

LAS TEORÍAS DE LA CAUSALIDAD

Hume en su definición de causalidad (según múltiples autores) combina dos teorías: la teoría de la causalidad como regularidad (TCR/RCT) y la teoría “contrafáctica” de la causalidad (TCC/CTC). “The first explicit definition of causation in terms of counterfactuals was, surprisingly enough, given by Hume, when he wrote: “We may define a cause to be *an object followed by another, and where all the objects, similar to the first, are followed by objects similar to the second*. Or, in other words, *where, if the first object had not been, the second never had existed*” ((Menzies & Beebe, 2020: 1748, Section VII).

Este postulado actualizó en el siglo XVIII las definiciones de causalidad que había manejado la humanidad (en especial la cultura occidental) hasta el momento y a partir de esta definición se han producido evoluciones notables.

El trabajo de la filosofía es encontrar una definición de causalidad y confirmar su existencia. La mecánica del trabajo filosófico está mucho más allá del propósito de este resumen. Sin embargo, es absolutamente necesario proporcionar evidencia filosófica sobre estos dos temas, la definición de causalidad y la confirmación de su existencia. A continuación se presenta una escueta síntesis de las conferencias sobre causalidad de Marianne Talbot que se encuentran disponibles en inglés en su sitio web (Talbot, 2016).

En el escenario metafísico, la definición de causalidad ha evolucionado en tres andariveles:

- Teoría de la causalidad como REGULARIDAD (TCR), en inglés: Regularity theory of causation (RTC)
- Teoría de la causalidad CONTRAFÁCTICA (TCC) (¿contrafactual?), en inglés: Counterfactual theory of causation (CTC)
- Teoría de la causalidad como SINGULARIDAD (TCS) (¿evento propio, singular?), en inglés: Singularity theory of causation (STC)

Otros enfoques de la causalidad también han sido desarrollados por Talbot: “Mental Causation” y “Time and causation”, sobre los que no se abundará aquí.