

# Traçados e limites da ciência da informação

Lena Vania Ribeiro Pinheiro

<http://lattes.cnpq.br/9613980184982976>

José Mauro Matheus Loureiro

<http://lattes.cnpq.br/4161078945259300>

Publicado em: Ciência da Informação, v. 24 n. 1 jan./abril 1995

Disponível em: <http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/609>

## RESUMO

Origens, nascimento, evolução e estágio atual da ciência da informação. Principais teóricos e respectivas correntes de pensamento, interdisciplinaridade e dimensões tecnológica e social da nova área. Introdução da ciência da informação no Brasil, trajetória e estrutura do Mestrado em Ciência da Informação (CNPq/IBICT -UFRJ/ECO).

**Palavras-chave:** Ciência da informação. Teoria da ciência da informação. Fundamentos da ciência da informação. Interdisciplinaridade

## *Lines and borders of the information science*

### **ABSTRACT**

*Origins, birth, evolution and present stage of the information Science. Most prominent researchers and trends of thought to which they are related, interdisciplinarity and technological and social dimensions of that new area. Introduction to the Information Science in Brazil, history and structure of the M. S. Program in Information Science (CNPq/IBCT – UFRJ/ ECO).*

**Keywords:** *Information science. Theory of the information science. Basic principles of the information science. Interdisciplinarity.*

## *Trazados y fronteras de la ciencia de la información*

### **RESUMEN**

*Orígenes, nacimiento, evolución y etapa actual de la ciencia de la información. Los investigadores más destacados y las tendencias de pensamiento con las que están relacionados, la interdisciplinariedad y las dimensiones tecnológicas y sociales de esa nueva área. Introducción a la Ciencia de la Información en Brasil, historia y estructura del Programa M. S. en Ciencia de la Información (CNPq/IBCT - UFRJ/ECO).*

**Palabras clave:** *Ciencia de la información. Teoría de la ciencia de la información. Principios básicos de la ciencia de la información. Interdisciplinariedad.*