

## The Moon and the Ghetto Revisited

Jueves, 13 Septiembre 2012 - 12:30



Ciudad Politécnica de la Innovación  
Edificio 8E, Acceso J, Planta 3ª (Salón de Actos. Cubo Rojo)  
Universidad Politécnica de Valencia | Camino de Vera s/n

Richard R. Nelson  
Columbia University

**Abstract:**

Hace más de treinta años escribí un ensayo, ¿La Luna y el Gueto? donde abordaba la preocupante cuestión de porqué sociedades con la riqueza y las capacidades tecnológicas y organizativas que les permiten llevar el hombre a la luna parecen incapaces de afrontar la pobreza, el analfabetismo y los barrios marginales. Entonces argumenté que aunque las decisiones políticas eran en parte causantes de este fracaso, en muchos casos el problema era que nuestro conocimiento científico y tecnológico no era suficiente para apuntar un camino de solución. El problema general del desequilibrio en el progreso humano no ha desaparecido. Los temas que se exploraran en este seminario son, en primer lugar, analizar qué se esconde detrás del gran desequilibrio en el progreso técnico y científico. En segundo lugar, examinar las condiciones bajo las que tiene sentido buscar una solución a un

problema a través del fortalecimiento de nuestro ?saber hacer?. ¿Se puede progresar reorientando nuestros sistemas de innovación?

**Breve CV del Ponente:**

Richard R. Nelson es Henry R. Luce Professor of International Political Economy, Columbia University, Nueva York. Sus investigaciones se centran en los procesos de cambio económico a largo plazo, con un énfasis especial en los avances tecnológicos y la evolución de las instituciones económicas. Con anterioridad a su puesto en Columbia University, el Profesor Nelson fue investigador en la Rand Corporation, y en el Consejo de Asesores Económicos del Presidente de los Estados Unidos. Ha desempeñado cargos académicos en Oberlin College, el Carnegie Institute of Technology, y Yale University. Ha publicado más de 100 artículos y más de 30 libros, incluyendo *The Moon and the Ghetto: an Essay on Policy Analysis* (1977), *An Evolutionary Theory of Economic Change* (1982), *National Innovation Systems: A Comparative Analysis* (1993) and *The Sources of Industrial Leadership* (1999). Durante su carrera ha recibido numerosos premios y reconocimientos incluyendo el Tinbergen Award (1999), Leontief Prize (2005) y Honda Prize (2006).

Homepage: <http://www.sipa.columbia.edu/academics/directory/rn2-fac.html> [2]