

3 Marzo '45.

COLLEGE OF BUSINESS ADMINISTRATION

Dr. Prof. G. Bernacer
Madrid, España.

Muy señor,

Me gusta recibir hoy las impresos de los tres artículos escritos por Ud. y publicados en Anales de Economía. He leído hoy "La Expresión Fundamental del Valor del Dinero".

Es muy interesante, pero, con su pardon decir que me aparece que Ud. ha mestizo los dimensiones en la fórmula,

$$D = P - A = P - (M - c). \quad \langle \text{pagina 36} \rangle$$

La cantidad de dinero, M no tiene ninguna dimension del tiempo pero la producción, P, o tiene una dimension de tiempo de 1° o debe ser una integral definitivo sobre una intervalo de tiempo arbitrario. En cualquier caso no es ~~posible~~ ~~escibir~~ preciso que su fórmula ser verdadero. ~~Puede ser~~ ^{Si sería} verdadero ~~salamente~~ por un intervalo de una semana no puede ser verdadero por un año, etc.
Quizá no entendido lo que Ud. ha escrito. En que caso por favor explicarme.

Montgomery D. Anderson