

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

LUIZ OTÁVIO ANDRADE SOARES

TRABALHO DE PESQUISA: STARTUPS

Divinópolis

22 de Fevereiro de 2016

LUIZ OTÁVIO ANDRADE SOARES

TRABALHO DE PESQUISA: STARTUPS

Trabalho de Tecnologia da Informação
apresentado como parte das atividades para
obtenção de créditos na disciplina de
Tecnologia da Informação do 2º Ano do
Centro Federal de Educação Tecnológica
de Minas Gerais – Campus V.

Divinópolis
22 de Fevereiro de 2016

Sumário

1. INTRODUÇÃO	4
2. ATESTADOS.MED.....	5
3. BUSCAPÉ.....	6
4. GEOVOXEL	7
5. EASYLOOK.....	8
6. CONCLUSÃO	9
7. REFERÊNCIAS.....	10

1. INTRODUÇÃO

Este trabalho tem como intuito mostrar a história de *startups*. Empresas que tiveram uma ideia simples e ganharam muito dinheiro com isso. As histórias foram escolhidas com enfoque em empresas brasileiras que receberam investimento no vale do silício.

2. ATESTADOS.MED

Segundo o site Economia Uol, a empresa foi criada em 2012 no Recife com um investimento de R\$300 mil reais. A startup foi criada com intuito de validar atestados médicos. A ferramenta permite que o médico imprime um código QR que pode ser validado pelo smartphone do empregador, e este consegue checar a autenticidade do atestado e o registro do médico no Conselho Regional de Medicina.

Essa empresa foi uma das escolhidas para uma comitiva de startups no vale do silício. E diz precisar de R\$ 1 milhão de reais para sua próxima fase.

3. BUSCAPÉ

Romero Rodrigues, Rodrigo Borges, Ronaldo Takahashi e Mario Letelier eram estudantes, e se uniram no intuito de abrir um negócio. Eles queriam inovar, e a internet parecia um bom lugar para isso. Em junho de 99 os sócios investiram dinheiro para a compra de três computadores pessoais e R\$4800 reais para iniciar o projeto.

Romero Rodrigues criou um software de comparação de dados, e a partir desse ponto, o objetivo do grupo era ir atrás dos preços dos produtos. A grande dificuldade era que era difícil conseguir os preços, as lojas tinham receio de passar o valor dos produtos até por telefone. Essa foi a primeira plataforma do Buscapé, e ao longo do tempo foi sofrendo várias alterações.

Como o nome inicial do site, “QuantoCusta”, já estava registrado, o nome Buscapé foi o escolhido pelo grupo. Nos anos 2000 a empresa recebeu grandes investimentos e algum tempo depois abriu escritórios em diversos países como México, Argentina, Chile e Colômbia.

No final de 2005 alguns grupos que investiram na empresa venderam suas ações para o fundo norte americano Great Partners Hill e este comprou a concorrência, fazendo do Buscapé o maior site de comparação de preços da América Latina.

4. GEOVOXEL

Em 2007, uma tragédia nas obras do metrô de São Paulo incentivou a criação de uma plataforma web para monitorar o solo durante construções, a GVX criada pela startup carioca Geovoxel.

Além do GVX a Geovoxel também possui o GPR, um radar de solo que identifica estruturas subterrâneas.

A empresa surgiu em 2011 na incubadora de empresas coppe da UFRJ, e em 2015 foi selecionada pelo Sebrae para apresentar seu negócio para investidores no vale do silício.

5. EASYLOOK

Fundada por Miriam Machado, Fabrício Vargas Matos e Márcio Valentin de Sá com o valor inicial de R\$100 mil. “Easylook é um aplicativo que permite que você localize e agende com facilidade um profissional de beleza para te atender no local, data e horário que você precisa” (EasyLook, 2016).

Em 2014 a empresa de Vitoria (ES) foi ao TechCrunch Disrupt, um dos maiores eventos de tecnologia do mundo, no vale do silício.

6. CONCLUSÃO

Após essa pesquisa foi possível concluir que hoje em dia, o que faz sucesso é o simples, o útil e o prático. Não é necessário ter grande formação nem grande conhecimento técnico. Nos dias de hoje, o que dá dinheiro não é diploma, são ideias, simples, que facilitam a vida das pessoas nos mais diversos segmentos.

7. REFERÊNCIAS

<http://economia.uol.com.br/empreendedorismo/noticias/redacao/2014/08/21/empresas-brasileiras-de-tecnologia-vao-ao-vale-do-silicio-buscar-investidor.htm> Acesso em 23/2/2016

<http://olhardigital.uol.com.br/noticia/conheca-a-historia-do-buscape,-um-dos-sites-brasileiros-de-maior-sucesso-na-rede/23574> Acesso em 23/2/2016

<http://oglobo.globo.com/economia/tecnologia/start-up-carioca-desenvolveu-sistema-on-line-para-monitorar-comportamento-do-solo-em-obras-9733340> Acesso em 23/2/2016

<http://www.geovoxel.com/empresa.html> Acesso em 23/2/2016

<http://easylook.com.br/> Acesso em 23/2/2016