

CONEXÃO
COMUNICAÇÃO E CULTURA

Conselho Editorial

Prof. Dr. Antonio Hohlfeldt (PUC/RS)

Prof. Dr. Bernard Miège (ICM - Institut de la Communication et des Médias. Université Stendhal
Grenoble 3)

Prof. Dr. César Ricardo Siqueira Bolaño (UFS/SE)

Profa. Dr. Cida Golin (UFRGS)

Profa. Dra. Cicilia Maria Krohling Peruzzo (UMESP/SP)

Prof. Dr. Dênis Moraes (UFF)

Profa. Dra. Doris Fagundes Haussen (PUC/RS)

Profa. Dra. Heloísa Pedroso de Moraes Feltes (UCS)

Profa. Dra. Kenia Maria Menegotto Pozenato (UCS)

Profa. Dra. Lúcia Santaella (PUC/SP)

Profa. Dra. Margarida Maria Krohling Kunsch (USP/SP)

Prof. Dr. Muniz Sodré (UFRJ)

Prof. Dr. Pierre Fayard (Poitiers - França)

Profa. Dra. Solange Medina Ketzer (PUC/RS)

Profa. Dra. Vania Beatriz Merlotti Herédia (UCS)

Editor

Profa. Ms. Marlene Branca Sólio (UCS)

Colaboração: André Fontana (Mestrando em Letras e Cultura Regional – UCS)

© dos autores

Projeto Gráfico: Perverte Design

Revisão: Ivone J. Polidoro Franco

Foto da Capa: Gustavo Pozza

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

Universidade de Caxias do Sul

UCS - BICE - Processamento Técnico

C747 Conexão – comunicação e cultura / Universidade de Caxias do Sul. Vol. 1, n. 1 (jan. 2002). – Caxias do Sul, RS: Educs, 2006.

Vol. 5, n. 10 (Jul./Dez. 2006) -
Semestral
ISSN 1677-0943

1. Comunicação. I. Universidade de Caxias do Sul.

CDU: 659.3

Índice para o catálogo sistemático:

1. Comunicação 659.3

Catalogação na fonte elaborada pela Bibliotecária
Rose Elga Beber - CRB 10/1369.

Os dados apresentados nesta obra são de inteira responsabilidade dos autores pesquisadores e de suas fontes, incluindo: fidelidade à ortografia dos nomes de pessoas e de localidades, precisão de datas e outros números.



EDUCS - Editora da Universidade de Caxias do Sul

Rua Francisco Getúlio Vargas, 1130 - CEP 95070-560 - Caxias do Sul - RS - Brasil

Ou: Caixa Postal 1352 - CEP 95001-970 - Caxias do Sul - RS - Brasil

Telefone / Telefax: (54) 3218.2100 - Ramais 2197 e 2281 - DDR: (54) 3218.2197

Home-Page: www.ucs.br