

Dr. Gerold Stahl
Instituto Pedagógico
Av. J.P. Alessandri 774.
Santiago-Chile.

Santiago, 14 de Julio de 1958.

Profesor
José Ferrater Mora
Bryn Mawr College
BRYN MAWR, PA. U.S.A.

Distinguido colega y amigo:

Le agradezco mucho por su carta del 11 de Octubre. Igualmente le agradezco por haberme mandado su librito "¿Qué es la lógica?". Creo que cumple muy bien con la función que debe ser, según mi opinión, la principal de este tipo de libros: la de despertar el interés por la lógica, especialmente en lectores con inclinaciones filosóficas. Para mí ha tenido, además, un interés especial, ya que recientemente terminé el libro "Enfoque moderno de la lógica clásica" (que trata en forma sistemática la lógica clásica - concepto, juicio, raciocinio - pero enfocado desde el punto de vista de la lógica simbólica, incluyendo consideraciones que pertenecen a la filosofía de la lógica) y era muy útil, para mí, ver como Ud. trató diversos puntos de la materia.

¿Ha sido posible hacer algo para un diccionario de lógica? Ya han llegado algunos ejemplares de la última edición de su diccionario de filosofía a Chile y probablemente voy a tener pronto la oportunidad de leer un poco en uno de los ejemplares.

A su amigo Hugues Leblanc estoy muy obligado por las cordiales palabras en la reseña de mi introducción. Ruego a Ud. expresarle mis agradecimientos. Me permitiré mandarle a él mis próximas publicaciones y espero que sea posible establecer también un contacto entre nosotros. Si Ud., que tiene en los EE.UU. y en Europa mucho más literatura accesible que los profesores en Chile, ve por casualidad alguna otra reseña de mi libro le agradecería mucho por comunicarme el dato.

En lo que toca a mis trabajos, dejé los "Elementos de la Metalógica" por un tiempo a un lado y me dediqué primero a terminar el mencionado "Enfoque moderno de la lógica clásica", libro que tiene 140 páginas a máquina, doble espacio. No estoy aun decidido dónde publicarlo, espero sólo que sea pronto. Deseo mandarle pronto algunos artículos míos, juntos (uno sobre paradojas, ya publicado, y uno sobre lógica combinatoria, aun no publicado).

Le saludo muy cordialmente.

Gerold Stahl