

La investigación cualitativa y el análisis computarizado de datos

Echevarría, Hugo Darío

ISBN 9508085487

Índice del Contenido

PRÓLOGO

CAPÍTULO 1. La investigación cualitativa, los datos cualitativos y su análisis

¿Qué es la investigación cualitativa?

¿Qué son los datos cualitativos?

Categorías, códigos y unidades mínimas de sentido

Dos funciones de la codificación

Códigos, categorías, propiedades, enunciados y objetivos

CAPÍTULO 2. Funciones en el análisis computarizado de datos cualitativos

El modelo de Tesch

Funciones preparatorias

Administración de archivos

Funciones principales

Funciones adicionales

El modelo de Weitzman y Miles

Ingreso y estructura de los datos

Codificación

Realización de memos y anotaciones

Vínculo de datos

Búsqueda y recuperación

Desarrollo de conceptos y de teoría

Edición de gráficos

Outputs/displays

Otras características

El modelo Richards y Richards

Programas de propósito general

El procesador de texto según Richards y Richards

Programas de búsqueda de texto

Sistemas relacionales de procesamiento de bases de datos

Programas tipo HyperCard e hypermedia

Programas especializados

Modelo propuesto

CAPÍTULO 3. A Los inputs con AQUAD y con el procesador de texto La creación de la base de datos

Administración de archivos

Segmentarlos datos

Las UMS

Marcar la base de datos

Señalar sin codificar

Señalar codificando

Metacódigos

CAPÍTULO 4. Los outputs con AQUAD y con el procesador de texto La creación de tablas de contenidos sin apelar a los códigos

La creación de tablas de contenidos apelando a los códigos

Creación de índices temáticos

Navegar a través de, u hojear el o los documentos, ¿Input u output?

Localizar, seleccionar, reordenar y duplicar los datos

Ordenar, localizar, seleccionar, duplicar UMS

Ordenar con un solo criterio

Ordenar por dos criterios simultáneamente

Ordenar UMS dentro de casos

Análisis cuantitativo

CAPÍTULO 5. Consideraciones finales

Ventajas del procesador de texto sobre los programas especializados

Comparación entre Word y AQUAD

ABREVIATURAS USADAS

BIBLIOGRAFÍA