

LAS INVESTIGACIONES LÓGICAS DE HUSSERL ¹

1. LOS PROLEGÓMENOS A LA LÓGICA PURA ²

Los *Prolegómenos...* son, en realidad, una serie de lecciones dictadas por Husserl en Halle durante los semestres de verano y otoño de 1896. Se trata de una elaborada teoría de la ciencia y de una contundente —yo diría definitiva— refutación del escepticismo en todas sus formas, particularmente en la forma psicologista. Sin embargo, las posiciones filosóficas que defiende siguen impregnadas de grandes oscuridades. Muchas de estas oscuridades se aclararán posteriormente en las Investigaciones lógicas que les siguieron.

El plan de la obra es el siguiente. Puesto que las ciencias particulares «no son plenamente satisfactorias en sentido teórico por sí solas», no son «teorías de claridad cristalina en las que sea plenamente comprensible la función de todos los conceptos y proposiciones y en las que estén exactamente analizados todos los presupuestos, con lo que el todo quede fuera de toda duda teórica»; entonces se precisa tanto una metafísica, cuya tarea en relación a las ciencias de realidades será «examinar y fijar los presupuestos no examinados, a

1 El presente trabajo es en realidad el segundo capítulo de los doce que componen el libro: *Intencionalidad, actualidad y esencia. Husserl y Zubiri*, que acaba de ver la luz en la colección «Salmanticensis» de la Editorial de la Universidad Pontificia de Salamanca.

2 Cito siempre a Husserl por la edición crítica de las obras completas: *Logische Untersuchungen 1. Bd.*; *Prolegomena zur reinen Logik*, Husserliana Bd. XVIII, Martinus Nijhoff, Den Haag 1975 (en adelante cito esta obra con las siglas: «LU, Prol.»). *Logische Untersuchungen 2. Bd.*; *Untersuchungen zur Phänomenologie und Theorie der Erkenntnis*; Husserliana Bd. XIX/1 y XIX/2; Martinus Nijhoff, Den Haag 1984. Hubo dos ediciones del libro: la primera, en 1900, y la segunda, con múltiples e importantes cambios, en 1913. La edición crítica de Elmar Holenstein presenta las dos variantes llamando «A» a la primera edición y «B» a la segunda. Habitualmente cito por la edición B, y en caso de ser necesario reseño las diferencias con A (en adelante cito «LU, I; LU, II; LU, III; LU, IV; LU, V; LU, VI» para referirme a la 1.ª, 2.ª, 3.ª, 4.ª, 5.ª y 6.ª Investigación lógica, respectivamente).