



Proyecto n° PG-05-5612-2004

Qué es la verdad Cuál es el conocimiento que debe producir el científico

Responsable: **Ramírez Camilo, Rafael**

Etapas cumplidas / Etapas totales 1/1

Especialidad: Sociología

Resumen: La epistemología del siglo veinte se sustentó en los conceptos de verdad formal y verdad objetiva. El positivismo, al considerar que el propósito de la investigación científica es producir teorías, privilegia la verdad formal. El marxismo, al colocar la sociedad comunista como meta de la acción orientada científicamente, coloca el acento en la verdad objetiva, es decir, en la realidad que debe construirse de acuerdo a lo pensado. Frente a esas posiciones se ha desplegado la manera postmoderna de pensar, que es esencialmente la crítica de ambas perspectivas; crítica, sin embargo, que no ha sido capaz de superar las limitaciones de las epistemologías que le precedieron. De esas consideraciones se desprende la necesidad de avanzar hacia una nueva definición del conocimiento científico, que lo entienda como capacidad intelectual: la capacidad intelectual del profesional universitario, construida mediante la combinación de la explicación científica de problemas reales y de la resolución práctica y social de los problemas que corresponden a cada ámbito profesional.

Productos

Libros

R. Ramírez Camilo, “Dialéctica de la verificación de hipótesis”, Ediciones CDCH, UCV, 2005.

Capítulos en Libros

1. R. Ramírez Camilo, “Hacia una nueva definición del conocimiento científico”, en *Itinerarios de Investigación Social II*, Publicaciones de la Universidad Nacional Experimental Simón Rodríguez, Caracas, (en prensa).

2. Rafael Ramírez Camilo, “Sobre el futuro de nuestros postgrados en la sociedad del conocimiento”, en *Interdisciplinariedad y postgrado; pasado, presente y futuro*, Publicaciones de la Comisión de Estudios Interdisciplinarios, Año 9, No. 26, Noviembre 2007.

Eventos

1. R. Ramírez Camilo, “Hacia una crítica radical de la epistemología del siglo veinte”, *V Reunión Internacional de Gestión de Investigación y Desarrollo*, Florianópolis, Brasil, 2010.

2. R. Ramírez Camilo, “Reflexiones sobre el nuevo perfil del conocimiento científico”, *XII Congreso Internacional de Investigación en Ciencias Administrativas*, Academia de Ciencias Administrativas y Universidad de Baja California, Tijuana, México, 2008.

Otros

Trabajo de Ascenso a la categoría de Asociado del responsable, “Comentarios críticos sobre la verificación de hipótesis”, 2005.