

Medio Ambiente, Ciencia
e Innovación. Análisis
desde la Perspectiva de
los Estudios Sociales de
la Ciencia

A. Muñoz
E. Lopera
M^a. Cornejo



Medio Ambiente, Ciencia e Innovación. Análisis desde la Perspectiva de los Estudios Sociales de la Ciencia

Muñoz, A.; Lopera, E.; Cornejo, M^a.
29 pp. 58 ref. 1 fig.

Resumen:

La especie humana debe hacer frente a retos importantes. El deterioro del medio ambiente, que tiene su principal exponente en el cambio climático, es uno de ellos. En el abordaje de este reto juegan un papel fundamental la ciencia y la innovación, en un contexto en el que se va haciendo evidente el deficitario compromiso de la sociedad con el desarrollo científico y tecnológico. Teniendo esto en cuenta, en este trabajo se analiza la interacción entre medio ambiente, ciencia e innovación desde la perspectiva que proporcionan los estudios sociales de la ciencia.

Environment, Science and Innovation. Analysis from the Perspective of Science Studies

Muñoz, A.; Lopera, E.; Cornejo, M^a.
29 pp. 58 ref. 1 fig.

Abstract:

Humankind is facing important challenges. Environmental degradation, of which climate change is the main exponent, is one of them. Science and innovation are key factors to address this challenge, in a context in which is becoming more evident the lack of commitment of society with scientific and technological development. Taking this into consideration, this paper analyzes the interaction among environment, science and innovation from the perspective of science studies.