

Grupo de Redes Intersubjetivas y Omnijetividad

El equipo de Redes y Omnijetividad es el grupo de trabajo de más reciente creación en el CIPS. Surge a mediados del año 2002 en que sus integrantes, enterados de los cuestionamientos que se vienen haciendo a los paradigmas de producción científica vigentes y con conocimiento de algunas de las propuestas asociadas al enfoque de la Complejidad, unen esfuerzos para la presentación de dos resultados científicos que se derivaron de una propuesta modificadora de estos métodos.

En mayo del año 2003, la presentación exitosa de los Resultados Científicos “La Metodología AL-BA para el Diagnóstico e Intervención en Redes Sociales” y “La exploración de las Redes Transubjetivas mediante el Método AL-BA: El caso del Contexto Sociolaboral”, abrieron el camino para formalizar una línea de trabajo que se concretó con la aprobación del Proyecto “Diseño de Productos de Tecnología Social para la Transformación”.

En los objetivos generales de este proyecto quedaron plasmadas las intenciones y posibilidades de producción del equipo: la creación de Productos Tecnológicos dirigidos al Diagnóstico, Intervención y Transformación sociales, desde una perspectiva reticular que incorpora elementos novedosos, conjuntamente con la elaboración de Productos Académicos derivados de las reflexiones epistemológicas desarrolladas por el equipo.

Con este proyecto nos propusimos concretar una producción científica en las direcciones de teoría y práctica, ya que consideramos que los productos tecnológicos, aunque se presentan de forma en que pueden parecer una totalidad aislada de toda teoría por su carácter eminentemente práctico, mantienen sin embargo un estrecho vínculo con aspectos epistemológicos, metodológicos y cognoscitivos. Esta múltiple interrelación se hace evidente al aproximarse al estudio de las regularidades asociadas a la creación y aceptación de nuevas tecnologías científicas, en tanto:

a) El aspecto Epistemológico proporciona los principios esenciales que permiten colocar la nueva tecnología científica dentro de un marco conceptual o contexto de conocimiento concreto e históricamente derivado, fundamentando la racionalidad que guía las acciones de construcción cognitiva.

- b) El aspecto Metodológico: Como espacio donde se diseñan los medios fundamentales de trabajo y herramientas adecuadas para implementar en la práctica de la investigación concreta los desarrollos de la racionalidad científica asumida.
- c) El aspecto de los Resultados Cognoscitivos: Como ámbito donde valorar el conocimiento que proviene de la aplicación de las herramientas metodológicas a la investigación científico concreta y que posibilita fundamentar la utilidad y validez de la nueva tecnología.
- d) El aspecto de la Tecnología: Que condensa los aspectos anteriores y se constituye en campo de contrastación con otras tecnologías, donde a su vez se pueden hacer visibles los elementos de novedad y urgencia que justifican su introducción.

Todo ello refuerza el vínculo real y muchas veces subestimado de teoría y práctica en la producción científica para la práctica social.

El quipo de Redes ha propuesto considerar la integración orgánica de estos cuatro aspectos en el concepto **Modo de Producción de Conocimientos Científicos (MPCC)**. Esta categoría pretende ser un constructo teórico útil para distinguir y caracterizar las formas históricamente constituidas y legitimadas de producción del Saber Científico, es decir, las maneras de producir Ciencia; y nos permite además contar con una plataforma conceptual propia para ubicar los fundamentos y la evaluación de las nuevas propuestas que emergen como producto de nuestro trabajo en cada uno de los campos en que de hecho se constituyen, los aspectos en relación que hemos señalado.

De esta manera, sobre la plataforma conceptual de los MPCC, el Equipo de Redes se encuentran desarrollando acciones en la dirección de tres objetivos específicos cuyos primeros avances se presentaron en el reciente Resultado Científico: "Transiciones, problemas y urgencias en Epistemología" (Dic. 2005) y donde se conjugaron los siguientes aportes:

- La presentación de **resultados cognoscitivos** que se obtuvieron a partir de la implementación de un diseño metodológico basado en la **operacionalización de las contradicciones dialécticas en una investigación concreta** más, que se suma a las realizadas por el equipo, en este caso en un campo teórico, en el campo de la Epistemología.
- La integración de los aspectos epistemológicos, metodológicos y cognoscitivos inherentes al Modo Dialéctico de Producción de

Conocimientos Científicos, alternativa que nos proponemos desarrollar dentro del Proyecto, para su aplicación posterior en la transformación de diferentes ámbitos de la Realidad Social.

- La contrastación de las relaciones epistemológicas entre los Modos de Producción Metafísico y Dialéctico de Conocimientos Científicos, que fundamenta la orientación dialéctica del método de indagación empírica característica del trabajo del Equipo y los productos tecnológicos que se encuentra elaborando.

Con la presentación del informe de investigación "Transiciones, Problemas y Urgencias en Epistemología" (Dic. 2005), el Equipo de Redes y Omnijetividad culminó la primera etapa estratégica de su trabajo investigativo dando cobertura a un conjunto de pasos esenciales para pasar a una segunda etapa. En esta primera etapa se consiguieron los siguientes objetivos:

- a) Integración de los aspectos epistemológicos, metodológicos y cognoscitivos que caracterizan al Modo Dialéctico de Producción de Conocimientos Científicos.
- b) Caracterización de los aspectos esenciales del Modo Metafísico de Producción de Conocimientos.
- c) Primera aproximación a la relación entre ambos Modos de Producción de Conocimientos.

En la Segunda Etapa del Proyecto, en curso en estos momentos y a culminar en noviembre de este año, nos proponemos:

- a) Lograr la **integración de los aspectos tecnológicos** de la plataforma conceptual del Modo Dialéctico de Producción de Conocimientos Científicos.
- b) Diseñar y Proponer **un nuevo producto de tecnología social** que se fundamenta en la operacionalización dialéctica de oposiciones.
- c) **Resumir los resultados de investigación alcanzados** durante los tres años de existencia del Proyecto.

Las propuestas teóricas, epistemológicas y las herramientas metodológicas que ha venido desarrollando el Equipo de Redes en las investigaciones realizadas, permiten ya hoy incursionar en la indagación de diferentes ámbitos de la vida social y transformar desde una perspectiva reticular dinámica y con una metodología dialéctica que intenta recuperar críticamente lo más valioso de la dialéctica occidental y oriental para la conformación de una metodología de uso concreto en la investigación empírica y la producción de conocimiento científico.

En tal sentido, el Equipo de Redes puede concretar en estos momentos su trabajo de proyección social y servicios en varios ámbitos:

- a) **En el ámbito académico**, con Cursos, Conferencias y Talleres sobre Epistemología, para difundir el conocimiento derivado de la sistematización de las tendencias fundamentales y los giros epistemológicos que han caracterizado las formas más típicas de producción de conocimiento hasta nuestros días.
- b) **En el ámbito empresarial y organizacional**, contribuir al alcance de la excelencia mediante las transformaciones que pueden conseguirse con una visión originada a partir del diseño y explotación cognoscitiva de la Organización-Red.
- c) **En el ámbito institucional más diverso**, Talleres sobre Gestión del Conocimiento y Cursos de Formación de Coordinadores Transdisciplinarios para los más disímiles proyectos.

Integrantes permanentes del Equipo:

Lázaro Hernández Rodríguez.

Armando Capote González.

Relaciones con otras Instituciones:

El Equipo de Redes del CIPS mantiene un estrecho vínculo de intercambios mutuos con la Cátedra de Complejidad del Instituto de Filosofía y ha comenzado a establecer vínculos de colaboración con la Asociación de Pedagogos de Cuba.