

819 - REDES INFORMACIONAIS: INFOINCLUSÃO DIGITAL NA CIDADE DE MARILIA, SP - Plácida L.V.A. Costa Santos, Maria José V. Jorente, Ana Carolina Simionato, Angela H. Claro Bembem - anacarolina.simionato@gmail.com

Introdução: As tecnologias de informação e comunicação (TICs) podem prestar enorme contribuição para que os programas de infoinclusão digital ganhem maior efetividade, visibilidade e alcancem um número maior de pessoas, comunidades, e regiões. **Objetivos:** Com o objetivo de oferecer subsídios para a infoinclusão e ações de fomento de alcance sociopolítico, na cidade de Marília, SP, e a partir de orientações epistemológicas e práticas, integrantes do Grupo de Pesquisa – Novas Tecnologias em Informação (GPNTI) iniciaram a avaliação das redes informacionais como proporcionadoras da inclusão digital a partir dos subsídios da Ciência da Informação. **Métodos:** As atividades iniciaram-se com observações e análises, e capacitação dos instrutores de informática, a primeira etapa foi uma oficina laboratorial, em 2007, que recolheu, por meio da observação dos monitores (alunos de Biblioteconomia), dados para uma aplicação nas Escolas da Rede Municipal de Ensino e no CEES “Profa. Iria Fofina Seixas”. A segunda etapa, uma atuação pautada na inclusão às tecnologias eletrônicas e às redes de computadores em duas categorias: 1) Técnica - Destreza no manuseio do computador e acesso à Internet e 2) Cognitiva – autonomia e independência no uso complexo das TIC, com visão crítica dos meios. A atuação realizada considera que o leque de cidadãos atendidos amplia o escopo de investigação, análise, participação e multiplicação, dado a diversidade, das faixas etárias: alunos da graduação capacitados como monitores, jovens e adultos, integrantes das comunidades receptoras da aplicação de infoinclusão digital. **Resultados:** O projeto de “Infoinclusão Digital na cidade de Marília” iniciou em 2007, como resultado do projeto de “Infoinclusão Digital na cidade de Marília” se tem uma ação social que envolve o uso estratégico das tecnologias na geração e (re)uso de informações na construção de redes colaborativas para o processo de inclusão digital, tornando-o reflexivo e com condições suficientes de alcançar um grande número de pessoas e não apenas uma parcela da sociedade que já se beneficia de vários serviços e informações. PALAVRAS-CHAVE: Informação e Tecnologias. Redes de informação. Inclusão digital. Intersemioses digitais.