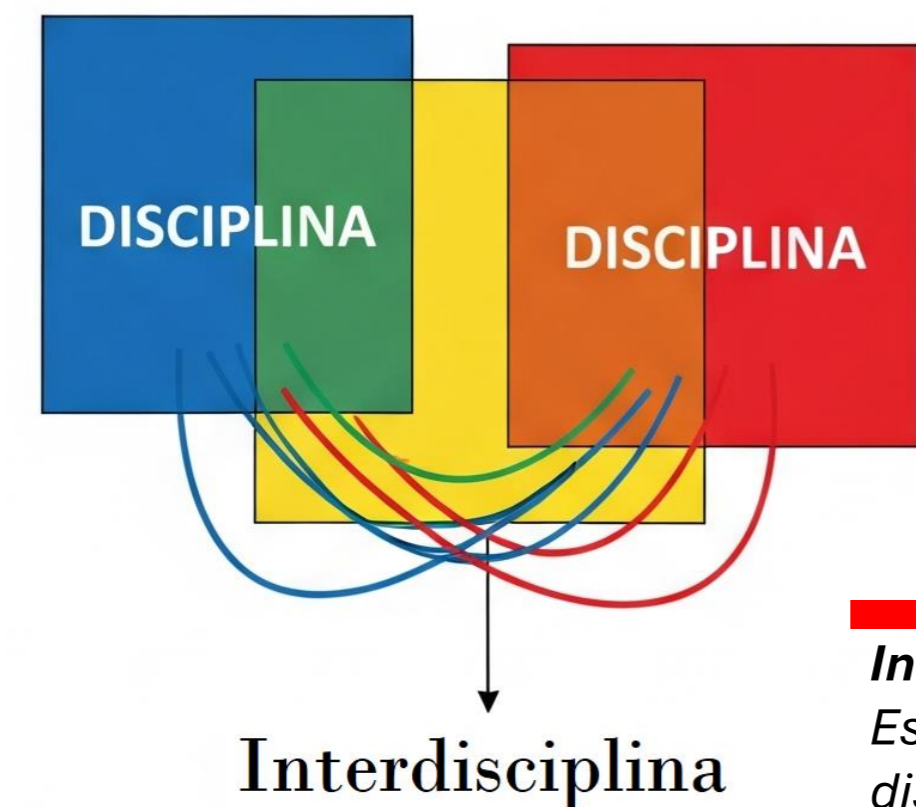


Transdisciplina aplicada

Marxismo cuantitativo

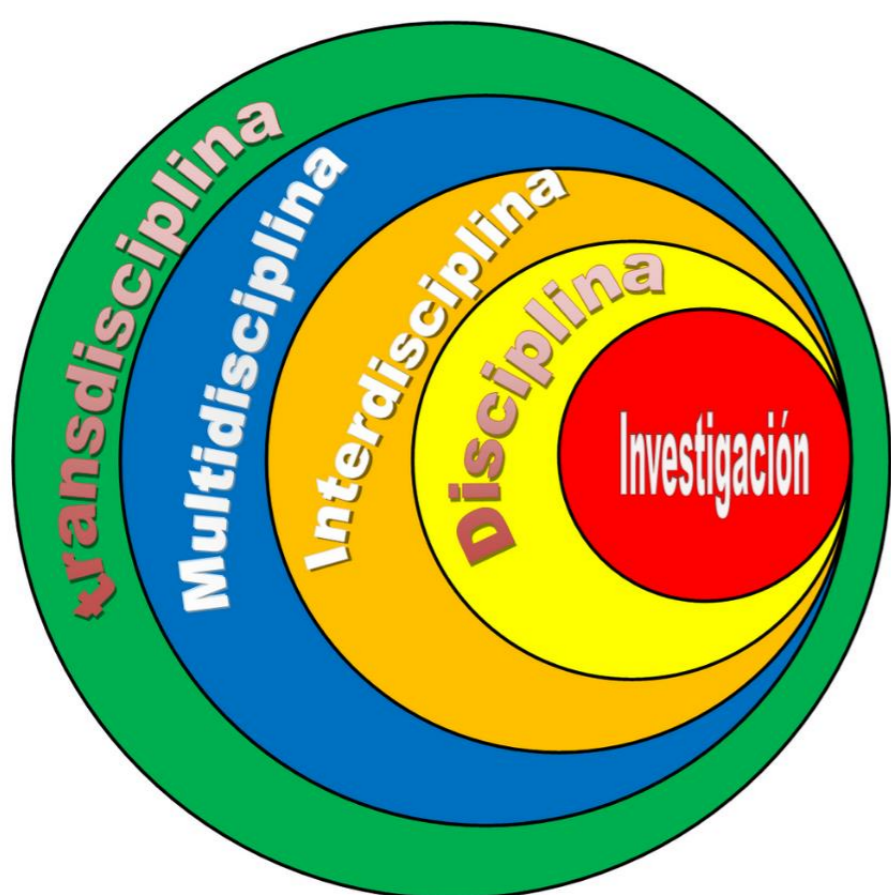
Disciplina

Arte, facultad o ciencia. Desarrollo de un conocimiento sobre un tema específico. Categoría organizacional del conocimiento. Tiende a ser autónoma y se encarga de delimitar las fronteras que dividen a cada ciencia. Utiliza su propio lenguaje y técnicas. Puede dar origen a sus propias teorías.



Transdisciplina

Este enfoque va más allá de las fronteras de las disciplinas tradicionales. Haciéndolas difusa, integrándolas de conjunto en una nueva forma de análisis. Es el proceso de construcción del conocimiento mediante numerosos trabajos teórico-empíricos, abiertos a las tendencias heterogeneizantes consustanciales a toda realidad. Aparece un nuevo lenguaje común, podría dar lugar a la aparición de nuevas técnicas de abordaje e investigación.



Disciplinas



Multidisciplina

Multidisciplina

Denota un abordaje desde múltiples ángulos. Es una mezcla no-integradora de varias disciplinas en la que cada disciplina conserva sus métodos y suposiciones sin cambios o desarrollos en común. Cada especialista al tratar un mismo problema de investigación lo hace desde su propia óptica.

Interdisciplina

Es un campo de estudio que cruza los límites de lo tradicionales entre varias disciplinas académicas, o entre varias escuelas del pensamiento, por el surgimiento de nuevas necesidades o del desarrollo de nuevos enfoques teóricos o técnicos.

Transdisciplina



APLICACIÓN

Resulta necesaria para conceptualizar el área-problema que se está investigando, construyendo y utilizando un nuevo marco conceptual que traspasa los límites de las disciplinas. El marxismo cuantitativo lleva a la práctica estratégicamente la investigación en una comprensión teórica común y conjuntamente con una adaptación mutua de epistemologías disciplinares. El modo de producción de conocimiento transdisciplinario consiste en una vinculación continua, en agrupaciones y configuraciones específicas de conocimiento, que reconjugan de una forma temporal en contextos de aplicación específicos. En los contextos transdisciplinarios son menos relevantes las fronteras disciplinarias, las distinciones entre investigación básica y aplicada y las distinciones entre universidades, centros de gestión (gubernamentales y privados) y centros de planificación de políticas públicas. Para ello, el marxismo cuantitativo dirige sus esfuerzos en combinar las siguientes disciplinas: economía, economía agropecuaria, econometría, matemática aplicada, estadística y álgebra aplicada, sociología, historia, historia económica, historia del pensamiento económico, la antropología y la filosofía. Quedando abierta esta lista a nuevas incorporaciones a fin de abordar nuevos problemas o más integralmente los ya abordados.

