



McLuhan: encuestado por pensadores chilenos

ENSAYO

Las tecnologías exploradas

□ Tres profesores de la "U" frente a la era electrónica

"Exploraciones en McLuhan", por Carlos Miranda, Enrique Sáez y Rogelio Rodríguez. Ediciones del Departamento de Filosofía, Universidad de Chile, Santiago, 1981. 65 pp.

El avance acelerado de la tecnología constituye una de las principales características de nuestra época. El impacto de la electrónica en las ciencias, las comunicaciones y la sociedad es indiscutible, como lo es también la ingente cantidad de consecuencias que trajeron consigo las técnicas mecánicas. De manera que una reflexión sobre la técnica, una filosofía de la tecnología, resulta indispensable, más allá de las posturas tópicas y apresuradas sobre el fenómeno, tales como la condena a bullo o el optimismo irreflexivo.

En los países desarrollados han surgido ya pensadores que esclarecen y afirman el elemento cultural representado por las técnicas y todo el cúmulo de significativas y novedosas implicaciones que supone. Harold Innis, Lewis Mumford y Marshall McLuhan son algunos de estos importantes teóricos. Este último ha sido considerado el

círculo en McLuhan que expone, en tres ensayos separados, las ideas principales del explorador canadiense de las tecnologías. Aparecida en enero de este año, la publicación resulta ser también un homenaje póstumo a este pensador, fallecido el último día de 1980.

El primer ensayo del volumen -*La Galaxia Gutenberg-* pertenece a Enrique Sáez, y en él se examina la teoría mcluhiana sobre las consecuencias culturales y sociales de las técnicas letradas, principalmente de impresión. Clavándose al pensamiento de McLuhan, Sáez menciona y analiza consecuencias tales como la destrucción del mundo medieval y el surgimiento del individualismo, del nacionalismo, del pensamiento discursivo y lógico, de la concepción mecanicista de la realidad.

Rogelio Rodríguez es autor del segundo ensayo -*El Pensamiento Multilineal*-, en el que explora el desarrollo de una nueva mentalidad exigida por las tecnologías electrónicas. No se puede integrar sencillamente en valorar lo nuevo en términos de viejas categorías, y se requiere por tanto de nuevos hábitos mentales para entender las nuevas realidades. Rodríguez recurre en su argumento, a variadas tesis de McLuhan: su famosa distinción entre medios tricos y códicos, su idea del mosaico mental establecido por los medios eléctricos, su idea de la obsolescencia de la filosofía de cuño tradicional en la era de la electricidad.

Carlos Miranda cierra la publicación con su ensayo -*La Aldea Global*, y otorga una perspectiva diferente de las anteriores. Su examen de la predicción mcluhiana sobre el advenimiento de una aldea universal por obra de las técnicas electrónicas, es de ca-

Las tecnologías exploradas [artículo] C. M.

Libros y documentos

AUTORÍA

C. M.

FECHA DE PUBLICACIÓN

1981

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Las tecnologías exploradas [artículo] C. M. retr.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

[Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)