



Revista
de la
Universidad de Buenos Aires

Lavalle 465. Buenos Aires

Buenos Aires, 31 de mayo de 1961.

Señor José Ferrater Mora.

Querido amigo:

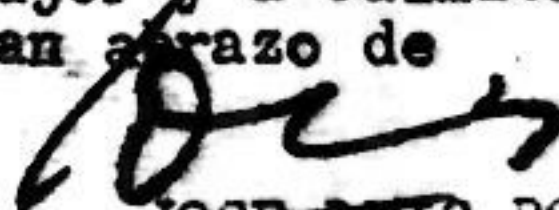
Hace tanto tiempo que no nos escribimos que no sé cómo comenzar. Espero que después de ésta reanudemos el contacto regular. Pero ahora quiero explicarle el motivo concreto que me mueve a escribirle.

Me han nombrado director de la Revista de la Universidad de Buenos Aires y nos hemos propuesto dar a la misma una fisonomía nueva, centrando cada número en el estudio de un problema particular. El primer número, que ya está en la imprenta, trata el problema del desarrollo; el segundo, ya en marcha, estudia el impacto de la ciencia y de la técnica en el mundo moderno. Ahora estamos preparando el tercer número cuyo tema central será "Humanismo y ciencias del hombre". Hasta el momento tengo encargados los siguientes artículos:

- Rolando García, Humanismo y lenguaje
- Butelman, Humanismo y psicología
- Gregorio Klimovsky, Humanismo y ciencias exactas
- Norberto Rodríguez Bustamante, Humanismo y sociología
- Ramón Raggio, Metafísica y filosofía científica
- Marcelo Bórmida, Humanismo y antropología

Ahora bien: yo querría iniciar el número con un artículo general sobre el problema cuyos términos fundamentales girarían alrededor de la relación entre la noción tradicional de humanismo -en lo que tiene de tradicional y en lo que tiene de permanente- y los nuevos enfoques de las llamadas ciencias del hombre en los que parece predominar una fuerte tendencia empírica. Mi deseo sería que usted nos hiciera este artículo. Creo que no sería muy difícil para usted, porque sólo le pediríamos unas doce o catorce páginas tamaño carta, a doble espacio, y tendría que estar en nuestro poder en la primera quincena de agosto.

Se imaginará usted con cuánto interés espero su respuesta, y cuánto deseo que sea afirmativa; mientras llega le mando mis mejores saludos a su mujer y a Jaimito -que ya deberá llamarse Jaime- y a usted un gran abrazo de


JOSE LUIS ROMERO