3.0 Com as novas tecnologias de comunicação o trabalho pode ser em casa e diminuir o estresse que ele gera, os trabalhadores teriam conforto e mobilidade pois poderiam morar em qualquer lugar e não “o mais próximo ao emprego”, aumento da velocidade com que o profissional se aperfeiçoa, os computadores mudaram a forma de trabalho não de uma forma geral, mas sim localizadamente em diferentes setores. Profissionais de TI serão os mais exigidos no mercado por causa do comercio eletrônico, e tecnologias de comunicação, profissionais altamente qualificados não terão nenhuma dificuldade em achar emprego pela demanda excessiva.

3.1 O estresse de trabalhar em casa poderá ser maior pois a demanda de trabalho seria mais multifacetada e exigente, morar no campo em lugares mais agradáveis poderia destruir o meio ambiente local pois os trabalhadores geralmente de alta classe iriam demandar serviços básicos próximo ao locais de clima e região atrativas. Há a preocupação de que os computadores tomem o lugar do humano, porém se uma tarefa for mecanizada, muitas outras surgiram para balancear.  
  
3.2 Para cada pró tem um contra, o autor da um argumento a favor e um contra em cada situação, menos de que os profissionais com alto padrão serão disputados entre empresas pela demanda enorme e o déficit de números de qualificados para o trabalho, passa as informações de forma clara e fácil entendimento, demonstrando os dois lados da moeda.

5.0 O controle de conteúdo impróprio e como as informações dadas a sites para cadastro é um aspecto que deve ser considerado, pois não se sabe pra onde vão nem de que forma serão usadas, as pessoas consomem informações geralmente inúteis e porque “estão lá” acham que devem saber sobre, deve ser estudado como as pessoas dão o valor de uma informação como útil, criar sistemas para dar o devido valor a elas e inverter a situação.

5.1 As informações podem ser usadas de forma negativa gerando dados para possíveis empresas e infratores eletrônicos. A falta de segurança pode inibir o consumidor de sites de comércio eletrônico, gerando prejuízo e o retardamento da evolução do comércio a criptografia é uma saída, porém dificulta investigações criminais.

5.2 Com programas desenvolvidos, a segurança e a importância das informações vão gerar um controle e melhoria nos usuários, a exposição trazida na dependência tecnológica deve ser controlada e não ter falhas pois não existe um substituto manual e caso aconteça uma falha, o custo dela será muito elevado.

6.2 A computação revolucionará a economia e portanto os impactos sociais, deve se investigar para gerenciar os perigos dessa mudança, esse trabalho seria útil para a política social e design de novas tecnologias, futuras decisões devem ser tomadas com cuidado pois cada ação gera uma reação, que pode ser difícil de ser tomada e ter um custo muito alto.