

CURSO TÉCNICO DE INFORMÁTICA

TÉCNICAS DE ELABORAÇÃO DE BANCOS DE DADOS

**TRABALHO TEÓRICO INDIVIDUAL**

VINÍCIUS ACIOLY ELIAS DA SILVA

SÃO VICENTE

2017



CURSO TÉCNICO DE INFORMÁTICA

TÉCNICAS DE ELABORAÇÃO DE BANCOS DE DADOS

**TRABALHO TEÓRICO INDIVIDUAL**

VINÍCIUS ACIOLY ELIAS DA SILVA

SÃO VICENTE

2017

“Se os homens são puros, as leis são desnecessárias; se os homens são corruptos, as leis são inúteis. ”

Thomas Jefferson

Obrigado por nos ajudar a desenvolver todo o raciocínio lógico para o desenvolvimento de uma análise empresarial.

**RESUMO**

Nesse relatório explicamos como criamos e desenvolvemos nossa empresa. Falamos sobre como tivemos que pensar desde os mais complexos até os mínimos detalhes do nosso software, além de termos em mente um público alvo. Comentamos sobre nossas dificuldades e apresentamos.

**Palavras-chave:** Empresa, Software, Criação.**SUMÁRIO**

**1.INTRODUÇÃO** 8

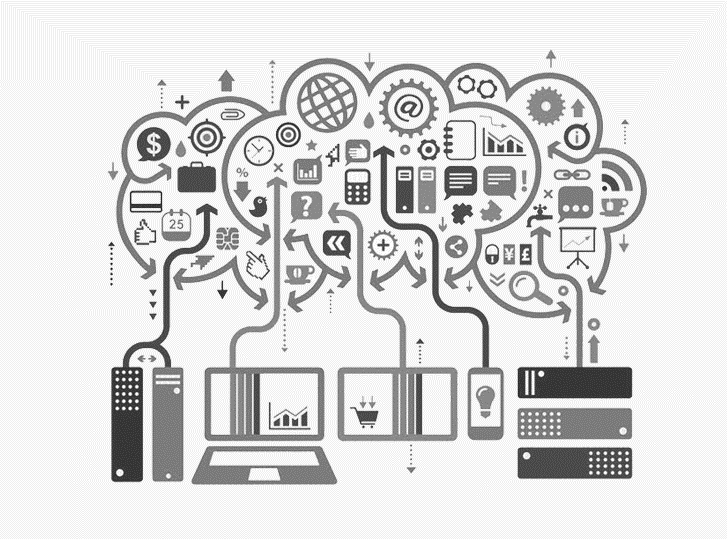
**REFERÊNCIAS** 10

# **1.INTRODUÇÃO**

Diante do tema proposto “Acesso a informação no mundo tecnológico” foi desenvolvida esta monografia que tem como objetivo o uso correto das normas ABNT e a exposição de informações relacionadas ao tema.

Hoje em dia é muito raro ver pessoas indo comprar jornais, muito mais indo a bibliotecas em busca de informações, ou seja, houve uma grande mudança na forma em que as pessoas adquirem conhecimento. Segundo (EDIGAR, 2011):

As bibliotecas ao longo dos tempos vêm sofrendo transformações, numa clara tentativa de se adequar aos processos e mudanças demandados pela sociedade. Com o surgimento do computador e mais recentemente da internet, vários procedimentos foram automatizados, facilitando assim, sobremaneira, o acesso do usuário às informações.

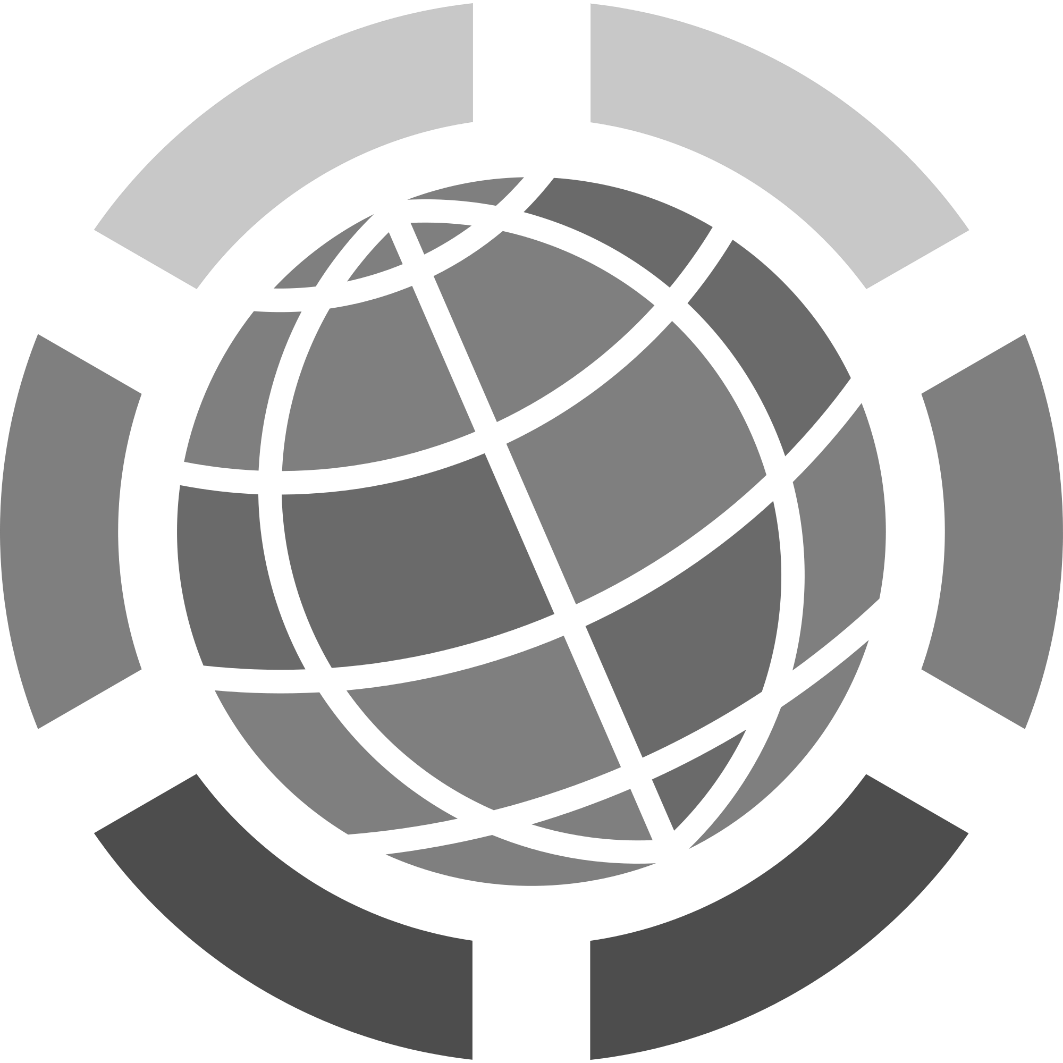
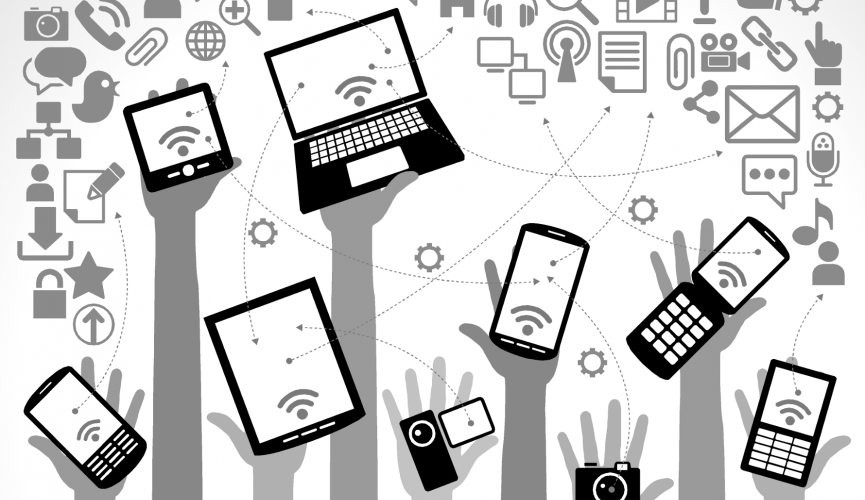


Esta mudança se deu pelo surgimento das novas tecnologias, que tornaram mais rápido e mais prático o acesso a informação. Na tentativa de impedir o desaparecimento de bibliotecas, foram criadas bibliotecas virtuais, onde o usuário pode escolher e comprar os livros que desejar, recebendo os em casa ou adquirindo o arquivo .pdf do mesmo. “O processo de automação de bibliotecas impulsionou o surgimento de novos sistemas de gerenciamento de bibliotecas, ferramentas para bibliotecas digitais, sistemas de organização do conhecimento na Web, gerenciamentos de bibliografias(...)” (EDIGAR,2011).

A maior vantagem desta revolução da informação seria a inutilização do conceito “lugar”, onde o usuário não necessita possuir fisicamente o material para que este possa ler e estudar, assim tornando o conceito “acesso” o mais importante, ou seja, onde o usuário estiver ele possa utilizar deste material adquirido virtualmente a partir de um meio eletrônico e de uma rede de internet (se necessário). De acordo com (LEVACOV, 1997) “O conceito de "lugar" torna-se secundário, tanto para bibliotecários quanto para usuários. O que é importante passa a ser o "acesso"(...) ”

Assim como vantagens o acesso virtual a informações também possui suas desvantagens, e uma delas seria a confiabilidade das informações adquiridas, ou seja, diversos sites podem possuir fontes duvidosas e até mesmo pessoas com o intuito de transmitir informações fraudulentas. No pensamento de (LEVACOV, 1997) “(...)é importante saber quem a produziu, quem a identificou como valiosa, quem a selecionou para uso comum, quem a disponibiliza e quem garante sua autenticidade. ”

A facilidade na qual é a divulgação de informações na internet, pode ser vista com vantagem ou desvantagem, como vantagem podemos citar a velocidade de divulgação de informações para o usuário, tendo em mente o longo período de submissão de um artigo e sua publicação, que no caso do meio virtual não há. Mais uma vez temos como desvantagem a publicação de notícias e informações falsas com o objetivo de manipular mentes do público leigo.



# **REFERÊNCIAS**

POTY, Edigar; MENDES, Marivaldo; RAMOS, Ruann; SOARES, Sheury. O USO DE NOVAS TECNOLOGIAS APLICADAS A BIBLIOTECA UNIVERSITÁRIA: um estudo de caso.

http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0100-19651997000200003&script=sci\_arttext. 2011. 02/04/2017.

LEVACOV, Marília. Bibliotecas virtuais: (r) evolução? http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0100-19651997000200003&script=sci\_arttext. 1997. 02/04/2017.