

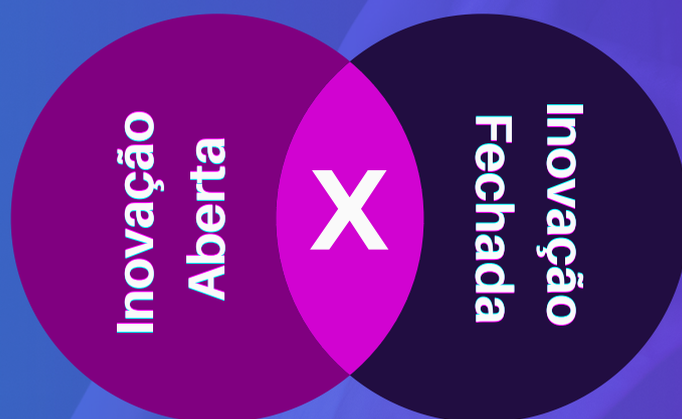


FONTE: DISTRITO - Guia da Inovação Aberta

Nem todos os processos de P&D acontecem internamente, boas ideias podem surgir da conexão com outros parceiros, como startups.

A empresa não se preocupa em ser a primeira a lançar uma iniciativa, mas a desenvolver o melhor modelo de negócio para o consumidor.

Conhecimento, tecnologia, processos e propriedade intelectual da empresa podem ser licenciados para outros players, assim como podem ser adquiridos externamente.



A empresa investe grandes somas em pesquisa e desenvolvimento interno (P&D).

Os departamentos de pesquisa e desenvolvimento procuram desenvolver iniciativas tecnológicas para lançar primeiro no mercado.

Conhecimento, tecnologia, processos e propriedade intelectual permanecem sob o controle da empresa.

**NÃO SABE ONDE ACHAR INFORMAÇÕES?!**

**A FIEA TEM DIVERSAS PUBLICAÇÕES  
CONFIRA GRATUITAMENTE!!!**



# O QUE SÃO E POR QUE USAR METODOLOGIAS ÁGEIS?

FONTE: blog neilpatel

Metodologia ágil é um conjunto de técnicas e práticas para gestão de projetos que oferece mais rapidez, eficiência e flexibilidade. Seu objetivo inicial era agilizar o desenvolvimento de softwares, mas esses métodos extrapolaram o setor de tecnologia e hoje revolucionam a gestão de empresas de todas as áreas.

Basicamente, a metodologia ágil torna os processos mais simples, dinâmicos e iterativos, da concepção da ideia até o produto final.

O importante é entender que essa metodologia é vantajosa porque acelera o gerenciamento de projetos e gera economia de tempo, dinheiro e esforços. O que conhecemos como metodologia tradicional é aquela sequência predefinida de etapas, como análise de requisitos, desenvolvimento, testes, produção e manutenção. Nessa abordagem, os projetos são bastante demorados, e o princípio desafio é prever quais serão os resultados na entrega final. Já na metodologia ágil, o foco é adaptar ao invés de planejar.

Por isso, os projetos são divididos em pequenas entregas denominada iterações. Cada iteração é um “miniprojeto”, ou seja, inclui todas as etapas citadas em um ciclo rápido e eficiente, que gera uma entrega parcial. Assim, o cliente consegue acompanhar os resultados com facilidade e passar feedback durante todo o processo – daí a característica incremental do método. Conforme os ciclos se repetem, o produto é aprimorado continuamente de modo experimental, podendo ser testado a cada funcionalidade.

Assim, os métodos ágeis permitem que as equipes entreguem mais valor em menos tempo. Como resultado, a versão final é muito mais completa e assertiva do que na metodologia tradicional.



Desenvolvimento com melhoria contínua



Flexibilidade de escopo do projeto



Entregas rápidas e de alta qualidade



Geração de valor para o cliente

INSTITUTO EUVALDO LODI - IEL

DIRETOR REGIONAL

JOSÉ CARLOS LYRA DE ANDRADE

SUPERINTENDENTE

HELVIO BRAGA VILAS BOAS

COORDENADORA DE INOVAÇÃO E PESQUISA

ELIANA MARIA DE OLIVEIRA SÁ

FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DE ALAGOAS - FIEA

PRESIDENTE

JOSÉ CARLOS LYRA DE ANDRADE

1º VICE PRESIDENTE

JOSÉ DA SILVA NOGUEIRA FILHO

DIRETOR EXECUTIVO

WALTER LUIZ JUCÁ SÁ

GERENTE UNITEC

HELVIO BRAGA VILAS BOAS

ELABORAÇÃO NÚCLEO DE INOVAÇÃO E PESQUISA IEL/AL

COORDENADORA

ELIANA SÁ

CONSULTOR GI

WASHINGTON LIMA

ESTAGIÁRIOS

LUANA SANTOS LEITE

MORGANA MARIA MACHADO MOURA