



O EICC e a trajetória do desenvolvimento sustentável da TIC

João Samarone Alves de Lima; Julia Sílvia Guivant¹

O objeto deste artigo é analisar os processos de constituição dos padrões de sustentabilidade que estão sendo utilizados na indústria das tecnologias de informação e comunicação. Discute-se as estratégias de responsabilidade corporativa das grandes empresas e das coalizões estruturadas por elas, os significados de sustentabilidade na cadeia global de suprimento de eletrônicos e as iniciativas estruturadas pela TIC. Utilizou-se o referencial teórico da modernização ecológica. A pesquisa envolveu diversas fontes: artigos científicos publicados em diversas revistas acadêmicas; relatórios ambientais publicados pelas empresas do setor e sítios eletrônicos de uma das principais organizações representativas da indústria. Conclui-se que os discursos denominados *green computing*, conhecido no Brasil como TI Verde, são influenciados diretamente pela difusão de práticas ecológicas por associações e coalizões organizadas pela indústria de TIC, que estimula as empresas usuárias de TIC a desenvolverem estratégias voltadas à eficiência energética e os diversos setores da economia a buscarem maximização de eficiências na aplicação da TIC nos diversos processos de negócios. A EICC por intermédio da construção e aplicação de um código de conduta para a cadeia de suprimento da TIC tornou-se uma autoridade privada especializada em sustentabilidade do setor. Auditorias realizadas nas empresas pela EICC revelaram conflitos sociais e reflexões que visam identificar as melhores estratégias de desenvolvimento sustentável da indústria de TIC. O artigo discute de forma mais abrangente os discursos da TI Verde como estratégia de desenvolvimento sustentável da indústria de TIC, apresentando os avanços, conflitos e desafios enfrentados no caminho da responsabilidade corporativa e apresenta uma análise que contribui para os estudos interdisciplinares sobre a responsabilidade social empresarial.

Palavras-chave: TI Verde, RSE, Modernização Ecológica.

GT 13 – Comunicação, Cultura e Desenvolvimento Sustentável.

[] Apresentação Oral [X] Pôster

¹ Instituto Federal de Pernambuco, samaronel@hotmail.com; Universidade Federal de Santa Catarina, juliaguivant@gmail.com.