

O objetivo da pesquisa é identificar fatores cruciais na adoção de Tecnologias da Informação (TI) no Estado brasileiro. Segundo Fountain (2001), a adoção e implementação de TI é determinada por aspectos institucionais e subjetivos, tais como a percepção dos atores sobre determinada tecnologia. Okumura (2004) e Shellong (2007) propuseram especificação adicional para o Quadro de Adoção de Tecnologia (*Technology Enactment Framework - TEF*) desenvolvido originalmente por Fountain, passando de uma perspectiva estritamente institucional para uma abordagem onde ambas visões, institucional e centrada no ator, são perceptíveis. Além de considerar mais atores envolvidos no processo (e.g. formuladores de políticas públicas, administradores, gestores e técnicos TI, cidadãos), o modelo expandido descreve de que forma eles interagem na adoção de TI. Essa expansão também acrescenta o fator comunicação como sendo essencial, pois a adoção de TI é diretamente influenciada pela forma como seus meios e objetivos são transmitidos. Por meio de entrevistas com os atores relevantes, será possível utilizar o modelo TEF para analisar os fatores institucionais, estruturais e culturais que afetam a adoção de TI na administração pública brasileira. O trabalho baseia-se no reexame analítico de treze entrevistas com autoridades realizadas pelo CEGOV da UFRGS em Brasília, em dois períodos distintos (de 26 a 28 de setembro e de 26 a 27 de outubro de 2010), onde tais autoridades foram entrevistadas com o apoio de um roteiro semiestruturado que geraram um total de 15 horas de gravação. Foram abordadas questões relacionadas a adoção e emprego das Tecnologias de Informação na administração pública brasileira, considerando-se os avanços conquistados nessa área no período pós 1994 e quais os desafios para o futuro. Em particular, tal levantamento preliminar destacou a dificuldade em contratar e formar pessoal especializado, os empecilhos à cooperação interagências e o posicionamento hierárquico da TI no Estado como fatores que marcam a formulação e implementação de políticas públicas brasileiras neste setor.