

LA NOOLOGÍA ZUBIRIANA EN TIEMPO DE NEUROCIENCIAS¹

JESÚS CONILL SANCHO

Doctor en Filosofía

Catedrático

Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación

Universidad de Valencia

Valencia / España

jesus.conill@uv.es

Recibido: 14/07/2013

Aceptado: 16/09/2013

Resumen: Las nuevas neurociencias intentan sustituir los métodos tradicionales de la filosofía por el método de las ciencias naturales. Mi propósito es mostrar que la filosofía de Zubiri, que también está conectada con las ciencias naturales, constituye una fecunda alternativa a la neurofilosofía cientificista y reduccionista, porque su análisis de la intelección sentiente (noología) está estrechamente ligado a la neurobiología, especialmente a través de las nociones de formalidad y formalización, que constituyen la base de una nueva concepción de la inteligencia y de la realidad.

Palabras clave: cerebro, formalidad, formalización, impresión, inteligencia, realidad.

ZUBIRI'S NOOLOGY IN TIME OF NEUROSCIENCES

Abstract: The new neurosciences try to replace the traditional philosophical methods of philosophy by the method of natural sciences. My aim is to show that Zubiri's philosophy, which is also connected with the natural sciences, is a successful alternative to the pseudo-scientific and reducing neurophilosophy, because his analysis of sentient intellection (noology) is intrinsically connected with neurobiology, especially through the concepts of formality and formalization, which are the basis for grounding a new conception of intelligence and reality.

Keywords: brain, formality, formalization, impression, intelligence, reality.

1 Este estudio se inserta en los Proyectos de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico FFI2010-21639-C02-01, financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación (actualmente Ministerio de Economía y Competitividad) y con Fondos FEDER de la Unión Europea, y en las actividades del grupo de investigación de excelencia PROMETEO/2009/085 de la Generalidad Valenciana.