

Mayo 5/6 de 1989

TITULO

" Topología del conflicto: la Individualidad en Situación "

" Se utilizan, en este trabajo, soportes de humor gráfico que revelan especiales caracteres provenientes de los Lenguajes Naturales. Las relaciones entre axones de exploración analítica -la creencia y el conocimiento- y su topología, nos ha permitido explorar conceptualizaciones que actúan en bloque. "¿este modo, ¿ cuáles lógicas serían las que podrían capturar , en los lenguajes naturales, las expresiones que transportan indeterminación decisional? ¿ cuál es la noción de temporalidad que utilizaremos ? Para esto, una orientación de lectura ha sido el análisis del "Bedeutung" del conflicto, a fin de caracterizar la topología tempuscular; puesto que en toda Sociedad, la individualidad está sujeta a una legalidad institucional (el Estado) y emergen situaciones sometidas a Perturbaciones Críticas (hambre, salario, expectativas, etc.). La noción de "tiempo", según las concepciones de Quine y de Prior, dinamiza el estudio modal -posible y necesario- del proceso de toma de decisiones. Todo universo de conflicto, como relación estado-sociedad, puede ser narrado, en una primera aproximación, como una disyunción topológica (Lógica Topológica) entre lo circular y lo recursivo; no obstante, el interrogante queda abierto: las variables de control en toda Topología del Conflicto no aseguran la determinación del comportamiento sistémico en un espacio-tiempo diferencial, sea en el pasado -discursividad histórica- o en el futuro -pragmática explícita e indeterminada- "

Lic. Hugo Perez-Idiart

Reconocimiento de que existen expresiones que resisten a distintos agentes epistémicos (K), los cuales pueden por lo menos, satisfacer (K) una interpretación (I) y establecer asignaciones de variables de recorrido descriptivo sobre el observable:

$X_j \in [x_1] \dots$

(Dalla Chiara, 1976)

... tanto formalmente como sigue:

... expresiones que describen el observable.

... representación de los componentes y situaciones de cierto Mundo Posible.

... intervalo temporal considerado en un tiempo posible.