



ius et libium

Asociacion Civil

Neuropsicoanálisis

Oscar Darío Rivero Gálvez



“Se puede estudiar el uso de los términos mentales y se puede estudiar la conducta, pero no es posible “estudiar la mente” y no porque “no exista”: la mente, dice Wittgenstein, no es un “algo”, pero tampoco es una “nada”, ya que existe en la conducta verbal, y no en otro lado”. (Wittgenstein, 1953)

Mente o conducta

- 1879 y Psicología Científica.
- Postulado pre-psicoanalítico Freudiano.
- La urgencia de un objeto de estudio, Watson.
- Los llamados “Procesos Mentales” y la psicología cognitiva.
 - Mente o conducta.

“... todavía representa la perspectiva más coherente e intelectualmente más satisfactoria de la mente” (Eric Kandel, 2000)

Psicoanálisis, Ciencia y Doctrina

- Proyecto de una Psicología para Neurólogos. (1895)
 - Finalidad de su proyecto.
 - El postulado central.
 - Cantidad y cualidad.
 - Proceso primario y proceso secundario.
 - Sistemas neuronales.
 - Las obras Psicoanalíticas.
- Ciencia y Doctrina.
 - ¿Qué es ciencia?
 - El carácter de irrefutabilidad.



Neuropsicoanálisis , un futuro para la ciencia en la psicología.

- ¿Qué es la neuropsicología?
- La ciencia aplicada al psicoanálisis (diferencia entre ciencia formal y aplicada).

Conclusión:

- Los constructos Mente, Conducta, o Procesos Mentales para el objeto de estudio de la psicología; están sumidos en los postulados de Sigmund Freud.
- El acontecer tecnológico y experimental permite hacer del psicoanálisis una ciencia, la cual sumaría el carácter de rigurosidad que este necesita y cumpliría con el carácter de refutable establecida por Popper.
- A nivel epistemológico la literalidad del psicoanálisis dejaría de ser para renovarse al de Psicoanálisis



Bibliografía.

“Enfoques de Wittgenstein”, Brian McGuinness, Londres – 2002, Editorial ROUTLEDGE.

“Freud como Filósofo”, Mariano Rodriguez Gonzales. España – 2012, Editorial Agora.

“Diccionario Científico y Tecnológico”, Chambers W&R, Barcelona – 1979, Editorial Omega S.A.

“Diccionario de Psicoanálisis”, Jean Laplanche, Argentina – 1996, Editorial Paidós.

“Introducción a los Métodos de Investigación de la Psicología”, Ana R. Delgado-Gerardo Prieto, España – 2007, Editorial Pirámide.

“Historia de la Psicología”, Francisco Tortasa Cristina Civera, Argentina – 2006, Editorial Mc Graw Hill.



“Introducción al Método Psicoanalítico”, Jacques Alain Miller, Argentina – 2013, Editorial Paidós.

“Neurociencia”, Dale Purves, Estados Unidos de Norte America - 2006, Editorial Panamericana.

“Principles of Neural Science”, Eric R. kandel, Estados Unidos de Norte America - 2000, Editorial Mc Graw Hill.

“Filosofía de la Ciencia”, Karl Popper, 1959.

“Sobre la Cientificidad del psicoanálisis”, Cesar Sparrow, Año 2002.

“Psicoanálisis y Neurociencias”, Joan Coderch, Año 2006.

“¿Qué es el Neuropsicoanálisis?”, Mark Solms y Oliver Turnbull.