lo abrupto de su lenguaje: que resulta un tanto críptico, también por novedoso. Con todo, quizá la esperanza –reconocida por Polo en este libro– de que su *física de causas puede ser el soporte filosófico de la física matemática*³ actual, ha movido a realizar interesantes estudios sobre este aspecto de la filosofía poliana⁴. A pesar de los cuales, aún resta mucho para esclarecer completamente la doctrina de Polo acerca del universo físico y su conocimiento por el hombre.

El libro que ahora presentamos obedeció a la finalidad de ofrecer nuevos textos de Polo que desarrollaran y glosaran esa doctrina suya, a fin de que pudiera ser mejor conocida. Y, en comparación con el aludido tomo cuarto, este libro contie-

¹ Edición conjunta de sus dos partes en Eunsa, Pamplona 2004, 679 pp.

² 1ª parte: Eunsa, Pamplona 1994; 421 pp. 2ª parte: Eunsa, Pamplona 1996, 423 pp.

³ Página 441.

⁴ Destacaré POSADA, J.M.: *La física de causas en Leonardo Polo*. Eunsa, Pamplona 1996. Y VANNEY, C.E.: *Los principios reales y conocimiento matemático. La propuesta epistemológica de Leonardo Polo*. Eunsa, Pamplona 2008.

ne explicaciones mucho más desarrolladas y numerosas aclaraciones; aunque dirigidas, principalmente, al aspecto metódico y a la temática de la fase conceptual de la razón.

Fue editado por primera vez en 2008, publicado en Pamplona por EUNSA como el número 203 de la *Colección Filosófica* de las *Publicaciones de la Facultad de Filosofía y Letras* de la Universidad de Navarra. Ocupaba 457 páginas e iba precedido de esta misma introducción, que ahora se ha retocado un tanto, y de un prólogo de Juan A. García González del que aquí hemos prescindido. Recogieron reseñas de esta edición, al menos, las revistas *Alfa y omega* (de Madrid), *Contrastes*, *Miscelánea poliana* y *Servicio de información bibliográfica para la filosofía* (de Málaga), y *Studia poliana* (de Pamplona).

Como en esta edición de las Obras Completas no se ha alterado la compleja composición de este libro de Polo, no está de más recordarla ahora.

Reúne, ante todo, tres *Cuadernos* de los que el *Anuario Filosófico* edita por separado de la revista, incluidos en su *Serie universitaria*. En ella, entre otras obras de Polo, se habían publicado tres dedicadas a esta temática: *El conocimiento racional de la realidad*⁵, *El orden predicamental*⁶ y *El logos predicamental*⁷. Esas tres obras de Polo componen el núcleo de este libro; y proceden de cursos de doctorado impartidos por don Leonardo en la Universidad de Navarra, grabados y transcritos de cintas. Concretamente, *El conocimiento racional de la realidad* corresponde a un curso⁸ expuesto en 1992; *El orden predicamental* es un curso dictado en 1988; y *El logos predicamental* otro pronunciado del 12 al 29 de junio de 1995.

Su afinidad temática, vecina también de los asuntos tratados en el mencionado tomo cuarto, así como la proximidad temporal de su procedencia, aconsejaban su edición conjunta en un libro que constituyera un texto más largo, que ampliara lo dicho por Polo acerca del conocimiento del universo y pudiera tener mayor di-

⁵ N° 169. Presentación, estudio introductorio y notas de Juan Fernando Sellés. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra, Pamplona 2004, 170 pp.

⁶ N° 182. Edición y prólogo de Juan A. García González. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra, Pamplona 2005, 162 pp.

⁷ N° 189. Edición, presentación y notas de Juan Fernando Sellés y Jorge Mario Posada. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Navarra, Pamplona 2006, 172 pp.

⁸ Existe otro curso con el mismo título –pero con un orden menos marcado en la exposición ascendente de los temas (SELLES, Juan F.: Presentación de POLO, L.: *El conocimiento racional de la realidad*, o. c., p. 9)– impartido por Polo en la universidad de La Sabana, Colombia, en 1989.

fusión. Y ello aunque el volumen final resultara bastante extenso; o no constituyera un todo completo, por seguir distintas líneas argumentativas; o incurriera en reiteraciones. Incluso así, sería también –en cierto modo– un reflejo de lo laboriosa que resultó a Polo la elaboración de este cuerpo doctrinal, al que dio vueltas durante prácticamente una década.

Ciertamente, el período que abarcan los contenidos de este libro es aproximadamente el que media entre la publicación de los tres primeros tomos del *Curso de teoría del conocimiento* (editados en 1984, 1985 y 1988) y la de las dos partes que conforman el tomo cuarto (aparecidas en 1994 y 1996). Es la década en que Polo se dedica al conocimiento de lo físico. A ella pertenece también el artículo *Inactualidad y potencialidad de lo físico*⁹, que se añade como apéndice final de este libro.

Para su edición conjunta, se mantuvo el texto original (procediendo tan sólo a correcciones puntuales, como hemos hecho también ahora): a fin de evitar duplicidades que pudieran engendrar confusión. Es decir, para reducir los materiales a la grabación de los cursos y su transcripción como fuente original, y luego el texto elaborado procedente de ellas: publicado primero en los cuadernos, e incorporado después a este libro. En cambio, y aun a costa de perder páginas de cierto interés, se prescindió de los prólogos que los editores hicieron a la publicación separada de cada obra, como ahora también hacemos; además, se quitaron la mayor parte de las citas añadidas a pie de página. Ambas constituyen una buena documentación que queda adscrita a la edición primitiva. Y, finalmente, se modificaron los títulos de bastantes de los epígrafes, apartados y subapartados con los que se articularon los textos en su primera edición, a fin de dotar de alguna mayor unidad a la estructura que vertebra este libro de Polo. Es una licencia que se pudo permitir; porque, como es claro por corresponderse con cursos orales, ni las citas ni las divisiones internas de cada texto procedían del propio don Leonardo.

El orden con el que están publicados los tres textos que componen lo nuclear de este libro no es cronológico, sino temático. Aunque en el tratamiento poliano del conocimiento humano del universo físico se entremezclen las cuestiones metódicas con las temáticas (nuestro conocimiento y el universo real); lo que ocurre también

⁹ «Contrastes» Málaga 1 (1996) 241-63. Según se indica ahí, este artículo transcribe un coloquio de Polo con profesores y alumnos de doctorado de la universidad de Málaga, celebrado el 26 de noviembre de 1994.

–y es patente– en cada uno de los textos por separado¹⁰; tomados los tres por su título sugieren el orden seguido para su publicación conjunta: primero el método (la razón humana, el conocimiento racional de la realidad), después el tema (las causas y su concausalidad, el orden predicamental), y finalmente la conexión que los reúne (el *logos* predicamental). Por un lado, el conocimiento humano; por otro, el universo físico; y finalmente, el tema de este libro: el conocimiento del universo físico.

Logos predicamental es una expresión llamativa: por cuanto lo lógico se distingue de lo físico. Pero sí: alguna dimensión del *logos* humano encuentra lo físico, y tiende a objetivarlo como la temática predicamental; ello nos sitúa en torno al asunto: el conocimiento humano del universo físico. Si la metafísica como saber trascendental es metalógica, porque la axiomática metafísica es extramental y superior al *logos* humano; el *logos* predicamental¹¹ es propiamente ontológico: expresión del acuerdo, de la coordinación, entre nuestras operaciones racionales y los principios físicos; una curiosa concordancia que vincula la esencia del hombre con la del universo. Sin tal acuerdo, no sería posible tornar explícitas las causas al ejercer las operaciones racionales.

JUAN A. GARCÍA GONZÁLEZ
Catedrático de la Universidad de Málaga
17. IV. 2015

¹⁰ Se observará que cada texto, capítulo en este libro, tiene una estructura dual: parte metódica primero, y parte temática después.

¹¹ Predicamentos, según Polo, son la consolidación lógica de las categorías explícitas: *aunque de ordinario categorías y predicamentos se usan como expresiones equivalentes, la dimensión lógica es propia sólo de éstos últimos. Curso de teoría del conocimiento*, v. IV; 2ª parte: Eunsa, Pamplona 1996, p. 304.