A governança de TI é um conjunto de práticas necessárias para alinhar os recursos de TI (hardware, software e equipe técnica) à estratégia do negócio, visando a aumentar a sua competitividade a partir da melhoria dos processos e da qualidade das informações geradas.

Supõe-se que uma empresa X, utiliza 3 pilares da governança de TI, e estes são: A empresa X utiliza o **alinhamento estratégico**, ou seja, eles selecionam um grupo de pessoas que trabalham em prol de realizar somente um e único objetivo que lhes foi selecionado.

Essa mesma empresa não utiliza a **geração de valor** em seu comércio, que acaba prejudicando um pouco suas vendas, já que essa estratégia se baseia em um valor que atrai mais o consumidor (ele percebe mais), para aquele produto ou marca.

Ela também não utiliza um meio muito importante para seu crescimento, **gestão de riscos**, que podem vir a gerar problemas para a empresa, utiliza-se a gestão de riscos para minimizar os impactos negativos das transações e maximizar as suas oportunidades. A empresa utiliza-se da **gestão de recursos**, que muitas pessoas trabalham para realizar a função de "contabilidade", elas planejam e agendam tanto recursos quanto atividades da empresa, esses recursos variam de mão de obra até mesmo para materiais, qualquer coisa que possa ajudar na conclusão do projeto.

E utiliza também a **mensuração de desempenho**, que é auto explicativo, a empresa utiliza de recursos para medir os desempenhos de seus funcionários, e com isso poder reduzir gastos desnecessários tanto com peças, funcionários, entre outros.